

# 1. TEXTOVÁ ČÁST

## Kapitola 1

### Vysvětlení základních pojmů použitých v seznamu zdravotních výkonů s bodovými hodnotami

1. **seznam výkonů** seznam zdravotních výkonů s bodovými hodnotami
2. **zdravotní výkon** základní jednotka seznamu, popisující ucelenou činnost při poskytování zdravotní péče (dále jen výkon)
3. **kategorie výkonu** kategorie úhrady výkonu - řadí výkon mezi výkony plně hrazené, hrazené za určitých podmínek a nehrazené z veřejného zdravotního pojištění
4. **autorská odbornost** odbornost, která navrhla a odborně garantuje zdravotní výkon
5. **číslo výkonu** pětimístné číslo jednoznačně identifikující výkon v rámci seznamu výkonů
6. **název výkonu** stručný text vystihující jednoznačně podstatu výkonu
7. **popis výkonu** text, rozvíjející název výkonu, popisující výkon a případně jeho provedení
8. **OM  
omezení místem** omezení pro vykazování výkonu místem jeho provedení
9. **OF  
omezení frekvencí** omezení pro vykazování výkonu frekvencí jeho provedení vztaženou na jednoho pojištěnce a jedno nebo více časových období
10. **čas výkonu** čas výkonu v minutách. Autorská odbornost výkonu je rozhodující pro přiřazení minutové režijní sazby. Celková hodnota minutové režie výkonu se vypočte jako součin času výkonu a minutové režijní sazby příslušné k výkonům dané autorské odbornosti (viz kapitola 7). Čas výkonu vyjadřuje dobu, po kterou je pracoviště prováděním výkonu plně vytíženo.
11. **nositel  
nositel výkonu** zdravotnický pracovník, který se podílí na provedení výkonu. K výkonu jsou přiřazeny osobní náklady jednoho nositele výkonu, pouze výjimečně více nositelů (operační výkony a podobně). Je-li nositelem výkonu alespoň jeden lékař nebo jiný vysokoškolský pracovník, nejsou zásadně k výkonu přiřazeny osobní náklady nelékařských zdravotnických pracovníků (jsou obsaženy v úhradě nepřímých nákladů - režii).
12. **čas  
čas nositele výkonu** čas, po který je daný zdravotnický pracovník zaměstnán prováděním právě tohoto jediného výkonu
13. **INDX  
mzdový index  
nositele výkonu** index, který charakterizuje kvalifikaci nositele k provedení výkonu a obtížnost provedení výkonu

14. **body**  
**bodová hodnota výkonu** součet všech přímých nákladů na výkon (osobních nákladů nositele výkonu, nákladů na jednoúčelové přístroje a jejich specifickou údržbu, při provedení výkonu přímo spotřebovaný zdravotnický materiál a při provedení výkonu přímo spotřebované léčivé přípravky) kalkulovaný v korunách a vyjádřený v bodech
15. **ZUM** zvlášť účtovaný zdravotnický materiál, který lze zvlášť účtovat k výkonu, pokud byl odůvodněně při výkonu spotřebován
16. **ZULP** zvlášť účtovaný léčivý přípravek, který lze zvlášť účtovat k výkonu, pokud byl odůvodněně při výkonu spotřebován
17. **OD** ošetřovací den
18. **ZP** zdravotnické prostředky

# Kapitola 2

## Obecná pravidla pro vykazování výkonů

### 1. VYKAZOVÁNÍ VÝKONŮ

1. Jednou provedený výkon hradí zdravotní pojišťovna pro jednoho pojištěnce pouze jednomu zdravotnickému zařízení.
2. Pokud není v názvu výkonu, popisu výkonu, v kapitole Další pravidla pro vykazování výkonů či v omezení frekvencí u výkonu uvedeno jinak, hradí zdravotní pojišťovna jednotlivé výkony pro jednoho pojištěnce jednomu zdravotnickému zařízení v jednom dni pouze jedenkrát. Výkony prováděné na párových orgánech uhradí zdravotní pojišťovna pro jednoho pojištěnce v jednom dni dvakrát, pokud byly provedeny oboustranně, tedy na pravém i levém orgánu, není-li u výkonu stanoveno jinak. Výkony prováděné na jednotlivých zubech uhradí zdravotní pojišťovna pro jednoho pojištěnce v jednom dni jedenkrát na každý zub, na kterém byl výkon proveden.
3. Pouze pokud z důvodu náhlé změny zdravotního stavu pojištěnce dojde k novému ošetření (nová návštěva v ordinaci téhož lékaře nebo návštěva praktického lékaře či LSPP u pojištěnce) je možno při vyúčtování dalšího ošetření použít odpovídajícího výkonu podle skutečně znovu poskytnuté péče.
4. Výkon hradí zdravotní pojišťovna pouze tehdy, byl-li naplněn celý obsah výkonu.
5. Veškerá zdravotní péče, která byla vykázána prostřednictvím zdravotních výkonů včetně ošetrovacích dnů zdravotní pojišťovně, musí být řádně dokumentována ve zdravotnické dokumentaci pojištěnce. Zápis do dokumentace je nedílnou součástí všech zdravotních výkonů.
6. Výkon může být vykázán pouze tehdy, byl-li proveden úplně. Částečně provedený výkon nemůže být zdravotní pojišťovně vykázán.
7. Výkon nemůže být vykázán, pokud je součástí jiného vykazaného výkonu.
8. Při jedné návštěvě lze vykázat na jednoho pojištěnce pouze jeden výkon klinického vyšetření jedné odbornosti.
9. Pokud zdravotnické zařízení vykáže při jedné návštěvě současně dva výkony, které dle seznamu výkonů nemohou být vykazovány společně, je zdravotní pojišťovna oprávněna výkon vykazaný neoprávněně neuhradit.
10. Pokud může být podle seznamu výkonů účtován výkon více než jednou, může být vyúčtován pouze tolikrát, kolikrát byl naplněn celý čas jeho provedení uvedený v seznamu výkonů. Čas zahájení i čas ukončení těchto výkonů je nezbytnou součástí zdravotnické dokumentace pacienta. Pokud nelze čas zahájení a ukončení výkonu z dokumentace jednoznačně určit, uhradí zdravotní pojišťovna výkon v počtu jeden.
11. Při vykazování výkonů souvisejících s transplantací tkání a orgánů dle § 35a zákona č. 48/1997 Sb., o veřejném zdravotním pojištění, ve znění pozdějších předpisů, se omezení frekvencí vztahuje na každého dárce.

### 2. AUTORSKÁ ODBORNOST

1. Autorská odbornost daného zdravotního výkonu vyjadřuje, která odborná společnost navrhla zdravotní výkon a zodpovídá za jeho odborný obsah.
2. V seznamu výkonů uvedené autorské odbornosti nejsou závazné pro smluvní vztah mezi zdravotnickým zařízením a zdravotní pojišťovnou.

### 3. KATEGORIE VÝKONŮ

1. Výkon s kategorií P je z veřejného zdravotního pojištění plně hrazen.

2. Výkon s kategorií Q je z veřejného zdravotního pojištění hrazen, pouze pokud není vykázán spolu s výkony komplexní, opakované komplexní, cílené nebo kontrolní vyšetření.
3. Výkon s kategorií W je z veřejného zdravotního pojištění hrazen za určitých podmínek. Pokud není u výkonu uvedeno jinak, je touto podmínkou provedení výkonu ze zdravotní indikace.
4. Výkon s kategorií Z je z veřejného zdravotního pojištění hrazen se souhlasem revizního lékaře příslušné zdravotní pojišťovny.

#### **4. OMEZENÍ MÍSTEM**

1. Výkon s omezením místem A je hrazen z veřejného zdravotního pojištění pouze pokud byl proveden ambulantně.
2. Výkon s omezením místem H je hrazen z veřejného zdravotního pojištění pouze pokud byl proveden při hospitalizaci, nebo pokud to dovoluje zdravotní stav pacienta v rámci jednodenní péče na lůžku
3. Výkon s omezením místem S je hrazen z veřejného zdravotního pojištění pouze pokud byl proveden na specializovaném pracovišti.
4. Výkon s omezením místem SA je hrazen z veřejného zdravotního pojištění pouze pokud byl proveden ambulantně na specializovaném pracovišti.
5. Výkon s omezením místem SH je hrazen z veřejného zdravotního pojištění pouze pokud byl proveden při hospitalizaci na specializovaném pracovišti, nebo pokud to dovoluje zdravotní stav pacienta v rámci jednodenní péče na lůžku.
6. Výkon, u kterého není omezení místem uvedeno, je hrazen z veřejného zdravotního pojištění bez omezení místem provedení.

#### **5. OMEZENÍ FREKVENCÍ**

Omezení frekvencí je vztaženo vždy na jednoho pojištěnce, jedno nebo více časových období a jedno zdravotnické zařízení.

Pokud je výkon vykázán jedním zdravotnickým zařízením na jednoho pojištěnce častěji než je uvedeno v omezení frekvencí, je zdravotní pojišťovna oprávněna výkon uhradit do výše omezení frekvencí, pokud revizní lékař nerozhodne jinak.

Jednotlivá období omezení frekvencí jsou pro účely poskytování zdravotní péče definována následovně:

**Týden:** za období jeden týden je považována souvislá doba trvající 7 dní

**Měsíc:** za období jeden měsíc je považována souvislá doba trvající 4 týdny, tj. 28 dnů

**3 měsíce, čtvrtletí (1/3 měsíce nebo 1/1 čtvrtletí):** za období 1 čtvrtletí se považuje souvislá doba trvající 89 dní. Tolerovaná odchylka od uvedené doby je maximálně 5 dnů.

**Rok:** za období jeden rok je považována souvislá doba trvající 365 dní. Tolerovatelná odchylka od uvedené doby je maximálně 15 dnů.

#### **6. NOSITELÉ VÝKONŮ**

Ve výkonech jsou uvedeny čtyři kategorie nositelů výkonů. Jsou to:

1. lékař, zubní lékař, farmaceut<sup>1)</sup>
2. klinický psycholog, klinický logoped a fyzioterapeut<sup>2)</sup>

---

<sup>1)</sup> Zákon č. 95/2004 Sb., o podmínkách získávání a uznávání odborné způsobilosti a specializované způsobilosti k výkonu zdravotnického povolání lékaře, zubního lékaře a farmaceuta.



3. jiný vysokoškolsky vzdělaný pracovník ve zdravotnictví<sup>2)</sup>
4. nelékařský zdravotnický pracovník – dále NLZP<sup>2)</sup>

Ve výkonu jsou dále uvedeny časy jednotlivých nositelů a jejich mzdové indexy.

Mzdové indexy vyjadřují míru kvalifikace daného nositele.

Dodržení kvalifikace nositele použité v kalkulaci není nutnou podmínkou úhrady výkonu konkrétnímu zdravotnickému zařízení.

### **6.1. Indexy lékařů, zubních lékařů a farmaceutů**

Pro nositele výkonů – lékaře, zubní lékaře a farmaceuty jsou stanoveny tři stupně mzdového indexu. Jsou to:

1. Index 1 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci lékaře, zubního lékaře nebo farmaceuta s odbornou způsobilostí k výkonu povolání - symbol L1, hodnota indexu 1
2. Index 2 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci lékaře nebo farmaceuta s odbornou způsobilostí k výkonu povolání bez odborného dohledu na základě certifikátu o absolvování základního kmene - symbol L2, hodnota indexu 1,8  
Index 2, symbol L2 se použije také u lékařů, zubních lékařů a farmaceutů, kteří doposud nespĺňují podmínky absolvování základního kmene, avšak nejpozději do 31. 12. 2007 byli zařazeni do specializačního vzdělávání.
3. Index 3 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci lékaře, zubního lékaře nebo farmaceuta se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí - symbol L3, hodnota indexu 3,5

### **6.2. Indexy klinických psychologů, klinických logopedů, zrakových terapeutů a fyzioterapeutů - VNP**

Pro nositele výkonů – klinické psychology, klinické logopedy, zrakové terapeuty a fyzioterapeuty jsou stanoveny tři stupně mzdového indexu. Jsou to:

1. Index 1 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci nelékařského zdravotnického pracovníka s vysokoškolským vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání nebo v případě fyzioterapeuta i bez vysokoškolského vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním - symbol K1, hodnota indexu 1
2. Index 2 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci nelékařského zdravotnického pracovníka s vysokoškolským vzděláním se specializovanou způsobilostí nebo, v případě fyzioterapeuta s osvědčením k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu - symbol K2, hodnota indexu 2,5
3. Index 3 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci nelékařského zdravotnického pracovníka s vysokoškolským vzděláním se specializovanou způsobilostí, nebo se zvláštní odbornou způsobilostí, případně s další specializovanou způsobilostí nebo, v případě fyzioterapeuta s osvědčením k výkonu povolání bez odborného dohledu a po prokázání zvláštní odborné způsobilosti – symbol K3, hodnota indexu 3,5

---

<sup>2)</sup> Zákon č. 96/2004 Sb., o podmínkách získávání a uznávání způsobilosti k výkonu nelékařských zdravotnických povolání a k výkonu činností souvisejících s poskytováním zdravotní péče a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o nelékařských zdravotnických povoláních)

### **6.3. Indexy JOP**

Pro nositele výkonů - jiné vysokoškolsky vzdělané pracovníky ve zdravotnictví (JOP) jsou stanoveny dva stupně mzdového indexu. Jsou to:

1. Index 1 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci JOP se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru - symbol J1, hodnota indexu 1
2. Index 2 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci JOP se specializačním vzděláním nebo akreditovaným kvalifikačním kurzem se způsobilostí k výkonu zdravotnickému povolání - symbol J2, hodnota indexu 2,5

### **6.4. Indexy NLZP (sestry)**

Pro nositele výkonů - nelékařské zdravotnické pracovníky (NLZP) byly stanoveny tři stupně mzdového indexu. Jsou to:

1. Index 1 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci zdravotnického pracovníka způsobilého k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)- symbol S1, hodnota indexu 1,08
2. Index 2 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci zdravotnického pracovníka způsobilého k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD) - symbol S2, hodnota indexu 1,8
3. Index 3 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci zdravotnického pracovníka způsobilého k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí v příslušném oboru (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí - symbol S3, hodnota indexu 2,25
4. Index 4 – náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci zdravotnického pracovníka s vysokoškolským vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí – symbol S4, hodnota indexu 2,5 VNP.

## **7. ZUM A ZULP**

### **7.1. Vykazování ZUM**

1. K výkonu může být vykázán zvlášť účtovaný materiál pouze tehdy, pokud je u výkonu uvedena poznámka „ZUM ano“.
2. Jako zvlášť účtovaný materiál (ZUM) může být k výkonu vykázán pouze materiál při provedení výkonu jednoznačně spotřebovaný.
3. Pokud není materiál spotřebován celý, může být k výkonu vykázána jeho poměrná část.

### **7.2. Vykazování ZULP**

1. K výkonu může být vykázán zvlášť účtovaný léčivý přípravek pouze tehdy, pokud je u výkonu uvedena poznámka „ZULP ano“.
2. Transfúzní přípravky, krevní deriváty a radiofarmaka mohou být vykázány jako ZULP bez ohledu na to, zda je u výkonu uvedena poznámka „ZULP ano“.
3. Jako zvlášť účtovaný léčivý přípravek může být k výkonu vykázán pouze léčivý přípravek při provedení výkonu jednoznačně spotřebovaný.
4. Pokud není léčivý přípravek spotřebován celý, musí být k výkonu vykázána jeho poměrná část.

### **7.3. Jako ZUM či ZULP nelze vykázat:**

1. Léčivé přípravky, zdravotnický materiál a zdravotnické prostředky, které lze předepsat na recept nebo poukaz.
2. Léčivé přípravky a zdravotnický materiál zahrnutý přímo v hodnotě výkonu (hodnota PMAT a PLP) nebo agregované do ošetřovacího dne či výkonů klinických vyšetření.
3. Léčivé přípravky hrazené lékovým paušálem.
4. Léčivé přípravky, zdravotnický materiál a zdravotnické prostředky získané jiným způsobem než nákupem (farmakologické studie, firemní, výzkumné granty, sponzorské dary a podobně)

## **8. ÚSTAVNÍ PÉČE (HOSPITALIZACE)**

### **8.1. Přijetí k hospitalizaci**

Při přijetí pojištěnce k hospitalizaci se vykazuje výkon komplexní vyšetření příslušné odbornosti. Pokud byl pojištěnec v tomto zařízení hospitalizován v posledních třech měsících před přijetím a byl mu při přijetí vykázán výkon klinického vyšetření této odbornosti, lze vykázat pouze cílené vyšetření.

### **8.2. Propuštění z hospitalizace**

Při propuštění pojištěnce z hospitalizace se vykazuje výkon cílené vyšetření příslušné odbornosti.

### **8.3. Ošetřovatelský personál**

Ošetřovatelský personál je rozdělen na čtyři kategorie:

1. zdravotničtí pracovníci způsobilí k výkonu povolání bez odborného dohledu s příslušnou specializovanou způsobilostí (dále jen „ZPBD s příslušnou specializací“),
2. zdravotničtí pracovníci způsobilí k výkonu povolání bez odborného dohledu bez specializované způsobilosti (dále jen „ZPBD“),
3. zdravotničtí pracovníci způsobilí k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem s maturitou (dále jen „ZPOD“), tato skupina zahrnuje mimo jiné zdravotnické povolání zdravotnického asistenta, a
4. ostatní zdravotničtí pracovníci způsobilí k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem (dále jen „ZPOD – bez maturity“).

Poměr úvazků zdravotnických pracovníků ZPBD a ZPOD v kapitole 7 se odvíjí od rozsahu činností zdravotnických pracovníků tak, aby byla zajištěna ošetřovatelská péče v rámci poskytované zdravotní péče podle zvláštních právních předpisů upravujících způsobilost zdravotnických pracovníků.<sup>3)</sup>

Označením specializované způsobilosti ARIP uvedené v kapitole 7.1.1 se rozumí získání specializované způsobilosti v oboru Ošetřovatelská péče v anesteziologii, resuscitaci a intenzivní péči v případě péče o dospělé a děti nad 10 let věku nebo v oboru Ošetřovatelská péče v pediatrii se zaměřením na intenzivní péči v pediatrii v případě péče o děti nad 1 rok věku.

V kapitole 7.1.2 ARIP se rozumí získání specializované způsobilosti v oboru Ošetřovatelská péče v pediatrii se zaměřením na intenzivní péči v neonatologii.

---

<sup>3)</sup> Vyhláška 424/2004 Sb., kterou se stanoví činnosti zdravotnických pracovníků a jiných odborných pracovníků.

V kapitole 7.1.3. a 7.1.4. se rozumí získání specializované způsobilosti v oboru Ošetrovatelská péče v anesteziologii, resuscitaci a intenzivní péči v jakémkoli zaměření nebo bez zaměření v případě péče o dospělé a děti nad 10 let věku nebo oboru. Ošetrovatelská péče v pediatrii v případě péče o děti nad 1 rok věku nebo v oboru Ošetrovatelská péče v pediatrii se zaměřením na intenzivní péči v neonatologii v případě péče o děti do 1 roku věku.

## **9. NÁVŠTĚVY**

Podmínkou vykázaní návštěvy je záznam v dokumentaci s uvedením data a času návštěvy.

### **9.1. Návštěvy praktického lékaře u pacienta**

Návštěvy lékaře u pacienta se vykazují zvláštními výkony. Kromě těchto výkonů se vykazují výkony klinických vyšetření a další výkony dle platných pravidel.

Návštěvu praktického lékaře u pacienta lze vykázat následujícími výkony:

1. Návštěva praktického lékaře u pacienta
2. Návštěva lékaře u pacienta v době mezi 19 a 22 hodinou
3. Návštěva lékaře u pacienta v době mezi 22 a 06 hodinou
4. Návštěva lékaře u pacienta v den pracovního volna nebo v den pracovního klidu

Výše uvedené výkony lze, kromě výkonů uvedených v bodě 2 a 3, kombinovat.

### **9.2. Návštěvy specialistů u pacienta**

Návštěvu lékaře u pacienta může kromě praktického lékaře vykázat také jiný ošetřující lékař, ale pouze pokud je návštěva provedena na základě písemné žádosti praktického lékaře registrujícího pacienta. V případě návštěvy v době od 19 do 06 hodin nebo v den pracovního volna a pracovního klidu musí žádost obsahovat datum a čas návštěvy.

Návštěvu lékaře u pacienta lze vykázat následujícími výkony:

1. Návštěva specialisty u pacienta
2. Návštěva lékaře u pacienta v době mezi 19 a 22 hodinou
3. Návštěva lékaře u pacienta v době mezi 22 a 06 hodinou
4. Návštěva lékaře u pacienta v den pracovního volna nebo v den pracovního klidu

Výše uvedené výkony lze, kromě výkonů uvedených v bodě 2 a 3 kombinovat.

Výkon Návštěva specialisty u pacienta hradí zdravotní pojišťovna pouze tehdy, pokud je návštěva vyžádána praktickým lékařem. Tento výkon lze vykázat i při návštěvě specialisty v ústavu sociální péče nebo obdobném prostředí, ale pouze na jednoho obyvatele tohoto ústavu za jeden den.

### **9.3. Návštěva sestry a fyzioterapeuta**

Návštěva sestry se vyazuje výkony autorských odborností 911, 914, 921 a 925.

Návštěva sestry se vyazuje výkony autorských odborností 911 na základě písemné indikace registrujícího praktického lékaře, autorských odborností 902, 914, 921 a 925 na základě písemné indikace ošetřujícího lékaře

Výkon sestry v době od 22 do 06 hodin lze vykázat spolu s provedeným výkonem pouze tehdy, pokud byl proveden na základě písemné indikace ošetřujícího lékaře. Tato indikace musí v tomto případě vždy obsahovat datum a čas provedení výkonu.

Výkon sestry v den pracovního volna nebo v den pracovního klidu lze vykázat spolu s provedeným výkonem pouze tehdy, pokud byl proveden na základě písemné indikace ošetřujícího lékaře. Tato indikace musí v tomto případě vždy obsahovat datum provedení výkonu.

#### **9.4. Čas strávený dopravou**

Čas lékaře strávený dopravou za pacientem v rámci návštěvy lze vykázat vždy za každých dokončených 10 minut. Na 1 km vzdálenosti lze vykázat nejvíce 2 minuty času.

### **10. ADMINISTRATIVNÍ VÝKONY**

#### **10.1. Výkonem Podrobný výpis z dokumentace se vykazuje:**

činnost registrujícího lékaře spojená s pořízením výpisu ze zdravotnické dokumentace při předávání pacienta do péče jiného registrujícího lékaře.

#### **10.2. Obsahem výkonu Podrobný výpis z dokumentace je především:**

1. prostudování zdravotnické dokumentace pacienta
2. pořízení kopie dokumentace nebo výpisu z dokumentace v rozsahu potřebném pro zajištění kontinuity léčebně preventivní péče
3. zaslání výpisu nově registrujícímu lékaři

#### **10.3. Výkonem Administrativní úkony praktického lékaře se vykazuje:**

činnost spojená s preventivní, dispensární, diagnostickou nebo terapeutickou péčí, pokud probíhá bez klinického vyšetření pacienta a pokud se nejedná o konzultaci praktického lékaře rodinnými příslušníky.

Spolu s výkony Podrobný výpis z dokumentace a Administrativní úkony praktického lékaře nesmí být ve stejný den vykázány žádné další výkony klinických vyšetření.

#### **10.4. Signální výkony - Informace o vydání Rozhodnutí o vystavení nebo ukončení dočasné pracovní neschopnosti a Rozhodnutí o potřebě nebo ukončení potřeby ošetřování (péče) vykazuje:**

ošetřující lékař, který Rozhodnutí o dočasné pracovní neschopnosti a jejím ukončení nebo Rozhodnutí o potřebě ošetřování (péče) a jejím ukončení vydal.

### **11. MINIMÁLNÍ KONTAKT**

#### **11.1. Výkonem minimální kontakt se vykazuje:**

Kontakt lékaře, klinického psychologa nebo klinického logopeda s pacientem před diagnostickým nebo terapeutickým výkonem, pokud nebyl naplněn obsah výkonu kontrolního vyšetření.

## **11.2. Obsahem výkonu minimální kontakt je především:**

1. anamnéza cíleně zaměřená k následující diagnostické nebo terapeutické péči
2. zhodnocení subjektivních obtíží ve vztahu k následující diagnostické nebo terapeutické péči
3. rozhodnutí o termínu další kontroly
4. poskytnutí odpovídajících informací nemocnému, rodině nebo zákonnému zástupci
5. sepsání lékařské zprávy - nálezu
6. administrativní činnost spojená s výkonem
7. zápis o celém postupu do zdravotnické dokumentace

## **12. TELEFONICKÉ KONZULTACE**

Výkonem Telefonická konzultace lékaře pacientem lze vykázat telefonické kontakty mezi pacientem a lékařem pouze tehdy, pokud bezprostředně souvisí s prevencí, dispenzarizací, diagnostikou nebo terapií.

Tento výkon lze vykázat, pokud pacient aktivně kontaktuje lékaře, i pokud lékař aktivně kontaktuje pacienta, i pokud dojde k telefonickému kontaktu mezi lékařem a rodinnými příslušníky či zákonnými zástupci pacienta nebo jinými osobami pečujícími o pacienta.

Výkon Telefonická konzultace lékaře pacientem může vykázat pouze ošetřující lékař. Pokud ošetřující lékař není registrujícím lékařem, může tento výkon vykázat pouze tehdy, pokud bezprostředně souvisí s problémem, pro který převzal pacienta do péče.

Pro psychiatrické obory je definován odlišný výkon telefonické informace.

## **13. LSPP**

Při lékařské službě první pomoci vykazuje lékař výkony klinických vyšetření odbornosti 001, 002 a 014 vždy v závislosti na věku pacienta. Pokud je pacient mladší 18 let, vykazují se výkony odbornosti 002, v ostatních případech výkony odbornosti 001.

Dále vykazuje všechny skutečně a v celém rozsahu provedené výkony při respektování platných pravidel.

Při lékařské službě první pomoci nelze vykazovat výkony komplexní a opakované komplexní vyšetření.

## **14. DOMÁCÍ ZDRAVOTNÍ PÉČE**

Výkony domácí zdravotní péče vykazují zdravotnická zařízení poskytující domácí zdravotní péči.

Výkony domácí zdravotní péče lze vykázat pouze

1. při indikaci registrujícího praktického lékaře nebo registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost.
2. při indikaci ošetřujícího lékaře při hospitalizaci, a to po dobu nezbytně nutnou, nejvýše však 14 dnů po ukončení hospitalizace.
3. při indikaci ošetřujícího lékaře poskytujícího ambulantní specializovanou zdravotní péči, jde-li o pacienta v terminálním stavu

Předpis domácí zdravotní péče registrujícím praktickým lékařem, registrujícím praktickým lékařem pro děti a dorost nebo ošetřujícím lékařem jde-li o pacienta v terminálním stavu má platnost nejvýše 3 měsíce.

## **15. VÝKONY STATIM**

Pokud lékař indikuje provedení výkonu ihned (statim), je nedílnou součástí této indikace záznam ve zdravotnické dokumentaci. Výkon je indikován statim pouze z důvodů zdravotních nikoliv technicko-organizačních.

# Kapitola 3

## Výkony klinických vyšetření

Výkony klinických vyšetření jsou základními výkony, kterými zdravotnická zařízení vykazují zdravotním pojišťovnám zdravotní péči poskytnutou pojištěncům.

Výkony klinických vyšetření se dělí na komplexní vyšetření, opakované komplexní vyšetření, cílené vyšetření, kontrolní vyšetření a konziliární vyšetření.

Do výkonů klinických vyšetření jsou dle jednotlivých autorských odborností agregovány materiální a přístrojové náklady výkonů agregovaných do klinických vyšetření. Jedná se o výkony, u kterých je v seznamu výkonů v položce kategorie výkonu uvedeno označení „Q - nelze vykázat s klinickým vyšetřením“.

### **1. VYKAZOVÁNÍ KLINICKÝCH VYŠETŘENÍ**

1. Při jedné návštěvě lze vykázat pouze jeden z výkonů klinických vyšetření.
2. S výkony klinických vyšetření nelze kombinovat administrativní výkony a výkon telefonická konzultace, s výjimkou administrativního výkonu Informace o vydání Rozhodnutí o vystavení nebo ukončení dočasné pracovní neschopnosti a Rozhodnutí o potřebě nebo ukončení potřeby ošetřování (péče).
3. U autorských odborností, u kterých existuje více výkonů klinických vyšetření použije vykazující lékař ten výkon, který odpovídá jeho způsobilosti.
4. Výkony klinických vyšetření lze kombinovat s výkony návštěvní služby.

### **2. KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ**

Výkonem komplexní vyšetření se vykazuje:

1. vyšetření pacienta při převzetí do péče praktického lékaře, praktického lékaře pro děti a dorost, gynekologa – porodníka a praktického zubního lékaře
2. vyšetření pacienta při převzetí do pravidelné dlouhodobé péče ambulantního specializovaného lékaře a dále vždy, pokud došlo u konkrétního lékaře k přerušení péče delší než dva roky
3. vyšetření pacienta při příjmu k hospitalizaci, pokud hospitalizaci nepředcházela hospitalizace na stejném pracovišti v posledních třech měsících

#### **2.1. Obsahem výkonu komplexní vyšetření je především:**

1. podrobná osobní anamnéza včetně rodinné, pracovní a sociální
2. zhodnocení subjektivních obtíží
3. zhodnocení předcházejících vyšetření klinických, laboratorních a zobrazovacích
4. celkové objektivní vyšetření, u praktického lékaře, interních a chirurgických oborů včetně vyšetření per rectum
5. měření výšky, hmotnosti, krevního tlaku, pulsu, dechové frekvence, případně rychlosti výdechu peakflowmetrem
6. základní orientační preventivní onkologické vyšetření
7. diagnostická rozvaha a závěr
8. rozhodnutí o dalším diagnostickém postupu, včetně vyžádání dalších klinických, laboratorních nebo zobrazovacích vyšetření
9. rozhodnutí o terapeutickém postupu, včetně předpisu léků či ZP
10. provedení drobného terapeutického výkonu
11. rozhodnutí o termínu další kontroly

12. poskytnutí odpovídajících informací nemocnému, rodině nebo zákonnému zástupci
13. psychoterapeutický pohovor
14. individuální zdravotní výchova
15. edukace pacienta
16. sepsání lékařské zprávy - nálezu
17. administrativní činnost spojená s výkonem, povinná hlášení, poskytnutí informace praktickému lékaři, včetně záznamu o souhlasu či nesouhlasu pacienta s navrženými diagnosticko - terapeutickými postupy
18. zápis o celém postupu do zdravotnické dokumentace

### **3. OPAKOVANÉ KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ**

Opakované komplexní vyšetření může vykazovat pouze praktický lékař pro dospělé, praktický lékař pro děti a dorost a praktický zubní lékař - stomatolog.

#### **3.1. Výkonem opakované komplexní vyšetření se vykazuje**

preventivní prohlídka provedená praktickým lékařem pro dospělé nebo praktickým lékařem pro děti a dorost nebo praktickým zubním lékařem - stomatologem.

#### **3.2. Obsahem výkonu opakovaného komplexního vyšetření je především:**

1. podrobná osobní anamnéza včetně rodinné, pracovní a sociální s důrazem na změny od minulého komplexního nebo opakovaného komplexního vyšetření
2. zhodnocení subjektivních obtíží
3. zhodnocení předcházejících vyšetření klinických, laboratorních a zobrazovacích
4. celkové objektivní vyšetření, u praktického lékaře včetně vyšetření per rectum, u praktického lékaře pro děti a dorost orientační vyšetření smyslu a psychomotorického vývoje
5. měření výšky, hmotnosti, krevního tlaku, pulsu, dechové frekvence, případně rychlosti výdechu peakflowmetrem
6. základní orientační preventivní onkologické vyšetření
7. diagnostická rozvaha a závěr
8. rozhodnutí o dalším diagnostickém postupu, včetně vyžádání dalších klinických, laboratorních nebo zobrazovacích vyšetření
9. rozhodnutí o terapeutickém postupu, včetně předpisu léků či ZP
10. provedení drobného terapeutického výkonu
11. rozhodnutí o termínu další kontroly
12. poskytnutí odpovídajících informací nemocnému, rodině nebo zákonnému zástupci
13. psychoterapeutický pohovor
14. individuální zdravotní výchova
15. edukace pacienta
16. sepsání lékařské zprávy - nálezu
17. administrativní činnost spojená s výkonem (povinná hlášení, žádanka o zdravotní transport a podobně), poskytnutí informace praktickému lékaři, včetně záznamu o souhlasu či nesouhlasu pacienta s navrženými diagnosticko - terapeutickými postupy
18. zápis o celém postupu do zdravotnické dokumentace.



## **4. CÍLENÉ VYŠETŘENÍ**

### **4.1. Výkonem cílené vyšetření se vykazuje:**

1. vyšetření pacienta ošetřujícím lékařem zaměřené na subjektivní obtíže
2. vyšetření pacienta ošetřujícím lékařem v pravidelné péči při významné změně průběhu choroby
3. dispensární vyšetření pacienta ošetřujícím lékařem
4. přijetí pacienta k hospitalizaci, pokud od poslední hospitalizace na stejném oddělení neuplynulo více jak tři měsíce
5. propuštění pacienta z hospitalizace
6. vyšetření pacienta spojené s vystavením návrhu na komplexní a příspěvkovou lázeňskou péči nebo na pobyt v ozdravovně
7. předoperační vyšetření pacienta
8. preventivní prohlídka gynekologická

### **4.2. Obsahem výkonu cíleného vyšetření je především:**

1. anamnéza cíleně zaměřená k subjektivním potížím pacienta vztahujícím se k danému vyšetření nebo k požadavku odesílajícího lékaře
2. zhodnocení subjektivních obtíží
3. zhodnocení předcházejících vyšetření klinických, laboratorních a zobrazovacích
4. objektivní vyšetření zaměřené k subjektivním potížím pacienta (vztahujícím se k danému vyšetření) nebo k požadavku odesílajícího lékaře
5. měření výšky, hmotnosti, krevního tlaku, pulsu, dechové frekvence, rychlosti výdechu peakflowmetrem pokud je ve vztahu k subjektivním potížím pacienta nebo k požadavku odesílajícího lékaře
6. základní orientační preventivní onkologické vyšetření
7. diagnostická rozvaha a závěr
8. rozhodnutí o dalším diagnostickém postupu, včetně předepsání dalších klinických, laboratorních nebo zobrazovacích vyšetření
9. rozhodnutí o terapeutickém postupu, včetně předpisu léků či ZP
10. provedení drobného terapeutického výkonu
11. rozhodnutí o termínu další kontroly
12. poskytnutí odpovídajících informací nemocnému, rodině nebo zákonnému zástupci
13. psychoterapeutický pohovor
14. individuální zdravotní výchova
15. edukace pacienta
16. sepsání lékařské zprávy - nálezu
17. administrativní činnost spojená s výkonem (povinná hlášení, žádanka o zdravotní transport a podobně), poskytnutí informace praktickému lékaři, včetně záznamu o souhlasu či nesouhlasu pacienta s navrženými diagnosticko - terapeutickými postupy
18. zápis o celém postupu do zdravotnické dokumentace

## **5. KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ**

### **5.1. Výkonem kontrolní vyšetření se vykazuje:**

1. vyšetření pacienta, kdy ošetřující lékař kontroluje průběh nebo výsledek léčby
2. vyšetření pacienta při ukončení léčby ošetřujícím lékařem
3. vyšetření pacienta při ukončení Rozhodnutí o dočasné pracovní neschopnosti ošetřujícím lékařem
4. vyšetření pacienta ošetřujícím lékařem v průběhu stabilizované choroby

5. vyšetření pacienta před poskytnutím terapeutického úkonu

## **5.2. Obsahem výkonu kontrolního vyšetření je především:**

1. anamnéza cíleně zaměřená k průběhu nebo výsledku léčby
2. zhodnocení subjektivních obtíží a jejich změn
3. zhodnocení předcházejících vyšetření klinických, laboratorních a zobrazovacích
4. objektivní vyšetření zaměřené k průběhu nebo výsledku léčby
5. měření výšky, hmotnosti, krevního tlaku, pulsu, dechové frekvence, rychlosti výdechu peakflowmetrem pokud je ve vztahu k průběhu choroby nebo výsledku léčby
6. diagnostická rozvaha a závěr
7. rozhodnutí o termínu další kontroly
8. poskytnutí odpovídajících informací nemocnému, rodině nebo zákonnému zástupci
9. psychoterapeutický pohovor
10. individuální zdravotní výchova
11. edukace pacienta
12. sepsání lékařské zprávy - nálezu
13. administrativní činnost spojená s výkonem (povinná hlášení, žádanka o zdravotní transport a podobně)
14. zápis o celém postupu do zdravotnické dokumentace

## **6. KONZILIÁRNÍ VYŠETŘENÍ**

Konziliární vyšetření se vykazuje stejným výkonem jako cílené vyšetření příslušné odbornosti. Jako konziliární vyšetření může být vykázano pouze cílené vyšetření provedené lékařem se specializovanou způsobilostí. Vyšetření provedené lékařem s nižší kvalifikací nemůže být vykázano. Výjimkou je klinický psycholog a klinický logoped, pokud provádí konziliární vyšetření.

Ošetřující lékař nemůže vykázat konziliární vyšetření.

### **6.1. Konziliárním vyšetřením se vykazuje:**

Vyšetření pacienta vyžádané ošetřujícím lékařem v rozsahu potřebném pro získání diagnostického závěru - odpovědi na otázku položenou odesílajícím ošetřujícím lékařem.

### **6.2. Obsahem konziliárního vyšetření je především:**

1. anamnéza cíleně zaměřená k subjektivním potížím pacienta vztahujícím se k danému vyšetření nebo k požadavku odesílajícího lékaře
2. zhodnocení subjektivních obtíží
3. zhodnocení předcházejících vyšetření klinických, laboratorních a zobrazovacích
4. objektivní vyšetření zaměřené k subjektivním potížím pacienta (vztahujícím se k danému vyšetření) nebo k požadavku odesílajícího lékaře
5. měření výšky, hmotnosti, krevního tlaku, pulsu, dechové frekvence, rychlosti výdechu peakflowmetrem pokud je ve vztahu k subjektivním potížím pacienta nebo k požadavku odesílajícího lékaře
6. základní orientační preventivní onkologické vyšetření
7. diagnostická rozvaha a závěr
8. rozhodnutí o dalším diagnostickém postupu včetně předepsání dalších klinických, laboratorních nebo zobrazovacích vyšetření v rozsahu potřebném k získání diagnostického závěru - odpovědi na otázku položenou odesílajícím ošetřujícím lékařem
9. doporučení terapeutického postupu
10. doporučení termínu další kontroly nebo předání do péče

11. poskytnutí odpovídajících informací nemocnému, rodině nebo zákonnému zástupci
12. psychoterapeutický pohovor
13. individuální zdravotní výchova
14. edukace pacienta
15. sepsání lékařské zprávy - nálezů
16. administrativní činnost spojená s výkonem (povinná hlášení, žádanka o zdravotní transport a podobně), poskytnutí informace praktickému lékaři, včetně záznamu o souhlasu či nesouhlasu pacienta s navrženými diagnosticko - terapeutickými postupy
17. zápis o celém postupu do zdravotnické dokumentace.

# Kapitola 4

## Další pravidla pro vykazování výkonů řazená podle jednotlivých odborností

### 1. 001 – PRAKTICKÉ LÉKAŘSTVÍ PRO DOSPĚLÉ

Výkon

číslo	název
01441	Stanovení glukózy glukometrem

se vykazuje:

1. k ověření změn hladiny glykemie při podezření z dekompenzace diabetika
2. stanovení postprandiální glykemie u osob, které nemají možnost selfmonitoringu a pokud nelze vyšetřit z venosní krve při současném odběru biochemického vyšetření.
3. u osob neléčených pro DM, kdy charakter obtíží je suspektní z dekompenzace diabetu.

Výkon nelze vykazovat jako screeningové vyšetření při preventivních a dispenzárních prohlídkách a pokud je odebírána venosní krev za účelem biochemického vyšetření.

Další povolené odbornosti: 002, 003, 101, 103 a 104.

### 2. 002 – PRAKTICKÉ LÉKAŘSTVÍ PRO DĚTI A DOROST

Výkon

číslo	název
02230	Kvantitativní stanovení CRP (POCT)

Ize vykazovat jen při doložené účasti na úvodním odborném certifikovaném školení o této metodě pořádaném na akreditovaném pracovišti ve spolupráci odborných společností a pracovišť zajišťujících postgraduální vzdělávání dle jednotné metodiky. Při provádění výkonu bude respektováno Doporučení odborných společností o provádění laboratorních vyšetření v režimu POCT a bude zajištěna vnitřní kontrola kvality, včetně řádně vedeného záznamu o ní a účast v systému mezilaboratorních porovnávacích zkoušek (externí hodnocení kvality).

### 3. 014 – ZUBNÍ LÉKAŘSTVÍ

Při návštěvě, která byla plánována v rámci předchozího klinického vyšetření nelze vykázat další výkon klinického vyšetření.

#### 3.1 Kombinace výkonů

Výkony

číslo	název
04010	Vstupní komplexní vyšetření
04060	Stomatologické ošetření registrovaného pacienta do 6 let věku

04061 Stomatologické ošetření registrovaného pacienta ve věku od 6 do 12 let

04062 Stomatologické ošetření registrovaného pacienta ve věku od 12 do 18 let

nelze vykazovat současně.

Výkony

číslo název

04640 Chirurgické vybavení zubu nekomplikované

04650 Chirurgické vybavení zubu komplikované

04710 Sutura extrakční rány - na zub

04720 Stavění pozdního postextrakčního krvácení

nelze vykazovat současně při provedení na stejném zubu.

## 4. 015 - ORTODONCIE

### 4.1 Kombinace výkonů

Výkony

číslo název

05611 Sejmutí a navázání oblouku

05619 Sejmutí pevného aparátu a zařízení - na zub

05711 Zábрус zubu z ortodontických důvodů - na zub

nelze vykazovat současně s výkony klinických vyšetření mimo výkon minimální kontakt.

Výkony

číslo název

05021 Ortodontická kontrola I. typ

05029 Ortodontická kontrola II. typ

Ize vykazovat nejvíce třikrát v jednom kalendářním čtvrtletí po dobu aktivní léčby, nejvíce však jednou v jednom kalendářním čtvrtletí po dobu retence a před aktivní léčbou.

## 5. 101 – VNITŘNÍ LÉKAŘSTVÍ

Výkony výživy

číslo název

11501 Enterální výživa

11502 Pitná a žaludeční definovaná výživa

11503 Speciální enterální výživa (oligopeptidická)

11504 Doplnková parenterální výživa

11505 Speciální parenterální výživa

11506 Plnohodnotná parenterální výživa

nelze v jednom dni vykazovat současně, lze vykázat nejvýše jeden výkon výživy na jednoho pacienta a jeden den.

## 6. 102 - ANGIOLOGIE

Výkon

číslo	název
12220	Dopplerovské vyšetření periferních tepen nebo žil (na jedné končetině) nelze vykazovat současně s výkonem
číslo	název
09141	UZ Dopplerovské vyšetření cév bez B zobrazení
89515	UZ duplexní vyšetření pouze jedné cévy, tj. morfologické a Dopplerovské
89517	UZ duplexní vyšetření dvou a více cév, tj. morfologické a Dopplerovské

Výkony pletysmografické nelze vykazovat současně.

## 7. 104 - ENDOKRINOLOGIE

### 7.1 Dynamické testy

Všechny dynamické testy v endokrinologii se vykazují výkonem

číslo	název
14110	Dynamické testy v endokrinologii

Výkon dynamické testy v endokrinologii lze vykázat u jednoho pacienta nejvýše dvakrát za jeden den.

Výkon dynamické testy v endokrinologii lze vykázat pro každý test pouze jednou za jedno čtvrtletí.

Výkonem dynamické testy v endokrinologii se vykazují:

1. test s clonidinem
2. test s cholinergikem
3. synactenový test
4. adiuřetinový test
5. clonidinový supresní test
6. glukagonový test
7. test s růstovým hormonem
8. test s infúzí hypertonického roztoku soli
9. test s inzulínovou provokací
10. i. v. glukózový toleranční test
11. pentagastrinová stimulace kalcitoninu
12. argininový test
13. dexamethazonový test

## 8. 105 - GASTROENTEROLOGIE

### 8.1 Zátěžový test v gastroenterologii

Všechny zátěžové testy v gastroenterologii se vykazují výkonem

číslo	název
15130	Diagnostický test v gastroenterologii

Ve výkonu zátěžový test v gastroenterologii není zahrnuta případná parenterální aplikace, odběr krve, zavedení sondy. Tyto činnosti lze vykázat samostatným výkonem. Testovací látky lze vykázat jako ZUM.

Výkon zátěžový test v gastroenterologii je možno vykázat pouze jeden v jednom dni.

Výkon zátěžový test v gastroenterologii je možno pro jeden test opakovat nejvíce jedenkrát za čtvrtletí.

Výkonem zátěžový test v gastroenterologii se vykazují:

1. vyšetření žaludečního chemismu
2. pankreozymín - sekretinový test
3. paba test
4. xylosový test
5. test s vitamínem A
6. tolbudamidový test

## 9. 107 – KARDIOLOGIE

### 9.1 Indikace

Výkon

číslo	název
17129	Neinvasivní ambulantní monitorování krevního tlaku

lze zpravidla vykázat u pacienta u kterého je:

1. podezření na rezistentní hypertenzi
2. podezření na epizodickou hypertenzi
3. podezření na fenomén bílého pláště
4. podezření na hypotenzní stavy
5. podezření na diabetickou vegetativní dysautonomii
6. podezření na maskovanou hypertenzi
7. třeba ověřit účinnost změny léčby (max. 3krát za rok)

Závěrečné hodnocení AMTK obsahuje:

1. Vyhodnocení 24 hod. průměrného krevního tlaku, posouzení jeho odchylky od normy.
2. Vyhodnocení průměrného denního a nočního krevního tlaku, posouzení jejich event. abnormality.
3. Posouzení diurnálního rytmu krevního tlaku.
4. Posouzení přítomnosti významných hypertenzních peaků, event. jejich korelace se subjektivními potížemi pacienta.
5. Posouzení přítomnosti event. fenoménu bílého pláště.
6. Doporučení týkající se stávající léčby hypertenze.

### 9.2 Kombinace výkonů

Výkony

číslo	název
17299	Levostranná katetrizace srdeční
17303	Pravostranná katetrizace srdeční mimo katetrizační sál
17300	Pravostranná katetrizace srdeční na katetrizačním sále
17302	Oboustranná katetrizace srdeční

nelze vykazovat současně.

## Výkon

číslo	název
17127	Endomyokardiální biopsie transvaskulární

je možné kombinovat se všemi výkony katetrizace srdce.

## Výkony

číslo	název
17320	Akutní test parenterálních farmak stimulačí síní a nebo komor při již zavedené elektrodě (při novém zavedení elektrody nutno přičíst výkon dočasná srdeční stimulace)

17231	Endokardiální mapování akcesorní dráhy nebo arytmogenního fokusu mohou být vykázány pouze s výkony
-------	---

číslo	název
17123	Elektrogram Hissova svazku, vzestupná stimulace síní a komor, s hodnocením ante- a retrográdního vedení a zotavovací doby sinusového uzlu

nebo

číslo	název
17234	Programovaná stimulace síní a/nebo komor, testování elektrické stability myokardu (Přičítá se výkon Elektrogram Hissova svazku)

## Výkon

číslo	název
17244	24 hodinové telemetrické sledování mimo JIP

17303	Pravostranná katetrizace srdeční mimo katetrizační sál
-------	--

17250	Zavedení esofageální elektrody včetně registrace EKG
-------	--

17252	Transesofageální stimulační EKG test
-------	--------------------------------------

nelze vykazovat současně s ošetrovacími dny resuscitační a intenzivní péče.

## Výkon

číslo	název
17115	Koronární aterectomie včetně rotační

nelze vykazovat současně s výkony angiografie.

## 10. 108 - NEFROLOGIE

### Výkony

číslo	název
18521	Akutní hemodialýza

18522	Chronická hemodialýza
-------	-----------------------

18530	Hemofiltrace
-------	--------------

18550	Hemodiafiltrace
-------	-----------------

18511	Akutní peritoneální dialýza
-------	-----------------------------

nelze vykazovat současně v jednom dni u jednoho pacienta.



## 11. 109 - REVMATOLOGIE

V případě pulzní léčby kortikoidy za hospitalizace lze odůvodněně podané kortikoidy vykázat jako ZULP k výkonu ošetrovacího dne. Za pulzní léčbu kortikoidy je pro tyto účely pokládána léčba dávkami přesahujícími ekvivalent 500 mg Hydrocortisonu na den a 1,7 m<sup>2</sup> tělesného povrchu.

## 12. 205 – TUBERKULÓZA A RESPIRAČNÍ NEMOCI - TRN

Výkon

číslo	název
25213	Spirometrie (obvykle metodou průtok - objem)

nelze vykazovat současně s ošetrovacími dny resuscitační a intenzivní péče.

Vyšetření výdechové rychlosti peakflowmetrem je součástí klinického vyšetření.

### 12.1 Bronchoskopie

Bronchoskopické diagnostické a terapeutické úkony lze vykázat především výkony

číslo	název
25111	Rigidní bronchoskopie diagnostická nebo terapeutická včetně premedikace
25113	Flexibilní bronchoskopie diagnostická nebo terapeutická včetně premedikace

K výše uvedeným výkonům bronchoskopie lze dále dle skutečně provedeného zákroku vykázat další výkony:

číslo	název
25115	Odstranění cizího tělesa z dolních dýchacích cest při rigidní bronchoskopii
25117	Cílená aspirace endobronchiálního materiálu nebo kartáčková (brush) biopsie
25119	Bronchoalveolární laváž
25121	Endobronchiální excize
25122	Perbronchiální punkce
25118	Transbronchiální plicní biopsie
25123	Instilace léčebných a diagnostických přípravků do dolních dýchacích cest
25125	Endobronchiální laserový výkon á 20 min.
25127	Použití kryoterapie při bronchoskopii á 20 min.
25321	Zavedení afterloadingových sond nebo balónkových sond nebo cévek k provedení bronchografie
25131	Aplikace, repozice či extrakce endobronchiální protézy – stentu á 20 min.

Výkony uvedené v předchozím odstavci lze k základnímu výkonu bronchoskopie vykázat pouze tehdy, byl-li naplněn jejich obsah a zároveň, pokud celkový čas zákroku přesáhl čas základního výkonu. Další výkony (stejně nebo jiné) z výkonů uvedených v předchozím odstavci lze dále přičíst, pokud celkový čas zákroku dosáhl součtu časů základního a všech přičítaných. Výkony lze tedy vykázat pouze tehdy, byl-li úplně naplněn jejich čas.

Pokud z důvodů nenaplnění času nelze výkon vykázat, i když byl skutečně proveden, lze k základnímu výkonu bronchoskopie vykázat skutečně spotřebovaný ZUM nebo ZULP uvedený u příslušného výkonu.

## 12.2 Spirometrie

Orientační spirometrie může být vykázána pouze tehdy, byla-li provedena lékařem (byl naplněn obsah výkonu), zápis v dokumentaci je nutný.

Ostatní výkony funkčních vyšetření v autorské odbornosti TRN mohou být vykázány pouze na základě písemné indikace ošetřujícího lékaře nebo lékaře provádějícího odpovídající konziliární vyšetření.

## 13. 222 – TRANSFÚZNÍ LÉKAŘSTVÍ

### 13.1 Výkony imunoadsorpce

Indikační kritéria jsou zejména:

- Homozygotní familiární hypercholesterolémie
- Izolovaná nebo převažující hypercholesterolémie v primární nebo sekundární prevenci
- Dilatační kardiomyopatie
- Primární i sekundární trombotická trombocytopenická purpura
- Transplantace kmenových krvetvorných buněk inkompatibilní ve skupinovém systému povrchových znaků červených krvinek ABO
- Hemofilie A a B s inhibitorem proti f. VIII nebo IX.
- Idiopatická trombocytopenická purpura
- Aloimunní trombocytopenie
- Myasthenia gravis
- Pemphigus
- Transplantace solidních orgánů v případě inkompatibility v systému povrchových znaků červených krvinek ABO nebo rejekce štěpu.
- Adsorpce fibrinu a fibrinogenu ve všech případech, kde dochází k závažné poruše mikrocirkulace refrakterní na standardní léčebné postupy s důsledky pro zdraví pacienta (např. náhlá ztráta sluchu, úporný ulcus cruris, degenerace makuly s těžkou poruchou zraku, apod.

## 14. 301 – DĚTSKÉ LÉKAŘSTVÍ

Výkon

číslo	název
31050	Nutná spolupráce dětského lékaře při náročných RTG nebo jiných vyšetřeních

Ize vykazovat pouze v době ústavní pohotovostní služby.

## 15. 302 - DĚTSKÁ KARDIOLOGIE

Podmínkou pro vykázání výkonu

číslo	název
32610	Srdeční katetrizace u dítěte do 1 roku
32620	srdeční katetrizace u dítěte do 6 let

je vybavení pracoviště dvouprojekčním RTG přístrojem. Tyto výkony nelze vykazovat současně.

## 16. 304 - NEONATOLOGIE

Vyšetření novorozence po porodu se vykazuje výkonem

číslo	název
31022	Cílené vyšetření dětským lékařem 2
31012	Cílené vyšetření dětským lékařem 1

autorské odbornosti 301.

Vyšetření novorozence při propuštění se vykazuje výkonem

číslo	název
31021	Komplexní vyšetření dětským lékařem 2
31011	Komplexní vyšetření dětským lékařem 1

autorské odbornosti 301.

Výkon

číslo	název
34310	Katetrizace umbilikální tepny nebo žíly

nelze vykazovat současně s ošetrovacími dny resuscitační a intenzivní péče.

## 17. 309 - SEXUOLOGIE

### 17.1 Vyšetření plodnosti

Vyšetření plodnosti se vykazuje výkonem

číslo	název
39022	Cílené vyšetření sexuologem

## 17.2 Kombinace s výkony psychoterapie

S výkony klinických vyšetření nelze vykázat výkony psychoterapie.

Výkony

číslo	název
39111	Falometrie, vulvometrie
39113	Nativní spermioqram

nelze vykazovat současně s výkony klinických vyšetření mimo výkon minimální kontakt.

## 18. 402 - KLINICKÁ ONKOLOGIE

Ve výkonech autorské odbornosti klinická onkologie je lokální anestézie zakalkulována ve výkonech, a proto s výkony této autorské odbornosti nelze vykazovat výkony lokální anestézie.

## 19. 403 – RADIAČNÍ ONKOLOGIE

Ve výkonech autorské odbornosti radioterapie je lokální anestézie zakalkulována ve výkonech, a proto s výkony této autorské odbornosti nelze vykazovat výkony lokální anestézie.

### 19.1 Kombinace výkonů

Výkony autorské odbornosti 403 – radiační onkologie nelze v jednom dni u jednoho pacienta vykazovat současně.

### 19.2 Plánování radioterapie.

Výkony plánování radioterapie nelze vykazovat současně v jednom cyklu léčby.

Jedná se o výkony:

číslo	název
43113	Plánování RTG terapie nebo Cs 137
43217	Plánování radioterapie Co 60 nebo urychlovačem
43219	Plánování radioterapie Co 60 nebo urychlovačem s použitím TPS (plánovací konsola)
43423	Plánování brachyterapie
43425	Plánování brachyterapie s použitím TPS (plánovací konsola)

### 19.3 Kombinace výkonů s OD resuscitační a intenzivní péče

Spolu s výkony brachyterapie nelze vykazovat OD intenzivní a resuscitační péče.

Jedná se o výkony:

číslo	název
43421	Brachyterapie intrakavitární

43419	Brachyterapie intrakavitární s automatickým afterloadingem HDR
43417	Brachyterapie intersticiální manuální
43415	Brachyterapie intersticiální s automatickým afterloadingem HDR

## 20. 404 - DERMATOVENEROLOGIE

Výkon

číslo	název
44007	Venerologické epidemiologicko-psychologické šetření a depistáž sexuálně přenosných chorob

Ize vykázat pouze při nově zjištěném onemocnění pohlavně přenosnou chorobou.

## 21. 407 - NUKLEÁRNÍ MEDICÍNA

Výkony autorské odbornosti 407 - nukleární medicína nelze vykazovat současně s výkony jakékoli aplikace, ani s výkonem minimální kontakt.

Výkony

číslo	název
47021	Komplexní vyšetření odborníkem v nukleární medicíně
47022	Cílené vyšetření odborníkem v nukleární medicíně
47023	Kontrolní vyšetření odborníkem v nukleární medicíně

nelze vykazovat současně s jinými výkony autorské odbornosti 407 - nukleární medicína.

Výkony

číslo	název
47125	Kardioangiografie First Pass
47133	Radionuklidová ventrikulografie klidová

Ize vykázat dvakrát v jednom dni na jednoho pacienta pouze v kombinaci se zátěžovým testem. Výkon nelze vykazovat současně s výkony kvantifikace dynamického, resp. tomografického vyšetření.

K výkonu

číslo	název
47129	Perfúzní scintigrafie myokardu v klidu

Ize při opakování klidového vyšetření v jednom kalendářním dni vykázat ZULP pouze jednou.

## 22. 501 - CHIRURGIE

### 22.1 Peroperační použití sonografu

Peroperační použití sonografu chirurgem se vykazuje stejnojmenným výkonem. Výkon nelze v jednom dni u jednoho pacienta opakovat.

## Výkon

číslo	název
-------	-------

51611	Peroperační použití sonografu chirurgem
-------	---

nelze vykazovat současně s jiným výkonem sonografického vyšetření.

## **22.2 Exenterace pánevních orgánů**

### Výkonem

číslo	název
-------	-------

51810	Exenterace pánevních orgánů
-------	-----------------------------

se vyazuje přední, zadní i totální exenterace.

## **22.3 Laparoskopie a thorakoskopie**

Laparoskopické a thorakoskopické diagnostické a terapeutické výkony v chirurgii, v hrudní chirurgii a v gynekologii se vykazují výkonem

číslo	název
-------	-------

51711	Výkon laparoskopický a torakoskopický
-------	---------------------------------------

Tento výkon nelze kombinovat s výkonem

číslo	název
-------	-------

51713	Diagnostická videolaparoskopie a videotorakoskopie
-------	--

Výkon laparoskopický a thorakoskopický (číslo 51711) lze vykázat jednou v následujících případech:

1. cílená punkce orgánu nebo ložiska
2. cílený odběr biopsie
3. laváž a odsátí dutiny peritoneální
4. lýza adhezí přes 10 cm<sup>2</sup>
5. lepení orgánů
6. cholangiografie
7. subfasciální ligace žilních spojek
8. jejunostomie
9. endosonografie
10. koagulace v malé pánvi
11. odstranění endometriózy prvního a druhého stupně
12. sterilizace
13. punkce oocyty
14. přenos gamet nebo embryí do vejcovodu

Výkon laparoskopický a thorakoskopický (číslo 51711) lze v jeden den vykázat nejvíce dvakrát v případech:

1. výkon na lymfatickém systému
2. appendektomie
3. hernioplastika jednostranná primární
4. esofagokardiomyotomie
5. revize žlučových cest
6. destrukce nádoru nebo metastáz
7. resekce Meckelova divertiklu
8. lokální excize z jater
9. bederní sympatektomie

- 10.choledocholithotomie
- 11.resekce ovaria
- 12.enukleace jednoduché cysty
- 13.salpingotomie lineární
- 14.salpingektomie
- 15.ovarektomie
- 16.adnexektomie
- 17.salpingo (fimbrio) ovariolyza
- 18.myomektomie do 5 cm subserózní, pedunkulovaný myom do 5 cm
- 19.sutura dělohy po iatrogenní perforaci
- 20.extrakce cizího tělesa z dutiny břišní
- 21.transsekce sakrouterinních vazů
- 22.ventrosuspense dle Gilliam-Schautaovariopexe, ovariální dekapsulace (drilling)
- 23.drenáž abscesu
- 24.adheziolyza prvního stupně

Výkon laparoskopický a thorakoskopický (číslo 51711) lze v jeden den vykázat nejvíce třikrát v případech:

1. cholecystektomie prostá
2. appendektomie při peritonitidě
3. revize při peritonitidě nejasného původu nebo při traumatu
4. sutura perforovaného vředu gastroduodena
5. kolostomie
6. antirefluxní plastika
7. hernioplastika recidivující kýly
8. lymfadenektomie pánevní
9. trunkální vagotomie
- 10.transrektální endoskopická operace
- 11.evakuace hematomu nebo empyemu plic
- 12.sympatektomie jednostranná hrudní
- 13.supracervikální hysterektomie (LSH) - děloha menší než gravidita 12 týdnů nebo váhy 400 gramů
- 14.laparoskopicky asistovaná vaginální hysterektomie (LAVH) - děloha menší než gravidita 12 týdnů nebo váhy 400 gramů
- 15.neostomie a fimbrioplastika
- 16.plikace obličejových vazů helikoidním stehem - ventrosuspense
- 17.obliterace Douglasova prostoru dle Moschowitze
- 18.odstranění endometriózy třetího stupně, ovariální endometriomata
- 19.adheziolyza druhého stupně
- 20.laparoskopická operace varikokély

Výkon laparoskopický a thorakoskopický (číslo 51711) lze v jeden den vykázat nejvíce čtyřikrát v případech:

1. hernioplastika oboustranná primární
2. sutura střeva jako samostatný výkon
3. revize při akutní pankreatitidě a drenáž abscesu
4. lymfadenektomie paraaortální
5. klínovitá resekce plic
6. enukleace tumoru plic
7. pleurektomie abraze
8. laparoskopicky asistovaná vaginální hysterektomie (LAVH) - děloha větší než gravidita 12 týdnů nebo váhy 400 gramů
9. supracervikální hysterektomie (LSH) - děloha větší než gravidita 12 týdnů nebo váhy 400 gramů
- 10.adheziolyza třetího stupně
- 11.resekce pánevního abscesu
- 12.závěsná operace pro inkontinenci
- 13.myomektomie nad 5 centimetrů subserózní a intramurální
- 14.laparoskopická operace retinovaného varlete - pouze po schválení revizním lékařem

Výkon laparoskopický a thorakoskopický (číslo 51711) lze v jeden den vykázat nejvíce pětkrát v případech:

1. anastomosa na trávicím traktu jako samostatný výkon
2. fundoplikace
3. bandáž žaludku
4. supraselektivní vagotomie
5. gastroenterocystoanastomóza podle Jurasze
6. adrenalectomie
7. resekce tenkého střeva
8. totální laparoskopická hysterektomie (TLH)
9. extenzivní adheziolýza čtvrtého stupně
10. mikrochirurgická reanastomosa tuby
11. mikrochirurgická neostomie nebo fimbriolýza
12. disekce ureteru

Výkon laparoskopický a thorakoskopický (číslo 51711) lze v jeden den vykázat nejvíce šestkrát v případech:

1. resekce tlustého střeva
2. ezofagokardiomyotomie s fundoplikací
3. nefrektomie
4. odstranění tumoru mediastina
5. dekortikace plíce
6. pneumonektomie
7. lobektomie plic
8. bilobektomie plic
9. pánevní lymfadenektomie
10. závěsná operace pro vaginální prolaps
11. závěsná operace sítkou pro prolaps dělohy

Výkon laparoskopický a thorakoskopický (číslo 51711) lze v jeden den vykázat nejvíce sedmkrát v případech:

1. resekce žaludku B1
2. resekce jater
3. paraaortální lymfadenektomie
4. laparoskopická operace neovaginy

Výkon laparoskopický a thorakoskopický (číslo 51711) lze v jeden den vykázat nejvíce osmkrát v případech:

1. resekce žaludku BII
2. nízká přední resekce rekta
3. splenektomie
4. laparoskopicky asistovaná vaginální hysterektomie nebo totální laparoskopická hysterektomie a pánevní lymfadenektomie
5. laparoskopicky asistovaná radikální vaginální hysterektomie a pánevní lymfadenektomie

Výkon laparoskopický a thorakoskopický (číslo 51711) lze v jeden den vykázat nejvíce devětkrát v případech:

1. totální gastrektomie
2. radikální hysterektomie typu Wertheim a pánevní lymfadenektomie
3. laparoskopická lymfadenektomie radikální paraaortální a parakavální

Pokud je Výkon laparoskopický a thorakoskopický (číslo 51711) vykazován opakovaně, je nutno dbát obecného pravidla: výkon může být vykázán pouze tehdy, byl-li proveden v celém rozsahu, tedy i v celém čase. Výkon laparoskopický a thorakoskopický (číslo 51711) lze vykázat podruhé teprve tehdy, byl-li naplněn požadavek dvojnásobku času.

Pokud je proveden takový laparoskopický diagnostický nebo terapeutický výkon v chirurgii, který není ve výše uvedeném seznamu, vykáže pracoviště Výkon laparoskopický a thorakoskopický (číslo 51711) v počtu odpovídajícím reálnému odůvodněnému trvání provedeného výkonu.



Čas zahájení i čas ukončení výkonu Výkon laparoskopický a thorakoskopický (číslo 51711) je nezbytnou součástí zdravotnické dokumentace pacienta (operační vložky). Pokud nelze čas zahájení a ukončení výkonu z dokumentace jednoznačně určit, uhradí zdravotní pojišťovna výkon v počtu jeden.

## **22.4 Výkony sdílené jinou odborností**

Výkony

číslo	název
51231	Biopsie mammy jehlou, jedna i více
51233	Excize tumoru mammy nebo odběr tkáně pro biopsii
51235	Parciální nebo klínovitá resekce mammy s biopsií nebo bez nebo mastektomie jednoduchá
51237	Klínovitá resekce mammy s radikálním odstraněním axilárních uzlin nebo mastektomie radikální
51239	Radikální extirpace axilárních nebo inuinnálních uzlin mohou vykazovat také pracoviště gynekologická.

Výkon

číslo	název
51850	Převaz rány metodou V. A. C. založené na metodě kontrolovaného podtlaku mohou vykazovat též lůžková diabetologická oddělení spojená s podiatrickými ambulancemi v indikaci syndromu diabetické nohy

## **22.5 Sternotomie, thorakotomie**

Výkon

číslo	název
55250	Sternotomie, torakotomie nelze vykazovat s jiným operačním výkonem na hrudníku. Tento výkon je do ostatních operačních výkonů na hrudníku zahrnut.

## **23. 506 - NEUROCHIRURGIE**

### **23.1 Prodloužení operace**

Prodlouženou dobu operačního výkonu lze v neurochirurgii vykázat výkonem

číslo	název
56178	Prodloužení výkonu kraniotomie a resekce, případně lobektomie pro tumor či metastázu

Tento výkon lze vykázat tehdy, pokud doba operace překročila čas výkonu alespoň o 30 minut. Výkon lze vykázat opakovaně pouze tehdy, pokud doba prováděné operace překročila čas výkonu operace o 240 minut, tedy za každý dokončený čas výkonu.

## 23.2 Kranioplastika

Výkon

číslo	název
-------	-------

56135	Kranioplastika akrylátová, plexisklová, kovová nebo kostní ploténkou
-------	--

nelze vykazovat spolu s jiným nitrolebním operačním výkonem. Pokud je v rámci takového výkonu kranioplastika provedena, lze vykázt pouze odpovídající ZUM.

ZUM k operačním výkonům lze vykazovat pouze ve skutečně spotřebovaném množství, nikoli v násobcích při násobcích výkonů.

Výkon

číslo	název
-------	-------

56113	Intrakraniální durální rekonstrukce
-------	-------------------------------------

nelze vykazovat současně s jinými nitrolebními operačními výkony.

## 24. 601 - PLASTICKÁ CHIRURGIE

Ošetření a převaz a speciální výkony.

Výkony autorské odbornosti 601 bez omezení místem lze vykazovat pouze při provedení na operačním sálku.

Výkon

číslo	název
-------	-------

61447	Exstirpace žlázy z periareolárního řezu u gynekomastie
-------	--

lze vykazovat pouze na základě indikace endokrinologa.

Pokud je ošetření defektu vykááno jiným výkonem, nelze současně vykázt výkon

číslo	název
-------	-------

51818	Ošetření a převaz rány, kožních a podkožních afekcí nad 30 cm <sup>2</sup>
-------	--

09237	Ošetření a převaz rány včetně ošetření kožních a podkožních afekcí do 10 cm <sup>2</sup>
-------	--

09241	Ošetření a převaz rány, kožních a podkožních afekcí 10 cm <sup>2</sup> - 30 cm <sup>2</sup>
-------	---

Výkony

číslo	název
-------	-------

61113	Revize, excize a sutura poranění kůže a podkoží a případně fascie 5 - 10 cm
-------	---

61115	Revize, excize a sutura poranění kůže a podkoží a případně fascie nad 10 cm
-------	---

nelze vykazovat současně s jinými operačními výkony ve stejné lokalizaci. Výkony lze vykázt pouze při provedení výplachu rány sterilním roztokem a přiložení obkladu.

Výkony

číslo	název
-------	-------

61113	Revize, excize a sutura poranění kůže a podkoží a případně fascie 5 - 10 cm
-------	---

61123	Excize kožní léze od 2 do 10 cm <sup>2</sup> , bez uzavření vzniklého defektu
-------	---

61125	Excize kožní léze nad 10 cm <sup>2</sup> , bez uzavření vzniklého defektu
-------	---

61129	Excize kožní léze, sutura od 2 do 10 cm
-------	---

61131 Excize kožní léze, sutura více než 10 cm  
nelze vykazovat současně s výkony klinických vyšetření mimo výkon minimální kontakt.

Výkony

číslo	název
61211	Rekonstrukce šlachového poutka
61213	Implantace silikonu při defektu šlachy
61215	Rekonstrukce šlachy flexoru štěpem
61217	Transpozice šlachy flexoru
61219	Tenolýza extenzoru
61221	Rekonstrukce extenzorového aparátu prstu ruky

Ize vykazovat jedenkrát na každý operační přístup.

Výkony

číslo	název
61231	Implantace umělého MP nebo IP kloubu
61235	Arthrodéza MP nebo IP kloubu
61239	Distrakce falangy nebo metakarpu
61245	Fenestrace šlachové pochvy

Ize vykazovat jedenkrát na každý prst.

## **25. 602 - POPÁLENINOVÁ MEDICÍNA**

### **25.1 Ošetření a převaz popálenin**

Ošetření a převaz popálenin Ize vykázat výkony:

číslo	název
62100	Převaz popáleniny v rozsahu do 1 %
62120	Popáleniny - ošetření a převaz (nos, tvář, ret, ucho, skalp, krk, víčko)
62140	Popáleniny - ošetření a převaz dorsa ruky nebo nohy nebo popáleniny nad 10 cm <sup>2</sup> do 1 % povrchu těla
62130	Popáleniny - ošetření a převaz prstu ruky, nohy nebo plocha do 10 cm <sup>2</sup>
62150	Popáleniny - ošetření a převaz ostatní do 5 %
62160	Popáleniny - ošetření a převaz 5 -10 % povrchu
62170	Popáleniny - ošetření a převaz 10 -15 % povrchu
62180	Popáleniny - ošetření a převaz 15 -20 % povrchu
62110	Převaz popáleniny v rozsahu od 1 % do 10 % a ev. sprcha
62112	Převaz popáleniny v rozsahu nad 10 % a ev. sprcha

Pokud je popálenina větší než 20 % z povrchu těla, výkony Ize kombinovat tak, že budou vykázány nejvíce dva výkony. Pokud je případně popálenina větší než 40 % z povrchu těla, Ize vykázat odpovídající počet výkonů 15-20 % a k nim další jeden výkon.

Popáleniny na hlavě a krku, prstech a dorsu rukou nebo nohou se vykazují samostatnými výkony. Pokud je ošetřeno jedno dorsum (prst), vykáže se výkon „...prvního...“. Pokud je ošetřeno více dors (prstů), vykáže se výkon „...prvního...“ a dále příslušný počet výkonů „...každého dalšího...“. Podmínkou vykazování dalších výkonů je samozřejmě dodržení celkového času zákroku.

Plocha popálenin, jejichž ošetření bylo vykázáno samostatnými výkony (na hlavě a krku, prstech a dorsu rukou nebo nohou), se nezapočítává do plochy, která je vykazována výkony „...ostatní...“.

## 25.2 Nekrektomie

Nekrektomii lze vykázat výkony:

číslo	název
62320	Nekrektomie do 5 % povrchu těla - tangenciální nebo fasciální
62330	Nekrektomie 5 -10 % povrchu těla - tangenciální nebo fasciální
62340	Nekrektomie 10 -15 % povrchu těla - tangenciální nebo fasciální
62350	Nekrektomie 15 – 20 % povrchu těla - tangenciální nebo fasciální

Pokud je nekrektomie větší než 20 % z povrchu těla, výkony lze kombinovat tak, že budou vykázány nejvíce dva výkony. Pokud je případně nekrektomie větší než 40 % z povrchu těla, lze vykázat odpovídající počet výkonů 15 -20 % a k nim další jeden výkon.

Výše uvedenými výkony nelze vykázat nekrektomii chemickou. Tu lze vykazovat stejnými výkony jako ošetření popálenin.

## 25.3 Odběr dermoepidermálních štěpů

Odběr dermoepidermálních štěpů lze vykázat výkony

číslo	název
62610	Odběr dermoepidermálního štěpu do 1 % povrchu těla
62640	Odběr dermoepidermálního štěpu: 1 – 5 % z plochy povrchu těla
62660	Odběr dermoepidermálního štěpu: 5 – 10 % z plochy povrchu těla
62670	Odběr dermoepidermálního štěpu: 10 -15 % z plochy povrchu těla
62680	Odběr dermoepidermálního štěpu: 15 – 20 % z plochy povrchu těla

Pokud je odběr štěpu větší než 20 % z povrchu těla, výkony lze kombinovat tak, že budou vykázány nejvíce dva výkony. Pokud je případně odběr štěpu větší než 40 % z povrchu těla, lze vykázat odpovídající počet výkonů 15 -20 % a k nim další jeden výkon.

## 25.4 Kožní štěpy

Kožní štěpy (při popáleninách i při jiných kožních ztrátách) lze vykázat výkony:

číslo	název
62410	Štěp při popálení – dlaň, dorsum ruky nebo nohy nebo do 1 % povrchu těla
62430	Štěp při popálení (a ostatních kožních ztrátách) - prst ruky a nohy nebo plocha do 10 cm <sup>2</sup>
62420	Štěp při popálení (a ostatních kožních ztrátách) - obličej
62421	Štěp při popálení (a ostatních kožních ztrátách) - krk nebo skalp

62440	Štěp při popálení (a ostatních kožních ztrátách) do 5% povrchu těla
62460	Štěp při popálení (a ostatních kožních ztrátách), 5 -10 % povrchu těla
62470	Štěp při popálení (a ostatních kožních ztrátách), 10 -15 % povrchu těla
62480	Štěp při popálení (a ostatních kožních ztrátách), 15 -20 % povrchu těla

Pokud je plocha štěpu větší než 20 % z povrchu těla, výkony lze kombinovat tak, že budou vykázány nejvíce dva výkony. Pokud je případně plocha štěpu větší než 40 % z povrchu těla, lze vykázat odpovídající počet výkonů 15-20 % a k nim další jeden výkon.

Plocha popálenin, jejichž ošetření bylo vykázáno samostatnými výkony (na hlavě a krku, prstech a dorsu nebo dlaních rukou nebo nohou), se nezapočítává do plochy, která je vykazována výkony „...ostatní...“.

## 25.5 Xenotransplantace

Xenotransplantace lze vykázat výkony:

číslo	název
62510	Xenotransplantace do 1 % povrchu těla
62520	Xenotransplantace 1 - 5 % povrchu těla

Pokud je plocha xenotransplantace větší než 5 % z povrchu těla, výkony lze kombinovat tak, že budou vykázány nejvíce čtyři výkony do 1 % a odpovídající počet výkonů 1-5 %.

## 25.6 Umělá kůže Integra u rozsáhlých popálenin a rekonstrukčních výkonů

U výkonů

číslo	název
62410	Štěp při popálení – dlaň, dorsum ruky, nohy nebo do 1 % povrchu těla
62420	Štěp při popálení (a ostatních kožních ztrátách) - obličej
62421	Štěp při popálení (a ostatních kožních ztrátách) - krk nebo skalp
62430	Štěp při popálení (a ostatních kožních ztrátách) - prst ruky a nohy nebo plocha do 10 cm <sup>2</sup>
62440	Štěp při popálení (a ostatních kožních ztrátách) - do 5 % povrchu těla
62460	Štěp při popálení (a ostatních kožních ztrátách), 5 -10 % povrchu těla
62470	Štěp při popálení (a ostatních kožních ztrátách), – 10 -15 % povrchu těla
62480	Štěp při popálení – (a ostatních kožních ztrátách), 15 -20 % povrchu těla

lze u pacienta s hlubokými popáleninami, nemá-li komplikující choroby snižující šanci na přežití a při součtu věku a hlubokých popálenin do 100, a u rekonstrukčních výkonů v lokalizaci obličej, krk, ruce, nohy, při omezení funkce krku, axily, kuby, třísla, podkolení a prstů, a u pacientů, u kterých je nedostatek plnohodnotného kožního krytu k odběru transplantátů vykázat jako ZUM biosyntetickou náhradu kůže.

## 26. 603 – GYNEKOLOGIE A PORODNICTVÍ

### 26.1 Kombinace výkonů

#### Výkony

číslo	název
63587	Pertubace terapeutická
63591	Test průchodnosti tub (pertubace, hydropertubace, persuflace) nelze vykazovat současně. Výkon

číslo	název
63594	Radikální operace pro ca ovaria nelze vykazovat současně s žádným dalším operačním výkonem.

#### Výkony

číslo	název
63313	Amnioskopie
63323	Odebírání vzorku krve z hlavičky plodu nelze vykazovat současně.

#### Výkony

číslo	název
63315	Fetoskopie
63317	Fetoskopie s odběrem tkáně plodu nelze vykazovat současně.

#### Výkony

číslo	název
63312	Oxytocinový zátěžový test
63117	Kardiotokografické sledování rodičky v průběhu porodu nelze vykazovat současně.

#### Výkony

číslo	název
63598	Punkce Douglasova prostoru diagnostická
63599	Punkce Douglasova prostoru s incizí a drenáží nelze vykazovat současně.

#### Výkony

číslo	název
63540	Elektro-diatermo koagulace čípku děložního
63591	Test průchodnosti tub (pertubace, hydropertubace, persuflace)
63532	Odběr materiálu s pochvy, čípku a hrdla děložního
63311	Odběr plodové vody transabdominální amniocentézou
63521	Hymenotomie, hymenektomie
63511	Excize vulvy nelze vykazovat současně.

#### Výkony

číslo	název
63579	Hysterektomie a adnexektomie s omentektomií pro malignitu

63596	Totální omentektomie
-------	----------------------

nelze vykazovat současně.

Výkony

číslo	název
-------	-------

63133	Manuální vybavení zadržené placenty
-------	-------------------------------------

63127	Sectio caesarea
-------	-----------------

63129	Sectio caesarea a sterilizace
-------	-------------------------------

63131	Sectio cesarea s následnou hysterektomií (s nebo bez adnexektomie)
-------	--

nelze vykazovat současně.

## 26.2 Kolposkopické vyšetření

Výkon

číslo	název
-------	-------

63061	Kolposkopické vyšetření základní
-------	----------------------------------

Ize vykazovat současně s výkony cílené a kontrolní vyšetření, ale nelze vykazovat současně s výkonem komplexní vyšetření.

## 26.3 Porod

Jednotlivé výkony vedení porodu nelze vykazovat současně

## 27. 604 - DĚTSKÁ GYNEKOLOGIE

### 27.1 Kombinace výkonů

Výkon

číslo	název
-------	-------

64215	Irigace virginální pochvy s aplikací medikamentu
-------	--

nelze vykazovat současně s výkony klinických vyšetření mimo výkon minimální kontakt.

## 28. 606 - ORTOPEDIE

Na ošetření jedné anatomické lokality nelze u jednoho pacienta v jeden kalendářní den vykázat více jak jeden výkon fixace.

Výkon

číslo	název
-------	-------

66031	Preventivní vyšetření kyčelních kloubů u kojence
-------	--

nelze vykazovat současně s výkony klinického vyšetření a s výkony sonografie. Podmínkou vykazování výkonu je sonografický přístroj.

Výkon

číslo	název
66317	Revizní operace páteře - přední - zadní - odstranění implantátu

nelze vykazovat jako samostatný výkon, vykazuje se současně s výkonem Operační přístup na páteři standardní, přední nebo zadní.

## **29. 701 – OTORINOLARYNGOLOGIE**

### **29.1 Použití kryokauteru a laseru**

Pokud je při chirurgickém výkonu v ORL oblasti použit laser nebo kryokauter, lze vykazat výkony

číslo	název
71825	Kryokauter v ORL á 10 minut
71821	Laser v ORL á 10 minut

Oba výkony lze vykazovat současně. Tyto výkony lze u jednoho pacienta jednotlivě i v kombinaci vykazovat opakovaně, vždy za každých dokončených 10 minut.

### **29.2 Balónková tamponáda nosu a nosohltanu při krvácení**

Výkon číslo 71630 balónková tamponáda nosu a nosohltanu při krvácení – může být vykazován při uvedených indikacích:

- C05 Zhoubný novotvar patra
- C11 Zhoubný novotvar nosohltanu
- C30.0 Zhoubný novotvar nosní dutiny
- C31 Zhoubný novotvar vedlejších dutin
- C81 Hodgkinova nemoc
- C82 Ne-Hodgkinův folikulární (nodulární) lymfom
- C83 Ne-Hodgkinův (difusní) lymfom
- C84 Periferní a kožní T- buněčné lymfomy
- C85 Ne-Hodgkinův lymfom, jiných a neurčených typů
- C91 Lymfoidní leukémie
- C92 Myeloidní leukémie
- C93.0 Akutní monocytární leukémie
- C95.0 Akutní leukémie neurčeného buněčného typu
- D10.6 Nezhoubný novotvar nosohltanu-nasopharynx
- D18.0 Hemangiom a lymfangiom kterékoliv lokalizace
- D61.9 Aplastická anémie, NS
- D66 Dědičný nedostatek faktoru VIII.
- D67 Dědičný nedostatek faktoru IX.



- D68 Jiné vady koagulace
- D69 Purpura a jiné krvácivé stavy
- I10 Esenciální (primární) hypertenze
- N18 Chronické selhání ledvin
- S 02.1 Zlomenina lebeční spodiny-fractura baseos cranii
- S02.2 Zlomenina nosních kostí
- S02.3 Zlomenina spodiny očníce-fractura baseos orbitae
- S02.4 Zlomenina lícni (jařmové) kosti –fractura ossis zygomatici-a horní čelisti-maxillae
- T81.0 Krvácení a hematom komplikující výkon, jinde nezařazené
- Z51.1 Chemoterapeutický cyklus pro novotvar

### **29.3 Nystagmografická vyšetření**

Výkony nystagmografických vyšetření nelze v jednom dni vykazovat současně.

### **29.4 Kombinace výkonů**

Výkony

číslo	název
71641	Submukózní resekce nosní přepážky
71649	Resekce spiny nebo křtiny nosní přepážky

nelze vykazovat současně.

Výkony

číslo	název
71661	Výplach čelistní dutiny
71663	Punkce čelistní dutiny a výplach jednostranně

nelze vykazovat současně.

Výkony

číslo	název
71113	Kalorický test
71115	Vyšetření semispontánních vestibulárních jevů
71117	Optokinetický test
71119	Gustometrie
71121	Posturografie
71123	Rotační testy k vyšetření poruch rovnováhy
71511	Vyjmutí cizího tělesa ze zvukovodu
71615	Excize jednoho nosního polypu
71211	Biopsie z nosu
71611	Vynětí cizího tělesa z nosu – jednoduché
71623	Terapie epistaxe kauterizací
71625	Přední tamponáda nosní provedená otorhinolaryngologem

71661	Výplach čelistní dutiny
71713	Nepřímá laryngoskopie s odstraněním léze nebo cizího tělesa hypofaryngu nebo laryngu
71781	Sondáž, dilatace, výplach slinné žlázy
71580	Vyčištění trepanační dutiny
71525	Lokální odstranění polypu ze zvukovodu
71719	Výměna tracheostomické kanyly
71614	Anemizace s odsáváním z vedlejších nosních dutin
71212	Diafanoskopie vedlejších nosních dutin
71613	Intramukózní injekce do nosní sliznice jako samostatný výkon
71565	Politzerace

nelze vykazovat současně s výkony klinických vyšetření mimo výkon minimální kontakt.

Výkony

číslo	název
71641	Submukozní resekce nosní přepážky

71651	Septoplastika
-------	---------------

nelze vykazovat současně s výkonem

číslo	název
71649	Resekce spiny nebo krusty nosní přepážky

Výkony

číslo	název
71787	Incize, drenáž peritonzilárního event. faryngeálního abscesu nebo hematomu

71789	Dilatace po incizi peritonzilárního abscesu
-------	---

nelze vykazovat současně.

## 30. 702 FONIATRIE

### 30.1 Kombinace výkonů

Výkony

číslo	název
72113	Vyšetření pro korekci sluchové vady sluchadlem (první)

72115	Vyšetření pro aplikaci sluchadla kontrolní
-------	--

nelze vykazovat současně s výkony klinických vyšetření mimo výkon minimální kontakt

## 31. 705 - OFTALMOLOGIE

Ve výkonech autorské odbornosti oftalmologie je lokální anestézie zakalkulována ve výkonech, a proto s výkony této autorské odbornosti nelze vykazovat výkony lokální anestézie.

### 31.1 Oftalmoskopie

Výkony

číslo	název
75137	Oftalmoskopie v arteficiální mydriáze (1 oko) přímou oftalmoskopií
75121	Oftalmoskopie v arteficiální mydriáze nepřímým binokulárním oftalmoskopem (1 oko)
75153	Biomikroskopické vyšetření fundu v mydriáze (1 oko)

nelze vykazovat současně, s výjimkou lékaře - sítnicového specialisty.

### 31.2 Komplexní vyšetření

Výkon komplexní vyšetření oftalmologem obsahuje, a tedy s tímto výkonem nelze současně vykazovat, následující výkony:

číslo	název
75139	Nitrooční tlak Schiotzovým tonometrem (1 oko)
75137	Oftalmoskopie v arteficiální mydriáze přímou oftalmoskopií (1 oko)

### 31.3 Kombinace výkonů

Výkony

číslo	název
75113	Denní křivka nitroočního tlaku, obě oči
75131	Gonioskopie (1 oko)
75135	Exoftalmometrie nebo Schimerův test nebo vyšetření barvocitu tabulkami nebo pupilometrie nebo vyšetření Amslerovou mřížkou
75137	Oftalmoskopie v arteficiální mydriáze přímou oftalmoskopií (1 oko)
75139	Nitrooční tlak Schiotzovým tonometrem (1 oko)
75141	Tonometrie aplanační (1 oko)
75143	Perimetr statický (1 oko)
75145	Perimetr kinetický nebo kampimetr (1 oko)
75387	Kryoepilace řas jednoho víčka nebo elektroepilace
75389	Epilace řas očního víčka pinzetou, incize akutního chalázie
75153	Biomikroskopické vyšetření fundu v mydriáze - 1 oko
75157	Objektivní vyšetření refrakce obou očí a předpis brýlí do dálky a do blízka
75385	Extirpace jednoho chalázie, vynětí s pouzdrém

nelze vykazovat současně s výkony klinických vyšetření mimo výkon minimální kontakt.

Výkon

číslo	název
75225	Aplikace radioaktivní plomby

nelze vykazovat současně s výkony ošetřovacích dnů resuscitační a intenzivní péče.

## 32. 706 - UROLOGIE

### 32.1 Kombinace výkonů

Výkony

číslo	název
76235	Extrakorporální litotrypse solitárního konkrementu rázovou vlnou - medilit
76237	Extrakorporální litotrypse mnohočetného či odlitkového konkrementu - medilit

nelze vykazovat současně na stejné ledvině.

Výkony

číslo	název
76235	Extrakorporální litotrypse solitárního konkrementu rázovou vlnou - medilit
76237	Extrakorporální litotrypse mnohočetného či odlitkového konkrementu - medilit

nelze vykazovat v jednom roce na stejné ledvině.

### 32.2 Cystometrie

Cystometrie v urologii se vykazuje výkonem

číslo	název
76127	Cystometrie plnicí

Tímto výkonem se vykazuje jak plnicí cystometrie vodní, tak plnicí cystometrie plynová. Výkon lze vykázat nejvíce jeden za jeden den.

### 32.3 Cystouretroskopie

K výkonu

číslo	název
76531	Cystouretroskopie

Ize přičíst výkony:

číslo	název
76561	Fotokoagulace tumoru laserem
76565	Biopsie ev. extrakce z měchýře - cizí těleso, konkrement, stent
76567	Aplikace terapeutik do stěny měchýře ev. uretry (teflon, kolagen, apod.)

### 32.4 Katetrizace ureteru

Výkon

číslo	název
76215	Katetrizace ureteru, nebo extrakce konkrementu z močovodu, nebo discize striktury ureteru, nebo biopsie z ureteru včetně kagulace a nebo zavedení stentu

se přičítá k výkonu

číslo	název
76531	Cystouretroskopie

Výkonem

číslo	název
76215	Katetrizace ureteru, nebo extrakce konkrementu z močovodu, nebo discize striktury ureteru, nebo biopsie z ureteru včetně kagulace a nebo zavedení stentu

se vykazuje jak diagnostická katetrizace ureteru, tak i endoskopická extrakce konkrementu z ureteru, tripse konkrementu v močovodu, endoskopická discize striktury ureteru, endoskopická biopsie z ureteru včetně koagulace a zavedení stentu do ureteru. V případě tripse a zavedení stentu lze výkon katetrizace ureteru vykázat dvakrát.

### **32.5 Pyelotomie, nefrotomie, operační nefrostomie**

Nefrotomie s extrakcí konkrementu, případně s nefrostomií, operační nefrostomie a pyelolitomie se vykazuje jedním výkonem.

### **32.6 Perkutánní extrakce konkrementů**

Výkony

číslo	název
76545	Perkutánní extrakce jednoho či více konkrementů jednostranná bez tripse
76547	Perkutánní extrakce konkrementu jednostranná s tripsí

se přičítají k výkonu

číslo	název
76543	Nefroskopie perkutánní jednostranná (bez cystoskopie a sondáže močovodu)

Výkony

číslo	název
76545	Perkutánní extrakce jednoho či více konkrementů bez tripse
76547	Perkutánní extrakce konkrementu s tripsí

nelze vykazovat současně. Tyto výkony nelze u jednoho pacienta v jednom dni vykázat více než jedenkrát.

### **32.7 Excize spermatokély a operace hydrokély**

Excize spermatokély a operace hydrokély se vykazuje jedním výkonem

číslo	název
76451	Excize spermatokély nebo operace hydrokély jednostranná

### **33. 708 – ARO – ANESTEZIOLOGIE, RESUSCITACE A INTENZÍVNÍ MEDICÍNA**

Výkon číslo 78116 a 78990 - Anestezie s řízenou ventilací á 20 min. a číslo 78231 a 78995 - Epidurální nebo subarachnoideální anestezie á 20 min. lze vykázat pouze s následujícími operačními výkony kategorie obtížnosti D:

1. Odstranění (vytnutí) mozkové tkáně
2. Vypuštění (vytnutí) mozkového abscesu
3. Zevní vyústění mozkových komor a cisteren
4. Reparace kostních úlomků kalvy
5. Reparace tvrdé pleny mozkové
6. Vypuštění epidurálního nebo subdurálního krevního výronu nebo abscesu
7. Přetětí, destrukce nebo excize mozkového nervu uvnitř lebky
8. Stereotaktické uvolnění mozkového nervu
9. Otevření lebky pro pooperační krvácení
10. Otevřená operace na mozkových cévách
11. Odstranění hypofýzy
12. Excize části hypofýzy
13. Excize epifýzy
14. Primární nebo revizní operační dekomprese krční a hrudní páteře
15. Primární a revizní excize krční, hrudní a bederní meziobratlové ploténky
16. Kombinovaná přední a zadní operační fuse krčních obratlů
17. Transorální krční fuse (s nebo bez zavedení protězy)
18. Primární nebo revizní fuse kloubu páteře
19. Primární excize bederní meziobratlové ploténky předním přístupem
20. Dekomprese zlomeniny páteře
21. Otevřená fixace zlomeniny páteře
22. Částečné vytětí páteřní míchy
23. Otevřená operace páteřní míchy
24. Úprava meningomyelokély
25. Vynětí ložiska poškození uloženého subdurálně
26. Vynětí nádoru míchy
27. Blokáda plexus coeliacus
28. Oboustranná blokáda nervus planchnicus
29. Zadní blokáda ganglií míšních kořenů
30. Intrathekální neurolyza
31. Injecdce místního anestetika nebo glycerolu do ganglia trigeminu
32. Bederní sympatektomie diagnostická - místní anestetikum
33. Bederní sympatektomie terapeutická - neurolyza
34. Oboustranná rekonstrukce očních víček
35. Vytětí sklivce plochým přístupem s vnitřní tamponádou
36. Rekonstrukce zevního zvukovodu
37. Druhá operace příštitných tělísek
38. Rekonstrukce prsu s užitím TRAMS
39. Plastika hrudní stěny
40. Odstranění brzlíku
41. Úprava prasklé bránice
42. Zřasení paralyzované (ochrnuté) bránice
43. Úprava vrozené brániční kýly
44. Thorakoskopické výkony
45. Odstranění jedné plíce
46. Odstranění laloku plicního (včetně vytětí segmentu)
47. Otevřené vytětí poškozeného (nemocného) ložiska z plíce
48. Dekortikace (odstranění pohrudnice nebo poplicnice)
49. Odstranění poplicnice pro pneumothorax

50. Perkutánní transluminární plastika koronární tepny nebo angioplastika (včetně laser)
51. Perkutánní transluminární snesení síňokomorového uzlu
52. Vyšetření převodního systému srdečního
53. Srdeční pacemaker (kardiostimulátor) zavedený žilou
54. Zavedení a umístění kardiostimulátoru kvůli tachykardii
55. Kontrastní radiologické vyšetření srdce (včetně koronárních cév)
56. Incise a excise perikardu
57. Dekomprese srdeční tamponády
58. Perkutánní transluminární zavedení protézy pro ductus arteriosus
59. Transluminární operace na plicní tepně
60. Vytětí části karotické tepny
61. Bypass karotické tepny
62. Otevřená operace na mozkové tepně
63. Bypass z podklíčkové tepny
64. Vytětí části podklíčkové tepny a její záplata
65. Jiná úprava na podklíčkové tepně
66. Bypass ledvinné tepny
67. Vytětí části ledvinné tepny
68. Otevřené operace na ilických tepnách
69. Otevřené operace stehenní tepny
70. Náhrada aneurysmatu podkolenní tepny
71. Mikrotepenný nebo žilní štěp
72. Mikrochirurgická oprava tepny
73. Oprava tepenožilní píštěle
74. Částečné vytětí jícnu
75. Otevřené vytnutí poškozeného (nemocného) místa z jícnu
76. Bypass jícnu
77. Revize jícnové anastomózy
78. Úprava jícnu
79. Arteficiální vstup do jícnu
80. Protnutí svaloviny jícnu
81. Hellerova operace
82. Totální vytětí žaludku
83. Totální excise tlustého střeva a anastomóza tenkého střeva na konečník
84. Anastomóza z tenkého střeva na řiť a vytvoření výchlipky (zásobníku)
85. Vytnutí konečníku s kolonoanální anastomosou a kolostomií
86. Vytnutí konečníku i řiti
87. Vytnutí konečníku s užitím svorek
88. Vytnutí konečníku a zevní vyústění tlustého střeva
89. Odstranění nadledvinky oboustranně
90. Částečné vytnutí z jater
91. Odstranění jaterního nádoru
92. Úprava (korekce) na játrech
93. Laparoskopické výkony
94. Úprava na žlučovodu
95. Neúplné vytnutí slinivky
96. Úprava vrozené brániční kýly
97. Laparotomie a úprava mnohočetného viscerálního poranění
98. Vytětí ledviny a okolní tkáně
99. Perkutánní odstranění ledvinného konkrementu
100. Vytvoření močovodu ze střeva
101. Oboustranná ureterolýza
102. Totální vytětí močového měchýře (s vytvořením náhrady ze střeva)
103. Vytětí dělohy a adnex a odstranění okolní tkáně břišním přístupem
104. Radikální vytnutí zevního genitálu ženy včetně odstranění tříselných uzlin
105. Implantace protézy na dolní končetinu

Výkon číslo 78117 a 78991 - Anestezie s řízenou ventilací á 20 min. a číslo 78232 a 78996 - Epidurální nebo subarachnoideální anestezie á 20 min. lze vykázat pouze s následujícími operačními výkony kategorie obtížnosti E:

1. Vytnutí nádoru v mozkomozečkovém úhlu
2. Podvaz nebo zasvorkování výdutě mozkové tepny
3. Vyztužení aneurysmatu mozkové tepny
4. Fuse obratlů pro skoliosu nebo kyfosu Harringtonovým instrumentariem
5. Radiační destrukce
6. Vytětí sklivce kombinované s odstraněním membrány (zavedení vnitřní tamponády)
7. Totální a parciální pharyngectomie
8. Totální laryngectomie
9. Parciální laryngectomie
10. Rekonstrukce hrtanu se štěpem
11. Částečné vytětí průdušnice
12. Rekonstrukce průdušnice
13. Operace na otevřeném srdci
14. Uzavřené protětí chlopně
15. Terapeutická transluminární operace na srdeční chlopní
16. Bypass koronární tepny včetně získání štěpu
17. Revize bypassu koronární tepny
18. Otevřená angioplastika koronární tepny
19. Korekce anomálie koronárních tepen
20. Otevřená operace na převodním systému srdečním
21. Mapou řízená (vedená) chirurgie komorových arytmií
22. Odstranění kardiostimulátoru a provedení bypassu
23. Korekce truncus arteriosus
24. Otevřená korekce pro ductus arteriosus
25. Vytvoření zkratu do plicní tepny z aorty použitím vřazené protézy
26. Napojení plicní tepny přímo na aortu
27. Vytvoření zkratu do plicní tepny z podklíčkové tepny vřazením protézy
28. Napojení do plicní tepny z podklíčkové tepny
29. Úprava plicní tepny
30. Otevřená operace na plicní tepně
31. Odstranění embolu z plicních cév
32. Náhrada aneurysmatického segmentu (výdutě) aorty
33. Plánovaná náhrada vzestupné aorty
34. Plánovaná náhrada obloukové aorty
35. Bypass části aorty
36. Revize náhrady (protézy) aorty
37. Plastická úprava aorty
38. Podvaz nebo svorka aneurysmatu mozkové tepny
39. Vyztužení aneurysmatu mozkové tepny
40. Vytětí části viscerální (útrobní) větve z břišní aorty a její náhrada
41. Otevřené operace na viscerálních větvích břišní aorty
42. Vytětí jícnu a žaludku
43. Totální odstranění jícnu a náhrada střevem
44. Vytnutí tlustého střeva, konečníku a řiti a umělé zevní vyústění tenkého střeva
45. Vytnutí celého jaterního laloku
46. Totální vytnutí slinivky
47. Transplantace ledvin
48. Exenterace z pánve



### 33.1 Hyperbarická oxygenoterapie

Výkon číslo 78841 – Hyperbarická oxygenoterapie v přetlakové komoře – izokomprese – akutní indikace – je možné vykázat:

<b>Indikace</b>	<b>Diagnóza</b>
Otrava CO	T 58
Kouřovými plyny	T 59.9
Dekompresní choroba	T 70.3 T 70.9
Plynová embolie	T 79.0 T 80.0 T 81.7 T 82.8
Akutní traumatická ischemie svalová Drtivé poranění končetin	T 79.5-6 T 06.3-4 T 04.2-9
Těžká anaerobní nebo smíšená bakteriální infekce měkkých tkání, fasciitida, myonekróza, plynatá sněť	A 41.0-9 A 48.0 N 49.9 L 03.9
Reperfuční syndrom po invazivním cévním výkonu	T 81.9 T 82.9
Replantace končetiny	T 87.0-2

Výkon číslo 78843 - Hyperbarická oxygenoterapie v přetlakové komoře – izokomprese – chronická indikace – je možné vykázat v uvedeném maximálním počtu za rok:

<b>Indikace</b>	<b>Diagnóza</b>	<b>Max. počet/rok</b>
Postradiační poškození (osteoradionekróza, nekróza měkkých tkání-cystitida, enteritida, proktitida, hrtan, CNS ap.), prevence při chirurgickém zákroku - implantace na ozářených tkáních, extrakce zubu	Y 84.2 Z 92.3	60x
Diabetické defekty	E 10.4 E 10.5 E 11.4 E 11.5	80x
Ischemické vředy a defekty persistující navzdory poskytované optimální léčbě	I 70.2 I 70.8	80x
Neuroblastom IV.st.	C 47.0-9	30x
Náhlá hluchota	H 90.3-5 H 91.0-9 H 83.3	40x
Tinitus	H 93.1	30x
Problematické kožní štěpy a volné svalové laloky	T 86.8	40x
Refrakterní chronická osteomyelitida	M 86.0-8	60x
Algoneurodystrofie	M 89.0	40x
Vybrané nehojící se infikované defekty navzdory poskytované optimální léčbě	I 83.2 L 88 T 87.4-5	80x
Akutní uzávěry sítnicové tepny	H 34.0-9	30x
Popáleniny nad 20% TBSA st. 2 a více (s výjimkou hlavy, rukou a hráze)	T 20.0-32.9	40x
Postanoxická encephalopatie	G 93.1	60x
Cystoidní pneumatóza střeva	K63.8	40x

## **33.2 Výklad položek TISS**

### **33.2.1 Základní pravidla**

System TISS je metodou k určení závažnosti onemocnění a to nepřímo podle velikosti léčebného úsilí. Je založen na kvantifikaci činnosti ošetrovatelského personálu. Přiřazuje vyjmenovaným úkonům bodové hodnoty od 1 - 4 jako výraz jejich složitosti a časové náročnosti. Skóre se získá jako součet bodových hodnot jednotlivých diagnostických, monitorovacích a léčebných úkonů, které byly u pacienta provedeny za posledních 24 hodin.

### **33.2.2 Předpoklady**

Každá položka seznamu je samostatný úkon, který představuje přesně definovanou činnost. Je-li úkon proveden a zaznamenán ve zdravotnické dokumentaci, je zařazen do hodnocení. Některé položky jsou v logickém vztahu - týkají se vždy jediné specializované činnosti, kterou je možno poskytovat v různé intenzitě - např. řízená ventilace (4 body), prohlubovaná ventilace (3 body), spontánní ventilace (2 body), oxygenoterapie (1 bod). V těchto případech se započítá do skóre vždy úkon s nejvyšší bodovou hodnotou.

Všechny položky možno dělit na 2 skupiny:

- jednorázové a
- opakující se úkony

V případě, že na jednorázový úkon navazuje úkon opakované frekvence, je možno v den provedení započítat do skóre oba úkony (např. hrudní punkce + drenáž hrudníku aj.).

Vedle správnosti vykázaných úkonů pro TISS, jejichž součet tvoří typ příslušného výkonu OD TISS, je pro uznání oprávněnosti vykázaného OD současně nezbytné:

1. Průkazné vedení zdravotnické dokumentace v souladu s vyhláškou MZČR č.385/2006 Sb., o zdravotnické dokumentaci, v platném znění a v souladu s platnou vyhláškou, kterou se vydává seznam zdravotních výkonů (Kapitola 2)
2. Vedení samostatného formuláře se skórováním pacienta v TISS položkách
3. Naplnění obligatorního obsahu výkonu OD TISS
4. Splnění předepsaného věcného, personálního, technického a přístrojového vybavení stanoveného seznamem zdravotních výkonů pro jednotlivé skupiny OD TISS

### **33.2.3 Seznam výkonů s komentářem**

#### **33.2.3.1 Skupina 4 body**

1. srdeční zástava a/nebo urgentní defibrilace během posledních 48 hodin - lze vykázat ve dvou po sobě jdoucích dnech

2. řízená ventilace (ventilace je plně zajišťována přístrojem)
3. aplikace pronační polohy u řízené ventilace (možno kombinovat s výše uvedeným kódem)
4. balónková tamponáda varixů nebo masivní krvácení do gastrointestinálního traktu s četnými stolicemi. Krvácení je doložené výsledkem urgentního endoskopického vyšetření GIT a záznamem klinického stavu s prokázanými známkami hypovolemického šoku ve zdravotnické dokumentaci, výsledkem KO a odůvodněnou spotřebou aplikovaných krevních derivátů.
5. transport nemocného s podporou životní funkce mimo ošetrovací jednotku. Platí jen pro situace, kdy je pacient již přijat na lůžko JIP nebo ARO – neplatí tedy pro situace transportu nemocného z jiného pracoviště ZZ, např. ze sálu, apod., k přijetí na ošetrovací jednotku, resp. lůžko JIP nebo ARO.
6. podání krve a krevních derivátů nebo náhradních roztoků přetlakem (nejméně 4 transfúzní jednotky / 30 minut)
7. Swan-Ganzův katetr
8. použití eliminační techniky, včetně peritoneální dialýzy 1 x denně. Platí pro všechny druhy eliminačních technik (např. plasmaferesy, amunoabsorbce atd.). Tuto položku je nutno vykázat i při použití kódu 78813 (CVVH)
9. kardiostimulace, včetně chronického kardiostimulátoru, je-li aktivní
10. indukovaná hypotermie – pod 33 st.C
11. ošetrování pacienta s morbidní obezitou (hmotnost 40% a více náležité tělesné hmotnosti)
12. monitorování nitrolebního tlaku
13. transfuze krevních destiček
14. intraaortální balónková kontrapulsace
15. neodkladné operační výkony v předchozích 24 hod.- rozumí se náhlé příhody všech etiologií
16. laváž GIT (tj. výplach žaludku a enterální dialýza) u krvácení a intoxikací - 1/24 hodin
17. urgentní endoskopie
18. vazoaktivní látky - více než 1 lék. Tzn. Léčivé přípravky, které ovlivňují systémový krevní tlak (ne např. Piracetam, xantiny, apod.)

### **33.2.3.2 Skupina 3 body**

1. parenterální výživa do centrální žíly (všechny kombinace cukrů s aminokyselinami), včetně výživy při renálním, jaterním nebo srdečním selhání
2. neaktivní kardiostimulátor (ve stavu pohotovosti) - záznam o přezkoušení stimulace 1/24 hodin. Platí i pro ICD.
3. drenáž tělní dutiny vyžadující aktivní sání – s výjimkou Redon. drenáže. Lze také u pacientů s 3 a více drény, včetně mnohočetné drenáže především s jímavým odpadem a bilancováním, bez aktivního sání.
4. ostatní druhy ventilační podpory, včetně non - invazivních technik (např. kontinuální pozitivní tlak v dýchacích cestách , ventilace s tlakovou podporou , atd.)
5. invazivní kontinuální měření oxymetrie v oblasti bulbus v. jugularis

6. infuse koncentrovaných roztoků kalia do centrální žíly – alespoň 80 mmol/24 hodin. Není zásadní množství, ale fakt, že je dodržena podmínka kontinuální aplikace dávkovačem koncentrovaného roztoku kalia – tj. 7,5% roztoku.
7. intubace během posledních 24 hodin. Vykázání je správné v případě: 1) jde-li o intubaci prováděnou na lůžku JIP a ARO nikoliv jde-li o intubaci mimo ošetrovací jednotku (tj. např. při transportu mimo nebo na ošetrovací jednotku) nebo 2) jde-li o výměnu tracheostomické kanyly na lůžku
8. odsávání z trachey naslepo při zajištění dýchacích cest intubační nebo tracheostomickou kanylou
9. hodinová diuresa
10. četná statimová vyšetření (odběry) - více než 4 za 24 hodin. Vedle frekvence musí být splněna základní podmínka bodu 15 Kapitoly 2 Seznamu zdravotních výkonů, podle kterého jde o výkon statim v případě, že nedílnou součástí této indikace je záznam ve zdravotní dokumentaci a výkon je indikován pouze z důvodů zdravotních, nikoliv technicko organizačních.
11. časté převody krevních derivátů - více než 5/24 hodin. Nelze vykazovat spolu s úkonem přetlakové transfúze za 4 body – viz níže
12. bolusové i. v. podání léků mimo plánované ordinace. Musí se skutečně jednat o bolusové podání, které musí mít odůvodnění v záznamech ve zdravotnické dokumentaci vyplývající z náhlé změny zdravotního stavu vyžadující aplikaci daného léčiva.
13. vasoaktivní lék -1 preparát. Tzn. léčivé přípravky, které ovlivňují systémový krevní tlak (ne např. Piracetam, Xantiny, apod.)
14. kontinuální infuse antiarytmik
15. kardioverze pro arytmie
16. použití pomůcek na aktivní ovlivnění tělesné teploty (chlazení i ohřívání) nebo fyzikální metody terapie hyperpyrexie - nelze kombinovat s indukovanou hypotermií (za 4b.)
17. arteriální katetr
18. akutní digitalizace do 48 hod.- lze vykázat ve dvou po sobě jdoucích dnech
19. měření srdečního výdeje libovolnou metodou včetně neinvazivních metod
20. podpora diuresy při přetížení tekutinami podáním diuretik nebo osmoticky aktivních látek i. v. v množství adekvátním alespoň 1mg Furosemidu/kg váhy/24 hodin event. 0,25 g 20% Manitolu/kg váhy/24 h
21. aktivní léčení metabolických poruch (acidózy – alkalózy) podáním koncentrovaných roztoků
22. urgentní punkce hrudníku, perikardu - při drenáži lze kombinovat s „drenáží tělní dutiny“ (za 3 b)
23. aktivní antikoagulační léčba prvních 48 hodin (vč. Rheodextranu a nízkomolekulárních heparinů). Lze i u pacientů s chronickou antikoagulací, u kterých náhle změna zdravotního stavu vyžaduje změnu dávkování nebo typu antikoagulační léčby
24. monitorování nitrobřišního tlaku minimálně a 6 hodin
25. krytí pacienta více než 2 i. v. antibiotiky
26. léčení křečí či metabolické encefalopatie (48 hod. od nástupu) - lze vykázat ve dvou po sobě následujících dnech
27. komplikovaná ortopedická trakce. Lze u klinických stavů, kde je odůvodněná při ošetřování pacienta aktivní účast více než jedné osoby a minimálně 1 lékaře, např. u haló trakce, závěsu na pánc, apod.

### **33.2.3.3 Skupina 2 body**

1. měření centrálního žilního tlaku minimálně á 6 hodin
2. 2 periferní i. v. katetry
3. hemodialýza u pacienta v chronickém dialyzačním programu
4. svodná kontinuální analgezie (alespoň 8 hodin) včetně péče o katetr
5. spontánní ventilace endotracheální nebo tracheostomickou kanylou
6. sondová výživa do všech částí zaživacího traktu nutričně definovanou stravou
7. náhrada velké ztráty tekutin - infuse nad udržovací potřebu v celkové výši alespoň 4500ml/24 hod. všech parenterálně podaných tekutin
8. parenterální chemoterapie
9. monitorace hodnot vitálních funkcí po 1 hod., včetně neurologického stavu se záznamem glasgowské škály bezvědomí nebo Ramsey score, velikosti a reakce zornic
10. četné převazy, tj. více než 4/24 hodin nebo převazy s použitím speciálních krycích materiálů

### **33.2.3.4 Skupina 1 bod**

1. monitorace EKG nebo SaO<sub>2</sub>
2. monitorace vitálních funkcí po 1 hodině
3. 1 periferní i. v. katetr, nebo lze vykázat při péči o centrální katétr
4. chronická antikoagulační terapie
5. standardní měření příjmu a výdeje - 4x /24hod.
6. statimová laboratorní vyšetření (odběry), musí být splněna základní podmínka bodu 15 Kapitoly 2, podle kterého jde o výkon statim v případě, že nedílnou součástí této indikace je záznam ve zdravotní dokumentaci a výkon je indikován pouze z důvodů zdravotních, nikoliv technicko organizačních.
7. intermitentní i. v. podávání léků podle ordinace (ne samotné infuzní roztoky)
8. rutinní převazy - není určeno pro úkony, pro které jsou uvedeny ve skupině úkonů za 1 a 2 body specifické úkony (péče o dekubitus, tracheostomie, apod.)
9. standardní ortopedické trakce, např. extenze a další, co nelze zahrnout pod komplikovanou trakci (úkon za 3 body)
10. péče o tracheostomii
11. péče o dekubitus (nepočítá se prevence)
12. permanentní močový katetr, nebo jde-li o péči o cystostomii
13. oxygenoterapie
14. podávání 1 až 2 antibiotik i. v.
15. fyzioterapie hrudníku – prováděná fyzioterapeutem nebo pracovníkem s příslušným certifikátem opravňujícím k jejímu provádění (vykáže si pracoviště intenzivní péče se pouze v případě, že fyzioterapeut nebo SZP s certifikátem je jeho kmenovým zaměstnancem)
16. rozsáhlé výplachy, tamponády, kolostomie, včetně laváže břišní dutiny

17. dekomprese gastrointestinálního traktu (žaludeční sonda , rektální rourka)  
 18. parenterální výživa do periferní žíly (minimálně dvě složky z trojice cukry, tuky, bílkoviny)

### **34. 709 – URGENTNÍ MEDICÍNA (ZZS)**

Výkon

číslo	název
06713	Přednemocniční neodkladná péče, sledování eventuelně transport pacienta zdravotnickým záchranářem nebo všeobecnou sestrou se specializací v ARIP á 15 minut

nelze vykázat současně s výkonem 79111. Po předání pacienta do zdravotnického zařízení nebo jiné posádce vozidla ZZS výkon končí návratem na základnu, přípravou vozidla k další výzvě nebo zadáním nové výzvy v průběhu výjezdu.

Výkon

číslo	název
79111	Lékařské vyšetření a odborná přednemocniční neodkladná péče á 15 minut, poskytované lékařem RLP

Po předání pacienta do zdravotnického zařízení, jiné posádce vozidla ZZS nebo ponecháním pacienta na místě výkon končí návratem na základnu, přípravou vozidla k další výzvě nebo zadáním nové výzvy v průběhu výjezdu

### **35. 801 - KLINICKÁ BIOCHEMIE**

Výkon

číslo	název
81211	Glukóza moč kvalitativně

nelze vykazovat současně s výkony klinických vyšetření a s výkony

číslo	název
81347	Analýza moči chemicky a mikroskopicky
09123	Analýza moči chemicky

Výkony

číslo	název
81709	Laboratorní dialýza lipoproteinové frakce
81711	Spektrofotometrické stanovení konjugovaných dienu
81713	Separace lipoproteinů ultracentrifugací

se provádějí u dispenzarizovaných pacientů ve specializovaných poradnách pro poruchy metabolismu lipidů a v ambulancích preventivní kardiologie. Jedná se o nemocné se sekundární prevencí aterosklerotických komplikací, s KV rizikem nad 40 %/10 let, s těžkými formami hyperlipoproteinémie a dyslipidémie, u nemocných refrakterních na léčbu, u nemocných s DM typu 2

Výkon

číslo	název
81719	Metanefriny kvantitativně současně v krvi a v moči

Ize provádět jen na pracovištích s vazbou na endokrinologická centra

Výkon

číslo	název
81729	PAPP – A (těhotenský plasmatický protein – A)

vyšetřují jen pracoviště, která splňují tyto požadavky:

- jsou v registru pracovišť provádějících screening vrozených vývojových vad (VVV) při Referenční laboratoři pro klinickou biochemii MZ ČR v Praze – osvědčení se vydává na 1 rok dle Doporučení č. 3 ČSKB a České společnosti nukleární medicíny – sekce imunoanalytických metod

- splňují požadavky dle Doporučení č. 3 pro úspěšné provádění imunoanalytického screeningu vrozených vývojových vad (VVV) v druhém trimestru těhotenství

- jsou zapojena do systému externí kontroly kvality, jsou napojena na pracoviště lékařské genetiky a jsou personálně i přístrojově vybavena.

## **36. 807 – PATOLOGICKÁ ANATOMIE**

### **36.1 Kombinace výkonů**

Výkony

číslo	název
87110	Pitva standardní
87113	Pitva technicky obtížná
87111	Pitva parciální

nelze vykazovat současně.

### **36.2 Stanovení diagnózy**

Stanovení bioptické diagnózy a cytologické diagnózy se vykazuje vždy na jeden topografický kód.

### **36.3 Barvení cytologického preparátu**

Výkon číslo 87433 autorské odbornosti 823 nelze vykazovat v případě gynekologické cytologie. Pro tyto účely se vykazuje výkon číslo 95115 autorské odbornosti 817 v počtu jeden na jeden preparát.

## **37. 809 – RADIOLOGIE A ZOBRAZOVACÍ METODY**

Ve výkonech autorské odbornosti radiodiagnostika je lokální anestézie zakalkulována ve výkonech, a proto s výkony této autorské odbornosti nelze vykazovat výkony lokální anestézie. U výkonu

číslo	název
89339	Stereotaktická biopsie nebo stereotaktická lokalizace nehmavné léze prsu

Ize výkon lokální anestézie vykázat.

V úhradě RTG filmů je zahrnuta úhrada chemikálií na jejich zpracování.

Výkon

číslo	název
89419	Punkční angiografie
nelze vykazovat současně s výkony přehledné či selektivní angiografie.	
Výkon	
číslo	název
89421	Měření tlaku při angiografii
nelze vykazovat současně s výkony koronarografickým, ventrikulografickými a PTCA.K výkonu	
číslo	název
89437	PTCA více věnčitých tepen nebo opakovaná PTCA téže tepny
je možno AG sadu vykázat jako ZUM pouze tehdy, nenavazuje-li výkon na výkony:	
číslo	název
89431	Selektivní koronarografie jedné věnčité tepny (ev. bypassu)
89433	Navazující selektivní koronarografie věnčité tepny či bypassu
89429	Selektivní koronarografie obou věnčitých tepen
Výkon	
číslo	název
89312	Denzitometrie dvoufotonová
Ize vykázat pouze při indikaci ošetřujícím lékařem, který má pacienta v péči pro kostní chorobu.	

## **38. 817 – LABORATOŘ KLINICKÉ CYTOLOGIE**

číslo	název
95198	Cervikovaginální cytologie – screening karcinomu děložního hrdla – negativní nález
95199	Cervikovaginální cytologie – screening karcinomu děložního hrdla – abnormální nález

nelze vykazovat v rámci prevence současně s dalšími výkony odborností 817 a 823.

Je-li v souvislosti se screeningem karcinomu děložního hrdla u gynekologa odebrán materiál z cervikovaginální oblasti je jeho zpracování a vyhodnocení vykazováno výhradně výkony číslo 95198 a 95199. Výkon cervikovaginální cytologie je možno vykázat též odborností 823.

Výkon lze vykazovat maximálně jedenkrát ročně u jedné pacientky.

Ostatní cytologické výkony odborností 817 a 823 indikované odborností 603 a 604 je možné vykázat jen pro vyšetření materiálu odebraného z jiné oblasti, než je děložní hrdlo, omezení neplatí v případě indikace cytologického vyšetření následně po vykázání výkonu 95199 a při současném vykázání výkonu 63063 – kolposkopická expertíza odborností 603, tedy po výkonu na děložním hrdle pro abnormální histologický nález.

## **39. 901 - KLINICKÁ PSYCHOLOGIE**

V jednom kalendářním měsíci nemůže být vykázáno současně komplexní a cílené vyšetření klinickým psychologem.

Klinická vyšetření 2 může vykázat pouze klinický psycholog se specializovanou způsobilostí.



Výkon

číslo	název
37121	Psychodiagnostika s náročným psychotherapeutickým zásahem á 90 minut může vykazovat pouze klinický psycholog se specializovanou způsobilostí a specializací v systematické psychoterapii.

## **40. 902 – FYZIOTERAPEUT**

Výkon

číslo	název
21711	Škola zad - prevence recidiv vertebrogenních onemocnění Ize vykazovat pouze za současné účasti lékaře a fyzioterapeuta.

### **40.1 Individuální léčebná tělesná výchova (LTV)**

Výkony individuální LTV lze vykazovat současně nejvýše do celkového času 60 minut na jednoho pacienta dvakrát v jednom kalendářním dni.

Výkon

číslo	název
21215	Léčebná tělesná výchova - instruktáž a zácvik pacienta a jeho rodinných příslušníků

nelze vykazovat v jednom kalendářním dni u jednoho pacienta současně s dalšími výkony LTV.

### **40.2 Fyzikální terapie**

Výkony fyzikální terapie lze vykazovat nejvýše dva různé a nejvýše čtyři celkem v jednom kalendářním dni.

## **41. 910 - PSYCHOTERAPIE**

### **41.1 Indikace**

Výkony psychoterapie lze vykazovat pouze tehdy, pokud byly indikovány ošetřujícím lékařem - psychiatrem, ošetřujícím lékařem s psychotherapeutickou kvalifikací nebo klinickým psychologem s psychotherapeutickou kvalifikací nebo registrujícím praktickým lékařem. Indikace je platná po dobu nejdéle tří po sobě následujících kalendářních měsíců.

### **41.2 Vykazování**

Výkony psychoterapie mohou vykazovat pouze psychotherapeuti se specializací v systematické psychoterapii (lékaři včetně psychiatrů a kliničtí psychologové).

## Výkony

číslo	název
35610	Psychoterapie skupinová, typ I., pro skupinu max. 9 osob á 120 min.
35620	Psychoterapie skupinová, typ II., pro skupinu 10 - 14 osob - á 120 min. nelze vykazovat v jednom kalendářním čtvrtletí současně.

## Výkon

číslo	název
35650	Rodinná systematická psychoterapie á 30 minut lze vykázat pouze na jednoho člena rodiny - pacienta.

## Výkon

číslo	název
37125	Emergentní psychoterapie á 60 minut lze vykazovat zpravidla při:

1. neodkladných stavech v akutní psychosociální krizi v důsledku nároků výjimečných životních okolností na psychiku (úmrť, ztráta vztahu, oběti násilných činů, přeživší tragických dopravních nehod, hromadných neštěstí a přírodních katastrof, vážné společenské konflikty – následky válek, politického útlaku a migrace na psychiku) F 43.x

2. neodkladných stavech u akutních psychických obtíží v důsledku vnitřní psychické vulnerability F 41.x - F 42.x, F 44.x - F 49

3. neodkladných stavech u dekompenzovaných chronických psychiatrických pacientů, kteří jsou v období stabilizace psychického stavu přiměřeným způsobem adaptováni na běžný život v komunitě F 2x - F 3x, F 5x – F 9x

Výkon zahrnuje i ošetření psychických reakcí při hromadných neštěstích.

Vykázání výkonu je podmíněno specializací v systematické psychoterapii u lékařů včetně psychiatrů a u klinických psychologů.

V případě výjezdu do místa krize je výkon možné vykazovat společně s výkonem 09521 (Čas strávený dopravou) bez předchozího doporučení praktickým lékařem.

Výkon nelze vykazovat v jednom dni společně s výkonem 35520 - individuální systematická psychoterapie, s výkony odbornosti 305 - psychiatrie (kombinace je možná pouze s výkony 35050 – telefonická konzultace psychiatra nebo klinického psychologa v péči o jeho pacienta, 35113 – sociální šetření a objektivní anamnéza v pacientově prostředí a 35117 – rozhovor psychiatra, dětského a dorostového psychiatra, klinického psychologa nebo sexuologa s rodinou a dalšími osobami) a se všemi výkony odborností 306 – dětská psychiatrie, 308 – léčba alkoholismu, 309 – sexuologie, 901 – klinická psychologie a 931 - dětská klinická psychologie.

### **41.3 Vykazování výkonů ve stacionáři**

Ve stacionáři s psychoterapeutickým programem lze výkony psychoterapie kombinovat s výkony kontrolního psychiatrického, pedopsychiatrického a psychologického či pedopsychologického vyšetření s OF: 1/1 týden a výkony cíleného psychiatrického, pedopsychiatrického a psychologického či pedopsychologického vyšetření s OF: 1/1 na léčebný program (v případě psychologického či pedopsychologického vyšetření jde vždy o omezení na jedno vyšetření, nikoliv na jeden výkon).

Stacionáře s psychoterapeutickým programem - pro úhradu skupinové psychoterapeutické péče ve stacionáři lze s ošetrovacím dnem 00041 vykázat buď výkon 35610 - psychoterapie skupinová, typ I. s OF: 3/1 den nebo výkon 35620 - psychoterapie skupinová, typ II. také s OF: 3/1 den. Pro úhradu skupinové psychoterapeutické péče ve stacionáři lze s ošetrovacím dnem 00042 vykázat buď výkon 35610 – psychoterapie skupinová, typ I. s OF: 2/1 den nebo výkon 35620 – psychoterapie skupinová, typ II. také

s OF: 2/1 den. V jednom čtvrtletí lze na základě zdravotní indikace (a po zápisu v dokumentaci) přejít z psychoterapie 35610 na psychoterapii 35620 nebo naopak 1krát. V případě, že je součástí léčebného programu komunita, lze dále vykázat výkon 35630 - psychoterapie skupinová, typ III. s OF: 2/1 den. Jiná než uvedená frekvenční omezení pro úhradu skupinové psychotherapeutické péče ve stacionáři neplatí. Na základě indikace (uvedené v dokumentaci) lze vykázat výkony psychoterapie individuální (35520) či rodinné (35650). Uvedené výkony psychoterapie lze vykazovat s ošetřovacím dnem 00041 maximálně po dobu 3 měsíců od zahájení léčby ve stacionáři. Po této době bude případné prodloužení léčby schváleno revizním lékařem pouze v případě, že se jedná o dg. skupiny F00 – F09 (organické duševní poruchy), F20 - F29 (psychózy schizofrenního okruhu), F30 – F39 (poruchy nálady), F42 (obsedantně kompulzivní porucha), F60.3 (hraniční poruchy osobnosti) a F10 - F16 vždy pouze s číslicí 2 na čtvrtém místě (některé toxikomanie se syndromem závislosti) a že dosavadní psychotherapeutická péče ve stacionáři měla prokazatelný efekt.

#### **41.4 Kombinace s klinickými vyšetřeními**

Výkony psychoterapie nelze kombinovat s výkony klinických vyšetření.

### **42. 911 - VÝKONY VŠEOBECNÝCH SESTER**

Výkony autorské odbornosti 911 vykazují sestry pracující v ordinacích praktických a jiných ošetřujících lékařů. Podmínkou je u praktických lékařů registrace pacienta, u ostatních lékařů musí být indikující lékař zároveň ošetřujícím lékařem pacienta. Ošetřující lékař pacienta může indikovat výkony sester pouze v souvislosti s problémem, pro který převzal pacienta do péče.

Výkony autorské odbornosti 911 a výkony autorské odbornosti 925 nelze vykazovat současně s výjimkou výkonů číslo 06135 a 06137.

#### **42.1 Infúzní terapie**

Výkon

číslo	název
06115	Dohled nad průběhem infúzní terapie á 30 min.

může být vykazován spolu s výkonem

číslo	název
06113	Aplikace ordinované parenterální terapie pro zajištění hydratace, energetických zdrojů a léčby bolesti

pouze tehdy, přesahuje-li doba zákroku 60 minut (dokončený čas obou výkonů).

### **43. 913 – VŠEOBECNÁ SESTRA V SOCIÁLNÍCH SLUŽBÁCH**

Všeobecnou sestrou v sociálních službách se rozumí všeobecná sestra poskytující zdravotní péči pojištěncům v pobytových zařízeních sociálních služeb a ve zdravotnických zařízeních ústavní péče pojištěncům, kteří jsou v nich umístěni z jiných než zdravotních důvodů.

Při poskytování zdravotní péče těmto pojištěncům se vyazuje poskytnutá zdravotní péče na základě ordinace ošetřujícího lékaře příslušnými výkony odbornosti 913.

## 44. 914 – PSYCHIATRICKÁ SESTRA

### Výkony

číslo	název
35811	Zavedení / ukončení individuální psychiatrické rehabilitace, konzultace, administrativní činnost psychiatrické sestry
35815	Psychiatrická rehabilitace individuální
35821	Terénní krizová intervence prováděná psychiatrickou sestrou

budou hrazeny po předchozí indikaci psychiatrem. Výkony jsou indikovány pro schizofrenie, schizofrenní poruchy s bludy (F20 – F29), poruchy nálady (F30 – F39) a obsedantně kompulzivní poruchu (F42).

### Výkon

číslo	název
35811	Zavedení / ukončení individuální psychiatrické rehabilitace, konzultace, administrativní činnost psychiatrické sestry

bude vykázán pouze při zahájení nebo ukončení rehabilitace, pravidelné revizi rehabilitačního plánu nebo v případě týmové konzultace stavu pacienta. Platnost indikace je jeden měsíc. Výkon je možno provádět nejdéle po dobu 12 po sobě jdoucích měsíců, případné prodloužení léčby podléhá schválení revizním lékařem.

### Výkon

číslo	název
35815	Psychiatrická rehabilitace individuální

bude vykázán vždy v průběhu rehabilitace, maximálně však 3 x v průběhu jednoho týdne. Výkon je určen pro pravidelnou rehabilitaci dle schváleného rehabilitačního plánu. Platnost indikace je jeden měsíc. Výkon je možno provádět nejdéle po dobu 12 po sobě jdoucích měsíců, případné prodloužení léčby podléhá schválení revizním lékařem.

### Výkon

číslo	název
35821	Terénní krizová intervence prováděná psychiatrickou sestrou

bude vykázán pouze při akutní dekompenzaci stavu pacienta. Platnost indikace je jeden týden bez možnosti prodloužení.

## 45. 921 - PORODNÍ ASISTENTKA

Autorská odbornost 921 může v rámci návštěvní služby vykazovat i výkony číslo 06135 a 06137 autorské odbornosti 911.

## 46. 925 - DOMÁCÍ ZDRAVOTNÍ PÉČE

Výkony autorské odbornosti 925 vykazují pouze zdravotnická zařízení poskytující domácí zdravotní péči.

Výkony autorské odbornosti 925 mohou být vykázány na základě písemné indikace praktického lékaře, nebo nejdéle 14 kalendářních dnů po ukončení hospitalizace na základě indikace ošetřujícího lékaře za hospitalizace.

Písemná indikace k domácí zdravotní péči musí obsahovat časový rozsah indikované péče odpovídající čtyřem typům ošetrovací návštěvy.

Výkony autorské odbornosti 911 a výkony autorské odbornosti 925 nelze vykazovat současně s výjimkou výkonů číslo 06135 a 06137

Výkony Ošetřovací návštěvy - typ I. až IV. lze vykazovat jednotlivě nebo ve vzájemné kombinaci, nejvíce však tři ošetřovací návštěvy v jednom dni.

Výkon

číslo	název
06311	Zavedení, ukončení domácí zdravotní péče, administrativní činnost sestry v domácí zdravotní péči

Ize vykázat pouze dvakrát ze jeden cyklus soustavné domácí zdravotní péče, nejvíce však dvakrát za tři měsíce.

Vlastní domácí zdravotní péče se vykazuje především výkony Ošetřovací návštěvy. Tyto výkony lze vykazovat současně s výkony materiálovými, tedy s výkony:

1. Vyšetření stavu pacienta sestrou ve vlastním sociálním prostředí
2. Odběr biologického materiálu
3. Aplikace ordinované parenterální terapie pro zajištění hydratace, energetických zdrojů a léčby bolesti
4. Ošetření stomií
5. Lokální ošetření
6. Klyзма, výplachy, cévkování, laváže, ošetření permanentních katetrů
7. Aplikace inhalační a léčebné terapie p. o., s. c., i. m., i. v., UV event. další způsoby aplikace terapie či instilace léčiv
8. Nácvik a zaučování aplikace inzulínu

a s výkonem Fyzická asistence při poskytování domácí zdravotní péče.

Výkon

číslo	název
06349	Signální kód – ošetřovatelská péče o pacienta v terminálním stavu

Ize vykázat spolu s výkony:

1. Ošetřovací návštěva – domácí zdravotní péče – typ I
2. Ošetřovací návštěva – domácí zdravotní péče – typ II
3. Ošetřovací návštěva – domácí zdravotní péče – typ III
4. Ošetřovací návštěva – domácí zdravotní péče – typ IV
5. Fyzická asistence při poskytování domácí zdravotní péče
6. Vyšetření stavu pacienta sestrou ve vlastním sociálním prostředí
7. Odběr biologického materiálu
8. Aplikace ordinované parenterální terapie pro zajištění hydratace, energetických zdrojů a léčby bolesti
9. Ošetření stomií
10. Lokální ošetření
11. Klyзма, výplachy, cévkování, laváže, ošetření permanentních katetrů
12. Aplikace inhalační a léčebné terapie p. o., s. c., i. m., i. v., UV event. další způsoby aplikace terapie či instilace léčiv
13. Výkon sestry v době od 22. hod. do 6 hod.
14. Výkon sestry v den pracovního klidu nebo pracovního volna.

V takovém případě neplatí omezení frekvence u těchto výkonů uvedené a výkony jsou vykazovány s frekvencí odpovídající aktuální potřebnosti na základě předpisu ošetřujícího lékaře.

Rozhodnutí, že pacient je v terminálním stavu vyžadujícím změnu frekvence ošetřovatelské péče, případně fakultativní ZUM, a indikace ošetřovatelské péče o pacienta v terminálním stavu náleží registrujícímu praktickému lékaři, registrujícímu praktickému lékaři pro děti a dorost, ošetřujícímu lékaři při hospitalizaci a ošetřujícímu lékaři poskytujícímu ambulantní specializovanou zdravotní péči. Předmětem indikace je jednak vykazání signálního kódu, jednak potřebná frekvence ošetřovatelské intervence, případně indikace fakultativního ZUMu.

## 47. 927 - ORTOPTISTA

Výkony ortoptická cvičení aktivní, pasivní a pleoptická prováděná ortoptistou lze vykazovat současně, nejvíce však šest v jednom kalendářním dni.

## 48. 999 - VÝKONY BEZ AUTORSKÉ ODBORNOSTI

Výkony autorské odbornosti 999 jsou určeny pro všechna klinická pracoviště.

### 48.1 Čas strávený dopravou

Výkon

číslo	název
-------	-------

09521	Čas lékaře strávený dopravou za pacientem v rámci návštěvy á 10 minut nesmí být vykázán spolu s výkonem dopravy.
-------	---

### 48.2 Návštěva v zařízeních sociálních služeb

Výkon

číslo	název
-------	-------

09519	Konzílium specialistou - návštěva specialisty u pacienta
-------	--

pokud se jedná o návštěvu v zařízení sociálních služeb nebo obdobném prostředí, lze vykázat v jeden den pouze na jednoho klienta tohoto zařízení, výkon klinického vyšetření se vykazuje zvlášť.

### 48.3 Kanylace žíly

Výkonem

číslo	název
-------	-------

09220	Kanylace periferní žíly včetně infúze
-------	---------------------------------------

nelze vykazovat odběry. Tento výkon nelze vykazovat spolu s výkony infúze.

### 48.4 UZ vyšetření

Výkony

číslo	název
-------	-------

09135	UZ vyšetření pouze jednoho orgánu v několika rovinách
-------	---

09137	UZ vyšetření dvou orgánů v několika rovinách
-------	--

09139	UZ vyšetření tří a více orgánů v několika rovinách
-------	--

lze vykázat pouze tehdy, pokud byla provedena obrazová dokumentace.

## 48.5 Telefonická konzultace

Výkon

číslo	název
09513	Telefonická konzultace ošetřujícího lékaře pacientem

hradí pojišťovna pouze tomu lékaři, který je pro danou problematiku ošetřujícím lékařem. Tímto výkonem lze vykázat pouze takovou telefonickou konzultaci, která souvisí s prevencí, dispenzarizací, diagnostikou nebo léčbou.

## 48.6 Ošetření a převazy

Ošetření a převaz rány se vykazuje výkony:

číslo	název
09237	Ošetření a převaz rány včetně ošetření kožních a podkožních afekcí do 10 cm <sup>2</sup>
09241	Ošetření a převaz rány, kožních a podkožních afekcí 10 do 30 cm <sup>2</sup>
51818	Ošetření a převaz rány, kožních a podkožních afekcí nad 30 cm <sup>2</sup>
09239	Sutura rány a podkoží do 5 cm

Pro vykázání výkonu je rozhodující plocha rány, nikoli plocha obvazu. Tyto výkony nelze v jednom dni vykazovat současně pro jednu lokalitu. Pro tyto účely jsou za lokality pokládány: hlava, krk, hrudník, břicho, záda, hýždě, každá končetina.

Popáleniny se vykazují stejně jako rány, případně speciálními výkony odbornosti popáleninové medicíny.

## 49. VÝKONY POUZE PŘÍSTROJOVÉ

### 49.1 Operační mikroskop

Použití operačního mikroskopu lze vykázat výkonem

číslo	název
56419	Použití operačního mikroskopu á 15 minut

Tento výkon byl definován autorskou odborností neurochirurgie. Byl kalkulován s použitím operačního mikroskopu v pořizovací hodnotě 3 miliony Kč. Tento výkon mohou vykazovat pracoviště všech oborů.

### 49.2 Použití mikroskopu při operačním výkonu

Pokud je při operačním výkonu v ORL použit mikroskop, lze vykázat výkon

číslo	název
71823	Použití mikroskopu při operačním výkonu á 10 minut

Tento výkon autorské odbornosti 999 lze u jednoho pacienta vykázat opakovaně, vždy za každých dokončených 10 minut.

# Kapitola 5

## Ošetřovací dny

Ošetřovací dny (dále jen OD) se vykazují při hospitalizaci pacienta na lůžkovém oddělení zdravotnického zařízení nebo při pobytu pacienta ve stacionáři, nebo při jednodenní péči na lůžku.

V jeden kalendářní den je možno vykázat pro jednoho pojištěnce nejvýše jeden OD.

Den přijetí k hospitalizaci a den ukončení hospitalizace se vykazují jako jeden OD.

OD je vykazován podle odbornosti oddělení, které OD vykazuje.

### 1. OŠETŘOVACÍ DNY

1. 00001 se vykazuje na akutních lůžkách odbornosti 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 201, 202, 205, 206, 207, 209, 210, 303, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407.
2. 00002 se vykazuje na akutních lůžkách odbornosti 015, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 701, 702, 704, 705, 706, 707, 708.
3. 00003 se vykazuje na akutních lůžkách odbornosti 301, 302.
4. 00005 se vykazuje na ošetřovatelských lůžkách všech odborností.
5. 00006 se vykazuje na akutních lůžkách oddělení odbornosti 305, 306, 308, 309.
6. 00010 se vykazuje na akutních lůžkách oddělení odbornosti 203.
7. 00011 se vykazuje na akutních lůžkách spinálních jednotek.
8. 00012 se vykazuje na lůžkách oddělení pro novorozence.
9. 00021 se vykazuje na lůžkách psychiatrických odborných léčebných ústavů.
10. 00022 se vykazuje na lůžkách rehabilitačních odborných léčebných ústavů.
11. 00023 se vykazuje na lůžkách odborných léčebných ústavů pneumologie a ftizeologie.
12. 00024 se vykazuje na lůžkách ostatních odborných léčebných ústavů.
13. 00025 se vykazuje na lůžkách spinálních jednotek rehabilitačních odborných léčebných ústavů.
14. 00026 se vykazuje na lůžkách dětských psychiatrických odborných léčebných ústavů.
15. 00027 se vykazuje na lůžkách dětských rehabilitačních odborných léčebných ústavů.
16. 00028 se vykazuje na lůžkách dětských odborných léčebných ústavů pneumologie.
17. 00029 se vykazuje na lůžkách ostatních dětských odborných léčebných ústavů.
18. 00030 se vykazuje na lůžkách ve speciálních zařízeních hospicového typu
19. 00031 se vykazuje za jeden den pobytu doprovodu pacienta do 6 let věku.
20. 00032 se vykazuje za jeden den pobytu doprovodu pacienta nad 6 let věku.
21. 00040 se vykazuje při jednodenní péči na lůžku.
22. 00041 se vykazuje za jeden den pobytu pacienta ve stacionáři, pokud délka pobytu dosáhne alespoň 8 hodin. V případě stacionáře s psychotherapeutickým programem jako důvodem k přijetí do stacionáře pokud délka pobytu dosáhne alespoň 6 hodin.
23. 00042 se vykazuje za jeden den pobytu pacienta ve stacionáři s frakcionovaným programem, pokud délka pobytu dosáhne alespoň 3 hodin.



24. 00051 je Ošetřovací den resuscitační péče o pacienta s 50 a více body podle bodovacího systému terapeutických zásahů (Therapeutic Intervention Scoring System – dále jen TISS).
25. 00052 je Ošetřovací den resuscitační péče o pacienta s TISS 40 - 49 body.
26. 00053 je Ošetřovací den resuscitační péče o pacienta s TISS 30 - 39 body.
27. 00055 je Ošetřovací den intenzivní péče vyššího stupně o pacienta s TISS 20 - 29 body.
28. 00057 je Ošetřovací den intenzivní péče nižšího stupně o pacienta s TISS 15 -19 body.
29. 00058 je Ošetřovací den intenzivní péče nižšího stupně o pacienta s TISS 9 -14 body.
30. 00061 je Ošetřovací den resuscitační péče o kojence, děti a dorost.
31. 00062 je Ošetřovací den resuscitační péče v dětské kardiologii a dětské kardiochirurgii.
32. 00065 je Ošetřovací den intenzivní péče o kojence, děti a dorost - vyšší stupeň.
33. 00068 je Ošetřovací den intenzivní péče o kojence, děti a dorost - nižší stupeň.
34. 00071 je Ošetřovací den neonatální resuscitační péče - vyšší stupeň.
35. 00072 je Ošetřovací den neonatální resuscitační péče - nižší stupeň.
36. 00075 je Ošetřovací den neonatální intenzivní péče - vyšší stupeň.
37. 00078 je Ošetřovací den neonatální intenzivní péče - nižší stupeň.
38. 00080 je Ošetřovací den porodnické intenzivní péče
39. 00082 je Ošetřovací den porodnické intermediární péče
40. 00098 je propustka na žádost pacienta.
41. 00099 je propustka z léčebných důvodů.

## **2. VE VÝKONU OD JE ZAHRNUTO:**

1. veškeré vizity lékařů
  2. činnost zdravotnických pracovníků způsobilých k výkonu povolání bez odborného dohledu po získání odborné a specializované způsobilosti (dále jen ZPSZ), zdravotnických pracovníků nelékařských profesí, zdravotnických pracovníků způsobilých k výkonu povolání bez odborného dohledu po získání odborné způsobilosti (dále jen ZPBD), zdravotnických pracovníků způsobilých k výkonu povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (dále jen ZPOD) pokud nemají vlastní zdravotní výkony.
  3. administrativní činnost mimo činnost zahrnutou v jiných výkonech
  4. organizační činnost vedoucích pracovníků
  5. ústavní pohotovostní služba (kromě OD 00005, 00031, 00032, 00040, 00098 a 00099)
  6. stravní jednotka (kromě OD 00012, 00040, 00041, 00042, 00051, 00052, 00053, 00061, 00062, 00071, 00072, 00075, 00078, 00098 a 00099)
  7. přímo spotřebovaný zdravotnický materiál (kromě OD 00031, 00032, 00041, 00042, 00098 a 00099)
  8. přímo spotřebované léčivé přípravky (pouze OD resuscitační, intenzivní a intermediární péče, péče poskytované ve speciálních lůžkových zařízeních hospicového typu a spinálních jednotek)
  9. jednoúčelové přístroje (pouze OD resuscitační, intenzivní a intermediární péče a spinálních jednotek)
- Ve výkonech OD, mimo OD resuscitační a intenzivní péče, není zahrnuta resuscitační a intenzivní péče.

### 3. K VÝKONU OD SE PŘIPOČTE:

1. úhrada za výkony agregované do ošetrovacího dne - podle odborností, s výjimkou jednodenní péče na lůžku.
2. úhrada přímo spotřebovaných léčivých přípravků (kromě OD resuscitační, intenzivní a intermediární péče, péče poskytované ve speciálních lůžkových zařízeních hospicového typu a spinálních jednotek)
3. část úhrady nepřímých nákladů (režie) lůžkového zdravotnického zařízení

Výkony agregované do výkonu OD zdravotní pojišťovna neuhradí v den, kdy je pacient hospitalizován, a to ani lůžkovým zdravotnickým zařízením, kde je pacient hospitalizován, ani jiným zdravotnickým zařízením.

V případě, že zdravotnické zařízení požaduje provedení výkonu agregovaného do OD od jiného zdravotnického zařízení, uvede do žádosti o provedení výkonu, že se jedná o hospitalizovaného pacienta. Vyžádaný výkon uhradí vyžadující zdravotnické zařízení tomu zdravotnickému zařízení, které výkon provedlo ve výši odpovídající úhradám z veřejného zdravotního pojištění.

#### 3.1 Úhrada za výkony agregované do OD

Ke každému OD 00001, 00002, 00003, 00006, 00010, a 00012 se připočte úhrada za výkony agregované do OD podle odbornosti, ve které byl OD vykázán.

Úhrada za výkony agregované do OD je podrobena sestupné sazbě podle stejných pravidel jako vlastní OD. Pokud je vykázován OD, který podléhá sestupné sazbě, je hodnota úhrady za agregované výkony určena podle jednotlivých OD (A až E). Pokud je vykázován OD, který sestupné sazbě nepodléhá, je hodnota úhrady za výkony agregované do hodnoty OD určena sazbou B.

Odbornost	agreg A body	agreg B body	agreg C body	agreg D body	agreg E body
101	332	276	221	221	138
102	306	255	204	204	128
103	326	271	217	217	136
104	232	194	155	155	97
105	242	201	161	161	101
106	217	181	145	145	90
107	364	304	243	243	152
108	234	195	156	156	97
109	177	147	118	118	74
201	76	63	51	51	32
202	263	219	175	175	110
203	270	225	180	180	112
205	270	225	180	180	112
206	54	45	36	36	22
207	157	131	105	105	65
209	197	165	132	132	82
210	226	189	151	151	94
301	208	173	138	138	87
302	364	304	243	243	152
303	209	174	139	139	87
304	89	74	60	60	37
305	40	34	27	27	17
306	28	23	19	19	12

308	34	28	22	22	14
309	23	19	16	16	10
401	207	172	138	138	86
402	254	212	169	169	106
403	135	112	90	90	56
404	132	110	88	88	55
405	55	46	37	37	23
407	49	41	33	33	20
501	225	187	150	150	94
502	195	162	130	130	81
503	195	163	130	130	81
504	227	189	151	151	94
505	249	207	166	166	104
506	162	135	108	108	68
507	230	191	153	153	96
601	77	64	51	51	32
602	232	194	155	155	97
603	342	285	228	228	143
604	352	294	235	235	147
605	141	117	94	94	59
606	157	131	105	105	65
607	70	59	47	47	29
701	127	106	85	85	53
702	25	20	16	16	10
704	98	82	66	66	41
705	76	63	51	51	32
706	212	177	141	141	88
707	167	139	111	111	69
708	473	394	315	315	197

Vysvětlivky k tabulce:

Odbornost	odbornost, ve které je OD vykazován
agreg A body	bodová hodnota úhrady za výkony agregované do OD typu A
agreg B body	bodová hodnota úhrady za výkony agregované do OD typu B
agreg C body	bodová hodnota úhrady za výkony agregované do OD typu C
agreg D body	bodová hodnota úhrady za výkony agregované do OD typu D
agreg E body	bodová hodnota úhrady za výkony agregované do OD typu E

### **3.2 Úhrada přímo spotřebovaných léčivých přípravků**

Výše úhrady přímo spotřebovaných léčivých přípravků k OD (lékový paušál k OD) bude stanovena na základě smlouvy mezi zdravotnickým zařízením a zdravotní pojišťovnou.

### **3.3 Úhrada nepřímých nákladů k OD**

viz kapitola 7 - „Nepřímé náklady“.

## **4. SESTUPNÁ SAZBA OD**

Úhrada OD uvedených dále podléhá sestupné sazbě.

Sestupná sazba OD se vztahuje na OD 00001, 00002, 00003, 00006 a 00010.

## **5. HODNOTY OD**

### **5.1 OD podléhající sestupné sazbě**

<b>OD</b>	<b>body A</b>	<b>body B</b>	<b>body C</b>	<b>body D</b>	<b>Body E</b>
00001	933	778	622	622	389
00002	942	785	628	628	393
00003	1108	923	738	738	461
00006	1298	1082	865	865	541
00010	1197	998	798	798	499

Pásma sestupu:

A = 1,2 B

C = 0,8 B

D = 0,8 B

E = 0,5 B

### **5.2 OD nepodléhající sestupné sazbě**

<b>OD</b>	<b>body</b>
00005	498
00011	3656
00012	781
00021	661
00022	655
00023	556
00024	556
00025	2542
00026	661
00027	655
00028	556
00029	556
00030	1004
00031	79
00032	79
00040	656
00041	175
00042	87
00051	31 872
00052	27 872
00053	23 872

00055	11 803
00057	6 582
00058	5 382
00061	25 872
00062	32 084
00065	14 723
00068	6 754
00071	28 871
00072	24 641
00075	13 578
00078	6 218
00080	6 476
00082	5 987
00098	0
00099	0

## 6. PRŮMĚRNÁ DÉLKA HOSPITALIZACE

Pro účely sestupné platby OD jsou stanoveny průměrné délky hospitalizace pro jednotlivé obory a počet jednotlivých typů OD při dané průměrné délce hospitalizace.

### 6.1 Průměrná délka hospitalizace pro jednotlivé obory

<b>Obor</b>	<b>SDH</b>	<b>O-</b>	<b>O+</b>
alergologie a klinická imunologie	13	2	2
anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicína (ARO)	6	2	2
dermatovenerologie	18	2	2
foniatrie	19	2	2
rehabilitační a fyzikální medicína	23	5	5
geriatrie	24	3	3
gynekologie a porodnictví	7	1	1
chirurgie	9	2	2
vnitřní lékařství	12	3	2
kardiochirurgie	8	1	8
kardiologie	8	1	1
klinická hematologie	14	4	4
klinická onkologie	12	2	12
neurochirurgie	11	2	2
neurologie	14	4	4
nukleární medicína	11	2	2
oftalmologie	8	2	1
ortopedická protetika	19	3	3
ortopedie	12	3	2
otorinolaryngologie a audiologie	6	1	1
dětské lékařství	7	2	2

plastická chirurgie	10	3	2
popáleninová medicína	14	2	2
infekční lékařství	11	3	3
psychiatrie	30	7	5
radiační onkologie	15	2	6
revmatologie	26	7	5
stomatologie a orální a maxillofaciální chirurgie	8	1	1
pneumologie a ftizeologie	19	6	4
úrazová chirurgie	9	2	2
urologie	9	3	2

Vysvětlivky k tabulce:

SDH	průměrná délka hospitalizace
O-	maximální povolená odchylka směrem dolů
O+	maximální povolená odchylka směrem nahoru

Ve smlouvě mezi zdravotní pojišťovnou a zdravotnickým zařízením lze dohodnout průměrnou délku hospitalizace odchýlně v rozsahu přípustné odchylky směrem dolů (zkrácení průměrné doby hospitalizace) nebo směrem nahoru (prodloužení průměrné délky hospitalizace).

Pokud není obor uveden v tabulce, bude průměrná délka hospitalizace dohodnuta mezi zdravotnickým zařízením a zdravotní pojišťovnou.

## 6.2 Počty OD jednotlivých typů

Pro účely sestupné sazby OD jsou stanoveny tyto počty OD jednotlivých typů pro dané průměrné délky hospitalizace.

SDH	A	B	C	D
3	1	1	1	3
4	2	1	1	4
5	2	1	2	5
6	2	2	2	6
7	3	2	2	7
8	3	2	3	8
9	3	3	3	9
10	4	3	3	10
11	4	3	4	11
12	4	4	4	12
13	5	4	4	13
14	5	4	5	14
15	5	5	5	15
16	6	5	5	16
17	6	5	6	17
18	6	6	6	18
19	7	6	6	19
20	7	6	7	20

Vysvětlivky k tabulce:

SDH	průměrná délka hospitalizace ve dnech
A	počet OD typu A
B	počet OD typu B
C	počet OD typu C
D	počet OD typu D

Při průměrné délce hospitalizace do 3 dnů se vykazují všechny dny typu A. V případě delší průměrné délky hospitalizace než 20 dnů se postupuje podle stejného mechanismu výpočtu dnů pro jednotlivé typy ošetrovacího dne.

Při překročení dvojnásobku dohodnuté průměrné délky hospitalizace se úhrada ošetřovacího dne provádí podle typu E.

Na základě smlouvy mezi lůžkovým zdravotnickým zařízením a zdravotní pojišťovnou lze rozšířit úhradu OD typu D, pro obory radioterapie a onkologie případně i typu B, a to až na celou dobu hospitalizace.

## **7. PRAVIDLA VYKAZOVÁNÍ OD**

OD resuscitační a intenzivní péče lze vykazovat pouze na pracovišti, které splňuje minimální personální a technické vybavení. Nositel výkonu s vyšší kvalifikací může nahradit nositele výkonu s nižší kvalifikací.

### **7.1 Minimální personální vybavení**

#### **7.1.1 OD resuscitační péče kromě neonatální**

Jedná se o OD 00051, 00052, 00053, 00061 a 00062.

<b>pracovník</b>	<b>kvalifikace</b>	<b>úvazek</b>
vedoucí lékař	specializovaná způsobilost	1,0 na stanici
ošetřující lékař	specializovaná způsobilost	0,6 na lůžko
lékař ÚPS <sup>1)</sup>	specializovaná způsobilost	1,0 pouze pro stanici <sup>2)</sup>
staniční sestra - ZPBD	ZPBD + ARIP <sup>3)</sup>	1,0 na stanici
sestra - ZPBD ev. ZPOD	z toho ARIP alespoň 50 %	3,0 na lůžko
ZPOD bez maturity	--	0,3 na lůžko

Nepřetržitá dostupnost vysokoškolsky kvalifikovaného technika v rámci zdravotnického zařízení.

V každé směně musí být přítomný jeden ZPBD se specializovanou způsobilostí ARIP.

#### **7.1.2 OD neonatální resuscitační péče**

Jedná se o OD 00071 a 00072.

<b>pracovník</b>	<b>kvalifikace</b>	<b>úvazek</b>
vedoucí lékař	specializovaná způsobilost	1,0 na stanici
ošetřující lékař	specializovaná způsobilost	0,6 na lůžko
lékař ÚPS	specializovaná způsobilost	1,0 pouze pro stanici
staniční sestra – ZPBD	ZPBD + ARIP	1,0 na stanici
sestra - ZPBD ev. ZPOD	z toho ARIP alespoň 50 %	4,0 na lůžko
ZPOD – bez maturity	--	0,3 na lůžko

Nepřetržitá dostupnost vysokoškolsky kvalifikovaného technika v rámci zdravotnického zařízení

V každé směně musí být přítomný jeden ZPBD se specializovanou způsobilostí ARIP.

<sup>1)</sup> ÚPS se rozumí ústavní pohotovostní služba

<sup>2)</sup> lékař ve službě ÚPS pouze pro stanici resuscitační péče, neslouží zároveň pro potřeby jiné části oddělení

<sup>3)</sup> ARIP se rozumí specializační studium uvedené v kapitole 2, Obecná pravidla, bod 8.3

### 7.1.3 OD intenzivní péče vyššího stupně

Jedná se o OD 00055, 00065 a 00075.

pracovník	kvalifikace	úvazek
vedoucí lékař	specializovaná způsobilost	1,0 na stanici
ošetřující lékař	odborná způsobilost s certifikátem	0,3 na lůžko
lékař ÚPS	odborná způsobilost s praxí delší než 24 měsíců	1,0 pouze pro stanici
staniční sestra – ZPBD	ZPBD + ARIP	1,0 na stanici
sestra - ZPBD ev. ZPOD	z toho ARIP alespoň 25%	2,2 na lůžko
ZPOD – bez maturity	--	0,2 na lůžko

V každé směně musí být přítomný jeden ZPBD se specializovanou způsobilostí ARIP.

### 7.1.4 OD intenzivní péče nižšího stupně

Jedná se o OD 00057, 00058, 00068 a 00078.

pracovník	kvalifikace	úvazek
vedoucí lékař	specializovaná způsobilost	0,5 na stanici, denně přítomen
ošetřující lékař	odborná způsobilost s certifikátem	0,2 na lůžko
lékař ÚPS	odborná způsobilost s praxí delší než 24 měsíců	pokud zajišťuje i ÚPS pro standardní lůžka, tak nejméně 2,0 celkem
staniční sestra – ZPBD	ZPBD + ARIP	1,0 na stanici
sestra – ZPBD ev. ZPOD	z toho ARIP alespoň jedna, ne v hematologii	1,4 na lůžko
ZPOD – bez maturity	--	0,1 na lůžko

V každé směně musí být přítomný jeden ZPBD se specializovanou způsobilostí ARIP.

### 7.1.5 Další OD

Úvazky jsou přepočteny na jednu stanici o 30 lůžkách. U OD 00003 na jednu stanici o 25 lůžkách, u OD 00010, 00012 a 00025 na jednu stanici o 20 lůžkách, u OD 00031 a 00032 na 10 lůžek, u OD 00011 a 00041 na 15 lůžek a u OD 00080 a 00082 na 3 lůžka. Pokud je na stanici (ve stacionáři) jiný počet lůžek, je třeba hodnoty přepočítat dle skutečného počtu lůžek.

OD	lékař L3	lékař L2	lékař L1	lékař ÚPS	VNP K2	ZPBD s příslušnou specializací	ZPBD, ZPOD	ZPOD – bez maturity
00001	0,53	1	1	0,33	0	1,33	8,55	3,66
00002	0,33	0,33	1	0,33	0	1,33	8,51	4,33
00003	0,43	1	1	0,33	0	1,33	7,61	3
00006	1	1,5	2	0,33	1	2	11,5	5
00010	0,43	1	0	0,33	0	1,33	4,76	1
00011	1	3	0	0,5	1	2	10	4
00012	0,5	0	0	0,5	0	1	6	0
00031	0	0	0	0	0	0,1	0	0
00032	0	0	0	0	0	0,1	0	0
00041	0	0	0	0	0	0	2	0
00080	0,25	0,6	0	0,5	0	0,5	1,5	0,3
00082	0,25	0,6	0	0,5	0	0,5	0,9	0,3



00098	0	0	0	0	0	0	0	0
00099	0	0	0	0	0	0	0	0

ZPOD mohou tvořit maximálně 50% zdravotnických pracovníků. V každé směně však musí být přítomen jeden ZPBD.

### 7.1.5.1 OD – odborné léčebné ústavy

OD	lékař L3	lékař L2 nebo VNP	lékař L1	lékař ÚPS	VNP K2	ZPBD s příslušnou specializací	ZPBD, ZPOD	ZPOD – bez maturity
00005	0	0,5	0	0	0	1	6,60	4
00021	0,33	0,96	0,37	0,12	0	1,33	7,69	6
00022	0,33	0,96	0,37	0,12	0	1,33	8,56	4
00023	0,33	0,96	0,37	0,12	0	1,33	6,56	2
00024	0,33	0,96	0,37	0,12	0	1,33	6,56	2
00025	0,5	0,3	0	0,1	1	3	19	12
00026	0,33	0,96	0,37	0,12	0	1,33	7,69	6
00027	0,33	0,96	0,37	0,12	0	1,33	8,56	4
00028	0,33	0,96	0,37	0,12	0	1,33	6,56	2
00029	0,33	0,96	0,37	0,12	0	1,33	6,56	2
00030	0,2	1,5	0	0,12	0	2	9	5

Vysvětlivka k tabulce: VNP – vysokoškolsky vzdělaný nelékařský zdravotnický pracovník: klinický psycholog, klinický logoped a fyzioterapeut, se specializovanou způsobilostí a zvláštní odbornou způsobilostí.

ZPOD mohou tvořit maximálně 50% zdravotnických pracovníků. V každé směně však musí být přítomen jeden ZPBD.

## 7.2 Minimální technické vybavení

### 7.2.1 OD resuscitační a intenzivní péče o dospělé

#### 7.2.1.1 OD resuscitační péče o pacienta s TISS 30 a více body

Jedná se o OD 00051, 00052 a 00053.

Podmínkou pro vykazování těchto OD je nejméně pět lůžek na pracovišti a zajištění následující úrovně přístrojového vybavení nejméně na dvou třetinách lůžek pracoviště.

Přístroj	počet
Centrála monitorovací	1 na stanici
Centrální rozvod medicínálních plynů	1 na stanici
Dávkočep injekční	3 na 1 lůžko
Defibrilátor	2 na stanici
EKG přístroj alespoň tříkanálový	1 na stanici
Kapnometr - modul CO <sub>2</sub>	1 na 1 lůžko
Kardiostimulátor jednodutinový externí	1 na stanici
Lůžko resuscitační polohovatelné do stran	1 na 1 lůžko

Monitor EKG, SpO <sub>2</sub> , IBP, TEMP	1 na 2 lůžka
Monitor modulární s moduly	1 na 1 lůžko
Nebulizátor	1 na 1 lůžko
Odsávačka	1 na 1 lůžko
Oxymetr pulzní	1 na 1 lůžko
Přístroj anesteziologický	1 na stanici
Pumpa infúzní	2 na 1 lůžko
Ventilátor	1 na 1 lůžko
Přístroj pro kontinuální metody očišťování krve (CVVH, CVVHD nebo CVVHDF)	1 na stanici
Souprava pro neodkladnou resuscitaci mimo oddělení JIRP	1 na stanici

### 7.2.1.2 OD intenzivní péče vyšší stupeň o pacienta s TISS 20-29 body

Jedná se o OD 00055.

Podmínkou pro vykazování tohoto OD jsou minimálně čtyři lůžka na pracovišti, přístrojové vybavení uvedené dále a zajištění možnosti poskytování resuscitační péče po dobu alespoň 48 hodin na alespoň jednom lůžku.

<b>Přístroj</b>	<b>počet</b>
Centrála monitorovací	1 na stanici
Centrální rozvod medicijních plynů	1 na stanici
Dávkovač injekční	3 na 1 lůžko
Defibrilátor	1 na stanici
EKG přístroj alespoň tříkanálový	1 na stanici
Kardiostimulátor jednodutinový externí	1 na stanici
Lůžko resuscitační	1 na 1 lůžko
Monitor EKG, SpO <sub>2</sub> , IBP, TEMP	1 na stanici
Nebulizátor	1 na 1 lůžko
Odsávačka	1 na 1 lůžko
Oxymetr pulzní	1 na 1 lůžko
Pumpa infúzní	1 na 1 lůžko
Ventilátor	1 na 3 lůžka

### 7.2.1.3 OD intenzivní péče nižší stupeň o pacienta s TISS 15-19 body

Jedná se o OD 00057.

Podmínkou pro vykazování tohoto OD jsou minimálně tři lůžka na pracovišti a přístrojové vybavení uvedené dále.

<b>přístroj</b>	<b>počet</b>
centrála monitorovací	1 na stanici
dávkovač injekční stříkačkový	2 na 1 lůžko
defibrilátor	1 na stanici
EKG přístroj alespoň tříkanálový	1 na stanici
kardiostimulátor jednodutinový externí	1 na stanici
lůžko resuscitační	1 na 1 lůžko
monitor EKG, NIBP	1 na 1 lůžko
nebulizátor	1 na 2 lůžka

odsávačka	1 na 2 lůžka
oxymetr pulzní	1 na 2 lůžka
pumpa infúzní	1 na 1 lůžko
ventilátor	1 na stanici

#### **7.2.1.4 OD intenzivní péče nižší stupeň o pacienta s TISS 9-14 body**

Jedná se o OD 00058.

Podmínkou pro vykazování tohoto OD jsou minimálně tři lůžka na pracovišti a přístrojové vybavení uvedené dále.

<b>přístroj</b>	<b>počet</b>
centrála monitorovací	1 na stanici
dávkovač injekční stříkačkový	1 na 1 lůžko
defibrilátor	1 na stanici
EKG přístroj alespoň tříkanálový	1 na stanici
lůžko resuscitační	1 na 1 lůžko
monitor EKG, NIBP	1 na 1 lůžko
nebulizátor	1 na 3 lůžka
odsávačka	1 na 2 lůžka
oxymetr pulzní	1 na 3 lůžka
pumpa infúzní	1 na 1 lůžko
ventilátor	1 na stanici

#### **7.2.2 OD resuscitační a intenzivní péče o kojence, děti a dorost**

##### **7.2.2.1 OD resuscitační péče o kojence, děti a dorost**

Jedná se o OD 00061.

Podmínkou pro vykazování tohoto OD je nejméně pět lůžek na pracovišti a zajištění následující úrovně přístrojového vybavení nejméně na dvou třetinách lůžek pracoviště.

<b>přístroj</b>	<b>počet</b>
defibrilátor s elektrodami pro dětský věk	1 na stanici
centrální rozvod medicínálních plynů	1 na stanici
EKG přístroj alespoň tříkanálový	1 na stanici
souprava pro neodkladnou resuscitaci mimo odd. JIRP	1 na stanici
lůžko resuscitační	1 na 1 lůžko
lůžko vyhřívané pro děti do 1 roku	1 na stanici
monitor životních funkcí (EKG, Resp., T, SpO <sub>2</sub> , NIBP,	1 na 1 lůžko
monitor životních funkcí – invazivní monitorování biologických tlaků (EKG, Resp., T, SpO <sub>2</sub> , NIBP)	1 na 1 lůžko
odsávačka	1 na 1 lůžko
nebulizátor	1 na 3 lůžka
oxymetr pulzní	1 na 3 lůžka
přístroj anesteziologický	1 na stanici
přístroj RTG mobilní	1 na stanici
pumpa infúzní (lineární dávkovače)	3 na 1 lůžko

volumetrické pumpy	1 na 1 lůžko
ventilátor pro děti pokrývající všechny dětské věkové skupiny	1 na 1 lůžko
Pro pracoviště, kde jsou vykazovány všechny stupně IP stačí, aby v jejich přístrojovém vybavení byl pouze 1x RTG; 1x defibrilátor; 1x EKG; 1x anesteziologický přístroj	

### 7.2.2.2 OD resuscitační péče v dětské kardiologii a dětské kardiologii

Jedná se o OD 00062.

Podmínkou pro vykazování tohoto OD je nejméně pět lůžek na pracovišti a zajištění následující úrovně přístrojového vybavení nejméně na dvou třetinách lůžek pracoviště.

<b>přístroj</b>	<b>počet</b>
krevní plyny, ionty, hematokrit	1 na stanici
monitor životních funkcí – invazivní monitorování biologických tlaků (EKG, Resp. T, SpO <sub>2</sub> , NIBP)	1 na 1 lůžko
monitor životních funkcí (EKG, Resp., T, SpO <sub>2</sub> , NIBP)	1 na 1 lůžko
anesteziologický přístroj	1 na stanici
EKG přístroj	1 na stanici
externí kardiostimulátor	1 na stanici
jícnový stimulator	1 na stanici
centrální rozvod medicijních plynů	1 na 1 lůžko
lůžko resuscitační	1 na 1 lůžko
monitor centrální	1 na stanici
odsávačka	1 na 1 lůžko
přístroj RTG mobilní	1 na stanici
pumpa infúzní (lineární dávkovače)	3 na 1 lůžko
volumetrické pumpy	3 na 1 lůžko
teplovzdušné ohřívání pacienta	1 na stanici
ventilátor ÚPV pokrývající všechny dětské věkové skupiny	1 na 1 lůžko
nebulizátor	1 na 1 lůžko

### 7.2.2.3 OD intenzivní péče o kojence, děti a dorost vyšší stupeň

Jedná se o OD 00065.

Podmínkou pro vykazování tohoto OD jsou minimálně čtyři lůžka na pracovišti, přístrojové vybavení uvedené dále a zajištění možnosti poskytování resuscitační péče po dobu alespoň 48 hodin na alespoň jednom lůžku.

<b>přístroj</b>	<b>počet</b>
defibrilátor s elektrodami pro dětský věk	1 na stanici
centrální rozvod medicijních plynů	1 na stanici
EKG přístroj	1 na stanici
souprava pro neodkladnou resuscitaci mimo odd. JIRP	1 na stanici
vyhřívané lůžko pro děti do 1 roku věku	1 na stanici
monitor životních funkcí (EKG, Resp., T, SpO <sub>2</sub> , NIBP)	1 na 1 lůžko
odsávačka	1 na 1 lůžko
přístroj anesteziologický	1 na stanici

přístroj RTG mobilní	1 na stanici
pumpa infúzní (lineární dávkovače, volumetrické pumpy)	2 na 1 lůžko
ventilátor ÚPV pokrývající všechny dětské věkové skupiny	1 na stanici
nebulizátor	1 na 1 lůžko

#### **7.2.2.4 OD intenzivní péče o kojence, děti a dorost nižší stupeň**

Jedná s o OD 00068.

Podmínkou pro vykazování tohoto OD jsou minimálně tři lůžka na pracovišti a přístrojové vybavení uvedené dále.

<b>přístroj</b>	<b>počet</b>
kufr resuscitační	1 na stanici
monitor životních funkcí (EKG, Resp., T, SpO <sub>2</sub> , NIBP)	1 na 1 lůžko
odsávačka	1 na 1 lůžko
pumpa infúzní	1 na 1 lůžko
nebulizátor	1 na 1 lůžko

#### **7.2.3 OD neonatální resuscitační a intenzivní péče**

##### **7.2.3.1 OD neonatální resuscitační péče vyšší a nižší stupeň**

Jedná se o OD 00071 a 00072.

Podmínkou pro vykazování těchto OD je nejméně pět lůžek na pracovišti a zajištění následující úrovně přístrojového vybavení nejméně na dvou třetinách lůžek pracoviště.

<b>přístroj</b>	<b>počet</b>
fototerapie	1 na 1 lůžko
ventilační jednotka	1 na 1 lůžko

##### **7.2.3.2 OD neonatální intenzivní péče vyšší stupeň**

Jedná se o OD 00075.

Podmínkou pro vykazování tohoto OD jsou minimálně čtyři lůžka na pracovišti, přístrojové vybavení uvedené dále a zajištění možnosti poskytování resuscitační péče po dobu alespoň 48 hodin na alespoň jednom lůžku.

<b>přístroj</b>	<b>počet</b>
inkubátor SC	1 na 1 lůžko
monitor EKG, NIBP, SpO <sub>2</sub>	1 na 1 lůžko
oxymetr do inkubátoru	1 na 1 lůžko
přístroj dechový CPAP	1 na 1 lůžko
pumpa infúzní	2 na 1 lůžko
ventilátor	1 na 1 lůžko

### 7.2.3.3 OD neonatální intenzivní péče nižší stupeň

Jedná se o OD 00078.

Podmínkou pro vykazování tohoto OD jsou minimálně tři lůžka na pracovišti a přístrojové vybavení uvedené dále.

<b>přístroj</b>	<b>počet</b>
inkubátor SC	1 na 1 lůžko
monitor EKG, NIBP, SpO2	1 na 1 lůžko
přístroj dechový CPAP	1 na 1 lůžko
pumpa infúzní	1 na 1 lůžko
fototerapie	1 na 3 lůžka

### 7.2.3.4 OD porodnické intenzivní péče

Jedná se o OD 00080.

Podmínkou pro vykazování tohoto OD jsou minimálně tři lůžka na pracovišti a přístrojové vybavení uvedené dále.

<b>přístroj</b>	<b>počet</b>
přístroj ultrazvukový	3 na stanici
monitor EKG	3 na stanici
lůžko porodnické	1 na 1 lůžko
monitor KTG	1 na 1 lůžko
dávkoč injekční stříkačkový	1 na 1 lůžko
pumpa infúzní	1 na 1 lůžko
oxymetr pulzní	3 na stanici
odsávačka	2 na stanici

### 7.2.3.5 OD porodnické intermediární péče

Jedná se o OD 00082.

Podmínkou pro vykazování tohoto OD jsou minimálně tři lůžka na pracovišti a přístrojové vybavení uvedené dále.

<b>přístroj</b>	<b>počet</b>
přístroj ultrazvukový	3 na stanici
monitor EKG	3 na stanici
lůžko porodnické	1 na 1 lůžko
monitor KTG	2 na stanici
dávkoč injekční stříkačkový	1 na 1 lůžko
pumpa infúzní	2 na stanici
oxymetr pulzní	3 na stanici
odsávačka	2 na stanici

## **7.3 Obsah resuscitační a intenzivní péče**

OD resuscitační a intenzivní péče lze vykazovat pouze tehdy, pokud byl naplněn jejich obsah.

### **7.3.1 Obligatorní obsah OD resuscitační péče**

Jedná se o OD 00051, 00052, 00053, 00061 a 00062.

Resuscitační péče je poskytována při selhání jedné nebo více životních funkcí.

Obligatorním obsahem OD resuscitační péče je:

1. invazivní monitorování
2. umělá plicní ventilace

### **7.3.2 Obligatorní obsah OD intenzivní péče vyššího stupně**

Jedná se o OD 00055 a 00065.

Intenzivní péče vyššího stupně je poskytována při poruše jedné nebo více životních funkcí.

Obligatorním obsahem OD intenzivní péče vyššího stupně je:

1. trvalé neinvazivní monitorování všech životních funkcí, včetně záznamu
2. aktivní opakované intervence pro poruchu funkce nebo vnitřního prostředí
3. speciální dokumentace

### **7.3.3 Obligatorní obsah OD intenzivní péče nižšího stupně**

Jedná se o OD 00057, 00058 a 00068.

Intenzivní péče nižšího stupně je poskytována při hrozící poruše některé životní funkce.

Obligatorním obsahem OD intenzivní péče nižšího stupně je:

1. písemné zdůvodnění indikace k poskytování intenzivní péče nižšího stupně lékařem doporučujícím poskytnutí intenzivní péče nižšího stupně
2. písemný souhlas k poskytnutí intenzivní péče nižšího stupně lékaře přijímajícího pacienta na pracoviště intenzivní péče
3. trvalé neinvazivní monitorování nejméně jedné životní funkce
4. nitrožilní infúzní léčba
5. bilance příjmu a výdeje tekutin

### **7.3.4 Obligatorní obsah OD resuscitační neonatologické péče**

Jedná se o OD 00071 a 00072.

Obligatorním obsahem OD 00071 je:

1. ventilační podpora
2. invazivní monitorování

Poznámka: Ventilační podpora: všechny módy mechanické ventilace vyžadující intubaci nebo CPAP aplikovaný nozdrilami nebo maskou

Invazivní monitorování všech životních funkcí: srdeční akce, dechu, invazivní měření krevního tlaku, stavu vědomí, monitorování oxygenace: SatO<sub>2</sub>

Obligatorním obsahem OD 00072 je:

1. ventilační podpora
2. neinvazivní monitorování

Poznámka: Ventilační podpora: všechny módy mechanické ventilace vyžadující intubaci nebo CPAP aplikovaný nozdrilami nebo maskou

Neinvazivní monitorování všech životních funkcí: srdeční akce, dechu, neinvazivní měření krevního tlaku, stavu vědomí, monitorování oxygenace: SatO<sub>2</sub>

### **7.3.5 Obligatorní obsah OD intenzivní neonatologické péče vyššího stupně**

Jedná se o OD 00075.

Obligatorním obsahem OD 00075 je:

1. trvalé neinvazivní monitorování alespoň dvou životních funkcí + oxygenace
2. opakované intervence pro poruchu funkce nebo vnitřního prostředí
3. kombinovaná nebo kalkulovaná obohacená či speciální enterální výživa sondou

Poznámka: Kalkulovaná obohacená nebo speciální enterální výživa: fortifikované mateřské mléko a/nebo speciální formule pro nedonošené a patologické novorozence a/nebo liquidní formule pro nedonošené a patologické novorozence

### **7.3.6 Obligatorní obsah OD intenzivní neonatologické péče nižšího stupně**

Jedná se o OD 00078.

Obligatorním obsahem OD 00078 je:

1. trvalé neinvazivní monitorování nejméně jedné životní funkce
2. kalkulovaná obohacená nebo speciální enterální výživa
3. termomanagement

Poznámka: Termomanagement: Měření teploty v adekvátních časových intervalech s cílem zabezpečit termoneutrální prostředí

## **8. ZUM VYKAZOVANÝ K OŠETŘOVACÍM DNŮM**

K OD nelze vykazovat žádné materiály jako zvlášť účtované materiály (dále ZUM), pokud není dále uvedeno jinak.

K OD resuscitační a intenzivní péče lze vykázat jako ZUM nitrolební čidlo na měření nitrolebního tlaku na jedno použití.

## **9. ZULP VYKAZOVANÝ K OŠETŘOVACÍM DNŮM**

K OD nelze vykazovat zvlášť účtované léčivé přípravky (dále ZULP), pokud není dále uvedeno jinak.

K OD lze vykazovat jako ZULP takové léčivé přípravky, které jsou označeny symbolem „B“.

K OD lze vykazovat jako ZULP takové léčivé přípravky, které jsou označeny symbolem „U“. Toto neplatí pro OD 00005, 00021, 00022, 00023, 00024, 00026, 00027, 00028, 00029.

K OD lze vykazovat jako ZULP s předchozím souhlasem revizního lékaře takové léčivé přípravky, které jsou označeny symbolem „X“. Toto neplatí pro OD 00005, 00021, 00022, 00023, 00024, 00026, 00027, 00028, 00029.

K OD lze vykazovat jako ZULP takové léčivé přípravky, které jsou označeny symbolem „K“. Toto neplatí pro OD 00005, 00021, 00022, 00023, 00024, 00026, 00027, 00028, 00029, 00051, 00052, 00053, 00055, 00057, 00058, 00061, 00065, 00068, 00071, 00072, 00075, 00078.

K OD lze vykazovat jako ZULP takové léčivé přípravky, které jsou označeny symbolem „T“. Toto platí pouze pro OD 00051, 00052, 00053, 00055, 00057, 00058, 00061, 00065, 00068, 00071, 00072, 00075, 00078.



## **10. VÝKONY VYKAZOVANÉ SPOLU S OŠETŘOVACÍMI DNY**

Spolu s OD se vykazují všechny zdravotní výkony, pokud není dále uvedeno jinak.

Spolu s OD nelze vykazovat zdravotní výkony, u kterých je uvedeno v Seznamu zdravotních výkonů s bodovými hodnotami v položce omezení místem

„A - pouze ambulantně“

„SA - pouze na specializovaném pracovišti ambulantně“

„A - pouze ambulantně - agregován do OD“

„SA - pouze na specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD“

Toto neplatí pro OD 00040, OD 00041, 00042.

Spolu s OD resuscitační a intenzivní péče nelze vykazovat výkony uvedené v následujícím seznamu, ani pokud byly provedeny jiným pracovištěm než pracovištěm resuscitační nebo intenzivní péče:

1. Drenáž hrudníku
2. Endotracheální intubace ne pro anestézii
3. Endotracheální odsávání
4. Enterální výživa
5. Forsírovaná diuréza
6. Invazivní monitorování
7. Kanylace centrální žíly
8. Kanylace periferní žíly včetně infúze
9. Kanylace plicnice a měření tlaku v zaklínění
10. Kardioverse
11. Komplexní metabolické sledování
12. Masivní objemové náhrady a přetlaková transfúze
13. Měření srdečního výdeje bioimpedancí
14. Oxygenoterapie
15. Pulzní oxymetrie
16. Punkce hrudníku
17. Punkce perikardu
18. Punkce trachey se zavedením kanyly
19. Terapeutická laváž GIT
20. Udržování tělesné teploty
21. Zavedení gastrické sondy
22. Zavedení intrajejunální sondy.
23. Zavedení katétru pro intraarteriální perfúzi
24. Zavedení močového katétru
25. Zavedení Sengstagenovy sondy

Spolu s OD resuscitační a intenzivní péče nelze vykázat žádné výkony, pokud byly provedeny pracovištěm resuscitační a intenzivní péče, vyjma výkonů:

1. Kardiopulmonální resuscitace
2. Anestézie u neodkladných operačních výkonů
3. Tracheostomie
4. Kontinuální venózní hemofiltrace
5. Akutní peritoneální dialýza
6. Akutní hemodialýza
7. Chronická hemodialýza
8. Hemofiltrace
9. Hemodiafiltrace
10. Bezacetátová biofiltrace
11. Plazmaferéza membránová
12. Hyperbarická oxygenoterapie v přetlakové hyperbarické komoře
13. Podpůrná léčba vzdušným lůžkem
14. Výkony:

Specializovaná hematologická léčba nemocných s allogenní transplantací kostní dřeně

Specializovaná hematologická léčba nemocných na specializovaných pracovištích, včetně autologní transplantace kostní dřeně

Transplantace allogenní kostní dřeně

Transplantace autologní kostní dřeně, rozmrazení a aplikace do centrálního žilního katétru na specializovaných hematologických pracovištích

15. Výkony parenterální výživy k výkonům OD intenzivní péče o pacienta s TISS body do 29 bodů

16. Převaz rány metodou VAC.

## **11. JEDNODENNÍ PÉČE NA LŮŽKU**

Jestliže po provedení invazivního nebo operačního výkonu následuje u pacienta pouze jednodenní péče na lůžku, vykáže se tento pobyt na lůžku bez ohledu na odbornost pracoviště ošetřovacím dnem 00040 bez připočtení úhrady za výkony agregované do OD podle bodu 3.1 (Úhrada za výkony agregované do OD). Současně se vykáže smluvně dohodnutá sazba režijních nákladů daného lůžkového zdravotnického zařízení dle Kapitoly 7.

V zařízeních ambulantní péče je k jednodenní péči na lůžku přiřazena režie v nejnižší bodové hodnotě dle Kapitoly 7 náležející lůžkovému zdravotnickému zařízení poskytujícímu akutní lůžkovou péči.

Jako výkony tzv. jednodenní péče na lůžku mohou být vykázány také invazivní nebo operační výkony s omezením místem „H“, „SH“, pokud byl naplněn jejich obsah uvedený v seznamu výkonů a pokud v den jejich provedení následuje jednodenní péče na lůžku vykázaná příslušným ošetřovacím dnem.

# Kapitola 6

## Kategorie pacienta v ústavní péči

Kategorie pacienta vyjadřuje zvýšenou náročnost ošetrovatelské péče poskytované pacientovi.

### 1. VYKAZOVÁNÍ KATEGORIÍ PACIENTA

Kategorie pacienta se vykazuje u všech hospitalizovaných pacientů za každý den hospitalizace kromě dne ukončení hospitalizace. První a poslední den hospitalizace se vykazuje jako jeden den s kategorií odpovídající stavu pacienta v první den hospitalizace.

Kategorie pacienta se vykazuje i s výkonem ošetrovacího dne OD 00005 - ošetrovatelská lůžka všech odborností.

Kategorie pacienta 1 se vykazuje v den, kdy je vykazován ošetrovací den (dále OD) jednodenní péče na lůžku a resuscitační nebo intenzivní péče.

Kategorie pacienta 1 se vykazuje na oddělení pro fyziologické novorozence. Kategorii pacienta 4 lze vykázat na oddělení pro fyziologické novorozence tehdy, pokud je na tomto oddělení hospitalizován nedonošený novorozenec či patologický novorozenec, zdravotnické zařízení nemá zřízené oddělení pro patologické novorozence a nedonošence a nedonošenci či patologickému novorozenci není v ten den vykazován OD resuscitační nebo intenzivní péče. Podmínkou pro vykazování kategorií pacienta je takový počet ZPSZ, ZPBD a ZPOD pracujících na pracovišti, který překračuje standardní počet pracovníků použitý pro kalkulaci hodnoty OD a uvedený v kapitole Ošetrovací dny.

Hodnota kategorií pacienta:

kategorie	bodý	název	legenda
0	0	pacient na propustce	vykáže se každý den, kdy je pacient na propustce
1	0	pacient soběstačný	pacient je nezávislý na základní ošetrovatelské péči dítě nad 10 let
2	75	pacient částečně soběstačný	pacient je částečně soběstačný, sám se obslouží s dopomocí, je schopen pohybu mimo lůžko s dopomocí či samostatně na invalidním vozíku dítě od 6 do 10 let
3	150	pacient vyžadující zvýšený dohled	lucidní pacient, neschopný pohybu mimo lůžko ani s dopomocí či samostatně na invalidním vozíku, vyžaduje téměř úplnou obsluhu psychicky alterovaný pacient vyžadující zvýšený dohled, případně nutné přechodné omezení pohybu či farmakologické zklidnění dítě od 2 do 6 let
4	225	pacient imobilní	lucidní, zcela imobilní pacient, případně inkontinentní, vyžaduje ošetrovatelskou pomoc při všech úkonech dítě do 2 let věku
5	300	pacient v bezvědomí	pacient je v bezvědomí, případně v deliriózním stavu

# Kapitola 7

## Úhrada nepřímých nákladů

V kalkulaci bodové hodnoty zdravotních výkonů, s výjimkou výkonů dopravy dle kapitoly 8, není zahrnuta položka nepřímé náklady - režie.

Režii spojenou s poskytnutím ambulantní zdravotní péče uhradí zdravotní pojišťovna na základě času výkonu a minutové režijní sazby. Režie výkonu se vypočte jako součin času výkonu v minutách a minutové režijní sazby příslušné k výkonům dané autorské odbornosti.

Čas výkonu je uveden v Seznamu zdravotních výkonů s bodovými hodnotami u každého výkonu. Minutová režijní sazba pro jednotlivé autorské odbornosti je uvedena dále.

Režii spojenou s poskytnutím lůžkové zdravotní péče uhradí zdravotní pojišťovna zčásti na základě času výkonu a minutové režijní sazby, zbývající část režie je přiřazena k ošetrovacímu dni. Hodnota režie přiřazené k ošetrovacím dnům je uvedena dále.

### **1. Minutová režijní sazba přiřazená k výkonu**

K výkonům autorské odbornosti 001, 002, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108 (vyjma nefrologické hemoelimační metody), 109, 201, 202, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 222, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 308, 309, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 710, 801, 802, 804, 805, 807, 808, 809, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 822, 823, 901, 902, 903, 904, 910, 917, 925, 931, 999 je přiřazena minutová režijní sazba ve výši **2,75 bodu** za jednu minutu času výkonu.

K výkonům autorské odbornosti 115, 117, 215, 312, 413, 697 a 810 je přiřazena minutová režijní sazba ve výši **4,13 bodu** za jednu minutu času výkonu.

K výkonům autorské odbornosti 108 (pouze nefrologické hemoelimační metody), 203, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 701, 702, 704, 705, 706, 707, 708, 709 je přiřazena minutová režijní sazba ve výši **3,30 bodu** za jednu minutu času výkonu.

K výkonům autorské odbornosti 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 711, 714, 715, 716 a 717 je přiřazena minutová režijní sazba ve výši **4,94 bodu** za jednu minutu času výkonu.

K výkonům autorské odbornosti 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 721, 724, 725, 726, 727 a 728 je přiřazena minutová režijní sazba ve výši **6,59 bodu** za jednu minutu času výkonu.

K výkonům autorské odbornosti 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 731, 734, 735, 736 a 737 je přiřazena minutová režijní sazba ve výši **9,89 bodu** za jednu minutu času výkonu.

K výkonům autorské odbornosti 911, 913, 914, 916, 921, 927, je přiřazena minutová režijní sazba ve výši **2,00 bodu** za jednu minutu času výkonu.

K výkonům autorské odbornosti 014, 015 je přiřazena minutová režijní sazba ve výši **3,44 bodu** za jednu minutu času výkonu.

Minutová režijní sazba za jednu minutu času výkonu přiřazená touto vyhláškou k výkonům jednotlivých autorských odborností se zvyšuje vždy k 1. červenci kalendářního roku o průměrnou roční míru inflace (měřenou indexem spotřebitelských cen) za uplynulý rok publikovanou Českým statistickým úřadem. Takto vypočtené minutové režijní sazby se zaokrouhlují na dvě desetinná místa.

Ve smlouvě mezi zdravotní pojišťovnou a zdravotnickým zařízením lze, na základě ekonomicky zdůvodněných nezbytných nákladů, dohodnout vyšší minutovou režijní sazbu, než je ve vyhlášce uvedena, nejvýše však do výše 300 % uvedené hodnoty.

Ve smlouvě mezi zdravotní pojišťovnou a zdravotnickým zařízením lze, na základě ekonomicky zdůvodněných nezbytných nákladů, dohodnout nižší minutovou režijní sazbu, než je ve vyhlášce uvedena, nejvýše však do výše 30 % uvedené hodnoty.

## **2. Režie přiřazená k OD**

Další část režie vyplývající z rozdílných nákladů jednotlivých lůžkových zdravotnických zařízení je hrazena ze všeobecného zdravotního pojištění ve formě režie přiřazené k výkonu ošetrovacího dne.

### **2.1 Lůžková zdravotnická zařízení poskytující akutní lůžkovou péči**

V jednom nebo několika nasmlouvaných oborech nasmlouvávají hodnotu režijních nákladů přiřazenou k ošetrovacímu dni v bodech, a to v rozmezí **27,54 – 89,50**.

Režie přiřazená k ošetrovacímu dni se stanovuje jednotně pro celé zdravotnické zařízení.

### **2.2 Zdravotnické zařízení poskytující jinou lůžkovou zdravotní péči**

Jedná se především o ošetrovatelská lůžka, odborné léčebné ústavy, léčebny dlouhodobě nemocných a speciální lůžková zařízení hospicového typu, tedy o zdravotnická zařízení, která nevykazují s ošetrovacími dny, kromě příjmového a propouštěcího vyšetření, žádné jiné zdravotní výkony. Hodnota režie přiřazená k ošetrovacímu dni v léčebnách je stanovena na **165,23 bodu**.

Hodnota režie přiřazená touto vyhláškou k ošetrovacímu dni se zvyšuje vždy k 1. červenci kalendářního roku o průměrnou roční míru inflace (měřenou indexem spotřebitelských cen) za uplynulý rok publikovanou Českým statistickým úřadem. Takto vypočtené hodnoty režie se zaokrouhlují na dvě desetinná místa.

Ve smlouvě mezi zdravotní pojišťovnou a zdravotnickým zařízením lze, na základě ekonomicky zdůvodněných nezbytných nákladů, dohodnout vyšší hodnotu režie přiřazené k OD, než je ve vyhlášce uvedena, nejvýše však do výše 400 %.

Ve smlouvě mezi zdravotní pojišťovnou a zdravotnickým zařízením lze, na základě ekonomicky zdůvodněných nezbytných nákladů, dohodnout nižší hodnotu režie přiřazené k OD, než je ve vyhlášce uvedena, nejvýše však do výše 30 %.

## **3. Obsah režie**

V režii je zahrnuto:

### **Spotřeba materiálu:**

palivo

pohonné hmoty a mazadla mimo pohonné hmoty a mazadla zahrnuté ve výkonech dopravy, zdravotnický materiál mimo ten, který je zahrnut jako přímo spotřebovaný ve výkonech nebo jako ZUM účtován zvlášť

léčivé přípravky mimo ty, které jsou zahrnuty jako přímo spotřebované ve výkonech nebo jako ZULP účtovány zvlášť

potraviny mimo potraviny hrazené ve stravní jednotce v ošetrovacím dni

všeobecný materiál mimo ten, který je zahrnut jako přímo spotřebované v některých výkonech

materiál pro údržbu mimo ten, který je zahrnut ve výkonech v rámci specifické údržby

jednoučelových přístrojů

prádlo

osobní ochranné pracovní pomůcky pro zaměstnance  
drobný hmotný investiční majetek  
knihy a učební pomůcky

Spotřeba energie:

elektrická energie  
voda (mimo vodu zahrnutou jako přímo spotřebovanou v některých výkonech)  
pára  
plyn

Služby :

opravy a udržování mimo specifickou údržbu jednoúčelových přístrojů zahrnutou do výkonů  
cestovné zaměstnanců  
náklady na reprezentaci  
dopravné  
nájemné  
spoje (poštovné, telefonní poplatky)  
dodavatelské praní prádla  
dodavatelský úklid  
náklady na vzdělávání, účastnické poplatky  
software  
ostatní služby

Osobní náklady:

mzdové náklady mimo mzdové náklady zahrnuté ve výkonech  
ostatní osobní náklady mimo náklady zahrnuté ve výkonech  
pojistné na všeobecné zdravotní pojištění mimo pojistné na všeobecné zdravotní pojištění zahrnuté ve výkonech  
pojistné na sociální pojištění pracovníků mimo pojistné na sociální pojištění zahrnuté ve výkonech

Daně

Ostatní náklady (odpis nedobytné pohledávky, úroky, jiné ostatní náklady)

Odpisy nehmotného a hmotného investičního majetku mimo jednoúčelové přístroje zahrnuté ve výkonech

Vnitropodnikové náklady pokud jsou účtovány zvlášť (doprava, údržba, kotelna, kuchyně, správa)

# Kapitola 8

## Doprava a náhrady cestovních nákladů

### 1. DOPRAVA

Dopravou se rozumí součást zdravotní péče, která je poskytována pracovištěm zdravotnické záchranné služby (dále ZZS), dopravní zdravotní služby (dále DZS) nebo jinými subjekty, které splňují stanovené podmínky podle zvláštních předpisů.

#### 1.1 Doprava zahrnuje

1. převozy pacientů
2. převozy doprovodů pacientů
3. infekční převozy pacientů
4. jízdy vozidly ZZS
5. převozy patologických novorozenců a novorozenců s nízkou porodní hmotností
6. leteckou přepravu
7. převozy na pitvu a z pitvy
8. dopravu zdravotnických pracovníků v návštěvní službě
9. dopravu lékařů v LSPP
10. dopravu transfúzních přípravků, speciálních léčivých přípravků, tkání a orgánů k transplantaci, dopravu lékaře nebo jiného zdravotnického pracovníka ke specializovanému a nezbytnému výkonu.

##### 1.1.1 Převozy pacientů

Převozem se rozumí převoz pacienta do a ze zdravotnického zařízení, mezi zdravotnickými zařízeními a v rámci zdravotnických zařízení příslušnou DZS.

##### 1.1.2 Převozy doprovodů pacientů

Doprovodem pacienta se rozumí doprovázející osoba, která není členem posádky vozidla a její přítomnost je s ohledem na zdravotní stav pacienta nezbytně nutná.

Doprovod pacienta je vykazován tak, že je připočten počet kilometrů ujetých s doprovodem k počtu kilometrů ujetých s pacientem a je vykazován té zdravotní pojišťovně, u které je pacient pojištěn.

Jako doprovod pacienta je vykazována pouze cesta s pacientem, cesta doprovodu bez pacienta (návrat) není hrazena z veřejného zdravotního pojištění.

##### 1.1.3 Infekční převozy pacientů

Infekčním převozem se rozumí převoz pacientů s infekčními a parazitárními nemocemi, prováděný za zvláštního režimu podle hygienických předpisů.

### **1.1.4 Sekundární převoz**

Sekundárním převozem se rozumí převoz pacienta u kterého nejsou bezprostředně ohroženy základní životní funkce do takového zdravotnického zařízení, které disponuje personálním, věcným a technickým vybavením potřebným k zajištění další zdravotní péče.

### **1.1.5 Jízda vozidla ZZS**

Jízdu vozidla ZZS se rozumí doprava týmu k pacientovi a převoz pacienta za podmínek přednemocniční neodkladné zdravotní péče.

### **1.1.6 Letecká přeprava**

Letecká přeprava pacientů se provádí v mimořádných případech na základě schválení revizního lékaře.

### **1.1.7 Převoz na pitvu a z pitvy**

Převoz na pitvu a z pitvy se vykazuje výkonem dopravy s pevnou sazbou na jeden ujetý kilometr. Jízda nevytíženého vozidla bez zemřelého se nevykazuje.

## **1.2 V sazbě za jeden km je zahrnuto:**

1. příjem požadavku
2. zpracování a třídění informací
3. zadání realizace posádce vozidla
4. jízda k pacientovi a k zemřelému při převozu na pitvu a z pitvy
5. odborné naložení pacienta a jeho převoz do zdravotnického zařízení, popřípadě do místa určení
6. odborný dohled a nezbytná péče v průběhu převozu
7. průběžná komunikace s dispečinkem
8. předání pacienta ve zdravotnickém zařízení, popřípadě v místě bydliště nebo v místě určení
9. návrat na stanoviště
10. úklid, desinfekce a příprava vozidla.

## **2. TARIFNÍ PODMÍNKY**

Výkony dopravy zahrnují přímé i nepřímé (režijní) účelně vynaložené náklady na provoz vozidel v daných režimech převozů na jednoho pacienta.

### **2.1 Převozy pacientů**

2.1.1. DZS vykáže počet kilometrů ujetých v pásmech dle odst. 7 s každým konkrétním pacientem vhodnou komunikací do místa určení dle indikace lékaře, a to i v případě, je-li současně přepravováno více pacientů, nejvíce však 4 osoby, včetně doprovodů pacientů.

2.1.2. Převozy pacientů provedené DZS krajských statutárních měst mohou být hrazeny paušální částkou. Při sjednávání paušální částky se postupuje podle vzorce: počet bodů v pásmu 1 – 30 km x hodnota bodu x průměrná vzdálenost na jednotku převozu v km.

Jízda nevytížené sanitky bez pacienta se nevykazuje.

Na základě smlouvy mezi zdravotnickým zařízením a zdravotní pojišťovnou lze dohodnout i jiný způsob úhrady než za ujeté kilometry. V takovém případě lze převoz hradit sjednanou paušální částkou. Při



sjednávání paušální částky se vychází ze stanovených sazeb za 1 km, průměrné přepravní vzdálenosti v konkrétní lokalitě a vytížení sanitních vozů.

## **2.2 Infekční převozy pacientů**

DZS vykáže počet kilometrů ujetých s každým konkrétním pacientem, vhodnou komunikací do místa určení, dle indikace lékaře, a to i v případě, je-li současně přepravováno více pacientů, nejvíce však 4.

Jízda nevytíženého sanitního vozidla bez pacienta se nevykazuje.

## **2.3 Jízda vozidla ZZS**

V režimu jízdy vozidla ZZS a dále v případě převozu speciální sanitkou pro přepravu nedonošených novorozenců a dopravy transfúzních přípravků, speciálních léčivých přípravků, tkání a orgánů k transplantaci, odborníků ke specializovanému a nezbytnému výkonu, vykáže zařízení všechny ujeté kilometry v souvislosti se zásahem u pacienta, včetně jízdy zpět na stanoviště, pokud nebyla přerušena cestou k dalšímu zásahu.

Kromě úhrady za ujeté kilometry může být jízda vozidla ZZS hrazena rovněž paušálem na jeden výjezd. Tento paušál se určí výpočtem vycházejícím ze stanovených sazeb za 1 km jízdy vozidla ZZS a průměrné přepravní vzdálenosti v konkrétní lokalitě.

Ve výkonech jízdy vozidla ZZS za 1 km (případně za jeden výjezd vozidla ZZS) nejsou zahrnuty zdravotní výkony lékaře, ani výkony ostatních odborných zdravotnických pracovníků, které jsou vykazovány samostatně.

## **2.4 Přistavení vozidla a jízda zpět na stanoviště**

Ve všech případech mimo převozů pacientů včetně infekčních a převoz na pitvu a z pitvy vykáže zařízení všechny ujeté kilometry, včetně přistavení vozidla a jízdy zpět na stanoviště, pokud nebyla jízda přerušena cestou k dalšímu převozu.

Místo a čas zahájení a ukončení výkonu musí být vždy uvedeno v příslušné dokumentaci.

## **3. ZVLÁŠTNÍ TARIFNÍ PODMÍNKY**

Zdravotní pojišťovny v rámci smluv se zdravotnickým zařízením mohou dohodnout:

- a) individuální úhradu mimo ustanovení bodu 2.
- b) zvýšení úhrady za výkony až o dalších 50% v případech odůvodněných demografickými a geografickými zvláštnostmi a charakteristikami území, znemožňující potřebné vytěžování vozidel DZS nebo jejich ekonomický provoz.

## **4. NÁHRADY CESTOVNÍCH NÁKLADŮ POJIŠTĚNCŮM V SOUVISLOSTI S POSKYTOVÁNÍM HRAZENÉ ZDRAVOTNÍ PÉČE**

Doprava pacienta soukromým vozidlem je hrazena podle příslušného výkonu dopravy ve výši odpovídající vzdálenosti nejbližšího smluvního zdravotnického zařízení, které je oprávněné poskytnout zdravotní péči potřebného typu. Účtuje se pouze skutečný počet kilometrů ujetých s konkrétním pacientem, nikoli cesta vozidla bez pacienta.

Úhrada je provedena pojištěnci pouze při předložení poukazu vystaveného ošetřujícím lékařem s vyznačením nutnosti individuální dopravy.

## **5. NÁHRADY CESTOVNÍCH NÁKLADŮ ZDRAVOTNICKÝM PRACOVNÍKŮM V JEJICH NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBĚ A V DOMÁCÍ ZDRAVOTNÍ PÉČI**

Cestovní náklady při návštěvní službě zdravotnických pracovníků jsou hrazeny podle příslušného výkonu dopravy zdravotnickému zařízení, které zdravotní péči v návštěvní službě poskytl.

Zdravotní pojišťovna a zdravotnické zařízení mohou ve smlouvě dohodnout paušální náhrady cestovních nákladů zdravotnických pracovníků v návštěvní službě. Paušální náhrady mohou být dohodnuty na časové období nebo na navštíveného pojištěnce.

Maximální vzdálenost, do které hradí zdravotní pojišťovna cestovní náklady zdravotnickým pracovníkům, je dohodnuta ve smlouvě mezi zdravotnickým zařízením a zdravotní pojišťovnou s přihlédnutím k místním podmínkám a typu poskytované péče.

## **6. JINÉ FORMY DOPRAVY**

Jiné formy dopravy nejsou hrazeny ze všeobecného zdravotního pojištění.

## **7. VÝKONY DOPRAVY**

číslo výkonu	Název výkonu Popis výkonu	body/1 km
10	<b>Doprava zdravotnického pracovníka v návštěvní službě</b>	12,26
12	<b>Doprava lékaře v LSPP</b>	12,46
20	<b>Doprava pacienta soukromým vozidlem</b>	5,30
45	<b>Převoz pacienta v pásmu 1 – 30 km</b>	20,50
46	<b>Převoz pacienta v pásmu 31 – 60 km</b>	19,00
47	<b>Převoz pacienta v pásmu 61 – 130 km</b>	17,50
48	<b>Převoz pacienta v pásmu 131 km a více</b>	17,00
50	<b>Převoz na pitvu a z pitvy</b>	35,00
60	<b>Doprava transfúzních přípravků, speciálních léčiv, tkání a orgánů k transplantaci, doprava lékaře nebo jiného zdravotnického pracovníka ke specializovanému a nezbytnému výkonu</b>	30,46
70	<b>Jízda vozidla ZZS</b>	40,07
72	<b>Převoz speciální sanitkou pro novorozence</b> Převoz nedonošeného nebo patologického novorozence do nejbližšího specializovaného zdravotnického zařízení	40,07
74	<b>Doprava lékaře RLP v setkávacím systému</b>	30,46
80	<b>Převoz infekčního pacienta</b>	26,00"

## 2. Seznam zdravotních výkonů

### Kapitola 001 – všeobecný praktický lékař

#### 01021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 474

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

#### 01022 OPAKOVANÉ KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM

Preventivní prohlídka.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 40  
**body:** 319

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

#### 01023 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 125

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

#### 01024 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 83

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

#### 01025 KONZULTACE PRAKTICKÉHO LÉKAŘE RODINNÝMI PŘÍSLUŠNÍKY PACIENTA

Nutný zápis o konzultaci ve zdrav. dokumentaci (mimo doprovod pacienta). Nelze kombinovat s klinickým vyšetřením.  
Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

#### 01030 ADMINISTRATIVNÍ ÚKONY PRAKTICKÉHO LÉKAŘE

Administrativní úkony nutné k dalšímu diagnostickému či terapeutickému postupu.  
Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

#### 01040 PODROBNÝ VÝPIS Z DOKUMENTACE

Administrativní úkon registrujícího lékaře při předávání pacienta jinému registrujícímu lékaři.  
Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**01150 NÁVŠTĚVA PRAKTICKÉHO LÉKAŘE U PACIENTA**

Jde o návštěvu praktického lékaře u pacienta na jeho výzvu nebo u osob, které se nemohou k praktickému lékaři dostavit a jejich zdrav. stav vyžaduje kontrolu lékařem. Jedná se o návštěvu vykonanou v době vyhrazené pro návštěvní službu praktického lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 0  
**body:** 60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**01160 NÁVŠTĚVA LÉKAŘE U PACIENTA V DOBĚ MEZI 19 – 22 HOD.**

Návštěva u pacienta v době po ukončení odpoledních ordinčních hodin, tedy již v době odpočinku lékaře. Registrace pacienta u lékaře je podmínkou – neplatí pro LSPP!

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 0  
**body:** 100

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**01170 NÁVŠTĚVA LÉKAŘE U PACIENTA V DOBĚ MEZI 22 – 06 HOD.**

Neodkladná návštěva na výzvu pacientem registrovaným u lékaře, který je mimo službu. Registrace pacienta u lékaře je podmínkou – neplatí pro LSPP!

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 0  
**body:** 200

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**01180 NÁVŠTĚVA LÉKAŘE U PACIENTA V DEN PRACOVNÍHO VOLNA NEBO PRACOVNÍHO KLIDU**

Neodkladná návštěva na výzvu pacientem registrovaným u lékaře, který je mimo službu. Registrace pacienta u lékaře je podmínkou – neplatí pro LSPP!

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 0  
**body:** 200

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**01190 ŠETŘENÍ NA PRACOVIŠTI PROVÁDĚNÉ ZÁVODNÍM LÉKAŘEM**

Výkon bude hrazen, pokud je nezbytný ke zjištění epidemiologické situace na pracovišti.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek  
OM: A – pouze ambulantně

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

**čas výkonu:** 30  
**body:** 120

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**01193 PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA ZÁVODNÍ PREVENTIVNÍ PÉČE, TYP I.**

Preventivní periodické prohlídky pro posouzení zdravotní způsobilosti k výkonu práce dle § 13, 14 směrnice MZ ČSR č. 49/1967 ve znění pozdějších předpisů a mimořádné prohlídky dle § 11, 12, 13 a 14 uvedené směrnice. Poznámka: součástí výkonu není administrativní činnost spojená s organizací prohlídky, zvaní zaměstnanců a opatřování podkladů potřebných pro provedení prohlídky, vypracování a vystavení pracovního posudku ani případná konzultační a poradenská činnost pro zaměstnavatele.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: A – pouze ambulantně

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

**čas výkonu:** 15  
**body:** 125

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**01195 PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA ZÁVODNÍ PREVENTIVNÍ PÉČE, TYP II.**

Preventivní periodické a mimořádné prohlídky pro posouzení zdravotní způsobilosti k výkonu práce dle § 12 směrnice MZ ČSR č. 49/1967 ve znění pozdějších předpisů, které vyžadují další předepsaná vyšetření s frekvencí určenou orgánem hygienické služby a preventivní periodické a mimořádné prohlídky podle § 13, odst. 1 citované směrnice. Poznámka: součástí výkonu není administrativní činnost spojená s organizací prohlídky, zvaní zaměstnanců a opatrování podkladů potřebných pro provedení prohlídky, vypracování a vystavení posudku ani případná konzultační a poradenská činnost pro zaměstnavatele.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 40  
**body:** 319

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

**01201 PÉČE O STABILIZOVANÉHO NEKOMPLIKOVANÉHO DIABETIKA 2. TYPU VŠEOBECNÝM PRAKTICKÝM LÉKAŘEM**

Vyšetření diabetika 2. typu, který není v pravidelné péči diabetologa a je dispenzarizován u PL.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/ 1 rok  
OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 30  
**body:** 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**01441 STANOVENÍ GLUKÓZY GLUKOMETREM**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 2  
**body:** 19

Nositel	INDX	Čas
S2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**01443 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ INR Z KAPILÁRNÍ KRVE (POCT)**

Indikací je sekundární prevence hluboké žilní trombózy a plicní embolie a prevence nitrosrdeční trombózy a jejich embolizačních komplikací ve velkém oběhu, lékař musí být proškolený v trombotickém centru. Není určeno k self-monitoringu pacientů. Výkon nelze vykázat, pokud je současně odebírána venosní krev za účelem i jiného laboratorního vyšetření. Podmínkou je dodržení externího hodnocení kvality (systém mezilaboratorních porovnávacích zkoušek) 1 x ročně.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 8/3 měsíce, 32/1 rok  
OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 5  
**body:** 159

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**15120 STANOVENÍ OKULTNÍHO KRVÁCENÍ VE STOLICI SPECIÁLNÍM TESTEM V RÁMCI SCREENINGU KRCA – NÁLEZ NEGATIVNÍ**

Možnost použití gTOKS i kvalitativního imunochemického testu u asymptomatického jedince.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 50 - 55 let 1/1 rok, dále 1/2 roky  
OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 10  
**body:** 154

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**15121 STANOVENÍ OKULTNÍHO KRVÁCENÍ VE STOLICI SPECIÁLNÍM TESTEM V RÁMCI SCREENINGU KRCA – NÁLEZ POZITIVNÍ**

Možnost použití gTOKS i kvalitativního imunochemického testu u asymptomatického jedince.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 50 - 55 let 1/1 rok, dále 1/2 roky  
OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 10  
**body:** 154

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

## Kapitola 002 – praktické lékařství pro děti a dorost

### 02021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM PRO DĚTI A DOROST – DÍTĚ DO 6 LET

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 65  
**body:** 513

Nositel	INDX	Čas
L3	3	65

ZUM: ne  
ZULP: ne

### 02022 OPAKOVANÉ KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM PRO DĚTI A DOROST – DÍTĚ DO 6 LET

Preventivní prohlídka.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 45  
**body:** 358

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

### 02023 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM PRO DĚTI A DOROST – DÍTĚ DO 6 LET

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 164

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

### 02024 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM PRO DĚTI A DOROST – DÍTĚ DO 6 LET

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

### 02031 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM PRO DĚTI A DOROST – DÍTĚ NAD 6 LET

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 474

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

### 02032 OPAKOVANÉ KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM PRO DĚTI A DOROST – DÍTĚ NAD 6 LET

Preventivní prohlídka.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 40  
**body:** 319

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

### 02033 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM PRO DĚTI A DOROST – DÍTĚ NAD 6 LET

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 125

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

### 02034 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM PRO DĚTI A DOROST – DÍTĚ NAD 6 LET

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 83

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**02110 OČKOVÁNÍ S. C., I. M.**

Jde o očkování, které je součástí schváleného očkovacího kalendáře, tj. povinné očkování vyplývající z příslušného právního předpisu upravujícího a definujícího povinné očkování. Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**02120 OČKOVÁNÍ P. O.**

Jde o očkování (poliomyelitis), které je součástí schváleného očkovacího kalendáře, tj. povinné očkování vyplývající z příslušného právního předpisu upravujícího a definujícího povinné očkování. Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 5

body: 28

Nositel	INDX	Čas
L3	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**02125 OČKOVÁNÍ VČETNĚ OČKOVACÍ LÁTKY, KTERÁ JE HRAZENA Z VEŘEJNÉHO ZDRAVOTNÍHO POJIŠTĚNÍ**

Pro případy, kdy zdravotní pojišťovna hraadí očkování včetně očkovací látky z veřejného zdravotního pojištění.

Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ano

**02127 OČKOVÁNÍ V PŘÍPÁDECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA Z VEŘEJNÉHO ZDRAVOTNÍHO POJIŠTĚNÍ – TETANUS – V INDIKOVANÝCH PŘÍPÁDECH V PŘEDOPERAČNÍ PŘÍPRAVĚ**

Jde o povinné očkování vyplývající z vyhlášky o očkování proti infekčním nemocem, v indikovaných případech v předoperační přípravě, zejména před operacemi na konečniku nebo na tlustém střevě.

Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ano

**02128 OČKOVÁNÍ V PŘÍPÁDECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA PODLE PŘEDPISŮ O OCHRANĚ VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ – SEZÓNÍ CHŘÍPKA – RIZIKOVÉ SKUPINY**

Jde o povinné očkování vyplývající z vyhlášky o očkování proti infekčním nemocem.

Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**02129 OČKOVÁNÍ VČETNĚ OČKOVACÍ LÁTKY, KTERÁ JE HRAZENA Z VEŘEJNÉHO ZDRAVOTNÍHO POJIŠTĚNÍ – SEZÓNÍ CHŘÍPKA – NEPOVINNÉ OČKOVÁNÍ**

Jde o očkování, které je hrazeno z veřejného zdravotního pojištění, je nepovinné a vyplývá ze zákona o veřejném zdravotním pojištění.

Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ano

**02130 OČKOVÁNÍ V PŘÍPADECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA PODLE PŘEDPISŮ O OCHRANĚ VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ**  
Vykáže se když zdravotní pojišťovna hradí očkování, ale nehradí vakcínu, neboť očkovací látka je hrazena podle předpisů o ochraně veřejného zdraví.  
Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**02131 OČKOVÁNÍ V PŘÍPADECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA PODLE PŘEDPISŮ O OCHRANĚ VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ – HEXAVAKCÍNA, DTaPHibHepBIPV**  
Jde o povinné očkování vyplývající z vyhlášky o očkování proti infekčním nemocem.  
Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**02132 OČKOVÁNÍ V PŘÍPADECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA PODLE PŘEDPISŮ O OCHRANĚ VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ – DTaPHib**  
Jde o povinné očkování vyplývající z vyhlášky o očkování proti infekčním nemocem.  
Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**02133 OČKOVÁNÍ V PŘÍPADECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA PODLE PŘEDPISŮ O OCHRANĚ VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ – DTPa (ZÁŠKRT, TETANUS, DÁVIVÝ KAŠEL)**  
Jde o povinné očkování vyplývající z vyhlášky o očkování proti infekčním nemocem.  
Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**02134 OČKOVÁNÍ V PŘÍPADECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA PODLE PŘEDPISŮ O OCHRANĚ VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ – dTpa-IPV**  
Jde o povinné očkování vyplývající z vyhlášky o očkování proti infekčním nemocem.  
Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**02135 OČKOVÁNÍ V PŘÍPADECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA PODLE PŘEDPISŮ O OCHRANĚ VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ – DT (DIFTERIE, TETANUS)**  
Jde o povinné očkování vyplývající z vyhlášky o očkování proti infekčním nemocem.  
Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne



**02136 OČKOVÁNÍ V PŘÍPÁDECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA PODLE PŘEDPISŮ O OCHRANĚ VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ – D (DIFTERIE – PRO DOSPĚLÉ)**

Jde o povinné očkování vyplývající z vyhlášky o očkování proti infekčním nemocem.

Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**02137 OČKOVÁNÍ VČETNĚ OČKOVACÍ LÁTKY, KTERÁ JE HRAZENA Z VEŘEJNÉHO ZDRAVOTNÍHO POJIŠTĚNÍ – TETANUS**

Jde o očkování proti tetanu při poraněních a nehojících se ranách dle zákona o veřejném zdravotním pojištění.

Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ano

**02138 OČKOVÁNÍ V PŘÍPÁDECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA PODLE PŘEDPISŮ O OCHRANĚ VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ – HEPATITIDA B (PRO DĚTI)**

Jde o povinné očkování vyplývající z vyhlášky o očkování proti infekčním nemocem.

Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**02139 OČKOVÁNÍ V PŘÍPÁDECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA PODLE PŘEDPISŮ O OCHRANĚ VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ – HEPATITIDA B (PRO DOSPĚLÉ)**

Jde o povinné očkování vyplývající z vyhlášky o očkování proti infekčním nemocem.

Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**02140 OČKOVÁNÍ V PŘÍPÁDECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA PODLE PŘEDPISŮ O OCHRANĚ VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ – SPALNIČKY, ZARDĚNKY, PŘÍUŠNICE**

Jde o povinné očkování vyplývající z vyhlášky o očkování proti infekčním nemocem.

Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**02141 OČKOVÁNÍ V PŘÍPÁDECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA PODLE PŘEDPISŮ O OCHRANĚ VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ – SPALNIČKY**

Jde o povinné očkování vyplývající z vyhlášky o očkování proti infekčním nemocem.

Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**02142 OČKOVÁNÍ V PŘÍPADECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA PODLE PŘEDPISŮ O OCHRANĚ VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ – SPALNIČKY, PŘÍUŠNICE**

Jde o povinné očkování vyplývající z vyhlášky o očkování proti infekčním nemocem.

Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**02143 OČKOVÁNÍ V PŘÍPADECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA PODLE PŘEDPISŮ O OCHRANĚ VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ – PŘÍUŠNICE**

Jde o povinné očkování vyplývající z vyhlášky o očkování proti infekčním nemocem.

Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**02144 OČKOVÁNÍ V PŘÍPADECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA PODLE PŘEDPISŮ O OCHRANĚ VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ – HAEMOPHILUS INFLUENZAE b**

Jde o povinné očkování vyplývající z vyhlášky o očkování proti infekčním nemocem.

Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**02145 OČKOVÁNÍ V PŘÍPADECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA PODLE PŘEDPISŮ O OCHRANĚ VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ – IPV – OBRNA**

Jde o povinné očkování vyplývající z vyhlášky o očkování proti infekčním nemocem.

Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**02146 OČKOVÁNÍ V PŘÍPADECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA PODLE PŘEDPISŮ O OCHRANĚ VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ – POLYSACHARIDOVÁ VAKCÍNA PROTI PNEUMOKOKOVÝM NÁKAZÁM – RIZIKOVÉ SKUPINY**

Jde o povinné očkování vyplývající z vyhlášky o očkování proti infekčním nemocem.

Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**02147 OČKOVÁNÍ V PŘÍPADECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA PODLE PŘEDPISŮ O OCHRANĚ VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ – KONJUGOVANÁ OČKOVACÍ LÁTKA PROTI PNEUMOKOKOVÝM NÁKAZÁM – RIZIKOVÉ SKUPINY**

Jde o povinné očkování vyplývající z vyhlášky o očkování proti infekčním nemocem.

Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**02148 OČKOVÁNÍ VČETNĚ OČKOVACÍ LÁTKY, KTERÁ JE HRAZENA Z VEŘEJNÉHO ZDRAVOTNÍHO POJIŠTĚNÍ – KONJUGOVANÁ OČKOVACÍ LÁTKA PROTI PNEUMOKOKOVÝM NÁKAZÁM – NEPOVINNÉ OČKOVÁNÍ**

Jde o očkování, které je hrazeno z veřejného zdravotního pojištění, je nepovinné a vyplývá ze zákona o veřejném zdravotním pojištění.

Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ano

**02149 OČKOVÁNÍ V PŘÍPADECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA PODLE PŘEDPISŮ O OCHRANĚ VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ – HEPATITIDA A (PRO DĚTI)**

Jde o povinné očkování vyplývající z vyhlášky o očkování proti infekčním nemocem.

Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**02150 OČKOVÁNÍ V PŘÍPADECH, KDY OČKOVACÍ LÁTKA JE HRAZENA PODLE PŘEDPISŮ O OCHRANĚ VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ – HEPATITIDA A (PRO DOSPĚLÉ)**

Jde o povinné očkování vyplývající z vyhlášky o očkování proti infekčním nemocem.

Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**02200 NÁVŠTĚVA NOVOROZENCE DĚTSKOU SESTROU Z ORDINACE PRAKTICKÉHO LÉKAŘE PRO DĚTI A DOROST**

Návštěva v domácím prostředí zaměřená na kontrolu zdravotního stavu dítěte, stavu prostředí a poskytované rodinné péče. Obvykle 1krát na jedno rodné číslo.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 60

body: 143

Nositel	INDX	Čas
S2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**02210 NOVOROZENECKÝ SCREENING, SCREENING VROZENÝCH VAD U NOVOROZENCE**

Ve výjimečných případech primární screening a nebo recreening vrozených vad provedený z kapilárního odběru krve.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 10

body: 102

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**02230 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ CRP (POCT)**

Kvantitativní stanovení CRP z plné krve. Rozhodnutí o nasazení antibiotické terapie v situaci diferenciální diagnostiky bakteriálního a virového infektu. Případná kontrola vyšetření do 48 hodin po zahájení antibiotické terapie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 čtvrtletí

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 5

body: 87

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

## Kapitola 014 – zubní lékař – stomatolog

### 04010 VSTUPNÍ KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ

Vyšetření stavu chrupu, parodontu, sliznic a měkkých tkání dutiny ústní, stavu čelistí a mezičelistních vztahů, anamnézy a stanovení léčebného plánu v rámci péče hrazené ZP. Motivace k prevenci a ústní hygieně. Možno vykázat při prvním vyšetření pacienta u jednoho lékaře. Hrazeno 1x ročně.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 180

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

### 04020 OPAKOVANÉ KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ

Preventivní prohlídka vázaná na předchozí ukončení léčby pacienta; jednoduchý léčebný plán převážně v rozsahu konzervačních a profylaktických úkonů v rámci péče hrazené ZP.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 35

body: 140

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ne

### 04030 CÍLENÉ AKUTNÍ VYŠETŘENÍ

Akutní vyšetření zaměřené na konkrétní obtíže pacienta. Možno vykázat u registrovaného i neregistrovaného pacienta v případě akutních potíží. U neregistrovaného pacienta při první návštěvě, po které může následovat vstupní komplexní vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 41

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

### 04040 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM / NEBO KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ÚSTNÍ SLIZNICE NEBO LÉČEBNÝ PLÁN SLIZNIČNÍCH ONEMOCNĚNÍ

Vyšetření odborníkem na základě doporučení jiného lékaře, při naléhavých stavech i bez doporučení. Může vykázat odborník v oboru parodontologie, stomatochirurgie nebo pedostomatologie. V případě komplexního vyšetření ústní sliznice nebo léčebného plánu slizničních onemocnění lze vykázat pouze po schválení revizním lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 350

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

### 04041 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM (VČETNĚ VYŠETŘENÍ ÚSTNÍ SLIZNICE)

Opakované vyšetření odborníkem. Může vykázat odborník v oboru parodontologie, stomatochirurgie nebo pedostomatologie. V případě kontrolního vyšetření ústní sliznice lze vykázat pouze po schválení revizním lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 7

body: 55

Nositel	INDX	Čas
L3	3	7

ZUM: ne

ZULP: ne

### 04042 KONZILIÁRNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM (VČETNĚ VYŠETŘENÍ ÚSTNÍ SLIZNICE)

Vyšetření odborníkem nebo specialistou na základě doporučení jiného lékaře, při naléhavých stavech i bez doporučení. Nemusí navazovat konkrétní výkon; krátká písemná zpráva. V případě konziliárního vyšetření ústní sliznice lze vykázat pouze po schválení revizním lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 350

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**04043 KOLEKTIVNÍ PROFYLAXE**

Provádění kolektivních preventivních stomatologických opatření ve školních zařízeních lékařem včetně motivace k prevenci a poučení o zásadách ústní hygieny. Výkon bude hrazen jen při přiložení jmenného seznamu osob do 18 let věku, u kterých byl proveden.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 60

body: 239

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**04045 ÚSTNÍ HYGIENA – PROFYLAKTICKÁ INSTRUKTÁŽ**

Posouzení stavu ústní hygieny, poučení o úloze zubního plaku v etiologii nejčastějších stomatologických onemocnění – zubního kazu a parodontopatií. Instruktaž správné techniky čištění chrupu a používání fluoridovaných zubních past, doporučení dietního režimu a pravidelných preventivních prohlídek chrupu. Hrazen pouze jedenkrát.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 30

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**04047 KONTROLA ÚSTNÍ HYGIENY – PROFYLAKTICKÁ**

Kontrola úspěšnosti používané techniky čištění chrupu, včetně opakovaného poučení o významu stomatologické prevence a praktické reinstruktáže. Hrazen dvakrát ročně.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 2/1 rok

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**04049 ODSTRANĚNÍ ZUBNÍHO KAMENE – PROFYLAKTICKÉ**

Odstranění zubního kamene v rámci běžné stomatologické léčby jako jeden ze základních úkonů v prevenci vzniku parodontopatií, včetně čištění zubů depurační pastou. Hrazeno 1krát ročně.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 rok

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 63

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**04051 KYRETÁŽ – NA ZUB**

Odstranění supragingiválního a subgingiválního zubního kamene, nekrotického cementu a patologicky změněného epitelu dásňového chobotu.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 42

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**04055 FUNKČNÍ ANALÝZA STOMATOgnÁTNÍHO SYSTÉMU.**

Funkční vyšetření tkání stomatoagnátního systému. Lze účtovat v návaznosti na vyšetření: vstupní komplexní vyšetření, kontrolní komplexní vyšetření, komplexní vyšetření odborníkem, kontrolní vyšetření odborníkem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 80

body: 623

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne

ZULP: ne

**04060 STOMATOLOGICKÉ OŠETŘENÍ REGISTROVANÉHO PACIENTA DO 6 LET VĚKU**

Výkon zohledňuje zvýšenou časovou náročnost ošetření pacienta. Účtuje se max. 1x na jednoho pacienta v jednom dni. Lze vykazovat při kurativní návštěvě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 0

body: 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**04061 STOMATOLOGICKÉ OŠETŘENÍ REGISTROVANÉHO PACIENTA VE VĚKU OD 6 DO 12 LET**

Výkon zohledňuje zvýšenou časovou náročnost ošetření pacienta. Účtuje se max. 1x na jednoho pacienta v jednom dni. Lze vykazovat při kurativní návštěvě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 0

body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**04062 STOMATOLOGICKÉ OŠETŘENÍ REGISTROVANÉHO PACIENTA VE VĚKU OD 12 DO 18 LET**

Výkon zohledňuje zvýšenou časovou náročnost ošetření pacienta. Účtuje se max. 1x na jednoho pacienta v jednom dni. Lze vykazovat při kurativní návštěvě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 0

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**04110 INTRAORÁLNÍ RTG**

Výkon zahrnuje zhotovení rtg snímku na speciálním dentálním rtg přístroji.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 8

body: 42

Nositel	INDX	Čas
L2	2	8

ZUM: ne

ZULP: ne

**04120 EXTRAORÁLNÍ RTG SNÍMEK ČELISTI**

Skiografie lebky, jedna až dvě projekce (snímky).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 147

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

**04121 KONTRASTNÍ RTG VYŠETŘENÍ SLINNÉ ŽLÁZY**

Cílené snímky slinných žláz a vývodů po náplni kontrastní látkou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/půl roku

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 286

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

**04130 ZHOTOVENÍ ORTOPANTOMOGRAMU**

Výkon zahrnuje zhotovení extraorálního panoramatického rtg snímku na speciálním rtg přístroji. ZP hradí jako součást vyšetření nebo v průběhu léčby dle indikace lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 169

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**04131 VYHODNOCENÍ ORTOPANTOMOGRAMU**

Vyhodnocení panoramatického rtg snímku zubních oblouků a skeletu čelistí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**04140 TELERTG SNÍMEK LBI**

Výkon zahrnuje zhotovení dálkového rtg snímku lbi na speciálním rtg přístroji. ZP hradí jako součást vyšetření nebo v průběhu léčby dle indikace lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 171

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**04201 VÝPLŇ STÁLÉHO ZUBU – JEDNA PLOŠKA**

Výkon zahrnuje preparaci kavity na jedné plošce, aplikaci podložky a plastického výplňového materiálu s event. přiložením matrice nebo použitím jiného prostředku pro tvarování výplně a následné leštění výplně. Hrazen pouze při použití nedózaného amalgámu, při použití samopolymerujícího kompozita pouze v rozsahu frontálních zubů včetně špičáků.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 166

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**04202 VÝPLŇ STÁLÉHO ZUBU – DVĚ A VÍCE PLOŠEK (VČ. REKONSTRUKCE RŮŽKU) – STANDARDNÍ MATERIÁL**

Výkon zahrnuje preparaci kavity na dvou a více ploškách, aplikaci plastického výplňového materiálu včetně podložky, přiložení matrice nebo použití jiného prostředku na tvarování výplně, následné leštění výplně. Hrazen pouze při použití nedózaného amalgámu, při použití samopolymerujícího kompozita pouze v rozsahu frontálních zubů včetně špičáků.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 35

**body:** 243

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ne

**04203 REKONSTRUKCE KORUNKY – PREMOLÁR, MOLÁR – STANDARDNÍ MATERIÁL**

Rozsáhlá rekonstrukce korunky s modelací okluzní plošky s použitím plastického výplňového materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub/rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 55

**body:** 329

Nositel	INDX	Čas
L2	2	55

ZUM: ne

ZULP: ne

**04204 DOSTAVBA PLASTICKÁ – REKONSTRUKCE KORUNKY – FRONTÁLNÍ ÚSEK – STANDARD. MATERIÁL**

Rozsáhlá rekonstrukce korunky volnou modelací nebo v korunkové matici s použitím plastického výplňového materiálu. Hrazen u dětí do 18 let v rozsahu frontálních zubů včetně špičáků.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 zub/rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45

**body:** 284

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**04205 FOTOKOMPOZIT – JEDNA PLOŠKA – STANDARDNÍ MATERIÁL**

Výkon zahrnuje preparaci kavity na jedné plošce a použití kompozitního výplňového materiálu. Lze vykázat při opravě fasety fixní náhrady. Hrazeno u dětí do 18 let v rozsahu frontálních zubů včetně špičáků.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 25

**body:** 196

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

**04206 FOTOKOMPOZIT – DVĚ PLOŠKY – STANDARDNÍ MATERIÁL**

Výkon zahrnuje preparaci kavity na dvou ploškách pro fotokompozitní výplň a použití kompozitního výplňového materiálu. Hrazen u dětí do 18 let v rozsahu frontálních zubů včetně špičáků.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45

**body:** 288

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**04208 FOTOKOMPOZIT – TŘI A VÍCE PLOŠEK, REKONSTRUKCE RŮŽKU, REKONSTRUKCE KORUNKY – STANDARDNÍ MATERIÁL**

Výkon zahrnuje preparaci kavity na třech a více ploškách a rekonstrukci růžku za použití kompozitního výplňového materiálu. Hrazen u dětí do 18 let v rozsahu frontálních zubů včetně špičáků.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 50

**body:** 315

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

**04251 VÝPLŇ DOČASNÉHO ZUBU, JEDNA PLOŠKA – STANDARDNÍ MATERIÁL**

Výkon zahrnuje preparaci kavity na jedné plošce a použití standardního výplňového materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 132

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**04252 VÝPLŇ DOČASNÉHO ZUBU, DVĚ A VÍCE PLOŠEK – STANDARDNÍ MATERIÁL**

Výkon zahrnuje preparaci kavity na dvou a více ploškách a použití standardního výplňového materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 35

**body:** 205

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ne

**04300 ENDODONTICKÉ OŠETŘENÍ – VSTUPNÍ – KAŽDÝ ZUB**

Provedení výkonu nutného pro přípravu k endodontickému ošetřování, trepanace, exstirpace, odstranění nedokonalé kořenové výplně, aplikace farmaka do kanálků, včetně provizorní výplně. ZP hradí 1x na zub. Nutná RTG dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 25

**body:** 207

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

**04301 ENDODONTICKÉ OŠETŘENÍ – KOŘENOVÁ VÝPLŇ – KAŽDÝ KANÁLEK – KONVENČNÍ POSTUP**

Zahrnuje veškeré postupy definitivního plnění kořenového kanálku, včetně mechanické, chemické a medikamentózní přípravy, provizorní výplně. Počet návštěv nerozhoduje. Při ošetření v jednom sezení se výkon endodontické ošetření – vstupní – každý zub – vykazuje zvlášť. Nutná rtg dokumentace. Hrazen při použití sealeru a techniky centrálního čepu nebo fosfátového cementu.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 kanálek

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45

**body:** 257

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**04310 APEXIFIKACE**

Výkon zahrnuje ošetření kořenového kanálku stálého zubu s nedokončeným vývojem kořene s poškozením zubní dřevě jako následek traumatu. Lze vykázat pouze 1x na zub. Hrazeno jen při ošetření stálých zubů s nedokončeným vývojem kořene. Nutná rtg dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 193

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**04311 AMPUTACE DŘEVĚ DOČASNÉHO ZUBU S PLNĚNÍM**

Trepanace dřevěné dutiny, odstranění korunkové části dřevě, ošetření pahýlu kořenové pulpy. Definitivní výplň se přičítá. Dle rtg resorbce max. do poloviny kořene. Ošetření je možné, když je dočasný zub klinicky pevný.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 50

**body:** 286

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne



---

**04312 VÝPLŇ KOŘENOVÁ DOČASNÉHO ZUBU – KAŽDÝ KANÁLEK**

Definitivní ošetření kořenového kanálku, každý kanálek zvlášť, počet návštěv nerozhoduje. Zahrnuje mechanickou, chemickou, event. medikamentózní přípravu a definitivní plnění kořenového kanálku. Ošetření je možné, když je dočasný zub klinicky pevný. Dle rtg resorbce max. do poloviny kořene.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 kanálek

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 196

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04400 SVODNÁ ANESTEZIE**

Aplikace injekční anestezie na foramen mandibulae, foramen mentale, infraorbitale, foramen palatinum maius. Při všech výkonech je-li anestezie indikována lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 74

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04410 INJEKČNÍ ANESTESIE**

Aplikace infiltrační injekční anestezie pro každý kvadrant nebo frontální úsek – počítá se anestetizovaná oblast, nikoli počet vpichů. Při všech výkonech je-li anestezie indikována lékařem. Hrazen s výjimkou intraligamentární anestezie.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 54

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04450 LOKÁLNÍ FLUORIDACE (S VYSUŠENÍM NEBO BEZ VYSUŠENÍ)**

Lokální aplikace fluoridů ve formě roztoku nebo gelu. Hrazen pouze při použití roztoku fluoridu sodného nebo při použití přípravku s aminofluoridem bez nosiče.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 8

**body:** 32

Nositel	INDX	Čas
L2	2	8

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04500 TERAPIE AKUTNÍCH STAVŮ V ONEMOCNĚNÍ PARODONTU**

Ošetření akutních parodontálních lézí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 122

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04501 KONZERVATIVNÍ OŠETŘENÍ PARODONTU – I. TYP**

Nácvik orální hygieny, interdentální hygieny, masáží, odstranění zubního kamene a místního dráždění jako následek předchozího ošetření, jednoduchá artikulace pro vyloučení lehkých artikulacních překážek, spray. Položka předpokládá ošetření ve 4 návštěvách. Jsou-li v důsledku špatné spolupráce pacienta potřebné další, ZP je nehradí. Lze účtovat v návaznosti na diagnózu gingivitis, atrofie parodontu, iniciační stadium parodontitis – pravé parodontální choboty do 4 mm difusně. Lze účtovat v návaznosti na vyšetření: vstupní komplexní vyšetření, kontrolní vyšetření, komplexní vyšetření odborníkem, kontrolní vyšetření odborníkem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 162

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04502 KONZERVATIVNÍ OŠETŘENÍ PARODONTU – II. TYP**

Nácvik orální hygieny, interdentalní hygieny, masáží, odstranění zubního kamene a místního dráždění jako následek předchozího ošetření, jednoduchá artikulace pro vyloučení lehkých artikulačních překážek, spray. Položka předpokládá ošetření v 8 návštěvách. Jsou-li v důsledku špatné spolupráce pacienta potřebné další, nejsou hrazeny. Lze účtovat v návaznosti na diagnózu parodontitis, parodontitis – pravé parodontální choboty 4 mm a více, difusně. Lze účtovat 1 x v návaznosti na vyšetření: komplexní vyšetření odborníkem, kontrolní vyšetření odborníkem.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 8/1 rok  
 OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 275

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**04503 UDRŽOVACÍ TERAPIE PARODONTU – I. TYP**

Odvracení nové infekce, reinfekce neaktivních zbytků chobotů, zubního kazu, udržení optimální žvýkací funkce. V návaznosti na kód konzervativní ošetření parodontu – I. typ.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 1/1 rok  
 OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 136

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**04504 UDRŽOVACÍ TERAPIE PARODONTU – II. TYP.**

Odvracení nové infekce, reinfekce neaktivních zbytků chobotů, zubního kazu, udržení optimální žvýkací funkce. V návaznosti na výkon konzervativní ošetření parodontu – II. typ.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 8/1 rok  
 OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 136

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**04505 KONZERVAČNĚ CHIRURGICKÁ LÉČBA VYBRANÝCH FOREM PARODONTOPATIÍ**

Lze vykázat u dg. parodontopatie juvenilní, praepubertální, refrakterní a u pacientů s DM I. typu. Nácvik orální hygieny, masáží, odstranění supra- i subgingiválního kamene a místního dráždění, dle potřeby otevřená, či zavřená kyretáže, jednoduchá úprava artikulace. Spray. Položka předpokládá ošetření v 10 návštěvách. Lze účtovat v návaznosti na diagnózu parodontitis, parodontosis – pravé parodontální choboty 4 mm a více, difusně. Lze účtovat 1 x v návaznosti na vyšetření: komplexní vyšetření odborníkem nebo kontrolní vyšetření odborníkem.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 10/1 rok  
 OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 40  
**body:** 355

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**04506 ARTIKULACE CHRUPU**

Celkový zábrus okluze a artikulace na podkladě funkčního vyšetření stomatognathního systému. Nutno doložit modely před a po výkonu. Speciální vyšetření a práce s artikulátorem se přičítá.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem  
 OF: 1/3 roky  
 OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 180  
**body:** 1501

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**04508 LOKÁLNÍ OŠETŘENÍ GINGIVY/SLIZNICE**

Ošetření v rámci běžné stomatologické léčby běžnými povrchnými lokálními prostředky, každá návštěva. Lze účtovat v návaznosti na diagnózu gingivostomatitis herpetica a ulcerosa, recidivující afty, herpes, dekubitus, popř. jiné poškození sliznice nebo při ošetření na základě instrukcí odborníka. Lze účtovat max. 5 x v průběhu 10 dnů. Nelze účtovat u konzervativního ošetření parodontu.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
 OF: 5/10 dnů  
 OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**04511 RETNÍ FRENULEKTOMIE**

Chirurgické odstranění tahu frenulí a řas v ozubeném úseku chrupu, kdy patologický úpon je nebo může být příčinou poškození parodontu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 153

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**04515 PROHLoubENÍ VESTIBULA**

Fenestrace, operace záměnou laloku aj. metody vedoucí k prohloubení vestibula v ozubeném úseku chrupu. Do 18 let hrazen bez souhlasu revizního lékaře, u pacientů starších 18 let pouze se souhlasem revizního lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čelist

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 75

**body:** 605

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75

ZUM: ne

ZULP: ne

**04521 GINGIVEKTOMIE, GINGIVOPLASTIKA – NA ZUB**

Chirurgické odstranění nefunkční marginální gingivy v malém rozsahu jako samostatný výkon k rehabilitaci gingiválního úponu. Zahrnuje též klínovitou excisi nebo discisi v indikovaných případech při léčbě parodontálního abscesu. Lze účtovat 1x v návaznosti na výkony: komplexní vyšetření odborníkem, kontrolní vyšetření odborníkem, konzervativní ošetření parodontu – I. Typu

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 86

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**04531 ODKLOPENÍ MUKOPERIOSTÁLNÍHO LALOKU, FRONTÁLNÍ SEXTANT**

Chirurgické výkony vedoucí k odstranění pravých parodontálních chobotů s odklopením mukoperiostálního laloku, včetně gingivo a osteoplastiky, ve frontálním úseku chrupu, postupem dle indikace lékaře. Lze účtovat 1x v návaznosti na vyšetření: komplexní vyšetření odborníkem, kontrolní vyšetření odborníkem, konzervativní ošetření parodontu – I. typ.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 sextant

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 100

**body:** 857

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100

ZUM: ne

ZULP: ne

**04532 OPERACE S ODKLOPENÍM – LATERÁLNÍ SEXTANT**

Chirurgické výkony vedoucí k odstranění pravých parodontálních chobotů s odklopením mukoperiostálního laloku, včetně gingivo a osteoplastiky, v laterálním úseku chrupu, postupem dle indikace lékaře. Lze účtovat 1x v návaznosti na vyšetření: komplexní vyšetření odborníkem, kontrolní vyšetření odborníkem, konzervativní ošetření parodontu – I. typ.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 sextant

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 120

**body:** 1016

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

**04535 ODEBRÁNÍ A ZAJIŠTĚNÍ PŘENOSU TRANSPLANTÁTU**

Chirurgický výkon vedoucí k získání kostního štěpu ke korekci defektů alveolární kosti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 191

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**04536 CHIRURGIE VOLNÝCH ŠTĚPŮ Z MĚKKÝCH TKÁNÍ**

Chirurgický výkon vedoucí k získání volného štěpu z měkkých tkání dutiny ústní ke korekci defektů gingivy a ústní sliznice.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 157

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04541 PŘECHODNÁ DLAHA BEZ PREPARACE – NA ZUB**

Zahrnuje zhotovení dlahy z volné ruky ke stabilizaci zubů s oslabeným parodontem, zejména po ukončené konzervačně – chirurgické léčbě parodontopatie. Zhotovuje se z kompozitního materiálu bez preparace, pouze s adhezivní úpravou dlahovaných zubů. Event. materiál k vyztužení dlahy se účtuje zvlášť. Hrazen při použití samopolymerující pryskyřice.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 2/1 zub/rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 118

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**04542 PŘECHODNÁ DLAHA S PREPARACÍ – NA ZUB**

Zahrnuje zhotovení dlahy z volné ruky ke stabilizaci zubů s oslabeným parodontem po ukončené konzervačně – chirurgické léčbě parodontopatie. Zhotovuje se z kompozitního materiálu po preparaci a adhezivní úpravě skloviny dlahovaných zubů. Event. materiál k vyztužení dlahy se účtuje zvlášť. Hrazen při použití samopolymerující kompozitní pryskyřice.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 zub/rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 132

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**04560 MĚŘENÍ GALVANICKÝCH PROUDŮ**

Měření galvanických proudů v dutině ústní při slizničních změnách, kde je nutno vyloučit tuto etiologii onemocnění.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rodné číslo

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 40

**body:** 160

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04600 EXTRAKCE PROSTÁ RESORBOVANÉHO ZUBU**

Jednoduchá extrakce resorbovaného zubu bez následné chirurgické intervence s event. exkochleací granulací a úpravou okraje lůžka.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 62

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04610 EXTRAKCE PROSTÁ NERESORBOVANÉHO ZUBU**

Jednoduchá extrakce stálého nebo neresorbovaného dočasného zubu nebo radixu bez následné chirurgické intervence s event. exkochleací granulací a úpravou ostrého okraje lůžka, stavění krvácení kompresivní tamponádou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 82

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04630 EXTRAKCE ZUBU KOMPLIKOVANÁ**

Komplikovaná extrakce zubu vyžadující separaci kořenů, případně exkochleaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 261

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04640 CHIRURGICKÉ VYBAVENÍ ZUBU NEKOMPLIKOVANÉ**

Chirurgické vybavení semí nebo retinovaného zubu, nebo dokončení extrakce, vyžadující odklopení mukoperiostálního laloku, případně snesení části alveolární kosti, exkochleaci, egalizaci a suturu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 115

**body:** 517

Nositel	INDX	Čas
L2	2	115

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04650 CHIRURGICKÉ VYBAVENÍ ZUBU KOMPLIKOVANÉ**

Chirurgické vybavení extrémně uloženého semí nebo retinovaného zubu nebo dokončení extrakce zubu v blízkosti rizikových anatomických struktur nebo vyžadující snesení větší části alveolární kosti, exkochleaci, egalizaci a suturu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 160

body: 1310

Nositel	INDX	Čas
L3	3	160

ZUM: ne

ZULP: ne

**04700 KONZERVATIVNÍ OŠETŘENÍ V DENTOALVEOLÁRNÍ CHIRURGII**

Pouze při ošetření komplikací nebo první pomoci. Týká se zavedení drénu či tamponády, přiložení plastického obvazu, výplachu rány lokálním léčebným prostředkem, apod. Zahrnuje i konzervativní ošetření alveolitydy nebo perikoronitidy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 5/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 42

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**04710 SUTURA EXTRAČNÍ RÁNY – NA ZUB**

Sutura jako doplněk prosté extrakce, nebo sutura extrační rány v rámci stavění krvácení nebo revize extrační rány.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 46

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**04720 STAVENÍ POZDNÍHO POSTEXTRAČNÍHO KRVÁCENÍ**

Ošetření krvácení lokálními prostředky, ev. sutura či krycí deska se přičítá. Nelze kombinovat s výkony extrakce zubu v jedné návštěvě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 návštěvu

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 84

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**04730 REVIZE EXTRAČNÍ RÁNY**

Pouze při ošetření komplikací nebo první pomoci. Exkochleace, příp. egalizace, toleta rány, ev. sutura se přičítá.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 1/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 160

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**04740 ODSTRANĚNÍ SEKVESTRU**

Chirurgické odstranění nekrotické kosti

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 115

body: 946

Nositel	INDX	Čas
L3	3	115

ZUM: ne

ZULP: ne

**04750 PRIMÁRNÍ UZÁVĚR OROANTRÁLNÍ KOMUNIKACE**

Jednoduchý uzávěr oroantrální komunikace mobilizovaným vestibulárním lalokem nebo s použitím alloplastického materiálu – vždy v návaznosti na extrakci. Ev. alloplastický materiál se účtuje zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 85

body: 708

Nositel	INDX	Čas
L3	3	85

ZUM: ne

ZULP: ne

04760

**ANTROTOMIE**

Chirurgické otevření čelistní dutiny.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 120**body:** 541

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

04800

**INTRAORÁLNÍ INCIZE**

Incize, dilatace s vypuštěním exsudátu, zavedení drénu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 25**body:** 108

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

04801

**ZEVNÍ INCISE**

Zevní incise abscesu v oblasti krajiny obličejové.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60**body:** 477

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

04810

**AMPUTACE KOŘENOVÉHO HROTU – FRONTÁLNÍ ZUB**

Odklopení mukoperiostálního laloku, snesení kosti periapikálně, amputace kořenového hrotu zaplněného zubu, exkochleace, toileta kořene a kosti, sutura. Též periapikální exkochleace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 80**body:** 367

Nositel	INDX	Čas
L2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne

04811

**AMPUTACE KOŘENOVÉHO HROTU – PREMOLÁR, MOLÁR**

Odklopení mukoperiostálního laloku, snesení kosti periapikálně, amputace kořenového hrotu zaplněného zubu, exkochleace, toileta kořene a kosti, sutura. Též periapikální exkochleace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub/1 den 2/1 zub

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 90**body:** 408

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

04812

**AMPUTACE – DALŠÍ KOŘEN Z JEDNOHO PŘÍSTUPU**

Amputace každého dalšího kořenového hrotu z jedné operační rány. Odklopení mukoperiostálního laloku, snesení kosti periapikálně, amputace kořenového hrotu zaplněného zubu, exkochleace, toileta kořene a kosti, sutura. Též periapikální exkochleace. V souvislosti s výkony: amputace kořenového hrotu – frontální zub, amputace kořenového hrotu – premolár, molár.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub/1 den 2/1 zub

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20**body:** 85

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

04813

**PEROPERAČNÍ PLNĚNÍ**

Plnění kořenového kanálku pod kontrolou zraku nebo retrogradní plnění v souvislosti s výkony: amputace kořenového hrotu – frontální zub, amputace kořenového hrotu – premolár, molár, amputace – další kořen z jednoho přístupu, za každý kořenový kanálek.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30**body:** 139

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04816 EXSTIRPACE ODONTOGENNÍ CYSTY DO 1 CM**

Odklopení mukoperiostálního laloku, snesení kosti , exstirpace cysty, exkochleace kosti, sutura.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 90

**body:** 749

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04817 EXSTIRPACE ODONTOGENNÍ CYSTY VĚTŠÍ NEŽ 1 CM**

Odklopení mukoperiostálního laloku, snesení kosti exstirpace cysty, exkochleace kosti, sutura.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 150

**body:** 1229

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04819 AUTOTRANSPLANTACE ZUBU**

Plastika alveolární kosti pro příjem transplantátu, fixace transplantovaného zubu suturou.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 132

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04820 DEKAPSULACE**

Obnažení korunky zubu excizí naléhajících měkkých tkání.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 25

**body:** 114

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04821 PATEFAKCE**

Snesení tkání ležících v cestě erupci zubu, příp. plastika měkkých tkání, sutura.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 285

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04822 TUNELIZACE**

Odklopení mukoperiostálního laloku, snesení kosti, excize perikoronárního vaku, mobilizace zubu do směru žádané erupce, podložení kostním štěpem, sutura.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 105

**body:** 472

Nositel	INDX	Čas
L2	2	105

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04823 TUNELIZACE S AKTIVNÍM TAHEM**

Odklopení mukoperiostálního laloku, snesení kosti, excize perikoronárního vaku, fixace drátěného tahu (nalepení ortodontického zámku, apod.), sutura. Ev. použití zámku se účtuje zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub/ 1 den 2/1 zub

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 140

**body:** 1146

Nositel	INDX	Čas
L3	3	140

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04824 ALVEOLÁRNÍ OSTEOTOMIE**

Doplňující osteotomie alveolu v rámci ortodontické léčby. Jako součást ortodontické léčby na vyžádání ortodontisty.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čelist

OM: bez omezení

čas výkonu: 70

body: 590

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70

ZUM: ne

ZULP: ne

**04825 REPOZICE SUBLUX. ZUBU ČI FRAKTURY ALVEOLU, SEXT.**

Repozice jednoho nebo více subluxovaných zubů nebo frangovaného alveolu v rozsahu sextantu s použitím jednoduché fixace plastickým materiálem ev. s drátěnou výztuží. Při použití jiného typu dlahy se tato přičítá: fixace zkrácenou drátěnou dlahou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 sextant/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 194

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

**04826 REPLANTACE ZUBU NEBO FRAKTURY ALVEOLU – SEXTANT**

Replantace jednoho nebo více luxovaných zubů nebo frangovaného alveolu v rozsahu sextantu s použitím jednoduché fixace plastickým materiálem ev. s drátěnou výztuží. Při použití jiného typu dlahy se tato přičítá: fixace zkrácenou drátěnou dlahou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 sextant/ 1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 80

body: 352

Nositel	INDX	Čas
L2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne

**04827 FIXACE ZKRÁCENOU DRÁTĚNOU DLAHOU**

Fixace reponovaných a replantovaných zubů zkrácenou drátěnou dlahou (Sauerova dlahy, osmičková vazba, apod.).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 50

body: 205

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

**04830 SUTURA RÁNY SLIZNICE DO 5 CM, 1 VRSTVA**

Toileta a sutura povrchní rány sliznice.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 202

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

**04831 SUTURA RÁNY SLIZNICE NAD 5 CM NEBO VÍCE VRSTEV**

Toileta. Revize, excize nekrotických částí tkání, sutura po vrstvách, vč. retní červeně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 70

body: 661

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70

ZUM: ne

ZULP: ne

**04832 KONZERVATIVNÍ OŠETŘENÍ ZLOMENIN ČELISTÍ**

Repozice a fixace zlomenin čelistí. Jedná se o zlomeniny alveolu horní, dolní čelisti, zlomeninu těla a krčku dolní čelisti bez výrazné dislokace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 80

body: 645

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne

ZULP: ne



---

**04840 PRAEPROTETICKÁ ÚPRAVA ALVEOLU – SEXTANT**

Mobilizace a plastická úprava mukoperiostu bezzubého alveolárního výběžku, snesení ostrých okrajů alveolu, sutura – max. v rozsahu jednoho sextantu. Egalizace v návaznosti na extrakce je součástí těchto výkonů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 55

**body:** 470

Nositel	INDX	Čas
L3	3	55

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04841 PRAEPROTETICKÁ ÚPRAVA ALVEOLU VĚTŠÍHO ROZSAHU**

Mobilizace a plastická úprava mukoperiostu bezzubého alveolárního výběžku, snesení ostrých kostních okrajů alveolu, sutura – nad jeden sextant. Egalizace v návaznosti na extrakce je součástí těchto výkonů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 120

**body:** 989

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04842 EXCISE VLAJÍČÍHO HŘEBENE – SEXTANT**

Excise a plastika měkkých tkání bezzubého alveolárního hřebene sloužící k úpravě protézního lože – max. v rozsahu 1 sextantu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45

**body:** 369

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04843 EXCISE VLAJÍČÍHO HŘEBENE VĚTŠÍHO ROZSAHU**

Excise a plastika měkkých tkání bezzubého alveolárního hřebene sloužící k úpravě protézního lože.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 90

**body:** 752

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04844 ODSTRANĚNÍ RUŠIVÝCH VLIVŮ VAZIVOVÝCH PRUHŮ**

Provedení jednoduché plastiky měkkých tkání, např. Z-plastika apod., v bezzubém úseku alveolárního výběžku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 55

**body:** 269

Nositel	INDX	Čas
L2	2	55

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04845 NEOFORMACE ÚSTNÍ PŘEDSÍNĚ BEZ POUŽITÍ AUTOTRANSPANTÁTU**

Preprotetická úprava, prohloubení ústní předsíně s posunem měkkých tkání a transpozicí svalových úponů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 120

**body:** 1019

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04846 CHIRURGICKÁ ÚPRAVA PROTÉZNIHO LOŽE**

Odstranění kostních překážek v podobě torus palatinus, torus mandibulae a hyperostózy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 120

**body:** 985

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04850 ODSTRANĚNÍ UZDIČKY JAZYKA**  
Protěti jazykové uzdičky, excise vaziva, sutura.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 život  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 40  
**body:** 179

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

**04851 ODSTRANĚNÍ SLIZNIČNÍ LÉZE V DUTINĚ ÚSTNÍ DO 2 CM.**

Excise, toaleta, sutura rány.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 40  
**body:** 344

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

**04852 ODSTRANĚNÍ SLIZNIČNÍ LÉZE V DUTINĚ ÚSTNÍ VĚTŠÍ NEŽ 2 CM.**

Excise, toaleta, sutura rány.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 80  
**body:** 673

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne  
ZULP: ne

**04853 ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z VÝVODU SLINNÉ ŽLÁZY**

Discise a odstranění cizího tělesa. Lze vykázat i při sondáži a výplachu vývodu slinné žlázy.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 515

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**04854 EXSTIRPACE MUKOKELY SLIZNICE DUTINY ÚSTNÍ**

Odstranění retenčních cyst slinných žlázek dutiny ústní.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 517

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**04855 ODSTRANĚNÍ PODJAZYKOVÉ RETENČNÍ SLINNÉ CYSTY**

Odstranění nebo marsupialisace cysty.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 486

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**04860 IMOBILIZACE ČELISTÍ**

Imobilizace čelistí pomocí Ivyho klíček za účelem znehybnění TMK po luxacích a artralgiích.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 243

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**04870 MANUÁLNÍ REPOZICE LUXACE TMK**

Repozice čerstvé luxace Hippokratovým hmatem, poučení pacienta. Nelze vykázat jako komplikaci při provádění jiného výkonu.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**04880 SVALOVÉ CVIČENÍ S PŘEDEHŘÁTÍM VE STOMATOLOGII**

Nácvik svalových cvičení žvýkačím nebo mimického svalstva (kontraktura, dysfunkce TMK, čelistní anomálie). Včetně aplikace fyzikálních prostředků (např. solux) – každé sezení. Použití laseru není hrazeno z veřejného pojištění.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 15/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04900 SEJMUTÍ FIXNÍ NÁHRADY, ZA KAŽDOU PILÍŘOVOU KONSTRUKCI**

Sejmutí fixní náhrady rázovým nástrojem nebo rozbroušením korunky a její deformací. Nelze vykázat u provizorních náhrad.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 zub

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 101

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04910 PROVIZORNÍ OCHRANNÁ KORUNKA V ORDINACI**

Adaptace a fixace konfekční korunky k ochraně preparovaného, frangovaného nebo jinak destruovaného zubu, nebo individuální ochranná korunka zhotovená razídlou metodou v ústech pacienta. Zahrnuje i opakované nasazení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 95

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04940 OPRAVA FIXNÍ NÁHRADY V ORDINACI**

Sejmutí a opětovné nasazení inlaye, korunky, kotevního prvku. Zhotovení nebo oprava fasety ve fixní náhradě v ústech je hrazena při použití samopolymerující pryskyřice. Fixace uvolněné adhesivní náhrady.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 173

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**04950 OPRAVA NEBO ÚPRAVA SNÍMATELNÉ NÁHRADY V ORDINACI**

Oprava nebo jednoduchá úprava snímatelné náhrady v ordinaci bez návaznosti na další laboratorní zpracování. Nelze vykázat při odevzdání nové náhrady. Hrazeno nejdříve dva měsíce po odevzdání nové snímatelné náhrady.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 64

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 015 – ortodoncie**

---

**05011 VSTUPNÍ ORTODONTICKÉ VYŠETŘENÍ**

Orientační stomatologické vyšetření, komplexní ortodontické vyšetření, stanovení předběžného léčebného plánu a event. předběžného rozpočtu. Úhrada výkonů pacientům je vázána na 4 cílové skupiny podle dg a věku. Hrazeno z prostředků veřejného zdravotního pojištění při převzetí do péče jedenkrát u téhož lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 35

**body:** 271

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**05021 ORTODONTICKÁ KONTROLA I. TYP**

Kontrola průběhu léčby s event. úpravami snímacího aparátu nebo malého fixního aparátu (rozsah do 6-ti zubů včetně.) Hrazeno nejvýše 3 x za čtvrtletí po dobu aktivní léčby, nejvýše 1 x za čtvrtletí po dobu retenční a před aktivní léčbou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 156

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**05029 ORTODONTICKÁ KONTROLA II. TYP**

Kontrola průběhu léčby fixním aparátem (rozsah nad 6 zubů) nebo ortodontickým přístrojem s extraorálním tahem. Hrazeno nejvýše 3 x za čtvrtletí po dobu aktivní léčby.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**05041 STANOVENÍ FÁZE RŮSTU**

Určení růstové fáze pacienta zhodnocením rtg snímku ruky. Úhrada výkonů pacientům je vázána na 4 cílové skupiny podle dg a věku. Hrazeno z prostředků veřejného zdravotního pojištění u téhož pacienta nejvýše 1x za 3 roky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/3 roky

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 78

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**05111 ANALÝZA TELERENTGENOVÉHO SNÍMKU LBI**

Vyhodnocení profilového, ev. zadopředního dálkového rtg snímku lbi pomocí speciálních měření. Úhrada výkonů pacientům je vázána na 4 cílové skupiny podle dg a věku. Hrazeno z prostředků veřejného zdravotního pojištění u téhož pacienta nejvýše 1x za 3 roky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 35

body: 271

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**05119 ANALÝZA ORTODONTICKÝCH MODELŮ**

Vyhodnocení ortodontických modelů zubních oblouků a přilehlých tkání, včetně ev. dalších speciálních měření. Úhrada výkonů pacientům je vázána na 4 cílové skupiny podle dg a věku. Hrazeno z prostředků veřejného zdravotního pojištění pouze v souvislosti se zhotovením diagnostických a dokumentačních modelů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**05211 DIAGNOSTICKÁ PŘESTAVBA ORTODONTICKÉHO MODELU**

Přestavba zubů ortodontického modelu jedné čelisti z diagnostických důvodů nebo modelová operace čelisti k chirurgickým účelům. Ev. práce s obličejovým obloukem se přičítá. Hrazeno z prostředků veřejného zdravotního pojištění u téhož pacienta nejvýše 1x za 3 roky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 520

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**05311 ADAPTACE A NACEMENTOVÁNÍ JEDNOHO KROUŽKU**

Adaptace a nacementování kroužku. Součástí výkonu je i event. předchozí separace a preventivní ošetření zubů. Úhrada výkonů pacientům je vázána na 4 cílové skupiny podle dg a věku. Ze zdravotního pojištění není hrazena cena kroužku a příslušenství.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 257

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**05411 NALEPENÍ JEDNOHO ZÁMKU**

Rozumí se též nalepení jedné kanyly, knoflíku, dvojháčku či podobné součásti fixního aparátu podle přesných pravidel použité techniky. Součástí je preventivní povrchová úprava zubní korunky. Ze zdravotního pojištění není hrazena cena zámku.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 197

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne

ZULP: ne

**05421 NASAZENÍ PREFABRIKOVANÉHO INTRAORÁLNÍHO OBLUKU**

Rozumí se palatinální nebo lingvální expanzní nebo kotevní drátěný oblouk nebo lip-bumper továrně zhotovené, jejich adaptace a zasazení do zařízení na kroužcích. Ze zdravotního pojištění není hrazena cena použitého prefabrikovaného intraorálního oblouku.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 50

body: 389

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50

ZUM: ne

ZULP: ne

**05429 NASAZENÍ EXTRAORÁLNÍHO TAHU NEBO OBLIČEJOVÉ MASKY**

Nasazení intra-extraorálního drátěného oblouku (uzdy), nebo bradové peloty a ortodont. čapky či krční pásky, nebo obličejové masky typu Delaire, Hickham apod. za účelem extraorál. kotvení, včetně poučení o způsobu použití a názorného předvedení. Ze zdravotního pojištění není hrazena cena předané léčebné pomůcky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 234

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**05511 NAVÁZÁNÍ PARCIÁLNÍHO OBLUKU**

Příprava a navázání částečného drátěného oblouku v rozsahu do 6-ti zubů do zámků nebo kanyl jako součásti fixního aparátu. Úhrada výkonů pacientům je vázána na 4 cílové skupiny podle dg a věku. Ze zdravotního pojištění není hrazena cena oblouku.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 35

body: 278

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne

ZULP: ne

**05519 NAVÁZÁNÍ CELÉHO OBLUKU**

Příprava a navázání drátěného oblouku v rozsahu 7 a více zubů do zámků nebo kanyl jako součásti fixního aparátu. Úhrada výkonů pacientům je vázána na 4 cílové skupiny podle dg a věku. Ze zdravotního pojištění není hrazena cena oblouku.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 475

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**05611 SEJMUTÍ A NAVÁZÁNÍ OBLUKU**

Odvázání a zpětné navázání téhož oblouku či oblouků v jednom zub. oblouku v téže návštěvě za účelem jejich úpravy nebo aktivace v rámci fixního aparátu.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 6/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**05619 SEJMUTÍ PEVNÉHO APARÁTU A ZAŘÍZENÍ – NA ZUB**

Sejmutí kroužku, zámku, knoflíku, apod. včetně vyleštění zubu – za každý zub. Úhrada výkonů pacientům je vázána na 4 cílové skupiny podle dg a věku.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10  
**body:** 131

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**05711 ZÁBRUS ZUBU Z ORTODONTICKÝCH DŮVODŮ- NA ZUB**

Léčebný zábrus dočasného či stálého zubu, interdentalní stripping apod. – za každý zub. Úhrada výkonů pacientům je vázána na 4 cílové skupiny podle dg a věku.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5  
**body:** 66

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**Kapitola 101 – vnitřní lékařství – interna**

---

**11011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 1**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60  
**body:** 249

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**11012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 1**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 40  
**body:** 170

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**11013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 1**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20  
**body:** 85

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**11021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60  
**body:** 475

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**11022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 40  
**body:** 320

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**11023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20  
**body:** 160

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

---

**11110 TEST IZOMETRICKÉ ZÁTĚŽE (HAND-GRIP)**

Sledování kardiovaskulární odpovědi na izometrickou svalovou kontrakci pomocí ručního dynamometru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 44

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**11111 EKG VYŠETŘENÍ INTERNISTOU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

**čas výkonu:** 10

**body:** 95

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**11120 POSTURÁLNÍ TEST – SE STANOVENÍM RENINU A ALDOSTERONU**

Často používaný test v diferenciální diagnostice arteriální hypertenze, sloužící k detekci sekundárních forem hypertenze, primárního hyperaldosteronismu, renovaskulární hypertenze, a k bližší typizaci formy esenciální hypertenze.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 68

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**11130 CAPTOPRILOVÝ TEST**

Často používaný test, sloužící k diferenciální diagnostice arteriální hypertenze. Má 90% specifitu i senzitivitu pro diagnostiku renovaskulární hypertenze. Umožňuje navíc i diagnostiku dalších sekundárních forem arteriální hypertenze-primární hyperaldosteronismus, renin produkující tumory nadledvin. Umožňuje navíc i typizaci esenciální hypertenze.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 83

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**11210 MONITOROVÁNÍ EKG – MIMO JIP**

24 hodinové sledování EKG pacienta mimo JIP

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 10

**body:** 43

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**11220 NEPŘÍMÁ KALORIMETRIE**

Stanovení výdeje energie v organismu pomocí měření spotřeby kyslíku, event. uvolnění oxidu uhličitého v určitém časovém intervalu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120

**body:** 1361

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**11230 CELOTĚLOVÁ DENZITOMETRIE**

Vyšetření podílu tuku a aktivní tělesné hmoty podvodním vážením a stanovením reziduálního plicního objemu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 40

**body:** 159

Nositel	INDX	Čas
L1	1	40

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**11501 ENTERÁLNÍ VÝŽIVA**

Pouze při užití nutričně definovaného modifikovaného registrovaného přípravku, nebo při jejunální aplikaci. Indikaci provádí nutricionista nebo lékař s funkční odborností v umělé výživě. Výkony výživy nelze v jednom dni kombinovat, lze vykázat pouze jeden kód výživy na jednoho pacienta a jeden den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 184

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**11502 PITNÁ A ŽALUDEČNÍ DEFINOVANÁ VÝŽIVA**

Pouze při užití definovaného registrovaného přípravku. Indikaci provádí nutricionista nebo lékař s funkční odborností v umělé výživě. Výkony výživy nelze v jednom dni kombinovat, lze vykázat pouze jeden kód výživy na jednoho pacienta a jeden den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 48

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**11503 SPECIÁLNÍ ENTERÁLNÍ VÝŽIVA (OLIGOPEPTIDICKÁ)**

Pouze při užití mono/oligomerního ev. zvláště modifikovaného přípravku. Indikaci provádí nutricionista nebo lékař s funkční odborností v umělé výživě. Výkony výživy nelze v jednom dni kombinovat, lze vykázat pouze jeden kód výživy na jednoho pacienta a jeden den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 193

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**11504 DOPLŇKOVÁ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA**

Výživa ke zmírnění negativní dusíkové bilance, hradí min. 40% celkové energetické potřeby. Nelze kombinovat s kódy s TISS body. Indikaci provádí nutricionista nebo lékař s funkční odborností v umělé výživě. Výkony výživy nelze v jednom dni kombinovat, lze vykázat pouze jeden kód výživy na jednoho pacienta a jeden den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 173

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**11505 SPECIÁLNÍ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA**

Výživa modifikovaná, podávaná u nemocných v těžkých stavech, kde složení je modifikováno s přihlédnutím k ohrožení životně důležitých orgánů. Indikaci provádí nutricionista nebo lékař s funkční odborností v umělé výživě. Výkony výživy nelze v jednom dni kombinovat, lze vykázat pouze jeden kód výživy na jednoho pacienta a jeden den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 384

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**11506 PLNOHODNOTNÁ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA**

Výživa ke krytí dusíkové bilance. Hradí plně energetickou a dusíkovou potřebu pacienta. Indikaci provádí nutricionista nebo lékař s funkční odborností v umělé výživě. Výkony výživy nelze v jednom dni kombinovat, lze vykázat pouze jeden kód výživy na jednoho pacienta a jeden den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 339

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---



---

**11511 PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA PROVÁDĚNÁ VE VLASTNÍM SOCIÁLNÍM PROSTŘEDÍ**

Jedná se o materiálový výkon, tedy naplnění průměrných materiálových nákladů na podání kompletní parenterální výživy pro jednoho pacienta na jeden týden. Hodnota výkonu zahrnuje současně náklady na materiál nutný pro provedení aplikace, ošetření žilního přístupu, opotřebení pomůcek a přístrojů, které lze používat vícekrát či dlouhodobě, a náklady na zajištění (včetně dopravy) těchto pomůcek a výživy pro pacienta v domácím prostředí. Nelze kombinovat s výkonem Pumpou aplikovaná enterální výživa prováděná ve vlastním sociálním prostředí. Nezbytná je dosažitelnost lékaře telefonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně

čas výkonu: 0

body: 3586

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**11513 PUMPOU APLIKOVANÁ ENTERÁLNÍ VÝŽIVA PROVÁDĚNÁ VE VLASTNÍM SOCIÁLNÍM PROSTŘEDÍ**

Jedná se o materiálový výkon, tedy o naplnění průměrných materiálových nákladů na podání enterální výživy aplikované pumpou pro jednoho pacienta na jeden den. Hodnota výkonu zahrnuje současně náklady na materiál nutný pro provedení aplikace a opotřebení pomůcek a přístrojů, které lze používat vícekrát či dlouhodobě. Nelze kombinovat s výkonem Parenterální výživa prováděná ve vlastním sociálním prostředí. Nezbytná je dosažitelnost lékaře telefonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně

čas výkonu: 0

body: 262

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**17215 ZÁKLADNÍ ERGOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ**

Elektrokardiografické vyšetření před, při a po pracovní zátěži (bicykl, rumpál, handgrip).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 453

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 102 – angiologie****12021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ANGIOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**12022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ANGIOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**12023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ANGIOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**12110 FUNKČNÍ TEPENNÉ TESTY**

Jednoduché neinstrumentální funkční zkoušky k ověření průchodnosti periferních tepen a závažnosti nalezených poruch (polohový test a jeho varianty – Prusík, Ratschow, Allenův test) – každý test zvlášť účtovat

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 3/1 den 12/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**12120 REFLEXNÍ TEPELNÁ VAZODILATACE**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 1/1 den 4/1 rok  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**12130 VODNÍ CHLADOVÝ POKUS**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**12140 TREDELENBURGŮV NEBO PERTHESŮV FUNKČNÍ ŽILNÍ TEST (NA JEDNÉ KONČETINĚ)**

Jednoduchý test k posouzení funkce žil.  
Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 2/1 den 6/1 rok  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**12210 KAPILAROSKOPIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den 6/1 rok  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 88

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano  
ZULP: ne

**12220 DOPPLEROVSKÉ VYŠETŘENÍ PERIFERNÍCH TEPEN NEBO ŽIL (NA JEDNÉ KONČETINĚ)**

Neinvasivní metoda k průkazu méně nápadných stenoz resp. obliterací periferního tepenného nebo žilního řečiště. Výkon nelze kombinovat s Dopplerovským vyšetřením tepen odborností 999.  
Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 2/1 den 8/1 rok  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 135

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**12230 PLETYSMOGRAFICKÉ METODY JEDNODUCHÉ (NA JEDNÉ KONČETINĚ)**

Pletysmografická vyšetření založená na registraci pulsově vlny nebo spontánních objemových změn (LRR digitální fotoplety-smografie (D-PPG), strain-gauge a pod.)  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den 12/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 74

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**12232 PLETYSMOGRAFICKÉ METODY ZÁTĚŽOVÉ A SLOŽITĚJŠÍ (NA JEDNÉ KONČETINĚ)**

Venosní oklusní pletysmografie, měření průtoku krve v klidu a po zátěži, žilní drenáže a funkce žilně svalové pumpy (LRR, digitální fotoplety-smografie, strain-gauge a pod.)  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den 12/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 25  
**body:** 168

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**12234 ZÁTĚŽOVÁ FARMAKOLOGICKÁ PLETYSMOGRAFIE (A KAPILAROSKOPIE)**

Funkční vyšetřovací metoda k posouzení terapeutického efektu farmak. Výkony pletysmografické nelze kombinovat.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den 6/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 150  
**body:** 435

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne  
ZULP: ano

**12510 LOKÁLNÍ TROMBOLÝZA UZÁVĚRŮ PERIFERNÍCH TEPEN**

Terapeutická metoda při akutních a subakutních trombotických tepenných uzávěrech, pouze navazuje-li na angiografii. Aplikace trombolytických agens (streptokinázy, urokinázy a pod.) do blízkosti uzávěru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 548

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

**Kapitola 103 – diabetologie****13021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DIABETOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 476

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**13022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DIABETOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 244

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**13023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DIABETOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 122

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**13051 CÍLENÁ EDUKACE DIABETIKA**

Seznámení pacienta s diabetem, zásadami dietního režimu a pohybové aktivity, zásadami farmakologické léčby, samostatné kontroly diabetu, cíle léčby diabetu. Pokud je výkon proveden v odborném diabetologickém centru, lze na pacienta dosud needukovaného vykázat 5x v rozmezí jednoho týdne, pouze jeden cyklus.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**13055 OŠETŘENÍ PACIENTA SE SYNDROMEM DIABETICKÉ NOHY LÉKAŘEM (1 NOHA)**

Ošetření pacienta se syndromem diabetické nohy (ulcerací nebo gangrénou nebo pahýlem po amputaci) lékařem

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 30/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 247

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

**13065 MĚŘENÍ TRANSKUTÁNNÍHO TLAKU KYSLÍKU (NA JEDNÉ KONČETINĚ)**

Diagnostika a posouzení závažnosti ICHDK. U pacientů s diabetem: před plánovanou angiografií, před cévním intervenčním výkonem (PTA nebo cévním chirurgickým výkonem) a po něm k posouzení efektu a k diagnostice restenóz, před plánovanou amputací, před a po terapii hyperbaroxií. U pacientů bez diabetu: diagnostika a posouzení závažnosti ICHDK s podezřením na kritickou ischemii končetin.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 630

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano

ZULP: ne

**13071 LARVÁLNÍ LÉČBA RAN**

Pro nekrotické nehojící se defekty u syndromu diabetické nohy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 končetina/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 389

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ano

**13075 KONTINUÁLNÍ MONITOROVÁNÍ GLYKÉMIE POMOCÍ SENZORU**

Kontinuální monitorace koncentrace glukózy v intersticiální tekutině s využitím speciálního senzoru v průběhu 3-7 dní, která je v úzké korelaci s aktuálními hodnotami glykémie, vyhodnocení monitorace k optimalizaci režimu a terapie diabetika. Výkon se provádí zpravidla při syndromu nerozpoznávání hypoglykemií u pacientů léčených inzulínem a při neuspokojivé kompenzaci diabetu i při léčbě inzulínovou pumpou (HbA1c nad 5,3%)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 1863

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 104 – endokrinologie****14021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ENDOKRINOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 475

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**14022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ENDOKRINOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 243

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**14023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ENDOKRINOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**14110 DYNAMICKÉ TESTY V ENDOKRINOLOGII**

Test s clonidinem, s cholinergikem, synactenový test, adiuretinový test, clonidinový supresní test, glukagonový test, test s růstovým hormonem, test s infúzí hypertonického roztoku soli, test s inzulínovou provokací, i. v. glukosový toleranční test, pentagastrinová stimulace kalcitoninu, argininový test, dexamethasonový test, test s tyreotropin stimulující hormonem (TRH) apod. Výkon zahrnuje maximálně 2 odběry krve, perorální aplikaci, odběr moče, případně vyšetření hustoty moče. Samostatnými výkony se vykazuje i. m., případně i. v. aplikace, infuze.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 67

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ano

**14210 REFLEX ACHILLOVY ŠLACHY – PŘÍSTROJOVÉ VYŠETŘENÍ**

Časový průběh RAŠ závisí na metabolickém stavu pacienta a mění se při tyreoidální hyper- a hypofunkci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 23

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

## Kapitola 105 – gastroenterologie

### 15021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

čas výkonu: 60  
body: 475

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

### 15022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

čas výkonu: 30  
body: 243

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

### 15023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

čas výkonu: 15  
body: 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

### 15110 ŽALUDEČNÍ LAVÁŽ DIAGNOSTICKÁ

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení

čas výkonu: 20  
body: 58

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

### 15130 DIAGNOSTICKÝ TEST V GASTROENTEROLOGII

Vyšetření žaludečního chemismu, testy zevní pankreatické funkce, xylosový test, test s vit. A, tolbutamidový test, apod. Výkon – zavedení sondy pod RTG kontrolou ev. přičti.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení

čas výkonu: 30  
body: 183

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ano  
ZULP: ano

### 15140 URČOVÁNÍ VODÍKU VE VYDECHOVANÉM VZDUCHU

Příprava pacienta, podání diagnostika a kontrolovaný odběr vzorků vydechaného vzduchu a elektrochemické stanovení množství vodíku.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40  
body: 249

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

### 15143 DECHOVÝ TEST S 13C-UREOU K DIAGNOSTICE HELICOBACTER PYLORI – KLINICKÁ ČÁST

Dechový test s 13C-ureou je globálním neinvazivním testem k diagnostice infekce Helicobacter pylori. Jeden test spočívá v analýze čtyř zkumavek (dvě pro slepou zkoušku, dvě pro vlastní test). Test má dvě fáze. V první části je vlastní test proveden v ordinaci vyšetřujícího (ošetřujícího) lékaře. Vzorky vydechnutého vzduchu jsou odeslány poštou ke stanovení do analytického centra. V druhé části je v analytickém centru provedeno vlastní stanovení 4 vzorků vydechnutého vzduchu (je předmětem samostatného výkonu odbornosti 801)

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: bez omezení

čas výkonu: 30  
body: 1578

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**15160 PH METRIE JÍCNU**

Hodnocení změn acidity jícnu, dif. dg. bolestí na hrudi. Hodnocení změn acidity v jícnu a žaludku dovolující korelaci subj. obtíží nemocného s objektivním stavem sledované oblasti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 723

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ano

ZULP: ne

**15162 STACIONÁRNÍ JÍCNOVÁ MANOMETRIE**

Hodnocení motility jícnu a žaludku. Korelace subjektivních obtíží vyšetřovaného s objektivním stavem motility a tonusu jícnu a žaludku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 429

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**15180 RYCHLÝ UREÁZOVÝ TEST (CLO TEST)**

Určení ureázové aktivity v bioptickém vzorku žaludeční nebo duodenální sliznice k průkazu přítomnosti *Helicobacter pylori*.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5

**body:** 69

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**15190 VYŠETŘENÍ JATERNÍ CHROMOEXKRECE – KLINICKÁ ČÁST**

V klinické části bude zajištěna aplikace diagnostika používaného k vyšetření jaterní chromoexkrece např. indocyanové zeleně a odběry vzorků žilní krve ke stanovení koncentrace barviva.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 68

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ano

**15250 SONO EPIGASTRIA S UŽITÍM BAREVNÉHO MAPOVÁNÍ A DVOUROZMĚRNÝM DOPPLEROVSKÝM VYŠETŘENÍM CÉV ABDOMINÁLNÍ OBLASTI**

Způsob vyšetření umožňující mimo zobrazení struktury jednotliv. orgánů epigastria i doppler. analýzu cév. řečiště a pomocí barev. zobraz. rozlišit spolehlivě cév. struktury od jiných tubulár. struktur. Zvyšuje výrazně spolehlivost a bezpečnost cílené aspirační biopsie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 647

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**15372 BIOPSIE TENKÉHO STŘEVA BIOPTICKOU KAPSLÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 104

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**15445 POUŽITÍ VIDEOENDOSKOPU PŘI ENDOSKOPICKÉM VÝKONU Á 10 MINUT**

Endoskopické vyšetření s pomocí videoendoskopu. Ve srovnání s výkonem pomocí fiberoptiky dochází k podstatnému zpřesnění, zpřehlednění a tím ke kvalitnějšímu výkonu. Výkon je pro amortizaci zařízení, nepřičítá se k němu režie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 39

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**15470 KAPSOVÁ ENTEROSKOPIE**

Vyšetření celé trávicí trubice se zaměřením na tenké střevo pomocí bezdrátové technologie, kdy obraz z GIT je snímán speciální kapslí, kterou pacient spolkne a která při průchodu traktem vysílá signál do snímače. Vyšetření se provádí při podezření na onemocnění tenkého střeva (zdroj krvácení, nádory, záněty), následuje po provedení gastroscopie, kolonoskopie a dle charakteru onemocnění, při krvácení po provedení enteroskopie, v ostatních případech po provedení enteroklýzy, které neumožnily přesný klinický závěr. Jen po schválení revizním lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 1336

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**Kapitola 115 – gastroenterologie – skupina 1**

---

**15101 SCREENINGOVÁ KOLONOSKOPIE**

Endoskopické vyšetření tlustého střeva a konečníku u asymptomatických jedinců starších 50 let s pozitivním testem na okultní krvácení v rámci prevence kolorektálního karcinomu

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 753

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**15105 PRIMÁRNÍ SCREENINGOVÁ KOLONOSKOPIE**

Endoskopické vyšetření tlustého střeva a konečníku u asymptomatických jedinců starších 55 let v rámci screeningového programu kolorektálního karcinomu v intervalu 10 let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 753

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**15135 DIAGNOSTIKA A NECHIRURGICKÁ TERAPIE PÍŠTĚLÍ ABDOMINÁLNÍ OBLASTI**

Sondáž píštěle, nástřik kontrastní nebo jiné látky do píštěle, zobrazení za pomoci RTG, terapeutický nástřik píštěle.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**15210 ANÁLNÍ MANOMETRIE**

Objektivizace funkce análního svěrače a korelace subjektivních pocitů vyšetřovaného s objektivními poměry kapacity rektu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 280

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**15370 PUNKCE TENKOU JEHLOU JAKÉHOKOLIV BŘIŠNÍHO ORGÁNU DIAGNOSTICKÁ ČI LÉČEBNÁ – PŘIČTI K PŘÍSLUŠNÉMU KÓDU SONOGRAFIE NEBO CT**

Za sterilních kautel po zaměření cílového orgánu sono nebo CT- technikou provádíme punkci speciální jehlou a získáváme materiál k dalšímu vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 15

body: 70

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**15374 NECÍLENÁ JATERNÍ BIOPSIE**

Aspirační biopsie perkutánní cestou včetně lokální anestézie za účelem získání vzorku tkáně. Výkon prováděn ambulantně u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 25

**body:** 421

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**15376 TRANSJUGULÁRNÍ HEPATÁLNÍ NEBO RENÁLNÍ BIOPSIE**

Případná anestézie se vykáže samostatným kódem. Do výkonu není započítána práce RTG pracoviště. Výkon zahajuje punkce centrální žíly po punkci v. jugularis int. Je zaveden kovový vodič a poté zavaděč. Zavaděčem je zaveděn katetr cestou horní dutá žíla, pravá síň, dolní dutá žíla, jsou sondovány jaterní žíly. Po nalezení vhodného místa k biopsii je katetrem zavedena jehla, kterou je proveden odběr tkáně. Při obtížném hledání míst k biopsii jsou používány jiné typy vodičů a katetrů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120

**body:** 585

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

**15379 PERKUTÁNNÍ TRANSHEPATÁLNÍ CHOLANGIOGRAFIE, ZEVNÍ DRENÁŽ**

Část gastroenterologická. Pod RTG kontrolou zavedení drénu transhepatálně do žlučových cest. Výkon prováděn ambulantně u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 1478

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ano

ZULP: ano

**15381 TRANSHEPATÁLNÍ CHOLANGIOSKOPIE**

Zobrazení žlučových cest transhepatální cestou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 110

**body:** 2093

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ano

ZULP: ano

**15401 ESOFAGOGASTRODUODENOSKOPIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 482

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ano

**15402 REKTOSKOPIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 79

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**15403 KOLOSKOPIE NEÚPLNÁ (NEBO SIGMOIDEOSKOPIE)**

Endoskopické vyšetření tlustého střeva po lienální flexuru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 605

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ano



**15404 TOTÁLNÍ KOLOSKOPIE**

Endoskopické vyšetření tlustého střeva k Bauhinské chlopni v coeku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 753

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ano

**15406 ENTEROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ ČÁSTI TENKÉHO STŘEVA**

Zhodnocení vnitřního povrchu tenkého střeva v dosahu přístroje s možností diagnostických a terapeutických výkonů: a) v případě krvácení do GITu po provedené gastrokopii a kolonoskopii, které příčinu nezjistily; b) při podezření na organické změny tenkého střeva neprokazatelné enteroklýzou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 70

body: 1574

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

**15408 ANOSKOPIE**

Vyšetření anatomického a chirurgického řitního kanálu včetně jeho přechodu v dolní část rektální ampuly. Zpravidla navazuje na digitální vyšetření řitního kanálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano  
ZULP: ne

**15410 ENDOSKOPICKÁ ULTRASONOGRAFIE**

Kombinovaná endoskopická + sonografická metoda, spojující výhody obou vyšetření. Umožňuje zhodnotit jak makroskopický vzhled a přesnou lokalizaci nálezu, tak údaje o anatomické skladbě stěny a přilehlých tkání.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 3502

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ano  
ZULP: ne

**15420 PERORÁLNÍ CHOLANGIOSKOPIE (MOTHER – BABYSKOPIE) – PŘIČTI K ERCP, EPT**

Vysoce specializovaná kombinovaná (endoskopická a RTG) vyšetřovací metoda, úzce navazující na metodu ERCP a endoskopické papilotomie. Metoda je určena k detailnímu vyšetření (endoskopickému) žlučodů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 105

body: 2083

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne  
ZULP: ano

**15430 ENDOSKOPICKÁ RETROGRÁDNÍ CHOLANGIOPANKREATOGRAFIE (ERCP) – ENDOSKOPICKÁ ČÁST**

Vyšetření zobrazující vývodné cesty žlučové a pankreatické zpětnou cestou postupného plnění pomocí endoskopem zavedené kanyly do papila Vateri

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 35

body: 620

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano  
ZULP: ano

**15440 ODBĚR BIOPTICKÉHO MATERIÁLU PŘI ENDOSKOPII**

Odběr slizničních vzorků bioptickými klíšťkami. Přičti k základnímu endoskopickému vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 343

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**15450 LAPAROSKOPIE DIAGNOSTICKÁ (MIMO GYNEKOLOGICKOU)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 90  
**body:** 892

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**15460 CÍLENÁ BIOPSIE JATER NEBO JINÉHO ORGÁNU DUTINY BŘÍŠNÍ PŘI LAPAROSKOPII**

Příčti k laparoskopii.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 129

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**15473 BALONKOVÁ VIDEOENTEROSKOPIE**

Endoskopické vyšetření dovolující vizuální zhodnocení vnitřního povrchu převážně části tenkého střeva s možností provedení diagnosticko-terapeutických výkonů. Lze provést i ambulantně u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L1	1	120

**čas výkonu:** 150  
**body:** 11810

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**15475 ENDOSKOPICKÁ MUKÓZNÍ RESEKCE (EMR) A ODSTRANĚNÍ PŘISEDLÝCH POLYPŮ**

EMR je endoskopický terapeutický výkon v léčbě plochých lézí a velkých široce přisedlých polypů trávicí trubice nevhodných k řešení jinými endoskopickými metodami. Výkon je prováděn v průběhu endoskopie trávicí trubice.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 70  
**body:** 17339

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**15510 LÉČBA CHOLELITIÁZY EXTRAKORPORÁLNÍ LITOTRIPSÍ**

Extrakorporální litotripse je nechirurgický způsob léčby cholelitiázy. Provádí se při splnění indikačních kritérií – velikosti konkrémentů a zachovalé evakuační schopnosti žlučníku.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 5/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 210  
**body:** 8248

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**15710 ZAVEDENÍ ENDOPROTÉZY PERKUTÁNNÍ CESTOU – PŘÍČTI K PTC.**

Dilatace transhepatálního kanálu a zavedení endoprotézy, výkon prováděn ambulantně u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 40  
**body:** 1463

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**15720 PERKUTÁNNÍ TRANSHEPATÁLNÍ EXTRAKCE KONKRÉMENTŮ POD RTG KONTROLOU – PŘÍČTI K PTC.**

Perkutánní nasondování žlučvodů s následnou dilatací transhepatálního kanálu, následuje zavedení Dormia košíku a extrakce konkrémentů transhepatálně pod RTG kontrolou. Výkon prováděn ambulantně u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 6/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 50  
**body:** 1695

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

---

**15900 ENDOSKOPICKÁ DILATACE STENÓZ TRÁVICÍ TRUBICE**

Příčti k základnímu endoskopickému výkonu. Dilatace stenóz v různých částech trávicí trubice hydrostatickými balónky za endoskopické kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 434

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**15910 ENDOSKOPICKÁ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z JÍCNU A ŽALUDKU**

Příčti k základnímu endoskopickému výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 1621

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**15920 ENDOSKOPICKÉ STAVĚNÍ KRVÁCENÍ**

Příčti k základnímu výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 545

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**15930 ENDOSKOPICKÁ LASEROVÁ FOTOKOAGULACE V GASTROINTESTINÁLNÍM TRAKTU**

Příčti k základnímu endoskopickému výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 589

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**15935 ENDOSKOPICKÁ FOTOKOAGULACE (ARON PLAZMA KOAGULÁTOR) V GASTROINTESTINÁLNÍM TRAKTU**

Příčti k základnímu endoskopickému výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 2123

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**15940 LASEROVÁ REKANALIZACE V GIT – PŘÍČTI K GASTROSKOPII, KOLOSKOPII**

Zprůchodnění tumorózní, případně benigní stenózy na trávicím traktu pomocí evaporizace tumorózních hmot, či fibrózní tkáň ND YAg laserem. Výkon prováděn ambulantně u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90

**body:** 1850

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**15950 POLYPEKTOMIE ENDOSKOPICKÁ**

Snesení polypu endoskopickou klíčkou. Příčti k základnímu endoskopickému výkonu. Snesení až tří polypů při jednom výkonu se vykazují jedním kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 6/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 4339

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano

ZULP: ne

---

---

**15960 ENDOSKOPICKÁ GASTROSTOMIE – PŘÍČTI K CENĚ ZÁKLADNÍHO VÝKONU**

Jde o endoskopickou terapeutickou metodu. Zaručuje nemocným dostatečnou výživu. Výkon prováděn ambulantně u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 560

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**15970 ENDOSKOPICKÁ LIGACE JÍCNÝCH VARIXŮ – PŘÍČTI K ESOFAGOGASTROSKOPII**

Jde o novou terapeutickou endoskopickou metodu k eradikaci jícňových varixů a k zastavení krvácení. Výkon prováděn ambulantně u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 469

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**15972 ENDOSKOPICKÁ SKLEROTIZACE JÍCNÝCH VARIXŮ**

Příčti k ezofagogastroduodenoskopii.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 858

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**15980 ENDOSKOPICKÁ LIGACE HEMOROIDŮ – PŘÍČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU**

Příčti k základnímu výkonu

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 205

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**15982 SKLEROTISACE HEMOROIDŮ**

Příčti k rektoskopii. Sklerotizace hemoroideálních varixů II. a III. st.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 46

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**15990 ENDOSKOPICKÁ PAPILOSFINKTEROTOMIE**

Příčti k ERCP. Rozetnutí podélné řasy zavedením papilotomu do choledochu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 1695

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**15992 EXTRAKCE KONKREMENTŮ ZE ŽLUČOVÝCH CEST NEBO EXTRAKCE STENTU Z OBLASTI GIT – PŘÍČTI K ZÁKLADNÍMU ENDOSKOPICKÉMU VÝKONU**

Jedná se o endoskopickou metodu používanou k odstranění konkrémentů ze žlučových cest, nebo odstranění stentu z oblasti GIT. Výkon prováděn ambulantně u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 6/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 330

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano

ZULP: ne

---

---

**15993 ENDOSKOPICKÉ ZAVEDENÍ NASOBILIÁRNÍHO KATÉTRU**

Příčti k ERCP, následuje po EPT. Do žlučových cest je zaveden nazobiliární katétr k derivaci žluče, k laváží žlučových cest, ev. k aplikaci antibiotik.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 5059

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**15994 MECHANICKÁ LITHOTRIPSIE CHOLEDOCHOLITHIASY – PŘÍČTI K ERCP, EPT**

Jde o endoskopickou terapeut. metodu, kterou indikujeme k léčbě choledocholithiasy, která je natolik objemná, že nelze provést pouhou extrakci konkrementu z choledochu Dormia košíčkem. Výkon je prováděn ambulantně u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 6695

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**15998 VNITŘNÍ DUODENOBILIÁRNÍ DRENÁŽ (JEN ENDOSKOPICKÁ ČÁST) S DILATACÍ STENÓZ ŽLUČOVÝCH CEST**

Příčti k ERCP, následuje po EPT. Dilatace stenóz biliopankreatického systému endoskopickou cestou pomocí dilatátorů balónkových nebo s použitím sady bougie. Po dilataci následuje založení duodenobiliární drenáže.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 2942

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**15999 EXTRAKCE KONKREMENTU PO EPT Z D. WIRSUNGI**

Příčti k ERCP. Jedná se o náročnou endoskopickou metodu používanou k odstranění konkrementů z Wirsungova vývodu po předchozí endoskopické Wirsungotomii při chronické pankreatitidě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 728

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**Kapitola 106 – geriatric****16021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ GERIATREM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 475

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**16022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ GERIATREM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 243

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**16023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ GERIATREM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**16110 TEST AKTIVIT DENNÍHO ŽIVOTA V GERIATRII**

Standardizované testy doporučené gerontologickou společností. Hradí se výhradně na geriatrických odděleních, 2krát v průběhu jedné hospitalizace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 239

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**16120 TEST MENTÁLNÍCH FUNKCÍ V GERIATRII**

Standardizované testy doporučené gerontologickou společností. Provádějí se na ambulantních a lůžkových geriatrických pracovištích.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 107 – kardiologie**

---

**17021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 502

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**17022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 270

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**17023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 135

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**17111 EKG VYŠETŘENÍ SPECIALISTOU**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

**čas výkonu:** 10

**body:** 70

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**17113 SPECIALIZOVANÉ ERGOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ**

Elektrokardiografické vyšetření před, při a po pracovní zátěži vybraných, zvláště rizikových nemocných z kardiologické indikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 45

**body:** 451

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**17120 FARMAKOLOGICKÝ TEST K DIAGNOSTICE ISCHEMIE MYOKARDU**

Farmakologická zátěž k diagnostice ischemie myokardu (dipyridamolový test, dobutaminový test a pod.). Nesmí být kombinován s EKG vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 334

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne

ZULP: ano

**17129 NEINVASIVNÍ AMBULANTNÍ MONITOROVÁNÍ KREVŇÍHO TLAKU**

Vyšetření umožňuje přesné posouzení cirkardiálního průběhu krevního tlaku v běžném prostředí pacienta, reaktivitu na fyzickou a psychickou zátěž a variabilitu TK. (Měřič obsazen 24,5 hod).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 50

body: 392

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**17220 TEST NA NAKLONĚNÉ ROVINĚ**

Vyšetření slouží ke zjištění tzv. neurokardiogenní synkopy v rámci diferenciální diagnostiky synkop nejasné etiologie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 469

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**17230 PREKORDIÁLNÍ MAPOVÁNÍ**

Podrobná komplexní analýza průběhu depolarizace a repolarizace srdce. Prekordiální mapování při zátěži (např. pracovní, mentální, hypoxemické, stimulační apod.) – výkon se vykáže opakováním max. 2krát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 4/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 413

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**17232 SIGNÁLOVĚ PRŮMĚROVANÉ EKG – POZDNÍ KOMOROVÉ POTENCIÁLY**

Vyšetření pozdních komorových potenciálů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 246

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**17240 HOLTEROVSKÉ VYŠETŘENÍ**

Ambulantní 24 – hodinová monitorace EKG interaktivním Holterovským systémem umožňujícím rozsáhlou kontrolu a korekci automatické analýzy lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 768

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**17242 TELEMETRICKÉ SLEDOVÁNÍ EKG AMBULANTNĚ**

V některých situacích (jako aplikace antiarytmika nitroglycerin, kontrola pacienta po zátěžovém testu, sledování pacienta po změně parametrů implantovaného kardiostimulátoru je třeba po dobu několika desítek minut sledovat srdeční rytmus a pacient přitom není hospitalizován na jednotce intenzivní péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 30

body: 324

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**17244 24-HODINOVÉ TELEMETRICKÉ SLEDOVÁNÍ MIMO JIP**

Nelze vykázat spolu s ošetrovacími dny intenzivní a resuscitační péče. U pac. přeloženého z JIP po AIM, po kardiochir. výkonech, u pac. se symptomy při hemodyn. význam. arytmiích je i v dalším průběhu hospitalizace sledováno ekg pomocí monitor. s možností automat. alarmu závažnější arytmie. Může být použit telemetr. systém či jiný s alarmem funkcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 553

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**17260 ZÁKLADNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ**

Jedná se o základní USG vyšetření srdce, tj. základní posouzení jeho struktur a funkce, především pohybu. Vyšetření využívá 1 a 2 rozměrného zobrazení a pulsní doppler. echokardiografie. Součástí výkonu je zhotovení a archivace obrazové dokumentace. Výkon nelze kombinovat se specializovaným a vysoce specializovaným echokardiografickým vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 325

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**17261 SPECIALIZOVANÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ**

Výkon s pomocí 1 a 2 rozměrné echokardiografie spolu s pulsním a kontinuálním Dopplerem a s barevným mapováním krevního proudu poskytuje podrobné informace o morfologii srdečních struktur, o jejich pohybu a o proudění krve v srdci. Výsledky vyšetření jsou podkladem pro kvantifikaci srdeční činnosti. Součástí výkonu je zhotovení a archivace obrazové dokumentace. Výkon nelze kombinovat se základním echokardiografickým vyšetřením a s vysoce specializovaným echokardiografickým vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 865

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**17263 SPECIALIZOVANÁ KONTRASTNÍ ECHOKARDIOGRAFIE**

Výkon navazuje na specializované echokardiografické vyšetření, na základě kterého se toto vyšetření indikuje. Na základě užití echoktrastní látky se tímto výkonem diagnostikují zkratové vady, ozřejmuje se anatomie u složitých srdečních vad apod. Součástí vyšetření je zhotovení a archivace obrazové dokumentace. Kód lze vykázat pouze v návaznosti na special. echokardiografické vyšetření (17261).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 472

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ano

**17265 SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE DYNAMICKÁ**

Výkon představuje echokardiografické hodnocení změn pohybu srdečních stěn v závislosti na účinku dynamické zátěže. Detailní hodnocení změny rozsahu pohybu srdečních stěn je umožněn použitím speciálního software. Součástí vyšetření je zhotovení a archivace obrazové dokumentace. Kód lze vykázat pouze v návaznosti na specializované echokardiografické vyšetření (17261).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1652

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**17266 SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE FARMAKOLOGICKÁ**

Výkon představuje echokardiografické hodnocení změn pohybu srdečních stěn v závislosti na účinku intravenózně podaného farmaka. Detailní hodnocení změny rozsahu pohybu srdečních stěn je umožněn použitím speciální software. Součástí vyšetření je zhotovení archivace obrazové dokumentace. Kód lze vykázat pouze v návaznosti na specializované echokardiografické vyšetření (17261).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 70

body: 1876

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ano



**17271 VYSOCE SPECIALIZOVANÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ**

Nejúplnější souhrn metodik, který s pomocí 1 a 2 rozměrné echokardiografie, pulsního a kontin. Dopplera, barev. mapování krev. proudu a s využitím zobrazování pomocí vyšších harmonických komponent, s barevným kódováním struktur a jejich pohybu poskytuje nejuplnější možné inform. o morfologii srd. struktur, o jejich pohybu a o proudění krve v srdci. Spolu s poč. zpracováním výsledků provedených měření poskytuje přístroj nejuplnější přehled o srd. činnosti neinvazivní cestou. Součástí výkonu je zhotovení a archivace obraz. dokumentace. Výkon nelze kombinovat se zákł. echokardiograf. vyšetřením ani se specializovaným echokardiografickým vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 45**body:** 902

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne

ZULP: ne

**17273 VYSOCE SPECIALIZOVANÁ KONTRASTNÍ ECHOKARDIOGRAFIE**

Výkon navazuje na vysoce specializované echokardiografické vyšetření, na základě kterého se toto vyšetření indikuje. Na základě užití echokontrastní látky se tímto výkonem diagnostikují zkratové vady, ozřejmuje se anatomie u složitých srdečních vad apod. Součástí vyšetření je zhotovení a archivace obrazové dokumentace. Kód lze vykázat pouze v návaznosti na vysoce specializované echokardiografické vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 430

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ano

**17275 VYSOCE SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE DYNAMICKÁ**

Výkon představuje echokardiografické hodnocení změn pohybu srdečních stěn v závislosti na účinku dynamické zátěže. Detailní hodnocení změny rozsahu pohybu srdečních stěn je umožněn použitím speciálního software. Součástí vyšetření je zhotovení a archivace obrazové dokumentace. Kód lze vykázat pouze v návaznosti na vysoce specializované echokardiografické vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60**body:** 1531

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**17276 VYSOCE SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE FARMAKOLOGICKÁ**

Výkon představuje echokardiografické hodnocení změn pohybu srdečních stěn v závislosti na účinku intravenózně podaného farmaka. Detailní hodnocení změny rozsahu pohybu srdečních stěn je umožněn použitím speciálního software. Součástí vyšetření je zhotovení a archivace obrazové dokumentace. Kód lze vykázat pouze v návaznosti na vysoce specializované echokardiografické vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 70**body:** 1733

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ano

**17277 INTRAKARDIÁLNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ**

Výkon se provádí při katetrizační ablaci – izolace plicních žil (17308), ransseptální punkci v komplikovaném anatomickém terénu (17304), katetrizačním uzávěru defektu septa síní nebo ouška levé síně (17310). Výkony 17261 a 17264 nelze vykázat s tímto výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90**body:** 10380

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**17292 KONTROLA IMPLANTOVANÉHO KARDIOSTIMULÁTORU SSI, M (SSI,0)**

Komplexní vyšetření funkce implantovaného kardiostimulátoru SSI, M (SSI, O). Nelze kombinovat s výkonem EKG vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30**body:** 292

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**17294 KONTROLA KARDIOSTIMULÁTORU SSIR, DDD(R), VDD(R) NEBO KARDIOVERTERU- DEFIBRILÁTORU**

Nelze kombinovat s výkonem EKG vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 50**body:** 505

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ne

**17296 KOMPLEXNÍ KONTROLA NEMOCNÉHO S AUTOMATICKÝM IMPLANTABILNÍM KARDIOVERTEREM – DEFIBRILÁTOREM (JEDNO, DVOUDUTINOVÝM, S BIVENTRIKULÁRNÍ STIMULACÍ) NEBO SYSTÉMEM PRO RESYNCHRONIZAČNÍ LÉČBU SRDEČNÍHO SELHÁNÍ**

Interogace ICD resp. biventrikulárního stimulátoru, vyhodnocení terapie, záznamu holterovských funkcí, měření parametrů snímání a stimulace. Programace finálních parametrů. Uložení dat na záznamové médium.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 10/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60**body:** 695

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**17303 PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO KATETRIZAČNÍ SÁL**

Změření provostranných tlaků srdečních a minutového výdeje srdečního termodiluční technikou. Výkon nelze kombinovat s ošetrovacími dny intenzivní a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 45**body:** 1082

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ano

ZULP: ne

**17520 KARDIOVERSE ELEKTRICKÁ (NIKOLIV PŘI RESUSCITACI)**

Nelze kombinovat s kódy EKG a i. v. anestezie. Výkon, kterým je za použití defibrilátoru rušena v celkovém znecitlivění porucha rytmu, kterou nelze odstranit farmakologicky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30**body:** 216

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 117 – kardiologie – skupina 1****17115 KORONÁRNÍ ATREKTOMIE VČETNÉ ROTAČNÍ**

Intervenční katetrizační výkon rozšiřující zúženou věnčitou tepnu atrektomií (rotablací, DCA, TEC apod.). Výkon nelze vykázat spolu s PTCA. Výkon nelze vykázat spolu s výkony angiografie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120**body:** 10384

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ano

**17117 KORONÁRNÍ STENT / NAVAZUJE NA PTCA (KAŽDÝ DALŠÍ PŘÍČTI)**

Intervenční katetrizační výkon, při kterém je do věnčité tepny zaveden stent.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30**body:** 1875

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ano

**17119 BARVIVOVÁ DILUCE**

Výkon se přičítá k oboustranné katetrizaci srdeční.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60**body:** 1442

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**17121 PŘEMÍSTĚNÍ DOČASNÉ ENDOKARDIÁLNÍ ELEKTRODY BEZ VÝMĚNY ELEKTRODY**

Jde o úpravu funkce kardiostimulace, kde původní výkon 17233 (dočasná srdeční stimulace) je neúčinný nebo chybný v důsledku dislokace elektrody, nebo vzestupu stimulačního prahu v původně zavedené oblasti endokardu. Další možností je iritace endokardu s nutností změny polohy elektrody.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 477

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**17123 ELEKTROGRAM HISOVA SVAZKU, VZESTUPNÁ STIMULACE SÍNÍ A KOMOR S HODNOCENÍM ANTE- A RETROGRÁDNÍHO VEDENÍ A ZOTAVOVACÍ DOBY SINUSOVÉHO UZLU**

Invazivní registrace elektrické aktivity z oblasti Hisova svazku pomocí elektrodového katétru, zavedeného žilní cestou a posouzení funkce síňo-komorového převodu stimulační zátěží pomocí dalšího katétru.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den 8/1 rok  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120  
**body:** 5362

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	90

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**17125 MITRÁLNÍ VALVULOPLASTIKA**

Katetrizační balonková valvulotomie mitrální chlopně.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 240  
**body:** 16218

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**17127 ENDOMYOKARDIÁLNÍ BIOPSIE TRANSVASKULÁRNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 45  
**body:** 2825

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**17231 ENDOKARDIÁLNÍ MAPOVÁNÍ AKCESORNÍ DRÁHY NEBO ARYTMOGENNÍHO FOKUSU**

Pac. s jiným zákl. srdeč. nemoc., který je indikován k chirurg. léčbě (např. revaskularizace myokardu, korekce chlopně. vady aj.) s přidruženou arytmií mohou být tak přednostně indikováni k chirurg. léčbě arytmií. Je u nich třeba předoper. poměrně přesně lokalizovat aryt. strukturu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den 4/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 180  
**body:** 10464

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**17233 DOČASNÁ SRDEČNÍ STIMULACE**

Převážně slouží jako prostředek k terapeutické úpravě srdečního rytmu, možné využití je jako diagnostický prostředek a své oprávnění má rovněž jako preventivní opatření při začlenění do jiných výkonů.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 8615

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

---

**17234 PROGRAMOVANÁ STIMULACE SÍNÍ A/NEBO KOMOR, TESTOVÁNÍ ELEKTRICKÉ STABILITY MYOKARDU. (PŘÍČITÁ SE VÝKON ELEKTROGRAM HISOVA SVAZKU)**

Programovanou stimul. 1čas. stimulem při spontánním /nejspíše sin. / rytmu a při zákl. stimulovaném /sín. či komor. / rytmu je určena refrakternost síně, respektive komory. Aplikací více následných čas. stimulů je pak testována el. stabilita komory, resp. síně. V případech, kdy výkon elektrogram Hisova svazku nepředcházel, je nutno přičíst kód, který popisuje zavedení elektrodového katétru.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den 8/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 90  
**body:** 865

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**17236 MAPOVÁNÍ SRDEČNÍCH ARYTMII ZA UŽITÍ 3D MAPOVACÍCH A NAVIGAČNÍCH SYSTÉMŮ**

3D mapování poruch srdečního rytmu s vytvářením aktivačních, propagačních substrátových a jiných map. Je indikováno u flutteru síní, kromě 1. ablace typického flutteru síní (opakované ablace a komplexní formy jsou možné), incisionálních tachykardií, fibrilace síní, fokálních tachykardií v síních a komorách a komorových reentry tachykardií. Výkon navazuje na kód 17123 nebo 17234. Pokud je nutné provedení transeptální punkce, přičte se kód 17304. Na výkon navazuje kód 17312. Kód 17520 nelze vykázat s tímto výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den, 2/1 rok  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 7506

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**17250 ZAVEDENÍ ESOFAGEÁLNÍ ELEKTRODY VČETNĚ REGISTRACE EKG**

Slouží k diagnostice některých arytmii nebo ve spojení s transesofageálním stimulačním testem. Nelze vykázat současně s ošetřovacími dny intenzivní a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 249

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**17252 TRANSESOFAGEÁLNÍ STIMULAČNÍ EKG TEST**

Frekvenční zátěž k diagnostice ischemie myokardu a arytmii, přičti k zavedení esofageální elektrody. Nelze vykázat současně s ošetřovacími dny intenzivní a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 25  
**body:** 417

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**17264 ZAVEDENÍ JÍCNOVÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ SONDY**

Tento výkon spočívá v zavedení specializované jícnové sondy k provedení transesofageální echokardiografie. Přičti k výkonu echokardiografické vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc A  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 1777

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**17299 LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ**

Diagnostický výkon – katetrizace srdce se změněním tlaků v levé komoře srdeční.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 5167

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**17300 PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE**

Nevykazuje se společně s levostrannou katetrizací. Zavedení plovoucího katétru centrální žilou do plicní tepny, změření pravostranných tlaků a opakované změření minutového objemu – pouze pro výkon prováděný na katetrizačním sále.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 3810

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

**17302 OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ**

Diagnostický srdeční výkon, spočívající ve změření tlaků v pravostranných i levostranných srdečních oddělech, včetně změření minutového výdeje srdečního (s výjimkou barvivové diluce).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120

**body:** 9006

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ano

**17304 TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ**

Výkon navazuje na oboustrannou nebo pravostrannou katetrizaci srdeční.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 1754

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**17308 KATETRIZAČNÍ ABLACE AKCESORNÍ DRÁHY, ATRIOVENTRIKULÁRNÍ NODÁLNÍ REENTRY TACHYKARDIE NEBO SELEKTIVNÍ MODIFIKACE ATRIOVENTRIKULÁRNÍHO VEDENÍ**

Katetrizační radiofrekvenční ablace arytmogenní struktury v srdci, lokalizované endokardiálním mapováním – léčba závažných tachyarytmií. Pokud je výkon prováděn v celkové anestezii přičte se příslušný kód.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 240

**body:** 13619

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240

ZUM: ano

ZULP: ano

**17310 KATETRIZAČNÍ UZÁVĚR DEFEKTU SÍŇOVÉHO SEPTA U DOSPĚLÝCH**

Intervenční katetrizační výkon, při kterém se mechanismem zavedeným cévní cestou uzavírá defekt síňového septa nebo foramen ovale apertum jako prevence paradoxní embolie .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 39918

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ano

**17312 SELEKTIVNÍ KATETRIZAČNÍ ABLACE KOMPLEXNÍCH FOREM SÍŇOVÝCH A KOMOROVÝCH ARYTMÍÍ**

Radiofrekvenční katetrizační ablace všech typů supraventrikulárních a komorových arytmíí s výjimkou ablací atrioventrikulárních přídatných drah, atrioventrikulární nodální reentry tachykardie a modifikace atrioventrikulárního uzlového vedení. Pokud je třeba transseptální přístup, přičte se výkon číslo 17304.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 400

**body:** 15552

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L2	2	360

ZUM: ano

ZULP: ano

**17314 INTRAKORONÁRNÍ ULTRAZVUKOVÉ VYŠETŘENÍ**

Invazivní katetrizační vyšetření umožňující pomocí dvojrozměrného UZ vyšetření zobratit morfologii postižení věnčitých tepen včetně stěny cévy. Používá se též ke zhodnocení výsledku PCI. Výkon je zpravidla prováděn k a) posouzení významnosti angiograficky hraničních stenóz (40 – 70 % redukce průměru tepny) pokud je klinicky indikována koronární intervence, b) u vybraných nemocných k posouzení úspěšnosti koronární angioplastiky a implantace stentů, c) k diagnostice komplikací koronární angioplastiky v případě nejasného nálezu na koronární angiografii. I v případě opakování výkonu při intervenčním zákroku se výkon vykazuje v jednom dni jedenkrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30**body:** 3234

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ano

**17316 STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY MYOKARDU OZŘEJMUJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST STENÓZY VĚNČITÉ TEPNY**

Umožňuje velmi přesné posouzení funkční významnosti koronární stenózy u hraničních nálezů, umožňuje bezpečné odložení koronární intervence a dále je vhodné k posouzení úspěšnosti koronární angioplastiky a nutnosti implantace koronárního stentu. Výkon je zpravidla prováděn a) k posouzení významnosti angiograficky hraničních stenóz (40 – 70 % redukce průměru tepny) pokud je klinicky indikována koronární intervence, b) k posouzení úspěšnosti koronární angioplastiky a implantace stentů, pokud koronární angiografie neposkytuje jednoznačný nálezu. I v případě opakování výkonu při intervenčním zákroku se výkon vykazuje v jednom dni jedenkrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30**body:** 4352

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ano

**17320 AKUTNÍ TEST PARENTERÁLNÍCH FARMAK STIMULACÍ SÍNÍ A/NEBO KOMOR PŘI JIŽ ZAVEDENÉ ELEKTRODĚ (PŘI NOVÉM ZAVEDENÍ ELEKTRODY NUTNO PŘIČÍST VÝKON DOČASNÁ SRDEČNÍ STIMULACE)**

Jedná se o intravenozní podání zvoleného farmaka /obvykle antiarytmika/ a sledování jeho antiarytmického efektu při provokačním testu s využitím síňové a/nebo komorové stimulace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 8/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60**body:** 327

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ano

**17522 TRANSVENÓZNÍ EXTRAKCE ELEKTROD PRO TRVALOU KARDIOSTIMULACI, SRDEČNÍ RESYNCHRONIZACI A ICD – PROSTÁ NEBO S POUŽITÍM RADIOFREKVENCE**

Nejčastěji je prováděna pro infekční komplikace a pouze v kardiostimulačních centrech s komplexním kardiologickým zázemím (centra pro ICD). Nelze kombinovat s výkonem 55217.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120**body:** 3112

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ano

**17610 KATETRIZAČNÍ ABLACE A-V JUNKCE NESELEKTIVNÍ**

Neselektivní, t. j. úplné léčebné přerušení vodivosti v oblasti a-v junkce u některých typů tachyarytmií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120**body:** 4591

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ano

- 17620 PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU – DEFIBRÁTORU SE ZAVEDENÍM ELEKTROD ENDOVASÁLNÍM PŘÍSTUPEM**  
Implantace automat. kardioverteru-defibrilátoru představuje život zachraňující léčbu u pacienta s maligními komorovými tachyarytmiemi. Implantace podléhá schválení Meziústavní indikační komisí. Aplikace celkové anestezie jsou kalkulovány v rámci samost. kódu (odbornost 708).  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L3      | 3    | 150 |
| L2      | 2    | 150 |
- čas výkonu:** 150  
**body:** 6657
- ZUM: ano  
ZULP: ne

- 17621 REIMPLANTACE KARDIOVERTERU – DEFIBRILÁTORU**  
Automat. implantabilní kardioverter-defibrilátor /AICD/ představuje život zachraňující léčbu u pac. s hemodynam. závaž. komorovými tachyarytmiemi, neovlivnitelnými jinou léčbou. Implantace podléhá schválení Meziústavní indikační komisí. Aplikace celkové anestezie je kalkulována v rámci samost. kódu (odbornost 708).  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L3      | 3    | 100 |
| L2      | 2    | 100 |
- čas výkonu:** 100  
**body:** 3548
- ZUM: ano  
ZULP: ne

- 17625 PRIMOIMPLANTACE SYSTÉMU PRO BIVENTRIKULÁRNÍ KARDIOSTIMULACI**  
Resynchronizační léčba pokročilého srdečního selhání pomocí biventrikulární stimulace se zavedením síňové elektrody, pravokomorové elektrody a elektrody pro levou komoru do některé z větví koronárního sinu.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den, 2/1 rok  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L3      | 3    | 300 |
| L3      | 3    | 300 |
- čas výkonu:** 300  
**body:** 12706
- ZUM: ano  
ZULP: ano

- 17629 PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU – DEFIBRILÁTORU S BIVENTRIKULÁRNÍ STIMULACÍ (BEZ THORAKOTOMIE)**  
Resynchronizační léčba pokročilého srdečního selhání pomocí biventrikulární stimulace se zavedením síňové elektrody, pravokomorové defibrilační elektrody a elektrody pro levou komoru do některé z větví koronárního sinu u nemocných s maligními komorovými tachyarytmiemi, které nejsou potlačitelné jinými léčebnými postupy.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den, 2/1 rok  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L3      | 3    | 360 |
| L3      | 3    | 360 |
- čas výkonu:** 360  
**body:** 14992
- ZUM: ano  
ZULP: ano

- 17633 IMPLANTACE ARYTMICKÉHO ZÁZNAMNÍKU EKG, EXPLANTACE A VYHODNOCENÍ ZÁZNAMNÍKU**  
Zavedení záznamníku do pokličkové, alternativně do abdominální krajiny, ověření signálu, programace. Explantace a vyhodnocení záznamníku. Provádí se u nemocných se synkopami a palpitacemi nejasné etiologie s nedignostikovaným výsledkem.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den, 1/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L3      | 3    | 60  |
- čas výkonu:** 60  
**body:** 954
- ZUM: ano  
ZULP: ne

- 17710 PUNKCE PERIKARDU- PROVÁDÍ-LI SE ZA KONTROLY NĚKTERÉ ZOBRAZOVACÍ METODY, NEJČASTĚJI ECHOKARDIOGRAFIE, PŘIČTÁ SE POUŽITÁ POLOŽKA K VÝKONU**  
Diagnostická i léčebná metoda, která slouží k získání vzorků tekutiny, nebo tkáně z perikardu a perikardiálního vaku nebo slouží k odstranění tekutiny z osrdečníku z léčebných důvodů.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 týden  
OM: H – pouze při hospitalizaci
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L3      | 3    | 20  |
- čas výkonu:** 60  
**body:** 181
- ZUM: ano  
ZULP: ano

**55211 IMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO JEDNODUTINOVOU KARDIOSTIMULACI**

Indikace je dána „Zásadami pro implantace kardiostimulátorů a defibrilátorů“ vypracovanými pracovní skupinou pro arytmie a kardiostimulaci České kardiologické společnosti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 4684

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ne

**55213 PRIMOIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO DVOUDUTINOVOU STIMULACI**

Indikace je dána „Zásadami pro implantace kardiostimulátorů a defibrilátorů“ vypracovanými pracovní skupinou pro arytmie a kardiostimulaci České kardiologické společnosti. Při změně způsobu stimulace z jednodutinové na dvoudutinovou se vykazují pouze tento výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 6595

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

**55217 REPOZICE NEBO VÝMĚNA PERMANENTNÍ ENDOKARDIÁLNÍ ELEKTRODY**

Indikace je dána „Zásadami pro implantace kardiostimulátorů a defibrilátorů“ vypracovanými pracovní skupinou pro arytmie a kardiostimulaci České kardiologické společnosti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 3650

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ne

**55219 REIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU BEZ ZÁKROKU NA ŽÍLE**

Indikace je dána „Zásadami pro implantace kardiostimulátorů a defibrilátorů“ vypracovanými pracovní skupinou pro arytmie a kardiostimulaci České kardiologické společnosti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 2774

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ne

**55223 PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU -DEFIBRILÁTORU THORAKOTOMICKÝM ČI STERNOTOMICKÝM PŘÍSTUPEM**

Implantace automatického kard. -defibrátoru představuje život zachraňující léčbu u pac. s tzv. maligními komorovými tachy-arytmii, rezistentními na medik. léčbu a neovlivnitelnými jinou nefarmakol. léčbou. Pacientům, u nichž nebylo docíleno uspokojivého defibrilačního prahu endovazálním elektrodovým systémem jsou implantovány epikardiální defibrilační elektrody torakotomickým přístupem. Indikace implantace kardioverteru – defibrilátoru podléhá schválení Meziústavní indikační komisí. Aplikace celkové anestezie vč. osobních a přístrojových nákladů, materiálu a léčiv jsou kalkulovány v rámci dalšího kódu (odbornost 708).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 12598

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

ZUM: ano

ZULP: ano

**89315 ZAVEDENÍ ELEKTRODOVÝCH KATETRŮ DO PRAVÉ KOMORY (DOČASNÉ)**

Zavedení stimulační elektrody do pravé komory, jen při angiokardiografickém výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 3070

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ano



**89425 LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN**

Katetrizace levé komory srdeční a obou věnčitých tepen, jejich nástřiky a dokumentace na RTG film (kinofilm, střední formát či digitální záznam). Průběžná monitorace EKG a měření tlaku.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 12364

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ano

**89427 LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE**

Ventrikulografie levé nebo pravé srdeční komory. Dokumentace na RTG film, (kinofilm, digitální záznam). Průběžné měření tlaku (vč. gradientů), monitorace EKG.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 7217

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

**89429 SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN**

Koronarografie levé a pravé věnčité tepny. Dokumentace na film (kinofilm, střední formát či digitální záznam). Průběžné měření tlaku a monitorace EKG.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 8917

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

**89431 SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY (EV. BYPASSU)**

Koronarografie jedné věnčité tepny. Dokumentace na film (kinofilm, střední formát, digitální záznam). Průběžné měření tlaku a monitorace EKG.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 6452

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ano

**89433 NAVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE VĚNČITÉ TEPNY ČI BYPASSU**

Koronarografie jedné věnčité tepny nebo bypassu. Navazuje na ventrikulografii, koronarografii nebo jinou angiografii. Dokumentace na RTG film (kinofilm, střední formát, digitální záznam). Průběžné měření tlaku a EKG monitorace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 3247

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

**89435 PTCA JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY**

Perkutánní transluminální angioplastika jedné věnčité tepny (dilatace jednoho zúžení nebo více zúžení na stejné tepně jedním balonkem. Dokument na RTG film (kinofilm, střed. formát, dig. záz.). Průběžné měření tlaku a monitorování EKG. Výkon může navazovat na selekt. koronarografii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 6873

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ano

**89437 PTCA VíCE VĚNČITÝCH TEPEŇ NEBO OPAKOVANÁ PTCA TĚŽE TEPEŇ**

Perkutánní transluminální angioplastika více věnčit. tepen (dilatace více tepen, použití více dilatačních balonků). Dokumentace na RTG film (kinofilm, střed. formát, digit. záznam). Průběžné měření tlaku a monitorování EKG. Výkon může navazovat na selekt. koronarografii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 8940

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ano

**Kapitola 108 – nefrologie****18021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ NEFROLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 476

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**18022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ NEFROLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 244

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**18023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ NEFROLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 122

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**18051 AMBULANTNÍ KONTROLA NEMOCNÉHO LÉČENÉHO PERITONEÁLNÍ DIALÝZOU**

V pravidelných intervalech nemocný dochází do ambulance PD ke kontrole. Výkon nelze kombinovat s klinickým vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 12/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 294

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ano

**18052 KONTROLA NEMOCNÉHO LÉČENÉHO KONTINUÁLNÍ AMBULANTNÍ PERITONEÁLNÍ DIALÝZOU (CAPD) DOMA**

Jednou za měsíc sestra navštěvuje nemocného v domácím prostředí, aby přezkontrolovala hygienické a zdravotnické podmínky, za jakých nemocný provádí kontinuální peritoneální léčení doma. Vykazuje ordinace ošetřujícího nefrologa.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 12/1 rok

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 60

body: 143

Nositel	INDX	Čas
S2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**18310 RENÁLNÍ PUNKČNÍ BIOPSIE**

Perkutánní odběr vzorku ledvinové tkáně při lokalizaci dolního polu ledviny pomocí sonografie či RTG zobrazovacích metod (vylučovací urografie, nefrogram nebo výpočetní tomografie), které se vykáží samostatným kódem. Druh použité anestezie se vykáže samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 496

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

**18510 EDUKACE PACIENTA V ÚVODU PERITONEÁLNÍ DIALÝZY**

Pacient, nebo jiná osoba pečující o pacienta, se pod dohledem sestry a lékaře naučí provádět výměny dialyzátu manuálně nebo pomocí přístroje.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 931

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

**18511 AKUTNÍ PERITONEÁLNÍ DIALÝZA**

Akutní peritoneální dialýza je indikována u nemocných s náhlým selháním ledvin /zvl. u malých dětí, u dospělých dočasně před zahájením hemodialýzy /, u některých intoxikací dialyzovatelnými látkami, u akutní pankreatitidy a u difusních peritonitid, při korekci některých poruch vnitřního prostředí. Výkon lze provádět ambulantně pouze u hospitalizovaného pacienta. Lze vykazovat v kombinaci s ošetrovacími dny intenzivní a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 7052

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ano

**18513 KONTINUÁLNÍ PERITONEÁLNÍ DIALÝZA (CPD)**

Léčebná dialyzační metoda, při které si pacient vyměňuje dialyzační roztok manuálně. Léčení je kontinuální, je prováděno denně, bez ohledu na to, zda je pacient doma nebo je hospitalizován. Dosažitelnost lékaře na telefonu nezbytná.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 365/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 1732

ZUM: ne

ZULP: ne

**18515 AUTOMATIZOVANÁ PERITONEÁLNÍ DIALÝZA**

Metoda, kdy je dialyzační roztok do dutiny břišní napouštěn a vypouštěn pomocí přístroje (tzv. cykler). Jde o metodu II. volby pro pacienty:

1) kteří mají vysokou propustnost peritonea D/P pro kreatin > 0,81

2) kteří mají poruchu ultrafiltrace způsobenou zvýšenou lymfatickou resorbci (ultrafiltrace nižší než 400 ml po 4 hodinách s roztokem glukózy 3,86 % a D/P pro Na po 1 hodině < 0,92)

3) kteří mají při minuélní peritoneální dialýze index KT/V < 2, nebo týdenní clearance kreatininu < 60l/1,73 m<sup>2</sup>

4) kteří mají tělesný povrch > 2 m<sup>2</sup>

5) kteří jsou odkázáni na pomoc druhé osoby (slepota, porucha jemné motoriky, stří pacienti, mentálně postižení pacienti)

6) kteří mají komplikace související se zvýšením nitrobřišního tlaku (kýly, prolaps dělohy)

7) kteří pracují nebo studují a nemohou provádět výměny dialyzačního roztoku během dne

8) děti do 18 let věku

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 365/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 0

body: 4325

ZUM: ne

ZULP: ne

**18521 AKUTNÍ HEMODIALÝZA**

Metoda patří do souboru nefrologických hemoelimačních metod, které nelze v jednom dni u jednoho pacienta navzájem kombinovat. Nelze kombinovat s klinickým vyšetřením. Lze vykázat na hemodialyzačním středisku, JIP a ARO.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 300

body: 2726

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ano

**18522 CHRONICKÁ HEMODIALÝZA**

Metoda patří do souboru nefrologických hemoelimačních metod, které nelze v jednom dni u jednoho pacienta navzájem kombinovat. Nelze kombinovat s klinickým vyšetřením. Lze vykázat na hemodialyzačním středisku, JIP a ARO.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 156/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 300

body: 2586

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

**18530 HEMOFILTRACE**

Metoda patří do souboru nefrologických hemoelimačních metod, které nelze v jednom dni u jednoho pacienta navzájem kombinovat. Lze vykázat na hemodialyzačním středisku, JIP a ARO.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 156/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 300

**body:** 5412

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

**18540 CAVH – KONTINUÁLNÍ ARTERIOVENÓZNÍ HEMOFILTRACE**

Kontinuální očišťovací metoda krve při léčbě akutního selhání funkce ledvin u katabolického nebo hyperhydratovaného nemocného, který je rizikový stran oběhové stability. Metoda vyžaduje přístrojové vybavení v této podobě. Lze vykazovat v kombinaci s ošetrovacími dny intenzivní a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 5/1 týden

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 7804

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**18550 HEMODIAFILTRACE**

Metoda patří do souboru nefrologických hemoelimačních metod, které nelze v jednom dni u jednoho pacienta navzájem kombinovat. Lze vykázat na hemodialyzačním středisku, JIP a ARO.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 156/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 300

**body:** 4914

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

**18560 SORPČNÍ HEMOPERFÚZE**

Lze kombinovat s ošetrovacími dny intenzivní a resuscitační péče. Výkon nelze vykazovat s ostatními hemoelimačními metodami, jsou-li použity současně, vykazuje se výkon akutní dialýza se ZUM – hemoperfúzní kapsle.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 240

**body:** 1372

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ano

**18570 BEZACETÁTOVÁ BIOFILTRACE, DÁLE AFB**

AFB je indikována u nemocných s vleklým ledvinným selháním. Léčba je prováděna dlouhodobě u nemocných, kteří nejsou indikováni k transplantaci ledviny je léčba prováděna doživotně. Metoda patří do souboru nefrologických hemoelimačních metod, které nelze v jednom dni u jednoho pacienta navzájem kombinovat. Lze vykázat na hemodialyzačním středisku, JIP a ARO

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 156/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 240

**body:** 5038

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

**18580 PLAZMAFERÉZA MEMBRÁNOVÁ**

Plazmaferéza v trvání obvykle 4hod. je eliminační metodou, kterou lze z plazmy odstraňovat nedialyzabilní toxiny, imunitní komplexy, autoprotilátky a lipoproteiny. Nelze kombinovat s klinickým vyšetřením. Lze vykázat na hemodialyzačním středisku, JIP a ARO

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 12/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 240

**body:** 1442

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ano

**18590 IZOLOVANÁ ULTRAFILTRACE**

Izolovaná ultrafiltrace se provádí zcela výjimečně při potřebě odstranit tekutiny z převodněného organismu, anebo při velké kardiální, hepatální anebo renální retenci tekutin, obvykle tam, kde selhaly veškeré diuretické zásahy. Lze kombinovat s ošetrovacími dny intenzivní a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 180

**body:** 1827

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

**Kapitola 109 – revmatologie****19021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ REVMAOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 474

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**19022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ REVMAOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 242

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**19023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ REVMAOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**19210 DIAGNOSTICKÁ NEBO LÉČEBNÁ PUNKCE KLOUBNÍ DUTINY**

Aspirace synoviální tekutiny po zavedení jehly do synoviální dutiny, posouzení fyzikálních vlastností tekutiny, odběry pro další vyšetření laboratorní, případně aplikace léčiva. Samostatně pro jeden střední či velký kloub, souhrně pro IP a MCP včetně DK. Lze vykázat na jednu lokalizaci jedenkrát denně, lze vykázat buď ZUM nebo ZULP.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 132

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano

ZULP: ano

**Kapitola 201 – rehabilitační a fyzikální medicína****21021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM – ODBORNÍKEM V OBORU FYZIATRIE, BALNEOLOGIE A LÉČEBNÁ REHABILITACE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**21022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM – ODBORNÍKEM V OBORU FYZIATRIE, BALNEOLOGIE A LÉČEBNÁ REHABILITACE**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**21023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM – ODBORNÍKEM V OBORU FYZIATRIE, BALNEOLOGIE A LÉČEBNÁ REHABILITACE**

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 1/1 den  
 OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**21510 MĚKKÉ A MOBILIZAČNÍ TECHNIKY**

Výkon vázaný na předložení dokladu o zkouškou ukončeném kurzu. (Mobilizace bez nárazu, postizometrická relaxace, myofasciální techniky, spray and stretch a další).

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 2/1 den 4/1 týden  
 OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 118

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**21520 MOBILIZACE PÁTEŘE NEBO KLOUBU – S NÁRAZEM**

Výkon vázaný na předložení dokladu o zkouškou ukončeném kurzu.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 2/1 den 4/1 měsíc  
 OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 78

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**21530 STANOVENÍ DLOUHODOBÉHO REHABILITAČNÍHO PLÁNU NA ZÁKLADĚ PROBĚHLÉ REHABILITAČNÍ KONFERENCE**

Pro upřesnění dalšího postupu v léčbě pacienta i pro spolupráci s dalšími obory. Ostatní zúčastnění odborníci vykáží cílené vyšetření své odbornosti, fyzioterapeut kineziologický rozbor. Podmínkou je podrobný zápis o konferenci v dokumentaci potvrzený pacientem. Hrazen 1x během léčby.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek  
 OF: 1/1 den 2/1 rok  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 90  
**body:** 465

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**21711 ŠKOLA ZAD – PREVENCE RECIDIV VERTEBROGENNÍCH ONEMOCNĚNÍ**

Spojení teoretických a praktických znalostí k prevenci a léčbě pohybového aparátu – 90 minut jedna výuková jednotka. Skupinový výkon = 9 min/1 pacient. Výkon lze vykázt pouze za současné účasti lékaře a fyzioterapeuta.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 6/1 život  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 9  
**body:** 91

Nositel	INDX	Čas
L3	3	9
S2	2	9

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**21715 REEDUKACE POHYBOVÝCH SCHÉM A NÁVYKŮ A JEJICH KOREKCE**

Korekce špatných pohybových návyků, instrukcím a zácvků nejdůležitějších cviků a návyků. Prevence profesionálního přetížení pohybového ústrojí, zhodnocení profesiogramu, návrh řešení.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 6/1 čtvrtletí 12/1 rok  
 OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 155

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**Kapitola 202 – hematologie****22021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM HEMATOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60  
**body:** 504

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
 ZULP: ne

---

**22022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM HEMATOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30  
**body:** 272

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**22023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM HEMATOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15  
**body:** 136

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**22109 LÉČEBNÁ VENEPUNKCE – TERAPEUTICKÝ VÝKON U PACIENTŮ S DIAGNÓZOU POLYCYTEMIA RESP. POLYGLOBULIE (ERYTHROCYTÓZA) Z DŮVODU SYMPTOMATICKÉ LÉČBY**

Léčebná venepunkce se provádí na podkladě aktuálního výsledku krevního obrazu a klinické symptomatologie. Jde o odběr cc 300 až 500 ml plné krve do odběrového vaku.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1den  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20  
**body:** 83

Nositel	INDX	Čas
L1	1	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**22110 PUNKCE UZLINY TENKOU JEHLOU A ASPIRACE**

Punkce uzliny tenkou jehlou a aspirace tkáně uzliny k cytologickému vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15  
**body:** 62

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**22114 PUNKCE KOSTNÍ DŘENĚ A ASPIRACE**

Provedení punkce kostní dřeně sternální jehlou a aspirace tkáně dřeně k cytologickému vyšetření. Druh použité anestezie se vykáže samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 6/1 měsíc  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15  
**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**22116 NECÍLENÁ PUNKCE SLEZINY TENKOU JEHLOU A ASPIRACE**

Provedení punkce sleziny tenkou jehlou bez sonografické kontroly a aspirace tkáně sleziny k cytologickému vyšetření. Druh použité anestezie se vykáže samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 měsíc  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30  
**body:** 157

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**22118 TREPANOBIOPSIE KOSTNÍ**

Odběr vzorku kostní dřeně trepanobiopickou jehlou k vyšetření histologickému a cytologickému doplněného dalšími vyšetřovacími postupy. Druh použité anestezie se vykáže samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 měsíc  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 40  
**body:** 323

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**22121 INTERPRETACE VYŠETŘENÍ PORUCH HEMOSTÁZY**

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 2/1 den  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 116

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**22211 TRANSPLANTACE AUTOLOGNÍ KOSTNÍ DŘEŇ, ROZMRAZENÍ A APLIKACE DO CENTRÁLNÍHO ŽILNÍHO KATÉTRU**

Kryokonzervovaná kostní dřeň je rozmrazena na vodní lázni a injikována do centrálního žilního katétru pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 180  
**body:** 1448

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ano  
 ZULP: ne

**22213 TRANSPLANTACE ALLOGENNÍ KOSTNÍ DŘEŇ**

Allogenní kostní dřeň je po úpravě podána do centrálního žilního katétru pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 1/1 den 2/1 čtvrtletí  
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 360  
**body:** 1437

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**22311 SPECIALIZOVANÁ HEMATOLOGICKÁ LÉČBA NEMOCNÝCH S ALLOGENNÍ TRANSPLANTACÍ KOSTNÍ DŘEŇ NA SPECIALIZOVANÝCH HEMATOLOGICKÝCH PRACOVIŠTÍCH**

Vyazuje se spolu s příslušným kódem intenzivní péče nižšího stupně od zahájení intenzivní hematologické péče až do úpravy hematologických parametrů (počet neutrofilních segmentů více než  $1.10^9/l$ , počet trombocytů více než  $50.10^9/l$ ) až do úpravy klinického stavu.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 1/1 den  
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 120  
**body:** 11495

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne  
 ZULP: ano

**22313 SPECIALIZOVANÁ HEMATOLOGICKÁ LÉČBA NEMOCNÝCH NA SPECIALIZOVANÝCH PRACOVIŠTÍCH VČETNĚ AUTOLOGNÍ TRANSPLANTACE KOSTNÍ DŘEŇ NA SPECIALIZOVANÝCH HEMATOLOGICKÝCH PRACOVIŠTÍCH**

Vyazuje se spolu s příslušným kódem intenzivní péče nižšího stupně od zahájení intenzivní hematologické péče až do úpravy hematologických parametrů (počet neutrofilních segmentů více než  $1.10^9/l$ , počet trombocytů více než  $50.10^9/l$ ) až do úpravy klinického stavu.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 1/1 den  
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 7146

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne  
 ZULP: ano

**Kapitola 203 – infekční lékařství****23021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM NA INFEKČNÍ CHOROBY**

Kategorie: P – hrazen plně  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60  
**body:** 478

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**23022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM NA INFEKČNÍ CHOROBY**

Kategorie: P – hrazen plně  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30  
**body:** 246

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
 ZULP: ne



**23023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM NA INFEKČNÍ CHOROBY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15  
body: 123

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**Kapitola 204 – tělovýchovné lékařství****24021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ TĚLOVÝCHOVNÝM LÉKAŘEM ZE ZDRAVOTNÍ INDIKACE**

Osobní a rodinná anamnéza se speciálním zaměřením na pohybový režim a subjektivní potíže. Fyzikální vyšetření interní a pohybového systému, orientační vyšetření neurologické, oční, ORL, indikace doplňujících vyšetření. Závěr s doporučením vhodné pohybové aktivity, výživy a dalších režimových opatření a návrh terapie. Informace pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: bez omezení  
čas výkonu: 60  
body: 475

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**24022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ TĚLOVÝCHOVNÝM LÉKAŘEM ZE ZDRAVOTNÍ INDIKACE**

Anamnéza se zaměřením na předpokládané onemocnění. Fyzikální vyšetření. Indikace doplňujících vyšetření. Závěr s doporučením vhodné pohybové aktivity a dalších režimových opatření. Návrh terapie. Informace pro pacienta. Kód se použije i při řešení akutního onemocnění či úrazu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
čas výkonu: 30  
body: 243

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**24023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ TĚLOVÝCHOVNÝM LÉKAŘEM ZE ZDRAVOTNÍ INDIKACE**

Doplnění anamnézy. Fyzikální vyšetření zaměřené na postižený systém. Zhodnocení léčebného postupu nebo intervence a jejich úprava dle potřeby. Závěr diagnostický a posudkový. Informace pro pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
čas výkonu: 15  
body: 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**24040 TELEMETRICKÉ SLEDOVÁNÍ ZÁKLADNÍCH KARDIORESPIRAČNÍCH A SVALOVÝCH FUNKCÍ PŘI ŘÍZENÉ POHYBOVÉ AKTIVITĚ U NEMOCNÝCH**

Sledování fyziologických hodnot není hrazeno z prostředků veřejného zdravotního pojištění u zdravých osob.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
čas výkonu: 90  
body: 685

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**Kapitola 205 – pneumologie a ftizeologie****25021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÝM LÉKAŘEM TRN**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

čas výkonu: 60  
body: 474

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**25022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ODBORNÝM LÉKAŘEM TRN**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
čas výkonu: 30  
body: 242

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**25023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÝM LÉKAŘEM TRN**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**25110 ANESTEZIE PŘED BRONCHOSKOPIÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 115

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ano

**25133 APLIKACE SPECIFICKÉHO NEBO NESPECIFICKÉHO BRONCHOPROVOKAČNÍHO PODNĚTU**

Aplikace bronchoprovokačního podnětu k navození obstrukce dýchacích cest.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 5/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 32

Nositel	INDX	Čas
L3	3	3

ZUM: ne  
ZULP: ano

**25135 APLIKACE BRONCHODILATANCIA**

Aplikace bronchodilatancia k navození dilatace dýchacích cest. Sledování stavu vyšetřovaného.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 27

Nositel	INDX	Čas
S2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ano

**25213 SPIROMETRIE (OBVYKLE METODOU PRŮTOK – OBJEM)**

Měření minimálně FVC, FEV1, MEF 25 – 75, FEV%, event. MEF 25, 50, 75. Při hospitalizaci lze vykázat 1krát za den. Nelze kombinovat s ošetrovacími dny intenzivní péče. Omezení frekvencí: 1/1 týden, 3/1 týden při bronchodilatačních testech, 6/1 týden při bronchoprovokačních testech.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 25  
**body:** 96

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**25215 CELOTĚLOVÁ PLETYSMOGRAFIE PŘI USILOVNÝCH DECHOVÝCH MANÉVRECH**

Vyšetření odporu dechových cest pomocí celotělového pletysmografu při dechových manévrech. Měří se minimálně FVC, Raw, Sraw, Gaw, Sgaw. Lze kombinovat s jinými metodami vyšetření funkce plic zdůvodněnými v dokumentaci. Omezení frekvencí: 1/1 týden, 3/1 týden při bronchodilatačních testech, 6/1 týden při bronchoprovokačních testech.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15  
**body:** 142

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**25217 CELOTĚLOVÁ PLETYSMOGRAFIE PŘI KLIDNÉM DÝCHÁNÍ**

Vyšetření nitrohrudního objemu plynu a odporů dechových cest pomocí celotělového pletysmografu. Měří se minimálně VC, RV, ITGV, TLC, Raw, Sraw, Gaw, Sgaw. Lze kombinovat s jinými metodami vyšetření funkce plic zdůvodněnými v dokumentaci. Omezení frekvencí: 1/1 týden, 3/1 týden při bronchodilatačních testech, 6/1 týden při bronchokonstrikčních testech.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15  
**body:** 142

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**25223 VYŠETŘENÍ VENTILAČNÍ ODPOVĚDI NA CO<sub>2</sub> A PO<sub>1</sub> METODOU ZPĚTNÉHO DÝCHÁNÍ.**

Měření změn ventilace způsobených dýcháním do vaku. Lze kombinovat s jinými metodami vyšetření funkce plic zdůvodněnými v dokumentaci.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc 3/1 měsíc při zátěžovém testu  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 51

Nositel	INDX	Čas
L3	3	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**25225 DISTRIBUCE PLYNŮ V PLICÍCH ANALÝZOU CO<sub>2</sub>, N<sub>2</sub> NEBO VZÁCNÝCH PLYNŮ VE VYDECH. VZDUCHU**

Průkaz poruchy distribuce ventilace vymýváním dusíku kyslíkem, měřením koncentrací O<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub>, He nebo vzácných plynů jed-  
nodedchovou či vícedechovou metodou. Lze kombinovat s jinými metodami vyšetření funkce plic zdůvodněnými v dokumentaci.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 237

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**25227 DIFUZNÍ KAPACITA PLIC SB NEBO SS (TRANSFERFAKTOR)**

Stanovení schopnosti plic přenášet plyn na alveolo-kapilární úrovni. Měření DLCO SB nebo DLCO SS. Lze kombinovat s jinými  
metodami vyšetření funkce plic na základě zdůvodnění v dokumentaci.

Lze kombinovat s kódy: 10004, 10016.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 194

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**25229 MĚŘENÍ O<sub>2</sub> A CO<sub>2</sub> V DÝCHANÝCH PLYNECH**

Měření ventilace a koncentrace vydechaného plynu v klidu nebo při zátěži. Lze kombinovat s jinými metodami vyšetření  
funkce plic zdůvodněnými v dokumentaci

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden 3/1 týden při zátěžovém testu  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 78

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**25230 APLIKACE SPECIFICKÉHO NEBO NESPECIFICKÉHO NAZÁLNÍHO PODNĚTU**

Nazální aplikace specifického či nespecifického provokačního podnětu k navození obstrukce horních dýchacích cest či stanovení  
reversibility nosní obstrukce (pro oba nosní průduchy), sledování stavu nemocného.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 34

Nositel	INDX	Čas
L3	3	3

ZUM: ne  
ZULP: ano

**25231 MĚŘENÍ R A W**

Měření odporů dýchacích cest. Lze kombinovat s jinými metodami vyšetření funkce plic zdůvodněnými v dokumentaci s výjimkou  
výkonů 25215 a 25217. Lze vykázat při bronchoprovokačních testech 6/1 týden, při bronchodilatačních testech 3/1 týden,  
v ostatních případech 1/1 týden.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 6/1 týden  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 43

Nositel	INDX	Čas
L3	3	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**25232 RHINOMANOMETRIE**

Měření nosního odporu a průtoku – měřené parametry – inspirační a expirační rezistence a inspirační a expirační průtok v pravé  
a levé nosní dírce.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc 6/1 měsíc při testech  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 25  
**body:** 116

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**25233 TEST TĚLESNOU ZÁTĚŽÍ U PLICNÍCH CHOROB ERGOMETREM**

Vyšetření krevních plynů, ventilace, spotřeby O<sub>2</sub>, výdej CO<sub>2</sub>, EKG, fyzikální vyšetření event. další vyšetření vykázat samostatnými kódy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 92

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**25237 MĚŘENÍ IMPEDANCE, ODPORU A REAKTANCE DÝCHACÍCH CEST METODOU IMPULZNÍ OSCILOMETRIE**

Měření odporů v dýchacích cestách za podmínek klidového dýchání s možností odlišit centrální obstrukci od periferní, případně určit mimohrudní stenózu dýchacích cest. Měřené parametry: Z5 (impedance), R5 (celková rezistence dýchacích cest v 5 Hz), X5 (periferní reaktance v 5 Hz), R20 (centrální rezistence ve 20 Hz), Fres (rezonanční frekvence). Grafické zobrazení: Impedanční spektrum reaktance a odporu (R, X na F), časový trend.

Vyšetření je indikováno u dětí do 6 let věku, u nespolupracujících pacientů a při provádění bronchomotorických testů. Lze vykázat při bronchoprovokačních testech 6/1 týden, při bronchodilatačních testech 3/1 týden, u ambulantních pacientů 1/1 týden, u hospitalizovaných pacientů 1/1 den

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 167

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10
S2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**25239 MĚŘENÍ OKLUZNÍCH ÚSTNÍCH TLAKŮ NEBO FARYNGEÁLNÍHO TLAKU PŘI SNIFOVÉM (ŠŇUPACÍM) MANÉVRU**

1. Měření okluzních ústních tlaků se provádí pomocí pneumotachografu s uzavěrovým mechanismem při klidovém dýchání a usilovných manévrech. Měřené parametry: P0,1, Pimax, Pemax, VT, Ttot, TI. Počítané parametry: TTmus (dechová práce).

2. Měření faryngeálního tlaku se provádí pomocí nosního nástavce s tlakovým snímačem a pneumotachografu, připojeného ke spirometrickému systému. Při klidovém dýchání a usilovných manévrech (sniff). Měřené parametry: P(far), P(far)max, VT, Ttot, TI. Počítané parametry: TTmus (dechová práce).

Při farmakologickém a zátěžovém testu lze výkon opakovat 3 x za den, jinak 1/1 den

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 93

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**25241 MĚŘENÍ JÍCNÝCH NEBO TRANSDIAFRAGMATICKÝCH TLAKŮ PŘI SNIFOVÉM MANÉVRU**

1. Měření jícnových tlaků se provádí pomocí jícnové sondy s tlakovým snímačem a pneumotachografu při klidovém dýchání a usilovných manévrech (sniff). Měřené parametry: Peos, P(eos)max, VT, Ttot, TI. Počítané parametry: TTmus (dechová práce).

2. Měření transdiafragmatických tlaků se provádí pomocí dvoubalónkové sondy s tlakovými snímači a pneumotachografu, při klidovém dýchání a usilovných manévrech. Měřené parametry: Ptdi, P(tdi)max, VT, Ttot, TI. Počítané parametry: TTmus (dechová práce).

Při farmakologickém a zátěžovém testu lze výkon opakovat 3 x za den, jinak 1/1 den

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 40

**body:** 187

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

**25243 ŠESTIMINUTOVÝ TEST CHŮZÍ (6-MWT) ČI SHUTTLE WALK TEST (SWT)**

Výkony hodnotící kardiopulmonální systém v souvislosti s testem se vykazují samostatně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden, 6/ rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**25245 MONITOROVÁNÍ DYNAMICKÝCH VENTILAČNÍCH PARAMETRŮ**

Výkon je využíván k diagnostice bronchiálního astmatu při netypickém klinickém obraze a k monitorování obtížně kontrolovatelných astmatiků. Monitorování dynamických ventilačních parametrů se provádí pomocí přenosných spirometrů s pneumotachografy. Nejdůležitější měřené parametry jsou: FVC, FEV<sub>1</sub>, FEV<sub>1</sub>/FVC, MEF 25, MEF 50, MEF 75. Počítané parametry: diurnální variabilita FEV<sub>1</sub>, PEF.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 45

**body:** 582

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15
S2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**25261 VÍCEPARAMETROVÉ MONITOROVÁNÍ SPÁNKOVÉHO SYNDROMU**

Celonoční kontinuální monitorování SaO<sub>2</sub>, frekvence srdeční, dýchacích zvuků, dechového úsilí, průtoku vzduchu, event. polohy pacienta dle typu monitorovacího přístroje za kontinuální kontroly pacienta sestrou, registrace měření, jejich vyhodnocení a popis. Výkon lze kombinovat s ošetřovacím dnem, event. s kódem stacionáře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 1/1 čtvrtletí, 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120

**body:** 1860

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**25263 STANOVENÍ OPTIMÁLNÍHO PŘETLAKU PRO LÉČBU SYNDROMU SPÁNKOVÉ APNOE POMOCÍ AUTO CPAPU**

Stanovení optimálního přetlaku pro léčbu syndromu spánkové apnoe postupným automatickým zvyšováním přetlaku v dýchacích cestách pomocí přístroje AUTO CPAPu při kontrole sestrou s následným vyhodnocením a stanovením optimálního tlaku CPAPu pro léčbu. Během monitorace je nutné sledování pacienta školenou sestrou pro možnost komplikací – poruch rytmu apod. Ke stanovení optimálního přetlaku přístroje jsou nutné provést monitoraci po 3 noci.

Výkon lze kombinovat s ošetřovacím dnem, eventuálně s kódem stacionáře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 6/1 čtvrtletí, 9/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 55

**body:** 465

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne

ZULP: ne

**25265 STANOVENÍ OPTIMÁLNÍHO PŘETLAKU PRO LÉČBU SYNDROMU SPÁNKOVÉ APNOE PŘI CELONOČNÍM MONITOROVÁNÍ**

Stanovení optimálního trvalého pozitivního přetlaku pro léčbu syndromu spánkové apnoe, který udrží trvale volné dýchací cesty a dostatečnou SaO<sub>2</sub>, postupným zvyšováním tlaku CPAPu při celonočním monitorování vybraných parametrů – alespoň SaO<sub>2</sub> a dechového úsilí, dle typu přístroje event. EKG či průtoku při fixované nosní masce na obličej pacienta při kontinuální kontrole pacienta sestrou. Toto vyšetření je indikované před zahájením terapie CPAPem u pacientů vybraných dle indikačních kritérií u kombinovaného SAS či u hypoventilačního syndromu. Výkon lze kombinovat s ošetřovacím dnem a nelze kombinovat s výkonem ekg.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 2/1 čtvrtletí, 3/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120

**body:** 1874

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**25269 POLYSOMNOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ – VÍCEPARAMETROVÉ MONITOROVÁNÍ VITÁLNÍCH FUNKCÍ VE SPÁNKU**

Víceparametrové monitorování vitálních funkcí ( elektroencefalografie, elektrookulografie, elektromyografie, elektrokardiografie, saturace hemoglobinu kyslíkem, proud vzduchu u nosu a úst, pohybů hrudní a břišní stěny, laryngeálních zvuků ) během noci ve spánku k ověření a diferenciální diagnostice poruch vitálních funkcí ve spánku, zejména syndromu obstrukční spánkové apnoe s následným vyhodnocením, stanovením tíže poruchy a léčby. Vyšetření umožňuje navíc určit důsledky onemocnění pro kardiovaskulární systém a spánek a slouží k podrobné diferenciální diagnostice poruch spánku. Během noční monitorace probíhá kontinuální kontrola nemocného, kontrola snímaných parametrů, kontrola senzorů zaškoleným pracovníkem. Výkon lze kombinovat s ošetřovacím dnem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 1/1 čtvrtletí, 3/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 270

**body:** 4085

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**25311 APLIKACE TUBERKULINOVÉHO TESTU**

Přesná intradermální aplikace 0,1 ml PPD RT 23 a další úkony s výkonem přímo související. Nelze kombinovat s klinickým vyšetřením ani s minimálním kontaktem při kalmetizaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 52

Nositel	INDX	Čas
S2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**25313 BCG INOCULACE**

Přesná intradermální aplikace BCG vakcíny.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 83

Nositel	INDX	Čas
S2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**25315 PNEUMOLOGICKÁ DEPISTÁŽ, KALMETIZACE**

1) hodnocení reakce tuberkul. testu 72 hod. po aplikaci, 2) hodnocení reakcí po očkování – postvakcinační kontroly, 3) sledování a odborná péče o děti s komplikacemi po očkování BCG. Nesmí být zároveň vykázáno vyšetření lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 24

Nositel	INDX	Čas
S2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**25501 SPECIALIZOVANÁ INTERVENCE LÉČBY ZÁVISLOSTI NA TABÁKU – VSTUPNÍ VYŠETŘENÍ**

Specializovaná intervence, kterou provádí lékař při vyšetření nemocného (kontrolním, cíleném či komplexním), které je přímo zaměřeno na vlastní léčbu závislosti na tabáku. Součástí je kuřácká anamnéza, diagnostika závislosti na nikotinu, vysvětlení psychosociální a fyzické (drogové) složky závislosti, návrh farmakologické léčby, diskuse nejčastějších kuřáckých situací a příprava náhradních řešení, prevence relapsů, v případě předchozích neúspěšných pokusů přestat kouřit využití zkušeností pro příští pokus. Výkon lze provádět na pracovištích specializovaných center léčby závislosti na tabáku, který stanovuje příslušná odborná společnost.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 3/1 život

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 60

**body:** 239

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**25503 SPECIALIZOVANÁ INTERVENCE LÉČBY ZÁVISLOSTI NA TABÁKU**

Specializovaná intervence, kterou provádí lékař při kontrolním vyšetření nemocného po vstupní intervenci léčby závislosti na tabáku. Je přímo zaměřeno na vlastní léčbu závislosti na tabáku a průběh odvykání od poslední návštěvy. Součástí je psychobehaviorální podpora, kontrola dávky a druhu farmakologické léčby, základní klinické vyšetření, posouzení abstinčních příznaků (abstinční syndrom z nedostatku nikotinu). Výkon lze provádět na pracovištích specializovaných center léčby závislosti na tabáku, který stanovuje příslušná odborná společnost.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 8/1 rok

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 30

**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 215 – pneumologie a ftizeologie – skupina 1****25111 RIGIDNÍ BRONCHOSKOPIE DIAGNOSTICKÁ NEBO TERAPEUTICKÁ VČETNĚ PREMEDIKACE**

Jde o diagnostickou endoskopii dolních dýchacích cest, prováděnou rigidním bronchoskopem, druh použité anestezie se vykáže zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 35

**body:** 357

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**25113 FLEXIBILNÍ BRONCHOSKOPIE DIAGNOSTICKÁ NEBO TERAPEUTICKÁ VČETNĚ PREMEDIKACE**

Jde o diagnostickou nebo terapeutickou endoskopii dolních dýchacích cest, prováděnou flexibilním bronchoskopem, druh použité anestezie se vykáže zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 35

body: 484

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

**25114 AUTOFLOURESCENČNÍ ENDOSKOPIE – (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKL. VÝKONU)**

Autofluorescenční diagnostická endoskopie dýchacích cest (anebo horního GIT), prováděná flexibilním endoskopem. Flexibilní endoskopie (dýchacích cest nebo GIT) a i ostatní indikované výkony se vykáží samostatným výkonem. Druh použité anestezie se vykáže zvlášť. Při provedení endoskopie dýchacích cest i horní části zažívacího traktu možno výkon vykázat 2 x za 1 den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 1174

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ano

ZULP: ne

**25115 ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z DOLNÍCH DÝCHACÍCH CEST PŘI RIGIDNÍ BRONCHOSKOPII (PŘÍČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU)**

Odstranění cizího tělesa cestou rigidní bronchoskopie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den, 10/1 čtvrtletí, 20/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 257

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano

ZULP: ano

**25117 CÍLENÁ ASPIRACE ENDOBONCHIÁLNÍHO MATERIÁLU NEBO KARTÁČKOVÁ (BRUSH) BIOPSIE (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKLADNÍHO VÝKONU)**

Při bronchoskopii možno opakovat maximálně 6x v jednom dni.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 83

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**25118 TRANSBRONCHIÁLNÍ PLICNÍ BIOPSIE – (JEDNO SEZENÍ) (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKL. VÝKONU)**

Získání vzorku plicní tkáně speciální technikou při bronchoskopickém vyšetření. Výkon lze provést ambulantně u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 301

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

**25119 BRONCHOALVEOLÁRNÍ LAVÁŽ (BAL) (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKL. VÝKONU)**

Odebrání materiálu z periferie větvení za účelem stanovení diagnózy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 467

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**25121 ENDOBONCHIÁLNÍ EXCISE (NA 1 SEZENÍ) (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKL. VÝKONU)**

Excise endobronchiální tkáně včetně vyštípání granulací provedené během základního bronchoskopického vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 195

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**25122 PERBRONCHIÁLNÍ PUNKCE (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKL. VÝKONU)**

Jehlou zavedenou rigidním bronchoskopem či fibroskopem je proniknuto do extrabronchiálně uložených útvarů přes stěnu průdušky s cílem aspirace, příp. insuflace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**25123 INSTILACE LÉČEBNÝCH A DIAGNOSTICKÝCH PŘÍPRAVKŮ DO DOLNÍCH DÝCHACÍCH CEST (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKL. VÝKONU)**

Do lumina bronchu jsou většinou speciální cévkou zavedenou rigidním bronchoskopem či fibroskopem instilovány roztoky .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 sezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 154

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**25125 ENDOBRONCHIÁLNÍ LASEROVÝ VÝKON Á 20 MIN. (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKL. VÝKONU)**

Využití energie laserového paprsku v indikacích odstranění překážky v dech. cestách, koagulace, extrakce cizího tělesa, aj..

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 20

**body:** 1326

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**25127 POUŽITÍ KRYOTERAPIE PŘI BRONCHOSKOPII Á 20 MIN. (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKL. VÝKONU)**

V průběhu bronchoskopie pomocí kryoproby provést opakované zmrazení endobronchiálních patologických lézí, zejména nádorových.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 397

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**25128 ENDOBRONCHIÁLNÍ ULTRASONOGRAFIE – EBUS K DIAGNOSTICE NITROHRUDNÍCH UZLINOVÝCH PROCESŮ – (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKLADNÍHO VÝKONU)**

Výkon představuje postupné vyšetření trachey a jednotlivých částí bronchiálního stromu včetně všech lobárních ústí pomocí ultrazvukové sondy. Na obrazovce sonografu jsou znázorněny a vyhodnoceny struktury bronchiální či tracheální stěny a okolo ležící struktury. Obraz je současně zaznamenáván do paměti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 6/1 čtvrtletí, 24/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 650

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**25129 ELEKTROKOAGULACE PŘI BRONCHOSKOPII Á 10 MIN. (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKL. VÝKONU)**

V průběhu rigidního či flexibilního bronchoskopického vyšetření se koagulují, karbonizují a evaporizují patologické hmoty nacházející se v tracheobronchiálním stromu. Opakovaným zaváděním elektroproby či řezací kličky se patologická tkáň, nejčastěji nádorová, postupně odstraňuje.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 236

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---



---

**25131 APLIKACE, REPOZICE ČI EXTRAKCE ENDOBRONCHIÁLNÍ PROTÉZY – STENTU (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKLADNÍHO VÝKONU) Á 20 MIN.**

Do lumina trachey či bronchu je pomocí speciálního nástavce, prostrčeného bronchoskopem, zavedena kovová či plastická endobronchiální protéza, která je na zvoleném místě rozvinuta či roztažena.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 377

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**25139 BIOPSIE PLIC NEBO PLEURY PUNKČNÍ**

Diagnostická vyšetřovací metoda k získání vzorku plicní tkáně k cytologickému, histologickému a bakteriologickému vyšetření speciálními jehlami.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 2/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45

**body:** 521

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**25151 ELEKTROMAGNETICKÁ NAVIGOVANÁ BRONCHOSKOPIE (ENB) – (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKLADNÍHO VÝKONU)**

Flexibilním videobronchoskopem se zavedenou sondou se provede registrace několika bodů v plicích, která slouží k synchronizaci CT záznamu s plicemi pacienta. Řiditelná sonda je potom dále naváděna k patologickému ložisku v plicích za pomoci elektromagnetické navigace. Po dosažení cíle se cíleně pomocí bioptického nástroje provede odběr tkáně, cílená léčba brachyterapií nebo jiný zákrok sloužící následně pro cílenou terapii. Výkon kalkulován pro jednu lézi.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 24/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 40

**body:** 1659

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**25219 STATICKÁ A DYNAMICKÁ PLICNÍ PODDAJNOST**

Vyšetření minimálně C stat, C dyn. a event. dechové práce. Lze kombinovat s jinými metodami vyšetření funkce plic zdůvodněnými v dokumentaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 438

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**25321 ZAVEDENÍ AFTERLOADINGOVÝCH SOND NEBO BALONKOVÝCH SOND NEBO CÉVEK K PROVEDENÍ BRONCHOGRRAFIE (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKL. VÝKONU)**

Cílené zavedení sondy na místo určení v tracheobronchiálním stromu pro účel diagnostický i terapeutický.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 435

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**Kapitola 206 – klinická farmakologie**

---

**26021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM FARMAKOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**26022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM FARMAKOLOGEM**Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezeníčas výkonu: 30  
body: 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**26023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM FARMAKOLOGEM**Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezeníčas výkonu: 15  
body: 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**Kapitola 207 – alergologie a klinická imunologie**

---

**27021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ALERGOLOGEM A KLINICKÝM IMUNOLOGEM**Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezeníčas výkonu: 60  
body: 474

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**27022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ALERGOLOGEM A KLINICKÝM IMUNOLOGEM**Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezeníčas výkonu: 30  
body: 242

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**27023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ALERGOLOGEM A KLINICKÝM IMUNOLOGEM**Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezeníčas výkonu: 15  
body: 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**27101 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ OXIDU DUSNATÉHO VE VYDECHOVANÉM VZDUCHU**

Stanovení množství oxidu dusnatého ( NO ) ve vydechaném vzduchu pomocí přístroje. Toto množství je přímo úměrné intenzitě eozinofilního zánětu v dýchacích cestách. Vyšetření se provádí zpravidla při dif. dg. při podezření na astma u pacienta dosud neléčeného protizánětlivou terapií, při nastavení účinné protizánětlivé terapie u astmatika nereagujícího na dosavadní terapii, při monitorování perzistujícího astmatu a před vysazením protizánětlivé léčby a za 3 měsíce po jejím vysazení.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den, 5/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovištičas výkonu: 10  
body: 405

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**27205 SPECIFICKÁ IMUNOTERAPIE ALERGENEM**

Zavedení individuální injekční nebo perorální (sublinguální) specifické imunoterapie alergenem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: bez omezeníčas výkonu: 10  
body: 78

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**27210 KOŽNÍ TEST ALERGENEM INTRADERMÁLNÍ**

Test slouží ke zjišťování specifické přecitlivělosti I. typu. Specifické testy stejnými alergeny je možno opakovat nejdříve po 1 roce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 20/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 3

**body:** 26

Nositel	INDX	Čas
L3	3	3

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**27220 INTRADERMÁLNÍ TEST JINÝ**

Test slouží ke zjištění nespecifické reaktivity např. na histamin, acetylcholin, kontrolní roztok či imunologické reakce IV. typu (anamnestické antigeny).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5

**body:** 11

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**27240 KOŽNÍ TEST ALERGENEM – PRICK TEST**

Test slouží ke zjištění přecitlivělosti I. typu

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 20/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 2

**body:** 17

Nositel	INDX	Čas
L3	3	2

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**27260 DVOJITĚ SLEPÝ PLACEBEM KONTROLOVANÝ POTRAVINOVÝ ORÁLNÍ EXPOZIČNÍ TEST**

Test slouží k průkazu alergické a intoleranční reakce na potravinu za dodržení dvojité slepého postupu a použití kapslí a lyofilizovanou potravinou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 3/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

---

## Kapitola 208 – lékařská genetika

---

**08015 DERMATOGLYFICKÉ VYŠETŘENÍ**

Dermatoglyfické otisky získané různými technikami, zpravidla s pomocí barvy, grafitu – zaměřené na získání informace o struktuře papilárních linií a ohybových rýh zpravidla rukou, popř. nohou. Hodnocení jednotlivých znaků kvantitativních i kvalitativní pop.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 80

**body:** 319

Nositel	INDX	Čas
L2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**28021 KLINICKO GENETICKÉ VYŠETŘENÍ KOMPLEXNÍ NAPLNĚNÉ STANOVENÍM KLINICKÉ DIAGNÓZY**

Zpravidla lze vykázat jedenkrát za život pojištěnce – probanda v péči genetického pracoviště. Za 20 let jedna problematika (vyjímkou je zjištění zcela nové genetické problematiky).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 180

**body:** 1977

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**28022 CÍLENÉ KLINICKOGENETICKÉ VYŠETŘENÍ PŘI DOSUD NEUZAVŘENÉ KLINICKÉ DIAGNÓZE NEBO KLINICKOGENETICKÁ KONZULTACE PŘI PRVNÍM VYŠETŘENÍ**

Lze vykázat nejvíce jedenkrát měsíčně na pojištěnce – probanda v péči genetického pracoviště, pokud není uzavřena diagnóza.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90

**body:** 1352

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**28023 KLINICKOGENETICKÉ VYŠETŘENÍ KONTROLNÍ**

Lze vykázat nejvíce jedenkrát týdně na pojištěnce – probanda v péči genetického pracoviště v mezidobí před uzavřením diagnózy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 238

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**28100 TRANSPORT BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU K VYŠETŘENÍ DO ZAHRANIČNÍ REFERENČNÍ LABORATOŘE**

Vyšetření k průkazu vzácných a závažných chorob na specializovaném pracovišti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 698

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**28103 PŘÍPRAVA BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU PROBANDA K TRANSPORTU A VYŠETŘENÍ DO ZAHRANIČNÍ REFERENČNÍ LABORATOŘE**

Zajištění enzymatického nebo molekulárně cytogenetického nebo molekulárně genetického vyšetření, které není dostupné v ČR, v zahraniční referenční laboratoři.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 180

**body:** 1396

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**28105 GENETICKÉ HODNOCENÍ RIZIKA VROZENÝCH CHROMOSOMÁLNÍCH ABERACÍ A NTD**

Výpočet individuálního rizika Downova syndromu a dalších vrozených chromosomálních aberací u plodu. Zhodnocení rizika rozštěpových vad neurální trubice u plodu. Bez přítomnosti pacienta. Jedenkrát za jedno fyziologické těhotenství na doporučení gynekologa.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 209 – neurologie****29011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ NEUROLOGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 248

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**29012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ NEUROLOGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 129

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**29013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ NEUROLOGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 65

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**29021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ NEUROLOGEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 474

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**29022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ NEUROLOGEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 242

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**29023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ NEUROLOGEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**29111 SPECIÁLNÍ NEUROLOGICKÉ VYŠETŘOVACÍ TESTY**

Vyšetření mozečkové nebo vestibulární nebo kineziologické nebo gnostických nebo autonomních funkcí nebo podrobné vyšetření čítí. Každé vyšetření se vykazuje zvlášť opakovaním kódu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 měsíc  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**29113 EEG STANDARDNÍ VYŠETŘENÍ VČETNĚ HYPERVENTILACE (JEN TECHNICKÉ PŘÍKROVĚDĚNÍ)**

Sledování mozkových biopotenciálů v obecné neurologické diagnostice.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den 10/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 45  
**body:** 454

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**29115 EEG STANDARDNÍ VYŠETŘENÍ – VYHODNOCENÍ**

Je dán názvem výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den 10/1 čtvrtletí  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**29123 EEG S UŽITÍM AKTIVAČNÍCH METOD (JEN TECHNICKÉ PŘÍKROVĚDĚNÍ)**

Sledování bioelektrické aktivity mozku s provokací fotostimulací a diferencovanou hyperventilací nebo farmakologickou aktivací, resp. dalšími testy (FFT).

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den 10/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 523

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

---

**29125 EEG S UŽITÍM AKTIVAČNÍCH METOD – VYHODNOCENÍ**

Je dán názvem vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1den 10/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 35

**body:** 271

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**29130 MAPOVÁNÍ MOZKOVÉ AKTIVITY**

Napěťové či frekvenční mapování elektrické aktivity mozku, zobrazování statistických odchylek od normy formou map. Výkon nelze kombinovat s vyšetřením EEG.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 375

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**29140 DLOUHODOBÉ MONITOROVÁNÍ EEG VČETNĚ VIDEO**

Simultánní synchronizované snímání EEG a videozáznamu po dobu 8 hodin a jejich vyhodnocení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den 45/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 240

**body:** 3297

Nositel	INDX	Čas
L2	2	240

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**29145 AMBULANTNÍ DLOUHODOBÉ MONITOROVÁNÍ EEG – TECHNICKÉ PŘÍPRAVY A VYHODNOCENÍ Á 8 HODIN**

Snímání 8 – 16 kanálů EEG a na přenosné zařízení a později vyhodnocení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 440

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**29150 POŘÍZENÍ A VYHODNOCENÍ EEG ZÁZNAMU Z NITROLEBNÍCH ELEKTROD**

Pořízení a vyhodnocení záznamu takto zavedených elektrod o minimálním počtu 6 kanálů. Jde o tzv. stripové, gridové nebo zanořené hloubkové elektrody, přičemž zavedení této elektrody je neurochirurgický výkon. Při větším počtu elektrod je nutno vykazovat příslušné násobky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 30/1 čtvrtletí

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 240

**body:** 2288

Nositel	INDX	Čas
L2	2	240

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**29180 MOTORICKÉ EVOKOVANÉ POTENCIÁLY**

Registrace z jednotlivých svalů při stimulaci mozkové kůry nebo míšního kořene

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 16/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 149

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**29182 EVOKOVANÉ POTENCIÁLY SOMATOSENZORICKÉ – 1 NERV**

Speciální metoda využívající odpověď sumáčnických evokovaných potenciálů na somatosenzorické podněty. Využití v diagnostice poškození periferních a centrálních částí somatosenzorické dráhy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 208

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**29184 EVOKOVANÉ POTENCIÁLY ZRAKOVÉ, SLUCHOVÉ NEBO KOGNITIVNÍ**

Záznam potenciálů evokovaných zrakovými podněty.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 131

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**29210 EMG VYŠETŘENÍ RYCHLOSTI VEDENÍ NERVEM**

Vyšetření vodivosti motorických nebo senzitivních vláken 1 nervu, příp. různých větví 1 nervu (jehlovou nebo kožní technikou, příp. se zprůměrněním).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 94

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**29220 EMG VYŠETŘENÍ REFLEXŮ, NERVOSVALOVÉHO PŘENOSU A TETANIE**

Trigeminofaciální reflex, F vlna, H – reflex, repetitivní stimulační nízkou nebo vysokou frekvencí nebo ischemický test. Každé vyšetření se vykazuje zvlášť opakovaním kódu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 čtvrtletí A 12/1 čtvrtletí H

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 151

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**29230 EMG VYŠETŘENÍ 1 SVALU JEHLVOU ELEKTRODOU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 9/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 129

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**29240 SPECIÁLNÍ VYŠETŘOVACÍ TECHNIKY V EMG**

Např. histogram, EMG jednoho vlákna, MakroEMG.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 45

**body:** 430

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**29310 DUPLEXNÍ SONOGRAFIE EXTRAKRANIÁLNÍCH TEPEN**

Ultrazvukové vyšetření extrakraniálního průběhu cév zásobujících mozek pomocí kombinace dvourozměrného zobrazení ve škále šedi s měřením rychlosti průtoku krve ve spektrálním dopplerovském režimu a s barevným zobrazením toku v rychlostním nebo energetickém režimu, které umožňuje posouzení anatomických poměrů, morfologické struktury a hemodynamiky všech magistralních krčních tepen se vztahem k cévnímu zásobení mozku. Nelze vykázat společně a výkonem 89517.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 536

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**29330 TRANSKRANIÁLNÍ BAREVNÁ DUPLEXNÍ SONOGRAFIE – TCCS**

Neurosonologické vyšetření, které spočívá v neinvazivním ultrazvukovém zobrazení mozkového parenchymu a cév s měřením průtoků intrakraniálními tepnami, event. i mozkovými žilami a splavy přes intaktní lebku. Ve dvourozměrném zobrazení ve škále šedi umožňuje posouzení anatomických poměrů a morfologie mozkové tkáně, dále pak v barevném, energetickém a spektrálním dopplerovském modu poskytuje zobrazení intrakraniálních cév s posouzením hemodynamiky. Nepatří sem vyšetření kojenců přes fontanelu a přes šupinu kosti spánkové ani speciální monitorování, které je vymezeno zvláštním kódem. Nelze vykázat společně s výkonem 89525 a 29350

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 766

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**29350 TRANSKRANIÁLNÍ MONITORING HEMODYNAMIKY (TCD MONITORING)**

Speciální neurosonologické vyšetření, které spočívá v neinvazivním monitorování průtoků vybranými intrakraniálními tepnami přes intaktní lebku v pulzním dopplerovském režimu zobrazení, případně i v režimu Power M-mode. Patří sem peroperační monitorování při cévně chirurgických nebo neurochirurgických výkonech, monitorování rekanalizace intrakraniálních tepen, detekce mikroembolizací a monitorování v průběhu semikvantitativního vyšetření funkční vazoreaktivity, případně jiný speciální TCD monitoring s dobou sledování minimálně 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 418

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**29410 ODBĚR MOZKOMÍŠNÍHO MOKU LUMBÁLNÍ NEBO SUBOKCIPITÁLNÍ PUNKCÍ NEBO PUNKCÍ PŘES FONTANELU**

Odběr mozkomíšního moku včetně případné aplikace léčebného nebo diagnostického přípravku. Případně instilované léčivo či kontrastní látku vykázat zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 194

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**29510 OBSTŘÍK PERIFERNÍHO NERVU**

Aplikace farmaka do blízkosti nervu, např. nervus trigeminus, facialis, medianus, tibialis a. j..

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 3/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 65

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**29520 KOŘENOVÝ OBSTŘÍK**

Obstřík kořenů v C, Th nebo L oblasti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 78

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**Kapitola 210 – dětská neurologie****29001 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM NEUROLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---



---

**29002 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM NEUROLOGEM**Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezeníčas výkonu: 30  
body: 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**29003 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM NEUROLOGEM**Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezeníčas výkonu: 15  
body: 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**29004 SPECIÁLNÍ VYŠETŘOVACÍ TESTY PROVÁDĚNÉ DĚTSKÝM NEUROLOGEM**

Testy LMD nebo vyšetření kožních reflexů dle Vlacha nebo vývojové vyšetření dle Vojty nebo mozečkové vyšetření nebo podrobné vyšetření čítí.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do ODčas výkonu: 30  
body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**29005 EEG A POLYGRAFIE U NEDONOŠENCE, NOVOROZENCE A KOJENCE**

Záznam mozkových el. potenciálů kombinovaný se záznamem respir., EKG, elektrookulog., povrch. EMG, příp. dalších parametrů (polykání, sání, teplota) u dětí nejútlejšího věku, včetně vyhodnocení záznamu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizacičas výkonu: 210  
body: 1345

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**29008 EVOKOVANÉ POTENCIÁLY U DĚTÍ DO 1 ROKU**

Vyšetření evokovaných potenciálů u rizikových skupin novorozenců a kojenců, zejména u dětí 1/ s porodní váhou pod 1500 g, 2/ léčených ototox. farmaky, 3/ po závažné perinatální asfyxii, 4/ po závažné novoroz. hyperbilirubinemii, 5/ s pozitivní genetickou zátěží.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 6/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovištičas výkonu: 30  
body: 235

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**29014 EEG STANDARDNÍ VYŠETŘENÍ VČETNĚ HYPERVENTILACE U DĚTÍ DO 6 LET – JEN TECHNICKÉ PROVEDENÍ**

Sledování mozkových biopotenciálů příslušnou přístrojovou technikou.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den 10/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovištičas výkonu: 60  
body: 454

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**29015 EEG STANDARDNÍ VYŠETŘENÍ U DĚTÍ DO 6 LET – VYHODNOCENÍ ZÁZNAMU**

Je dán názvem výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den 10/1 čtvrtletí  
OM: bez omezeníčas výkonu: 35  
body: 271

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**29024 EEG S UŽITÍM AKTIVAČNÍCH METOD U DĚTÍ DO 6 LET – JEN TECHNICKÉ PŘÍPRAVY**

Aktivační metody: fotostimulace, kombinovaná hyperventilace, fyziologický spánek u kojenců a batolat, spánková deprivace, farmakologické testy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 10/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 75

**body:** 534

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**29025 EEG S UŽITÍM AKTIVAČNÍCH METOD U DĚTÍ DO 6 LET – VYHODNOCENÍ ZÁZNAMU**

Je dán názvem výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1den 10/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45

**body:** 349

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**Kapitola 222 – transfúzní lékařství**

---

**22111 VYŠETŘENÍ KREVNÍ SKUPINY ABO RH (D) – STATIM**

Výkon se provádí mimo plánovanou sérii se samostatnými kontrolami, pouze v souvislosti s výkony vyšetření kompatibility - STATIM a Screening antierytrocytárních protilátek – STATIM. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. jiný vysokoškolař. Omezení frekvencí neplatí při transplantaci kostní dřeně a vyšetření potransfúzních reakcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 hospitalizaci

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 176

Nositel	INDX	Čas
S2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**22112 VYŠETŘENÍ KREVNÍ SKUPINY ABO, RH (D) V SÉRII**

Vyšetření v plánované denní sérii se společně provedenou kontrolou diagnostik a společnou inkubací a centrifugací. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává lékař ev. jiný vysokoškolař. Omezení frekvencí neplatí při transplantaci kostní dřeně a vyšetření potransfúzních reakcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 hospitalizaci

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 131

Nositel	INDX	Čas
S2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**22113 VYŠETŘENÍ KREVNÍ SKUPINY ABO RH (D) U NOVOROZENCE**

Vyšetření se provádí pouze na krvinkách, proto je nutné použít dvojí různá diagnostická séra anti-A, -B, -AB a samostatné kontroly, krvinky je třeba intenzivněji proprat. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. jiný vysokoškolař.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 hospitalizaci

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 101

Nositel	INDX	Čas
S2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**22115 VYŠETŘENÍ KOMPATIBILITY TRANSFÚZNÍHO PŘÍPRAVKU OBSAHUJÍCÍHO ERYTROCITY – STATIM, ZKUMAVKOVÝ TEST**

Vyšetření zahrnuje reakci séra příjemce se suspenzí erytrocitů dárce ve zkumavkovém nepřímém antiglobulinovém testu s posílenou citlivostí (LISS, PEG). U vyšetření je z klinických indikací požadováno přednostní provedení mimo plánovanou sérii se samostatnými kontrolami. Součástí výkonu je i ověření krevní skupiny příjemce a dárce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 35

**body:** 168

Nositel	INDX	Čas
S2	2	35

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

---

**22117 VYŠETŘENÍ KOMPATIBILITY TRANSFÚZNÍHO PŘÍPRAVKU OBSAHUJÍCÍHO ERYTHROCYTY – V SÉRII, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE**

Vyšetření zahrnuje reakci séra příjemce se suspenzí erythrocytů dárce v nepřímém antiglobulinovém testu technikou sloupcové aglutinace/pevné fáze. Vyšetření je prováděno v plánované sérii, se společnými kontrolami. Součástí výkonu je i ověření krevní skupiny příjemce a dárce.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 56

Nositel	INDX	Čas
S2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**22119 VYŠETŘENÍ KOMPATIBILITY TRANSFÚZNÍHO PŘÍPRAVKU OBSAHUJÍCÍHO ERYTHROCYTY – STATIM, SLOUPCOVÉ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE**

Vyšetření zahrnuje reakci séra příjemce se suspenzí erythrocytů dárce v nepřímém antiglobulinovém testu technikou sloupcové aglutinace/pevné fáze. U vyšetření je z klinických indikací požadováno přednostní provedení mimo plánovanou sérii, se samostatnými kontrolami. Součástí výkonu je i ověření krevní skupiny příjemce a dárce.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 146

Nositel	INDX	Čas
S2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**22120 VYŠETŘENÍ KOMPATIBILITY TRANSFÚZNÍHO PŘÍPRAVKU OBSAHUJÍCÍHO ERYTHROCYTY – V SÉRII, ZKUMAVKOVÝ TEST**

Vyšetření zahrnuje reakci séra příjemce se suspenzí erythrocytů dárce ve zkumavkovém nepřímém antiglobulinovém testu s posílenou citlivostí (LISS, PEG). Vyšetření je prováděno v plánované sérii, se společnými kontrolami. Součástí výkonu je i ověření krevní skupiny příjemce a dárce.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 9  
**body:** 58

Nositel	INDX	Čas
S2	2	9

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**22122 VYŠETŘENÍ PROTILÁTEK PROTI GRANULOCYTŮM IMUNOFLUORESCENČNÍM TESTEM (V SÉRII, 10 VZORKŮ)**

Zjištění granulocytární protilátky v séru nemocných s neutropenií, určení Ig třídy prokázané protilátky. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. VŠ.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 týden  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 323

Nositel	INDX	Čas
S2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**22123 VYŠETŘENÍ GRANULOCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK AGLUTINAČNÍM A CYTOTOXICKÝM TESTEM (MIKROPROVEDENÍ V SÉRII, 30 VZORKŮ)**

Stanovení protilátek v séru nemocných na zjištění alo- či autoimunní neutropenie, odhalení možné příčiny potransfúzní pyretické reakce. Vyšetření oběma uvedenými testy. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. VŠ.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 týden  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 46  
**body:** 131

Nositel	INDX	Čas
S2	2	46

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**22125 VYŠETŘENÍ TROMBOCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK IMUNOFLUORESCENČNÍM A ELISA TESTEM (V SÉRII, 13 VZORKŮ)**

Stanovení protilátek v séru nemocných na zjištění alo- či autoimunní trombocytopenie. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. VŠ.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 týden  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 100  
**body:** 436

Nositel	INDX	Čas
S2	2	100

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

---

**22127 VYŠETŘENÍ HLA PROTILÁTEK (V SÉRII, 30 VZORKŮ)**

Vyšetření mikrolymfocytotoxickým testem, sérum nemocného s lymfocyty, izolovanými od 20 zdravých, nepříbuzných jedinců. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. VŠ.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 40

**body:** 163

Nositel	INDX	Čas
S2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**22129 VYŠETŘENÍ JEDNOHO ERYTHROCYTÁRNÍHO ANTIGENU (KROMĚ ABO, RH, (D))**

Reakce vyšetřovaných erythrocytů s dg sérum /kromě běžných ABO, Rh, /D//, zároveň provedení všech předepsaných kontrol. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává odborný lékař ev. jiný vysokoškolák. Pro omezení frekv. platí výjimka pro TDK a transfúze. (Pro OF- výj. TDK, transfúze.)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 44/1 hospitalizaci

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 235

Nositel	INDX	Čas
S3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**22131 VYŠETŘENÍ CHLADOVÝCH AGLUTININŮ**

Výkon se provádí, je-li nalezena pozitivní reakce ve screeningu protilátek, při zkoušce kompatibility nebo atypické reakce při určování aglutininů v ABO systému v teplotě pokojové a nižší. Jde o reakci vyš. séra s různými typy erythrocyt. antigenů za chladu. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává lékař ev. vysokoškolák.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 130

Nositel	INDX	Čas
S3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**22133 PŘÍMÝ ANTIGLOBULINOVÝ TEST**

Reakce vyšetřovaných krvinek s polyspecifickým antiglobulinovým sérum. U pozitivních výsledků dále navazuje výkon s názvem Upřesnění typu senzibilizace erythrocytů. Výjimkou v omezení pro vykazování výkonu frekvencí je vyšetřování potransfúzní reakce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 65

Nositel	INDX	Čas
S2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**22134 UPŘESNĚNÍ TYPU SENZIBILIZACE ERYTHROCYTŮ**

Reakce vyšetřovaných krvinek s monospecifickými antiglobulinovými séry.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 50

Nositel	INDX	Čas
S2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**22135 PŘÍMÝ ANTIGLOBULINOVÝ TEST – KVANTITATIVNÍ VYŠETŘENÍ**

Reakce postupně ředěného AGH sér a (se kterým byl proveden kvalitativní průkaz podle kódu 22133) se senzibilizovanými krevinkami.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 134

Nositel	INDX	Čas
S2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**22212 SCREENING ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – STATIM, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE**

Reakce vyšetřovaného séra s vhodnými 3 screeningovými erytrocyty s klinicky závažnými antigeny (kde možno homozygotními) v nepřímém antiglobulinovém testu technikou sloupcové aglutinace/pevné fáze. U vyšetření je z klinických indikací požadováno přednostní provedení mimo plánovanou sérii, se samostatnými kontrolami. Výjimkou v omezení pro vykazování výkonu frekvencí je vyšetřování potransfúzní reakce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 27**body:** 226

Nositel	INDX	Čas
S2	2	27

ZUM: ne

ZULP: ne

**22214 SCREENING ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – V SÉRII, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE**

Reakce vyšetřovaného séra s vhodnými 3 screeningovými erytrocyty s klinicky závažnými antigeny (kde možno homozygotními) v nepřímém antiglobulinovém testu technikou sloupcové aglutinace/pevné fáze. Vyšetření je prováděno v plánované sérii, se společnými kontrolami. Výjimkou v omezení pro vykazování výkonu frekvencí je vyšetřování potransfúzní reakce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 9**body:** 108

Nositel	INDX	Čas
S2	2	9

ZUM: ne

ZULP: ne

**22215 SCREENING ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – STATIM, ZKUMAVKOVÝ TEST**

Reakce vyšetřovaného séra s vhodnými 3 screeningovými erytrocyty s klinicky závažnými antigeny (kde možno homozygotními) ve zkumavkovém nepřímém antiglobulinovém testu s posílenou citivostí (LISS, PEG). U vyšetření je z klinických indikací požadováno přednostní provedení mimo plánovanou sérii, se samostatnými kontrolami. Výjimkou v omezení pro vykazování výkonu frekvencí je vyšetřování potransfúzní reakce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 40**body:** 242

Nositel	INDX	Čas
S2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

**22217 SCREENINGOVÉ VYŠETŘENÍ TROMBOCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK KOMERČNÍM TESTEM NA PEVNÉ FÁZI V SÉRII 10 VZORKU.**

Stanovení trombocytárních protilátek v séru nemocných na zjištění alo-či autoimunní trombocytopenie pomocí komerčního testu na pevné fázi. Výkon hodnotí specializovaný VŠ pracovník.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 16**body:** 970

Nositel	INDX	Čas
S2	2	16

ZUM: ne

ZULP: ne

**22218 SCREENING PROTILÁTEK SYSTÉMU ABO V SÉRU NOVOROZENCE METODOU (LISS/PEG-NAT)**

Screening protilátek v séru novorozence metodou LISS/PEG-NAT. Reakce vyšetř. séra s erytrocyty A ev. B. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. jiný vysokoškolák.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 pololetí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 101

Nositel	INDX	Čas
S2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**22219 SCREENING ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – V SÉRII, ZKUMAVKOVÝ TEST**

Reakce vyšetřovaného séra s vhodnými 3 screeningovými erytrocyty s klinicky závažnými antigeny (kde možno homozygotními) ve zkumavkovém nepřímém antiglobulinovém testu s posílenou citivostí (LISS, PEG). Vyšetření je prováděno v plánované sérii, se společnými kontrolami. Výjimkou v omezení pro vykazování výkonu frekvencí je vyšetřování potransfúzní reakce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 118

Nositel	INDX	Čas
S2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**22221 DOPLNĚNÍ SCREENINGU ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – STATIM, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE**

Reakce vyšetřovaného séra se 3 screeningovými erytrocyty s klinicky závažnými antigeny (kde možno, homozygotními) v enzymovém testu technikou sloupcové aglutinace. U vyšetření je z klinických indikací požadováno přednostní provedení mimo plánovanou serii, se samostatnými kontrolami. Výjimkou v omezení pro vykazování výkonu frekvencí je vyšetřování potransfuzní reakce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 3

**body:** 132

Nositel	INDX	Čas
S2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**22223 DOPLNĚNÍ SCREENINGU ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – V SÉRII, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE**

Reakce vyšetřovaného séra se 3 screeningovými erytrocyty s klinicky závažnými antigeny (kde možno, homozygotními) v enzymovém testu technikou sloupcové aglutinace. Vyšetření je prováděno v plánované serii, se společnými kontrolami. Výjimkou v omezení pro vykazování výkonu frekvencí je vyšetřování potransfuzní reakce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2

**body:** 72

Nositel	INDX	Čas
S2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**22225 DOPLNĚNÍ SCREENINGU ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – STATIM, ZKUMAVKOVÝ ENZYMOVÝ TEST**

Reakce vyšetřovaného séra se 3 screeningovými erytrocyty s klinicky závažnými antigeny (kde možno, homozygotními) ve zkumavkovém enzymovém testu. U vyšetření je z klinických indikací požadováno přednostní provedení mimo plánovanou serii, se samostatnými kontrolami. Výjimkou v omezení pro vykazování výkonu frekvencí je vyšetřování potransfuzní reakce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 92

Nositel	INDX	Čas
S2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**22227 DOPLNĚNÍ SCREENINGU ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – V SÉRII, ZKUMAVKOVÝ ENZYMOVÝ TEST**

Reakce vyšetřovaného séra se 3 screeningovými erytrocyty s klinicky závažnými antigeny (kde možno, homozygotními) ve zkumavkovém enzymovém testu. Vyšetření je prováděno v plánované serii, se společnými kontrolami. Výjimkou v omezení pro vykazování výkonu frekvencí je vyšetřování potransfuzní reakce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2

**body:** 41

Nositel	INDX	Čas
S2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**22317 ELUCE ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – POUŽITÍ KOMERČNÍHO ELUČNÍHO KITU**

Výkon slouží k získání protilátky /-tek/, navázané na erytrocytní membráně. Výkon alternativní k eluci tepelné a eluci dle Weinera /mráz+etanol/, záleží na charekturu protilátky. Na tento výkon navazují související výkony / Screening antierytrocytárních protilátek / 2x / a ev. identifikace protilátek/.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 25

**body:** 219

Nositel	INDX	Čas
S3	3	25

ZUM: ne

ZULP: ne

**22318 ELUCE ANTIERYTROCYTÁRNÍ PROTILÁTEK – TEPELNÁ**

Eluce z krvinek – tepelná při 56 stupních C. Eluce se používá k průkazu slabých antigenů nebo k izolaci specif. protilátky ze směsi. Navazuje výkon 22339, ev. 22129, 22133 a 22219.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 35

**body:** 118

Nositel	INDX	Čas
S3	3	35

ZUM: ne

ZULP: ne

**22319 ELUCE ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK METODOU MRAZOVOU – ETANOLOVOU (PODLE WEINERA)**

Výkon slouží k získání protilátky /-tek/, navázané na erytrocytární membráně. Výkon alternativní k eluci tepelné a eluci pomocí elučního kitu / navzájem však nezastupitelná, záleží na charakteru protilátky/. Na výkon navazují výkony Screening /2x/ a ev. identifikace protilátek.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 40  
**body:** 165

Nositel	INDX	Čas
S3	3	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

**22321 URČENÍ SPECIFITY TROMBOCYTÁRNÍ PROTILÁTKY**

Specifikace zjištěné trombocytární protilátky v séru pacienta komerčním testem, který používá sušené imobilizované membrány trombocytů jako pevnou fázi mikrotitrační destičky. Hodnotí specializovaný VŠ pracovník.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 75  
**body:** 4778

Nositel	INDX	Čas
S2	2	75

ZUM: ne  
ZULP: ne

**22323 ROZLIŠENÍ HLA PROTILÁTEK OD SPECIFICKÝCH TROMBOCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK**

Rozlišení současně přítomných trombocytárních protilátek od klinicky významných HLA protilátek reagujících s tromboocyty v imunofluorescenčním testu. Výkon hodnotí specializovaný VŠ pracovník.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 400  
**body:** 1585

Nositel	INDX	Čas
S2	2	400

ZUM: ne  
ZULP: ne

**22325 ABSORPCE PROTILÁTEK PROTI ERYTROCYTUM PŘI URČOVÁNÍ SLABÝCH SKUPIN, STANOVENÍ VYLUČOVATELSTVÍ A PŘI ODLIŠOVÁNÍ PROTILÁTEK VE SMĚSI**

1) Absorpce pro průkaz slabých antigenů – navazuje výkon 22339. 2) Absorpce pro průkaz protilátek – navazuje výkon 22341.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 440

Nositel	INDX	Čas
S3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**22327 DIFERENCIÁLNÍ AGLUTINACE ERYTROCYTŮ**

Technika používaná při sledování přijetí transplantované kostní dřeně u pacientů po transplantaci, event. u jiných stavů s rozdílnými populacemi erytrocytů.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 40  
**body:** 201

Nositel	INDX	Čas
S3	3	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

**22329 FENOTYPIZACE – SÉROVÝCH PROTEINŮ – ELEKTROFORETICKY**

Elektroforetická analýza lidského séra pro určení jednoho z fenotypů alfa2-Gc proteinu, alfa2-Hp proteinu a C3 – složky komplementu elektroforesou séra v semipermeabilním prostředí. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. VŠ.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 150  
**body:** 1545

Nositel	INDX	Čas
S3	3	150

ZUM: ne  
ZULP: ne

**22331 URČOVÁNÍ TYPŮ ISOENZYMŮ LIDSKÝCH ČERVENÝCH KRVINEK (AP, PGM, 6-PGD, AK) ELEKTROFORETICKY (V SÉRII-3 VZORKY)**

Metodiky k určení jednoho z fenotypu sledovaného jedince používané ke sledování při hojení transplantátu kostní dřeně po transplantaci a ke genetickému typování. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. VŠ.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 150  
**body:** 1686

Nositel	INDX	Čas
S3	3	150

ZUM: ne  
ZULP: ne

**22333 STANOVENÍ GLOBULINOVÝCH SYSTEMŮ GM 1, 2 A KM 1**

Technika určená k průkazu dědičných vlastností séra. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. VŠ.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 25

body: 1349

Nositel	INDX	Čas
S3	3	25

ZUM: ne

ZULP: ne

**22335 SEPARACE VLASTNÍCH ERYTHROCYTŮ OD TRANSFUNDOVANÝCH**

V případě nutnosti typizace antigenních znaků na erythrocytech u pacientů po transfuzi krve lze vlastní erythrocyty oddělit od transfundovaných metodou jednoduché centrifugace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 236

Nositel	INDX	Čas
S3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**22337 NEUTRALIZAČNÍ TEST ERYTHROCYTÁRNÍCH ABO PROTILÁTEK**

Metoda průkazu imunních protilátek v ABO systému založená na různé reaktivitě IgG a IgM s ABH substancemi. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. jiný vysokoškolař.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 552

Nositel	INDX	Čas
S3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**22339 TITRACE ANTIERYTHROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK**

Reakce vyšetřovaného séra v postupném dvojnásobném ředění (12 zkumavek) se suspenzí erythrocytů s antigenem odpovídajícím vyšetřované protilátce v prostředí solném, enzymatickém, NAT. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. vysokoškolař. Omezení frekvencí neplatí při transplantaci kostní dřevě a vyšetření potransfúzních reakcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 413

Nositel	INDX	Čas
S2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**22341 IDENTIFIKACE ANTIERYTHROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – ZKUMAVKOVÝ TEST**

Reakce vyšetřovaného séra s identifikačním panelem krvinek (10 – 15 krví), prováděná třemi metodami (solné prostředí, enzymatický test, NAT). Vyšetření hodnotí a výsledek vydává lékař, ev. jiný vysokoškolař.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 100

body: 733

Nositel	INDX	Čas
S3	3	100

ZUM: ne

ZULP: ne

**22343 HEMOLÝSA CHLADOVÁ (DONATH-LANDSTEINERŮV TEST, PŘEDVEDENÍ NEPŘÍMÉ S KONTROLOU)**

Vyšetření se provádí zejména u podezření na paroxysmál. chlad. hemoglobinurii, ev. jako difer. diagnost. kritérium u jiných hemolyt. stavů. Jde o vyšetř. na komplementu závislé hemolýzy krvinek nemocného, ev. jin. O P+ ery, v prostředí vyšetř. séra po inkubaci v chladu. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává lékař ev. vysokoškolař.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 100

body: 481

Nositel	INDX	Čas
S3	3	100

ZUM: ne

ZULP: ne

**22345 KŘÍŽOVÁ ZKOUŠKA MIKROLYMFOCYTOTOXICKÝM TESTEM PŘED PODÁNÍM TROMBOKONCENTRÁTU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50

body: 204

Nositel	INDX	Čas
S2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne



**22347 IDENTIFIKACE ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – SLOUPCOVÁ AGLUTINACE**

Reakce vyšetřovaného séra s identifikačním panelem krvinek (10 – 15 krví), prováděná třemi metodami (solné prostředí, enzymatický test, NAT). Vyšetření hodnotí a výsledek vydává lékař nebo jiný VŠ.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 50

**body:** 1045

Nositel	INDX	Čas
S3	3	50

ZUM: ne

ZULP: ne

**22351 OPIS KREVŇÍ SKUPINY**

Vystavení popisu krevní skupiny pacienta na žádost ošetřujícího lékaře podle kartotéky laboratorního oddělení, provádějícího vyšetření krevních skupin. Správnost potvrzuje VŠ pracovník.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 12

Nositel	INDX	Čas
S2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**22355 KONZULTACE ODBORNÉHO TRANSFÚZIOLOGA – IMUNOHEMATOLOGA**

Konzultace laboratorních a klinických nálezů, poskytnutá odborným transfúziologem – imunohematologem na vyžádání jiného pracoviště, neobsazeného tímto odborníkem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 116

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**22357 KONZULTACE DISKREPANTNÍHO A DIAGNOSTICKY OBTÍŽNÉHO VÝSLEDKU V REFERENČNÍ LABORATOŘI PRO IMUNOHEMATOLOGII**

Konzultace takových laboratorních výsledků, které přesahují rámec diagnostických možností běžných laboratoří (diskrepantní výsledky ABO, Rh, složité směsi protilátek, polyaglutinační stavy, protilátky proti obecným antigenům aj.) leuko – a trombocytární protilátky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**22361 TERAPEUTICKÁ CYTAFERÉZA DEPLEČNÍ, VÝMĚNNÁ A CYTAFERÉZA PRO IMUNOMODULACI A GENOVOU TERAPII**

Deplece, výměna nebo odběr buněčných elementů technikou průtokové separace na separátoru krevních elementů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 240

**body:** 8288

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100

ZUM: ne

ZULP: ano

**22363 VÝMĚNNÁ PLASMAFERÉZA**

Výměna alespoň jednoho volumu plasmy pacienta technikou průtokové separace na separátoru krevních elementů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 210

**body:** 9240

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210

ZUM: ne

ZULP: ano

**22365 ODBĚR PERIFERNÍCH KMENOVÝCH BUŇEK**

Odběr periferních kmenových hemopoetických buněk (pro jejich transplantaci) technikou průtokové separace na separátoru krevních elementů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 330

**body:** 9464

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**22371 IMUNOADSORPCE, ZAHÁJENÍ LÉČEBNÉHO CYKLU, PRVNÍ VÝKON**

Extrakorporální eliminační metoda umožňující technikou afinitní chromatografie odstranit z plazmy pacienta imunoglobuliny nebo LDL částice a fibrinogen a fibrin v závislosti na typu použitého adsorbentu. Využívá buď reakce antigen-protilátka nebo fyzikálně chemické reakce se stafylokokovým proteinem A nebo pentapeptidem (Gly-Pro-Arg-Pro-Lys).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 300

**body:** 2681

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**22373 IMUNOADSORPCE, NÁSLEDUJÍCÍ VÝKONY MIMO PRVNÍ VÝKON**

Extrakorporální eliminační metoda umožňující technikou afinitní chromatografie odstranit z plazmy pacienta imunoglobuliny nebo LDL částice a fibrinogen a fibrin v závislosti na typu použitého adsorbentu. Využívá buď reakce antigen-protilátka nebo fyzikálně chemické reakce se stafylokokovým proteinem A nebo pentapeptidem (Gly-Pro-Arg-Pro-Lys)..

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 14/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 300

**body:** 2681

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**Kapitola 301 – dětské lékařství**

---

**31011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM LÉKAŘEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 249

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**31012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM LÉKAŘEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 130

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**31013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM LÉKAŘEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 65

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**31021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM LÉKAŘEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 475

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**31022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM LÉKAŘEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 243

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**31023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM LÉKAŘEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 1/1 den  
 OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**31050 NUTNÁ SPOLUPRÁCE DĚTSKÉHO LÉKAŘE PŘI NÁROČNÝCH RTG NEBO JINÝCH VYŠETŘENÍCH**

Pediatr musí provázet dítě při vyšetřeních, která jsou prováděna na pracovištích nepediatrických (rtg vyšetření včetně CT, NMR, izotopová pracoviště, ultrazvuk. prac. apod), zvláště jde-li o vyšetření vyžadující aplikaci látek nitrožilně, případně celkovou anestezii. Výkon lze vykázat pouze v době ústavní pohotovostní služby a u dítěte maximálně do 10 let věku.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 3/1 den  
 OM: H – pouze při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**31110 VYŠETŘENÍ CHLORIDŮ V POTU PILOKARPINOVOU IONTOFORÉSOU**

Jde o získání potu pro vyšetření chloridů v potu pomocí předchozí pilokarpinové iontoforézy a následného pocení dítěte.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 1/1 rok  
 OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 12

Nositel	INDX	Čas
L1	1	5

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**31120 PUNKCE SUBDURÁLNÍHO PROSTORU PŘES VELKOU FONTANELU**

Diagnostický a léčebný výkon sloužící ke zjištění a odstranění kolekce patologické tekutiny punkcí subdurálního prostoru u dětí, které mají otevřenou velkou fontanelu, spinální jehlou na jedno použití.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 2/1 den  
 OM: H – pouze při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 165

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**31130 PŘIJETÍ DOPROVODU DÍTĚTE**

Jedná se o akutní nebo plánované přijetí matky (otce) do ústavní péče za účelem doprovodu nemocného dítěte nebo kojící matky. Jde také o propuštění z ústavní péče.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OM: H – pouze při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 88

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**Kapitola 302 – dětská kardiologie****32021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM KARDIOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně  
 OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 498

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**32022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM KARDIOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 1/1 den  
 OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 266

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**32023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM KARDIOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 1/1 den  
 OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 133

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**32410 SCREENINGOVÉ PRENATÁLNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ**

Screeningové morfologické a funkční ultrazvukové vyšetření fetálního srdce, sloužící k vyloučení nebo stanovení podezření na závažnější srdeční anomálie nebo poruchu srdečního rytmu u plodu. Nedílnou součástí výkonu je archivace videodokumentace nebo fotodokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 1/1 graviditu  
 OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 381

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**32420 SPECIALIZOVANÉ PRENATÁLNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ**

Detailní morfologické a funkční ultrazvukové vyšetření srdce u fétů, sloužící k vylouč. nebo stanovení diagnózy srdeční anomálie a rozhodnutí o možnostech a způsobu prenatální a postnatální léčby, včetně doporučení na ukončení těhotenství. Nedílnou součástí výkonu je archivace videodokumentace nebo fotodokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30  
**body:** 730

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**32431 SPECIALIZOVANÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ U DĚTÍ S VROZENOU SRDEČNÍ VADOU**

Detailní morfologické a funkční vyšetř. srdce s vroz. srd. vadou /nebo podezřením/, sloužící k rozhodování o dalším diagnost. či léčebném postupu, včetně indikací kardiologických výkonů bez předoperačního invazivního vyš. (vyžaduje atestaci a licenci). Nedílnou součástí výkonu je archivace videodokumentace nebo fotodokumentace. Výkon není pravidelnou součástí kontrolních kardiologických vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 6/1 rok A  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 741

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
 ZULP: ano

**32433 PEROPERAČNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ U DĚTÍ S VROZENOU SRDEČNÍ VADOU**

Detailní morfologické a funkční peroperační echokardiografické vyšetření, sloužící k upřesnění diagnózy na začátku operace a zhodnocení jejího výsledku po jejím ukončení ještě při otevřeném hrudníku. Nedílnou součástí výkonu je archivace videodokumentace a fotodokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1604

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L3	3	40

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**Kapitola 312 – dětská kardiologie – skupina 1****32510 ZAVEDENÍ DLOUHODOBÉ KANYLACE CENTRÁLNÍHO ŽILNÍHO SYSTÉMU S PODKOŽNÍ MANŽETOU NEBO KOMŮR-KOU**

Zavedení speciálního centrálního žilního katétru s podkožní manžetou nebo komůrkou. Výkon je prováděn na aseptickém sále vybaveném kvalitní skliaskopickou technikou.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 2/1 měsíc  
 OM: H – pouze při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 75  
**body:** 1566

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75

ZUM: ano  
 ZULP: ano

**32520 ZAVEDENÍ CÉVNÍHO STENTU U PACIENTA S VROZENOU SRDEČNÍ VADOU**

Léčebná katetizační metoda, spočívající v zavedení a roztažení cévního stentu v místě zúžení, které není možno účinně zprůchodnit angioplastikou nebo valvuloplastikou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 27457

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ano

**32530 PERKUTÁNNÍ VALVULOPLASTIKA (AORTÁLNÍ NEBO PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ)**

Tímto výkonem lze vykázat valvuloplastiku pulmonální nebo aortální chlopně, nebo angioplastiku koarktace nebo rekoarktace aorty. Léčebný katetizační zákrok, při kterém se pomocí dilatačního balonkového katétru zavedeného cévním systémem do zúžené chlopně aorty nebo plicnice nebo istmu aorty redukuje nebo odstraní zúžení chlopně nebo istmu aorty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 22602

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ano

**32535 BALONKOVÁ SEPTOSTOMIE**

Urgentní léčebný katetizační zákrok, spočívající v otevření komunikace mezi síněmi opakovaným protažením naplněného balonkového katétru přes foramen ovale u novorozenců a kojenců. Nejčastěji prováděn u pacientů s hemodynamikou nekorigované TGA. Výkon nelze vykazovat v kombinaci se srdeční katetrizací.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 28106

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150

ZUM: ano

ZULP: ano

**32540 PERKUTÁNNÍ UZÁVĚR DUCTUS ARTERIOSUS**

Intervenční katetizační výkon při kterém se katetizační technikou uzavírá otevřená tepenná dučej.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 19473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ano

**32610 SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 1 ROKU VĚKU**

Invazivní vyšetřovací metoda pro stanovení hemodynamických parametrů u dětí se srdeč. onemocněním ve věku do 1 roku, spočívající v zavedení cévky do všech srdečních a cévních struktur nezbytných k přesné diagnóze a změření tlaků a nabrání vzorků v těchto místech. U kojenců je výkon zvláště náročný z hlediska techniky i stavu pacienta a vyžaduje odlišné instrumentarium než u starších dětí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 31978

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210

ZUM: ano

ZULP: ano

**32620 SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 6 LET**

Invazivní vyšetřovací metoda pro stanovení hemodynamických parametrů u dětí se srdečním onemocněním ve věku od 1r. do 6r., spočívající v zavedení katétru do všech srdeč. a cév. struktur nezbytných k přesné diagnóze a změření tlaků a nabrání vzorků v těchto místech.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 26709

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ano

ZULP: ano

**32630 SRDEČNÍ KATETRIZACE U KOMPLEXNÍ VROZENÉ SRDEČNÍ VADY**

Invazivní vyšetřovací metoda pro stanovení hemodynamiky u nemocných s komplexní vrozenou srd. vadou. Vyšetření obsahuje nasondování všech srdečních a cévních struktur nezbytných pro přesnou diagnózu komplexní vrozené srdeční vady.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 240

**body:** 35588

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240

ZUM: ano

ZULP: ano

**32640 KATETRIZAČNÍ UZÁVĚR DEFEKTU SÍŇOVÉHO SEPTA U DĚTÍ A MLADISTVÝCH**

Intervenční katetizační výkon, při kterém se mechanismem zavedeným cévní cestou uzavírá defekt síňového septa nebo foramen ovale apertum jako prevence paradoxní embolie .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 41313

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ano

**Kapitola 303 – dorostové lékařství****33021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DOROSTOVÝM LÉKAŘEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 474

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**33022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DOROSTOVÝM LÉKAŘEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 242

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**33023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DOROSTOVÝM LÉKAŘEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 304 – neonatologie****00130 DLOUHODOBÁ MIMOTĚLNÍ RESPIRAČNÍ PODPORA NOVOROZENCE**

Dlouhodobá mimotělní respirační podpora ECLS (Extra-Corporeal Life Support) pravo- nebo levostranná. Přičítá se k výkonu resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 480

**body:** 12537

Nositel	INDX	Čas
L3	3	480
J2	2	1440

ZUM: ano

ZULP: ne

**34310 KATETRIZACE UMBILIKÁLNÍ TEPNY NEBO ŽÍLY**

Nelze kombinovat s ošetrovacími dny intenzivní a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45

**body:** 483

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**34320 SELEKTIVNÍ PLICNÍ VAZODILATACE POMOCÍ OXIDU DUSNATÉHO (NO)**

Do ventilačního okruhu pacienta je do směsi dýchacích plynů přiváděn NO z přesného dávkovače a současně je zajištěno kontinuální měření jeho koncentrace a koncentrace vyšších oxidů dusíku ve směsi dýchacích plynů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 24x28/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1400

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**34410 ZAJIŠTĚNÍ A TRANSPORT NOVOROZENCE S OHROŽENÝMI VITÁLNÍMI FUNKCEMI VYŽADUJÍCÍHO OXYGENOTERAPII Á 10 MIN.**

Uvedené novorozence je nutné transportovat na adekvátně vybavené pracoviště JIP ev. na vyšetření konsiliární na jiné pracoviště – kardiocentrum, ECMO centrum apod.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 78

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**34420 ZAJIŠTĚNÍ A TRANSPORT NOVOROZENCE VE STABILIZOVANÉM STAVU Á 10 MIN.**

Převoz se týká novorozenců vyžadujících specializované vyšetření na vzdáleném pracovišti, novorozenců s nízkou porodní hmotností, kteří jsou stabilizováni avšak péče je nutná na specializovanějším pracovišti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 36

Nositel	INDX	Čas
S2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 305 – psychiatrie**

---

**35011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PSYCHIATREM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 120

body: 487

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**35012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ PSYCHIATREM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 50

body: 207

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**35013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ PSYCHIATREM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 104

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**35021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PSYCHIATREM 2**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 120

body: 939

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**35022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ PSYCHIATREM 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 50  
**body:** 396

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**35023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ PSYCHIATREM 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 25  
**body:** 198

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**35050 TELEFONICKÁ KONZULTACE PSYCHIATRA NEBO KLINICKÉHO PSYCHOLOGA V PÉČI O JEHO PACIENTA**

Telefonický kontakt s pacientem nebo s osobami jeho prostředí v případech změny stavu, potřeby sledování a kontroly, léčebné porady, kdy není nutná nebo možná osobní návštěva.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**35113 SOCIÁLNÍ ŠETŘENÍ A OBJEKTIVNÍ ANAMNÉZA V PACIENTOVĚ PROSTŘEDÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 30  
**body:** 71

Nositel	INDX	Čas
S2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**35117 ROZHOVOR PSYCHIATRA, PEDOPSYCHIATRA, KLINICKÉHO PSYCHOLOGA NEBO SEXUOLOGA S RODINOU A DALŠÍMI OSOBAMI**

Rozhovor cílený na získání anamnestických a dalších potřebných informací o pacientovi, případně na potřebné informování blízkých nebo ve významném vztahu jsoících osob, při dodržení specifických zásad ochrany důvěrných dat, se souhlasem svéprávného pacienta. Jde o způsob práce v psychiatrii nezbytný a pro ni specifický.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**35710 ELEKTROKONVULZIVNÍ TERAPIE**

Aplikace léčebné konvulze vyvolané spec. přístrojem el. proudem. Elektrovyody jsou na spánkové oblasti. Výkon je proveden vždy v celkové anestezii a myorelaxaci.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 5/1 týden  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 248

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**35712 REPETITIVNÍ TRANSKRANIÁLNÍ MAGNETICKÁ STIMULACE (RTMS)**

Repetitivní transkraniální magnetická stimulace (dále rTMS) je neinvazivní metoda, při které je pulzním magnetickým polem indukován elektrický potenciál v mozku s cílem léčebného ovlivnění neuropsychiatrických onemocnění.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den, 30/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 445

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---



## Kapitola 306 – dětská a dorostová psychiatrie

### 36021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM PSYCHIATREM

Pozorování a podrobné vyšetření pac., kompletní anamnesa s rodiči (jejich zástupci), psychopatologický rozbor, dg, plán léčby, založení dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 120

body: 939

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

### 36022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM PSYCHIATREM

Pedopsychiatrické vyšetření zaměřené na aktuální psychopatologii pacienta, dif. dg. plán léčby a dalšího postupu, zápis do dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 50

body: 396

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50

ZUM: ne

ZULP: ne

### 36023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM PSYCHIATREM

Pedopsychiatrické vyšetření v minimálně nutném rozsahu pro posouzení výsledků léčby a event. úpravy medikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 vyjímecně se zdůvodněním v zápise

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 237

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

## Kapitola 308 – návykové nemoci

### 38210 VYŠETŘENÍ ALKOTESTEM

Zjištění alkoholu v dechu pacienta z diagnostických důvodů (zejména v průběhu léčby disulfiramem a psychofarmaky, k vyloučení aktuální kontraindikace podání.) Lze vykázat i při použití detekčního přístroje.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 5

body: 64

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

### 38230 ANTABUS – ALKOHOLOVÁ REAKCE

Disulfiramová reakce prováděná u pacienta při zahájení desenzibilizační léčby závislosti na alkoholu, prováděná individuálně, za stálé kontroly lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 728

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

## Kapitola 309 – sexuologie

### 39021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ SEXUOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 120

body: 940

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

### 39022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ SEXUOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 474

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**39023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ SEXUOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 238

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**39111 FALOMETRIE, VULVOMETRIE**

Diagnostická metoda, která zjišťuje vazometrické reakce v mužském či ženském genitálu po expozici diferencovaných vizuálních a nebo auditivních podnětů. Je pomocnou metodou při zjišťování sexuální orientace či poruchy.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 1/1 čtvrtletí  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 120  
**body:** 967

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**39113 NATIVNÍ SPERMIOGRAM**

Orientační vyšetření mužského ejakulátu, zaměřené na přítomnost a nebo odhad počtu a pohyblivosti spermií, příp. dalších buněk.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 2/1 měsíc 6/1 rok  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 63

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**39115 KOMPLETNÍ SPERMIOGRAM**

Diagnostická metoda kompletního kvalitativního a kvantitativního vyšetření mužského ejakulátu. Zahrnuje vyhodnocení počtu, pohyblivosti a morfologie spermií a přídatných buněk.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 měsíc 6/1 rok  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 98

Nositel	INDX	Čas
S2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**Kapitola 401 – pracovní lékařství****41021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM PRO PRACOVNÍ LÉKAŘSTVÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60  
**body:** 477

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**41022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM PRO PRACOVNÍ LÉKAŘSTVÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30  
**body:** 245

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**41023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM PRO PRACOVNÍ LÉKAŘSTVÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15  
**body:** 122

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**41030 ŠETŘENÍ NA PRACOVIŠTI PACIENTA Z HLEDISKA RIZIKA PROFESIONÁLNÍHO POŠKOZENÍ**

Provádí pracoviště nemocí z povolání při posuzování profesionality onemocnění s použitím spirometru. Tento výkon nelze vykázat v kombinaci s klinickým vyšetřením ani jiným vyšetřením, např. spirometrií. Výkon bude hrazen jen v indikaci vyšetření pro hrozící, suspektní nebo nastalé profesionální postižení.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120

**body:** 960

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

**41040 POSOUZENÍ ZDRAVOTNÍHO STAVU Z HLEDISKA PROFESIONÁLNÍHO POŠKOZENÍ**

Zhodnocení zasláné dokumentace, zjištěných diagnóz, pracovního prostředí a určení příčinné souvislosti onemocnění s vlivy pracovního prostředí. Výkon nelze kombinovat s klinickým vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 155

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 402 – klinická onkologie****42021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ONKOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 475

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**42022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ONKOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 243

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**42023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ONKOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**42510 NÁROČNÁ APLIKACE REŽIMŮ LÉČBY CYTOSTATIKY (1 DEN, NEZAHRNUJE PŘÍPRAVU LÉČIV)**

Aplikace cytostatik v infúzním režimu delším než 8 hodin do periferní žíly, centrálního žilního katétru nebo do venózního či arteriálního portu. Intraarteriální chemoterapie krátkodobě zavedeným katétre.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90

**body:** 224

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**42520 APLIKACE PROTINÁDOROVÉ CHEMOTERAPIE**

Vykáže se na každé podání roztoku cytostatika navíc ke kódu pro aplikaci i. v. infúze, nebo pro aplikaci do dutin nebo v bolu, nebo při zavedení léčby přenosnou infúzní pumpou, ke kódu pro náročné režimy léčby cytostatiky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 61

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano

ZULP: ano

## Kapitola 403 – radiační onkologie

---

### 43021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ RADIOTERAPEUTEM

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

čas výkonu: 60  
body: 473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 43022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ RADIOTERAPEUTEM

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení

čas výkonu: 30  
body: 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 43023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ RADIOTERAPEUTEM

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení

čas výkonu: 15  
body: 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 43111 RTG TERAPIE 10-300 KV (1 POLE)

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10  
body: 128

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 43113 PLÁNOVÁNÍ RTG TERAPIE NEBO CS 137

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 cyklus  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30  
body: 198

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

### 43213 RADIOTERAPIE CO 60 S POUŽITÍM FIXAČNÍCH POMŮCEK, BLOKŮ, KOMPENSÁTORŮ APOD. (1 POLE)

Speciální radioterapeutické techniky.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 10/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15  
body: 542

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 43215 RADIOTERAPIE CO 60 (1 POLE)

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 6/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5  
body: 181

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 43217 PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE CO 60 NEBO URYCHLOVAČEM

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 cyklus  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45  
body: 368

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**43219 PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE CO 60 NEBO URYCHLOVAČEM S POUŽITÍM TPS (PLÁNOVACÍ KONSOLA)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 1014

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**43311 RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM (1 POLE)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 12/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 338

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**43313 TBI – CELOTĚLOVÁ RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM (1 FRAKCE)**

Speciální technika radioterapie  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 den 12/1 rok  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 120  
**body:** 8174

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

**43315 RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM S POUŽITÍM FIXAČNÍCH POMŮCEK, BLOKŮ, KOMPENSÁTORŮ APOD. (1 POLE)**

Speciální radioterapeutické techniky.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 12/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 677

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**43413 HDR BRACHYTERAPIE POVRCHOVÁ S POMOCÍ AFTERLOADINGU**

Speciální techniky radioterapie.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 574

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano  
ZULP: ne

**43415 BRACHYTERAPIE INTERSTICIÁLNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM HDR**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 120  
**body:** 5694

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano  
ZULP: ne

**43423 PLÁNOVÁNÍ BRACHYTERAPIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 aplikaci  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 660

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**43425 PLÁNOVÁNÍ BRACHYTERAPIE S POUŽITÍM TPS (PLÁNOVACÍ KONSOLA)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 aplikaci  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 825

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

43435	<b>BRACHYTERAPIE S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM LDR/MDR Á 60 MINUT</b>	<p>Brachyterapie s automatickým afterloadingem LDR/MDR s hospitalizací pacienta se zavedenými zářiči na samostatném stíněném pokoji.</p> <p>Kategorie: P – hrazen plně            OF: 24/1 den            OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  <b>čas výkonu:</b> 60  <b>body:</b> 1363</p>	<p>ZUM: ne            ZULP: ne</p>						
43513	<b>PLÁNOVÁNÍ TERMOTERAPIE</b>	<p>Výkon k přípravě termoterapie dysplastických a nádorových onemocnění. Vyžaduje termometrii.</p> <p>Kategorie: P – hrazen plně            OF: 1/2 týdny            OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  <b>čas výkonu:</b> 60  <b>body:</b> 465</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L3</td> <td>3</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne            ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L3	3	60
Nositel	INDX	Čas							
L3	3	60							
43515	<b>ELEKTROMAGNETICKÁ HYPERTEMIE LOKÁLNÍ (1 LOŽISKO)</b>	<p>Metoda využívající k destrukci tumoru ohřev nádorové tkáně. Je indikována u povrchově uložených nádorových ložisek s hojným podílem hypoxických nádorových buněk, které nejsou řešitelné chirurgickým výkonem a které jsou radioresistentní.</p> <p>Kategorie: P – hrazen plně            OF: 2/1 den            OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  <b>čas výkonu:</b> 60  <b>body:</b> 847</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L3</td> <td>3</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne            ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L3	3	60
Nositel	INDX	Čas							
L3	3	60							
43611	<b>RADIOTERAPIE CS 137 (1 POLE)</b>	<p>Kategorie: P – hrazen plně            OF: 4/1 den            OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  <b>čas výkonu:</b> 10  <b>body:</b> 112</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L2</td> <td>2</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne            ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	10
Nositel	INDX	Čas							
L2	2	10							
43613	<b>STEREOTAKTICKÉ OZÁŘENÍ HLAVY A MOZKU LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM</b>	<p>Speciální technika radioterapie.</p> <p>Kategorie: P – hrazen plně            OF: 3/1 den            OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  <b>čas výkonu:</b> 100  <b>body:</b> 8562</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L3</td> <td>3</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne            ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L3	3	100
Nositel	INDX	Čas							
L3	3	100							
43617	<b>CELOTĚLOVÉ OZÁŘENÍ ELEKTRONY</b>	<p>Speciální technika radioterapie prováděná výhradně na velkých lineárních urychlovačích.</p> <p>Kategorie: P – hrazen plně            OF: 2/1 den            OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  <b>čas výkonu:</b> 100  <b>body:</b> 6832</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L3</td> <td>3</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne            ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L3	3	100
Nositel	INDX	Čas							
L3	3	100							
43619	<b>VERIFIKAČNÍ SNÍMEK NA OZAŘOVAČI (OVĚŘENÍ 1 POLE)</b>	<p>Kategorie: P – hrazen plně            OF: 4/1 týden            OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  <b>čas výkonu:</b> 10  <b>body:</b> 95</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L2</td> <td>2</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne            ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	10
Nositel	INDX	Čas							
L2	2	10							
43621	<b>LOKALIZACE CÍLOVÉHO OBJEMU, NEBO SIMULACE OZAŘOVAČÍHO PLÁNU</b>	<p>Kategorie: P – hrazen plně            OM: S – pouze na specializovaném pracovišti</p> <p><b>čas výkonu:</b> 60  <b>body:</b> 1716</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L3</td> <td>3</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne            ZULP: ano</p>	Nositel	INDX	Čas	L3	3	60
Nositel	INDX	Čas							
L3	3	60							

**43623 PŘÍMÁ DOZIMETRIE NA NEMOCNÉM (1 MĚŘÍCÍ MÍSTO)**  
Lze vykázat 3x v průběhu léčby a dále v případě každé změny léčby.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 180  
**body:** 2239

Nositel	INDX	Čas
J2	2	180

ZUM: ne  
ZULP: ne

**43627 VÝROBA INDIVIDUÁLNÍCH BLOKŮ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 cyklus  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 270  
**body:** 3239

Nositel	INDX	Čas
S2	2	270

ZUM: ano  
ZULP: ne

**43629 VÝROBA INDIVIDUÁLNÍCH FIXAČNÍCH POMŮCEK PRO OZAŘOVÁNÍ NEBO MULŽ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 cyklus  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120  
**body:** 330

Nositel	INDX	Čas
S2	2	120

ZUM: ano  
ZULP: ne

**43631 PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE TECHNIKOU IMRT**

IMRT (Intensivly Modulated Radiotherapy) je výkon, který rozšiřuje možnosti dosažení optimální distribuce dávky záření. Díky této možnosti je možné eskalovat dávku při maximálním šetření okolních zdravých tkání. Plánování vyžaduje 3D plánovací systém, zabezpečení reprodukovatelnosti polohy pacienta (fixace) a detailní přehled o poloze anatomických struktur získaných pomocí objemových rekonstrukcí za použití dat výpočetní tomografie.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den, 5/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90  
**body:** 3438

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
J2	2	90

ZUM: ne  
ZULP: ne

**43633 RADIOTERAPIE POMOCÍ URYCHLOVAČE ČÁSTIC S POUŽITÍM TECHNIKY IMRT (1 POLE)**

IMRT (Intensity Modulated Radiotherapy) je výkon, který rozšiřuje možnosti nerovnoměrné distribuce dávky za pomoci proměnlivé geometrie vícelistého kolimátoru (MLC) a to jak před vlastním ozářením, tak i během něho. Díky této možnosti je možné eskalovat dávku při maximálním šetření okolních zdravých tkání.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 10/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12  
**body:** 834

Nositel	INDX	Čas
L3	3	12

ZUM: ne  
ZULP: ne

**Kapitola 413 – radiační onkologie – skupina 1**

**43417 BRACHYTERAPIE INTERSTICIÁLNÍ MANUÁLNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180  
**body:** 3730

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ne  
ZULP: ne

**43419 BRACHYTERAPIE INTRAKAVITÁRNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM HDR**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120  
**body:** 6040

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**43421 BRACHYTERAPIE INTRAKAVITÁRNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 týden  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 120  
**body:** 2414

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**43431 BRACHYTERAPIE INTRAKAVITÁRNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM LDR/MDR – ZAVEDENÍ APLIKÁTORŮ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 120  
**body:** 2926

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**43433 BRACHYTERAPIE INTERSTICIÁLNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM LDR/MDR – ZAVEDENÍ APLIKÁTORŮ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 120  
**body:** 2134

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**Kapitola 404 – dermatovenerologie**

---

**44001 KOMPLEXNÍ VENEROLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60  
**body:** 273

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**44002 CÍLENÉ VENEROLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30  
**body:** 153

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**44003 KONTROLNÍ VENEROLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15  
**body:** 74

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**44004 KOMPLEXNÍ VENEROLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60  
**body:** 499

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**44005 CÍLENÉ VENEROLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 266

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano  
ZULP: ne

---



---

**44006 KONTROLNÍ VENEROLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 130

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**44007 VENEROLOGICKÉ EPIDEMIOLOGICKO – PSYCHOLOGICKÉ ŠETŘENÍ A DEPISTÁŽ SEXUÁLNĚ PŘENOSNÝCH CHOROBY**

Výkon lze vykázat při nově zjištěném onemocnění sexuálně přenosnou chorobou.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30  
**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**44011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DERMATOLOGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30  
**body:** 131

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**44012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DERMATOLOGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20  
**body:** 91

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**44013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DERMATOLOGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10  
**body:** 46

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**44021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DERMATOLOGEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30  
**body:** 244

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**44022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DERMATOLOGEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20  
**body:** 166

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**44023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DERMATOLOGEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10  
**body:** 84

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**44111 KOŽNÍ FOTOTEST**

Stanovení hodnoty prah. dávky světla k vyvolání minimální zánětlivé reakce (právě patrného solárního erytému) na vyšetřované kůži. Určení optimálního způsobu fototerapie.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 32

Nositel	INDX	Čas
S2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**44113 KOŽNÍ TEST EPIKUTÁNNÍ**

Aplikace testované látky na připravené místo kůže, ve stanovené koncentraci a nosném základu, za použití spec. hypoalergické testovací náplasti. Výkon se rozumí bez hodnocení výsledků. Při vyšetření nemoci z povolání bez omezení frekvencí.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 40/1 den 60/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 2

**body:** 15

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**44115 FYZIKÁLNÍ KOŽNÍ TESTY**

Zjišťování citlivosti na tepelný, chladový, tlakový podnět, vyšetření dermografismu, námahový test.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 5/1 měsíc 10/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**44117 TESTY KOŽNÍ TOLERANCE A REZISTENCE**

Výkon zahrnuje jednotlivé samostatné testy založené na různých principech, potřebné k posuzování stavu kožního povrchu a kožní reaktivity u nejrůznějších dermatóz: alkalirezistenci, alkalineutralizaci, měření kožní vodivosti, iontoforetický test a test opakovaným nátěrem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 4/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 62

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ano

**44119 VYŠETŘENÍ WOODOVOU LAMPOU**

Patologické projevy na kožním povrchu pacienta pozorujeme v zatemnělé místnosti pomocí Woodovy lampy. Některé houbové elementy charakteristicky fluoreskují.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 41

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**44121 TRICHOGRAM**

Mikroskopické vyšetření kořenů vlasů určené ke zhodnocení typu defluvia.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 121

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**44209 MANUÁLNÍ LYMFODRENÁŽ – ANTIFIBROTICKÉ HMATY**

Speciální technika lymfodrenáže (dále jen ML), která je schopna odstranit závažnější tkáňové změny v terénu lymfedému, tj. fibrotizaci. Od standardní ML se liší jak charakterem samotných hmatů, tak především intenzitou tlaku vyvíjeného na tkáň. Předchází nebo se střídá s klasickou ML.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 14/1 pololetí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**44211 MANUÁLNÍ LYMFODRENÁŽ**

Speciální manuální technika k postupnému odstranění edému v postižené oblasti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 84/1 pololetí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 70

**body:** 166

Nositel	INDX	Čas
S2	2	70

ZUM: ano

ZULP: ne

**44213 KOMOROVÁ NEBO STŘÍDAVÁ TLAKOVÁ LÉČBA MÍZNIHO OTOKU PŘÍSTROJEM**

Přístroj s nastavitelným tlakem a časem, vypustí vzduchu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 84/1 pololetí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 26

Nositel	INDX	Čas
S2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**44215 DESTRUKTIVNÍ TERAPIE KOŽNÍCH LÉZÍ LASEREM S VYSOKÝM VÝKONEM**

Terapie povrchových cévních kožních afekcí (př. naevus flammeus), ev. pigmentových projevů (př. café au lait) laserem. Infiltrační anestezie se vykáže samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 552

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**44217 LOKÁLNÍ FOTOTERAPIE OPTIMÁLNÍM UV SVĚTLEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 49

Nositel	INDX	Čas
S2	2	15

ZUM: ano

ZULP: ne

**44219 ELEKTROKAUSTIKA, DIATERMOKOAGULACE DROBNÝCH KOŽNÍCH LÉZÍ (1 SEZENÍ)**

Rozrušení, nekrotizace či snesení lézí pomocí elektrického proudu s jejich ev. následným mechanickým odstraněním. Z kosmetických důvodů výkon nehrazený.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 49

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**44221 DALŠÍ SKLEROTIZACE METLIČKOVÝCH A RETIKULÁRNÍCH VARIXŮ NEBO HEMANGIOMŮ**

Příčti k výkonům sklerotizace metličkových a retikulárních varixů při spotřebě další ampule sklerotizační látky pro lokální aplikaci, nejvíce dvakrát při jednom sezení. Opakovat lze nejdříve po deseti dnech, nejvíce však dvanáctkrát za jeden rok.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 12/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5

**body:** 22

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ano

**44223 SKLEROTERAPIE ŽILNÍCH SPOJEK A REZIDUÍ PO OPERACI VARIXŮ**

Injekční léčba (obliterace) varixů dolních končetin jako primární výkon nebo skleroterapie recidiv a reziduí včetně žilních spojek a kmenových žil po operaci varixů. V rozsahu spotřeby jedné ampule sklerotizační látky pro lokální aplikaci. V jednom sezení lze výkon opakovat nejvíce třikrát, opakovat sezení lze nejdříve po deseti dnech.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den 24/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 125

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ano

**44225 SKLEROTERAPIE METLIČKOVITÝCH A RETIKULÁRNÍCH VARIXŮ NEBO HEMANGIOMŮ**

V rozsahu spotřeby jedné ampule sklerotizační látky pro lokální aplikaci. V jednom sezení lze vykázat pouze jedenkrát. Opakování je možné nejdříve po deseti dnech, nejvíce dvanáctkrát za rok.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/2 týdny 12/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 121

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano

ZULP: ano

**44227 KRYODESTRUKCE KOŽNÍCH LÉZÍ (1 – 2 LÉZE)**

Nekrotizace kožních lézí kryokauterem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 117

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**44229 INFILTRACE KOŽNÍCH LÉZÍ (1-5)**

Kenalog 10 a 40 – hypertrofické jizvy, keloidy, alopecia areata, lichen verruc., prurigo aj. Aethoxysklerol 0.5-3% – nodulární hemangiomy, angiolymfom. Hyaluronidáza – lymfedémy, sklerotizující procesy, induratio penis plastica.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 99

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ano

**44231 AUTOTRANSPLANTACE KOŽNÍM ŠTĚPEM DO 2 CENTIMETRŮ ČTVEREČNÍCH**

Druh použité anestezie se vykáže samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 35

**body:** 453

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne

ZULP: ne

**44233 EXCIZE KŮŽE ROTAČNÍM PRŮBOJNÍKEM – JEDEN VZOREK K BIOPTICKÉMU VYŠETŘENÍ EV. ODSTRANĚNÍ NEŽÁDOUCÍHO PROJEVU Z TERAPEUTICKÝCH DŮVODŮ**

Rotační excize se provádí za účelem probatorním (získání vzorku kůže pro biopt. vyšetření) nebo terapeutickým (odstranění celého nežádoucího projevu).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 183

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano

ZULP: ne

**44235 CELKOVÁ FOTOTERAPIE OPTIMÁLNÍM UV SVĚTLEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 116

Nositel	INDX	Čas
S2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**44237 KRYALIZACE (NA JEDNO SEZENÍ)**

I. Kryalizace plošná, II. kryalizace bodová. (Virové verruky a keratomy, hemangiomy, akné, perior. dermatitida, alopecia areata a jiné. - ze zdravotní indikace hradí pojišťovna.)

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 32

Nositel	INDX	Čas
L1	1	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**44239 OŠETŘENÍ A PŘEVAZ BÉRCOVÉHO VŘEDU LÉKAŘEM (1 BÉREC)**

Převaz bércového vředu lékařem – s toaletou defektu, odstraňováním nektróz, ošetřením okrajů a okolí vředu, celé nohy i bérce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 5/1 týden

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 20

body: 185

Nositel	INDX	Čas
L1	1	20

ZUM: ano

ZULP: ne

**44241 EPILACE A 30 MINUT**

Odstranění nadměrného ochlupení u žen diatermokoagulací. Výkon bude hrazen po schválení revizním lékařem pouze u dg. E 00 až E 07 (poruchy štítné žlázy, hormonální poruchy), E 10 až E 14 (diabetes mellitus), E 20 až E 35 (diencefalohypofyzární poruchy).

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 122

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**44243 ABRAZE NEMOCNÝCH NEHTŮ**

Nekrvavé snesení nebo korekce jedné nehtové ploténky frézováním, abrazí ostrou chirurgic. lžičkou po změknutí.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 51

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**44245 SNESENÍ MNOHOČETNÝCH MOLUSEK**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 100

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ano

**44251 KOMPRESIVNÍ LÉČBA HORNÍ KONČETINY S OTOKEM TLAKOVÝM OBVAZEM**

Přiložení kompresivních obvazů s odstupňovaným tlakem na horní končetinu (jedna končetina). Výkon navazuje na manuální lymfodrenáž, komorovou nebo střídavou tlakovou léčbu mízního otoku přístrojem, výjimečně je výkonem samostatným.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 84/1 pololetí

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 162

Nositel	INDX	Čas
S2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**44253 KOMPRESIVNÍ LÉČBA DOLNÍ KONČETINY S OTOKEM TLAKOVÝM OBVAZEM**

Přiložení kompresivních obvazů s odstupňovaným tlakem na dolní končetinu (jedna končetina). Výkon navazuje na manuální lymfodrenáž, komorovou nebo střídavou tlakovou léčbu mízního otoku přístrojem, výjimečně je výkonem samostatným.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 84/1 pololetí

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 224

Nositel	INDX	Čas
S2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**44261 APLIKACE DERMATOLOGICKÝCH ZEVNÍCH LÉČIV (LOKALIZOVANÁ DO PLOCHY MENŠÍ NEŽ 25 % KOŽNÍHO POVRCHU)**

Zevní aplikace dermatologických léčiv s cílenou indikací a léčebným účinkem podle povahy a koncentrace účinné látky – léčiva a typu aplikační formy. Nanášení zevních léčiv do chorobně postižené kůže různými speciálními způsoby aplikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 2/1 den ve stacionáři a při hospitalizaci

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 66

Nositel	INDX	Čas
S2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**44263 APLIKACE DERMATOLOGICKÝCH ZEVNÍCH LÉČIV (LOKALIZOVANÁ DO PLOCHY VĚTŠÍ NEŽ 25 % KOŽNÍHO POVRCHU)**

Zevní aplikace dermatologických léčiv a s cílenou indikací a předpokládaným léčebným účinkem (podle povahy a koncentrace účinné látky – léčiva a typu aplikační formy). Nanášení zevních léčiv se provádí různými aplikačními způsoby.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 2/1 den ve stacionáři a při hospitalizaci

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 25

**body:** 159

Nositel	INDX	Čas
S2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**44271 LÉČEBNÁ KOUPEL Z DERMATOLOGICKÉ INDIKACE – HYDROLÉČBA**

Očistná a léčebná koupel s použitím medicínálních mýdel nebo šamponů či léků nezbytných pro následující fototerapii nebo foto(chemo)terapii, nanášení zevního léčebného prostředku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 99

Nositel	INDX	Čas
S2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**44273 SYNCHRONNÍ BALNEOFOTOTERAPIE**

Kombinace minerálních vanových koupelí simulací koupele v Mrtvém moři a současně ozařování UVB paprsky spektra o vlnové délce 311nm; léčebné sprchování před výkonem a po něm. Celá kúra obsahuje v jednom roce 24 základních a 20 udržovacích procedur nebo 20 udržovacích procedur v případě absolvování lázeňské péče v témže roce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně

**čas výkonu:** 60

**body:** 269

Nositel	INDX	Čas
S2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**44281 DIGITÁLNÍ EPILUMINISČNÍ VIDEOMIKROSKOPIE**

Vyšetření videmikroskopem s počítačovou analýzou obrazu, možností archivace obrazů lézí, porovnáváním jejich vývoje, přiřazením další dokumentace (histologie) a možnost odborných konzultací (teledermatologie). Význam v prevenci zejména pigmentových projevů a nádorů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 1/3 měsíce

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 298

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**44283 FOTODYNAMICKÁ LÉČBA (PDT) NEMELANOMOVÝCH KOŽNÍCH NÁDORŮ**

Po snesení povrchových šupin a krust kyretou z léčeného ložiska se nanese potřebné množství fotosenzibilizátoru v krému (gelu), pokryje okluzivní folií a neprůsvitným krytím na 3 hodiny. Po sejmutí krytí a očištění se provede fluorescenční detekce skutečného rozsahu útvaru ve Woodově světle. Následuje terapeutické ozáření červeným světlem v dávce 30-100 J/cm<sup>2</sup> a opět detekce ve Woodově světle. Výkon je zakončen aplikací emolienia s poučením o fotoprotekci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 408

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**Kapitola 405 – dětská dermatologie**

---

**45021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM DERMATOVENEROLOGEM**

Výkon lze vykázat u pacienta ve věku do 18 let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 244

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**45022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM DERMAVETOVENEROLOGEM**

Výkon lze vykázat u pacienta ve věku do 18 let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 166

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**45023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM DERMATOVENEROLOGEM**

Výkon lze vykázat u pacienta ve věku do 18 let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 84

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 406 – korektivní dermatologie**

---

**46021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM PRO KOREKTIVNÍ DERMATOLOGII A KOSMETOLOGII**

Hrazeno jen v případě, kdy předmětem návštěvy jsou zdravotní důvody.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**46022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM NA KOREKTIVNÍ DERMATOLOGII A KOSMETOLOGII**

Hrazeno jen v případě, kdy předmětem návštěvy jsou zdravotní důvody.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 163

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**46023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM NA KOREKTIVNÍ DERMATOLOGII A KOSMETOLOGII**

Hrazeno jen v případě, kdy předmětem návštěvy jsou zdravotní důvody.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 82

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**46111 KOREKCE VZHLEDOVÝCH VAD IMPLANTÁTY**

Jedná se o kolagenní implatát do podkoží. U sklerodermie hrazeno ze zdravotního pojištění.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 251

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**Kapitola 407 – nukleární medicína**

---

**47021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM V NUKLEÁRNÍ MEDICINĚ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**47022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM V NUKLEÁRNÍ MEDICÍNĚ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**47023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM V NUKLEÁRNÍ MEDICÍNĚ**

Nelze kombinovat s jinými výkony nukleární medicíny.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**47111 MALIGNÍ THYREOIDEA – TERAPIE RADIONUKLIDY**

Terapeutická aplikace radiojodu k ablací karcinomu štítné žlázy včetně metastáz.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 470

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**47113 HYPERTHYREOSA – TERAPIE RADIONUKLIDY**

Terapeutická aplikace radiojodu u hyperthyreosy, funkční autonomie s cílem dosažení eufunkce štítné žlázy. Zmenšovací léčba strumy u vybraných pacientů.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 237

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**47115 INDUKCE HYPOTHYREOSY – TERAPIE RADIONUKLIDY**

Eliminace zbytků štítné žlázy po thyreidektomii s cílem převést nemocného do afunkce štítné žlázy s následnou hypersekrecí TSH pro terapii příp. metastáz diferencovaného karcinomu štítné žlázy.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 470

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**47117 POLYCYTHEMIA VERA – TERAPIE RADIONUKLIDY**

Terapeutická aplikace <sup>32</sup>P u nemocných s myeloproliferativním syndromem zvl. pak polycythemia vera.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 40  
**body:** 316

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**47119 METASTÁZY KOSTÍ – TERAPIE RADIONUKLIDY**

Léčba metastáz kostí příslušným radiofarmakem s cílem navození dlouhodobého analgetického účinku.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 238

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ano

---



---

**47121 ASCITES PŘI MALIGNITÁCH – TERAPIE RADIONUKLIDY**

Paliativní léčba výpotku v tělních dutinách při metastatickém rozsevu s cílem zabránit výpotku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 567

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47123 RADIONUKLIDOVÁ SYNOVEKTOMIE**

Terapeutická intraartikulární aplikace radiofarmaka k odstranění hypervillosní synovie u chron. kloubních výpotků. Punkce kloubu se vykáže samostatným výkonem, součástí výkonu je kontrolní snímek na planární gama kameře. Na jeden kloub.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 272

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47125 KARDIOANGIOGRAFIE FIRST PASS**

Vyšetření na planární gama kameře s vyhodnocovacím zařízením. Nelze kombinovat s kvantifikací dynamického resp. tomografického vyšetření. Dvakrát lze vykázat pouze v kombinaci se zátěžovým testem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50

body: 1232

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47127 PERFÚZNÍ SCINTIGRAFIE MYOKARDU PO ZÁTĚŽI**

Vyšetření s použitím planární gama kamery. Součástí výkonu není ergometrie resp. farmakolog. test.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 1002

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47129 PERFÚZNÍ SCINTIGRAFIE MYOKARDU V KLIDU**

Vyšetření na planární gama kameře. Při opakování klidového vyšetření v jednom dni lze ZULP vykázat pouze jednou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 747

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47131 SCINTIGRAFIE MYOKARDU PŘI AKUTNÍM INFARKTU MYOKARDU A JINÝCH MYOKARDIOPATIÍCH**

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 759

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47133 RADIONUKLIDOVÁ VENTRIKULOGRAFIE KLIDOVÁ**

Vyšetření na planární gama kameře s vyhodnocovacím zařízením. Nelze kombinovat s kvantifikací dynamického resp. tomografického vyšetření. Součástí výkonu je EKG včetně monitorace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1492

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne

ZULP: ano

---

---

**47135 RADIONUKLIDOVÁ VENTRIKULOGRAFIE PŘI ZÁTĚŽI**

Vyšetření na planární gama kameře s vyhodnocovacím zařízením. Nelze kombinovat s kvantifikací dynamického resp. tomografického vyšetření. Součástí výkonu je EKG včetně monitorace. Součástí výkonu není ergometrie resp. farmakolog. zátěž.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 80

**body:** 1903

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47137 RADIONUKLIDOVÁ ANGIOGRAFIE**

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 605

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47139 RADIONUKLIDOVÁ FLEBOGRAFIE**

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 40

**body:** 786

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47141 DETEKCE TROMBU PROSTÝM DETEKTOREM A ZNAČENÝM FIBRINOGENEM**

Vyšetření na jednobanální spektrometrické měřicí soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 270

**body:** 494

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47143 SCINTIGRAFICKÁ DETEKCE TROMBU POMOCI ZNAČENÝCH TROMBOCYTŮ**

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90

**body:** 1352

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47145 AKUMULACE RADIOJODU VE ŠTÍTNÉ ŽLÁZE**

Měření prostou detekcí po p. o. aplikaci RAF na jednobanální spektrometrické měřicí soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 50

**body:** 152

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47147 SCINTIGRAFIE ŠTÍTNÉ ŽLÁZY PROSTÁ**

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 361

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

---

---

**47149 INTERVENČNÍ TESTY ŠTÍTNÉ ŽLÁZY – WERNERŮV SUPRESNÍ TEST**

Kombinované vyšetření s různou detekcí a farmakolog. intervencí. Při použití planární gama kamery a jednonábové spektrometrické měřicí soupravy. Nelze kombinovat s akumulacním testem a scintigrafií štítné žlázy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 170

**body:** 2510

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47150 OVĚŘENÍ DOZIMETRICKÝCH PODMÍNEK PRO TERAPII ŠTÍTNÉ ŽLÁZY**

Měření prostou detekcí na jednonábové spektrometrické měřicí soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 210

**body:** 379

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47151 CELOTĚLOVÁ SCINTIGRAFIE U KARCINOMU ŠTÍTNÉ ŽLÁZY**

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120

**body:** 1605

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47153 SCINTIGRAFIE PŘÍŠTÍTNÝCH TĚLÍSEK**

Vyšetření subtrakční technikou pomocí dvou radiofarmak. Vyšetření na planární gama kameře s vyhodnocovacím zařízením. Nelze kombinovat s kvantifikací statických, dynamických ani tomograf. scintigrafií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 80

**body:** 1735

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47155 SCINTIGRAFIE NADLEDVINEK**

Vyšetření na planární gama kameře .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 150

**body:** 2365

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47157 SCINTIGRAFIE SLINNÝCH ŽLÁZ STATICKÁ**

Vyšetření na planární gama kameře .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 427

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47159 SCINTIGRAFIE SLINNÝCH ŽLÁZ DYNAMICKÁ**

Vyšetření na planární gama kameře .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 861

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne

ZULP: ano

---

---

**47161 DYNAMICKÁ SCINTIGRAFIE MOTILITY JÍCNU**

Vyšetření na planární gama kameře .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 512

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47163 SCINTIGRAFIE EVAKUACE ŽALUDKU**

Vyšetření na planární gama kameře s vyhodnocovacím zařízením. Nelze kombinovat s kvantifikací statických, dynamických a tomograf. scintigrafií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 150

**body:** 2559

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47165 STANOVENÍ GASTROESOFAGEÁLNÍHO REFLUXU**

Vyšetření na planární gama kameře .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 553

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47167 STANOVENÍ DUODENOGASTRICKÉHO REFLUXU**

Vyšetření na planární gama kameře. Nelze kombinovat se scintigrafií jater a žlučových cest dynamickou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 898

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47169 SCINTIGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ PŘÍTOMNOSTI MECKELOVA DIVERTIKULU**

Vyšetření na planární gama kameře .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 80

**body:** 1076

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47171 SCINTIGRAFICKÁ DIAGNOSTIKA KRVÁCENÍ DO GIT**

Vyšetření na planární gama kameře .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120

**body:** 1531

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47173 STANOVENÍ ZTRÁT KRVE V GIT KVANTITATIVNĚ POMOCÍ 51CR ZNAČENÝCH ERYTCYTŮ**

Vyšetření s použitím studnové spektrometrické měřicí soupravy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 160

**body:** 362

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47175 SCHILLINGUV TEST JEDNODUCHÝ**

Vyšetření na studnové spektrometrické měřicí soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 156

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ano

**47177 SCHILLINGUV TEST KOMBINOVANÝ**

Vyšetření na studnové spektrometrické měřicí soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30**body:** 164

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ano

**47179 STANOVENÍ RESORBCE NA CELOTĚLOVÉM DETEKTORU**

Vyšetření na celotělové spektrometrické měřicí soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 70**body:** 363

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

**47181 STANOVENÍ ZTRÁT BÍLKOVIN GIT**

Vyšetření na studnové spektrometrické měřicí soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 50**body:** 269

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

**47183 STANOVENÍ JATERNÍ CHROMOEXKREČNÍ FUNKCE POMOCÍ RADIOFARMAK**

Vyšetření na vícekanálové spektrometrické měřicí soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60**body:** 220

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

**47185 SCINTIGRAFIE JATER A SLEZINY**

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30**body:** 557

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

**47187 SCINTIGRAFIE JATER A ŽLUČOVÝCH CEST DYNAMICKÁ**

Vyšetření na planární gama kameře. Nelze kombinovat se stanovením duodenogastričního refluxu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90**body:** 1372

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

**47189 RADIONUKLIDOVÁ SPLENOPORTOGRAFIE**

Vyšetření na planární gama kameře. Případná anestezie se vykáže samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60**body:** 1281

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75

ZUM: ne

ZULP: ano

**47191 RADIONUKLIDOVÁ NEFROGRAFIE PROSTÁ**  
Vyšetření na vícekanálové spektrometrické měřicí soupravě.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 týden  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 184

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne  
ZULP: ano

**47193 RADIONUKLIDOVÉ STANOVENÍ REZIDUA V MOČOVÉM MĚCHÝŘI**  
Vyšetření na vícekanálové spektrometrické měřicí soupravě, gama kameře planární s vyhodnocovacím zařízením.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 týden  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 86

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**47195 STANOVENÍ ERPF MĚŘENÍM KREVNÍCH VZORKŮ**  
Vyšetření s použitím vícekanálové a studnové spektrometrické měřicí soupravy.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 týden  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 125

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ano

**47197 STANOVENÍ GF MEŘENÍM RADIOAKTIVITY KREVNÍCH VZORKŮ**  
Vyšetření s použitím vícekanálové a studnové spektrometrické měřicí soupravy.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 týden  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 127

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ano

**47199 RADIONUKLIDOVÁ CYSTOGRAFIE NEPŘÍMÁ S VYŠETŘENÍM VU REFLUXU**  
Vyšetření na planární gama kameře.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 týden  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 220

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**47211 RADIONUKLIDOVÁ CYSTOGRAFIE PŘÍMÁ S VYŠETŘENÍM VU REFLUXU**  
Vyšetření na planární gama kameře. Katetrizace moč. měchýře se vykáže samostatným výkonem.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 pololetí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 915

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne  
ZULP: ano

**47213 SCINTIGRAFIE LEDVIN PROSTÁ**  
Vyšetření na planární gama kameře. Nelze kombinovat s kvantifikací statické scintigrafie.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 442

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ano

**47215 SCINTIGRAFIE LEDVIN S VÝPOČTEM RELATIVNÍ FUNKCE**

Vyšetření na planární gama kameře s vyhodnocovacím zařízením. Nelze kombinovat s kvantifikací statické, dynamické resp. tomografické scintigrafie ani s prostou scintigrafií ledvin.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 1211

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50

ZUM: ne

ZULP: ano

**47217 SCINTIGRAFIE LEDVIN DYNAMICKÁ**

Vyšetření na planární gama kameře. Nelze kombinovat se scintigrafií ledvin dynamickou včetně stanovení GF resp. ERPF a s funkční scintigrafií transplantované ledviny.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 50

**body:** 917

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50

ZUM: ne

ZULP: ano

**47219 SCINTIGRAFIE LEDVIN DYNAMICKÁ VČETNĚ STANOVENÍ GF RESP. ERPF**

Vyšetření metodou dle Gatese resp. Schlegela, na planární gama kameře s vyhodnocovacím zařízením. Nelze kombinovat se stanovením ERPF, GF, scintigrafií ledvin dynamickou, funkční scintigrafií transplantované ledviny, s kvantifikací statického, dynamického a tomografického scintigrafického vyšetření.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 70

**body:** 1639

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne

ZULP: ano

**47221 FUNKČNÍ SCINTIGRAFIE TRANSPLANTOVANÉ LEDVINY**

Vyšetření na planární gama kameře s vyhodnocovacím zařízením. Nelze kombinovat se scintigrafií ledvin dynamickou, scintigrafií ledvin dynamickou včetně ERPF resp. GF, s kvantifikací statických, dynamických a tomografických scintigrafií.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 1492

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne

ZULP: ano

**47223 SCINTIGRAFIE VARLAT A SCROTA**

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 40

**body:** 645

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

**47225 RADIONUKLIDOVÁ HYSTEROSALPINGOGRAFIE**

Vyšetření na planární gama kameře. Nitroděložní resp. intravaginální aplikace se vykáže samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 70

**body:** 983

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ano

**47227 STANOVENÍ OBJEMU KRVE A JEJÍCH SLOŽEK POMOCÍ RADIONUKLIDŮ**

Vyšetření na studnové spektrometrické měřicí soupravě.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 104

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ano

**47229 FERROKINETIKA VČETNĚ LOKALISACE HEMOPOESY**

Vyšetření na vícekanálové a studnové spektrometrické měřicí soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 400

**body:** 1309

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne

ZULP: ano

**47231 PŘEŽÍVÁNÍ A LOKALIZACE DESTRUKCE 51Cr ERYTROCYTŮ**

Vyšetření na vícekanálové a studnové spektrometrické měřicí soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 360

**body:** 1364

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ano

**47233 PŘEŽÍVÁNÍ A LOKALIZACE DESTRUKCE AUTOLOGNÍCH THROMBOCYTŮ RESP. LEUKOCYTŮ ZNAČENÝCH RADIO-NUKLIDY**

Vyšetření na vícekanálové a studnové spektrometrické měřicí soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90

**body:** 938

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ano

**47235 SCINTIGRAFIE KOSTNÍ DŘENĚ**

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 1084

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

**47237 DETEKCE ZÁNĚTLIVÝCH LOŽISEK POMOCI AUTOLOGNÍCH LEUKOCYTŮ ZNAČENÝCH 111 IN-OXINEM NEBO 99mTc-HMPAO**

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120

**body:** 1898

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ano

**47239 SCINTIGRAFIE SLEZINY ZNAČENÝMI ALTEROVANÝMI ERYTROCYTY**

Vyšetření na planární gama kameře. Nelze kombinovat se scintigrafií jater a sleziny.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 518

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne

ZULP: ano

**47241 SCINTIGRAFIE SKELETU**

Celotělové vyšetření na planární gamma kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 1114

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano



---

**47243 RADIONUKLIDOVÁ JEDNOFOTONOVÁ KOSTNÍ DENSITOMETRIE**

Měření jedné lokality na jednofotonovém kostním densitometru. Pouze při indikaci ošetřujícím lékařem, který má pacienta v péči pro kostní chorobu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 314

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47245 SCINTIGRAFIE SKELETU CÍLENÁ TŘÍFÁZOVÁ**

Vyšetření na planární gama kameře. Při kombinaci s celotělovou scintigrafií skeletu resp. tomografií lze ZULP účtovat pouze jednou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 997

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47247 SCINTIGRAFIE 67 GA CITRÁTEM – CELKOVÉ VYŠETŘENÍ**

Vyšetření na planární gamma kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 80

**body:** 1541

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47249 DYNAMICKÁ SCINTIGRAFIE MOZKU**

Vyšetření na planární gamma kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 519

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47251 SCINTIGRAFIE MOZKU STATICKÁ**

Vyšetření na planární gamma kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 562

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47253 SCINTIGRAFIE CÍRKULACE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU**

Vyšetření na planární gamma kameře. Případná anestezie se vykáže samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 100

**body:** 1847

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47255 TOMOGRAFICKÁ SCINTIGRAFIE PERFÚZE MOZKU PO PODÁNÍ DIFÚZIBILNÍCH RAF**

Vyšetření na gamma kameře – SPECT.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 1381

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47257 SCINTIGRAFIE PLIC PERFÚZNÍ**

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 430

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne  
ZULP: ano**47259 SCINTIGRAFIE PLIC VENTILAČNÍ STATICKÁ**

Vyšetření na planární gama kameře s použitím speciálního zařízení pro ventilaci RAF v uzavřeném okruhu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30**body:** 568

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano  
ZULP: ano**47261 SCINTIGRAFIE PLIC VENTILAČNÍ DYNAMICKÁ**

Vyšetření na planární gama kameře s použitím speciálního zařízení pro ventilaci RAF v uzavřeném okruhu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 40**body:** 777

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ano  
ZULP: ano**47263 RADIONUKLIDOVÁ LYMFOGRAFIE**

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30**body:** 599

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne  
ZULP: ano**47265 SCINTIGRAFICKÁ DIAGNOSTIKA ZÁNĚTŮ**

Vyšetření na planární gama kameře. Výkon není pro značené leukocyty in vitro.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120**body:** 2183

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne  
ZULP: ano**47267 SCINTIGRAFIE NÁDORU**

Vyšetření nádoru pomocí značených protilátek či dalších tumorotropních RAF na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120**body:** 2191

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne  
ZULP: ano**47269 TOMOGRAFICKÁ SCINTIGRAFIE – SPECT**

Vyšetření na gama kameře – SPECT. Platí pro různé orgány a podle nich spec. radiofarmaka. ZULP nelze opakovaně vykázat pokud již bylo vykázáno v jeden den pro jiné vyšetření shodného orgánu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60**body:** 1582

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne  
ZULP: ano

**47271 KVANTIFIKACE VÝSLEDKU STATICKÉHO SCINTIGRAFICKÉHO VYŠETŘENÍ**

Nelze kombinovat s nescintigrafickými metodami, dynam. a tomografickými scintigrafiemi, scintigrafií příštitných tělísek, ledvin (prostou i s relat. uptakem).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 177

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**47273 KVANTIFIKACE DYNAMICKÝCH A TOMOGRAFICKÝCH SCINTIGRAFICKÝCH VYŠETŘENÍ**

Nelze kombinovat s nescintigrafickými metodami, statickými scintigrafiemi, kardioangiografií first pass, radionukl. ventrikulografií (klidovou i zátěž.), scintigrafií evakuace žaludku, scintigrafií ledvin dynamickou včetně ERPF resp. GF a funkční scintigrafií transplantované ledviny.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 353

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**47275 SCINTIGRAFIE SENTINELOVÉ UZLINY**

Po aplikaci radiofarmaka do oblasti tumoru je planární gama kamerou sledován odtok preparátu do sentinelové uzliny ve svodném lymfatickém povodí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 135

body: 3050

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne

ZULP: ano

**47311 MALIGNÍ LYMFOMY – TERAPIE RADIONUKLIDY**

Výkon spočívá v intravenózním podání radionuklidem označené monoklonální protilátky.

Výkon nelze vykázat s klinickým vyšetřením.

Léčba je dle současných znalostí indikována u pacientů s folikulárním B non-Hodgkinským lymfomem s expresí antigenu CD20 v relapsu po terapii rituximabem nebo v refrakterní fázi u dospělých. Pacienti musí být v dobrém klinickém stavu s předpokladem přežití větším než 1 rok a fungující krvetvorbou (počet granulocytů =  $1,5 \times 10^9/l$ , trombocytů =  $100 \times 10^9/l$ ).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 868

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
S2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ano

**47351 POZITRONOVÁ EMISNÍ TOMOGRAFIE (PET) TRUPU**

S použitím speciální kamery s anulárním detektorem pracujícím v koincidenčním režimu po aplikaci jednoho druhu radiofarmaka (ZÚLP)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 15899

Nositel	INDX	Čas
L3	3	140
J2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ano

**47353 POZITRONOVÁ EMISNÍ TOMOGRAFIE (PET) LIMITOVANÉ OBLASTI**

S použitím speciální kamery s anulárním detektorem pracujícím v koincidenčním režimu po aplikaci jednoho druhu radiofarmaka (ZÚLP)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 8319

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
J2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ano

## Kapitola 501 – chirurgie

---

### 51011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ VŠEOBECNÝM CHIRURGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 146

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 51012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ VŠEOBECNÝM CHIRURGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 106

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 51013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ VŠEOBECNÝM CHIRURGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 53

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 51021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ VŠEOBECNÝM CHIRURGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 259

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 51022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ VŠEOBECNÝM CHIRURGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 181

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 51023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ VŠEOBECNÝM CHIRURGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 91

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 51423 DIVULZE ANU EV. S VYNĚTÍM CIZÍHO TĚLESA A MANUÁLNÍM VYBAVENÍM STOLICE

Šetrné roztažení análního svěrače k účelům vyšetřovacím nebo terapeutickým.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 56

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 51611 PEROPERAČNÍ POUŽITÍ SONOGRAFU CHIRURGEM

Přičti ke kódu základního výkonu . Nelze vykázat s jiným sonografickým vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 5/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 95

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

---

**51618 POUŽITÍ ND-YAG LASERU PŘI CHIRURGICKÉM VÝKONU**

Použití při klasické i laparoskopické operaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 20

**body:** 137

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51619 pH METRICKÁ STUDIE V CHIRURGII**

pH metrická studie před, při nebo po operaci k posouzení gastroesofageálního refluxu nebo žaludeční acidity v průběhu operace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 128

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51623 POUŽITÍ ULTRAZVUKOVÉHO SKALPELU**

Přístrojový kód, přičítá k základnímu operačnímu či endoskopickému výkonu. Výkon lze vykázat u takových operačních výkonů, prováděných klasicky či laparoskopicky (resp. metodou miniinvasivní chirurgie i mimo dutinu břišní) tam, kde výrazně zkracuje čas či bezpečnost výkonu. Absolutní indikací je použití u pacientů s kardiostimulátorem, kardiovertrem nebo implantovaným přístrojem podobné povahy.

Tento přístrojový kód lze vykázat zpravidla u resekčních výkonů na žaludku, tenkém či tlustém střevě, u resekčních výkonů na solidních orgánech dutiny břišní a retroperitonea (játra, slinivka, slezina, děloha, ledviny, nadledvina, operace pro endometriosu), u operačních výkonů prováděných v oblasti hiatu esofageálního, u rozsáhlé adhesiolýsy v dutině břišní či malé pánvi (adheze III. a IV. stupně), při lymfadenektomii u maligních onemocnění v dutině hrudní, břišní, či v malé pánvi. Při kombinaci více výkonů lze přístrojový kód vykázat pouze jednou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 0

**body:** 5148

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51625 PEROPERAČNÍ POUŽITÍ PACIENTSKÉ OHŘÍVACÍ SOUPRAVY – WARM TOUCH**

Jedná se o materiálový výkon bez nositele výkonu a bez minutové režie. Lze vykázat u operačních výkonů, jejichž celková doba přesahuje 180 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 0

**body:** 100

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51817 OŠETŘENÍ NEHTU NA RUCE, NOZE (FENESTRACE, PARCIÁLNÍ NEBO RADIKÁLNÍ ABLACE)**

Výkon je plně hrazen ze zdravotního pojištění jen ze zdravotní indikace – z léčebných, ne z kosmetických důvodů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51851 FIXAČNÍ SÁDROVÁ DLAHA – RUKA, PŘEDLOKTÍ**

Sádrová dlahá se používá k fixaci u onemocnění či úrazů ruky nebo zápěstí, kde je potřebné znehybnění. Tento druh ošetření je možné použít jako léčbu provizorní nebo trvalou. Předchází-li přiložení sádrového obvazu respouse, vykazuje se samostatným výkonem 53115.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 10

**body:** 122

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**51853 CÍRKULÁRNÍ SÁDROVÝ OBVAZ – PRSTY, RUKA, PŘEDLOKTÍ**

Církulární sádrový obvaz se používá ke znehybnění prstů ruky, ruky, zápěstí a předloktí. Tento výkon nelze vykázat při použití obvazu z polymerového plastu. Předchází-li přiložení sádrového obvazu reposice, vykazuje se samostatným výkonem 53115.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 147

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51855 FIXAČNÍ SÁDROVÁ DLAHA CELÉ HORNÍ KONČETINY**

Sádrová dlahá se používá k fixaci celé horní končetiny. Tento druh ošetření je možné použít jako léčbu provizorní, nebo trvalou. Předchází-li přiložení sádrového obvazu reposice, vykazuje se samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 239

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51857 CÍRKULÁRNÍ SÁDROVÝ OBVAZ – CELÁ HORNÍ KONČETINA – PROVEDENÝ LÉKAŘEM**

Církulární sádrový obvaz se používá ke znehybnění celé horní končetiny. Tento výkon nelze vykázat při použití obvazu z polymerového plastu.

Předchází-li přiložení sádrového obvazu reposice, vykazuje se samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 25

**body:** 299

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51859 FIXAČNÍ SÁDROVÁ DLAHA – NOHA, BÉREC**

Sádrová dlahá se používá k fixaci nohy, nebo bérce. Zavřená reposice se vykáže samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 229

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51861 CÍRKULÁRNÍ SÁDROVÝ OBVAZ – NOHA, BÉREC**

Církulární sádrový obvaz se používá ke znehybnění hlezenného a kolenního, nebo jen kolenního kloubu. Tento výkon nelze vykázat při použití obvazu z polymerového plastu.

Předchází-li přiložení sádrového obvazu reposice, vykazuje se samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 25

**body:** 294

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51863 FIXAČNÍ SÁDROVÁ DLAHA CELÉ DOLNÍ KONČETINY**

sádrová dlahá se používá u onemocnění nebo úrazu celé dolní končetiny, kde je potřebné znehybnění. Tento druh ošetření je možné použít jako léčbu provizorní, nebo trvalou.

Předchází-li přiložení sádrového obvazu reposice, vykazuje se samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 368

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51865 CÍRKULÁRNÍ SÁDROVÝ OBVAZ NA DOLNÍ KONČETINĚ**

Cirkulární sádrový obvaz se používá u onemocnění nebo úrazů celé dolní končetiny, kde je potřebné znehybnění. Tento výkon nelze vykázat při použití obvazu z polymerového plastu.

Předchází-li přiložení sádrového obvazu repositione, vykazuje se samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 40

**body:** 450

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

**51867 PŘIPEVNĚNÍ NÁŠLAPNÉHO PODPATKU NA STÁVAJÍCÍ SÁDROVÝ OBVAZ**

Nášlapný podpatek připevňujeme sádrovými obinadly k původní sádrové fixaci. Případné přiložení cirkulární sádrové fixace účtují jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 187

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**51869 SEJTMUTÍ CÍRKULÁRNÍ SÁDROVÉ FIXACE NA KONČETINÁCH**

Případné následné přiložení ortézy nebo měkkého fixačního obvazu účtují jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 59

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**51870 DOTOČENÍ SÁDROVÉHO OBVAZU**

Tímto výkonem se provádí následné doplnění sádrové dlahy na cirkulární sádrový obvaz.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 75

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**51871 FIXACE ZLOMENINY KLÍČKU DELBETOVÝMI KRUHY**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 172

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**51873 SLOŽITÝ MĚKKÝ FIXAČNÍ OBVAZ**

Tímto kódem lze vykázat naložení Désaultova obvazu, spiky humeri, spiky coxae. Tímto kódem lze vykázat i naložení polotuhého obvazu (FSS – fournier, škrob, sádra) k immobilisaci kolenního kloubu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 252

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**51875 PŘILOŽENÍ MĚKKÉHO OBVAZU (ZINKOKLIH, ŠKROBOVÝ OBVAZ) NA DOLNÍ NEBO HORNÍ KONČETINU**

Tyto obvazy se aplikují při lehkých distorsích, zánětech vazivového aparátu, nebo při doléčování následků zlomenin po sejmutí sádrových obvazů.

Měkké obvazy se příkládají k potřebnému znehybnění postižených kloubů a sousedních oblastí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 71

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano

ZULP: ne

**51877 PŘILOŽENÍ LÉČEBNÉ POMŮCKY – ORTÉZY**

Při primárním funkčním léčení nebo při funkčním doléčování úrazů je léčebná pomůcka (ortéza) přiložena tak, aby zajistila dostatečnou stabilitu poraněného kloubu nebo poraněné krajiny a současně umožnila časnou rehabilitaci neporaněných okolních kloubů a svalů.

Lze vykázat pouze při použití ortéz s nastavitelným rozsahem pohybu. Lze vykázat při naložení Delbetových kruhů. Vlastní léčebná pomůcka se předepisuje na poukaz – není materiálovým obsahem tohoto výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 57

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 511 – chirurgie – skupina 1****51111 OPERACE CYSTY NEBO HEMANGIOMU NEBO LIPOMU NEBO PILONIDÁLNÍ CYSTY**

Odstranění cysty, hemangiomu či lipomu na obličejí, krku v lokální či celkové anestezii.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 888

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ano

**51231 BIOPSIE MAMMY JEHLOU, JEDNA I VÍCE**

Jedná se o odběr tkáně pro histologické vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 103

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano

ZULP: ne

**51233 EXCIZE TUMORU MAMMY NEBO ODBĚR TKÁNĚ PRO BIOPSII**

Chir. vynětí drobného nádoru či části prsní tkáně, která se podílí na stavbě prsu. Excize může být provedena v kůži, podkoží, prsní žláze ev. svalovině velkého či malého prsního svalu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 381

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

**51235 PARCIÁLNÍ NEBO KLÍNOVITÁ RESEKCE MAMMY S BIOPIÍ NEBO BEZ NEBO MASTEKTOMIE JEDNODUCHÁ**

Chir. odstranění části prsu a prsní žlázy a to v rozsahu nezbytném k odstranění patolog. afekce nebo v rozsahu celého segmentu prsu a prsní žlázy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 1586

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**51395 PUNKCE PERITONEÁLNÍ DIAGNOSTICKÁ ČI TERAPEUTICKÁ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 101

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**51413 ANOREKTÁLNÍ MANOMETRIE**

Měření fyziol. parametrů anorektální oblasti včetně ev. biofeedback.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 368

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne



**51417 MALÝ CHIRURGICKÝ VÝKON V OBLASTI ANU NEBO REKTA VČETNĚ LIGACE HEMOROIDŮ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den 2/1 měsíc  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 152

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

**51425 HEMOROIDEKTOMIE**

Operačním postupem-Whitehead, Milligan-Morgan a pod.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 40  
**body:** 466

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

**51511 OPERACE KÝLY INQUINÁLNÍ A FEMORÁLNÍ – DOSPĚLÍ, VČETNĚ INKARCEROVANÝCH**

Při resekci střeva přičti příslušný kód.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1831

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**51811 ABSCES NEBO HEMATOM SUBKUTANNÍ, PILONIDÁLNÍ, INTRAMUSKULÁRNÍ – INCIZE, DRENÁŽ**

Odstranění obsahu (krev, hnis a pod.) navenek.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10  
**body:** 125

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**51818 OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY, KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ NAD 30 CM<sup>2</sup>**

Jedná se o ošetření a převaz rány, kožních a podkožních afekcí nad 30 cm<sup>2</sup> typu:  
– rány otevřené – s porušením kožního krytu bez ztráty i se ztrátou kožního krytu,  
– rány již ošetřené nebo chronické rány,  
– zánětlivé a ischemické poškození měkkých tkání (phlegmony, gangreny),  
– pooperační rány včetně extrakce stehů.

Jedná se o převaz rány, kožní a podkožní afekce.

Vykazuje se samostatně a navazuje na výkon cíleného nebo kontrolního vyšetření. Případně použita lokální anestesia se vykazuje samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

**čas výkonu:** 15  
**body:** 114

Nositel	INDX	Čas
L1	1	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**51821 CHIRURGICKÉ ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA**

Výkon s incizí, proniknutí do hlubších vrstev a drenáží.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30  
**body:** 473

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**51825 SEKUNDÁRNÍ SUTURA RÁNY**

Rána nad 5 cm. Chirurg. ošetření rány nezhojené či rozpadlé po již primárním chirurg. ošetření, či rány ještě chirurg. neošetřené suturou.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20  
**body:** 328

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**51850 PŘEVAZ RÁNY METODOU V. A. C. (VACUUM ASISTED CLOSURE) ZALOŽENÉ NA METODĚ KONTROLOVANÉHO PODTLAKU**

Tímto výkonem se vykazuje ošetřování rozsáhlých mokvajících ran, hlubokých ztrátových defektů a píštělí, ošetření mokvajících popáleninových defektů, ošetřování dekubitálních defektů III. stupně po vystříhání pseudocysty dekubitu, ošetřování laparostomie při syndromu compartementu. Tímto výkonem nelze vykazovat klidné operační rány ani trzně zhmžděné rány kterékoliv lokalizace bez sekundárních komplikací, pokud se nejedná o rozsáhlé ztrátové poranění. Syndrom diabetické nohy, nehojící se ulcerace alespoň měsíc, nehojící se rány po operaci v oblasti nohy včetně amputací.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30

**body:** 690

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**Kapitola 521 – chirurgie – skupina 2**

---

**51113 MYOTOMIE MUSCULUS KRIKOFARINGIKUS**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 50

**body:** 1236

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51115 OPERACE KRČNÍHO DIVERTIKLU JÍCNU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 2067

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**51117 KRČNÍ EZOFAGOSTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 1297

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**51119 KOREKCE STRIKTURY KRČNÍHO JÍCNU NEBO KRČNÍCH ANASTOMÓZ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120

**body:** 3954

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51121 TOTÁLNÍ PARATYREOIDEKTOMIE S PARCIÁLNÍ HETEROTOPICKOU TRANSPLANTACÍ PARATYREOIDEY**

U terciální hyperparatyreozy (nemoc. po trasplant. ledvin, nem. v chron. dialyzačním programu) nebo u hyperplázie všech příštítných tělísek s klinickým obrazem hyperparatyreózy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180

**body:** 3907

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51123 BIOPSIE CHIRURGICKÁ TYREOIDEY, EXCIZE DROBNÉHO UZLU, ABSCES ŠTÍTNÉ ŽLÁZY**

Pod tento kod zahrnout drobnější jednostranné výkony t. j. excize drobného uzlu chirurgickou biopsií, incisi abscesu štítné žlázy.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45  
body: 997

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

**51125 TYREOIDEKTOMIE TOTÁLNÍ NEBO OBOUSTRANNÁ SUBTOTÁLNÍ**

Odstranění celé štítné žlázy včetně lobus pyramidalis pro její postižení zánětem, nádorem nebo degenerativními změnami.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 140  
body: 2634

Nositel	INDX	Čas
L3	3	140
L2	2	140

ZUM: ne  
ZULP: ne

**51226 ENDOSKOPICKÉ ZAVEDENÍ ENDOPROTÉZY NEBO STENTU JÍCNU A KARDIE BEZ CENY ENDOPROTÉZY – PŘÍČTÍ K ZÁKLADNÍMU VÝKONU ENDOSKOPIE**

Dilatace stenóz v různých částech trávicí trubice hydrostatickými balonky za endoskopické kontroly. Výkon prováděn ambulantě u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60  
body: 491

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano  
ZULP: ne

**51227 OPERACE VARIXŮ JÍCNU TRANSABDOMINÁLNĚ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120  
body: 3752

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano  
ZULP: ne

**51237 KLÍNOVITÁ RESEKCE MAMMY S RADIKÁLNÍM ODSTRANĚNÍM AXILÁRNÍCH UZLIN NEBO MASTEKTOMIE RADIKÁLNÍ**

Chir. odstranění části prsu a prsní žlázy s bezpečnostním lemlem kolem odstraňované patolog. afekce s odstraněním uzlin v podpaží téže strany.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120  
body: 2534

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

**51239 RADIKÁLNÍ EXSTIRPACE AXILÁRNÍCH NEBO INQUINÁLNÍCH UZLIN**

Odstranění mizních uzlin v axilární jamce nebo třísele.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90  
body: 2341

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne  
ZULP: ne

**51312 SPLENEKTOMIE S AUTOTRANSPANTACÍ SLEZINNÉ TKÁNĚ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120  
body: 3043

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

**51313 ZÁCHOVNÉ OPERACE SLEZINY**

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 1/1 rok  
 OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120  
**body:** 2937

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano  
 ZULP: ano

**51326 DRENÁŽNÍ OPERACE PŘI AKUTNÍ PANKEATITIDĚ, DRENÁŽ ABSCEU PANKREATU, MARSUPIALISACE PSEUDOCYSTY PANKREATU**

Laváž dutiny břišní má vlastní kod.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 3355

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano  
 ZULP: ne

**51329 LOKÁLNÍ EXCIZE NEBO ENUKLEACE TUMORU NEBO JINÉ LÉZE PANKREATU, NEKREKTOMIE**

Kód možno vykázat při odpovídajícím ošetření léze traumatické na pankreatu.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 170  
**body:** 4843

Nositel	INDX	Čas
L3	3	170
L3	3	170

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**51331 VNITŘNÍ DRENÁŽ PSEUDOCYSTY DO ŽALUDKU, DUODENA NEBO JEJUNA**

Peroperační rentgenol. a sonografické vyšetření vykázat zvláštním kódem. Kód možno použít při ošetření pankreat. píštělí či při odpovídajícím ošetření při poranění pankreatu.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 140  
**body:** 3789

Nositel	INDX	Čas
L3	3	140
L2	2	140

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**51342 PUNKCE A DRENÁŽ JATERNÍHO ABSCEU**

Jedná se o perkutánní výkon, sonografický nebo rtg výkon vykázat zvlášť. Stejně vykázat perkutánní výkony pro subfrenický absces.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 55  
**body:** 599

Nositel	INDX	Čas
L3	3	55

ZUM: ano  
 ZULP: ne

**51343 LOKÁLNÍ EXCIZE JATER NEBO OŠETŘENÍ MALÉ TRHLINY JATER**

Stejně se vykazuje ošetření malé trhliny jater vzniklé traumaticky. Použití peroperační sonografie, použití laseru pooperačně se vykazuje zvláštním kódem. Diagnostická excize z jater sem patří také.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 2017

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano  
 ZULP: ne

**51349 OTEVŘENÁ DRENÁŽ ABSCEU JATER, CYSTY JATER NEBO SUBFRENICKÉHO ABSCEU**

Stejně vykázat marsupializaci cysty. Použití sonografu peroperačně či rtg vykázat zvláštním kódem.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 105  
**body:** 2730

Nositel	INDX	Čas
L3	3	105
L2	2	105

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**51351 EXCIZE PAPILY VATERSKÉ S REIMPLANTACÍ VÝVODU SLINIVKY A ŽLUČOVODU DO DUODENA**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120  
body: 4895

ZUM: ne  
ZULP: ne

**51353 PUNKCE, ODSÁTÍ TENKÉHO STŘEVA, MANIPULACE SE STŘEVEM – ENTEROPLIKACE, INTUBACE TENKÉHO STŘEVA, LÝSE ADHESÍ, PŘÍČTI K EV. HLAVNÍMU VÝKONU NA STŘEVĚ**

Zahrnuje všechny zmíněné úkony zejména při ileu nebo peritonitidě s původem na tenkém střevě. Antiadhesivní bariéru je možné použít především při primárním ileu tenkého či tlustého střeva způsobeného adhesivním procesem v dutině břišní, sekundárním adhesivním ileu tenkého či tlustého střeva a jeho recidivy a preventivně při všech operacích v dutině břišní, kde dochází k rozsáhlejšímu poškození serózního povrchu jednotlivých orgánů či peritonea. Výkon se použije k rozrušení plošných meziklíčkových srůstů nebo srůstů v malé pánvi, vyžadujících ostrou disekci, (odpovídá adhesím III. a IV. stupně podle klasifikace sekce miminivazivní chirurgie ČCHS). Rozrušení běžných omentálních adhesí při standardních resekcích výkonů patří do obsahu oněch výkonů. Sutura deserosované klíčky je součástí výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60  
body: 2265

ZUM: ano  
ZULP: ano

**51355 DVOJ – A VÍCENÁSOBNÁ RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA, STRIKTUROPLASTIKA**

Resekce dvou a více úseků tenkého střeva s následnými anastomózami, nebo dvě a více anastomóz tenkého střeva bez resekce. Strikturoplastika, ev. strikturoplastiky.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120  
body: 4271

ZUM: ano  
ZULP: ne

**51357 JEJUNOSTOMIE, ILEOSTOMIE NEBO KOLOSTOMIE, ANTEPOZICE TLUSTÉHO STŘEVA**

Jejunostomie, ileostomie: Založení, úprava nebo uzávěr stomií tenkého střeva (stomie dekompresní, nutriční).

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60  
body: 2792

ZUM: ano  
ZULP: ne

**51359 RESEKCE A ANASTOMÓZA TLUSTÉHO STŘEVA NEBO REKTOSIGMATU BŘIŠNÍM PŘÍSTUPEM, KOLOMYOTOMIE**

Zahrnuje všechny druhy resekcí na tlustém střevě včetně hemikolektomie vpravo i vlevo, včetně resekce ileocekální, s bezprostřední založenou anastomózou nebo stomií, včetně stomie protektivní. Zahrnuje by-passy tlustého střeva, včetně anastomóz mezi tenkým a tlustým střevem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150  
body: 4906

ZUM: ano  
ZULP: ne

**51365 UZÁVĚR A ÚPRAVA STOMIÍ NA TLUSTÉM STŘEVĚ**

Uzávěr stomií, operační redukce prolapsu stomie, operační dilatace stomie.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60  
body: 1918

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**51367 APEDEKTMIE NEBO OPERAČNÍ DRENÁŽ PERIAPENDIKULÁRNÍHO A PERIKOLICKÉHO ABCEU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60  
body: 1479

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**51369 APEDEKTMIE PŘI PERFORAČNÍ APENDICITIDĚ S PERITONITIDOU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60  
body: 1954

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**51371 CHOLECYSTEKTOMIE**

Cholecystektomie zahrnuje vlastní výkon, peroperační další vyšetření např. cholangiografii nutno vykázat vlastním kódem, stejně tak ev. další výkony na žlučovodech.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	70

čas výkonu: 70  
body: 2220

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**51373 CHOLECYSTOSTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	70

čas výkonu: 70  
body: 1963

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**51375 TRANSDUODENÁLNÍ SFINKTEROTOMIE S CHOLEDOCHOTOMÍ**

Jako samostatný výkon. Peroperační cholangiografie a choledochoskopie se vykazují zvláštními kódy.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90  
body: 3628

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**51377 BILIODIGESTIVNÍ SPOJKA SE ŽALUDKEM, DUODENEM NEBO JEJUNEM**

Rozumí se anastomóza žlučníku, žlučovodu i hepatické pod i nad bifurkací s GIT. Cholangiografie, sonografie a choledochoskopie se vykazují svým kódem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90  
body: 2551

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**51379 CHOLEDOCHOTOMIE**

Patří sem choledochotomie jako výkon jediný (drenáž extrakce kamenů). Zvláštním kódem se vyazuje peroperační cholangiografie, sonografie a choledochoskopie.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90  
body: 2473

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

---

**51383 GASTROTOMIE, DUODENOTOMIE NEBO JEDNODUCHÁ PYLOROPLASTIKA NEBO GASTROSTOMIE NEBO JEJÍ UZÁVĚR**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1957

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**51385 RESEKCE ŽALUDKU S ANASTOMÓZOU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150  
**body:** 4168

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**51386 SUTURA EV. EXCIZE A SUTURA LÉZE STĚNY ŽALUDKU NEBO DUODENA NEBO TENKÉHO STŘEVA NEBO TLUSTÉHO STŘEVA**

Lokální výkon na stěně žaludku, duodena, tenkého či tlustého střeva (excize, sutura doplněná omentoplastikou). Další výkony, jako vagotomie, pyloroplastika nebo resekce a anastomóza se vyjádří svým kódem. Podvaz magistralních tepen je součástí výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 čtvrtletí  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 100  
**body:** 2770

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	100

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**51388 GASTROENTEROANASTOMÓZA NEBO RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA NEBO VÝKONY V MEZENTERIU**

Kód zahrnuje všechny modifikace výkonu, současně složitější pyloroplastiky (gastroduodenoanastomózu).

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 2720

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**51389 KMENOVÁ A SELEKTIVNÍ PŘÍP. PROXIMÁLNÍ SELEKTIVNÍ VAGOTOMIE A VÝKONY V OBLASTI EZOFAGIÁLNÍHO HIATU S ABDOMINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO BRÁNICNÍ KÝLA I POÚRAZOVÁ**

Pyloroplastika nebo jiný drenážní výkon se vykáží vlastním kódem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120  
**body:** 3391

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**51391 LAPAROTOMIE A OŠETŘENÍ VÍCEČETNÉHO VISCERÁLNÍHO PORANĚNÍ BŘICHA**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 130  
**body:** 4650

Nositel	INDX	Čas
L3	3	130
L2	2	130

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**51392 RELAPAROTOMIE PRO POOPERAČNÍ KRVÁCENÍ, PERITONITIDU, ILEUS**

Pod tímto kódem vykazovat i second look operaci

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1640

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ne

**51393 EXPLORATIVNÍ LAPAROTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 40

body: 1341

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

**51394 UZÁVĚR STĚNY BŘIŠNÍ PO EVISCERACI**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1809

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ne

**51396 PUNKCE DUTINY BŘIŠNÍ S DRENÁŽÍ EV. LAVAŽÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 538

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**51397 OTEVŘENÁ LAVÁŽ PERITONEÁLNÍ DUTINY, SEC. LOOK, LAPAROSTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 2264

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ne

**51411 OPERACE KONEČNÍKU TRANSANÁLNÍ ENDOSKOPICKOU MIKROCHIRURGICKOU METODOU**

Exstirpace a resekce tumorů při použití operačního rektoskopu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 130

body: 1892

Nositel	INDX	Čas
L3	3	130
L2	2	130

ZUM: ne

ZULP: ne

**51419 MÍSTNÍ EXCIZE LÉZE REKTA TRANSSFINKTERICKÁ, TRANSVAGINÁLNÍ, TRANSPERINEÁLNÍ, SAKRÁLNÍ, TRANSPUBICKÁ VYJMA TRANSANÁLNÍHO PŘÍSTUPU NEBO PERINEÁLNÍ KOREKCE PROLAPSU ANU A REKTA**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2561

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne



**51433 OPERACE HEMEROIDŮ DLE LONGA**

Operační resekce hemeroidálního prolapsu II. – III. stupně pomocí stapleru. Divulze je součástí tohoto výkonu, samostatně se nevykazuje.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 35

**body:** 2960

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35
L2	2	35

ZUM: ano

ZULP: ne

**51513 INQUINÁLNÍ, FEMORÁLNÍ KÝLA PRO USKŘINUTÍ VYŽADUJÍCÍ NAVÍC LAPAROTOMII**

V případě resekce střeva přičti příslušný kód.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 2866

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**51515 OPERACE KÝLY UMBILIKÁLNÍ NEBO EPIGASTRICKÁ – DOSPĚLÍ VČETNĚ RESEKCE OMENTA**

V případě resekce střeva přičti příslušný kód.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 2032

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**51517 OPERACE KÝLY S POUŽITÍM ŠTĚPU ČI IMPLANTÁTU, OPERACE KÝLY NEBO KÝLY V JIZVĚ S POUŽITÍM ŠTĚPU ČI IMPLANTÁTU**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 2878

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

**51518 OPERACE VNITŘNÍ KÝLY**

Přičti ev. resekci střeva.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 1960

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ne

**51519 OPERACE RECIDIVUJÍCÍ KÝLY**

Ošetření kýly, která již jedenkrát či vícekrát operována byla a recidivuje z jakýchkoli příčin.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 2247

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

**51613 PEROPERAČNÍ CHOLEDOCHOSKOPIE**

Jde o optické vyšetření mimojaterních žlučovodů s možností odstranění kamenů nebo odebrání bioptického materiálu. Výkon se vykazuje pouze jako součást jiné operace na žlučových cestách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 15

**body:** 168

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51615 PEROPERAČNÍ CHOLANGIOGRAFIE /CYSTOGRAFIE A POD.**

Výkon provedený chirurgem, přičti k základnímu výkonu

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 15**body:** 146

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**51617 POUŽITÍ CHOLEDOSKOPU PŘI LAPAROSKOPICKÉM VÝKONU**

Vyšetření stenós, litiázy žlučového.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30**body:** 403

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51711 VÝKON LAPAROSKOPICKÝ A TORAKOSKOPICKÝ**

Nelze kombinovat s diagnostickou laparoskopií a torakoskopií. Způsob vykazování je popsán v kapitole „Další pravidla pro vykazování výkonů.“

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 9/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30**body:** 812

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**51713 DIAGNOSTICKÁ VIDEOLAPAROSKOPIE A VIDEOTORAKOSKOPIE**

Zjištění rozsahu onemocnění nebo poranění, posouzení operability. Nelze kombinovat s laparoskopickým a torakoskopickým výkonem terapeutickým.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30**body:** 4684

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51813 OPERACE ROZSÁHLÉHO PILONIDÁLNÍHO SINU, DERMOIDNÍ CYSTY EXCIZE ROZSÁHLÝCH PERIANÁLNÍCH ČI GLUTEÁLNÍCH ZÁNĚTLIVÝ LÉZÍ (HIDROSADENITIS, AKTINOMYKOSIS, TBC)**

Excize pilonidálního sinu s následným otevřeným léčením ev. primárním stehem oper. rány. Excize zánětlivých ložisek en bloc, popř. krytí volným transplantátem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90**body:** 1968

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51814 IZOLOVANÁ REGIONÁLNÍ HYPERTERMNÍ PERFÚZE KONČETINY CYTOSTATIKY**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 300**body:** 5300

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	300
J2	2	300

ZUM: ano

ZULP: ano

**51815 EXSTIRPACE JEDNOSTRANNÉHO CYSTICKÉHO HYGROMU**

Exstirpace cysticky rozšířených lymfat. cév na krku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2167

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 531 – chirurgie – skupina 3****51127 HEMITYROIDEKTOMIE (TOTÁLNÍ LOBEKTOMIE ŠTÍTNÉ ŽLÁZY)**

Odstranění celého laloku štítné žlázy u uzlových strum postihujících jen jeden lalok.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2259

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

**51129 TYREOIDEKTOMIE S NUTNOSTÍ STERNOTOMIE**

Tyreoidektomie pro rozsáhlé strumy benigní i maligní povahy, dále pro strumy aberantní s vlastním cévním zásobením z oblouku aorty vyžaduje rozšířit operační postup o sternotomii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 4240

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L3	3	210

ZUM: ano

ZULP: ne

**51131 ODSTRANĚNÍ PARATYREOIDÁLNÍHO TUMORU**

U nemocných s primární hyperparatyreózou je indikováno odstranění příštítného tělíska postiženého adenomem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2716

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

**51133 ODSTRANĚNÍ PARATYREOIDÁLNÍHO TUMORU SE STERNOTOMIÍ**

U adeomů v distopických lokalizacích je nutná nejen revize oblasti krku, ale i mediastina cestou střední sternotomie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 4493

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L3	3	210

ZUM: ne

ZULP: ne

**51211 MYOTOMIE JÍCNU, HRUDNÍ PŘÍSTUP**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 105

body: 5018

Nositel	INDX	Čas
L3	3	105
L2	2	105

ZUM: ne

ZULP: ne

**51213 SUBTOTÁLNÍ NEBO TOTÁLNÍ EXSTIRPACE JÍCNU BEZ TORAKOTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 5220

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**51215 SUBTOTÁLNÍ NEBO TOTÁLNÍ RESEKCE JÍCNU TRANSTORAKÁLNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 300  
**body:** 8712

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**51217 EZOFAGEKTOMIE BEZ TORAKOTOMIE S NÁHRADOU JÍCNU ŽALUDKEM**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 240  
**body:** 7725

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**51219 EZOFAGEKTOMIE BEZ TORAKOTOMIE S NÁHRADOU STŘEVEM, CERVIKÁLNÍ EZOFAGOKOLO (JEJUNO) ANASTOMÓZA**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 420  
**body:** 9823

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L3	3	420

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**51221 REKONSTRUKCE JÍCNU TENKÝM NEBO TLUSTÝM STŘEVEM EVENT. BY-PASS S ANASTOMÓZOU NA KRKU**

Většinou druhá doba po exstirpaci jícnu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 480  
**body:** 10844

Nositel	INDX	Čas
L3	3	480
L3	3	480

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**51223 EZOFAGEKTOMIE TOTÁLNÍ S LARYNGEKTOMIÍ A NÁSLEDNOU FARYNGOGASTRO NEBO KOLOANASTOMÓZOU EV. UŽITÍM VOLNÉ JEJUNÁLNÍ KLIČKY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 480  
**body:** 11546

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L3	3	420

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**51225 INKOMPLETNÍ NEBO KOMPLETNÍ EZOFAGOTOMIE Z TORAKOTOMIE S NÁSLEDNOU SUTUROU (HRUDNÍHO JÍCNOVÉHO DIVERTIKU, PORANĚNÉHO JÍCNU S EXTRAKCÍ CIZÍHO TĚLESA Z JÍCNU, INTUBACÍ TUMORU JÍCNU, JÍCNOVÉ VARIXY.)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120  
**body:** 5157

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**51311 SPLENEKTOMIE**

Vyžaduje se jak pro onemocnění sleziny, tak pro její poranění.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 100  
**body:** 2538

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	100

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

---

**51320 TRANSPLANTACE PANKREATU A LEDVINY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360

**čas výkonu:** 360  
**body:** 19939

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**51321 LEVOSTRANNÁ PANKREATEKTOMIE SE SPLENEKTOMIÍ**

Odstranění pankreatické tkáně vlevo od velkých cév obvykle se splenektomií, pokud je provedena anastomóza pahýlu žlázy s jejunem vykázat výkon jako pravostrannou resekci.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L3	3	210

**čas výkonu:** 210  
**body:** 6652

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**51323 HEMIPANKREATODUODENEKTOMIE (WHIPPLE)**

Včetně příslušných anastomóz.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360

**čas výkonu:** 360  
**body:** 10358

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**51327 TOTÁLNÍ PANKREATODUODENEKTOMIE**

V případě použití příčti kódy patřící pro výkony sonografie, cholangiografie, choledochoskopie. Stejně vykazovat výkon pro úraz.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

**čas výkonu:** 300  
**body:** 8325

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**51333 PANKREATODIGESTIVNÍ SPOJKY**

Pankreatojejunální spojky při poranění či atypické resekcí paliativní duodenojejunoanastomóza včetně duodenum šetřící pankreatektomií.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

**čas výkonu:** 240  
**body:** 7387

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**51341 TRANSPLANTACE JATER**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	540
L3	3	540
L2	2	540
L1	1	540
J2	2	300

**čas výkonu:** 540  
**body:** 57707

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**51345 PARCIÁLNÍ RESEKCE JATER NEBO OŠETŘENÍ VĚTŠÍHO PORANĚNÍ JATER**

Použití peroperační sonografie se vykáže zvláštním kódem. Stejně se vykazuje ošetření větší traumat. léze.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

čas výkonu: 180

body: 5238

ZUM: ano

ZULP: ano

**51347 RESEKCE PRAVÉHO NEBO LEVÉHO LALOKU JATER NEBO LOBEKTOMIE JATER LEVO NEBO PRAVOSTRANNÁ**

Použití peroperační sonografie nebo laseru se vykází zvláštními kódy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	400
L3	3	400

čas výkonu: 400

body: 10124

ZUM: ano

ZULP: ano

**51361 KOLEKTOMIE SUBTOTÁLNÍ S ILEOSTOMIÍ A UZÁVĚREM REKTA NEBO S ILEOREKTÁLNÍ ANASTOMÓZOU**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L3	3	200

čas výkonu: 200

body: 5962

ZUM: ano

ZULP: ano

**51363 KOLEKTOMIE TOTÁLNÍ S ILEÁLNÍM POUCEM A ILEOANÁLNÍ ANASTOMÓZOU. PANPROKTOKOLEKTOMIE**

Úplná kolektomie s mukózní proktotomií a ileálním rezervoárem, nebo úplná kolektomie s proktotomií a ileostomií.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

čas výkonu: 300

body: 7663

ZUM: ano

ZULP: ne

**51381 REKONSTRUKČNÍ VÝKON NA ŽLUČOVÝCH CESTÁCH**

Plastika žlučových cest ev. hilová anastomóza. Peroperační sonografie, cholangiografie a choledochoskopie se vykazují vlastními kódy. Smyslem výkonu je zajistit odtok žluči při stenózách a uzávěrech žlučovodů iatrogenního, zánětlivého i nádorového původu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

čas výkonu: 240

body: 6278

ZUM: ano

ZULP: ne

**51387 TOTÁLNÍ GASTREKTOMIE, SUBTOTÁLNÍ GASTREKTOMIE**

Kódem jsou vyjádřeny všechny typy totální a subtotální gastrektomie. Ev. další výkony vyjádřit vlastními kódy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

čas výkonu: 240

body: 7290

ZUM: ano

ZULP: ne

**51415 ABDOMINOPERINEÁLNÍ, VAGINÁLNÍ, SAKRÁLNÍ AMPUTACE REKTA**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240

body: 5713

ZUM: ne

ZULP: ne

**51421 KOREKCE ANÁLNÍHO SFINKTERU A ANOREKTÁLNÍHO PŘECHODU, OPERACE PRO INKONTINENCI**

Přímá rekonstrukce svěrače po traumatu složitá, rekonstrukční výkony pro anální inkontinenci přímo na svěračích nebo korekce pomocí transpozice okolních svalů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

čas výkonu: 240

body: 5756

ZUM: ne

ZULP: ne

**51631 RFA – RADIOFREKVENČNÍ ABLACE METASTÁZ ČI PRIMÁRNÍCH NÁDORŮ – JEDNO LOŽISKO**

Progresivní metoda využívající radiofrekvenční koagulaci (destrukci) jinak chirurgicky neřešitelných jaterních metastáz či primárních nádorů jater, či v jiných lokalizacích a dále využitelná k redukci hypertrofických tkání. Lze provádět transkutánním přístupem nebo peroperačně. V případě peroperačního použití se vykazuje též operační výkon Explorativní Laparotomie – 51393, který se vykazuje samostatně. Materiálové náklady (ZUM a ZULP) se vykazují jen jednou, bez ohledu na počet opakovaného vykázaní výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	12
L1	1	12

čas výkonu: 12

body: 327

ZUM: ano

ZULP: ne

**51810 EXENTERACE PÁNEVNÍCH ORGÁNŮ**

Odstranění rekta, gyn. orgánů, moč. měchýře včetně rekonstrukce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L3	3	420

čas výkonu: 420

body: 12303

ZUM: ano

ZULP: ne

**51812 ODSTRANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO NEBO PRESAKRÁLNÍHO NÁDORU**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

čas výkonu: 240

body: 6300

ZUM: ne

ZULP: ne

**51819 OŠETŘENÍ A OBVAZ ROZSÁHLÉ RÁNY V CELKOVÉ ANESTEZII**

Tímto kódem vykázat i převaz rozsáhlé rány.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 371

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**51827 MULTIORGÁNOVÝ ODBĚR**

Odběr orgánů od mrtvého dárce – ledviny, slinivka, játra, srdce – jednotlivě nebo jejich kombinace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240
L1	1	240
J2	2	270

čas výkonu: 240

body: 12426

ZUM: ne

ZULP: ano

## Kapitola 502 – dětská chirurgie

### 52021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM CHIRURGEM

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 35  
**body:** 304

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne  
ZULP: ne

### 52022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM CHIRURGEM

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 25  
**body:** 227

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne  
ZULP: ne

### 52023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM CHIRURGEM

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 133

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

### 52117 REPOZICE BOLESTIVÉ PRONACE U DĚTÍ

Pronatio dolorosa  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

## Kapitola 522 – dětská chirurgie – skupina 2

### 52111 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA AVULZNÍCH ZLOMENIN PÁNVE U DĚTÍ

Avulze spina iliaca ant., sup., et inf. a tuber ossis ischii event. jiné.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120  
**body:** 2421

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	100

ZUM: ano  
ZULP: ne

### 52113 NITRODŘEŇOVÁ OSTEOSYNTÉZA ZLOMENIN DLOUHÝCH KOSTÍ U DĚTÍ

Osteosyntéza dle Kuntschera, Kirschnerovými dráty, Enderovými pruty, dle Hackethala, dle Prevot-Metaizeaua.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 3103

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano  
ZULP: ne

### 52115 ZAVŘENÁ REPOZICE FYZÁRNÍCH PORANĚNÍ U DĚTÍ

Především separace proximální epifýzy radia, celé distální epifýzy humeru u malých dětí. Nelze použít k vykázání repozice klíční kosti.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30  
**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne



**52119 TRAKČNÍ LÉČBA ZLOMENIN U DĚTÍ**

Skeletální trakce aplikovaná u metafyzárních a diafyzárních zlomenin femuru, obvykle za distální metafýzu femuru K drátem, či za proximální metafýzu tibie K drátem či šroubem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 610

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

ZUM: ano  
ZULP: ne

**52121 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA FYZÁRNÍCH PORANĚNÍ U DĚTÍ**

Poranění distální fýzy humeru, proximální fýzy radia a ulny, kolene, tibie, fibuly a klíčku.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150  
**body:** 3041

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano  
ZULP: ne

**52123 ZAVŘENÁ REPOZICE FYZÁRNÍCH PORANĚNÍ U DĚTÍ S PERKUTÁNNÍ OSTEOSYNTÉZOU**

Separace distální epifýzy femuru a proximální epifýzy tibie, epifýzární zlomeniny s perkutánní osteosyntézou Kirschnerovými dráty.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 996

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano  
ZULP: ne

**52215 GASTROSTOMIE U NOVOROZENCŮ NEBO KOJENCŮ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 2258

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**52217 OPERACE PRO PERFORACI ŽALUDKU U NOVOROZENCŮ**

Operace pro perforaci žaludku u novorozenců.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180  
**body:** 3610

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne  
ZULP: ne

**52313 OPERACE TŘÍSELNÉ NEBO FEMORÁLNÍ NEBO PUPEČNÍ KÝLY U DĚTÍ OD 3 LET DO 15 LET**

Incize v třísele. Vypreparována aponeuróza zevního šikmého svalu (u dívek a chlapců nad 6 let otevřen třísel. kanál). Preparace a podvaz vaku. Plastika kanálu tříselného. Steh podkoží a kůže.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 40  
**body:** 504

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

**Kapitola 532 – dětská chirurgie – skupina 3****52211 OPERACE PRO KONGENITÁLNÍ ATRESII JÍCNU**

Jedná se o superkonziliární výkon.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180  
**body:** 6583

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne  
ZULP: ne

**52213 PYLOROMYOTOMIE U NOVOROZENCŮ A KOJENCŮ**

Pyloromyotomie u novorozenců a kojenců.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1956

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**52219 OPERACE PRO NEKROTIZUJÍCÍ ENTEROKOLIDU**

Nejčastěji se jedná o nedonošené, těžce alterované novorozence, s nutností řízené ventilace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 4151

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ne

ZULP: ne

**52221 ATRESIE TENKÉHO STŘEVA VČETNĚ DUODENA U NOVOROZENCŮ NEBO MECONIOVÝ ILEUS NEBO OPERACE PRO LADŮV SYNDROM**

Atresie tenkého střeva včetně duodena u novorozenců.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 3531

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

**52223 OPERACE DUPLIKATURY GIT**

Rozsah oper. výkonu je podmíněn lokalizací. a charakterem duplikatur. U cystic. duplikat. může být stav vyřešen excizí nebo resekci střeva, u duplikat. longitudinál. se jedná o dlouhodobý výkon, při němž musí být odstraněna sliznice ze zdvojen. úseku střeva a často i separ. mez

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 270

body: 5172

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	270

ZUM: ne

ZULP: ano

**52225 KOREKCE ANOMÁLIÍ BILIÁRNÍHO DUKTU U DĚTÍ (NÁHRADA ŽLUČOVÝCH CEST STŘEVNÍ KLIČKOU – PORTOENTEROANASTOMOSA)**

Resekce malformovaných nebo atretických žlučových cest a vytvoření neocholedochu ze střevní kličky. Jedná se o superkonziliární výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 6846

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ne

ZULP: ano

**52227 ROZŠÍŘENÁ PRAVOSTRANNÁ JATERNÍ LOBEKTOMIE NEBO ROZŠÍŘENÁ LEVOSTRANNÁ LOBEKTOMIE, TZV. TRI-SEGMENTEKTOMIE**

Jedná se o superkonziliární výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 330

body: 9285

Nositel	INDX	Čas
L3	3	330
L3	3	300

ZUM: ano

ZULP: ano

**52229 HEPATEKTOMIE KOMPLETNÍ – LEVÝ NEBO PRAVÝ LALOK**

Jedná se o superkonziliární výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L3	3	240

čas výkonu: 270

body: 8126

ZUM: ano

ZULP: ano

**52231 OPERACE OMFALOKÉLY NEBO GASTROSCHÍZY**

Výkon lze provést jen u části těchto vad, spočívá v repozici vyhrzlých orgánů a uzávěru všech vrstev břišní stěny.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 4647

ZUM: ano

ZULP: ne

**52233 KOREKCE KLOAKÁLNÍ MALFORMACE**

Zadní sagitální anorekto-vagino-uretro plastikou dle Peny, a) bez abdominálního, b) s abdominálním přístupem. Jedná se o superkonziliární výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L2	2	420

čas výkonu: 420

body: 7777

ZUM: ne

ZULP: ne

**52235 KOREKCE NÍZKÉ VROZENÉ ANOREKTÁLNÍ NEPRŮCHODNOSTI ZADNÍ SAGITÁLNÍ ANOREKTÁLNÍ PLASTIKOU PODLE PENY**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 4231

ZUM: ne

ZULP: ne

**52237 KOREKCE VYSOKÉ VROZENÉ ANOREKTÁLNÍ NEPRŮCHODNOSTI ZADNÍ SAGITÁLNÍ ANOREKTÁLNÍ PLASTIKOU PODLE PENY**

Jedná se o superkonziliární výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240

body: 6885

ZUM: ne

ZULP: ne

**52239 KOREKCE VYSOKÉ ANOREKTÁLNÍ MALFORMACE**

Zadní sagitální anorektoplastika podle Peny, včetně abdominálního přístupu. Jedná se o superkonziliární výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	570
L2	2	570

čas výkonu: 570

body: 9941

ZUM: ne

ZULP: ano

**52311 OPERACE TŘÍSELNÉ NEBO FEMORÁLNÍ NEBO PUPEČNÍ KÝLY U DĚTÍ DO 3 LET**

Incize v třísele. Vypreparována aponeuróza zevního šikmého svalu (u dívek otevřen třísel. kanál). Preparace a podvaz vaku. Plastika kanálu tříselného. Steh podkoží a kůže.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

čas výkonu: 40

body: 802

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**52317 OPERACE VROZENÉ BRÁNIČNÍ KÝLY V NOVOROZENECKÉM OBDOBÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240  
body: 5917

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**52411 TORAKO – MEDIASTINOSKOPIE**

Tato metoda slouží k objasnění patologických procesů v dutině hrudní a v mediastinu, snižuje invazivitu chirurgického zákroku, zkracuje dobu hospitalizace. Provádí se speciálními přístroji a instrumentáři.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90  
body: 1625

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**52413 EXSTIRPACE SAKROKOKCYGEÁLNÍHO TERATOMU U DĚTÍ**

Odstranění teratomu z perineálního přístupu, s resekci kostrče, při vysokém uložení tumoru ještě připojena laparotomie s odstraněním zbytku tumoru z malé pánve.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180  
body: 5024

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**52415 HYDROSTATICKÁ NEBO PNEUMATICKÁ DESINVAGINACE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60  
body: 550

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**52417 KOREKCE VPÁČENÉHO NEBO PTAČÍHO HRUDNÍKU METODOU DLE NUSSE**

Zavedení NUSSEovy kovové dlahy retrosternálně za pomoci oboustranné torakoskopie a její fixace ke svalové vrstvě hrudníku. Použití patientské ohřívací soupravy přičti.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180
L2	2	180

čas výkonu: 180  
body: 8944

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**Kapitola 503 – úrazová chirurgie (traumatologie)**

---

**53111 ZAVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NEBO LUXACE JEDNÉ FALANGY – METAKARPU, VČETNĚ ZLOMENINY BENETOVY**

Zavřená repozice. Následná fixace sádrovým obvazem nebo dlahou – samostatné výkony.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: bez omezení

čas výkonu: 15  
body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**53112 ZAVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NEBO LUXACE FALANGY – METAKARPU, KAŽDÁ DALŠÍ NA STEJNÉ STRANĚ – PŘÍČTI**

Zavřená repozice každého dalšího zlomeného kostního článku nebo luxovaného kostního článku, zlomeného nebo luxovaného metakarpu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**53115 ZAVŘENÁ REPOZICE LUXACE KARPUS NEBO INTRAARTIKULÁRNÍ ZLOMENINY RUKY A ZÁPĚSTÍ**

Zavřená repozice luxace karpus nebo nitroklobní zlomeniny ruky a zápěstí. Následná fixace sádrovým obvazem nebo dlahou – příčti jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**53117 ZAVŘENÁ REPOZICE LUXACE LOKETNÍHO KLOBU NEBO HLAVIČKY RADIA**

Zavřená repozice luxace loketního klobu nebo hlavičky radia. Následná fixace – samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**53119 ZAVŘENÁ REPOZICE ZLOMENIN PŘEDLOKTÍ, LOKTE, PAŽE NEBO PLETENCE PAŽNÍHO A LUXACE GLENOHUMERÁLNÍHO KLOBU**

Následná fixace sádrovým obvazem nebo dlahou – samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**53411 NÁPLAŠŤOVÁ FIXACE ZLOMENINY KOSTNÍHO ČLÁNKU NEBO MEZIČLÁNKOVÉ LUXACE PRSTCŮ NOHY**

Příložení náplášťového obvazu k fixaci poraněného prstce nohy.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 72

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**53413 ZAVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY BÉRCE VČETNĚ NITROKLOBNÍ LOKALIZACE V OBLASTI KOLENA A HLEZNA A LUXACÍ HLEZNA A NOHY**

Zavřená repozice zlomeniny a její fixace. Fixaci sádrou – příčti samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano

ZULP: ne

**53415 ZAVŘENÁ REPOZICE LUXACE KOLENNÍHO KLOBU NEBO PATELY**

Zavřená repozice luxace kolenního klobu (pouze při hospitalizaci) nebo pately. Následná fixace – samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**53423 IZOLOVANÉ ZLOMENINY PÁNEVNÍCH KOSTÍ – KONZERVATIVNÍ TERAPIE**

Nekrvavá repozice a následné konzervativní léčení zlomeniny pomocí trakce fixačního obvazu, polohování apod. Výkon kalkulován bez anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1032

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**53425 ZLOMENINY PÁNEVNÍHO KRUHU – NESTABILNÍ – KONZERVATIVNÍ TERAPIE**

Nestabilní zlomeniny pánevního kruhu, repozice dosaženo bez operační repozice, tj. pomocí skeletární trakce, zevní fixace, pánev. závěsu, event. kombinací těchto výkonů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150

body: 2123

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**Kapitola 513 – úrazová chirurgie (traumatologie) – skupina 1**

---

**53515 SUTURA ŠLACHY EXTENSORU RUKY A ZÁPĚSTÍ**

Včetně ošetření kožního krytu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 619

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L1	1	45

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**53517 SUTURA NEBO REINSERCE ŠLACHY FLEXORU RUKY A ZÁPĚSTÍ**

Včetně ošetření kožního krytu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 652

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 523 – úrazová chirurgie (traumatologie) – skupina 2**

---

**53151 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENINY NEBO LUXACE FALANGY NEBO METAKARPU**

Krvavá repozice zlomeniny falangy a stabilizace zlomeniny vnitřní fixací, intramedulární fixací ev. zevní fixací.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 897

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**53152 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENINY NEBO LUXACE FALANGY NEBO METAKARPU ZA KAŽDÝ DALŠÍ PŘÍČTI**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 20

body: 238

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**53155 OTEVŘENÁ REPOZICE – SYNTÉZA LUXACE KARPU – INTRAARTIKULÁRNÍ ZLOMENINY ZÁPĚSTÍ – KOSTÍ KARPU**  
Otevřená repozice luxace karpu, nitrokloubní zlomeniny zápěstí a kostí karpu se suturou kloubního pouzdra, případnou transfixací nebo syntézou. Následná fixace sádrovým obvazem, dlahou – přičti jako samostatný výkon.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano  
ZULP: ne

čas výkonu: 90  
body: 1890

**53157 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENINY JEDNÉ KOSTI PŘEDLOKTÍ**

Krvavá repozice zlomeniny jedné kosti předloktí v diafýze a osteosyntéza.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90
L2	2	90

ZUM: ano  
ZULP: ne

čas výkonu: 90  
body: 1823

**53159 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENIN OBOU KOSTÍ PŘEDLOKTÍ**

Krvavá repozice (Beydovým přístupem respektive dvěma samostat. přístupy v distálních 2/3 předloktí) a osteosyntéza zlomenin obou kostí předloktí.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano  
ZULP: ne

čas výkonu: 120  
body: 2639

**53161 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA IZOLOVANÉ ZLOMENINY V OBLASTI LOKETNÍHO KLOUBU VČETNĚ SUTURY VAZŮ A ŠLACH**

Krvavá repozice a osteosyntéza zlomeniny jednoho epi-/kondylu humeru, hlavičky humeru, hlavičky radia, olecranonu, processus cronoides ulny přístupem předním (radiálním) ulnárním nebo přístupem k olecranonu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120
L2	2	120

ZUM: ano  
ZULP: ne

čas výkonu: 120  
body: 2145

**53163 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA VÍCEÚLOMKOVÝCH ZLOMENIN DOLNÍHO KONCE PAŽNÍ KOSTI (SUPRA-/DIAKONDYLICKÝCH)**

Krvavé napravení postavení úlomků-/diakondylické zlomeniny pažní kosti a osteosyntéza odpovídajícím osteosyntetickým materiálem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano  
ZULP: ne

čas výkonu: 180  
body: 3388

**53213 ZAVŘENÁ REPOZICE A NITRODŘEŇOVA OSTEOSYNTÉZA ZLOMENIN DIAFÝZY PAŽNÍ NEBO HOLENNÍ KOSTI**

Zavřená repozice zlomeniny v diafýze pažní a holenní kosti s následnou osteosyntézou odpovídajícím osteosyntetickým materiálem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano  
ZULP: ne

čas výkonu: 120  
body: 2300

53253

**OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENIN DIAFÝZY PAŽNÍ NEBO HOLENNÍ KOSTI**

Otevřená repozice zlomeniny v diafýze pažní a holenní kosti s následnou osteosyntézou odpovídajícím osteosyntetickým materiálem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

**čas výkonu:** 150  
**body:** 3076

ZUM: ano  
ZULP: ne

53255

**OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENIN HORNÍHO KONCE PAŽNÍ KOSTI/KLOUBNÍ JAMKY NEBO KRČKU LOPATKY**

Krvavá repozice více úlomkových zlomenin horního konce pažní kosti /zlomenin kloubní jamky nebo krčku lopatky předním případně zadním přístupem a stabilizace osteosyntézou .

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

**čas výkonu:** 180  
**body:** 3692

ZUM: ano  
ZULP: ne

53257

**OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENINY KLÍČNÍ KOSTI VČETNĚ AKROMIOKLAVIKULÁRNÍ LUXACE**

Krvavá repozice zlomenin v oblasti diafýzy klíční kosti a stabilizace osteosyntézou. Krvavé napravení luxace acromioclavicul. skloubení (resp. zlom. acromia či later. konce klíčku) se stabil. klíč. kosti osteosynt. taž. šroubem k processus coracoideus a se suturou resp. plast. lig. coracoclaviculare resp. osteosyntézou proc. coracoideus.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120
L2	2	120

**čas výkonu:** 120  
**body:** 1965

ZUM: ano  
ZULP: ne

53259

**OTEVŘENÁ REPOZICE A VNITŘNÍ FIXACE VYMKNUTÍ STERNOKLAVIKULÁRNÍHO KLOUBU**

Krvavá repozice luxace ve skloubení mezi klíční kostí a hrudní kostí a její fixace (dle zvolené metody).

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90
L2	2	90

**čas výkonu:** 90  
**body:** 1814

ZUM: ano  
ZULP: ne

53417

**ZLOMENINA DIAFÝZY A SUPRAKONDYLICKÉ OBLASTI FEMURU – ZAVŘENÁ REPOZICE**

Zlom. diafýzy a suprakondylické oblasti femuru – zavřená repozice skeletární trakcí za poraněnou DK.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30  
**body:** 352

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano  
ZULP: ne

53419

**ZLOMENINA KRČKU FEMURU – ZAVŘENÁ REPOZICE S TRAKCÍ**

Zlomenina krčku femuru, konzervativním způsobem, zajištěná skeletární trakcí DK.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30  
**body:** 341

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano  
ZULP: ne

53421

**LUXACE KYČELNÍHO KLOUBU – KONZERVATIVNÍ TERAPIE**

Prostá luxace hlavice fem. z acetabula bez zlomeniny acetabula, léčená konzervativní repozicí.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30  
**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano  
ZULP: ne



**53451 OTEVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NEBO LUXACE JEDNOHO METATARSU**

Otevřená repozice v oblasti metatarsu spolu s osteosyntézou nebo transfixací. Následný fixační obvaz je samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 40

body: 923

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40
L1	1	40

ZUM: ano

ZULP: ne

**53453 OTEVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NEBO LUXACE VÍCE METATARSŮ – ZA KAŽDÝ DALŠÍ NA JEDNÉ STRANÉ PŘÍČTI**

Otevřená repozice za každý další v oblasti metatarsů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 20

body: 202

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20
L1	1	20

ZUM: ano

ZULP: ne

**53455 OTEVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY KOSTI PATNÍ**

Krvavá repozice fragmentů laterálním a/nebo mediálním přístupem/-y, vyplnění defektu spongiosní kostí a osteosyntéza.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2702

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

**53457 ZLOMENINY DOLNÍHO KONCE BÉRCE A HLEZNA S NITROKLOUBNÍ LOKALIZACÍ – OTEVŘENÁ REPOZICE S OSTEOSYNTÉZOU**

Otevřená – operační repozice nitrokloubní zlomeniny dolního konce bérce a hlezna a její vnitřní nebo zevní osteosyntéza, případně doplněná spongioplastikou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 2875

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ne

**53459 OTEVŘENÁ REPOZICE NITROKLOUBNÍCH LUXAČNÍCH ZLOMENIN DOLNÍHO KONCE BÉRCE A HLEZNA S OSTEOSYNTÉZOU**

Otevřená repozice nitrokloubních kompresních zlomenin dolního konce bérce a hlezna s osteosyntézou s luxací / bez luxace talu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 3457

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ano

**53461 ZLOMENINA HORNÍHO KONCE TIBIE – DIAKONDYLICKÁ – (TYP C/AO KLASIFIKACE) – OTEVŘENÁ REPOZICE**

Zlomenina horního konce tibie postihující /ev. oddělující oba tib. kondyly/ s nebo bez postižení fibuly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 4553

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ano

**53463 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA PATELY NEBO PATELEKTOMIE**

Otevřená repozice a osteosyntéza zlomeniny pately nebo patelektomie.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90  
body: 1707

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano  
ZULP: ne

**53465 OTEVŘENÁ REPOZICE LUXACE PATELY AKUTNÍ / RECIDIVUJÍCÍ**

Otevřená repozice akutní nebo recidivující luxace pately s prostou suturou závažného aparátu pately.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 80  
body: 2044

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	80

ZUM: ne  
ZULP: ne

**53467 ZLOMENINY TIBIÁLNÍHO NEBO FIBULÁRNÍHO PLATEAU TIBIE – (TYP B/AO KLASIFIKACE) – OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA**

Zl. tibiálního nebo fibulárního plateau tibiae – otevřená repozice a osteosyntéza s nebo bez účasti fibuly.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120  
body: 2929

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano  
ZULP: ano

**53469 ZLOMENINA DIAFÝZY A SUPRAKONDYLICKÉ OBLASTI FEMURU – OTEVŘENÁ REPOZICE**

Zlomenina diafýzy femuru – otevřená repozice a fixace různými t. č. dostupnými metodami osteosyntézy.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120  
body: 4496

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano  
ZULP: ano

**53473 ZLOMENINA VELKÉHO TROCHANTERU**

Osteosyntéza velkého trochanteru.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90  
body: 2009

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano  
ZULP: ne

**53475 LUXACE KYČELNÍHO KLOUBU – OPERAČNÍ TERAPIE**

Prostá luxace hlavy fem. z acetabula bez zlomeniny acetabula léčená operační repozicí.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90  
body: 3102

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano  
ZULP: ne

**53481 ZLOMENINA ACETABULA – JEDNOHO PILÍŘE EVENT. JEHO ČÁSTI – LÉČENÁ OTEVŘENOU REPOZICÍ**

Zlomenina acetabula jednoho pilíře event. jeho části (např. zadní hrany acetabula) operační repozice a osteosynt. fixace.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150  
body: 4660

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano  
ZULP: ne

**53490 ROZSÁHLÉ DEBRIDEMENT SLOŽITÝCH OTEVŘENÝCH ZLOMENIN**

Primární ošetření složitých otevřených zlomenin excizí a exstirpací života neschopných částí tkání a kostrních úlomků, event. cizích těles. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1987

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

**53511 SUTURA ŠLACHY EXTENZORU – MIMO RUKU A ZÁPĚSTÍ A KOLENO**

Obecný výkon sloužící k sutuře šlachy extenzoru mimo ruku, zápěstí a koleno. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 840

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**53513 SUTURA ŠLACHY EXTENZORU – MIMO RUKU A ZÁPĚSTÍ – PŘÍČTI ZA KAŽDÝ DALŠÍ**

Obecný výkon sloužící k sutuře šlachy extenzoru mimo ruku, zápěstí a koleno, přičítá se při sutuře druhé a dalších šlach.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**53519 SUTURA ČERSTVÉHO PORANĚNÍ VAZIVOVÉHO APARÁTU V OBLASTI HLEZNA A TARZU**

Výkon kalkulován bez anestezie. Sádrouvou fixací – výkon přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 80

body: 964

Nositel	INDX	Čas
L2	2	80
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

**53521 SUTURA ACHILLOVY ŠLACHY – ČERSTVÁ RUPTURA**

Výkon je prováděn při akutním přerušení Achillovy šlachy. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1010

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**53523 SUTURA ČERSTVÉHO PORANĚNÍ JEDNOHO VAZU, EVENT. ŠLACHY V OBLASTI KOLEN. KLOUBU**

Otevřené ošetření čerstvého poranění jednotlivých zkřížených vazů, ev. lig. patellae nebo ten. m. quadriceps fem..

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2204

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

**53525 SUTURA ČERSTVÉHO ROZSÁHLÉHO PORANĚNÍ VAZIVOVÉHO APARÁTU KOLENNÍHO KLOUBU**

Akutní sutura, rekonstrukce, ev. plastika zkřížených, postranních vazů, ev. menisků, ev. šlach, kolenního kloubu, tzn. ošetření maligní triády apod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 2959

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150

ZUM: ano

ZULP: ne

## Kapitola 533 – úrazová chirurgie (traumatologie) – skupina 3

### 53471 ZLOMENINA HORNÍHO KONCE FEMURU – REPOZICE OTEVŘENÁ

Otevřená – operační repozice a osteosyntéza zlomeniny horního konce femuru bez ohledu na anatomickou lokalizaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 3540

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

### 53479 ZLOMENINA HLAVICE FEMURU TYPU PIPKIN I – IV – OTEVŘENÁ REPOZICE A REKONSTRUKCE

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 4935

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ano

ZULP: ne

### 53483 ZLOMENINA ACETABULA – OBOU PILÍŘŮ – LÉČENÁ OTEVŘENOU REPOZICÍ

Zlomenina obou nosných pilířů acetabula reponovaná operací a fixovaná osteosyntézou dle charakteru zlomeniny (dlahy, šrouby, tahové klíčky).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 270

body: 5962

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	270

ZUM: ano

ZULP: ne

### 53485 ZLOMENINY PÁNEVNÍHO KRUHU – NESTABILNÍ – S OPERAČNÍ TERAPIÍ

Nestabilní zlomeniny pánevního kruhu, repozice dosaženo operační repozicí a vnitřní fixací fragmentů, event. s kombinací se zevní fixací.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 5778

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	210

ZUM: ano

ZULP: ano

### 53487 IZOLOVANÉ ZLOMENINY PÁNEVNÍCH KOSTÍ

Zlom. acetabula (1 ev. 2 pilířů, ev. hlavice fem.) s luxací či bez luxace hlavice femuru léčené skeletární trakcí axiálně či bočně, ev. kombinací obou – krvavá repozice a operační léčení zlomeniny pánevních kostí.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2682

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

## Kapitola 514 – cévní chirurgie – skupina 1

### 54210 VYTVOŘENÍ NEBO ZRUŠENÍ A-V PÍŠTĚLE

Jedná se o vytvoření zkratu mezi tepnou a žilou (na chirurgickém pracovišti) na horní či dolní končetině pro účely pravidelného dialyzačního programu. Zkratu se používá pro chronickou dialýzu či hemofiltraci.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 2341

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ano

**54930 VYSOKÁ LIGATURA VENAE SAPHENAE MAGNAE + STRIPPING SUBFASCIÁLNÍ LIGATURY VV. PERFORANTES**  
Radikální exstirpace insuficientního kmene v. saph. magna, ev. v. saph. parva, exstirpace varikózních větví, subfasciální ligatura vv. perforantes. Výkon na jedné končetině.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L1	1	60

čas výkonu: 60  
body: 1478

ZUM: ano  
ZULP: ne

## Kapitola 524 – cévní chirurgie – skupina 2

**54830 BIOPSIE TEMPORÁLNÍ ARTERIE VČETNĚ JEJÍ LIGATURY, PREPARACE JINÝCH TEPEN**  
Diagnostická excize části temporální arterie. Tento výkon se užívá i při preparaci a. radialis, a. circumflexa femoris pro intraarteriální infuzi, monitoraci a pod. Druh použité anestezie účtjv zvlášť.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

čas výkonu: 40  
body: 595

ZUM: ano  
ZULP: ne

**54990 ODBĚR ŽILNÍHO ŠTĚPU**  
Odběr v. saph. magna z bérce i ze stehna, nebo v. saph. parva. Je jako doplňkový kód ke kterémukoliv kódu odb 504, 505. Výkon lze vykázat 1krát při každé operaci.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30  
body: 302

ZUM: ne  
ZULP: ano

## Kapitola 534 – cévní chirurgie – skupina 3

**54110 REKONSTRUKCE TORAKOABDOMINÁLNÍ VÝDUTĚ**  
Operace hrudní a břišní aorty inkluzní metodou. Zrušení výdutě s náhradou postižené aorty protézou s implantací viscerálních větví abdominální aorty, za použití mimotělního oběhu nebo pumpy Biomedicus.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L3	3	420
J2	2	420

čas výkonu: 420  
body: 22150

ZUM: ano  
ZULP: ano

**54120 ANEURYSMA BŘIŠNÍ AORTY (NÁHRADA BIFURKAČNÍ PROTÉZOU) NEBO RUPTURA BŘIŠNÍ AORTY**  
Elektivní operace výdutě břišní aorty lokalizované suprarenálně. Rekonstrukce s implantací renálních tepen s náhradou na obě stehenní tepny (bifurkační protézou) nebo operace pro rupturu břišní aorty.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300
J2	2	150

čas výkonu: 300  
body: 12269

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**54130 ANEURYSMA BŘIŠNÍ AORTY INFRARENÁLNÍ NEBO ANEURYSMA VISCERÁLNÍCH TEPEN NEBO AORTOILICKÁ REKONSTRUKCE NEBO AORTORENÁLNÍ REKONSTRUKCE**

Elektivní operace výdutě břišní aorty lokalizované na břišní aortu a pánevní tepny. (bez preparace tepen v třísele)

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 10696

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**54140 ARTERIA MESENTERICA – TROMBEKTOMIE, EMBOLEKTOMIE, REKONSTRUKCE**

Výkon pro akutní, nebo chronickou střevní ischemii spočívající v obnovení prokrvení střeva, (trombektomie, embolektomie, dezobliterace). Ev. s následnou resekcí ischemického střeva.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 7000

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**54150 BYPASS AORTO-ANONYMÁLNÍ, AORTO-SUBCLAVIÁLNÍ, AORTO-KAROTICKÝ**

Přemostění uzávěru tepen odstupujících z oblouku aorty protézou vedenou z ascendentní aorty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 200

body: 9995

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L2	2	200

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**54170 PROFUNDOPLASTIKA**

Odstranění stenózy arteria profunda femoris s endarterektomií, nebo rozšiřující záplatou ev. krátký femoro – profundální bypass, nebo jiná rekonstrukce zlepšující zásobení a. prof. femoris.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 4555

Nositel	INDX	Čas
L2	2	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**54180 REKONSTRUKCE ARTERIE VERTEBRALIS**

Odstranění stenózy na a. vertebralis (dezobliterací, záplatou, nebo v případě zalomení reimplantací).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 6184

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**54190 OSTATNÍ REKONSTRUKCE TEPEN A BY-PASSY**

Také aneurysma periferních tepen, resekce A-V malformace, femoropopliteální by-pass.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 7175

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**54220 PORTOSYSTÉMOVÉ SPOJKY**

Vytvoření zkratu mezi portálním a systémovým žilním řečištěm při portální hypertenzi.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 7513

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ano

ZULP: ano

**54230 ŽILNÍ REKONSTRUKCE PRO POSTTROMBOTICKÝ SYNDROM**

Cévní rekonstrukce na hlubokém žilním systému dolních končetin a pánve.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 7187

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ano

**54310 AORTOILICKÝ ÚSEK – ENDARTEREKTOMIE**

Odstranění stenózy tepny v oblasti aortoilické s endarterektomií a následnou přímou suturou tepny nebo záplatou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 200

body: 8531

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L2	2	200
J2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ano

**54320 ENDARTEREKTOMIE KAROTICKÁ A OSTATNÍCH PERIFERNÍCH TEPEN**

Odstranění sklerotické intimy v úseku periferních tepen, buď přímým výkonem z arteriotomie, či polouzavřenou metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 5554

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ano

**54325 AORTOILICKÁ EMBOLEKTOMIE NEBO TROMBEKTOMIE BIFURKACE – NEPŘÍMÁ**

Embolektomie ev. trombektomie ilických tepen, bifurkace aorty nebo distální části aorty (nepřímou metodou).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 4495

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ano

**54330 ILEOFEMORÁLNÍ ŽILNÍ TROMBEKTOMIE**

Odstranění rozsáhlé trombózy hlubokých magistrálních žil dolních končetin a pánve.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 2709

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ano

**54340 TEPENNÁ EMBOLEKTOMIE, TROMBEKTOMIE**

Odstranění embolu či trombu z lumina tepny otevřenou, polouzavřenou, či uzavřenou metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 3377

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**54510 PEROPERAČNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA**

Dilatace či zprůchodnění arteriální stenózy nebo obliterace pomocí angioplastického balonkového katétru intraluminálně peroperačně zavedeného.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2595

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**54810 PEROPERAČNÍ ANGIOGRAFIE**

Peroperační kontrastní rentgenové vyšetření tepen nebo žil v dané lokalizaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 490

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**54850 CHIRURGICKÉ ŘEŠENÍ INFEKCE CÉVNÍ PROTÉZY V AORTOFEMORÁLNÍM ÚSEKU**

Exstirpace infikované protézy, řešení aorto-enterické píštěle, revaskularizace extraanatomickým bypassem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 360

body: 17170

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360
J2	2	360

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**54880 TOTÁLNÍ EXSTIRPACE NÁDORU KAROTICKÉHO GLOMU**

Totální exstirpace tumoru chemoreceptorové tkáně ve větvení a. carotis comm., někdy spojená s nutností rekonstrukce a. carotis interna.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 200

body: 7953

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L2	2	200

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**54910 PLIKACE DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY**

Výkon spočívající v prošíání lumina dolní duté žíly či naložení částečně okludující svorky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150

body: 4070

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**Kapitola 505 – kardiochirurgie**

---

**55260 KREVNÍ KARDIOPLEGIE**

Příčti k některému výkonu s číslem: 55220, 55221, 55230, 55231, 55240, 55241, 55120, 55121, 55130, 55131, 55140, 55141, 55150, 55151.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 0

body: 0

ZUM: ano

ZULP: ano

---



## Kapitola 525 – kardiochirurgie – skupina 2

### 55255 KONTRAPULZACE

Zavedení kontrapulzačního balonu cestou a. fem. comm. ev. jinou tepnou perkutánně nebo vypreparovanou tepnou, zavedení kontrapulzačního zařízení, zrušení kontrapulzace. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L3	3	90
J2	2	90

čas výkonu: 90

body: 3584

ZUM: ano

ZULP: ne

### 55265 ENDOSKOPICKÝ ODBĚR ŽILNÍHO ŠTĚPU (V. SAPHENA MAGNA) K AORTOKORONÁRNÍ REKONSTRUKCI

Jedná se o mnohem šetrnější výkon ve srovnání se standardním odběrem. Uvedeným postupem je docíleno významného snížení morbidity, zlepšení komfortu nemocného, zkrácení doby hospitalizace i ambulantních kontrol.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

čas výkonu: 45

body: 1514

ZUM: ano

ZULP: ne

## Kapitola 535 – kardiochirurgie – skupina 3

### 55110 KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI – JEDNODUCHÉ – PRIMOOPERACE

Ligatura nebo resekce tepenné dučeje, bandáž plicnice.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 10119

ZUM: ano

ZULP: ano

### 55111 KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI – JEDNODUCHÉ – REOPERACE

Ligatura nebo resekce tepenné dučeje, bandáž plicnice.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	270

čas výkonu: 270

body: 13295

ZUM: ano

ZULP: ano

### 55115 KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI – SLOŽITÉ NEBO OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU BEZ POUŽITÍ MO – PRIMOOPERACE

Spojkové operace, výkony na oblouku aorty a na descendentní aortě, plastika větví plicnice, atrioseptektomie valvulotomie plicnice nebo aorty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

čas výkonu: 240

body: 13114

ZUM: ano

ZULP: ano

### 55116 KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI – SLOŽITÉ NEBO OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU BEZ POUŽITÍ MO – REOPERACE

Spojkové operace, výkony na oblouku aorty a na descendentní aortě, plastika větví plicnice, atrioseptektomie valvulotomie plicnice nebo aorty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360

čas výkonu: 360

body: 16434

ZUM: ano

ZULP: ano

**55120 OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NEBO OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU S POUŽITÍM MIMOTĚLNÍHO OBĚHU – MTO I VČETNĚ CENY MO – PRIMOOPERACE**

Uzávěr defektu septa síní secundum, redirekce parciálního anomálního návratu plicních žil, valvutomie plicnice nebo aorty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240
J2	2	240

čas výkonu: 240

body: 21686

ZUM: ano

ZULP: ano

**55121 OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NEBO OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU S POUŽITÍM MIMOTĚLNÍHO OBĚHU – MTO I VČETNĚ CENY MO – REOPERACE**

Uzávěr defektu septa síní secundum, redirekce parciálního anomálního návratu plicních žil, valvutomie plicnice nebo aorty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360
J2	2	360

čas výkonu: 360

body: 27982

ZUM: ano

ZULP: ano

**55130 OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO – MTO II VČETNĚ CENY MO – PRIMOOPERACE**

Uzávěr defektu komorového septa, rekonstrukce výtokového traktu pravé komory a plicnice, plastika aortální chlopně, defekt atrioventrikulárního septa – inkompletní forma, cor triatratum, aortopulmonální okénko, spojkové operace v MO.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300
J2	2	300

čas výkonu: 300

body: 26159

ZUM: ano

ZULP: ano

**55131 OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO – MTO II VČETNĚ CENY MO – REOPERACE**

Uzávěr defektu komorového septa, rekonstrukce výtokového traktu pravé komory a plicnice, plastika aortální chlopně, defekt atrioventrikulárního septa – inkompletní forma, cor triatratum, aortopulmonální okénko, spojkové operace v MO.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	450
L3	3	450
J2	2	450

čas výkonu: 450

body: 33637

ZUM: ano

ZULP: ano

**55140 OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO – MTO III VČETNĚ CENY MO – PRIMOOPERACE**

Falotova tetralog., dvojitýtoková pravá komora se subaortickým defektem, defekt atrioventrikulárního septa komplet. síňová korekce transpoz., totál. anomál. návrat plic. žil, Ebsteinova anomálie, interupce aortál. oblouku s VSD, koarktace aorty s levost. bypassem, debanding, unifokalizace krevního řečiště, náhrada chlopně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360
J2	2	360

čas výkonu: 360

body: 28737

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**55141 OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO – MTO III VČETNĚ CENY MO – REOPERACE**

Fallová tetralog., dvojitoková pravá komora se subaortickým defektem, defekt atrioventrikulárního septa komplet. síňová korekce transpoz., totál. anomál. návrat plic. žil, Ebsteinova anomálie, interupce aortál. oblouku s VSD, koarktace aorty s levostr. bypassem, debanding, unifokalizace krevního řečiště, náhrada chlopně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	540
L3	3	540
J2	2	540

čas výkonu: 540

body: 36924

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**55150 OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO – MTO IV VČETNĚ CENY MO – PRIMOOOPERACE**

Extrakardiální nebo intrakardiální konduit. Rekonstrukční výkony na výtokovém traktu levé komory, na kořeni aorty a na koronárních arteriích. Fontanova operace a její modifikace. Anatomická korekce transpozice. Implantace homotransplantátu nebo autotransplantátu chlopně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L3	3	420
J2	2	420

čas výkonu: 420

body: 36353

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**55151 OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO – MTO IV VČETNĚ CENY MO – REOPERACE**

Extrakardiální nebo intrakardiální konduit. Rekonstrukční výkony na výtokovém traktu levé komory, na kořeni aorty a na koronárních arteriích. Fontanova operace a její modifikace. Anatomická korekce transpozice. Implantace homotransplantátu nebo autotransplantátu chlopně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	630
L3	3	630
J2	2	630

čas výkonu: 630

body: 44271

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**55210 VÝKONY NA ZAVŘENÉM SRDCI**

Operace na perikardu, MI komisurolyza, AIDC, PM, sutura srdce. Při příp. provedení jícnové echokardiografie přičti samostatné výkony.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L3	3	150

čas výkonu: 150

body: 11210

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**55215 MECHANICKÁ SRDEČNÍ PODPORA**

Zavedení srdeční podpory (levostranná a pravostranná mechanická podpora selhávajícího srdce).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150
J2	2	150

čas výkonu: 150

body: 16800

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**55220 JEDNODUCHÝ VÝKON NA SRDCI – PRIMOOPERACE**

Revaskularizace myokardu by-passeem, operace jedné chlopně srdeční, defekt septa síní u dospělých, myxom srdce, výduť levé komory izolovaná. Při příp. provedení jícnové echokardiografie přičti samostatné výkony.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360
J2	2	360

čas výkonu: 360

body: 34016

ZUM: ano

ZULP: ano

**55221 JEDNODUCHÝ VÝKON NA SRDCI – REOPERACE**

Revaskularizace myokardu by-passeem, operace jedné chlopně srdeční, defekt septa síní u dospělých, myxom srdce, výduť levé komory izolovaná. Při příp. provedení jícnové echokardiografie přičti samostatné výkony.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	450
L3	3	450
J2	2	450

čas výkonu: 450

body: 43339

ZUM: ano

ZULP: ano

**55230 KOMBINOVANÝ CHIRURGICKÝ VÝKON NA SRDCI A HRUDNÍ AORTĚ – PRIMOOPERACE**

Výkon na více chlopních, výkon na chlopni a ACB, výkon na chlopni a hrudní aortě, výkon na hrudní aortě, operace pro poruchy srdečního rytmu ev. kombinace uvedených výkonů, korekce vrožené srdeční vady v dospělosti, defekt komorového septa po IM. Při příp. provedení jícnové echokardiografie přičti samostatné výkony.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L3	3	420
J2	2	420

čas výkonu: 420

body: 43492

ZUM: ano

ZULP: ano

**55231 KOMBINOVANÝ CHIRURGICKÝ VÝKON NA SRDCI A HRUDNÍ AORTĚ – REOPERACE**

Výkon na více chlopních, výkon na chlopni a ACB, výkon na chlopni a hrudní aortě, výkon na hrudní aortě, operace pro poruchy srdečního rytmu ev. kombinace uvedených výkonů, korekce vrožené srdeční vady v dospělosti, defekt komorového septa po IM. Při příp. provedení jícnové echokardiografie přičti samostatné výkony.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	525
L3	3	525
J2	2	525

čas výkonu: 525

body: 55435

ZUM: ano

ZULP: ano

**55240 TRANSPLANTACE SRDCE – PRIMOOPERACE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	330
L3	3	330
J2	2	330

čas výkonu: 330

body: 31627

ZUM: ano

ZULP: ano

**55241 TRANSPLANTACE SRDCE – REOPERACE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	415
L3	3	415
J2	2	415

čas výkonu: 415

body: 40814

ZUM: ano

ZULP: ano

**55250 STERNOTOMIE, TORAKOTOMIE**

Resutura sterna ev. torakotomické rány v celé šířce pro krvácení, mediastinitidu ev. dehiscenci. Drenáž perikardu. Nelze kombinovat s jiným operačním výkonem na hrudníku.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 5907

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ano

**Kapitola 506 – neurochirurgie****56021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ NEUROCHIRURGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**56022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ NEUROCHIRURGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**56023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ NEUROCHIRURGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**56169 VENTRIKULOSKOPIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 4375

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

**56419 POUŽITÍ OPERAČNÍHO MIKROSKOPU Á 15 MINUT**

Použití oper. mikroskopu při vybraných typech neurochir. operací vyžaduje mimo příslušné nástavb. vybavení techn. erudovaného a spec. školeného neurochirurga. Mikrochir. operační technika je časově, psychicky i fyzicky velmi náročná.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 120

ZUM: ano

ZULP: ne

**56435 SPINÁLNÍ A KRANIÁLNÍ NAVIGACE Á 15 MIN.**

Použití zařízení pro spinální a kraniální navigaci k přesnému určení místa, velikosti, tvaru a operační trajektorie patologických i fyziologických struktur. Přidružený výkon k vybraným výkonům : 56 111, 56 113, 56 115, 56 117, 56 121, 56 129, 56 131, 56 133, 56 139, 56 141, 56 142, 56 147, 56 153, 56 157, 56 159, 56 161, 56 167, 56 169, 56 173, 56 174, 56 175, 56 177, 56 178, 56 233, 56 241, 56 244, 56 245, 56 246, 56 251, 56 253, maximálně do délky trvání výkonu, ke kterému se přičítá.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 16/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 15

body: 249

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56437 ULTRAZVUKOVÝ ASPIRAČNÍ SYSTÉM Á 15 MIN.**

Použití zařízení pro destrukci a odsávání patologické tkáně nebo funkčně změněné tkáně. Nejčastější použití při resekcích intrakraniálních a míšních tumorů, při resekcích v rámci epileptochirurgie. Lze jej použít i v traumatologické neurochirurgii, cévní a funkční neurochirurgii. Přidružený výkon k následujícím výkonům : 56 131, 56 139, 56 141, 56 151, 56 157, 56 159, 56 161, 56 173, 56 174, 56 175, 56 177, 56 178, 56 227, 56 243, 56 244, 56 245, 56 246, 56 247, 56 249, 56 251, 56 253, 56 325

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 15

body: 58

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 526 – neurochirurgie – skupina 2**

---

**56123 POSTUPNÝ UZÁVĚR KAROTIDY NEBO ODSTRANĚNÍ SELVERSTONOVA KLIPU**

Typ neurochirurgické operace zaměřené k postupnému vyřazení a. carotis interna z cirkulace jejím uzavřením na krku.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2637

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56131 OPAKOVANÁ KRANIOTOMIE PRO POOPERAČNÍ HEMATOM NEBO INFEKCI**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 3534

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56135 KRANIOPLASTIKA AKRYLÁTOVÁ, PLEXISKLOVÁ, KOVOVÁ NEBO KOSTNÍ PLOTĚNKOU**

Podstatou operace je rekonstrukce kostního defektu nejrůznější etiologie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 3808

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56137 KRANIEKTOMIE V PRŮBĚHU ŠVU U KRANIOSTENÓZY**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 4942

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56145 OŠETŘENÍ JEDNODUCHÉ – VPÁČENÉ ZLOMENINY LEBKY**

Elepace vpáčených úlomků z kraniotomie, případně spolu s fixací úlomků drátěným stehem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 2966

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**56147 OŠETŘENÍ KOMPLIKOVANÉ ZLOMENINY LEBKY S (BEZ) REPARACE DURÁLNÍ LACERACE**

Elevace vpáčených úlomků z kraniotomie, kostní reparace zasahující ke spodně lebeční, kde je někdy nutná spolupráce s oftalmologem nebo ORL. Ošetření dury často formou plastického vykrytí defektu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 300

**body:** 4633

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	300

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56151 TREPANACE PRO EXTRACEREBRÁLNÍ HEMATOM NEBO KRANIOTOMIE**

Typ neurochirurgické operace zaměřené k radikálnímu či paliativnímu odstranění extracerebrálního hematomu a k pečlivému ošetření zdroje krvácení.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120

**body:** 3101

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56162 NEOPERAČNÍ REVIZE DRENÁŽE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 364

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56163 ZEVNÍ KOMOROVÁ DRENÁŽ NEBO ZAVEDENÍ ČIDLA NA MĚŘENÍ NITROLEBNÍHO TLAKU**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 1588

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56167 VENTRIKULÁRNÍ PUNKCE**

Nelze kombinovat se stereotaxí.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120

**body:** 1396

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56211 LAMINEKTOMIE (1-2 SEGMENTY) NEBO HEMILAMINEKTOMIE PRO POSTIŽENÍ KRČNÍ PLOTÉNKY (VÍCE SEGMENTŮ NEBO OBOUSTRANNÁ REVIZE)**

Typ neurochirurgické operace zaměřené k dekompresi durálního vaku a vytvoření přístupu k němu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150

**body:** 4728

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56215 ODSTRANĚNÍ PLOTĚNKY NEBO OSTEOFYTU TRANSLIGAMENTÓSNĚ NEBO Z HEMILAMINEKTOMIE (JEDEN SEGMENT)**

Typ neurochirurgické operace zaměřené k dekompresi durálního vaku a odstupujícího kořene se současným odstraněním ploténky zezadu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 2657

ZUM: ne

ZULP: ne

**56217 ODSTRANĚNÍ PLOTĚNKY NEBO OSTEOFYTU TRANSLIGAMENTÓZNĚ NEBO Z HEMILAMINEKTOMIE (VÍCE SEGMENTŮ NEBO OBOUSTRANNĚ)**

Typ neurochirurgické operace zaměřené k dekompresi durálního vaku a odstupujícího kořene se současným odstraněním ploténky zezadu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 3029

ZUM: ne

ZULP: ne

**56223 FORAMINOTOMIE PRO DEKOMPRESI FOR. INTERVERTEBRALE (KÓD SE PŘÍČTE K ZÁKLADNÍMU VÝKONU)**

Typ neurochirurgické operace zaměřené k dekompresi míšního kořene a vytvoření přístupu k němu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

čas výkonu: 20

body: 509

ZUM: ano

ZULP: ne

**56317 SKALENOTOMIE NEBO DEKOMPRESIE BRACHIÁLNÍHO PLEXU EXCIZÍ PRVNÍHO ŽEBRA NEBO KRČNÍHO ŽEBRA NEBO MEGATRANSFERSUS**

Typ neurochirurgické operace, při které se reviduje nebo dekomprimuje brachiální plexus ve variabilním průběhu ve skalenové úžině.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 1173

ZUM: ne

ZULP: ne

**56319 DEKOMPRESIE ISCHIADIKU NEBO EXPLORACE**

Typ neurochirurgické operace, při které se získává přístup k n. ischiadicus pod gluteálními svaly.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	150

čas výkonu: 180

body: 2492

ZUM: ne

ZULP: ne

**56323 DISCIZE N. OBTURATORIUS**

Typ neurochirurgické operace, prováděné pro neztížitelné bolesti nebo addukční spasmy při paraplegiích.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 1045

ZUM: ne

ZULP: ne

**56324 DEKOMPRESIE OSTATNÍCH VELKÝCH A STŘEDNÍCH NERVŮ**

Typ neurochirurgické operace, při které uvolňujeme nervové struktury z komprese převážně v predilekčních místech – úžiny.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 1173

ZUM: ne

ZULP: ne



---

**56325 ODSTRANĚNÍ TUMORU VELKÝCH NERVŮ**

Typ neurochirurgické operace, při které se provádí pod mikroskopem odstranění nádoru se zachováním kontinuity fasciкул.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300

čas výkonu: 300

body: 3380

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56327 RESEKCE MORTONOVA NEUROMU**

Typ neurochirurgické operace, při které resekujeme neurom na n. plantaris lateralis vzniklý v úžině mezi III. a IV. metatarsem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

čas výkonu: 40

body: 535

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56332 SYMPATEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ HRUDNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	150

čas výkonu: 180

body: 2928

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56411 BIOPSIE NEBO ODBĚR NERVU, EXHAIRESA VĚTVÍ N. V.**

Neurochirurgická operace, při které odebíráme část nervu k histologickému vyšetření či k jeho použití jako štěpu ( lze připsat ke kódu 56414), či provádíme výkřut nervu při neuralgii n. V.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 1159

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56414 MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVU S AUTOTRANSPLANTÁTEM**

Typ neurochirurgické operace, při které se přemostí uje defekt nervu vzniklý úrazem nebo resekci neuromu štěpem z odebraného kožního nervu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300

čas výkonu: 300

body: 3580

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**Kapitola 536 – neurochirurgie – skupina 3****56111 ZAVEDENÍ RESERVOÁRU LIKVORU OMMAYA VČETNĚ NÁVRTU**

Typ neurochirurgické operace zaměřené drenáži mozkomíšního moku z komorového systému do podkožního Ommayova reservoáru.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	90

čas výkonu: 120

body: 3181

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56113 INTRAKRANIÁLNÍ DURÁLNÍ REKONSTRUKCE**

Výkon nelze kombinovat s jinými nitrolebními operačními výkony.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 6518

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56115 OPERACE MENINGOKELY NEBO MENINGOMYELOKELY NEBO LIPOMENINGOKELY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	300

čas výkonu: 300  
body: 7496

ZUM: ano  
ZULP: ne

**56117 INTRAKRANIÁLNÍ REKONSTRUKČNÍ OPERACE PŘI LIKVOREI**

Typ neurochirurgické operace zaměřené k odstranění patologické komunikace mezi intrakraniálním a extrakraniálním prostorem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	140
L2	2	140

čas výkonu: 140  
body: 2920

ZUM: ano  
ZULP: ne

**56119 DEKOMPRESIVNÍ KRANIEKTOMIE**

Typ neurochirurgické operace zaměřené k odstranění kostní ploténky k dosažení dostatečné dekomprese mozkové tkáně.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180  
body: 3534

ZUM: ano  
ZULP: ne

**56121 INTRAKRANIÁLNÍ ENDARTEREKTOMIE VERTEBRÁLNÍ NEBO KAROTICKÉ TEPNY ČI JEJICH HLAVNÍCH VĚTVÍ**

Operace se provádí u embolií nebo náhle vzniklých trombóz jako akutní výkon, který má obnovit normální průtok postiženou tepnou v co nejkratší době, jde o desítky minut až hodiny.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	450
L3	3	420

čas výkonu: 450  
body: 15393

ZUM: ano  
ZULP: ne

**56125 OPERAČNÍ REVIZE NEBO ZAVEDENÍ DRENÁŽE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU**

Vnitřní drenáž.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	90

čas výkonu: 120  
body: 3181

ZUM: ano  
ZULP: ne

**56127 PROTĚTÍ N. VII. PŘI HEMISPAZMU**

Typ neurochirurgické operace, vedoucí k přerušení, případně oslabení inervace k m. orbicularis oculi.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120

čas výkonu: 120  
body: 918

ZUM: ne  
ZULP: ne

**56129 VENTRIKULOCYSTERNOANASTOMÓZA – TORKILDSEN**

Typ neurochirurgické operace zaměřené drenáži mozkomíšního moku z komorového systému do cysterna magna.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	150

čas výkonu: 180  
body: 6398

ZUM: ano  
ZULP: ne

**56133 VENTRIKULOSTOMIE III. – STOOCKEY- SCARFF**

Operace se provádí u obstrukčního hydrocefalu způsobeného obstrukcí akveduktu. Je při ní perforována lamina terminalis a třetí komora je tak drénována do cysteren mozkové baze.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	240

čas výkonu: 270

body: 8570

ZUM: ano

ZULP: ne

**56139 HYPOFYZEKTOMIE SUBFRONTÁLNÍ PROSTÁ**

Typ neurochirurgické operace, při které se odstraňuje hypofýza nepostižena nádorem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	180

čas výkonu: 210

body: 7072

ZUM: ano

ZULP: ne

**56141 HYPOFYZEKTOMIE TRANSFENOIDÁLNÍ PROSTÁ**

Typ neurochirurgické operace, při které se provádí prostá evakuace tureckého sedla z endokrinních důvodů bez nádorového procesu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	150

čas výkonu: 180

body: 6398

ZUM: ano

ZULP: ne

**56142 MIKROVASKULÁRNÍ DEKOMPRESIE HLAVOVÝCH NERVŮ V ZADNÍ JÁMĚ LEBNÍ**

Typ neurochirurgické operace, při které se provede rozrušení fixace a izolace nervu od tlaku nejčastěji cévních struktur.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	240

čas výkonu: 270

body: 8504

ZUM: ano

ZULP: ne

**56143 DEKOMPRESIE TRIGEMINU NEBO RIZOTOMIE SUBTEMPORÁLNÍ CESTOU**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240

body: 7965

ZUM: ne

ZULP: ne

**56149 NEUROLÝZA SUBARACHNOIDÁLNÍ, LUMBÁLNÍ SUBARACHNOIDÁLNÍ DRENÁŽ NEBO EPIDURÁLNÍ, LUMBÁLNÍ SUBARACHNOIDÁLNÍ DRENÁŽ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

čas výkonu: 60

body: 846

ZUM: ano

ZULP: ne

**56153 EXTRA – INTRAKRANIÁLNÍ ANASTOMÓZA**

Podstatou operace je napojení větve zevní karotické tepny s větví vnitřní karotické tepny. Operace se provádí u uzávěru vnitřní karotické tepny a cílem je posílit prokrvení mozku.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240

body: 8402

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56155 OPERACE PÍŠTĚLE KAROTIDOKAVERNÓZNÍ – EXTRAKRANIÁLNĚ**

Podstatou operace je uzávěr píštěle mezi vnitřní karotidou a kavernózním splavem. Extrakraniální přístup neumožňuje přímý zásah na samotné spojení a proto jde o nepřímý výkon – uzávěr vnitřní karotidy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 6518

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56157 KRANIOTOMIE PRO SUPRATENTORIÁLNÍ SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ NEBO CYSTU NEBO ABSCES**

Typ neurochirurgické operace zaměřené k radikálnímu či paliativnímu odstranění či evakuaci intracerebrálního hematomu a ošetření zdroje krvácení.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 210

body: 7661

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	210

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56159 KRANIOTOMIE PRO INFRATENTORIÁLNÍ SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ**

Typ neurochirurgické operace zaměřené k radikálnímu či paliativnímu odstranění či evakuaci intracerebrálního hematomu a ošetření zdroje krvácení.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240

body: 8282

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	210

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56161 NÁVRT A EVAKUACE PRO SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ**

Typ neurochirurgické operace zaměřené k radikálnímu či paliativnímu odstranění či evakuaci intracerebrálního hematomu a ošetření zdroje krvácení.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150

body: 2502

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56165 STEREOTAXE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240

body: 7467

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**56171 PERKUTÁNNÍ VÝKON NA GASSER. GANGLIU NEBO KOŘENĚ**

Koagulace, komprese nebo chemolýza

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 2482

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56173 NEURINOM AKUSTIKU, NEURINOM TRIGEMINU, EXPANZE NA BAZI LEBNÍ, STŘEDOČÁROVÝCH STRUKTUR, NITROKOMOROVÉ EXPANZE A OBTÍŽNĚ PŘÍSTUPNÁ ANEURYSMATA A AVM**

Typ neurochirurgické operace zaměřené k radikálnímu či paliativnímu odstranění neurinomu akustiku, neurinomu trigeminu či odstranění složitých tumorů či cévních lézí..

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 480

body: 13742

Nositel	INDX	Čas
L3	3	480
L2	2	480

ZUM: ano

ZULP: ne

**56174 ODSTRANĚNÍ TUMORU OČNICE Z KRANIOTOMIE NEBO DEKOMPRESIVNÍ KRANIOTOMIE OČNICE, NEBO KRANIOTOMIE PRO DEKOMPRESI KANALIS OPTIKUS**

Operace se provádí u tumorů očníce lokalizovaných za očním bulbem, které nejsou přístupné z oftalmologického přístupu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 300

body: 9413

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	300

ZUM: ano

ZULP: ne

**56175 ODSTRANĚNÍ TUMORU HYPOFÝZY TRANSFENOIDÁLNÍM PŘÍSTUPEM**

Typ neurochirurgické operace, při které se provádí evakuace nádoru selektivně či neselektivně z tureckého sedla.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240

body: 7846

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	210

ZUM: ano

ZULP: ne

**56177 KRANIOTOMIE A RESEKCE, PŘÍPADNĚ LOBEKTOMIE PRO TUMOR ČI METASTÁZU NEBO OPERACE INTRAKRANIÁLNÍHO ANEURYSMATU NEBO OPERACE PÍŠTĚLE KAROTIDOKAVERNOSNÍ INTRAKRANIÁLNĚ NEBO HEMISFEREKTOMIE NEBO EXSTIRPACE KOROVÉ JIZVY NEBO LOBEKTOMIE PRO EPILEPSII NEBO REKON**

Typ neurochirurgické operace zaměřené k radikálnímu či paliativnímu odstranění tumoru či metastázy se současnou resekci mozkového laloku. Zahrnuje i odstranění tumoru hypofýzy subfrontálním přístupem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 300

body: 9294

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	270

ZUM: ano

ZULP: ne

**56178 PRODLOUŽENÍ VÝKONU KRANIOTOMIE A RESEKCE, PŘÍPADNĚ LOBEKTOMIE PRO TUMOR ČI METASTÁZU**

Operace, jejímž cílem je, pokud je to možné, radikálně odstranit nádor supratentoriálně nebo infratentoriálně uložený, který je větší než 4 cm.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 1577

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

**56213 LAMINEKTOMIE (3 A VÍCE SEGMENTŮ)**

Typ neurochirurgické operace zaměřené k dekompresi durálního vaku a vytvoření přístupu k němu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 5247

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

**56219 LAMINEKTOMIE PRO INTRADURÁLNÍ NEUROLÝZU NEBO NEOBVYKLÉ LÉZE NE LAMINEKTOMIE PRO PROSTOU DEKOMPRESI (1-3 SEGMENTY)**

Typ neurochirurgické operace spočívající v intradurálním uvolnění míšních kořenů u lézí různé etiologie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	330
L2	2	330

čas výkonu: 330

body: 7886

ZUM: ne

ZULP: ne

**56221 LAMINEKTOMIE PRO INTRADURÁLNÍ NEUROLÝZU NEBO NEOBVYKLÉ LÉZE, NE LAMINEKTOMIE PRO PROSTOU DEKOMPRESI (VÍCE NEŽ 3 SEGMENTY)**

Typ neurochirurgické operace spočívající v intradurálním uvolnění míšních kořenů u lézí různé etiologie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	390
L2	2	390

čas výkonu: 390

body: 8968

ZUM: ne

ZULP: ne

**56222 DISKEKTOMIE KRČNÍ PŘEDNÍ JEDNODUCHÁ A SNESENÍ OSTEOFYTU PŘEDNÍM PŘÍSTUPEM S PŘEDNÍ MEZITĚLOVOU FÚZÍ**

Typ neurochirurgické operace zaměřené k dekompresi durálního vaku a vytvoření přístupu k němu. Případně mezitělová fúze.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	315
L2	2	315

čas výkonu: 315

body: 7612

ZUM: ano

ZULP: ne

**56225 DUROTOMIE A DURÁLNÍ REKONSTRUKČNÍ OPERACE MÍŠNÍ (KÓD SE PŘÍČÍTÁ K ZÁKLADNÍMU VÝKONU)**

Typ neurochirurgické operace, při které je otevřena tvrdá plena míšní a posléze provedena plastika tvrdé pleny.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	105
L2	2	105

čas výkonu: 105

body: 4583

ZUM: ano

ZULP: ne

**56227 DEKOMPRESIVNÍ OPERACE V OBLASTI KRANIOCERVIKÁLNÍHO PŘECHODU**

Typ neurochirurgické operace k dekompresi horních míšních struktur a případně i částí mozečku. (U syringomyelie)

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 3534

ZUM: ano

ZULP: ne

**56229 SYRINGOMYELIE, DRENÁŽNÍ OPERACE, TERMINÁLNÍ VENTRIKULOSTOMIE**

Typ neurochirurgické operace, při které dochází k otevření syringomyelické cysty a jejímu vydrénování.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	270

čas výkonu: 270

body: 8689

ZUM: ano

ZULP: ne

**56231 PERKUTÁNNÍ CHORDOTOMIE A TRAKTOTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240

body: 4321

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56233 CHORDOTOMIE NEBO JINÉ PROTIBOLESTIVÉ OPERAČNÍ VÝKONY NA MÍŠE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240  
body: 7965

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**56235 TRIGEMINOVÁ TRAKTOTOMIE MÍŠNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	300

čas výkonu: 300  
body: 9413

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**56237 IMPLANTACE MÍŠNÍ STIMULAČNÍ ELEKTRODY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180  
body: 3357

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**56239 ODSTRANĚNÍ STIMULAČNÍ MÍŠNÍ ELEKTRODY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120  
body: 2657

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**56241 PŘEDNÍ NEBO ZADNÍ RIZOTOMIE MÍŠNÍCH KOŘENŮ NEBO DREZ MÍŠNÍ LÉZE PRO BOLEST**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240  
body: 4321

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**56243 DEKOMPRESIE NEBO BIOPSIE INTRAMEDULÁRNÍHO TUMORU MÍCHY (1-3 SEGMENTY)**

Typ neurochirurgické operace dekomprimující míšní struktury z tlaku intramedulárně uložených nádorových hmot.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	210

čas výkonu: 240  
body: 6209

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**56244 DEKOMPRESIE NEBO BIOPSIE INTRAMEDULÁRNÍHO TUMORU MÍCHY (VÍCE NEŽ 3 SEGMENTY)**

Typ neurochirurgické operace částečně dekomprimující míšní struktury z tlaku intramedulárně uložených nádorových hmot či zajišťující odběr histologie.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	240

čas výkonu: 270  
body: 6728

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

---

**56245 ODSTRANĚNÍ INTRAMEDULÁRNÍHO TUMORU NEBO EXCIZE NEBO OBLITERACE AV MALFORMACE MÍCHY (1-3 SEGMENTY)**

Typ neurochirurgické operace dekomprimující míšní struktury z tlaku intramedulárně uložených nádorových hmot s jejich radikálním odstraněním.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	390
L3	3	360

čas výkonu: 390

body: 10161

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56246 ODSTRANĚNÍ INTRAMEDULÁRNÍHO TUMORU NEBO EXCIZE NEBO OBLITERACE AV MALFORMACE MÍCHY (VÍCE SEGMENTŮ)**

Typ neurochirurgické operace dekomprimující míšní struktury z tlaku intramedulárně uložených nádorových hmot při radikálním odstranění tumoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	430
L2	2	400

čas výkonu: 430

body: 9497

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56247 ČÁSTEČNÉ NEBO TOTÁLNÍ ODSTRANĚNÍ EXTRADURÁLNÍHO TUMORU MÍCHY**

Typ neurochirurgické operace dekomprimující durální vak z útlaku extradurálně uložených nádorových hmot.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	180

čas výkonu: 210

body: 5675

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56249 ODSTRANĚNÍ EXTRADURÁLNÍHO TUMORU MÍCHY PŘEDNÍM NEBO ANTEROLATERÁLNÍM PŘÍSTUPEM**

Typ neurochirurgické operace, při které se dekomprimuje durální vak utlačený extradurální expanzí z předního nebo anterolaterálního přístupu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	430
L2	2	400

čas výkonu: 430

body: 9712

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56251 ČÁSTEČNÉ NEBO TOTÁLNÍ ODSTRANĚNÍ INTRADURÁLNÍHO TU MÍCHY (1-3 SEGMENTY)**

Typ neurochirurgické operace dekomprimující intradurální struktury z tlaku intradurálně uložených nádorových hmot.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	240

čas výkonu: 270

body: 6714

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56253 ČÁSTEČNÉ NEBO TOTÁLNÍ ODSTRANĚNÍ INTRADURÁLNÍHO TU MÍCHY (VÍCE NEŽ 3 SEGMENTY)**

Typ neurochirurgické operace dekomprimující intradurální struktury z tlaku intradurálně uložených nádorových hmot.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	320
L2	2	290

čas výkonu: 320

body: 7593

ZUM: ano

ZULP: ne

---



**56311 EXPLORACE BRACHIÁLNÍHO PLEXU ZADNÍM PŘÍSTUPEM**

Typ neurochirurgické operace, při které se reviduje intradurální část brachiálního plexu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	240

čas výkonu: 270

body: 8355

ZUM: ne

ZULP: ne

**56313 EXPLORACE BRACHIÁLNÍHO PLEXU SUPRAKLAVIKULÁRNÍM NEBO INFRAKLAVIKULÁRNÍM (AXILÁRNÍM) PŘÍSTUPEM**

Typ neurochirurgické operace, při které se reviduje extradurální část brachiálního plexu. Při nutnosti mikrochir. sutury nervu výkon přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L2	2	330

čas výkonu: 360

body: 10527

ZUM: ne

ZULP: ne

**56315 EXPLORACE BRACHIÁLNÍHO PLEXU – KOMBINOVANÉ PŘÍSTUPY**

Typ neurochirurgické operace, při které se reviduje brachiální plexus kombinací supraclavikulárního se zadním nebo infraclavikulárním přístupem. Při nutnosti mikrochir. sutury nervu výkon přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	630
L2	2	600

čas výkonu: 630

body: 17085

ZUM: ne

ZULP: ne

**56329 EXCIZE TUMORU GLOMU**

Typ neurochirurgické operace, při které se provádí odběr tkáně na vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	60

čas výkonu: 90

body: 2594

ZUM: ne

ZULP: ne

**56331 SYMPATEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ KRČNÍ NEBO CERVIKODORSÁLNÍ**

Typ neurochirurgické operace, při které se resekuje ggl. stellatum a část symp. krčního provazce.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270

čas výkonu: 270

body: 3438

ZUM: ne

ZULP: ne

**56413 MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVOU PŘÍMÁ BEZ AUTOTRANSPLANTÁTU**

Typ neurochirurgické operace, při které se provádí přímá sutura nervu u poškození vzniklého úrazem či odstraněním neuromu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270

čas výkonu: 270

body: 2782

ZUM: ne

ZULP: ano

**56417 ANASTOMÓZA N. XII. NEBO N. XI. NA N. VII. NEBO REKONSTRUKCE N. VII. ŠTĚPEM**

Typ neurochirurgické operace řešící poškození n. facialis různými operačními přístupy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	330
L2	2	300

čas výkonu: 330

body: 10017

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56421 IMPLANTACE ELEKTRONICKÉHO STIMULÁTORU NERVUS VAGUS PRO LÉČBU EPILEPSIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

**čas výkonu:** 120  
**body:** 2477

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**56423 STEREOTAKTICKÁ IMPLANTACE HLUBOKÝCH MOZKOVÝCH ELEKTROD A GENERÁTORU ELEKTRICKÝCH PULSŮ**

Implantace mozkových elektrod a generátoru elektrických pulsů navazuje jako samostatný výkon na výkon Stereotaxe.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/ život  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	300

**čas výkonu:** 300  
**body:** 6391

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**56427 IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO KORTIKÁLNÍ STIMULACI MOZKU PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTIŠITELNÉ BOLESTI – ZKUŠEBNÍ OBDOBÍ – IMPLANTACE ELEKTROD A PŘÍPOJENÍ ZEVNÍHO TESTOVACÍHO PŘÍSTROJE**

Využití přesně definovaných elektrických impulzů ke stimulaci kůry mozkové, I. část ke stanovení přesně definovaných analgetických impulzů a ověření jejich efektu

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/ život  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

**čas výkonu:** 150  
**body:** 10433

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**56429 IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ (SYSTÉMU) PRO KORTIKÁLNÍ STIMULACI MOZKOVOU PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTIŠITELNÉ BOLESTI – DEFINITIVNÍ IMPLANTACE STIMULAČNÍHO SYSTÉMU DO PODKOŽÍ**

Po zkušebním období a testování modulace zevním přístrojem, implantace neurostimulátoru k dlouhodobé implantaci do podkoží k aplikaci jasně definovaného proudu (dle výsledků zkušebního období)

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/ život  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

**čas výkonu:** 120  
**body:** 10559

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**Kapitola 517 – hrudní chirurgie – skupina 1**

---

**57243 HRUDNÍ PUNKCE**

Punkce hrudní dutiny z diagnostických nebo terapeutických důvodů. Výkon se vykazuje tolikrát, kolikrát je ve skutečnosti proveden – vždy samostatný výkon. Výkon musí být proveden na zákrovém operačním sále nebo na JIP nebo ARO.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 den  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15  
**body:** 334

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**Kapitola 527 – hrudní chirurgie – skupina 2**

---

**57111 TORAKOSKOPIE KLASICKÁ DIAGNOSTICKÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 40  
**body:** 2841

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L2	2	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

---

**57113 TORAKOSKOPIE KLASICKÁ LÉČEBNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 3100

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**57117 MEDIASTINOSKOPIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1135

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**57227 EXCIZE Z HRUDNÍ STĚNY – SKALENOVÁ BIOPSIE**

Odběr části hrudní stěny (možno i žebra) nejčastěji k histol. vyšetření. Zahrnuje i skalenovou biopsii.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 40  
**body:** 1522

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L2	2	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**57229 PLEUOSTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45  
**body:** 1280

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**57233 HRUDNÍ DRENÁŽ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30  
**body:** 732

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**57235 TORAKOTOMIE PROSTÁ NEBO S BIOPSIÍ, EVAKUACÍ HEMATOMU NEBO EMPYEMU, A POD.**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 3907

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**57253 PLEUREKTOMIE – ABRAZE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 110  
**body:** 3994

Nositel	INDX	Čas
L3	3	110
L2	2	110

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

## Kapitola 537 – hrudní chirurgie – skupina 3

### 57211 REVIZE OBOU HRUDNÍCH DUTIN ZE STERNOTOMIE

Revize, nebo revize spojená s exstirpací patol. ložisek v pravé nebo levé plíci v jedné době.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	160
L2	2	160

čas výkonu: 160

body: 6506

ZUM: ano

ZULP: ano

### 57213 PLASTICKÉ VÝKONY NA PRŮDUŠNICI A VELKÝCH BRONŠÍCH

Torakotomií otevřena pohrudniční dutina, nalezena ruptura trachey nebo bronchu a provedena její sutura.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

čas výkonu: 180

body: 7556

ZUM: ne

ZULP: ano

### 57215 RESEKCE HRUDNÍ STĚNY

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L3	3	150

čas výkonu: 150

body: 7061

ZUM: ano

ZULP: ano

### 57217 ODSTRANĚNÍ TUMORU MEDIASTINA – TYMEKTOMIE

Podélnou (méně často příčnou) sternotomií proniknutí do mediastina a odstranění tumoru z tohoto prostoru. Stejně se posuzuje i odstranění tymu. Taktéž je posuzováno odstranění tumoru zadního mediastina torakotomií.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L3	3	200

čas výkonu: 200

body: 5505

ZUM: ano

ZULP: ne

### 57219 PODVAZ – KANYLACE D. TORACIKUS

Vyhledání d. toracikus, jeho podvaz nebo kanylace. Přístup je možný z torakotomie nebo z krčního přístupu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 5432

ZUM: ano

ZULP: ne

### 57221 OPERAČNÍ STABILIZACE HRUDNÍKU PO ÚRAZE – JEDNA STRANA

Fixace žebér případě sternu při sériových zlomeninách žebér s nestabilitou hrudníku a paradoxním dýcháním.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 4758

ZUM: ano

ZULP: ne

### 57223 KOREKCE VPÁČENÉHO NEBO PTAČÍHO HRUDNÍKU

Úprava deformity hrudníku pomocí protětí a klínovitě resekce úponu žebér s následnou fixací a elevací přední stěny a pojištěním polohy kovovou dlahou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 5676

ZUM: ne

ZULP: ne

**57225 TORAKOPLASTIKA**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	160
L3	3	160

čas výkonu: 160  
body: 5583

ZUM: ano  
ZULP: ano

**57231 MEDIASTINOTOMIE**

Otevření mediastina nejčastěji předním přístupem a to podélnou sternotomií, méně často příčnou. Vyjimečně otevření mediastina zadním přístupem (dle Seybolda).

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	80

čas výkonu: 80  
body: 2566

ZUM: ne  
ZULP: ne

**57237 SUTURA RUPTUTY BRÁNICE TORAKOTOMICKÝM PŘÍSTUPEM**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	140
L2	2	120

čas výkonu: 140  
body: 6912

ZUM: ano  
ZULP: ne

**57239 UZAVŘENÍ BRONCHOPLEURÁLNÍ PÍŠTĚLE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L3	3	210

čas výkonu: 210  
body: 6761

ZUM: ne  
ZULP: ano

**57241 DEKORTIKACE PLÍCE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	220
L2	2	220

čas výkonu: 220  
body: 5785

ZUM: ne  
ZULP: ano

**57245 PNEUMONEKTOMIE ROZŠÍŘENÁ**

Odstranění jednoho z křídel plicních při zhoršených poměrech v hilu plicním, vyžadující intraperikardiální podvaz cév a revizi mediastina.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	220
L3	3	220

čas výkonu: 220  
body: 7955

ZUM: ano  
ZULP: ano

**57247 PNEUMONEKTOMIE, NEBO LOBEKTOMIE, NEBO BILOBEKTOMIE BEZ BRONCHOPLASTIKY, NEBO RESEKCE PLIC SEGMENTÁRNÍ**

Odstranění jednoho z křídel plicních bez revize mediastina a bez nutnosti intraperikardiálního podvazu cév.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

čas výkonu: 180  
body: 7104

ZUM: ano  
ZULP: ano

**57249 RESEKCE PLIC – LOBEKTOMIE ČI BILOBEKTOMIE S BROCHOPLASTIKOU**

Vyjmutí jednoho či dvou laloků plicních s následnou plastikou bronchu typu sleeve či Wedge.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

čas výkonu: 240

body: 7126

ZUM: ano

ZULP: ne

**57251 KLÍNOVITÁ RESEKCE PLIC NEBO ENUKLEACE TUMORU**

Vynětí periferně uloženého patologického ložiska pomocí klínovité (neanatomické) resekce plicní tkáně, nebo v případě enukleací tumoru (u benigních tumorů – hamartomů).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L3	3	100

čas výkonu: 100

body: 5044

ZUM: ano

ZULP: ne

**Kapitola 601 – plastická chirurgie****61021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PLASTICKÝM CHIRURGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 342

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**61022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ PLASTICKÝM CHIRURGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 264

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**61023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ PLASTICKÝM CHIRURGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 133

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 611 – plastická chirurgie – skupina 1****61111 PRIMÁRNÍ OŠETŘENÍ TRAUMATICKÉ TETOVÁŽE Á 20 MIN.**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 257

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**61113 REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE 5 – 10 CM**

Nelze kombinovat s jinými operačními výkony ve stejné lokalizaci. Nelze kombinovat s klinickým vyšetřením mimo minimální kontakt.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 424

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**61115 REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE NAD 10 CM**

Nelze kombinovat s jinými operačními výkony ve stejné lokalizaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 513

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**61117 SUTURA DIGITÁLNÍHO NEBO KOMUNÁLNÍHO DIGITÁLNÍHO NERVU**

Revize, excize a sutura řezných, tržných a tržnězhmožděných ran. Bez ošetření jiných struktur.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 1171

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**61123 EXCIZE KOŽNÍ LÉZE OD 2 DO 10 CM<sup>2</sup>, BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLÉHO DEFEKTU**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 378

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**61125 EXCIZE KOŽNÍ LÉZE NAD 10 CM<sup>2</sup>, BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLÉHO DEFEKTU**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 529

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**61129 EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA OD 2 DO 10 CM**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 504

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**61131 EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA VÍCE NEŽ 10 CM**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45

**body:** 922

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

**61135 AUTOTRANSPLANTACE KOŽNÍM ŠTĚPEM V PLNÉ TLOUŠTCE DO 20 CM<sup>2</sup>**

Větší vykázat násobkem kódu, odběr štěpu vykázat samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 653

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**61147 UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM DO 10 CM<sup>2</sup>**

Včetně sutury sekundárního defektu, složitější uzavěr sekund. defektu účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45

**body:** 769

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**61149 UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM OD 10 DO 20 CM<sup>2</sup>**  
Včetně sutury sekundárního defektu, jiný uzávěr sekund. defektu účtují zvlášť.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 70  
**body:** 1639

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	65

ZUM: ne  
ZULP: ne

**61151 UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM NAD 20 CM<sup>2</sup>**  
Včetně sutury sekundárního defektu, jiný uzávěr sekund. defektu účtují zvlášť.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 90  
**body:** 2168

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	85

ZUM: ne  
ZULP: ne

**61165 ROZPROSTŘENÍ NEBO MODELACE LALOKU**  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1343

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**61209 TENOLÝZA FLEXORU**  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 90  
**body:** 749

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

ZUM: ne  
ZULP: ne

**61211 REKONSTRUKCE ŠLACHOVÉHO POUTKA**  
Ev. odběr šlachového štěpu přičti.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60  
**body:** 997

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**61213 IMPLANTACE SILIKONU PŘI DEFEKTU ŠLACHY**  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 80  
**body:** 1332

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne  
ZULP: ne

**61219 TENOLÝZA EXTENZORU**  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60  
**body:** 622

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**61225 NEUROLÝZA**  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 90  
**body:** 1112

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90
L2	2	80

ZUM: ne  
ZULP: ne



**61227 CHIRURGICKÉ OŠETŘENÍ NEUROMU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 45  
**body:** 582

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

**61233 KAPSULOTOMIE MP NEBO IP KLOUBU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 45  
**body:** 555

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

**61235 ARTHRODÉZA MP NEBO IP KLOUBU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 80  
**body:** 1144

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne  
ZULP: ne

**61245 FENESTRACE ŠLACHOVÉ POCHVY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 40  
**body:** 488

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

**61247 OPERACE KARPÁLNÍHO TUNELU**

Discisio lig. carpi volare pro syndrom canalis carpi. Použitá anestezie se vykazuje samostatným výkonem. Použití antiadhesivního gelu se svolením revizního lékaře v indikaci tvorby keloidních jizev či v anamnése opakovaných oper. výkonů pro adheze.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 50  
**body:** 1367

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50

ZUM: ne  
ZULP: ano

**61253 PALM. APONEUREKTOMIE U DLAŇOVÉ FORMY DUPUYTRENOVY KONTRAKTURY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 70  
**body:** 962

Nositel	INDX	Čas
L2	2	70
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**61255 ROZŠÍŘENÁ APONEUREKTOMIE U FORMY DUPUYTRENOVY KONTRAKTURY S KONTRAKTUROU PRSTU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 150  
**body:** 2725

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	140

ZUM: ne  
ZULP: ne

**61401 KOREKCE MALÉ VROZENÉ ANOMÁLIE BOLTCE A OKOLÍ (VÝRŮSTKY PŘED BOLTCEM)**

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 414

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61409 MODELACE A PŘITAŽENÍ ODSTÁLÉHO BOLTCE**

Včetně infiltrace k preparaci. Plná úhrada do 10 let věku dítěte, nad 10 let zdravotní pojišťovna nehradí.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 2/1 život

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 50

**body:** 1241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61411 XANTHELASMA – XANTOMY VÍČKA, EXCIZE XANTOMU VÍČKA**

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 286

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61422 RINOPLASTIKA – MĚKKÝ NOS**

Bez infiltrace k preparaci.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 90

**body:** 1527

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61425 OPERACE RINOFYMY**

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 466

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61451 REKONSTRUKCE AREOLOMAMILÁRNÍHO KOMPLEXU**

Jedna strana, včetně odběru štěpu.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 70

**body:** 1514

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61471 DERMABRAZE JIZEV A POÚRAZOVÉ TETOVÁŽE A 10 MIN.**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 112

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61551 OPERACE PTÓZY OBLIČEJE – HORNÍ**

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 120

**body:** 2531

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61553 OPERACE PTÓZY OBLIČEJE – DOLNÍ**  
Včetně infiltrace k preparaci, obě strany.  
Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 120  
**body:** 3045

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

ZUM: ne  
ZULP: ne

**61555 OPERACE PTÓZY OBLIČEJE – CELKOVÁ (SMAS LIFTING)**

Včetně infiltrace k preparaci, obě strany.  
Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 180  
**body:** 3911

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	170

ZUM: ne  
ZULP: ne

**Kapitola 621 – plastická chirurgie – skupina 2**

**61121 CÉVNÍ ANASTOMOSA MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU**

Revise, excize a sutura řezných, tržných a tržnězhmožděných ran. Bez ošetření jiných struktur.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 50  
**body:** 1418

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**61133 RADIKÁLNÍ EXCIZE MALIGNÍHO MELANOBLASTOMU**

Bez uzavření defektu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1304

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	55

ZUM: ne  
ZULP: ne

**61137 ODBĚR FASCIÁLNÍHO ŠTĚPU Z FASCIA LATA**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 55  
**body:** 1057

Nositel	INDX	Čas
L2	2	55
L2	2	50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**61139 ODBĚR ŠLACHOVÉHO ŠTĚPU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45  
**body:** 600

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L2	2	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

**61141 ODBĚR NERVOVÉHO ŠTĚPU PRO MIKROCHIRURGICKÉ VÝKONY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 50  
**body:** 862

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50
L2	2	50

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61143 ODBĚR CÉVNÍHO ŠTĚPU MALÉHO KALIBRU (PRO MIKROCHIRURGICKOU REKONSTRUKCI)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 40  
**body:** 1078

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61153 UZAVŘENÍ DEFEKTU NA KONČETINÁCH NEBO TRUPU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM NAD 100 CM<sup>2</sup>**

Včetně sutury sekundárního defektu přímou suturou, jiný uzavěr sekund. defektu účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	90

**čas výkonu:** 100  
**body:** 2795

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61155 UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM PŘÍMÝM ZE VZDÁLENÉHO MÍSTA (JEDNOSTOPKOVÝ, TUBULOVANÝ, DVÍŘKOVÝ, DELAY LALOK)**

Včetně sutury sekundárního defektu, jiné uzavření sekund. defektu účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

**čas výkonu:** 120  
**body:** 2658

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61161 ZHOTOVENÍ DVOUSTOPKOVÉHO TUBULOVANÉHO LALOKU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

**čas výkonu:** 120  
**body:** 2768

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61163 PŘENOS NEBO ODPOJENÍ STOPKY KOŽNÍHO LALOKU**

Včetně uzavření vzniklého defektu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	50

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1068

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61167 TRANSPOZICE FASCIOKUTÁNNÍHO LALOKU**

Včetně sutury sekundárního defektu, jiné uzavření sekundárního defektu účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	110

**čas výkonu:** 120  
**body:** 3155

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61169 TRANSPOZICE MUSKULÁRNÍHO LALOKU**

Včetně sutury sekundárního defektu, jiné uzavření sekundárního defektu účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L3	3	140

**čas výkonu:** 150  
**body:** 3915

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

---

**61215 REKONSTRUKCE ŠLACHY FLEXORU ŠTĚPEM**

Včetně odběru štěpu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 100**body:** 2013

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61217 TRANSPOZICE ŠLACHY FLEXORU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120**body:** 2204

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61221 REKONSTRUKCE EXTENZOROVÉHO APARÁTU PRSTU RUKY**

Odběr štěpu přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 80**body:** 1391

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	70

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61231 IMPLANTACE UMĚLÉHO MP NEBO IP KLOUBU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 100**body:** 1751

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**61237 KOREKČNÍ OSTEOTOMIE FALANGY NEBO METAKARPU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90**body:** 1715

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61239 DISTRAKCE FALANGY NEBO METAKARPU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 80**body:** 1474

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	70

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**61241 IMPLANTACE KOSTNÍHO ŠTĚPU NA RUCE**

Včetně odběru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120**body:** 2978

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61249 TRANSPOZICE STOPKOVANÉHO NEUROVASKULÁRNÍHO LALŮČKU NA RUCI**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150  
**body:** 2596

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	140

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61251 POLICIZACE PRSTU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180  
**body:** 3984

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	170

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61257 SNESENÍ PŘÍDATNÉHO PRSTU U POLYDAKTYLIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 40  
**body:** 612

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61313 UZÁVĚR VESTIBULONASÁLNÍ KOMUNIKACE**

Včetně infiltrace k preparaci.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 70  
**body:** 1714

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61317 IMPLANTACE KOSTI DO DEFEKTU ČELISTI U ROZŠTĚPOVÉ VADY**

Včetně odběru štěpu, včetně infiltrace k preparaci.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 130  
**body:** 2869

Nositel	INDX	Čas
L3	3	130
L2	2	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61353 NAPŘÍMENÍ MEMBRA U VROZENÉ VADY ZEVNÍHO GENITÁLU**

Včetně infiltrace k preparaci.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 70  
**body:** 1607

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61355 VYTVOŘENÍ NEOURETRY U HYPOSPADIE**

Včetně infiltrace k preparaci, včetně odběru kožního štěpu.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 80  
**body:** 2572

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	70

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61357 SPOJKA (ANASTOMÓZA NEOURETRY S URETROU)**

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60**body:** 1497

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

**61359 UZÁVĚR URETROKUTÁNNÍ PÍŠTĚLE**

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 50**body:** 946

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

**61361 JEDNODOBÁ REKONSTRUKCE U HYPOSPADIE DISTÁLNÍ**

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 100**body:** 2501

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ano

**61363 JEDNODOBÁ REKONSTRUKCE U HYPOSPADIE PROXIMÁLNÍ**

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180**body:** 3897

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	170

ZUM: ne

ZULP: ano

**61365 VYTVOŘENÍ NEOURETRY U EPISPADIE**

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 100**body:** 2614

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ano

**61403 POSUN RUDIMENTU U HYPOPLAZIE BOLTCE**

Včetně infiltrace k preparaci .

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60**body:** 1433

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

**61405 REKONSTRUKCE BOLTCE CHRUPAVČITÝM ŠTĚPEM NEBO SYNTETICKÝM IMPLANTÁTEM**

Včetně infiltrace k preparaci, odběr štěpu nebo implantát účtj zvlášť. Ze zdrav. pojištění hrazeno pouze z důvodu úrazu nebo vrozené vady.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90**body:** 2375

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	80

ZUM: ano

ZULP: ano

**61407 KOŽNÍ VLOŽKA ZA BOLTEC, VYTVOŘENÍ ZÁUŠNÍHO PROSTORU**

U vrozené vady nebo úrazu. Včetně infiltrace k preparaci, odběr štěpu vykaž zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 život

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1543

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

**61413 KOREKCE PTÓZY VÍČKA (RIESE-BURIAN, HESS, ... U FASC. ZÁVĚSU PŘIČTI ODBĚR FASC. ŠTĚPU)**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1351

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

**61421 OPERACE TVRDÉHO A MĚKKÉHO NOSU PRO FUNKČNÍ PORUCHU**

Bez infiltrace k preparaci. Plně hrazen u poúrazových deformit. Nehrazen u kosmetických vad.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2158

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne

**61423 RINOPLASTIKA – SEDLOVITÝ NOS (L-ŠTĚP, VČETNĚ ODBĚRU)**

Bez infiltrace k preparaci.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2767

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120
L1	1	120

ZUM: ne

ZULP: ne

**61431 STATICKODYNAMICKÝ FASC. ZÁVĚS U PARÉZY N. FACIALIS**

Včetně infiltrace k preparaci, odběr štěpu účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 3245

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	170

ZUM: ne

ZULP: ano

**61443 REKONSTRUKCE PRSU SYNTETICKOU VLOŽKOU**

Jedna strana. Plně hrazen po ablaci prsu jako rekonstrukční výkon, indikovaný onkologem. U kongenitálních vad prsu. Nehrazen z kosmetických důvodů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1497

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	50

ZUM: ano

ZULP: ne

**61445 OPERACE GIGANTOMASTIE**

Jedna strana. Hrazen na základě doporučení odbor. lékaře – ortopeda, neurologa, mammologa.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 3124

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne



**61447 EXSTIRPACE ŽLÁZY Z PERIAREOLÁRNÍHO ŘEZU U GYNEKOMASTIE**

Jedna strana. Z indikace endokrinologa.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60**body:** 1307

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

**61449 ABLACE PRSU SE ZACHOVÁNÍM DVORCE (SUBKUTÁNNÍ MASTEKTOMIE)**

Jedna strana.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 100**body:** 2483

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**61453 KAPSULOTOMIE POUZDRA IMPLANTÁTU**

Jedna strana.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60**body:** 1437

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

**61455 ODSTRANĚNÍ IMPLANTÁTU PRSU S KAPSULEKTOMIÍ**

Jedna strana.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90**body:** 2191

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne

**61461 VENTER PENDULUS S DIASTÁZOU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150**body:** 4714

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	140

ZUM: ne

ZULP: ne

**61463 REDUKCE STEHNA NEBO PAŽE EXCIZÍ**

Jedna strana.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 80**body:** 2065

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	70

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 631 – plastická chirurgie – skupina 3****61119 SUTURA PERIFERNÍHO NERVU MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU**

Revise, excize a sutura řezných, tržných a tržnězhmožděných ran. Bez ošetření jiných struktur.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120**body:** 2996

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

**61127 EXSTIRPACE PSEUDOCYSTY DEKUBITU**

Včetně snesení kostní prominence. Bez uzavření defektu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90**body:** 1466

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ano

**61145 ODBĚR KORIOUKOVÉHO ŠTĚPU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60**body:** 1091

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	55

ZUM: ne

ZULP: ne

**61171 VOLNÝ PŘENOS KOŽNÍHO A FASCIOKUTÁNNÍHO LALOKU MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU**

Případný uzávěr sekundárního defektu štěpem účtů zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 300**body:** 12686

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	290
L2	2	290
L2	2	290

ZUM: ne

ZULP: ne

**61173 VOLNÝ PŘENOS SVALOVÉHO A SVALOVĚ KOŽNÍHO LALOKU MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU**

Případný uzávěr sekundárního defektu nebo krytí svalového laloku štěpem účtů zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 390**body:** 16285

Nositel	INDX	Čas
L3	3	390
L3	3	380
L2	2	380
L2	2	380

ZUM: ne

ZULP: ne

**61175 VOLNÝ PŘENOS VASKULARIZOVANÉ KOSTI, PŘENOS PRSTU Z NOHY NA RUKU MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU**

Včetně sutury sekundárního defektu, jiný uzávěr účtů zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 480**body:** 18865

Nositel	INDX	Čas
L3	3	480
L3	3	470
L2	2	470
L2	2	470

ZUM: ne

ZULP: ne

**61177 VOLNÝ PŘENOS VASKULARIZOVANÉHO SEGMENTU STŘEVA NEBO OMENTA MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU**

Provedení laparotomie a její uzavření, event. enteroenteroanastomózu účtů zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 480**body:** 17955

Nositel	INDX	Čas
L3	3	480
L3	3	470
L2	2	470
L2	2	470

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61201 REPLANTACE JEDNOHO PRSTU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 240  
**body:** 6906

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	230

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61203 REPLANTACE RUKY VE DLANI**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 480  
**body:** 15166

Nositel	INDX	Čas
L3	3	480
L2	2	470

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61205 REPLANTACE RUKY V ZÁPĚSTÍ A NEBO PŘEDLOKTÍ**

Fixaci skeletu účtuj zvlášť.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 450  
**body:** 12953

Nositel	INDX	Čas
L3	3	450
L2	2	440

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61207 REPLANTACE PAŽE, NOHY**

Fixaci skeletu účtuj zvlášť.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 420  
**body:** 13376

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L2	2	410

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61259 SNESENÍ PŘÍDATNÉHO PAPERU U POLYDAKTYLIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1556

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	50

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61261 SEPARACE JEDNOHO MEZIPRSTÍ U MĚKKÉ SYNDAKTYLIE**

Včetně transplantátu.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 2419

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	80

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61263 SEPARACE JEDNOHO MEZIPRSTÍ U TVRDÉ SYNDAKTYLIE**

Včetně transplantátu.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 100  
**body:** 2377

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	90

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

---

**61301 PRIMÁRNÍ OPERACE ROZŠTĚPU RTU**

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 100**body:** 2209

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61303 PRIMÁRNÍ OPERACE ROZŠTĚPU RTU U CELKOVÉHO JEDNOSTRANNÉHO ROZŠTĚPU**

Včetně infiltrace k preparaci, (oboustr. rozštěp vynásob).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150**body:** 2782

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	140

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61305 PRIMÁRNÍ OPERACE ATYPICKÉHO ROZŠTĚPU OBLIČJE**

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180**body:** 3306

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	170

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61307 PRIMÁRNÍ OPERACE ROZŠTĚPU MĚKKÉHO PATRA**

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 100**body:** 2485

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61309 PRIMÁRNÍ OPERACE ROZŠTĚPU TVRDÉHO I MĚKKÉHO PATRA**

Bez faryngofixace včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120**body:** 2947

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61311 VELOFARYNGOFIXACE**

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 80**body:** 1693

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	70

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61315 REOPERACE PATRA**

Včetně infiltrace k preparaci (uzávěr oronasální komunikace, prodloužení patra).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90**body:** 1961

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne

**61319 KOREKCE NOSU PO ROZŠTĚPU**

Včetně infiltrace k preparaci, (osteotomie, korekce chrupavek).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150

**body:** 2680

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	140

ZUM: ne

ZULP: ne

**61321 KOREKCE RTU PO ROZŠTĚPU**

Infiltraci k preparaci vykaž zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 110

**body:** 2054

Nositel	INDX	Čas
L3	3	110
L2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne

**61323 PRODLOUŽENÍ PŘEPÁŽKY W-Y PO ROZŠTĚPU**

Infiltraci k preparaci vykaž zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150

**body:** 2908

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	140

ZUM: ne

ZULP: ne

**61351 OPERACE FIMÓZY DLE BURIANA**

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 70

**body:** 862

Nositel	INDX	Čas
L2	2	70
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**61433 DYNAMICKÝ ZÁVĚS PŘI PARÉZE N. VII. POMOCÍ M. MASSETER A M. TEMPORALIS**

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 210

**body:** 3973

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	200

ZUM: ne

ZULP: ano

**61441 AUGMENTACE PRSU Z MÍSTNÍHO MATERIÁLU U HYPOPLAZIE**

Jedna strana (operace sec. Longacre). Hrazen při výrazné vývojové asymetrii, nehrazen z kosmetické indikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120

**body:** 2589

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne

**61465 OPERACE LYMFEDÉMU DOLNÍ KONČETINY SUPERDERMATOMEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 240

**body:** 5482

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	230

ZUM: ne

ZULP: ano

**61473 IMPLANTACE TKÁŇOVÉHO EXPANDERU**

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: bez omezení

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60**body:** 1529

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	50

ZUM: ano

ZULP: ano

**Kapitola 602 – popáleninová medicína****62021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM – ODBORNÍKEM PRO POPÁLENINOVOU MEDICÍNU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30**body:** 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**62022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM – ODBORNÍKEM PRO POPÁLENINOVOU MEDICÍNU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 163

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**62023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM – ODBORNÍKEM PRO POPÁLENINOVOU MEDICÍNU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 82

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**62100 PŘEVAZ POPÁLENINY V ROZSAHU DO 1 %**

Bez použití syntetických krytů a antibakteriálních krémů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10**body:** 85

Nositel	INDX	Čas
L1	1	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**62130 POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ PRSTU RUKY, NOHY NEBO PLOCHA DO 10 CM<sup>2</sup>**

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5**body:** 47

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ano

ZULP: ano

**62140 POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ DORSA RUKY NEBO NOHY NEBO POPÁLENINY NAD 10 CM<sup>2</sup> DO 1% POVRCHU TĚLA**

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15**body:** 148

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**62860      PODPŮRNÁ LÉČBA VZDUŠNÝM LŮŽKEM (A 24 HOD)**

Přičti ke kódu ošetrovacího dne.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 360

**body:** 1150

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**62870      ZHOVENÍ 1 DLAHY NA JIZVY PO POPÁLENÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 743

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 612 – popáleninová medicína – skupina 1**

---

**62110      PŘEVAZ POPÁLENINY V ROZSAHU OD 1 % DO 10 % A EV. SPRCHA**

Bez použití antibakteriálních krémů a umělých krytů

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 35

**body:** 673

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**62120      POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ (NOS, TVÁŘ, RET, UCHO, SKALP, KRK, VÍČKO)**

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 412

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**62150      POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ, OSTATNÍ DO 5%**

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 330

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**62160      POPÁLENÍ – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ, 5 – 10 % POVRCHU**

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 40

**body:** 811

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40
L2	2	40

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**62310      NEKREKTOMIE DO 1% POVRCHU TĚLA**

Nejde o chemickou nekrektomii, která je vykazována jako ošetření popáleniny, ve výkonu není zakalkulováno použití xenotransplantátu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 248

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**62320 NEKREKTOMIE DO 5 % POVRCHU TĚLA – TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ**

Nejde o chemickou nekrektomii, která je vykazována jako ošetření popáleniny, ve výkonu není zakalkulováno použití xenotransplantátu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30

**body:** 1031

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**62410 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ – DLAŇ, DORSUM RUKY, NOHY NEBO DO 1% POVRCHU TĚLA**

Štěp do 1% i ostatních kožních defektů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 520

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ne

**62420 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH) – OBLIČEJ**

V ceně výkonu není cena štěpu /štěp = xenotransplantát, autotransplantát, allotransplantát/.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 723

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**62421 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH) – KRK NEBO SKALP**

V ceně výkonu není cena štěpu /štěp = xenotransplantát, autotransplantát, allotransplantát/.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 1111

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**62430 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH) – PRST RUKY A NOHY NEBO PLOCHA DO 10 CM<sup>2</sup>**

V ceně výkonu není cena štěpu (štěp = autotransplantát, xenotransplantát, allotransplantát).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 407

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano

ZULP: ne

**62440 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH) DO 5% POVRCHU TĚLA**

V ceně výkonu není cena štěpu / štěp = xenotransplantát, autotransplantát, allotransplantát/.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 1641

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**62510 XENOTRANSPLANTACE DO 1% POVRCHU TĚLA**

Výkon užíván při léčbě popálenin malého rozsahu nebo při ztrátě nebo poškození kožního krytu z jiného důvodu. Druh použité anestezie účtují samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 197

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ne



---

**62520 XENOTRANSPANTACE 1 – 5% POVRCHU TĚLA**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 5/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 636

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**62610 ODBĚR DERMOEPIDERMÁLNÍHO ŠTĚPU DO 1 % POVRCHU TĚLA**

Při řešení k výkonu ošetření defektu. Druh použité anestezie účtj samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 189

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**62820 SEPARACE JEDNOHO MEZIPRSTÍ – PO POPÁLENÍ**

Při řešení transplantátem nutno přiřadit výkon transplantace. Druh použité anestezie účtj samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 den  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 40  
**body:** 1142

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L2	2	40

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**62830 PŘEVAZ PO VĚTŠÍM REKONSTRUKČNÍM VÝKONU PRO POPÁLENINU**

Výkon nad 10 cm<sup>2</sup>.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 25  
**body:** 491

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25
L2	2	25

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**Kapitola 622 – popáleninová medicína – skupina 2**

---

**62112 PŘEVAZ POPÁLENINY V ROZSAHU NAD 10 % A EV. SPRCHA**

Bez použití antibakteriálních krémů a umělých krytí.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1843

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**62170 POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ, 10 – 15 % POVRCHU**

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 5/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 50  
**body:** 1308

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**62210 UVOLŇUJÍCÍ NÁŘEZY NA OBLIČEJI A KRKU**

Uvolnění stlačených tkání při cirkulárním postižení /při enormním edému/.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 5/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30  
**body:** 628

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

---

**62220 UVOLŇUJÍCÍ NÁŘEZY NA TRUPU**

Nutné k uvolnění dýchacích pohybů hrudníku /při cirkulárním popálení nebo při větším rozsahu popálení hrudníku/.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45

**body:** 1533

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**62230 UVOLŇUJÍCÍ NÁŘEZY NA KONČETINĚ**

Uvolnění stlačených tkání edémem při cirkulárním popálení končetiny /k zabránění vzniku ischemie/.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 35

**body:** 1277

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35
L2	2	35

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**62330 NEKREKTOMIE 5 – 10 % POVRCHU TĚLA – TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ**

Nejde o chemickou nekrektomii, která je vykazována jako ošetření popáleniny. Ve výkonu není zakalkulováno použití xenotransplantátů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 40

**body:** 1705

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L2	2	40

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**62460 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH), 5 – 10% POVRCHU TĚLA**

5 – 10 % povrchu těla u ostatních kožních defektů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 40

**body:** 1578

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L2	2	40

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**62640 ODBĚR DERMOEPIDERMÁLNÍHO ŠTĚPU: 1 – 5 % Z PLOCHY POVRCHU TĚLA**

Přičti k ceně ošetření defektu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 15

**body:** 583

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15
L2	2	15

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**62810 ODBĚR KOŽNÍHO ŠTĚPU V PLNÉ TLOUŠTČE DO ROZSAHU 20 CM<sup>2</sup>**

Větší vynásob dle potřeby.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45

**body:** 925

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

---

## Kapitola 632 – popáleninová medicína – skupina 3

### 62180 POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ, 15 – 20 % POVRCHU

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1737

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ano

### 62340 NEKREKTOMIE 10 – 15 % POVRCHU TĚLA – TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ

Nejde o chemickou nekrektomii, která je vykazována jako ošetření popáleniny. Ve výkonu není zakalkulováno použití xenotransplantátů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 50

body: 2534

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

ZUM: ano

ZULP: ne

### 62350 NEKREKTOMIE 15 – 20 % POVRCHU TĚLA – TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ

Ve výkonu není zakalkulováno použití xenotransplantátů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 3750

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ne

### 62470 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH), 10 – 15% POVRCHU TĚLA

10 – 15% povrchu těla u ostatních kožních defektů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 50

body: 2395

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

ZUM: ano

ZULP: ne

### 62480 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH), 15 – 20% POVRCHU TĚLA

15 – 20% povrchu těla u ostatních kožních defektů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 2766

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ne

### 62660 ODBĚR DERMOEPIDERMÁLNÍHO ŠTĚPU: 5 – 10 % Z PLOCHY POVRCHU TĚLA

Přičti k výkonu ošetření defektu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 20

body: 1990

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ne

### 62670 ODBĚR DERMOEPIDERMÁLNÍHO ŠTĚPU: 10 – 15 % Z PLOCHY POVRCHU TĚLA

Přičti k výkonu ošetření defektu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 25

body: 2592

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25
L2	2	25

ZUM: ano

ZULP: ne

**62680 ODBĚR DERMOEPIDERMÁLNÍHO ŠTĚPU: 15 – 20 % Z PLOCHY POVRCHU TĚLA**

Příčti k výkonu ošetření defektu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30**body:** 4035

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**62710 SÍŤOVÁNÍ (MESHOVÁNÍ) ŠTĚPU DO ROZSAHU 5 % Z POVRCHU TĚLA**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 20**body:** 1322

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**62720 SÍŤOVÁNÍ (MESHOVÁNÍ) ŠTĚPU NAD 5 % MAX. DO 20 %**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45**body:** 3454

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**62840 SPECIALIZOVANÁ PÉČE O ROZSÁHLOU DEKUBITÁLNÍ PLOCHU**

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 20**body:** 251

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ano

**Kapitola 603 – gynekologie a porodnictví****63011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 29**body:** 126

Nositel	INDX	Čas
L2	2	29

ZUM: ne

ZULP: ne

**63012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 19**body:** 86

Nositel	INDX	Čas
L2	2	19

ZUM: ne

ZULP: ne

**63013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10**body:** 45

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**63021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 29**body:** 235

Nositel	INDX	Čas
L3	3	29

ZUM: ne

ZULP: ne

**63022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 19**body:** 157

Nositel	INDX	Čas
L3	3	19

ZUM: ne

ZULP: ne

**63023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10**body:** 83

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**63051 PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA**

Přičti k cílenému vyšetření při provedení preventivní prohlídky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 5**body:** 14

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**63052 KOMPLEXNÍ PRENATÁLNÍ VYŠETŘENÍ 1**

Komplexní prenatální vyšetření se zařazením do prenatální poradny, vystavení těhotenské legitimace s rozpisem všech požadovaných vyšetření v celém těhotenství.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 29**body:** 174

Nositel	INDX	Čas
L2	2	29

ZUM: ne

ZULP: ne

**63053 KOMPLEXNÍ PRENATÁLNÍ VYŠETŘENÍ 2**

Komplexní prenatální vyšetření se zařazením do prenatální poradny, vystavení těhotenské legitimace s rozpisem všech požadovaných vyšetření v celém těhotenství.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 29**body:** 283

Nositel	INDX	Čas
L3	3	29

ZUM: ne

ZULP: ne

**63054 VYŠETŘENÍ V PRENATÁLNÍ PORADNĚ 1**

Pravidelné vyšetření v prenatální poradně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 20**body:** 110

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**63055 VYŠETŘENÍ V PRENATÁLNÍ PORADNĚ 2**

Pravidelné vyšetření v prenatální poradně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 20**body:** 185

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**63061 KOLPOSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ ZÁKLADNÍ**

Nelze vykázat s komplexním vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 5**body:** 36

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**63063 KOLPOSKOPICKÁ EXPERTÍZA**

Výkon je indikován, když cytologie nebo základní kolposkopie odhalí lézi signalizující CIN2, CIN3 a kde není vyloučen okultní karcinom a také při rozporu prebiopických nálezů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 339

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**63113 ODSTRANĚNÍ STEHU CERKLÁŽE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 35

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**63115 EXTERNÍ KARDIOTOKOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 5/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 132

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**63117 KARDIOTOKOGRAFICKÉ SLEDOVÁNÍ RODIČKY V PRŮBĚHU PORODU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 164

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**63211 VYPRACOVÁNÍ OPTIMÁLNÍHO STIMULAČNÍHO PROTOKOLU V ASISTOVANÉ REPRODUKCI (IVF)**

Výkon omezit pouze na vybraná pracoviště. Výkon nelze vykázat v rámci IVF.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rodné číslo

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 40

**body:** 160

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

**63212 PORADA S PARTNERSKÝM PÁREM SPOJENÁ S PODROBNÝM VYSVĚTLENÍM MEDICINSKÝCH, PSYCHICKÝCH A SOCIÁLNÍCH ASPEKTŮ STERILITY A UMĚLÉHO OPLODNĚNÍ**

Výkon povolen i centřům asistované reprodukce a to bez vazby na IVF cyklus.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok 3/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 239

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**63213 KRYOPREZERVACE EJAKULÁTU**

Příprava porcí a preparace, postupné zmrazení manuálně nebo poloautomatem. Výkon omezit pouze na konkrétní pracoviště.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90

**body:** 997

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**63214 PREPARACE EJAKULÁTU PRO INSEMINACI**

Separace pohyblivých spermií z ejakulátu pomocí promývacích, migračních, a filtračních metod pro různé techniky asistované reprodukce (IUI, IVF, GIFT, DIPI aj.). Výkon omezit pouze na konkrétní pracoviště. Výkon nelze vykázat v rámci IVF.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 694

Nositel	INDX	Čas
J2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**63215 VYŠETŘENÍ HLENU DĚLOŽNÍHO HRDLA**

Vyšetření nezbytná k stanovení cervik. skóre při monitorování kvality děl. hlenu. Výkon smluvně omezit na jednotlivá konkrétní pracoviště.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 84

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**63217 ZÍSKÁNÍ OOCYTU K IN VITRO FERTILIZACI PUNKCÍ OVARIÁLNÍHO FOLIKULU ZA KONTROLY ULTRAZVUKEM**

Punkce folikulů transvaginálně, transabdominálně, transvezikálně či transuretrálně transvezikálně za účelem získání oocytů pro mimotělní oplodnění. Použití sonografu účtují zvlášť. Výkon prováděn v celkové anestezii – vykáže anesteziolog. Výkon omezit pouze na vyjmenovaná pracoviště. Výkon lze v případě IVF hradit ze zdravotního pojištění 3krát na 1 rodné číslo.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rodné číslo

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 2566

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**63219 ZÍSKÁNÍ OOCYTU A INTRATUBÁRNÍ TRANSFER OOCYTU A SPERMII LAPAROSKOPICKY (GIFT)**

Laparoskopický odběr oocytů a transfer gamet (oocytů a spermií) do ampulární části vejcovodu. Výkon prováděn v celkové anestezii – vykáže anesteziolog. Výkon omezit pouze na konkrétní pracoviště.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 75

**body:** 3652

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75
L1	1	75

ZUM: ne

ZULP: ne

**63221 POSTKOITÁLNÍ TEST**

Vyšetření množství a kvality hlenu z děložního hrdla a počtu a pohyblivosti spermií v tomto hlenu několik hodin po souloží.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 40

**body:** 196

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

**63223 PENETRAČNÍ TEST**

Vyšetření množství a kvality hlenu z děložního hrdla a penetrace spermií do hlenu na sklíčku, případně ve skleněné kapiláře. Lze provést jako zkřížený test (účtuje se dvakrát.)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45

**body:** 140

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**63225 UMĚLÁ INSEMINACE CERVIKO-VAGINÁLNÍ**

Instilace spermatu do zadní klenby poševní, příp. i do kanálu děložního hrdla, s cílem umělého oplodnění ženy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 93

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ano

**63227 UMĚLÁ INSEMINACE INTRAKAVITÁLNÍ NEBO INTRATUBÁRNÍ**

Aplikace promytých kapacitovaných spermií do vyšších etází vnitř. rodidel ženy Transfer soupravou. Výkon smluvně omezit na jednotlivá konkrétní pracoviště. V případě IVF hrazeno ze zdravotního pojištění celkem 3 x na jedno rodné číslo. V případě tubární sterility výkon není hrazen ze zdravotního pojištění.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 841

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**63229 IN VITRO FERTILIZACE (IVF)**

Oplození odebraných oocytů v embryologické laboratoři a jejich kultivace. Ze zdravotního pojištění hrazeno celkem 3 x na jedno rodné číslo.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok 3/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 180

**body:** 9822

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

**63235 TRANSFER EMBRYA**

V případě IVF hrazeno ze zdravotního pojištění celkem 3 x na jedno rodné číslo.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rodné číslo

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 1790

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
J2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**63312 OXYTOCINOVÝ ZÁTĚŽOVÝ TEST**

Nelze kombinovat s KTG.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 10/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120

**body:** 370

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**63411 SCREENINGOVÉ ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ V 18. – 20. TÝDNU TĚHOTENSTVÍ**

Je speciálním screeningovým vyšetřením k záchytu patologií v 18. – 20. týdnu těhotenství. Bude použit jenom v tomto jediném případě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 216

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**63413 SCREENINGOVÉ ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ VE 30. – 32. TÝDNU TĚHOTENSTVÍ**

Výkon je speciálním screeningovým vyšetřením k záchytu patologií v 30. – 32. týdnu těhotenství. Bude použit jenom v tom to jediném případě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 216

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**63415 SUPERKONZILIÁRNÍ ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ V PRŮBĚHU PRENATÁLNÍ PÉČE**

Nutnost certifikátu do 1 roku po vydání podmínek k jeho získání. Obrazová dokumentace je podmínkou výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 539

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**63417 ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ PÁNVE U GYNEKOLOGICKÝCH ONEMOCNĚNÍ V PORODNICTVÍ A ŠESTINEDĚLÍ**

Ultrasonografické vyšetření pánve používané v diferenciální diagnostice ranného těhotenství, při komplikacích v těhotenství, při komplikacích v šestinedělí a při diagnostice gynekologických onemocnění. Obrazová dokumentace je podmínkou výkonu jako doklad o provedení výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 čtvrtletí, 7/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 236

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne



**63419 ULTRAZVUKOVÁ HYSTEROSALPINGOGRAFIE**

Zobrazení dutin vnitřních rodidel a zhodnocení jejich průchodnosti ultrazvukem za pomoci UZ – kontrastního media. Nutnost certifikátu do 1 roku po vydání podmínek k jeho získání. Obrazová dokumentace je podmínkou výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 373

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ano

**63532 ODBĚR MATERIÁLU Z POCHVY, ČÍPKU A HRDLA DĚLOŽNÍHO**

Odběr materiálu k cytologickému vyšetření nebo k vyšetření kvantitativnímu bakteriologickému nebo virologickému vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 5

body: 17

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63551 ZAVEDENÍ NEBO EXTRAKCE MAYEROVA PESARU**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 5

body: 35

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ano  
ZULP: ne

**63553 ZAVEDENÍ NITRODĚLOŽNÍHO TĚLÍSKA (IUD), PŘIČTI DILATACI**

Podrobnosti jsou uvedeny ve Směrnici o hormonální nitroděložní a jiné antikoncepci. Dilatace hrdla děložního se účtuje samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 54

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63555 EXTRAKCE IUD HÁČKEM**

Případná dilatace se vykáže samostatným kódem. Anestezii účtuje anesteziolog zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 49

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63557 EXTRAKCE IUD ZA SILON**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 5

body: 29

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63565 EXTRAKCE RADIOFORU PŘI BRACHYRATERAPII**

Vyjmutí radioforů po skončení brachyradioterapie z dutiny děložní ev. z pochvy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 103

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

## Kapitola 613 – gynekologie a porodnictví – skupina 1

### 63111 CERKLÁŽ ISTMU DĚLOŽNÍHO JAKOUKOLIV TECHNIKOU

Druh použité anestézie se vykáže samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 pololetí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 384

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L1	1	30

ZUM: ne

ZULP: ano

### 63149 REVIZE PO SPONTÁNNÍM POTRATU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/3 měsíce 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 40

**body:** 242

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ano

### 63311 ODBĚR PLODOVÉ VODY TRANSABDOMINÁLNÍ AMNIOCENTÉZOU

Odběr plodové vody pro cytogenetické, biochemické či bakteriologické vyšetření. Ve výkonu je započítána analgosedace, kterou podává gynekolog bez přítomnosti anesteziologa cytodene. UZ vyšetření v průběhu výkonu se vykáže samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 431

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ano

### 63313 AMNIOSKOPIE

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 10/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 107

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

### 63319 ODBĚR CHORIOVÝCH KLKŮ TRANSCERVIKÁLNÍM NEBO TRANSABDOMINÁLNÍM PŘÍSTUPEM

Odběr tkáně choriových klků pro cytogenetické vyšetření a častěji pro molekulární analýzu DNA. K získání tkáně je možné zvolit transcervikální nebo transabdominální přístup. Použití UZ (typ I) se účtuje zvl. kódem. Výkon omezit pouze na konkrétní pracoviště.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 45

**body:** 786

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

### 63321 ODBĚR FETÁLNÍ KRVE TRANSABDOMINÁLNÍ KORDOCENTÉZOU

Transabdomin. kordocent. získáváme vzorky krve plodu pro další vyš. (cytogen., virolog., stanovení hodnot krevního obrazu, morfolog. hodn. erytr., biochem. vyš..) Druh použité anestézie se vykáže zvl. kódem, použití ultrazvuku se vykazuje zvl. kódem. Výkon omezit pouze na konkrétní pracoviště.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 50

**body:** 962

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

### 63323 ODEBÍRÁNÍ VZORKU KRVE Z HLAVIČKY PLODU

Za použití amnioskopu. Nelze kombinovat s amnioskopií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 191

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**63325 TERAPEUTICKÁ PUNKCE DUTÝCH ORGÁNŮ PLODU**

Kategorie: P – hrozen plně  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L3	3	50

čas výkonu: 50  
 body: 860

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**63327 ZAVEDENÍ SHUNTU U PLODU IN UTERO**

U vrozených vývojových vad plodu, kde dochází k patologické dilataci některého dutého orgánu, nejčastěji u vad uropoetického traktu, provádíme po UZ vyšetření (účtovat zvlášť) punkci tohoto orgánu se zavedením shuntu – cévky, která derivuje příslušnou oblast. Výkon omezit pouze na konkrétní pracoviště.

Kategorie: P – hrozen plně  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L3	3	60

čas výkonu: 60  
 body: 1571

ZUM: ano  
 ZULP: ne

**63333 SELEKTIVNÍ FETOCIDA TĚŽCE DEFEKTNÍHO PLODU U VÍCEČETNÉHO TĚHOTENSTVÍ**

Ukončení vývoje postiženého plodu s ponecháním zdravého plodu (plodů.) Výkon omezit pouze na konkrétní pracoviště. Přičti konziliární sonografické vyšetření.

Kategorie: P – hrozen plně  
 OF: 2/1 rok  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30  
 body: 483

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**63511 EXCIZE VULVY**

Jen jako samostatný výkon.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
 OM: bez omezení

čas výkonu: 20  
 body: 181

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**63519 MARSUPIALIZACE, EXSTIRPACE NEBO INCIZE ABSCESU NEBO CYSTY BARTOLINSKÉ ŽLÁZY, DRENÁŽ, CHEMICKÁ EXSTIRPACE**

Kategorie: P – hrozen plně  
 OF: 2/1 měsíc 1/1 den  
 OM: bez omezení

čas výkonu: 40  
 body: 461

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40
L1	1	40

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**63521 HYMENOTOMIE, HYMENEKTOMIE**

Snesení hymenu k otevření hematokolpos nebo protěti rigidního hymenu.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
 OF: 1/1 rok  
 OM: bez omezení

čas výkonu: 30  
 body: 426

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L1	1	30

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**63526 EXCIZE KONGENITÁLNÍHO SEPTA VAGINY**

Kategorie: P – hrozen plně  
 OF: 1/1 rok  
 OM: bez omezení

čas výkonu: 45  
 body: 845

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L1	1	45

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**63531 EXCIZE Z ČÍPKU DÉLOŽNÍHO**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15  
**body:** 234

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63533 KONIZACE CERVIXU, JAKÁKOLIV TECHNIKA S VYJÍMKOU UŽITÍ LASERU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30  
**body:** 666

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63534 LASEROVA VAPORIZACE**

Destrukce patologického ložiska na děložním hrdle, v pochvě nebo na vulvě CO2 laserem. Předchozí nebo současná biopsie je nezbytná.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30  
**body:** 518

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L1	1	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63535 EXSTIRPACE TUMORU Z POCHVY**

Jen jako samostatný výkon.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den 2/1 čtvrtletí  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45  
**body:** 505

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L1	1	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63537 PLASTICKÁ OPERACE ČÍPKU DÉLOŽNÍHO – TRACHELOPLASTIKA**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45  
**body:** 938

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L2	2	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63539 KRYOTERAPIE NEBO STUDENÁ KOAGULACE ČÍPKU DÉLOŽNÍHO**

Výkon kalkulován na 1 přístroj: a) kryopřístroj, b) termokoagulační přístroj.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 čtvrtletí  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30  
**body:** 185

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63540 ELEKTRO-DIATermo KOAGULACE ČÍPKU DÉLOŽNÍHO**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 1/1 čtvrtletí  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20  
**body:** 119

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63545 DILATACE HRDLA DÉLOŽNÍHO**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10  
**body:** 56

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63547 KYRETÁŽ HRDLA DĚLOŽNÍHO, ABLACE POLYPU (PŘÍČTI EV. DILATACI A EXCIZI)**

Druh použité anestézie se vykáže samostatným kódem. Excize i dilatace se vykazují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 100

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**63549 LASEROVÁ KONIZACE DĚLOŽNÍHO HRDLA**

Odstranění patologického ložiska na děložním hrdle CO2 laserem ve tvaru konusu či cylindru do zdravé tkáně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 544

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L1	1	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**63559 PROBATORNÍ ABRAZE DUTINY DĚLOŽNÍ**

Druh použité anestézie se vykáže samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 121

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**63561 MIKROABRAZE DUTINY DĚLOŽNÍ**

Případná anestezie nebo analgosedace se vykazují samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 72

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**63587 PERTUBACE TERAPEUTICKÁ**

Výkon bez použití kymoinsufflačního přístroje. Nelze vykázat s výkonem testu průchodnosti tub.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 153

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**63591 TEST PRŮCHODNOSTI TUB (PERTUBACE, HYDROPERTUBACE, PERSUFLACE)**

Nelze vykazovat současně s výkonem pertubace terapeutická.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 152

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**63597 PUNKCE CYSTY VAJEČNÍKU VAGINÁLNÍ CESTOU**

Jen jako samostatný výkon. Současné využití UZ se účtuje zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 253

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L1	1	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**63598 PUNKCE DOUGLASOVA PROSTORU DIAGNOSTICKÁ**

Jen jako samostatný výkon. Nelze vykazovat s punkcí terapeutickou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 155

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**63611 HYSTEROSKOPIE DIAGNOSTICKÁ**

Diagnostická hysteroskopie s intrauterinním bioptickým odběrem (cílená biopsie, kyretráž). Použití anestézie účtují zvlášť. Jednorázové operační pouzdro je u ambulantně provedeného výkonu vykázáno jako ZUM.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 557

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**Kapitola 623 – gynekologie a porodnictví – skupina 2****63119 VEDENÍ PORODU VAGINÁLNĚ – HLAVIČKOU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 porod

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 300

**body:** 851

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ano

**63121 VEDENÍ PORODU KONCEM PÁNEVNÍM NEBO POROD DVOJČAT**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 360

**body:** 1766

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ano

**63123 UKONČENÍ PORODU VAKUUMEXTRAKCÍ, KLEŠTĚMI, OBRATEM A NEBO MANUÁLNÍ EXTRAKCÍ. U VÍCEČETNÉHO TĚHOTENSTVÍ, ZVLÁŠTĚ ZA KAŽDÝ PLOD**

Příčti k základnímu výkonu. Následuje-li po započaté operaci ukončení porodu jinou operací, vykazuje se vždy jen konečná operace. Druh použité anestézie se vykáže samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30

**body:** 301

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**63125 VEDENÍ PORODU VAGINÁLNĚ – UKONČENÍ CÍSAŘSKÝM ŘEZEM**

Indikace k císařskému řezu vzniklá v průběhu normálního, dále nepostupujícího porodu. Nelze kombinovat s výkony „porod vaginálně“ a „císařský řez.“

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 480

**body:** 3307

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	150
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ano

**63127    SECTION CAESAREA**

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Případná revize dutiny děložní se vykazuje samostatným kódem. Tento kód je využíván v případech primárně indikovaných císařských řezů (bez předchozí děložní aktivity).

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75
L2	2	75

čas výkonu: 75  
body: 2458

ZUM: ne  
ZULP: ano

**63129    SECTION CESAREA A STERILIZACE**

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75
L2	2	75

čas výkonu: 75  
body: 2616

ZUM: ne  
ZULP: ano

**63131    SECTION CESAREA S NÁSLEDNOU HYSTEREKTOMIÍ (S NEBO BEZ ADNEXEKTOMIE)**

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Většinou výkon z vitální indikace ženy.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180  
body: 5417

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63133    MANUÁLNÍ VYBAVENÍ ZADRŽENÉ PLACENTY**

Druh použité anestézie se vykáže samostatným kódem. Případná revize dutiny děložní a ošetření porodních poranění se účtují samostatnými kódy. Nelze vykázat současně se sectio caesarea.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20  
body: 224

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63135    REVIZE DUTINY DĚLOŽNÍ PO PORODU**

Anestezie se účtuje zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/3 měsíce  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30  
body: 325

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ano

**63137    SUTURA RUPTURY (NÁSTŘIHU) HRDLA DĚLOŽNÍHO NEBO POCHVY**

Případná analgezie se účtuje samostatným kódem. Při sutuře čípku i pochvy se výkon účtuje dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/3 měsíce  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30  
body: 480

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63139    SUTURA RUPTURY HRÁZE III. – IV. ST. NEBO RESUTURA HRÁZE**

Druh použité anestézie se vykáže samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30  
body: 609

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63141 ABORT HYSTEROTOMIÍ ABDOMINÁLNÍ NEBO VAGINÁLNÍ**

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Biopsie se účtuje samostatně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2277

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ano

**63143 PŘERUŠENÍ TĚHOTENSTVÍ V I. TRIMESTRU**

Včetně předepsané dokumentace a hlášení. Hrazeno ze zdravotního pojištění jen ze zdravotní indikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 35

body: 242

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ano

**63147 INDUKCE POTRATU VE II. TRIMESTRU S NÁSLEDNOU REVIZÍ PO INDUKOVANÉM POTRATU**

Druh použité anestézie se vykáže samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 814

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ano

**63151 OPERACE MIMODĚLOŽNÍHO TĚHOTENSTVÍ SE ZACHOVÁNÍM VEJCOVODU**

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Event. biopsie se vykáže samostatně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1307

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ano

**63153 OPERACE MIMODĚLOŽNÍHO TĚHOTENSTVÍ S ODSTRANĚNÍM VEJCOVODU A NEBO VAJEČNÍKU**

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 75

body: 1436

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75
L1	1	75

ZUM: ne

ZULP: ano

**63239 UVOLNĚNÍ DOLNÍHO PÓLU PLODOVÉHO VEJCE, PŘÍPADNĚ S ROZŠÍŘENÍM BRANKY, APLIKACE PROSTAGLANDINU BEZ A NEBO S PROTRŽENÍM VAKU BLAN, ZAVEDENÍ CERVIKÁLNÍHO DILATÁTORU (PŘED INDUKOVANÝM POTRATEM NEBO PORODEM)**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/3 čtvrtletí

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 15

body: 78

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ano

**63441 INTRAPARTÁLNÍ PULZNÍ OXYMETRIE (IFPO) Á 10 MIN.**

IFPO je metoda přímého stanovení saturace plodu kyslíkem (FSpO<sub>2</sub>) v % pomocí intrauterinně zavedeného senzoru, který snímá z prokrvené části plodu (tvář) signály nutné ke stanovení FSpO<sub>2</sub>

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 10

body: 522

ZUM: ne

ZULP: ne



**63513 VULVEKTOMIE JEDNODUCHÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 75  
**body:** 1400

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75
L2	2	75

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63523 KOLPOKLEISIS NEBO SEMIKOLPOKLEISIS LIBOVOLNOU TECHNIKOU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1323

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63527 PLASTIKA POŠEVNÍ PŘEDNÍ NEBO ZADNÍ S PLASTIKOU DNA PÁNEVNÍHO (POUZE JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45  
**body:** 845

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L1	1	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63528 POŠEVNÍ PLASTIKY S ELEVACÍ DĚLOHY VAGINÁLNÍ CESTOU, S PLASTIKOU DNA PÁNEVNÍHO**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120  
**body:** 2257

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120
L2	2	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63529 REKONSTRUKČNÍ OPERACE CYSTOURETRO – ENTEROKÉLY EV. S PLASTIKOU SFINKTERU**

Případný endoskopicky kontrolovaný závěs uretry se vykazuje samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 100  
**body:** 2438

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	100

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63541 AMPUTACE CERVIXU**

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 40  
**body:** 771

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40
L2	2	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63543 EXSTIRPACE CERVIKÁLNÍHO PAHÝLU ABDOMINÁLNĚ NEBO VAGINÁLNĚ**

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 2469

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne  
ZULP: ne

**63567 ENUKLEACE MYOMŮ DĚLOŽNÍCH ABDOMINÁLNĚ NEBO VAGINÁLNĚ**

Jen jako samostatný výkon. Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Event. biopsie se účtuje samostatně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2514

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**63569 ZÁVĚS DĚLOHY JAKOUKOLIV TECHNIKOU**

Obsahem výkonů jsou různé metody korekce anomálních poloh dělohy intraperitoneálním nebo extraperitoneálním zkrácením nebo fixací ligg. teres uteri, vesikofixace dělohy atp. Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1558

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**63571 REKONSTRUKČNÍ OPERACE NA DĚLOZE (NAPŘ. UTERUS BICORNIS, SUBSEPTUS)**

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Event. biopsie se vykazuje samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 3211

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

**63573 HYSTEREKTOMIE ABDOMINÁLNÍ NEBO VAGINÁLNÍ S NEBO BEZ ADNEXEKTOMIE**

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Biopsie se vykazuje samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 3681

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

**63574 HYSTEREKTOMIE VAGINÁLNÍ S PŘEDNÍ A NEBO ZADNÍ POŠEVNÍ PLASTIKOU**

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 4068

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ne

ZULP: ne

**63577 SUPRAVAGINÁLNÍ AMPUTACE DĚLOHY BEZ A NEBO S ADNEXEKTOMIÍ**

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1844

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**63579 HYSTEREKTOMIE A ADNEXEKTOMIE S OMENTEKTOMIÍ PRO MALIGNITU**

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Biopsie se vykazuje samostatným kódem. Nelze kombinovat s omentektomií.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 4825

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

**63583 UZÁVĚR TUBY PRO STERILIZACI LAPAROTOMICKOU NEBO VAGINÁLNÍ CESTOU**

Jen jako samostatný výkon. Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 1060

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**63589 SALPINGEKTOMIE NEBO ADNEXEKTOMIE A NEBO RESEKCE OVARIA, OVAREKTOMIE, ENUKLEACE OVAR. CYSTY, PAROVARIÁLNÍ CYSTEKTOMIE – JEDNOSTRANNĚ I OBOUSTRANNĚ JEN JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON**

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Biopsie se účtuje samostatně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 1249

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**63592 TRANSPOZICE OVÁRIÍ (ADNEX) – SAMOSTATNÉ OPERACE**

Indikací je předpokládaná adjuvanční léčba (radioterapie) malé pánve po rozšířené hysterektomii pro ca hrdla dělož. při pelvické lokalizaci m. Hodgkin

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 1534

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L1	1	60

ZUM: ano

ZULP: ne

**63593 TRANSPOZICE OVÁRIÍ (ADNEX) – PROVEDENO SOUČASNĚ S JINÝM VÝKONEM V PÁNVI**

Přičti k základní operaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30

**body:** 597

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**63596 TOTÁLNÍ OMENTEKTOMIE**

Přičti k základní operaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45

**body:** 991

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**63599 PUNKCE DOUGLASOVA PROSTORU S INCIZÍ A DRENÁŽÍ**

Nelze kombinovat s punkcí diagnostickou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45

**body:** 425

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

## Kapitola 633 – gynekologie a porodnictví – skupina 3

### 63315 FETOSKOPIE

Fetoskopie je invazivní vyšetřovací metoda, která slouží k přímé vizualizaci plodu in utero. Využívá transabdominálně zavedeného optického systému – fetoskopu – do intraamniálního prostoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 1809

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

### 63317 FETOSKOPIE S ODBĚREM TKÁNĚ PLODU

Fetoskopie je invazivní vyšetřovací metoda, která slouží k přímé vizualizaci plodu pomocí optického systému, který transabdominálně zavádíme do amniálního prostoru. Pomocí této endoskopické soupravy lze též odebrat vzorek tkáně plodu – krev, kůži plodu. Výkon nelze kombinovat s fetoskopií. – krev, kůži plodu. Výkon nelze kombinovat s fetoskopií.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 2779

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

### 63329 INTRAUTERINNÍ FETÁLNÍ TRANSFÚZE NEBO INFÚZE, PŘÍČTI SUPERKONZILIÁRNÍ ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ

Nejdříve je nutné provést úspěšně kordocentézu, pak je intravaskulárně aplikována infúze s daným obsahem (erymasa, infúzní roztoky.) Výkon omezit pouze na konkrétní pracoviště.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 80

body: 1360

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne

### 63331 JINÁ INTRAUTERINNÍ OPERACE PLODU POSTIŽENÉHO VÝVOJOVOU VADOU, NAPŘ: OMFALOKÉLY, BRÁNIČNÍ HERNIE, UVOLNĚNÍ INTRAAMNIÁLNÍCH STRANGULUJÍCÍCH PRUHŮ ATP., (PŘÍČTI SUPERKONZILIÁRNÍ ULTRAZVUKOVÉ VYŠETŘENÍ)

Intraut. oper. lze rozdělit na punkční proced. a open procedures. 1. sk. předst. punkce patol. dil. orgánů plodu či zavedení shuntu. 2. sk. předst. oper., u kterých protínáme amniál. membránu a oper. korig. morfol. abnorm. Výkon v celkové anest. – vykáže anesteziolog.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 4141

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

### 63515 VULVEKTOMIE RADIKÁLNÍ (VČETNĚ UZLIN)

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 4297

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

### 63517 LASEROVÁ SKINNING VULVEKTOMIE

Odstranění biopticky ověřené prekancerózy vaporisací nebo tangenciálním snesením epidermis vulvy CO2 laserem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50

body: 1281

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**63525 KOLPEKTOMIE PRO CA**

Parciální nebo totální odstranění pochvy většinou břišní cestou nebo kombinovaně břišní a vaginální cestou. Nejčastěji doplňuje radikální hysterektomii s event. lymfadenektomií pánevní či inkuinální.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180

**body:** 5778

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

**63563 INTRAKAVITÁRNÍ APLIKACE RADIOAKTIVNÍCH NOSIČŮ**

Zavádění radioaktivních nosičů do dutiny děložní, cervikálního kanálu nebo do pochvy za účelem samostatné či kombinované léčby karcinomu endometria, čípku a pochvy nebo k paliativní terapii či léčbě metroragií v indikovaných případech. Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Účtují pouze specializovaná pracoviště s přístrojovým a personálním vybavením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 měsíc 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30

**body:** 611

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

**63575 HYSTEREKTOMIE RADIKÁLNÍ (WERTHEIM, MACKENRODT, MEIGS)**

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Biopsie se vykazuje samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 270

**body:** 8405

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L3	3	270

ZUM: ano

ZULP: ne

**63581 TUBÁRNÍ CHIRURGIE BEZ MIKROSKOPU**

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. V případě použití kymoinsufface nebo hydrotubace se vykáže samostat. kódy. V tomto výkonu není kymoinsufflační přístroj zohledněn. Biopsie se vykáže samostatně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 1506

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L1	1	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**63585 MIKROCHIRURGICKÁ REKONSTRUKCE TUBY JEDNO – NEBO OBOUSTRANNÁ**

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Biopsie se vykazuje samostatně. Výkon není hrazen pokud následuje po sterilizaci na žádost pacientky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120

**body:** 2978

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

**63594 RADIKÁLNÍ OPERACE PRO CA OVÁRIA**

Je základní léčebnou metodou ovarilního ca. Nelze kombinovat s kódy jiných operačních gynekologických výkonů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 300

**body:** 8029

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

ZUM: ano

ZULP: ne

**63595 DRUHÁ LAPAROTOMIE PRO CA OVÁRIÍ (SECOND LOOK OPERATION)**

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Biopsie se účtuje samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 7696

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

ZUM: ne

ZULP: ne

**63613 OPERAČNÍ HYSTEROSKOPIE**

Resekce / vaporizace intrauterinních patologií (myom, polyp), resekce nitroděložního septa a nitroděložních adhezí, ablace endometria, Použití anestézie účtují zvlášť. Jednorázové operační pouzdro je u ambulantně provedeného výkonu vykázáno jako ZUM.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 75

body: 1605

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75

ZUM: ano

ZULP: ano

**63651 TERMOABLACE ENDOMETRIA**

Destrukce endometriální sliznice teplem za pomoci balónového katétru u jinak nestavitelného těžkého děložního krvácení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 15

body: 15999

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**63655 REKONSTRUKČNÍ OPERACE DEFEKTU PÁNEVNÍHO DNA PŘEDNÍHO ODDÍLU NEBO STŘEDNÍHO A ZADNÍHO ODDÍLU**

Při současné inkontinenci moči je součástí výkonu minimálně invazivní uretropexe, která se vykáže samostatným výkonem. Punkční epicystostomie se vykáže samostatným výkonem. Případná hysterektomie se vykáže též samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 80

body: 3433

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	80

ZUM: ano

ZULP: ne

**63657 REKONSTRUKČNÍ OPERACE PÁNEVNÍHO DNA – KOMBINOVANÁ (PŘEDNÍ, STŘEDNÍ A ZADNÍ ODDÍL)**

Při současné inkontinenci moči je součástí výkonu minimálně invazivní uretropexe, která se vykáže samostatným výkonem. Punkční epicystostomie se vykáže samostatným výkonem. Případná hysterektomie se vykáže též samostatným výkonem. Výkon je zpravidla prováděn při sestupu všech oddílů pochvy s převahou sestupu středního oddílu, kdy poševní apex sestupuje alespoň do poloviny délky pochvy, hlavně pak při insuficienci tkání (atrofie).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 30084

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

**63659 MINIMÁLNĚ INVAZIVNÍ URETROPEXE K LÉČBĚ STRESOVÉ INKONTINENCE PŘI REKONSTRUKČNÍ OPERACI PÁNEVNÍHO DNA (PŘÍČTI CYSTOSKOPII)**

Výkon lze vykázat pouze společně s výkonem Rekonstrukční operace pánevního dna (přední, zadní nebo kombinovaná)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 20

body: 538

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

## Kapitola 604 – dětská gynekologie

---

### 64021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM GYNEKOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 33  
**body:** 269

Nositel	INDX	Čas
L3	3	33

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 64022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM GYNEKOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 24  
**body:** 199

Nositel	INDX	Čas
L3	3	24

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 64023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM GYNEKOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 14  
**body:** 116

Nositel	INDX	Čas
L3	3	14

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 64111 VAGINOSKOPIE

U dětí a virginálních žen nahrazuje vyšetření pochvy a děložního hrdla zrcadly.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 měsíc  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 71

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 64113 VAGINOGRRAFIE

Výkon gynekologa při vaginografii.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 125

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 64115 VAGINOGRRAFIE S PUNKČNÍM VPRÁVENÍM KONTRASTU

Při vývojových vadách rodidel – výkon gynekologa.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 213

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 64215 IRIGACE VIRGINÁLNÍ POCHVY S APLIKACÍ MEDIKAMENTU

Výplach pochvy, zavedení medikamentózního čípku. Hrazen pouze do 15 let

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 2/1 den  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 48

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

## Kapitola 614 – dětská gynekologie – skupina 1

### 64311 OPERAČNÍ LÉČENÍ SYNECHIE VULVY

Jakoukoliv technikou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 88

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

## Kapitola 624 – dětská gynekologie – skupina 2

### 64211 CHIRURGICKÉ OŠETŘENÍ ÚRAZU ZEVNÍCH RODIDEL

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 514

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

### 64317 RESEKCE MALÉHO STYDKÉHO PYSKU JEDNOSTRANNÁ (S PLASTICKOU ÚPRAVOU)

Oboustranná resekce – výkon se účtuje dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 920

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

### 64325 KOLPOSTOMIE PŘI PARCIÁLNÍ APLÁZII DISTÁLNÍ ČÁSTI POCHVY

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1768

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

## Kapitola 634 – dětská gynekologie – skupina 3

### 64119 NITRODĚLOŽNÍ ASPIRACE U VIRGO

Výkon nahrazující kyretáž u virginálních pacientek.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 20

body: 246

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

### 64213 CHIRURGICKÉ OŠETŘENÍ ÚRAZU ZEVNÍCH RODIDEL A POCHVY

Provádí se vždy v celkové anestézii. Nelze kombinovat s výkonem chirurgické ošetření úrazu zevních rodidel.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1165

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

### 64313 KLITORIDEKTOMIE NEBO RESEKCE KLITORIS

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 1308

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne



**64315 KLITORIDEKTOMIE S NEOPLASTIKOU MALÝCH STYDKÝCH PYSKŮ**  
Otevření urogenitálního sinusu, klitoridektomie, vytvoření malých stydkých pysků.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90  
body: 2330

ZUM: ne  
ZULP: ne

**64319 NEOPLASTIKA POCHVY**  
Neoplastika pochvy jakoukoliv metodou bez laparotomie. Odběr kožního štěpu a případná laparotomie se účtuje zvlášť.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90  
body: 1587

ZUM: ano  
ZULP: ne

**64321 KOLPOSTOMIE PŘI INTERSEXUÁLNÍCH MALFORMACÍCH TYPU PRADER IV. A V. S UZÁVĚREM PÍŠTĚLE SINUSOVA-  
GINÁLNÍ ČI URETROVAGINÁLNÍ**  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120  
body: 3022

ZUM: ne  
ZULP: ne

**64323 KOLPOSTOMIE U INTERSEXUÁLNÍCH MALFORMACÍ TYPU PRADER IV. A V. – PLASTIKA POŠEVNÍHO VCHODU**  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 90  
body: 2740

ZUM: ne  
ZULP: ne

**64327 VAGINÁLNÍ OPERACE PŘI APLÁZII POCHVY A HEMATOMETŘE**  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90  
body: 2222

ZUM: ano  
ZULP: ne

**64329 VAGINÁLNÍ OPERACE PŘI NEÚPLNÉM ZDOJENÍ VNITŘNÍCH RODIDEL**  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

čas výkonu: 45  
body: 929

ZUM: ne  
ZULP: ne

## Kapitola 605 – orální a maxilofaciální chirurgie

**65021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ MAXILOFACIÁLNÍM CHIRURGEM**  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

čas výkonu: 30  
body: 241

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**65022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ MAXILOFACIÁLNÍM CHIRURGEM**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20  
**body:** 163

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**65023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ MAXILOFACIÁLNÍM CHIRURGEM**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10  
**body:** 82

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**65911 ARTROGRAFIE TEMPOROMANDIBULÁRNÍHO KLOUBU**

Aplikací kontrastní látky intraartikulárně a zhotovením rtg snímku vyhodnocení stavu kloubní štěrbinu temporomandibulární. Anestezie a kontrastní látka jsou kalkulovány u výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 45  
**body:** 390

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**65929 ANTROGRAFIE**

Aplikací kontrastní látky do čelistní dutiny a rtg snímkem vyhodnocení velikosti, tvaru a prostornosti antra. Anestezie a kontrastní látka jsou kalkulovány u výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 374

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**65931 CYSTOGRAFIE**

Aplikací kontrastní látky do nitra cysty posouzení jejího rozsahu a vztahu k okolním anatomickým strukturám. Lokální anestezie je součástí výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 246

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**65967 KRYOTERAPIE**

Odstranění nádorů pomocí velmi nízkých teplot.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 44

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**Kapitola 615 – orální a maxilofaciální chirurgie – skupina 1**

---

**65111 DIAGNOSTICKÁ EXCIZE Z ÚSTNÍ DUTINY**

Excize části patologicky změněné sliznice za účelem histologického ověření diagnózy. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 151

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**65115 DIAGNOSTICKÁ PUNKCE MĚKKÝCH TKÁNÍ**

Punkční jehlou odběr materiálu k laboratornímu vyšetření. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15

body: 72

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**65151 SUBPERIOSTÁLNÍ IMPLANTÁT – JEDNA ČELIST**

Dvoufázová operace: Příprava lože pro subperiostální implantát, otisk kostěného alveolárního výběžku, zavedení implantátu, sutura. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OM: bez omezení

čas výkonu: 90

body: 1423

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

**65153 ODSTRANĚNÍ SUBPERIOSTÁLNÍHO IMPLANTÁTU – JEDNA ČELIST**

Odstranění nevyhovujícího subperiostálního implantátu. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 413

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L1	1	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**65215 DENTÁLNÍ DRÁTĚNÁ DLAHA Z VOLNÉ RUKY – JEDNA ČELIST**

Zhotovení dentální drátěné dlahy a její přiložení na zuby jedné čelisti včetně manuální repozice zlomeniny nebo uvolněných zubů. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 365

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ano

ZULP: ne

**65216 ODSTRANĚNÍ DENTÁLNÍ DRÁTĚNÉ DLAHY Z VOLNÉ RUKY – JEDNA ČELIST**

Včetně anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 209

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**65217 PROVIZORNÍ OŠETŘENÍ ZLOMENINY ČELISTI DRÁTĚNÝMI VAZBAMI**

Prozatímní fixace úlomků frakturované čelisti a její znehybnění do doby definitivního ošetření pomocí drátěných zubních vazeb. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 život

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 30

body: 135

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**65615 EXCIZE LÉZE V ÚSTNÍ DUTINĚ – DO 2 CM (VČETNĚ JAZYKA)**

Excize jakékoliv slizniční léze v celém rozsahu v tomto případě do 2cm. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 30

body: 211

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**65941 OPERACE MUKOKELY SLIZNICE DUTINY ÚSTNÍ**

V místní anestézii chirurgické odstranění cyst, drobných slinných žlázek ve rtech a vestibulu dutiny ústní. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 život

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 30

**body:** 393

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L1	1	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**65953 OPERACE RANULY**

Chirurgické odstranění slinné cysty na spodině ústní pod jazykem. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 912

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**65957 MARSUPIALIZACE KOSTNÍ CYSTY**

Jde o cystostomii u velkých cyst. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 561

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**65991 EXSTIRPACE KOSTNÍ CYSTY NAD 1 CM**

Odstranění vaku cysty z oblasti horní nebo dolní čelisti. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 50

**body:** 724

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

ZUM: ano

ZULP: ne

**Kapitola 625 – orální a maxilofaciální chirurgie – skupina 2****65617 KLÍNOVITÁ NEBO KVADRATICKÁ EXCIZE DOLNÍHO NEBO HORNÍHO RTU**

Excize části dolního nebo horního rtu v celé tloušťce, včetně svaloviny. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 925

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**65920 ODBĚR KOSTNÍHO ŠTĚPU Z PÁNVE**

Jde o získání autogeního kostního materiálu pro účely osteoplastiky a to jak tvarovaného, tak i spongiózní kostní drtě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 1272

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**65975 LATERÁLNÍ KANTOPLASTIKA JEDNOSTRANNÁ**

Celková anestézie. Řez na zevním okraji obočí, uvolnění obsahu očnice, identifikace zevního očního vazu, jeho fixace drátkem nebo stehem, perforace zevního okraje očnice a fixace zevního očního vazu. Sutura rány.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120  
**body:** 1687

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

**65977 MEDIÁLNÍ TRANSNASÁLNÍ KANTOPEXE JEDNOSTRANNÁ**

Celk. anestézie, kožní řez kolem vnitř. očního koutku a na druhé straně nosu, uvolnění obsahu očnice a vypreparování slzných cest. Identifikace vnitřního očního vazu, perfor. nos. kostí. Fix. vazu drátkem, jeho protažení na druhou stranu nosu a fixace. Sutura kožních ran.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150  
**body:** 2027

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ne  
ZULP: ne

**Kapitola 635 – orální a maxilofaciální chirurgie – skupina 3****65113 DIAGNOSTICKÁ EXCIZE TVRDÝCH TKÁNÍ**

Odběr takového množství kosti, které je potřebné ke kvalitnímu bioptickému vyšetření. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45  
**body:** 522

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

**65211 OŠETŘENÍ ZLOMENINY ČELISTI DESTIČKOVOU ŠROUBOVANOU DLAHOU**

Repozice úlomků fraktur. čelistí a kostí obličeje. skeletu chirurgickou cestou a fixace úlomků v anatomické poloze pomocí kovové destičky upevněné šrouby. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 10/1 život  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 1478

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano  
ZULP: ne

**65213 OŠETŘENÍ ZLOMENIN ČELISTI KOSTNÍM STEHEM**

Repozice úlomků fraktur. čelisti a kostí obličeje. skeletu chirurgickou cestou a fixace úlomků v anatomické poloze pomocí kostního drátěného stehu. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 10/1 život  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 1370

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano  
ZULP: ne

**65219 KOMPLEXNÍ OŠETŘENÍ VĚTŠÍCH OBLIČEJOVÝCH DEFEKTŮ**

Ošetření rozsáhlých defektů měkkých a tvrdých tkání obličeje vyžadující repozice, fixace kostních úlomků, osteoplastiku, tkáňové posuny, ev. použití laloků ze vzdálenějších částí těla.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 život  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 240  
**body:** 4340

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

ZUM: ano  
ZULP: ne

**65221 ZÁVĚSY STŘEDNÍ OBLIČEJOVÉ ETÁŽE DRÁTĚNÉ PŘI ZLOMENINÁCH – JEDNA STRANA**

Fixace odlomené části střední obličejové etáže pomocí drátěných závěsů k pevným částem obličejového skeletu nebo lebky. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 654

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ano

ZULP: ne

**65311 MANDIB. NEBO MAXIL. ŠTÍTKOVÁ OSTEOTOMIE PŘI HYOPLASII – OSTEOTOMIE HORNÍ ČELISTI LE FORT I**

Mobilizace horní čelisti v liniích zlomeniny Le Forte I. Fixace horní čelisti v novém postavení. Event. zajištění kostními štěpy přičíst.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 3184

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

ZUM: ano

ZULP: ne

**65313 OSTEOTOMIE VĚTVE DOLNÍ ČELISTI – JEDNA STRANA**

Subperiostální osteotomie větve dolní čelisti z intraorálního přístupu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1959

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ne

**65315 OSTEOTOMIE MANDIBULÁRNÍ RETROGNÁTNÍ JAKÁKOLIV**

Z extraorálního nebo intraorálního přístupu se provádí vertikální osteotomie větve dolní čelisti.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 3/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2522

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

**65317 OSTEOTOMIE HORNÍCH ČELISTÍ – 1 SEGMENT**

Uvolnění jednoho segmentu horní čelisti spolu se zuby. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 100

body: 1286

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L1	1	100

ZUM: ano

ZULP: ne

**65319 ZADNÍ DENTOALVEOLÁRNÍ OSTEOTOMIE MAXILLA – OBĚ STRANY**

Jedná se o mobilizaci postranních segmentů horních čelistí, jejich zasunutí kraniaálně. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 3175

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

ZUM: ano

ZULP: ne

**65321 KOREKCE BRADY – OSTEOTOMIE (VČETNĚ ZVĚTŠENÍ BRADY PROTĚZOU)**

Jedná se o zvětšení brady při hypoplasii trigona mentálního. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1815

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ne

**65323 OSTEKTOMIE TĚLA MANDIBULY PROSTÁ – JEDNA STRANA**

Subperiostální ostektomie v oblasti těla dol. čelisti s nebo bez extrakce zubu. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 80

**body:** 1673

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L3	3	80

ZUM: ano

ZULP: ne

**65325 OSTEKTOMIE TĚLA DOLNÍ ČELISTI INLAYOVÁ – JEDNA STRANA**

Jednostranná subperiostální schodovitá ostektomie v oblasti bezzubého těla dolní čelisti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 80

**body:** 1552

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L3	3	80

ZUM: ano

ZULP: ne

**65327 SAGITÁLNÍ OSTEOTOMIE VĚTVE MANDIBULY – JEDNA STRANA**

Subperiostální osteotomie větve dolní čelisti z orálního přístupu. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120

**body:** 2390

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

**65329 ORBITÁLNÍ KRANIÁLNÍ OSTEOTOMIE INTRAKRANIÁLNÍ PŘÍSTUP**

Celková anestézie. Bikoronární kožní řez. Jednostranná kraniotomie. Subperiostální uvolnění obsahu očníce. Uvolnění nadočnicového oblouku a stropu očníce. Odstranění Tu očníce (započte se zvlášť). Repozice mobiliz. částí, osteosutura, sutura rány, drenáž.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 300

**body:** 5592

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

ZUM: ano

ZULP: ne

**65331 OSTEOTOMIE HORNÍ ČELISTI LE FORT I U ROZŠTĚPOVÝCH PACIENTŮ – 1 SEGMENT**

Mobilizace horní čelisti v linii zlomeniny Le Forte I u rozštěpových pacientů, kdy je kompletně obnoven rozštěp patra a mobilizován pouze 1 segment horní čelisti, který je v anomálním postavení. Fixace v novém postavení a zajištění kostními štěpy přičíst.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 240

**body:** 4147

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

ZUM: ano

ZULP: ne

**65333 OSTEOTOMIE HORNÍ ČELISTI LE FORT I. U ROZŠTĚPOVÝCH PACIENTŮ – 2 SEGMENTY**

Mobilizace horní čelisti v liniích lomu Le Forte I. u rozštěpových pacientů, kdy je kompletně obnoven rozštěp patra a mobilizovány oba segmenty horní čelisti. Zajištění kostními štěpy (účtj zvlášť), fixace závěsy a mezičelistní fixace. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 300

**body:** 5276

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

ZUM: ano

ZULP: ne

**65335 OSTEOTOMIE HORNÍ ČELISTI LE FORT U PACIENTŮ S OBOUSTRANNÝM ROZŠTĚPEM – 3 SEGMENTY**

Mobilizace dvou segmentů horní čelisti a mezičelisti. Mobilizované segmenty jsou vysunuty do požadovaného postavení, zajištěny štěpy (účtují zvlášť). Fixace závěsy a mezičelistní fixace. Uzávěry defektů slizničními tvářovými lalůčky. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 330

**body:** 5672

Nositel	INDX	Čas
L3	3	330
L3	3	330

ZUM: ano

ZULP: ne

**65337 NASO-MAXILÁRNÍ OSTEOTOMIE BEZ LE FORT I.**

Mobilizace naso-maxilárního komplexu bez ovolnění horního zubního oblouku, který zůstává pevný, v původním postavení. Fixace mobilizovaného segmentu kostními stehy nebo minidestičkami v novém postavení. Implantace kostních štěpů (účtují zvlášť). Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 360

**body:** 6083

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360

ZUM: ano

ZULP: ne

**65339 OSTEOTOMIE HORNÍ ČELISTI LE FORT II.**

Mobilizace horní čelisti v liniích zlomeniny Le Forte II. Může být několik dalších modifikací. Zajištění mobilizovaných fragmentů v novém postavení závěsy nebo minidestičkami. Mezičelistní fixace. Implantace kostních štěpů (účtují zvlášť). Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 360

**body:** 6376

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	350

ZUM: ano

ZULP: ne

**65341 OSTEOTOMIE LE FORT III.**

Mobilizace horní čelisti v liniích zlomeniny Le Fort. Bikoronární a intraorální řezy. Uvolnění oblič. skeletu pomocí pilek, dlát a kleští. Posun do nového postavení. Zajištění kostními štěpy, osteosuturami, minidestičkami nebo vysokými závěsy, možnost mezičelist. fixace – účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 540

**body:** 9238

Nositel	INDX	Čas
L3	3	540
L3	3	540

ZUM: ano

ZULP: ne

**65343 OSTEOTOMIE LE FORT III. A SUBKRANIÁLNÍ KOREKCE HYPERTELORISMU**

Mobilizace horní čelisti v liniích zlomu Le Fort III. a současná ektomie v oblasti ethmoid. Obličej. skelet je rozdělen na dvě poloviny, které jsou posunuty mediálně. Následuje fixace osteosutury, závěsy, minidestičky, je možná mezičelistní fixace, implantace kostních štěpů – účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 600

**body:** 10223

Nositel	INDX	Čas
L3	3	600
L3	3	600

ZUM: ano

ZULP: ne

**65345 OSTEOTOMIE LE FORT III. A LE FORTE I.**

Osteotomie obličejového skeletu v liniích zlomeniny Le Fort III. a Le Forte I. Mobilizace obou segmentů a fixace v novém postavení osteosuturami, závěsy nebo minidestičkami, event. mezičelistní fixace, implantace kostních štěpů – účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 660

**body:** 11224

Nositel	INDX	Čas
L3	3	660
L3	3	660

ZUM: ano

ZULP: ne



**65347 OSTEOTOMIE TĚLA MANDIBULY – JEDNA STRANA**

Subperiostální protěť dolní čelisti z intra nebo extraorálního přístupu. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 995

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L1	1	60

ZUM: ano

ZULP: ne

**65411 RESEKCE TEMPOROMANDIBULÁRNÍ ANKYLÓZY JEDNOSTRANNĚ S INTERPOZICÍ**

Jde o resekci kostního spojení dolní čelisti se zygmatikem. Součástí výkonu je i redresment forcé (násilné rozevření) a interpozice jiného materiálu). Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180

**body:** 2624

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

**65413 BLOKOVÁ RESEKCE POLOVINY OBLIČEJE**

Ze zevního přístupu resekce celé maxilly, obsahu očníce a měkkých částí obličeje v bloku. Onkologická indikace. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 210

**body:** 3189

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	210

ZUM: ne

ZULP: ne

**65415 RESEKCE HORNÍ ČELISTI TOTÁLNÍ (JEDNOSTRANNĚ)**

Ze zevního řezu obnažené maxilly, její rekonstrukce s ponecháním obsahu očníce. Onkologická indikace. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180

**body:** 2664

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

**65417 RESEKCE DOLNÍ ČELISTI S PŘERUŠENÍM KONTINUITY – JEDEN SEXTANT**

Ze zevního řezu resekce části těla čelisti s přerušením kontinuity. Onkologická indikace. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 1538

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**65419 RESEKCE KLOUBNÍHO VÝBĚŽKU DOLNÍ ČELISTI**

Ze zevního řezu proniknutí ke kosti a resekce kloubního výběžku. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 1538

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**65421 HORIZONTÁLNÍ RESEKCE ČERVENĚ DOLNÍHO NEBO HORNÍHO RTU**

V místní anestezii excize červeně dolního nebo horního rtu horizontální. Uzávěr místním posunem. Lokální anestezie je kalkulována ve výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45

**body:** 786

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**65423 RESEKCE DOLNÍ ČELISTI BEZ PŘERUŠENÍ KONTINUITY – JEDEN SEXTANT**

Ze zevního řezu resekce části těla čelisti bez přerušení kontinuity. Onkologická indikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 1403

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**65425 RESEKCE HORNÍ ČELISTI PALATOALVEOLÁRNÍ (JEDNOSTRANNÁ)**

Obvykle z orálního přístupu resekce části alveolárního výběžku a patrové desky horní čelisti. Onkologická indikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 1403

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**65427 RESEKCE HORNÍ ČELISTI SUBTOTÁLNÍ (JEDNOSTRANNÁ)**

Ze zevního řezu obnažení maxily, resekce podstatné části horní čelisti. Onkologická indikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150

**body:** 2114

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ne

ZULP: ne

**65429 TOTÁLNÍ RESEKCE RTU**

Resekce horního nebo dolního rtu v celém jeho rozsahu. Na tento výkon může navazovat rekonstrukční výkon, který bude hodnocen dalším kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 1180

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**65511 REKONSTRUKČNÍ OPERACE JAZYKA**

Rekonstrukcí se míní uzávěr defektu jazyka místním posunem lalůček z okolí rány. Použitou anestezii účtuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 80

**body:** 1496

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne

**65512 ESOFAGOSTOMIE PUNKČNÍ**

Vyústění esofagu k nutričním účelům.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 20

**body:** 308

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**65513 PŘÍPRAVA FASCIÁLNÍHO A PERIKRANIÁLNÍHO LALOKU K REKONSTRUKCI**

Vytvoření laloku skládajícího se z povrchové fascie a perikrania, a přenesení do místa defektu v obličejí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/14 dnů

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 3367

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

**65515 REKONSTRUKCE MANDIBULY SE ŠTĚPEM A EVENT. IMPLANTÁTEM OBOUSTRANNÁ PARCIÁLNÍ**

Jedná se o resekci bradové části mandibuly spolu s přílehlými částmi těla oboustranně se zachováním vzestupné větve a TM artikulace. Kostní štěp přičti. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 3689

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	210

ZUM: ano

ZULP: ne

**65517 REKONSTRUKCE MANDIBULY ŠTĚPEM EVENT. IMPLANTÁTEM JEDNOSTRANNÁ TOTÁLNÍ**

Jedná se o rekonstrukci čelisti po hemimendibulektomii s exartikulací pro nádor, cystu, zánět, úraz. Rekonstrukci možno provést allo nebo autotransplantátem. Kostní štěp přičti. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 4140

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L3	3	210

ZUM: ano

ZULP: ne

**65519 REKONSTRUKCE DEFEKTU MANDIBULY S PŘERUŠENÍM KONTINUITY IMPLANTÁTEM**

Jedná se o rekonstrukci části těla mandibuly po resekcii pro nádor, osteomyelitis, traumat. ztrátu a pod. Všude tam, kde je porušena kontinuita a ztráta těla dolní čelisti v celé šíři. Kostní štěp účtj zvlášť. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 3066

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

**65521 REKONSTRUKCE DEFEKTU DOLNÍ ČELISTI BEZ PŘERUŠENÍ KONTINUITY KOSTI**

Jde o doplnění masivu kosti po resekcii alveolární-výběžku pro tumor, nebo pouřazovou ztrátu. Kostní štěp účtj zvlášť. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2634

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

**65525 REKONSTRUKCE FOSSY GLENOIDALIS A ZYGOMAT. OBLOUKU**

Rekonstrukce těchto anatomických struktur u vrozených a vývojových anomálií a u stavů po traumatech a odstranění nádorů. Anatomické struktury jsou rekonstruovány kostními štěpy (účtj zvlášť) a fixovány osteosuturami nebo minidestičkami. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 4234

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

ZUM: ano

ZULP: ne

**65527 REKONSTRUKCE TEMPOROMANDIBULÁRNÍHO KLOUBU**

Jedná se o funkční i anatomickou rekonstrukci temporomandibulárního kloubu po resekcí ankylózy, exstipaci tumoru, tříštivé zlomenině, vrozené deformaci TM kloubu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 2626

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

**65611 EXCIZE LÉZE V DUTINĚ ÚSTNÍ NAD 4 CM**

Excize jakékoliv slizniční léze v rozsahu více jak 4 cm. Hloubka excize je dána rozsahem patologického nálezu. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1133

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**65613 EXCIZE LÉZE V ÚSTNÍ DUTINĚ – OD 2 CM DO 4 CM**

Excize jakékoliv slizniční léze v rozsahu 2-4 cm. Hloubka excize je dána rozsahem patologického nálezu. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 618

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**65619 EXCIZE HYPERPLASTICKÉ SLIZNICE ALVEONÁRNÍHO VÝBĚŽKU (VLAJÍČÍHO HŘEBENE) – VÍCE NEŽ JEDEN SEXTANT**

Vhodnými řezy redukce hyperplastické sliznice bezzubého alv. výběžku, sutura. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 667

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L1	1	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**65913 ALVEOLOMIE DOLNÍ ČELISTI 1 SEGMENT**

Uvolnění segmentu dolní čelisti a jeho zasunutí dorsálně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 100

body: 1837

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L3	3	100

ZUM: ano

ZULP: ne

**65915 ARTROPLASTIKA TEMPOROMANDIBULÁRNÍHO KLOUBU JEDNOSTRANNÁ**

Jedná se o chirurgickou úpravu vnitřní poruchy TM kloubu – posun a upevnění disku, snesení nerovností kondylu, snesení kloubního hrbole, nebo jeho zvětšení. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/2 roky

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 1996

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ne

**65917 ARTROSKOPIE TEMPOROMANDIBULÁRNÍHO KLOUBU**

Přehlednutí a vyhodnocení stavu kloubní štěrbiny temporomandibulární s ev. odběrem materiálu k biopsii. Druh použité anestzie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45

**body:** 613

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**65919 CIRKUMMANDIBULÁRNÍ A TRANSALVEOLÁRNÍ FIXACE Z LABORATORNĚ ZHOTOVENÉ PRYSKYŘIČNÉ DLAHY NEBO ZUBNÍ NÁHRADY**

Nasazení a upevnění alveolárních pryskyřičných dlah fixovaných k dolní čelisti drátěnými objímkami, k horní čelisti transalveolárními drátěnými ligaturami. Druh použité anestzie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45

**body:** 560

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ano

ZULP: ne

**65922 ODBĚR KOSTNÍHO ŠTĚPU ZE ŽEBRA**

Jde o získání kostního materiálu pro potřeby osteoplastiky. Náročný výkon s nebezpečím vzniku pneumotoraxu. Provádí se nejčastěji z 5., 6. nebo 7. žebra.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 1478

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**65923 EGALIZACE ALVEOLÁRNÍHO VÝBĚŽKU ČELISTI NAD JEDEN SEXTANT**

Odklopení mukoperiostu, úprava tvaru alveol. výběžku, sutura. Druh použité anestzie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45

**body:** 679

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L1	1	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**65924 ODBĚR CHONDRÁLNÍHO A KOSTOCHONDRÁLNÍHO ŠTĚPU ZE ŽEBRA**

Jde o odběr chrupavčitého štěpu eventuálně i s částí kosti (žebra) pro účely augmentační, osteoplastické a pod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 1112

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**65926 ODBĚR KOSTNÍHO ŠTĚPU Z KALVY**

Jde o získání kvalitního kostního autogenního materiálu pro účely osteoplastiky zejména v oblasti obličej.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/14 dnů

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150

**body:** 2749

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ne

**65927 NEOFORMACE ÚSTNÍ PŘEDSÍNĚ S AUTOTRANSPLANTACÍ DERMOEPIDERMÁLNÍHO ŠTĚPU**

Rekonstrukce ústní předsíně s relativním zvýšením alveolárního výběžku a krytím defektu dermoepidermálním štěpem. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1290

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**65933 TRANZPOZICE VÝVODU VELKÉ SLINNÉ ŽLÁZY**

Z orálního přístupu vyhledání vývodu žlázy a jeho přemístění. Anestézie se vykáže samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 920

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**65935 REPOZICE A FIXACE ZLOMENINY ZYGOMATIKOMAXILÁRNÍHO KOMPLEXU**

Transantrální cestou zavedení balonkového katétru a repozice zlomeniny. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1673

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

**65936 REPOZICE ZLOMENINY ZYGOMATIKOMAXILÁRNÍHO KOMPLEXU EXTRAORÁLNÍM PŘÍSTUPEM**

Repozice úlomků zlomeniny ZM komplexu nebo jařm. mostu pomocí elevatoria zavedením transkutánně pod jařm. most nebo pomocí kostního háku zavedením transkutánně tváří pod tělo lícní kosti. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 826

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**65937 KATETRIZACE A. CAROTIS EXTERNA PRO PROTINÁDOROVOU CHEMOTERAPII**

Přímá, nepřímá nebo retrográdní katetrizace řečiště a. carotis ext. pro protinádorovou chemoterapii. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1513

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ano

**65939 HEMIMANDIBULEKTOMIE S EXARTIKULACÍ**

Ze zevního řezu proniknutí k polovině těla dolní čelisti a k větvi, vybavení poloviny čelisti s exartikulací. Onkologická indikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 2530

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

**65943 UVOLNĚNÍ NADOČNICOVÉHO OBLOUKU**

Po bikoronárním kožním řezu a bifrontální kraniektomii a uvolnění obsahu očních je uvolněn nadočnicový oblouk, který může být vysunut, modelován nebo pouze vrácen, fixován osteosuturou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 300

**body:** 5932

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

ZUM: ano

ZULP: ne

**65945 ZVĚTŠENÍ BRADY KOSTÍ, CHRUPAVKOU**

Jedná se o zvětšení hypoplastické brady pomocí kostního nebo chrupavčitého štěpu. Odběr štěpu nutno připočítat ke stávajícímu kódu.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 100

**body:** 1690

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	100

ZUM: ano

ZULP: ne

**65947 KOREKCE HYPERTELORISMU OSTEOTOMIE MEDIÁLNÍ A LATERÁLNÍ STĚNY OČNICE**

Z bikoronárního a intraorálního řezu je provedena osteotomie mediálních stěn očních, centrální osteotomie, mobil. laterálních stěn. Pak posun centrálně mediálních i laterálních stěn očních, osteosutura. Implantace kostních štěpů – účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 300

**body:** 5613

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

ZUM: ano

ZULP: ne

**65949 OŠETŘENÍ KOLEMČELISTNÍHO ZÁNĚTU A DRENÁŽ**

Incize kolemčelistního zánětu v místní nebo krátkodobé celkové anestézii s revizí lože abscedujícího prostoru, nebo flegmonosního zánětu. Zavedení a zajištění drenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30

**body:** 362

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**65951 GLOSEKTOMIE PARCIÁLNÍ**

Zařadit výkony, při kterých je prováděna ektomie jazyka. V případě totální glossektomie účtj výkon dvakrát. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 1259

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**65959 AUTOGENNÍ IMPLANTACE**

Intraorální, extraorální, nebo kombinovaný přístup vyplnění kostních defektů, nebo doplnění hypoplastických kostí kostními štěpy a jejich fixace šrouby, minidestičkami – účtj zvlášť. Sutura ran.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/14 dnů

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180

**body:** 2677

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

**65961 KOREKCE ENOFTALMU POSTTRAUMAT. EXTRAKRANIÁLNĚ**

Celková anestézie, bikoronární kožní řez a subciliární řez, subperiostální uvolnění obsahu očnice, mobilizace zevní stěny očnice a implantace kostních štěpů (kalva, kyčel) za bulbus – účtj zvlášť, repozice mobiliz. části a kostní steh, sutura kůže, implantace drenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 4413

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

ZUM: ano

ZULP: ne

**65963 SEKVESTROTOMIE**

Odstranění nekrotické demarkované části kosti. Druh použité anestzie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1001

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**65965 ORBITÁLNÍ DYSTOPIE INTRAKRANIÁLNĚ**

Bikoronární a subciliární kožní řez, jednostr. kraniotomie, mobilisace celé očnice a její vertikální ev. horizontální posun k dosažení symetrie se stranou zdravou a ev. zajištění kostními štěpy (účtj zvlášť), fix. osteosuturou, miniplat. sutura, drain.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 390

body: 6969

Nositel	INDX	Čas
L3	3	390
L3	3	390

ZUM: ano

ZULP: ne

**65969 KOREKCE HYPERTELORISMU OSTEOTOMIÍ MEDIÁLNÍCH STĚN OČNIC**

Z bikoronárního a intraorálního řezu jsou mobilisovány mediální stěny očnic včetně slzných cest a vnitřních očnic vazů. Centrálně je provedena ektomie a stěny očnice jsou posunuty mediálně a fix. osteosuturou nebo minidestička – účtj zvlášť. Sutura ran.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 300

body: 5557

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

ZUM: ano

ZULP: ne

**65971 KOREKCE HYPERTELORISMU SUBKRANIÁLNÍ – U OSTEOTOMIE**

Celk. anestézie, bikoronární kožní řez a intraorální řez. Subperiostální uvolnění obsahu očnice. Osteotomie mediálních a laterálních stěn očnice včetně spodiny. Osteotomie v oblasti nosu, posun očnic mediálně, zajištění osteosuturami (destičkami, impl. štěpy – účtj zvlášť), sutura ran.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 390

body: 6921

Nositel	INDX	Čas
L3	3	390
L3	3	390

ZUM: ano

ZULP: ne

**65973 KOREKCE HYPERTELORISMU INTRAKRANIÁLNÍ**

Osteotomie a ostektomie stropu očnic, ostektomie v oblasti etmoid a osteotomie laterální stěny očnice a pod dolním okrajem očnice, mediální posun očnic, zajištění kost. stehy. Implantace kostních štěpů – účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 600

body: 10175

Nositel	INDX	Čas
L3	3	600
L3	3	600

ZUM: ano

ZULP: ne



**65979 REMODELACE ČELA**

Kraniotomované frontální, parietální, temporální event. occipitální kosti jsou upraveny nářezy, zábrusy, je provedena změna jejich zakřivení, pak jsou různě rotovány a fixovány kostními stehy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 360

**body:** 6760

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360

ZUM: ano

ZULP: ne

**65981 OBOUSTRANNÁ KOREKCE TREACHER-COLLINS SY**

V celk. anest. bikoronární a subciliární kožní řezy. Zvednutí vaskularizovaných kost. štěpů z kalvy na stopce perikrania a m. temporalis. Jejich protažení do lící oblasti a fix. osteosuturou nebo šrouby. Osteoplastika je možná i štěpy ze žebra ev. chrupavkou (příčti zvlášť).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 360

**body:** 6240

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360

ZUM: ano

ZULP: ne

**65983 NEOFORMACE ÚSTNÍ PŘEDSÍNĚ S KOSTNÍM ŠTĚPEM**

Rekonstrukce ústní předsíně s absolutním zvýšením alveolárního výběžku kostním štěpem (účtuj zvlášť). Druh použité anestézie účtuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 905

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ne

**65985 ORBITÁLNÍ DYSTOPIE EXTRAKRANIÁLNĚ**

Celk. anestezie, bikoronární kožní řez a ev. subcil. kožní řez, uvolnění obsahu očnice a její osteot. s vyjímkou stropu. Pak posun očnice k získání symetrie se stranou zdravou. Fix. očnice kostními stehy nebo minidesičkami, ev. podl. kost. štěpy – účtuj zvlášť. Sutura, drén.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 300

**body:** 5573

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

ZUM: ano

ZULP: ne

**65993 EXSTIRPACE KOSTNÍHO TUMORU**

Odstranění ohraničeného kostního nádoru. Druh použité anestézie účtuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 75

**body:** 1136

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75
L2	2	75

ZUM: ne

ZULP: ne

**65995 EXSTIRPACE DISKU TEMPOROMANDIBULÁRNÍHO KLOUBU**

Ze zevního řezu proniknutí do kloubu, vybavení disku. Druh použité anestézie účtuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 1434

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

## Kapitola 606 – ortopedie

---

### 66011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ORTOPÉDEM 1

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 29  
**body:** 125

Nositel	INDX	Čas
L2	2	29

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 66012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ORTOPÉDEM 1

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 19  
**body:** 85

Nositel	INDX	Čas
L2	2	19

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 66013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ORTOPÉDEM 1

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10  
**body:** 45

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 66021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ORTOPÉDEM 2

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 29  
**body:** 234

Nositel	INDX	Čas
L3	3	29

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 66022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ORTOPÉDEM 2

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 19  
**body:** 156

Nositel	INDX	Čas
L3	3	19

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 66023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ORTOPÉDEM 2

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10  
**body:** 83

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 66031 PREVENTIVNÍ VYŠETŘENÍ KYČELNÍCH KLOUBŮ U KOJENCE

Vyšetření ortopédem v trojím sítu. Výkon nelze kombinovat s výkonem klinického vyšetření a s výkony sonografie. Podmínkou výkonu je sonografický přístroj.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 rok  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15  
**body:** 144

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 66117 SPIKA KYČELNÍ JEDNOSTRANNÁ – PROVEDENÁ LÉKAŘEM

Sádrová fixace cirkulární, znehybnění jednoho kyčelního kloubu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45  
**body:** 696

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**66118 SPIKA KYČELNÍ OBOUSTRANNÁ – PROVEDENÁ LÉKAŘEM**

Sádrová fixace cirkulární, znehybnění obou kyčelních kloubů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 1058

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**66119 VROZENÁ LUXACE KYČLE – JEDNORÁZOVÁ ZAVŘENÁ REPOZICE**

Jednorázová první či opakovaná repozice volně reponibilní kyčle v celkové anestezii.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30

**body:** 469

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**66120 VROZENÁ LUXACE KYČLE – POSTUPNÁ REPOZICE NEKRVAVÁ**

Postupná nenásilná repozice vrozené luxace pomocí Over-head traktace s konečnou arthrografií a sádrovou oboustrannou spikou, které se vykazují samostatnými výkony.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 516

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**66127 MANIPULACE V CELKOVÉ NEBO LOKÁLNÍ ANESTÉZII**

Vyšetření kloubu v celkové nebo lokální anestézii za účelem zjištění rozsahu pohybu, cíleného vyšetření v určité poloze nebo redresemmentu force.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**66217 SPIKA RAMENE, ABDUKČNÍ FIXACE – SÁDROVÁ – PROVEDENÁ LÉKAŘEM**

Sádrový obvaz ramene podložený cirkulární, se vzpěrou HK.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45

**body:** 626

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**66229 PES EQUINOVARUS ATD. – PŘILOŽENÍ KOREKČNÍ SÁDROVÉ FIXACE NA JEDNU KONČETINU – PROVEDENÁ LÉKAŘEM**

Redresní a retenční vysoký podložený modelovaný, cirkulární sádrový obvaz pro uvedenou diagnózu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45

**body:** 344

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**66231 SCHANŽŮV LÍMEC – SÁDROVÁ FIXACE – PROVEDENÁ LÉKAŘEM**

Sádrová fixace krční páteře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 270

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**66233 MINERVA – SÁDROVÁ FIXACE – PROVEDENÁ LÉKAŘEM**

Fixační sádrový obvaz krční páteře a hlavy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 595

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**66235 TORAKOLUMBÁLNÍ KORZET – PROVEDENÝ LÉKAŘEM**

Podložený sádrový obvaz páteře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/2 týdny

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 120

**body:** 2322

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

**66239 SEJMUTÍ SÁDROVÉHO KORZETU NEBO SPIKY**

Odstranění sádrového fixačního cirkulačního obvazu z trupu nebo kyčle.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 36

Nositel	INDX	Čas
L1	1	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**66811 INJEKCE DO BURZY, GANGLIA, POCHVY ŠLACHOVÉ**

Injekce do burzy, ganglia, pochvy šlachové za účelem získání obsahu nebo aplikace léku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 46

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ano

**66949 PUNKCE KLOUBNÍ S APLIKACÍ LÉČIVA**

Zavedení jehly do postiženého kloubu k aplikaci příslušného léčiva, eventuálně k odsátí obsahu kloubu. Nelze vykázat společně s diagnostickou punkcí kloubu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 103

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ano

**Kapitola 616 – ortopedie – skupina 1****66035 DIAGNOSTICKÁ ARTROSKOPIE VČETNĚ BIOPSIE**

Pomocí endoskopické techniky – artroskopu – zavedeného do ramenního, loketního, kolenního, hlezenného nebo kyčelního kloubu stanovení diagnózy nitrokloubního postižení. V indikovaných případech je součástí výkonu odběr bioptického vzorku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 1448

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**66037 JEDNODUCHÁ OPERAČNÍ ARTROSKOPIE**

Pomocí endoskopické techniky z miniincizí zavedena optika a pracovní nástroje do kloubu ramenního, loketního, kolenního, hlezenného nebo kyčelního. Po ověření diagnózy jsou ošetřena jednoduchá poškození menisků či vazů nebo odstraněna volná tělíska.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 75

**body:** 2459

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**66039 SLOŽITÁ OPERAČNÍ ARTROSKOPIE**

Pomocí endoskopické techniky z miniincizí zavedena optika a pracovní nástroje do kloubu ramenního, loketního, kolenního, hlezenného nebo kyčelního. Po ověření diagnózy jsou ošetřena složitá poškození chrupavek a dalších nitrokloubních struktur s použitím shaveru nebo arthroscopické vrtačky. Výkon lze provádět v ortopedickém lůžkovém zařízení nebo ve specializovaném jednodenním stacionáři.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 105

body: 4443

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**66041 REKONSTRUKČNÍ ARTROSKOPIE SLOŽITÁ**

Pomocí endoskopické techniky z miniincizí zavedena optika a pracovní nástroje do kloubu ramenního, loketního, kolenního nebo hlezenného. Výkon slouží k rekonstrukci složitých nitrokloubních poškození, následků úrazů a zánětlivých stavů. Je prováděn zásadně při hospitalizaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 135

body: 4969

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

**66411 AMPUTACE PRSTU RUKY NEBO ČLÁNKU PRSTU – ZA PRVNÍ PRST**

Totální nebo partiální amputace prstu ruky nebo jeho článku včetně palce. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 684

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**66413 AMPUTACE PRSTU RUKY NEBO ČLÁNKU PRSTU – ZA KAŽDÝ DALŠÍ PRST – PŘÍČTI**

Totální nebo partiální amputace prstu ruky nebo jeho článku včetně palce – vícečetná operace v jednom sezení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 180

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**66417 ARTRODÉZA MALÝCH KLOUBŮ RUKY A NOHY – JEDNOHO**

Artrodéza IP, MCP, MTP kloubů ruky a nohy s vnitřní nebo zevní fixací. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 90

body: 1182

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ne

**66421 BIOPSIE, INCIZE A DRENÁŽ NA RUCE ČI ZÁPĚSTÍ**

Výkon sloužící k odběru vzorku tkáně, ev. štěpu kostního v oblasti, uvolnění a drenáž hnisu či jiných patologických sekretů v oblasti ruky a zápěstí. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 773

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**66423 ODSTRANĚNÍ EXOSTÓZY DORZA RUKY**

Odstranění kostní prominence hřbetu ruky v celkové anestézii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 406

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**66425 SYNOVEKTOMIE KLOUBU PRSTU RUKY ČI NOHY – ZA PRVNÍ KLOUB**

Obecnější typ výkonu sloužící k odstranění synoviální výstelky kloubu prstu ruky či nohy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 302

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**66431 REKONSTRUKCE / OSTEOTOMIE FALANGY, METAKARPU – PRVNÍ**

Rekonstrukce osy nebo délky článku prstu či kosti záprstní včetně osteotomie a ev. spongioplastiky (ruka). Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 715

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ne

**66439 REKONSTRUKCE JEDNODUCHÉ ŠLACHY – RUKA, ZÁPĚSTÍ – PRVNÍ ŠLACHA**

Rekonstrukce defektní šlachy na ruce či zápěstí po traumatu nebo spontánní ruptuře.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 90

body: 1742

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**66441 REKONSTRUKCE JEDNODUCHÉ ŠLACHY – RUKA, ZÁPĚSTÍ – DALŠÍ ŠLACHA**

Rekonstrukce defektní šlachy na ruce či zápěstí po traumatu nebo spontánní ruptuře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 90

body: 1661

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**66447 REVMAICKÁ DEFORMITA PRSTŮ RUKY – TYP BOUTONIERE NEBO LABUTÍ ŠÍJE**

Rekonstrukce revmatickým procesem porušeného extenzorového aparátu prstu ruky s následnou typickou deformitou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 120

body: 2178

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

**66453 EXSTIRPACE HLAVIČKY RADIA, NEBO RADIÁLNÍ STYLOIDEKTOMIE, NEBO EXSTIRPACE DISTÁLNÍ ČÁSTI ULNY**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 1177

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**66679 EXARTIKULACE (AMPUTACE METATARZÁLNÍ) FALANGEÁLNÍ – JEDNA**

Amputace či exartikulace distálně od tarso/metatarsální úrovně včetně. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 90

body: 1734

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**66681 EXARTIKULACE (AMPUTACE METATARZÁLNÍ) FALANGEÁLNÍ – ZA KAŽDOU DALŠÍ PŘÍČTI**

Amputace či exartikulace distálně od tarso/metatarsální úrovně včetně – při vícenásobné op. na jedné DK příčti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 470

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

**66689 METATARZOFALANGEÁLNÍ INTERPOZIČNÍ ARTROPLASTIKA – JEDNA**

Zde zahrnutý všechny plastiky uvedeného kloubu, interpoziční. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 1264

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**66691 METATARZOFALANGEÁLNÍ INTERPOZIČNÍ ARTROPLASTIKA – DALŠÍ – PŘÍČTI**

Zahrnuje další operace na stejné noze.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 294

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

**66695 EXCIZE / EXSTIRPACE FALANGY NA NOZE**

Odstranění části nebo celé falangy prstu nohy (pro patol. ložisko, deformitu). Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 603

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**66697 EXCIZE / EXSTIRPACE HLAVIČKY METATARZU – JEDNA**

Tento kód zahrnuje všechny operace, při nichž je odstraňována hlavička jednoho metatarzu. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 35

body: 588

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ne

**66699 EXCIZE / EXSTIRPACE FALANGY NA NOZE NEBO HLAVIČKY METATARZU – ZA KAŽDÝ DALŠÍ PŘÍČTI**

Kód se použije při excizi každé další hlavičky metatarzu na téže noze v jedné operační době.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 99

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**66713 EXCIZE / EXSTIRPACE OSTRUHY PATNÍ KOSTI**

Odstranění bolestivé plantární ostruhy patní kosti. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 550

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**66717 EXCIZE / EXSTIRPACE SEZAMSKÉ KOSTI NOHY**

Zařazeny izolované výkony, při kterých se odstraňuje 1 nebo více sezam. kůstek v oblasti nohy. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 579

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**66721 EXCIZE / EXSTIRPACE FASCIE, APONEURÓZY V OBLASTI NOHY**

Totální či částečná excize plant. aponeurózy nohy. Nelze kombinovat s jinými výkony na noze. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 805

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**66731 REKONSTRUKCE Kladívkového prstu nohy**

Operační úprava dig. hammatus II. – V. pedis resekcí artroplastikou zákl. článku (Hohmann, Bragard). Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 329

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**66733 REKONSTRUKCE Kladívkového prstu – za každý další příčetí**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**66735 REKONSTRUKCE HALLUCES VALGI – výkon na kosti**

Pod tento kód zahrnujeme operace na kostních strukturách metatarzofalangeálního kloubu palce nohy, to je na hlavičce a krčku I. metatarzu a na I. článku palce. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 4/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 776

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ne

**66737 REKONSTRUKCE HALLUCES VALGI – výkon na měkkých tkáních**

Operace na metatarzofal. kloubu palce nohy, na měkkých tkáních + snesení exostózy 1. metatarzu (Schede, Silver, Mc Bride). Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45

**body:** 738

Nositel	INDX	Čas
L2	2	65

ZUM: ne

ZULP: ne

**66741 REKONSTRUKCE DIG. SUPRADUCTI V. NOHY**

Plastický výkon odstraňující deformitu malíku nohy. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 543

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne



---

**66813 ODSTRANĚNÍ OSTEOSYNTETICKÉHO MATERIÁLU**

Odstranění nebo vyjmutí kovového materiálu operativní cestou po zhojení nebo z jiného důvodu, kterého bylo při prvotní operaci použito.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 960

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**66821 PERKUTÁNNÍ FIXACE K-DRÁTEM**

Fixace K-drátem u traumatických stavů nevyžadujících krvavou repozici, kdy však jiný druh fixace nezaručuje zhojení ve správném postavení. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 156

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**66823 ODSTRANĚNÍ ZEVNÍHO FIXATÉRU**

Zrušení konstrukce zevního fixátoru s odstraněním Steinmannových hřebů z kostí. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 622

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**66825 UPRAVENÍ ZEVNÍHO FIXATÉRU**

Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 90

**body:** 585

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**66833 ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z RÁNY**

Extirpace cizího tělesa v místě jeho průniku nebo z incize na jiném místě. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 636

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**66835 INCIZE A DRENÁŽ ŠLACHOVÉ POCHVY**

Obecný výkon sloužící k odstranění hnisu ze šlachové pochvy. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 349

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**66837 EXSTIRPACE BURZY NEBO GANGLIA – POVRCHOVÁ**

Obecný výkon s cílem odstranění povrchně uložené burzy či ganglia. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 325

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**66839 EXSTIRPACE NÁDORU MĚKKÝCH TKÁNÍ – POVRCHOVĚ ULOŽENÝCH**

Exstirpace nádorů měkkých tkání povrchově uložených bez závislosti na anatom. lokalizaci. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 678

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**66845 REKONSTRUKCE JEDNÉ ŠLACHY**

Sekundární sutura šlachy bez použití šlachového štěpu za účelem obnovení funkce dané šlachy. Netýká se ruky. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1110

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**66849 OPERACE EPIKONDYLITIDY**

Operační výkon provedený na epikondylu kosti pažní k řešení entezopatie. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 481

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**66853 OTEVŘENÁ BIOPSIE MĚKKÝCH TKÁNÍ**

Výkon sloužící k odebrání vzorku měkkých tkání z oblasti ramena, paže, bérce, nohy a hlezenného kloubu k upřesnění či stanovení diagnózy. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 537

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

**66855 INCIZE A DRENÁŽ MĚKKÝCH TKÁNÍ V ORTOPEDIÍ**

Obecný výkon sloužící k drenáži měkkých tkání, např. při hnisavých procesech. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 670

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**66867 EXCIZE A EXSTIRPACE SVALOVÉ – JEDNODUCHÉ**

Obecný výkon sloužící k excizi či exstirpaci svalu nebo jeho části v malém rozsahu a to z různých příčin.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 1045

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**66871 EXSTIRPACE BURZY – HLUBOKÁ**

Obecný výkon s cílem odstranění hluboko uložené burzy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 1249

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**66873 TENOTOMIE ZAVŘENÁ**

Protětí šlachy z bodové incize tenotomem zavřené.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 237

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**66875 TENOTOMIE OTEVŘENÁ – MIMO RUKY**

Protětí šlachy z operační rány za účelem uvolnění kontraktury svalu, netýká se výkonů na ruce.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 655

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**66881 EXCIZE / EXSTIRPACE EXOSTÓZY**

Odstranění exostózy dlouhé nebo ploché kosti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 90

**body:** 2025

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**66893 PUNKČNÍ BIOPSIE KOSTI NEBO KLOUBU**

Výkon, při kterém punkcí odebíráme materiál z kosti nebo kloubu k dalšímu vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 287

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**66897 EXCIZE / EXSTIRPACE BAKEROVY CYSTY**

Ve výkonu zahrnuty veškeré excize této cysty včetně reoperací.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 1345

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**66899 TENOTOMIE ZAVŘENÁ – MIMO RUKY – KAŽDÁ DALŠÍ – PŘÍČTI K TENOTOMII ZAVŘENÉ**

Protětí každé další šlachy z bodové incize tenotomem zavřené.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**66927 REVIZE ŠLACHOVÝCH POCHEV**

Obecný typ výkonu sloužící k revizi fibrózní i synoviální šlachové pochvy např. při jejím zúžení. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 668

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

## Kapitola 626 – ortopedie – skupina 2

### 66133 UDRŽOVÁNÍ PROPLACHOVÉ LAVÁŽE ZA JEDEN DEN

Udržování proplachové laváže nebo permanentního výplachu za jeden den (navazuje na výkon zavedení proplachové laváže).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 112

Nositel	INDX	Čas
L1	1	30

ZUM: ne

ZULP: ne

### 66327 RESEKCE OBRATLE – ZADNÍ – LAMINEKTOMIE INKOMPLETNÍ, ČÁSTEČNÁ JEDNOHO OBRATLE

Zahrnuje resekci střední části laminy, proc. spinosus a částečnou resekci proc. articulares. Nelze vykazovat jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 940

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

### 66415 AMPUTACE – RUKA

Amputační výkony v oblasti zápěstí a ruky s výjimkou amputace prstů. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1795

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

### 66419 ARTROPLASTIKA ZÁPĚSTÍ A RUKY

Výkon zahrnuje všechny typy artroplastik v oblasti zápěstí a ruky kromě totální náhrady (aloplastiky).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 3575

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

### 66427 SYNOVEKTOMIE KLOUBU PRSTU RUKY ČI NOHY – ZA KAŽDÝ DALŠÍ PŘÍČTI

Obecnější typ výkonu sloužící k odstranění synoviální výstelky kloubu prstu ruky či nohy – při ošetření více kloubů během jedné operace se přičítá.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 270

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

### 66429 SYNOVEKTOMIE ZÁPĚSTÍ A RUKY

Revmatologický výkon sloužící k odstranění synoviální tkáně z oblasti zápěstí (šlachy flexorů) a ručních kloubů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2429

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

### 66433 REKONSTRUKCE / OSTEOTOMIE FALANGY, METAKARPU – PŘÍČTI KAŽDOU DALŠÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 366

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**66435 REKONSTRUKCE PSEUDOARTROZY NEBO EXCIZE ČLUNKOVÉ KOSTI RUKY**

Všechny typy rekonstrukčních operací scafoidea nebo jeho totální či parciální excize.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 1405

ZUM: ano

ZULP: ne

**66437 REKONSTRUKCE VAZŮ ZÁPĚSTÍ A RUKY**

Všechny typy rekonstrukčních operací vazů v oblasti zápěstí a ruky (operace instabilit v uved. oblasti – ne artrodéza).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 2571

ZUM: ano

ZULP: ne

**66443 PŘENOS JEDNOHO ŠLACHOVÉHO TRANSPLANTÁTU – RUKA, ZÁPĚSTÍ**

Náhrada afunkční nebo poškozené šlachy transpozicí šlachovou nebo použití šlachového transplantátu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 2074

ZUM: ano

ZULP: ne

**66445 PŘENOS SVALOVÉHO TRANSPLANTÁTU – RUKA, ZÁPĚSTÍ – KAŽDÝ DALŠÍ PŘÍČTI**

Náhrada nefunkčního svalu svalovou transpozicí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 2419

ZUM: ne

ZULP: ne

**66451 ARTROPLASTIKA LOKETNÍHO KLOUBU**

Artroplastika loketního kloubu s případným interpositem (odběr interposita další kód).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 2617

ZUM: ne

ZULP: ne

**66455 REKONSTRUKCE KOSTI – OSTEOTOMIE NA HK**

Rekonstrukce deformity HK různé etiologie s osteosyntézou a event. náhradou štěpy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 3090

ZUM: ano

ZULP: ne

**66457 REKONSTRUKCE VAZŮ – LOKET, PŘEDLOKTÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	70

čas výkonu: 70

body: 1961

ZUM: ne

ZULP: ne

**66459 RESEKCE HLAVICE HUMERU**

Resekce hlavice humeru.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 1994

ZUM: ano

ZULP: ne

**66461 REKONSTRUKCE PAKLOUBU NA HK**

Revize, dekortikace a spongioplastika pakloubu HK se stabilní osteosyntézou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 3225

ZUM: ano

ZULP: ne

**66463 OPERACE RECIDIVUJÍCÍ LUXACE RAMENNÍHO KLOUBU**

Operace recidivující luxace ramenního kloubu (výkony na manžetě, kloubním pouzdře, osteotomie, na okolokloubních strukturách).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	100

čas výkonu: 100

body: 2395

ZUM: ano

ZULP: ne

**66465 REPARACE ŠLACHY M. BICEPS BRACHII**

Reparace šlachy m. biceps brachii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75
L2	2	75

čas výkonu: 75

body: 2036

ZUM: ano

ZULP: ne

**66511 UVOLNĚNÍ M. STERNOKLEIDOMASTOIDEUS**

Protnutí sternální a klavikulární porce m. sternokleidomastoideus při jeho kontraktuře.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

čas výkonu: 45

body: 1413

ZUM: ne

ZULP: ne

**66515 AKROMIOKLAVIKULÁRNÍ / STERNOKLAVIKULÁRNÍ REKONSTRUKCE**

Revize AC nebo SC skloubení, případná resekce, rekonstrukce vazivového aparátu a zajištění K-dráty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 2126

ZUM: ano

ZULP: ne

**66517 SPRENGLOVA DEFORMITA – SKAPULOPEXE**

Sprenglova deformita – skapulopexe.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 3585

ZUM: ano

ZULP: ne

**66527 KOREKČNÍ OSTEOTOMIE PÁNVE VČETNĚ OPERACE STŘECHY**

Operační výkon sloužící k úpravě poměrů acetabula extraartikulárním kostním štěpem, sklopením okraje acetabula extraartikulárně nebo osteotomií s dislokací části pánevního kruhu (při protnutí šlachy iliopsoatu příčti kód).

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120  
body: 3864

ZUM: ano  
ZULP: ne

**66533 ARTROTOMIE SAKROILIAKÁLNÍHO KLOUBU NEBO KYČLE**

Operační otevření kloubu SI nebo kyčle k uvolnění patologického obsahu nebo volných těles nebo ev. vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90  
body: 2501

ZUM: ne  
ZULP: ne

**66537 RESEKCE KOSTRČE**

Resekce kostrče.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60  
body: 1822

ZUM: ne  
ZULP: ne

**66610 CERVIKOKAPITÁLNÍ ENDOPROTÉZA**

Náhrada hlavičky kosti pažní nebo stehenní endoprotézou při její destrukci a nemožnosti jiné rekonstrukce, při urč. zlomeninách v uvedené oblasti.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90  
body: 4033

ZUM: ano  
ZULP: ne

**66621 PROSTÁ EXTRAKCE ENDOPROTÉZY – NECEMENTOVANÉ**

Odstranění endoprotéz různých kloubů necementovaného typu bez náhrady.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120  
body: 3757

ZUM: ano  
ZULP: ne

**66623 PROSTÁ EXTRAKCE ENDOPROTÉZY – CEMENTOVANÉ**

Odstranění endoprotéz různých kloubů cementovaného typu bez náhrady.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150  
body: 4109

ZUM: ano  
ZULP: ne

**66627 DEKOMPRESI – PÁNEV, KYČEL**

Dekompresi kosti v oblasti kyčle nebo pánve forází s případným doplněním kostními štěpy.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90  
body: 2515

ZUM: ano  
ZULP: ne

**66631 VROZENÁ LUXACE KYČLE – OTEVŘENÁ REPOZICE**

Otevřená repozice kyčelního kloubu u vrozené luxace, je-li operace doplněna zkracovací derotační osteotomií vykáže se samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 2559

ZUM: ne

ZULP: ne

**66633 PSEUDOARTRÓZA KRČKU FEMORU – REKONSTRUKCE**

Operační léčení pouřazových nebo spontánně vzniklé pseudoartrózy krčku stehenní kosti, spočívající v intertrochanterické osteosyntéze.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 4454

ZUM: ano

ZULP: ne

**66635 OSTEOTOMIE PROXIMÁLNÍHO FEMURU**

Osteotomie proximálního femuru (varizační, valgisační, derotační, podsvuná, flexní, extenční, kombinovaná atd.).

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 3554

ZUM: ano

ZULP: ne

**66637 REKONSTRUKCE / OSTEOTOMIE NA DK – MIMO NOHY**

Úprava osového postavení DK u pouřazových či degenerativních stavů rekonstrukcí anatomické osy osteotomií a osteosyntézou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 3123

ZUM: ano

ZULP: ne

**66639 EPIFYZEODÉZA FEMURU NEBO TIBIE**

Operační metoda k zástavě růstu v oblasti konců femuru a tibie určená buď k vyrovnání délky končetin nebo proporcího růstu v oblasti kloubů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

čas výkonu: 60

body: 2057

ZUM: ano

ZULP: ne

**66641 POZDNÍ REKONSTRUKCE EXTENZOROVÉHO APARÁTU KOLENA**

Sekundární sutura a plastické rekonstrukce extenzorového aparátu kolena za účelem obnovení funkce kolenního kloubu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	105

čas výkonu: 105

body: 2271

ZUM: ano

ZULP: ne

**66643 ARTRODÉZA NA DK S VÝJIMKOU KYČELNÍHO A SI KLOUBU**

Déza nosných kloubů DK – koleno, hlezno, sub talo, trojí déza, déza Lisfrankova kloubu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 3632

ZUM: ano

ZULP: ne



**66645 OPERACE ZÁVĚSNÉHO APARÁTU PATELY PRO RECIDIVUJÍCÍ LUXACI**

Soubor operací zajišťujících správné postavení a funkci patelly ve femoropatellárním kloubu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 2397

ZUM: ano

ZULP: ne

**66647 OPERAČNÍ VÝKONY PŘI CHONDROPATÍÍCH KOLENA**

Jde o ošetření chondropatického ložiska na patele nebo kondylech a dále o ostatní výkony prováděné pro tuto dg. jako: release pouzdra, transpozice nebo ventralizace tub. tibie, návrty kosti a pod. (Nepatří sem výkony arroskopické).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75

čas výkonu: 75

body: 1916

ZUM: ano

ZULP: ne

**66655 MENISKEKTOMIE OTEVŘENÁ**

Odstranění menisku kolenního kloubu z artrotomie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

čas výkonu: 45

body: 1768

ZUM: ne

ZULP: ne

**66657 DEBRIDEMENT V OBLASTI KOLENNÍHO KLOUBU BEZ SYNOVIALEKTOMIE**

Jde o výkony při artrotomii kolena jak na kondylech, tak i na patelle a event. odstranění volných kloubních tělísek.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

čas výkonu: 45

body: 1942

ZUM: ne

ZULP: ne

**66659 SYNOVEKTOMIE KOLENA A DALŠÍCH VELKÝCH KLOUBŮ**

Obecnější výkon sloužící k odstranění synoviální membrány velkých kloubů např. při revmatických onemocněních.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 2719

ZUM: ne

ZULP: ne

**66661 SUTURA MENISKU**

Steh menisku nebo jeho fixace ke kloubnímu pouzdru otevřenou cestou – artrotomií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1758

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**66665 REKONSTRUKCE CHRONICKÉ NESTABILITY KOLENNÍHO KLOUBU**

Pod tento kód zařazujeme všechny rekonstrukční operace prováděné pro chron. nestabilitu kolene jak intra- tak extraartikulárně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 3066

ZUM: ano

ZULP: ne

**66667 SUTURA ZKŘÍŽENÝCH VAZŮ KOLENNÍHO KLOUBU**

Operační sutura čerstvého poranění obou zkřížených vazů kolene. Výkon kalkulován bez anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 2764

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150

ZUM: ne

ZULP: ne

**66671 OTEVŘENÁ REPOZICE VROZENÉ LUXACE KOLENNÍHO KLOUBU**

Zařazeny všechny operační výkony prováděné pro tuto dg.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2877

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

**66673 OPERACE RECIDIVUJÍCÍ LUXACE HLAVIČKY FIBULY**

Zařazeny všechny typy operací pro uvedenou dg. a dále resekcce hlavičky fibuly z jiných důvodů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1481

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ne

**66675 REKONSTRUKCE PSEUDOARTRÓZY NA DK – NE PROX. FEMUR**

Operační léčení pakloubu na kostech DK spočívající v přístupu, revizi, dekrotikaci, spongioplastice a osteosyntéze.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 3522

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ne

**66683 AMPUTACE JEDNOHO PAPRSKU DOLNÍ KONČETINY**

Amputace metatarsu a všech článků prstu nohy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 110

body: 2058

Nositel	INDX	Čas
L3	3	110
L2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne

**66685 SYMEHO AMPUTACE A AMPUTACE V TARZU**

Všechny amputace v oblasti tarzu (Bon-Jager, Chopart, Pirogov, Syme, apod.).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2628

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

**66693 ARTROTOMIE S OSTEOTOMIÍ MALEOLU**

Zařazeny všechny výkony v hlezenném kloubu při jejichž přístupu je provedena osteotomie kotníku (odstranění myšky, ošetření chondropatického ložiska apod.).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2202

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

**66711 EXCIZE / EXSTIRPACE ČLUNKOVÉ KOSTI NOHY**

Odstranění (částečné nebo úplné) člunkové kosti na noze pro patol. ložisko, deformitu. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50

čas výkonu: 50

body: 1002

ZUM: ne

ZULP: ne

**66715 EXCIZE / EXSTIRPACE KOSTI PATNÍ / HLEZENÉ**

Částečné nebo úplné odstranění patní nebo hlezenné kosti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 2272

ZUM: ano

ZULP: ne

**66719 EXCIZE / EXSTIRPACE / TARZÁLNÍ KOALICE**

Zahrnutý všechny operace provedené pro uved. dg., jak na měkkých tkáních, tak i na kosti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75

čas výkonu: 75

body: 1662

ZUM: ne

ZULP: ne

**66723 REKONSTRUKCE PAKLOUBU V OBLASTI HLEZNA NEBO NOHY**

Operační léčení pakloubu maleolární oblasti nebo skeletu nohy, provedený v bezkreví za použití RTG zesilovače, spongioplastiky a osteosyntézy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 3010

ZUM: ano

ZULP: ne

**66725 REKONSTRUKCE / OSTEOTOMIE PATNÍ KOSTI**

Rekonstrukce plantigrádního nášlapu paty ve fyziologické valgozitě pomocí osteotomie patní kosti nebo osteosyntéza patní kosti příp. pakloubu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 2682

ZUM: ano

ZULP: ne

**66729 REKONSTRUKCE / OSTEOTOMIE KOSTÍ TARZÁLNÍCH**

Osteotomie kostí tarzu (mimo patní kost) k odstranění pouřazových či statických deformit, obnovení podélné a příčné klenby nožní.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 2845

ZUM: ano

ZULP: ne

**66739 VELKÉ REKONSTRUKCE NOHY**

Rozsáhlé rekonstrukční operace nohy po úrazech, zánětlivých a dalších onemocněních, spojené se spongioplastikou ev. kožním přenosem, stabilizace vnitřní fixací či zevním fixátorem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 4237

ZUM: ano

ZULP: ne

**66743 UVOLNĚNÍ DORZÁLNÍCH A MEDIÁLNÍCH STRUKTUR NOHY**

V kódu zařazeny výkony při equinvarosní deformitě nohy, prováděné na Achillově šlaše, dorzálních a mediálních vazivových strukturách nohy (Zacepin, Turco, aj.).

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90  
body: 2506

ZUM: ano  
ZULP: ne

**66745 POSTEROMEDIÁLNÍ UVOLNĚNÍ, LATERÁLNÍ ZKRÁCENÍ, TRANSPOZICE ŠLACH PRO PES EQUINOVARUS**

V kódu zahrnutý výkony prováděné při equinvarosní deformitě nohy: na Achillově šlaše, dorzálních, mediálních i laterálních strukturách nohy (Mc Kay).

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120  
body: 4348

ZUM: ano  
ZULP: ne

**66747 UVOLNĚNÍ PLANTÁRNÍ FASCIE PRO PES EQUINOVARUS**

Uvolnění plantárních struktur nohy od tuber calcanei ze samostatné incize. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

čas výkonu: 30  
body: 1192

ZUM: ano  
ZULP: ne

**66749 REKONSTRUKCE VAZŮ TC KLOUBU**

Patří sem rekonstrukční operace při čerstvých i zastaralých poškozeních vazů v oblasti hlezna a revize šlach.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60  
body: 1987

ZUM: ne  
ZULP: ne

**66753 REPARACE ACHILLOVY ŠLACHY – ZASTARALÁ RUPTURA**

Operace zastaralé ruptury Achillovy šlachy s její plastikou za účelem obnovy funkce dané šlachy.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75

čas výkonu: 75  
body: 2065

ZUM: ne  
ZULP: ne

**66815 AUTOGENNÍ ŠTĚP**

Autogenní štěp.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60  
body: 1356

ZUM: ne  
ZULP: ne

**66817 VÝPLŇ DUTINY**

Výplň dutiny během operace allogenním materiálem (kostní cement, Septopalové řetězce, Garamycín, keramická granula, fibrinová lepidla, aj.). Přečte se jako další kód k jakékoliv operaci.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 10  
body: 40

ZUM: ne  
ZULP: ano

**66819 APLIKACE ZEVNÍHO FIXATÉRU**

Použití zevního fixatéru k udržení kostních úlomků v postavení, zaručující jejich zhojení v případech, kdy jiný způsob osteosyntézy není vhodný.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 2999

ZUM: ano

ZULP: ne

**66827 ZAVEDENÍ EXTENZE – SKELETÁLNÍ TRAKCE**

Zavedení extenze zavedením Kirschnerova drátu nebo Steinmanova hřebu do kosti a montáží podkovy. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30

body: 326

ZUM: ano

ZULP: ne

**66829 ZAVEDENÍ PROPLACHOVÉ LAVÁŽE**

Zavedení přírodního a odvodného drénu do kloubu nebo abscesové dutiny. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30

body: 700

ZUM: ne

ZULP: ne

**66841 EXSTIRPACE NÁDORU MĚKKÝCH TKÁNÍ – HLUBOKO ULOŽENÝCH**

Exstirpace nádorů měkkých tkání hluboko uložených bez závislosti na anatomické lokalizaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 2679

ZUM: ano

ZULP: ne

**66847 TRANSPOZICE / TRANSPLANTACE ŠLACHY**

Transpozicí rozumíme přemístění šlachového úponu funkčního svalu do jiného místa k náhradě ztracené funkce a k obnovení dynamické rovnováhy. Netýká se ruky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1760

ZUM: ne

ZULP: ne

**66851 AMPUTACE DLOUHÉ KOSTI / EXARTIKULACE VELKÉHO KLOUBU – KROMĚ KYČLE**

Amputace dlouhých kostí na všech úrovních, exartikulace velkých kloubů kromě kyčle a zápěstí.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 3306

ZUM: ano

ZULP: ne

**66859 DENERVACE VELKÝCH KLOUBŮ A SVALŮ**

Denervace velkých kloubů nebo denervace svalových skupin.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1904

ZUM: ne

ZULP: ne

**66861 RESEKCE ROZSÁHLÁ NEBO RADIKÁLNÍ KLOUBŮ, MIMO KYČELNÍ KLOUB**

Při patologickém obsahu kloubu (např. hnis) operační rozříznutí pouzdra kloubního a založena otevřená, či zavřená drenáž kloubní (oblast ramene, lokte, zápěstí, kolene, hlezna a nohy).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1956

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**66865 EXCIZE A EXSTIRPACE KOSTI – RESEKCE A NÁHRADA JINÝM MATERIÁLEM**

Excize a exstirpace kosti – resekce a náhrada jiným materiálem

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2951

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

**66869 EXCIZE A EXSTIRPACE SVALOVÉ – ROZSÁHLÉ – TAKÉ PRO MYOSITIS**

Obecný výkon sloužící k excizi či exstirpaci většího svalu či více svalů, např. při nádorech.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2689

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**66883 EXCIZE / EXSTIRPACE TUMORU KOSTI – RESEKCE JEDNODUCHÁ**

Excize / exstirpace kostního tumoru bez závislosti na lokalizaci kromě falang.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 2204

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**66887 FASCIÁLNÍ REKONSTRUKCE ROZSÁHLÁ NA KONČETINÁCH**

Rekonstrukce fascie za účelem dosažení její celistvosti a k dosažení uzavřeného fasciálního prostoru – rozsah nad 5 x 10 cm.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2896

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**66889 POUHÁ REVIZE ALOPLASTIKY**

Operační revize aloplastiky zápěstí, ramene, kolene a hlezna bez zásahu na endoprotéze.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 2231

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**66911 TENOTOMIE OTEVŘENÁ – MIMO RUKY – KAŽDÉ DALŠÍ ŠLACHY – PŘIČTI K TENOTOMII OTEVŘENÉ**

Protěti každé další šlachy z operační rány za účelem uvolnění kontraktury svalu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**66915 DEKOMPRESSE FASCIÁLNÍHO LOŽE**

Obecný výkon s cílem dekomprese osteofasciálního prostoru na horní i dolní končetině – ne pro syndrom karpálního tunelu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 1507

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**66917 ZAVEDENÍ KATÉTRU DO FASCIÁLNÍHO LOŽE**

Obecný výkon s cílem změření tlaku v daném osteofasciálním prostoru. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 měsíc

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30

**body:** 232

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**66919 SEKVESTROTOMIE**

Odstranění nekrotického sekvestru z kosti. Netýká se spongioplastiky ev. výplně dutiny jiným materiálem. Tyto operace jsou samostatné.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 10/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 1526

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**66921 EXKOCHLEACE A SPONGIOPLASTIKA**

Ošetření kostního defektu nebo nádoru podobné afekce exkochleací stěn a patologického obsahu a výplň dutiny spongiózou autologní či heterologní.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 1664

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**66923 PRODLOUŽENÍ, ZKRÁCENÍ DLOUHÉ KOSTI**

Osteotomie dlouhé kosti, její zkrácení vytětím segmentu, nebo jednorázové prodloužení vložení kostního štěpu, osteosyntéza.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150

**body:** 3790

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ne

**66925 ODSTRANĚNÍ VOLNÝCH TĚLES Z VELKÝCH KLOUBŮ ARTROTOMIÍ**

Výkon s otevřením loketního nebo hlezenného kloubu k odstranění volných nitrokloubních těles.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 2081

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**66929 TENOLÝZA – ROZSÁHLÉ UVOLNĚNÍ JEDNÉ ŠLACHY – MIMO RUKY**

Uvolnění šlachy ze srůstů s okolím za účelem dosažení mobilizace a funkce dané šlachy. Netýká se ruky. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 1207

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**66931 TENOLÝZA – ROZSÁHLÉ UVOLNĚNÍ KAŽDÉ DALŠÍ ŠLACHY – MIMO RUKY – PŘIČTI**

Uvolnění každé další šlachy ze srůstů s okolím za účelem dosažení mobilizace a funkce dané šlachy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**66933 TENODÉZA – MIMO RUKY**

Jedná se o upevnění šlachy ke kosti za účelem dosažení odpovídajícího postavení kloubu. Nejedná se o výkony na ruce. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 75

body: 1636

Nositel	INDX	Čas
L3	3	105

ZUM: ne

ZULP: ne

**66935 REKONSTRUKCE ŠLACHOVÝM ŠTĚPEM – MIMO RUKY**

Rekonstrukce šlachy pomocí samostatně odebraného šlachového štěpu za účelem obnovy funkce dané šlachy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1946

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**66937 REKONSTRUKCE ŠLACHOVÝM ŠTĚPEM KAŽDÉ DALŠÍ ŠLACHY – MIMO RUKY – PŘIČTI**

Rekonstrukce každé další následné šlachy pomocí samostatně odebraného šlachového štěpu za účelem obnovy funkce šlachy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 465

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**66939 PRODLOUŽENÍ / ZKRÁCENÍ JEDNÉ ŠLACHY – MIMO RUKY**

Prodloužení / zkrácení jedné šlachy za účelem obnovy funkce dané šlachy. Netýká se šlach na ruce. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 75

body: 1558

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75

ZUM: ne

ZULP: ne

**66941 PRODLOUŽENÍ / ZKRÁCENÍ KAŽDÉ DALŠÍ ŠLACHY – MIMO RUKY – PŘIČTI**

Prodloužení / zkrácení každé další šlachy za účelem zajištění funkce šlachy. Netýká se výkonů na ruce.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 40

body: 310

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ne

**66947 ODBĚR FASCIÁLNÍHO NEBO KOSTNÍHO ŠTĚPU**

Odebrání fasciálního nebo kostního štěpu potřebného k náhradě vazy nebo kostního defektu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 655

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne



**67225 ARTRODÉZA NA HK**

Artrodéza ramenního, loketního nebo zápěstního kloubu při použití stabilní osteosyntézy, kostních štěpů při dodatečné fixaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 2874

ZUM: ano

ZULP: ne

**67227 UVOLNĚNÍ SVALU / ŠLACHY**

Obecný výkon s cílem uvolnit šlachy nebo sval např. srostlý s okolím.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75

čas výkonu: 45

body: 791

ZUM: ne

ZULP: ne

**67229 REKONSTRUKCE ROTÁTOROVÉ MANŽETY**

Rekonstrukce rotátorové manžety, akromioplastika v požadovaném rozsahu, excize lig. korakoakromiální (za případný odběr štěpu další kód).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 1981

ZUM: ano

ZULP: ne

**67233 AKUTNÍ SUTURA EXTENZOROVÉHO APARÁTU KOLENA S REKONSTRUKCÍ**

Primární sutura extenčního aparátu kolena za účelem obnovení funkce kolenního kloubu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120

čas výkonu: 90

body: 1017

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 636 – ortopedie – skupina 3****66122 EXARTIKULACE V KYČLI**

Exartikulace v kyčli pro TU, chron. zánět nebo jinou závažnou deformitu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

čas výkonu: 240

body: 6100

ZUM: ano

ZULP: ne

**66311 INTRADURÁLNÍ RESEKCE A PLASTIKA – KAŽDÉHO JEDNOHO SEGMENTU**

Otevření durálního vaku, revize nervových struktur, resekce intradurálního útlatku, plastika durálního vaku, operace malformovaných cév intradurálně. Nelze počítat jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L3	3	150

čas výkonu: 150

body: 2732

ZUM: ne

ZULP: ne

**66313 DELIBERACE – ODSTRANĚNÍ ÚTLAKU – DURÁLNÍHO VAKU A NERVOVÉHO KOŘENE**

Repozice při zlomenině a útlaku míchy – odstranění mechanické – extradurální příčiny útlaku – přední, zadní, boční, posterolaterální nebo kombinované. Nelze vykazovat jako samostatný výkon. Každý jeden segment.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

čas výkonu: 120

body: 2331

ZUM: ne

ZULP: ne

**66315 INSTRUMENTACE C, T, L, S PÁTEŘE – PŘEDNÍ I ZADNÍ, KAŽDÉHO SEGMENTU. NELZE VYKAZOVAT JAKO SAMO-STATNÝ VÝKON**

Zavedení implantátu do každého dalšího segmentu páteře a jeho napojení na základní instrumentaci – stabilizaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L3	3	40

čas výkonu: 40

body: 826

ZUM: ano

ZULP: ne

**66317 REVIZNÍ OPERACE PÁTEŘE – PŘEDNÍ – ZADNÍ – ODSTRANĚNÍ IMPLANTÁTU**

Přístup v jizvě, skeletizace. Nelze vykazovat jako samostatný výkon. Přiřti k výkonu operační přístup na páteř standardní, přední nebo zadní.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

čas výkonu: 120

body: 1861

ZUM: ne

ZULP: ne

**66319 RESEKCE JINÉ NS ČÁSTI OBRATLE – INTERVERTEBRÁLNÍHO DISKU**

Zahrnuje inkompletní resekci intervertebrálního disku některého výběžku nebo kloubu, celé kostrče, 1. žebra. Nelze vykazovat jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L3	3	50

čas výkonu: 50

body: 971

ZUM: ne

ZULP: ne

**66321 RESEKCE OBRATLOVÉHO TĚLA – SOMATEKTONIE – KOMPLETNÍ – JEDNOHO OBRATLE**

Zahrnuje postupnou resekci celého těla, dostupnou část příčného výběžku a pediklu až na lig. longit. posterius. Nelze vykazovat jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

čas výkonu: 120

body: 2331

ZUM: ne

ZULP: ne

**66323 PŘEDNÍ RESEKCE OBRATLOVÉHO TĚLA – SOMATEKTOMIE – INKOMPLETNÍ – PARCIÁLNÍ – KAŽDÉHO JEDNOTLI-VÉHO OBRATLE**

Zahrnuje postupné odstranění požadovaného těla obratle dlátý, Luer. kleštěmi a zubní frérou. Nelze vykazovat jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L3	3	90

čas výkonu: 90

body: 1748

ZUM: ne

ZULP: ne

**66325 RESEKCE OBRATLE – ZADNÍ – LAMINEKTOMIE KOMPLETNÍ JEDNOHO OBRATLE**

Zahrnuje resekci celé laminy kloubních výběžků i příčných výběžků a většinou obou pediklů. Nelze vykazovat jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 1409

ZUM: ne

ZULP: ne

**66329 FÚZE PÁTEŘE – STANDARDNÍ – PŘEDNÍ – INTERSOMATICKÁ – 1 SEGMENT**

Zahrnuje od intersomatické fúze mezi C 2 – 3 až po L 5 – S 1 všechny přední fúze páteře. Nelze vykazovat jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

čas výkonu: 50

body: 587

ZUM: ano

ZULP: ne

**66331 FÚZE PÁTEŘE – STANDARDNÍ ZADNÍ – 1 SEGMENT**

Zahrnuje od fúze C 1 – 2, interspinosní fúze C, interartikulární a interkostotransverzální fúze T až po interartikulární a posterolater. fúzi LS páteře. Nelze vykazovat jako samostatný výkon, ale vždy připočítat k základnímu výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

čas výkonu: 30

body: 352

ZUM: ano

ZULP: ne

**66333 PŘÍSTUPY NA PÁTEŘ – NESTANDARDNÍ – PŘEDNÍ**

Zahrnuje obtížné přístupy, vyžadující většinou specialistu: C páteř – tranzorální, submandibulární horní, transmandibulární. T páteř – horní hrudní (Nansenův) – transmediastinální, transtorakoretroperitoneální, transabdominální.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L3	3	150

čas výkonu: 150

body: 4555

ZUM: ano

ZULP: ne

**66335 OPERAČNÍ PŘÍSTUP NA PÁTEŘ – STANDARDNÍ – PŘEDNÍ – PRVNÍ SEGMENT**

Zahrnuje všechny přední přístupy běžné – anterolaterální na C páteř, transtorakální na T páteř kostotomií, retroperitoneální k L páteři.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

čas výkonu: 120

body: 4058

ZUM: ano

ZULP: ne

**66337 OPERAČNÍ PŘÍSTUP K PÁTEŘI – STANDARDNÍ – PŘEDNÍ – KAŽDÝ DALŠÍ SEGMENT**

Zahrnuje skeletizaci, deperiostaci, podvázání segmentálních cév každého dalšího obratle během operace (od plus 1 seg. až plus 12 segmentů).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20
L2	2	20

čas výkonu: 20

body: 235

ZUM: ne

ZULP: ne

**66339 OPERAČNÍ PŘÍSTUP NA PÁTEŘ – STANDARDNÍ – ZADNÍ SKELETIZACE – PRVNÍ SEGMENT PÁTEŘE**

Zahrnuje všechny zadní a posterolaterální výkony na C – T – L páteři ve středních i bočních přístupech včetně revize.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	100

čas výkonu: 100

body: 2776

ZUM: ne

ZULP: ne

**66341 OPERAČNÍ PŘÍSTUP K PÁTEŘI – STANDARDNÍ – ZADNÍ TZV. SKELETIZACE – KAŽDÝ DALŠÍ SEGMENT**

Zahrnuje všechny standardní přístupy na páteř zadní plus každého dalšího segmentu páteře (od plus 1 segment až po plus 16 segment).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15
L2	2	15

čas výkonu: 15

body: 176

ZUM: ne

ZULP: ne

**66343 TRANSKUTÁNNÍ VÝKON NA PÁTEŘI – VELKÝ**

Transkutánní – artroskopická diskektomie. Zevní fixátor páteře. Transkutánní výplň patologicky kolabovaného obratlového těla, 1 – 3 obratlová těla. Použití C ramene nebo CT se vykazuje samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 1/1 čtvrtletí

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 2951

ZUM: ano

ZULP: ne

**66345 TRANSKUTÁNNÍ VÝKON NA PÁTEŘI – MALÝ**

Halotrakce. Operační svorka trakční. Diskografie. Biopsie zavřená. Resekce měkkých tkání.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1745

ZUM: ano

ZULP: ne

**66347 PERKUTÁNNÍ NUKLEOTOMIE DISKU**

Odstranění jádra protrudujícího nebo vyhrzlého disku perkutánní technikou s užitím přístroje Nukleotom.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 1708

ZUM: ano

ZULP: ano

**66449 IMPLANTACE TOTÁLNÍ ENDOPROTÉZY NA HORNÍ KONČETINĚ**

Náhrada kloubu loketního, zápěstního nebo ramenního totální endoprotézou při destrukci kloubu zánětem, úrazem či tumorem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 4883

ZUM: ano

ZULP: ne

**66513 RESEKCE KLÍČKU NEBO AKROMIA**

Revize subakromiálního prostoru ramenního kloubu, spojená s revizí rotátorové manžety, uvolnění subakromiálního prostoru exstirpační nebo akromioplastikou, revize AC kloubu, případná resekce klíčku.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 1821

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

**66519 TRANSPLANTACE M. PEKTORALIS MAJOR**

Transplantace m. pectoralis major.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 3638

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

**66525 OPERACE PAKLOUBU PÁNVE**

Operační ošetření pakloubu pánve po osteotomii či po úraze, spongioplastika a osteosyntéza.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 4643

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

**66529 KOREKČNÍ OSTEOTOMIE PÁNVE – TROJITÁ**

Operační výkon ke zlepšení krytí hlavice femoru s osteotomií pánve nad a pod acetabulem (při protínání šlachy iliopsoatu doplnit kód 66911).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 3929

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

**66531 ARTRODÉZA KYČLE NEBO SI KLOUBU**

Artrodéza kyčelního kloubu intrartikulární za použití křížové dlahy či jiné osteosyntézy včetně techniky centrálně luxační. Artrodéza SI se spongioplastikou, zpravidla bez osteosyntézy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 4915

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

**66611 IMPLANTACE TUMORÓZNÍ (SPECIÁLNÍ) PROTÉZY – CERVIKOKAPITÁLNÍ**

Paliativní výkon, při kterém se odstraňuje nádorová tkáň z oblasti epifýzy dlouhé kosti a implantuje se cervikokapitální náhrada tumorózního typu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 5220

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

ZUM: ano

ZULP: ne

**66612 TOTÁLNÍ ENDOPROTÉZA KYČELNÍHO KLOUBU**

Náhrada kyčelního kloubu umělou jamkou a dřikem s hlavicí, které jsou fixovány do preformovaného lože v kosti cementem nebo vlastním tvarem implantátů (necementované implantáty) nebo jednoduchá revize dříve implantované náhrady s prostou výměnou jedné nebo několika komponent.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 5136

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

**66613 KOSTNÍ ŠTĚPY DO ACETABULA PŘI OPERACI TEP KYČELNÍHO KLOUBU – PŘÍČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU**

Během implantace kyčelního kloubu je defektní či jinak oslabené dno acetabula zesíleno kostními štěpy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 352

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**66615 REKONSTRUKCE ACETABULA PŘI OPERACI TEP KYČELNÍHO KLOUBU – PŘÍČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU**

Při nepříznivé anatomické situaci při implantaci kyčle je acetabulum doplněno a znovu vytvořeno kostním štěpem či jiným materiálem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 352

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**66617 REVIZE, ODSTRANĚNÍ TOTÁLNÍ ENDOPROTÉZY, VÝMĚNA ZA NOVOU**

Operační revize TEP kyčle, kolena, hlezna, ramena, lokte, zápěstí v případě chybného postavení komponent, selhání protézy nebo uvolnění protézy aseptického či septického a její výměna za novou standardní náhradu či speciální revizní náhradu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 12867

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

ZUM: ano

ZULP: ne

**66649 HEMIARTROPLASTIKA KOLENE – SÁŇOVÁ PROTÉZA**

Náhrada poloviny kolenního kloubu (mediální nebo laterální) umělým kloubním implantátem cementovaným či necementovaným.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 3907

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

**66651 TOTÁLNÍ ENDOPROTÉZA KOLENNÍHO KLOUBU**

Náhrada kolenního kloubu umělým kloubním implantátem fixovaným k preformované kosti cementem nebo vlastním tvarem implantátu (necementované implantáty) nebo jednoduchá revize dříve implantované náhrady s prostou výměnou jedné nebo několika komponent.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 5315

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

**66653 IMPLANTACE TUMORÓZNÍ (SPECIÁLNÍ) PROTÉZY – TOTÁLNÍ**

Výkon, při kterém se odstraňuje nádor z oblasti kloubů s totální náhradou kloubu (nejčastěji kyčel, rameno, koleno, ...).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

čas výkonu: 180

body: 6204

ZUM: ano

ZULP: ne

**66677 REKONSTRUKCE VROZENÉHO PAKLOUBU – BÉREC**

Kód zahrnuje všechny výkony prováděné pro tuto dg.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 3170

ZUM: ano

ZULP: ne

**66687 TEP TALOKRURÁLNÍHO KLOUBU**

Implantace umělé totální náhrady hlezenného kloubu při destrukci hlezna po zánětu či traumatu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 3896

ZUM: ano

ZULP: ne

**66863 EXCIZE / EXSTIRPACE TUMORU KOSTI – RESEKCE ROZSÁHLÁ NEBO RADIKÁLNÍ**

Excize / exstirpace kostního tumoru bez závislosti na lokalizaci kromě falang.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	240

čas výkonu: 240

body: 4934

ZUM: ano

ZULP: ne

**66877 TREPANACE A DRENÁŽ KOSTI**

Operační otevření prostoru kolem kosti nebo nitrokostního prostoru (dřeňové dutiny) a zavedení drenáže otevřené nebo zavřené v oblasti lopatky, klíčku, humeru, kostí nohy a hlezna, bérce a femuru k odstranění patolog. obsahu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1188

ZUM: ne

ZULP: ne

**66879 OTEVŘENÁ SPONGIOPLASTIKA**

Ošetření primárního nebo nehojícího se kostního defektu spongioplastikou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 2006

ZUM: ne

ZULP: ne

**66885 EXCIZE / EXSTIRPACE TUMORU KOSTI – RESEKCE ROZSÁHLÁ S REKONSTRUKCÍ ŠTĚPY**

Excize / exstirpace kostního tumoru bez závislosti na lokalizaci kromě falang s rekonstrukcí štěpy auto- nebo alogenními.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240

body: 5143

ZUM: ano

ZULP: ne

**66895 OTEVŘENÁ BIOPSIE KOSTI NEBO KLOUBU**

Pomocí arrotomie (operativním otevřením kloubu) získán vzorek měkkých tkání, chrupavky či kosti k vyšetření, stanovení diagnózy (oblast zápěstí, lokte, ramene, nohy, hlezna a kolene).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1664

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**67231 HEMIPELVEKTOMIE A INTERTORAKOSKAPULÁRNÍ AMPUTACE**

Hemipelvektomie konzervativní a radikální, intertorakoskopulární amputace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240

body: 6552

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L3	3	240

ZUM: ano

ZULP: ne

**Kapitola 607 – ortopedická protetika****67021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ORTOPEDICKÝM PROTETIKEM – LÉKAŘEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**67022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ORTOPEDICKÝM PROTETIKEM – LÉKAŘEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 163

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**67023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ORTOPEDICKÝM PROTETIKEM – LÉKAŘEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 82

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**67111 VYŠETŘENÍ STOJE A CHŮZE U PACIENTA S PROTÉZOU ČI ORTÉZOU**

Podrobná analýza lokomočních schopností pacienta s ortopedicko-protetickou pomůckou, statická a dynamická zkouška, zhodnocení nálezu, stanovení postupu k nápravě chyb.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 5/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**67113 IDENTIFIKACE PATOLOGICKO-MORFOLOGICKÝCH A FUNKČNÍCH ZMĚN A ROZSAHU JEJICH OVLIVNĚNÍ STAVBY A VÝCVIKU V UŽÍVÁNÍ PROTETICKÉ POMŮCKY.**

Odborný lékař musí posoudit rozsah patologicko-morfologických a funkčních změn jednak z hlediska jejich zohlednění při architektonice navrhované protetické pomůcky, jednak z hlediska jejich využití nebo obejití při jejím ovládní.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne



**67115 PEDOBAROGRAFIE**

Vyšetření rozložení tlaků v plosce nohy pomocí protetometrických pomůcek. Zhodnocení patologických změn zjištěných při vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 159

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**67116 VYŠETŘENÍ NOHOU, STATIKY A DYNAMIKY CHŮZE POČÍTAČOVÝM PEDOBAROGRAFEM**

Vyšetření statiky a dynamiky chůze, vyšetření plosky nohy včetně rozložení tlaků při různé zátěži, vyhodnocení

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 305

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**67117 DETEKCE A POSOUZENÍ CHYBNÝCH STEREOTYPŮ UŽIVATELE PROTETICKÉ POMŮCKY S URČENÍM JEJICH PŮVODU A ZPŮSOBU JEJICH ODSTRANĚNÍ**

Cílem výkonu je objektivizace vad při užívání protet. pomůcky, dále stanovení, zda jde o vadu způsobenou vlivem zdravot. stavu postiženého (oper. zákrok, chybný pahýl, vliv interkurentní choroby apod.) nebo technickou vadou pomůcky nebo konečně chybným nebo nedostatečným výcvikem. .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 246

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**67119 ELEKTROMYOTEST HORNÍ NEBO DOLNÍ KONČETINY**

Specializované vyšetření pacienta s defektem horní nebo dolní končetiny posuzující elektrickou aktivitu svalových skupin končetiny jako bezpodmínečné vyšetření pacienta před zahájením výroby myoelektrické pomůcky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 6/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 245

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**67121 VYŠETŘENÍ ÚCHOPU A TESTOVÁNÍ OBRATNOSTI HORNÍ KONČETINY S PROTETICKOU POMŮCKOU. NÁVRH ŠKOLY ÚCHOPU S PROTETICKOU POMŮCKOU**

Vyšetření úchopu s protet. pomůckou se provádí po předchozím prověření techn. stavu pomůcky, prokázání její nezávadné mechan. funkce a odpovídajícím ustavení na těle nositele. Cílem je zjištění ovládacích schopností klienta a tomu odpovídající stavby pomůcky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**67123 VYŠETŘENÍ ÚCHOPU A TESTOVÁNÍ OBRATNOSTI HORNÍ KONČETINY POSTIŽENÉHO BEZ PROTETICKÉ POMŮCKY. NÁVRH VÝCVIKU OBRATNOSTI A KOMPENZACE DEFEKTNÍHO ÚCHOPU**

Týká se protetického pacienta s morfologickým nebo funkčním defektem na horní končetině. Vyšetřuje se, testuje a hodnotí postižená i nepostižená horní končetina. Pro výkon je vypracován postup.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 81

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**67125 ODBORNÉ VYŠETŘENÍ DYNAMOMETRICKÉ VE VZTAHU K ORTOPEDICKO – PROTETICKÉMU OŠETŘENÍ**

Uvedená přístroj. vyšetření se provádějí u protetického pacienta podle druhu jeho postižení a typu navrhované protet. pomůcky. Cílem vyšetření je upřesnění aktuálního stavu pacienta nebo kontrola probíhající rehabilitace resp. i jako součást probíhající rehabilitace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 92

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**67127 ODBORNÉ VYŠETŘENÍ SPIROMETRICKÉ VE VZTAHU K ORTOPEDICKO – PROTETICKÉMU VYŠETŘENÍ**

Uvedené přístrojové vyšetření se provádí u protetického pacienta podle druhu jeho postižení a typu navrhované protetické pomůcky. Cílem vyšetření je upřesnění aktuálního stavu pacienta nebo kontrola jeho probíhající rehabilitace nebo jako její součást.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 40

**body:** 375

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**67129 ODBORNÉ VYŠETŘENÍ STATOVEKTOGRAFICKÉ VE VZTAHU K ORTOPEDICKO – PROTETICKÉMU VYŠETŘENÍ**

Uvedené přístrojové vyšetření se provádí u protetického pacienta podle druhu postižení a typu navrhované protetické pomůcky. Cílem vyšetření je upřesnění aktuálního stavu pacienta nebo kontrola probíhající rehabilitace resp. její součást.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 84

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**67211 NÁVRH KONSTRUKCE INDIVIDUÁLNÍ ORTOPEDICKÉ VLOŽKY**

Návrh na zhotovení individuální ortopedické vložky na základě speciálního vyšetření plochonoží u pacientů, pro které nejsou sériové vložky dostatečně vyhovující a kteří nepotřebují vybavení speciálními vložkami zhotovenými dle odlitku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**67213 NÁVRH KONSTRUKCE SPECIÁLNÍ ORTOPEDICKÉ VLOŽKY**

Návrh na zhotovení speciální ortopedické vložky na základě speciálního vyšetření plochonoží u pacientů, kteří potřebují ortopedické vložky zhotovené dle individuálního odlitku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**67217 SPECIFIKACE A NAVRŽENÍ INDIVIDUÁLNÍHO ADJUVATIKA**

Doporučení a vypracování návrhu nejvhodnějšího individuálního adjuvatika dle postižení a potřeb pacienta, na základě zhodnocení využitelnosti zachovaných funkcí postiženého.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**67219 PŘÍTOMNOST LÉKAŘE PŘI STAVBĚ SLOŽITĚJŠÍ INDIVIDUÁLNÍ ORTOPEDICKO – PROTETICKÉ POMŮCKY – SPOLUPRÁCE S OP TECHNIKEM**

Jedná se o přítomnost lékaře – specialisty při zahájení stavby složitější pomůcky, v průběhu stavby pomůcky a v případě, kdy to zdravotní stav pacienta vyžaduje.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**67221 PŘEDÁNÍ SLOŽITÉ, INDIVIDUÁLNĚ VYROBENÉ ORTOPEDICKO – PROTETICKÉ POMŮCKY**

Kontrola vnějšího vzhledu a stavby pomůcky, její statické i dynamické funkce, využití pomůcky pacientem, otestování chyb ve stavbě pomůcky, v používání pacientem, kontrola tělních krajin po sejmutí pomůcky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**67223 SPECIÁLNÍ PŘÍPRAVA PACIENTA KE ZHOVOVENÍ ORTOPEDICKO – PROTETICKÉ INDIVIDUÁLNÍ POMŮCKY**

Sejmutí a zapsání měrných podkladů nutných pro stavbu pomůcky, určených pro potřebu vybavujícího technika, event. vyznačení orientačních bodů na pacientovi.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 5/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 701 – otorinolaryngologie**

---

**71011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OTOLARYNGOLOGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 136

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OTOLARYNGOLOGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 96

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OTOLARYNGOLOGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 48

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OTOLARYNGOLOGEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 249

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**71022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OTOLARYNGOLOGEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20  
**body:** 171

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OTOLARYNGOLOGEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10  
**body:** 86

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71111 TÓNOVÁ AUDIOMETRIE**

Vyšetření audiometrické čistými tóny v tiché komoře nebo místnosti odpovídající ČSN.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 6/1 rok  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15  
**body:** 35

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71113 KALORICKÝ TEST**

Bez ENG záznamu.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 4/1 rok  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45  
**body:** 42

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71115 VYŠETŘENÍ SEMISPONTÁNNÍCH VESTIBULÁRNÍCH JEVŮ**

Použití ENG záznamu účtuj zvlášť.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 4/1 rok  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 25  
**body:** 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71117 OPTOKINETICKÝ TEST**

S použitím ENG záznamu.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 4/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15  
**body:** 208

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71119 GUSTOMETRIE**

S použitím elektrogustometru.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 2/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15  
**body:** 49

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71121 POSTUROGRAFIE**

S použitím stabilometrické plošiny

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 4/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30  
**body:** 261

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71123 ROTAČNÍ TESTY K VYŠETŘENÍ PORUCH ROVNOVÁHY**

Bez použití ENG.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 25**body:** 100

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

**71125 VYŠETŘENÍ SPONTÁNNÍHO VESTIBULÁRNÍHO NYSTAGMU A VESTIBULOSPINÁLNÍCH JEVŮ**

Zahrnuje zkoušky podle Romberga, Hautanta, Bárányho, Unterbergera-Fukudy, vyšetření chůze.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15**body:** 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**71127 ELEKTRONYSTAGMOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ S POČÍTAČOVOU ANALÝZOU ZÁZNAMU**

Vyšetření reaktivity vestibulárního aparátu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30**body:** 211

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**71129 VYŠETŘENÍ SLUCHU ŘEČÍ A LADIČKAMI**

Vyšetření zahrnuje zkoušku šeptanou řečí, hlasitou řečí každého ucha zvlášť a tři ladičkové zkoušky (Weberovu, Schwabachovu a Rinného). Nelze vykazovat s komplexním vyšetřením otolaryngologem. Vykazovat pouze v souvislosti s dg: H 65, H 66, H 68, H 72, H 74, H 80, H 81, H 90.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 6/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 7**body:** 28

Nositel	INDX	Čas
L2	2	7

ZUM: ne

ZULP: ne

**71131 POUŽITÍ VYŠETŘOVACÍHO MIKROSKOPU V ORL AMBULANTNÍ PRAXI**

K přesnému určení otoskopického nálezu u dg: H65, H66, H68, H72, H74 – adhezivní proces středního ucha, rozpojení řetězu kůstek, polyp středního ucha. Pro přesné provedení dále uvedených výkonů: 71525, 71533, 71535, 71544, 71580, 71511, 71781.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10**body:** 23

ZUM: ne

ZULP: ne

**71133 OTOSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ POMOCÍ OPTIKY – OBOUSTRANNÝ VÝKON**

K přesnému určení otoskopického nálezu u diagnóz: H 65, H 66, H 68, H 72, H 74

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 7**body:** 51

Nositel	INDX	Čas
L2	2	7

ZUM: ne

ZULP: ne

**71141 PEROPERAČNÍ TEST KOCHLEÁRNÍHO IMPLANTÁTU**

Vyšetření, které zajišťuje optimální nastavení řečového procesoru kochleárního implantátu. Podrobné vyšetření u dětí i u dospělých během operačního výkonu

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60**body:** 2256

Nositel	INDX	Čas
J2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71143 POOPERAČNÍ MĚŘENÍ ODPOVĚDÍ SLUCHOVÉHO NERVOU U UŽIVATELŮ KOCHLEÁRNÍCH IMPLANTÁTŮ (NEURAL RESPONSE TELEMETRY)**

Vyšetření, které sleduje nervovou odpověď na stimulaci intrakochleárních elektrod u dětí i u dospělých

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 10/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 2241

Nositel	INDX	Čas
J2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71145 PROGRAMOVÁNÍ ŘEČOVÉHO PROCESORU KOCHLEÁRNÍHO IMPLANTÁTU**

Vyšetření, které zajišťuje optimální nastavení řečového procesoru kochleárního implantátu

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90

**body:** 2346

Nositel	INDX	Čas
J2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71212 DIAFANOSKOPIE VEDLEJŠÍCH NOSNÍCH DUTIN**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 4/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5

**body:** 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71214 RINOMANOMETRIE JEDNODUCHÁ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 65

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71216 OLFAKTOMETRIE**

Sadou těkavých látek.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 40

Nositel	INDX	Čas
L1	1	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71411 KRANIOKORPOGRAFIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71511 VYJMUTÍ CIZÍHO TĚLESA ZE ZVUKOVODU**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5

**body:** 23

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71533 PARACENTÉZA BUBÍNKU EVENT. S ASPIRACÍ**

Za jednu stranu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5

**body:** 32

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**71563 KATETRIZACE EUSTACHOVY TUBY JEDNOSTRANNÁ**

Za jednu stranu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5**body:** 28

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71565 POLITZERACE**

Oboustranný výkon.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 den 15/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5**body:** 11

Nositel	INDX	Čas
L1	1	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71580 VYČIŠTĚNÍ TREPANAČNÍ DUTINY**

Za jednu stranu.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

**čas výkonu:** 20**body:** 97

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71611 VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z NOSU – JEDNODUCHÉ**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10**body:** 44

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71613 INTRAMUKÓZNÍ INJEKCE DO NOSNÍ SLIZNICE JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5**body:** 24

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**71614 ANEMIZACE S ODSÁVÁNÍM Z VEDLEJŠÍCH NOSNÍCH DUTIN**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10**body:** 59

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71621 ELEKTROKOAGULACE NOSNÍ SLIZNICE**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10**body:** 48

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71623 TERAPIE EPISTAXE KAUTERIZACÍ**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10**body:** 52

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**71625 PŘEDNÍ TAMPONÁDA NOSNÍ PROVEDENÁ OTORINOLARYNGOLOGEM**

Výkon lze vykázat pouze není-li součástí jiného výkonu.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 73

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71627 ZADNÍ TAMPONÁDA NOSNÍ PRO EPISTAXI**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 181

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71629 ODSTRANĚNÍ ZADNÍ NOSNÍ TAMPONÁDY**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 48

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71630 BALONKOVÁ NOSNÍ TAMPONÁDA PŘI EPISTAXI PROVEDENÁ OTORINOLARYNGOLOGEM**

Zastavení epistaxe v situaci, kdy provedení klasické přední tamponády je problematické.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 51

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**71653 ZAVŘENÁ REPOZICE FRAKTURY KŮSTEK NOSNÍCH**

Včetně přední tamponády

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 210

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**71661 VÝPLACH ČELISTNÍ DUTINY**

Výplach po funkčních endonazálních operacích nebo operaci podle Caldwell-Luca.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 56

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71663 PUNKCE ČELISTNÍ DUTINY A VÝPLACH JEDNOSTRANNĚ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 84

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71719 VÝMĚNA TRACHEOSTOMICKÉ KANYLY**

Kovovou kanylu vykažte na poukaz.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 73

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano

ZULP: ne

---



---

**71781 SONDÁŽ, DILATACE, VÝPLACH SLINNÉ ŽLÁZY**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 58

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71821 LASER V ORL Á 10 MINUT**

Přičti k základnímu výkonu á 10 minut.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 den  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 92

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71825 KRYOKAUTER V ORL Á 10 MINUT**

Přičti k základnímu výkonu.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 4

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**Kapitola 711 – otorinolaryngologie – skupina 1**

---

**71211 BIOPSIE Z NOSU**

Výkon lze kombinovat pouze s minimálním kontaktem.  
Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 191

Nositel	INDX	Čas
L2	3	10

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**71213 ENDOSKOPIE PARANASÁLNÍ DUTINY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 257

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71313 NEPŘÍMÁ LARYNGOSKOPIE ZVĚTŠOVACÍ ENDOSKOPICKOU OPTIKOU**

Včetně lokální anestezie a funkčních zkoušek hrtanu při dýchání a fonaci.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 139

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71315 LARYNGOSKOPIE NEBO EPIFARYNGOSKOPIE FLEXIBILNÍ OPTIKOU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 104

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71317 NASOEPIFARYNGOSKOPIE RIGIDNÍ OPTIKOU**

Včetně lokální anestezie.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 6/1 rok  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 143

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

---

**71519 RESEKCE BOLTCE S PRIMÁRNÍ SUTUROU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45  
**body:** 548

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L1	1	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71521 RESEKCE BOLTCE S POSUNEM KOŽNÍHO LALOKU MÍSTNĚ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60  
**body:** 750

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71523 INCIZE A DRENÁŽ BOLTCE PRO PERICHONDRITIDU NEBO HEMATOM**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20  
**body:** 130

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71525 LOKÁLNÍ ODSTRANĚNÍ POLYPU ZE ZVUKOVODU**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10  
**body:** 65

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71535 PARACENTÉZA VČETNĚ ASPIRACE SE ZAVEDENÍM DRENÁŽE**

U dětí do 12 let jen při hospitalizaci.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20  
**body:** 92

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**71544 ZÁKRYT PERFORACE V BUBÍNKU PROTÉZKOU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10  
**body:** 65

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**71615 EXCIZE JEDNOHO NOSNÍHO POLYPU**

Včetně přední tamponády

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 1/1 den 2/1 rok  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10  
**body:** 254

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71617 EXCIZE VÍCEČETNÝCH NOSNÍCH POLYPŮ**

Včetně přední tamponády

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45  
**body:** 395

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**71631 EXCIZE Z NAZOFARYNGU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 68

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**71633 DRENÁŽ HEMATOMU NEBO ABSCESU NOSNÍHO SEPTA**

Včetně přední tamponády  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10  
**body:** 87

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano  
ZULP: ne

**71649 RESEKCE SPINY NEBO KRISTY NOSNÍ PŘEPÁŽKY**

Nelze vykazovat současně s výkonem Submukózní resekce nosní přepážky a Septoplastika.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 45  
**body:** 456

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

**71713 NEPŘÍMÁ LARYNGOSKOPIE S ODSTRANĚNÍM LÉZE NEBO CIZÍHO TĚLESA HYPOFARYNGU NEBO LARYNGU**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30  
**body:** 135

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**71767 SIALOLITEKTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 45  
**body:** 297

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

**71787 INCIZE, DRENÁŽ PERITONZILÁRNÍHO EVENT. FARYNGEÁLNÍHO ABSCESU NEBO HEMATOMU**

Nelze vykazovat současně s výkonem Dilatace incize při peritonzilárním abscesu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 113

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

**71789 DILATACE PO INCIZI PERITONZILÁRNÍHO ABSCESU**

Nelze kombinovat s výkonem incize a drenáž peritonzilárního abscesu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 50

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**Kapitola 721 – otorinolaryngologie – skupina 2****71311 LARYNGOSKOPIE PŘÍMÁ**

Za použití endoskopické techniky. Nelze použít pro úvod do anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 20  
**body:** 110

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71319 ESOFAGOSKOPIE RIGIDNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30  
**body:** 253

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71515 OPERAČNÍ ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA ZE ZVUKOVODU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 448

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71517 ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA ZE STŘEDOUŠÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 712

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71527 EXCIZE JEDNODUCHÉ EXOSTÓZY VE ZVUKOVODU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45  
**body:** 370

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71529 EXCIZE VÍCEČETNÝCH EXOSTÓZ ZVUKOVODU KOMPLIKOVANÁ**

Endaurální nebo retroaurikulární cestou.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120  
**body:** 1294

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71536 UZÁVĚR PÍŠTĚLE MASTOIDEÁLNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 756

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71537 MASTOIDEKTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 1522

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71539 TYMPANOMASTOIDEKTOMIE NEBO ATTIKOANTROTOMIE**

Radikální operace.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180  
**body:** 2625

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

---

**71541 REVIZE PO ATTIKOANTROMASTOIDEKTOMII**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120  
**body:** 1812

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71551 TYMPANOTOMIE**

Použití mikroskopu přičti.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 789

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71555 MOBILIZACE TRÉMINKU**

Přičti k tympanotomii.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30  
**body:** 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71559 DEKOMPRESSE LÍCNÍHO NERVU**

Použití mikroskopu přičti. Přístupovou operaci přičti.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180  
**body:** 2728

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71561 DEKOMPRESSE LÍCNÍHO NERVU S NÁHRADOU ŠTĚPEM**

Včetně odběru nervového štěpu. Použití mikroskopu přičti.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 240  
**body:** 3869

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**71612 VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z NOSU – KOMPLIKOVANÉ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 35  
**body:** 160

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71619 EXSTIRPACE ANTROCHOANÁLNÍHO POLYPU**

Endonazální výkon. Včetně přední tamponády.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 35  
**body:** 472

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

---

**71635 MUKOTOMIE NEBO KONCHEKTOMIE**

Včetně přední tamponády

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 35**body:** 346

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**71637 EXCIZE INTRANAZÁLNÍ LÉZE Z LATERÁLNÍ RINOTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90**body:** 1817

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71641 SUBMUKÓZNÍ RESEKCE NOSNÍ PŘEPÁŽKY**

Včetně přední tamponády. Nelze současně vykázat výkon Resekce spiny nebo křisty nosní přepážky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 50**body:** 522

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71643 KOREKCE PERFORACE NOSNÍHO SEPTA**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90**body:** 1240

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**71651 SEPTOPLASTIKA**

Nelze vykazovat současně s výkony Submukózní resekce nosní přepážky a Resekce spiny nebo křisty nosní přepážky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 70**body:** 596

Nositel	INDX	Čas
L2	2	70

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**71655 OTEVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NOSNÍCH KÚSTEK**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 75**body:** 1023

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75
L1	1	75

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71657 TRANSANTRÁLNÍ REPOZICE FRAKTURY SPODINY OČNICE (BLOW-OUT)**

Odběr autoplastického materiálu příčti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90**body:** 1402

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**71660 ODSTRANĚNÍ VZPĚRY PO OPERACI BLOW OUT FRACTURE**

Neplatí pro odstranění balonku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45**body:** 566

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71665 FENESTRACE ČELNÍ DUTINY**

Jedna strana.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 20**body:** 102

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71667 RADIKÁLNÍ OPERACE ČELNÍ DUTINY**

Operace sec. Riedl.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150**body:** 2748

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150
L2	2	150

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71673 CALDWELL-LUCOVA OPERACE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120**body:** 1037

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120
L1	1	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71675 OPER. SEC. JANSEN-RITTER, OPER. SEC. KILLIAN**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150**body:** 2320

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71679 ZEVNÍ ETMOIDEKTOMIE**

Nelze vykazovat současně s výkonem Oper. sec. Jansen-Ritter, oper. sec. Killian.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90**body:** 1590

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71683 LIGATURA A. ETHMOIDALIS ANT.**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 50**body:** 894

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71711 ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z LARYNGU**

Přičti k laryngoskopii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30**body:** 137

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71717 TRACHEOTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 40**body:** 530

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**71723 UZAVŘENÍ PERZISTUJÍCÍHO TRACHEOTOMICKÉHO KANÁLU**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60**body:** 768

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L1	1	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71727 ENDOSKOPICKÁ DILATACE STENÓZ LARYNGU**

Přičti k laryngoskopii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 40**body:** 169

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71729 ODSTRANĚNÍ POLYPU NEBO JINÉHO NOVOTVARU Z HRTANU NEBO HYPOFARYNGU**

Přičti k laryngoskopii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 40**body:** 205

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71735 LARYNGOFISSURA (THYREOTOMIE) VČETNĚ DALŠÍHO ENDOLARYNGEÁLNÍHO VÝKONU**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150**body:** 2305

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**71747 ČÁSTEČNÁ EXSTIRPACE KRČNÍCH UZLIN**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90**body:** 1741

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71751 EXENTERACE KRČNÍCH UZLIN JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 140**body:** 2365

Nositel	INDX	Čas
L3	3	140
L2	2	140

ZUM: ne

ZULP: ne



---

**71753 UZÁVĚR OROANTRÁLNÍ KOMUNIKACE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

**čas výkonu:** 60  
**body:** 853

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**71755 UZÁVĚR ANTRALVEOLÁRNÍ KOMUNIKACE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	70

**čas výkonu:** 80  
**body:** 1096

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71761 EXSTIRPACE STŘEDNÍ KRČNÍ CYSTY NEBO PÍŠTĚLE VČETNĚ RESEKCE JAZYKY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	110
L2	2	110

**čas výkonu:** 110  
**body:** 1899

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71763 TONZILEKTOMIE**

Za jednu stranu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

**čas výkonu:** 25  
**body:** 214

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71765 ADENOTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

**čas výkonu:** 20  
**body:** 157

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71769 EXSTIRPACE SUBMANDIBULÁRNÍ NEBO SUBLINGUÁLNÍ ŽLÁZY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

**čas výkonu:** 120  
**body:** 2231

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71777 PŘÍUŠNÍ ŽLÁZA – EXCIZE MALÉHO TUMORU, EVENT. BIOPSIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1274

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71791 EXSTIRPACE LATERÁLNÍ KRČNÍ CYSTY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90
L1	1	90

**čas výkonu:** 90  
**body:** 1000

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

---

**71793 EXSTIRPACE LATERÁLNÍ KRČNÍ PÍŠTĚLE VČETNĚ TONZILEKTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L1	1	120

čas výkonu: 120  
body: 1863

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71798 RESEKCE PROCESSUS STYLOIDEUS ELONGATUS, VČETNĚ TONZILEKTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

čas výkonu: 60  
body: 361

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**71799 LATEROFIXACE, MEDIOFIXACE HLASIVKY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120  
body: 1868

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71811 LIGATURA A. CAROTIS EXT.**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

čas výkonu: 45  
body: 1262

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71813 LIGATURA A. MAXILLARIS INT.**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90  
body: 1426

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71815 EXSTIRPACE LYMFANGIOMU, HEMANGIOMU HLAVY A KRKU DO 10 CM**

Vyjma příušní žlázy.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120  
body: 2016

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71819 INTRAARTERIÁLNÍ PERFÚZE V ORL OBLASTI**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

čas výkonu: 45  
body: 1318

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

## Kapitola 731 – otorinolaryngologie – skupina 3

---

### 71530 REKONSTRUKCE ZADNÍ HORNÍ STĚNY ZVUKOVODU

Včetně odběru štěpu k rekonstrukci.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 2554

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

---

### 71531 PLASTICKÁ OPERACE ATRÉZIE ZVUKOVODU

Rekonstrukční výkon ve středouší přičíst.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 2519

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 71543 OBLITERACE MASTOIDEÁLNÍ DUTINY

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1833

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ano

---

### 71545 MYRINGOPLASTIKA

Odběr štěpu nelze účtovat zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1201

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

---

### 71547 TYMPANOPLASTIKA S OSSIKULOPLASTIKOU

Odběr štěpu nelze účtovat zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 135

body: 1458

Nositel	INDX	Čas
L3	3	135

ZUM: ano

ZULP: ne

---

### 71549 TYMPANOPLASTIKA S REKONSTRUKCÍ ŘETĚZU KŮSTEK

Odběr štěpu nelze účtovat zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 135

body: 1449

Nositel	INDX	Čas
L3	3	135

ZUM: ano

ZULP: ne

---

### 71553 TYMPANOTOMIE S ODSTRANĚNÍM STŘEDOUŠNÍHO TUMORU

Operační mikroskop přičíst.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 2231

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**71557 STAPEDEKTOMIE NEBO STAPEDOTOMIE S PROTÉZKOU**

Příčti k tympanotomii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 110**body:** 1672

Nositel	INDX	Čas
L3	3	110
L2	2	110

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**71567 DESTRUKCE MEMBRANOSNÍHO LABYRINTU**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 200**body:** 2712

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L2	2	200

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71569 LABYRINTEKTOMIE**

Základní přístupový výkon účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 240**body:** 3374

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71571 KOCHLEÁRNÍ IMPLANTACE**

Přístupovou cestu účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 240**body:** 7139

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240
L2	2	240
J2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**71573 RESEKCE TEMPORÁLNÍ KOSTI**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 480**body:** 7586

Nositel	INDX	Čas
L3	3	480
L2	2	480

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71575 OPERACE NITROLEBNÍ OTOGENNÍ KOMPLIKACE, TROMBÓZY SPLAVU**

Přístupovou operaci příčti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 300**body:** 4396

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	300

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71577 EVAKUACE A DRENÁŽ EPIDURÁLNÍHO NEBO SUBDURÁLNÍHO ABSCESU OTOGENNÍHO NEBO RINOGENNÍHO**

Příčti k základnímu výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60**body:** 837

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71583 ZAVEDENÍ TITANOVÉHO ŠROUBU PRO BAHÁ SLUCHADLA**

Šroub z čistého titanu, nekontaminovaný prachem, ani dotykem s jiným materiálem je zaveden do naprosto přesně připraveného otvoru se závitem v kosti a překrytý ztenčenou kůží pro zabezpečení dokonalého vhojení – osteointegraci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 80

**body:** 2182

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**71585 PROPOJENÍ TITANOVÉHO ŠROUBU PRO BAHÁ SLUCHADLA PERKUTÁNNÍM NÁSTAVCEM**

Propojení titanového šroubu pro BAHÁ sluchadla s perkutánním titanovým nástavcem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 40

**body:** 828

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**71587 ZAPOJENÍ A NASTAVENÍ BAHÁ SLUCHADLA**

Propojení titanového šroubu pro BAHÁ sluchadla s perkutánním titanovým nástavcem

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**71639 ENDOSKOPICKÁ OPERACE V NOSNÍ DUTINĚ**

Operace v nosní dutině za použití endoskopického instrumentária. Včetně přední tamponády.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 798

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71645 REPARACE NOSNÍ ATREZIE TRANSAZÁLNĚ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180

**body:** 2730

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	140

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**71647 OPERACE ATREZIE CHOAN TRANSPALATINÁLNĚ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180

**body:** 3040

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71669 REKONSTRUKCE PO RADIKÁLNÍ OPERACI ČELNÍCH DUTIN**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120

**body:** 1972

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

---

---

**71671 MAXILÁRNÍ INTRANAZÁLNÍ ANTROSTOMIE**

Jedna strana, endoskopickou metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 880

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71677 ETMOIDEKTOMIE ENDONAZÁLNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 70

body: 1111

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	70

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71681 SFENOIDOTOMIE**

Výkon prováděný konvenčně, endoskopicky nebo mikroskopicky

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1795

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**71687 ZMENŠENÍ NOSNÍ DUTINY PŘI ATROFICKÉ RÝMĚ – OZÉNĚ PODSLIZIČNÍ INLEÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 914

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**71689 ZMENŠENÍ NOSNÍ DUTINY PŘI ATROFICKÉ RÝMĚ – OZÉNĚ VYTVOŘENÍM POLYPU ZE SLIZNICE ČELISTNÍ DUTINY**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1860

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71721 ZAVEDENÍ T KANYLY MONTGOMERYHO, NEBO PODOBNÉ POMŮCKY**

Nelze vykazovat současně s výkonem Tracheotomie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 50

body: 727

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**71725 VYTVOŘENÍ FONAČNÍ PÍŠTĚLE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 100

body: 1431

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	80

ZUM: ano

ZULP: ne

---

---

**71731 LARYNGEKTOMIE ROZŠÍŘENÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 240  
**body:** 6311

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**71733 LARYNGEKTOMIE TOTÁLNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 200  
**body:** 4647

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L3	3	200

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**71734 LARYNGEKTOMIE ČÁSTEČNÁ VERTIKÁLNÍ FRONTOLATERÁLNÍ**

Tracheotomii účtuj zvlášť.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180  
**body:** 2957

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71737 LARYNGEKTOMIE ČÁSTEČNÁ – SUPRAGLOTICKÁ HORIZONTÁLNÍ VČETNĚ REKONSTRUKCE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 170  
**body:** 3709

Nositel	INDX	Čas
L3	3	170
L3	3	140

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**71739 ARYTENOIDEKTOMIE ZEVNÍM PŘÍSTUPEM**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150  
**body:** 2390

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**71741 LARYNGOPLASTIKA, TRACHEOPLASTIKA**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180  
**body:** 3360

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71742 OPERACE LARYNGOKÉLY**

Endoskopický výkon – účtuj zvlášť.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 2315

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

---

**71743 ČÁSTEČNÁ RESEKCE CERVIKÁLNÍ TRACHEY SE SUTUROU END TO END.**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

**čas výkonu:** 240  
**body:** 5000

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**71745 KOREKCE RUPTURY TRACHEY TRANSCERVIKÁLNĚ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	260
L3	3	260

**čas výkonu:** 260  
**body:** 5025

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**71749 BLOKOVÁ DISEKCE KRČNÍCH UZLIN**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	190
L3	3	190

**čas výkonu:** 190  
**body:** 3738

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71757 FARYNGEKTOMIE PARCIÁLNÍ – TRANSHYOIDNÍ NEBO LATERÁLNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L3	3	240

**čas výkonu:** 270  
**body:** 5008

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**71758 LATERÁLNÍ FARYNGOTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

**čas výkonu:** 120  
**body:** 2606

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**71759 FARYNGOLARYNGEKTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

**čas výkonu:** 240  
**body:** 5163

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**71760 TRANSHYOIDNÍ FARYNGOTOMIE**

Přístupová cesta. Další výkon přičti.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

**čas výkonu:** 45  
**body:** 1408

ZUM: ne  
ZULP: ne

---



---

**71771 PAROTIDEKTOMIE TOTÁLNÍ KONZERVATIVNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L2	2	200

**čas výkonu:** 200  
**body:** 3324

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71773 PAROTIDEKTOMIE RADIKÁLNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L2	2	200

**čas výkonu:** 200  
**body:** 3046

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71775 PAROTIDEKTOMIE LATERÁLNÍ KONZERVATIVNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L2	2	200

**čas výkonu:** 200  
**body:** 3161

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71779 REKONSTRUKCE DUCTUS STENONI**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

**čas výkonu:** 90  
**body:** 1665

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71783 KRIKO-FARYNGEÁLNÍ MYOTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

**čas výkonu:** 150  
**body:** 2390

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71785 KRIKO-FARYNGEÁLNÍ MYOTOMIE S RESEKČÍ DIVERTIKLU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

**čas výkonu:** 240  
**body:** 4776

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71795 EXSTIRPACE LYMFANGIOMU, HEMANGIOMU PAROTICKÉ KRAJINY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

**čas výkonu:** 150  
**body:** 2564

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71797 KOLÁRNÍ MEDIASTINOTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

**čas výkonu:** 90  
**body:** 1582

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71817 EXSTIRPACE LYMFANGIOMU, HEMANGIOMU HLAVY A KRKU NAD 10 CM**

Nelze kombinovat s výkonem extirpace lymfangiomu, hemangiomu hlavy a krku do 10cm.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 210

**body:** 3593

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	210

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 702 – audiologie a foniatrie****72021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ AUDIOLOGEM A FONIATREM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 40

**body:** 323

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ne

**72022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ AUDIOLOGEM A FONIATREM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 6/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 246

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**72023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ AUDIOLOGEM A FONIATREM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 123

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**72111 VYŠETŘENÍ PNEUMOGRAFICKÉ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 165

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**72113 VYŠETŘENÍ PRO KOREKCI SLUCHOVÉ VADY SLUCHADLEM (PRVNÍ)**

Stanovení indikace korekce sluchové vady. Nelze vykázat s klinickým vyšetřením ani s audiometrií, vyš. impedance a slovní audiometrií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120

**body:** 780

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

**72115 VYŠETŘENÍ PRO APLIKACI SLUCHADLA KONTROLNÍ**

Vyšetření, zda nastavené parametry vyhovují v denním používání sluchadla, korekce nastavení a testy nezbytné pro ověření nastavení. Nelze kombinovat s klinickým vyšetřením.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 den 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**72117 VYŠETŘENÍ INDEXU VNITŘNÍ INFORMACE ŘEČI (DOSPĚLÍ)**

Do sluchátek jsou aplikovány speciální slovní testy – slova jedno – a víceslabičná obdobně jako u slovní audiometrie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**72119 PERCEPČNÍ TEST U DĚTÍ NEBO VYŠETŘENÍ INDEXU VNITŘNÍ INFORMACE ŘEČI U DĚTÍ**

Do sluchátek nebo do volného pole jsou aplikovány otázky, hodnocena adekvátní reakce na otázku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 181

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**72121 MĚŘENÍ AKUSTICKÉHO TLAKU PŘED BUBÍNEM PRO OBJEKTIVNÍ PŘÍZPUSOBENÍ SLUCHADLA (REM)**

Měření reálného akustického tlaku před bubínkem, porovnává jeho hodnota s tlakem, které sluchadlo skutečně má a provedeno jeho nastavení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 227

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne

ZULP: ne

**72123 VYŠETŘENÍ OTOAKUSTICKÉ EMISE (OAE)**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 279

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**72125 VYŠETŘENÍ HLASOVÉHO POLE A VYŠETŘENÍ VÝŠKY KONVERZAČNÍHO HLASU**

Vyšetření frekvenčního a dynamického rozsahu hlasu. Výkon bude hrazen ZP jen ze zdravotní indikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 6/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 83

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**72127 ELEKTROMYOGRAFIE ARTIKULAČNÍHO SVALSTVA**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 1496

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**72129 ELEKTROMYOGRAFIE HRTANOVÝCH SVALŮ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 1492

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**72131 VYŠETŘENÍ ROZUMĚNÍ ŘEČI**

Jedná se o vyšetření rozumění řeči pomocí speciálních testů. Výkon může vykázat také klinický logoped se specializovanou způsobilostí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 465

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**72133 VYŠETŘENÍ JEMNÉ MOTORIKY DLE OSERTZKÉHO A MOTORIKY JAZYKA DLE KVINTA.**

Speciální testy sestavené pro kategorie dětí různých věkových skupin (4 – 16.) Výkon může vykázat také klinický logoped se specializovanou způsobilostí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**72135 VYŠETŘENÍ LEVÁCTVÍ**

Pomocí speciálních testů je vyšetřena vedoucí ruka, event. vedoucí oko. Výkon může vykázat také klinický logoped se specializovanou způsobilostí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 155

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**72137 VYŠETŘENÍ ROZLIŠENÍ DISTINKTIVNÍCH RYSŮ HLÁSEK**

Rozlišení je hodnoceno podle jmenování obrázků, podle opakování předříkávaných slov, zhodnocen event. zvukový záznam řeči. Výkon může vykázat také klinický logoped se specializovanou způsobilostí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 465

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**72139 VYŠETŘENÍ SCHOPNOSTI ODEZÍRÁNÍ**

Vyšetření schopnosti odezírání pomocí spec. TV testu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**72311 POPIS ŘEČI PODLE ZVUKOVÉHO ZÁZNAMU**

Výkon může vykázat také klinický logoped se specializovanou způsobilostí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**72313 ZVĚTŠOVACÍ STROBOSKOPIE NEBO STROBOSKOPIE FLEXIBILNÍ OPTIKOU**

Vyšetření kmitavého pohybu hlasivek během fonace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 10/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 125

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**72315 KOLEKTIVNÍ TERAPIE VE FONIATRII (DĚTÍ I DOSPĚLÝCH), NEJMÉNĚ 6 NEJVÍCE 10 OSOB, PO STRÁNCE DIAGNOSTICKÉ POD DOHLEDEM DVOU TERAPEUTŮ**

Kolektivní terapie homogenní skupiny (dětí i dospělých) po stránce diagnostické pod dohledem dvou terapeutů. Vykáže se na každého pacienta ve skupině. Skupina trvá minimálně 90 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 10/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12

**body:** 160

Nositel	INDX	Čas
L3	3	12
J2	2	12

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**72319 TERAPEUTICKÉ SEZENÍ VE FONIATRII**

Reedukační postupy v terapii poruch hlasu, řeči a sluchu, nácvik náhradních hlasových mechanismů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 40/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**72321 ZHOTOVENÍ OTISKU ZVUKOVODU A BOLTCE PRO VÝROBU INDIVIDUÁLNÍ UŠNÍ VLOŽKY**

Ze silikonové hmoty je proveden otisk zvukovodu a boltce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 1/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 123

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**72323 OPRAVA INDIVIDUÁLNÍ UŠNÍ VLOŽKY**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 90

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**73011 SLOVNÍ AUDIOMETRIE DO SLUCHÁTEK NEBO VE VOLNÉM POLI, DISKRIMINAČNÍ TEST**

Standartní sestavy České slovní audiometrie jsou reprodukovány do sluchátek nebo do volného pole, reproduktor ve vzdálenosti 1 m od vyšetřovaného – při diskriminačním testu na pozadí hluku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 2/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 36

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**73013 TESTY NA AGRAVACI A SIMULACI**

Lombardova zk., Stengerova zk., Leeův efekt (ověření vlivu zpožděné zpětné vazby sluchové). V případě prokázané simulace nehrazen.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den, 12/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 70

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**73015 SPECIÁLNÍ AUDIOMETRICKÉ TESTY**

Jeden test = jeden výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den, 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**73017 ORIENTAČNÍ IMPEDANCMETRIE**

Stanoví tvar křivky tympanometrické, určí vybavitelnost středoušních reflexů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 4/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5

**body:** 23

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**73019 VYŠETŘENÍ IMPEDANCE STŘEDOUŠNÍ A STŘEDOUŠNÍCH REFLEXŮ**

Podrobné klinické vyšetření. Oboustranný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 4/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 67

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**73021 VYŠETŘENÍ KOROVÝCH EVOKOVANÝCH ODPOVĚDÍ NA ZVUKOVÉ PODNĚTY (CERA)**

Je provedeno vyšetření alespoň tří frekvencí pro stanovení sluchového prahu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90

**body:** 1531

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**73023 VYŠETŘENÍ KMENOVÝCH EVOKOVANÝCH POTENCIÁLŮ ZVUKOVÝCH (BERA) ZA ÚČELEM STANOVENÍ SLUCHOVÉHO PRAHU**

Je sledována odpověď na zvukové stimuly ve kmeni mozkovém.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90

**body:** 1531

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**73024 VYŠETŘENÍ KMENOVÝCH EVOKOVANÝCH POTENCIÁLŮ ZVUKOVÝCH (BERA) ZA ÚČELEM POSOUZENÍ FUNKCE KMENE MOZKOVÉHO U RETROKOCHLEÁRNÍCH VAD SLUCHU**

Je sledována odpověď na zvukové nadprahové stimuly ve kmeni mozkovém.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 4/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 589

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**73025 ELEKTROKOCHLEOGRAFIE NEBO PROMONTORIÁLNÍ STIMULACE**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 621

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**73027 VÝPOČET ZTRÁT SLUCHU V PROCENTECH DLE FOWLERA**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 2/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**73029 OTOAKUSTICKÉ EMISE U RIZIKOVÝCH NOVOROZENCŮ – OBOUSTRANNÝ VÝKON**

U novorozenců s porodní hmotností pod 1500 g nebo narozených před 32. týdnem těhotenství, nebo léčených umělou plicní ventilací – UPV nebo oxygenoterapií na 30%, po prodělané sepsi či meningitidě, při hyperbilirubinémii v pásmu pro výměnnou transfúzi, u novorozenců léčených ototoxickými léky (aminoglykosidy, furosemidem apod.), u novorozenců u kterých byla diagnostikována hypoxicko-ischemická encefalopatie dle Sarnata, s vývojovými vadami u kterých lze předpokládat i poruchu sluchu (VVV CNS, obličej, genetické syndromy), u novorozenců s anamnestickou zátěží poruchu sluchu, při porodním traumatu v oblasti hlavy a CNS, u novorozenců s kongenitální hypotyreózou či kongenitální infekcí – toxoplazmóza a virové infekce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 5/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 50

**body:** 110

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ano

## Kapitola 704 – dětská otorinolaryngologie

### 74021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DÍTĚTE DĚTSKÝM OTOLARYNGOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
čas výkonu: 35  
body: 285

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne  
ZULP: ne

### 74022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DÍTĚTE DĚTSKÝM OTOLARYNGOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
čas výkonu: 25  
body: 208

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne  
ZULP: ne

### 74023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DÍTĚTE DĚTSKÝM OTOLARYNGOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
čas výkonu: 15  
body: 123

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

## Kapitola 734 – dětská otorinolaryngologie – skupina 3

### 74113 LARYNGOFISSURA, TRACHEOPLASTIKA U DÍTĚTE DO 10 LET VĚKU

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
čas výkonu: 150  
body: 2212

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano  
ZULP: ne

### 74115 PERFORACE ATRETICKÉ CHOANY U NOVOROZENCE NEBO KOJENCE

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
čas výkonu: 45  
body: 480

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

## Kapitola 705 – oftalmologie

### 75011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení  
čas výkonu: 30  
body: 164

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

### 75012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
čas výkonu: 20  
body: 117

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

### 75013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
čas výkonu: 10  
body: 59

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30  
**body:** 277

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20  
**body:** 192

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10  
**body:** 97

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75111 FLUORESCENČNÍ ANGIOGRAFIE DUHOVKY – 1 OKO**

V aplikaci kontrastní látky (Fluorescit 10%), foto duhovky s použitím speciálního filtru k fotošterbinové lampě, zhodnocení negativu, z vybraných negativů zhotovení pozitivů.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10  
**body:** 493

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75113 DENNÍ KŘIVKA NITROOČNÍHO TLAKU, OBĚ OČI**

Ke zjištění profilové křivky nitroočního tlaku u podezření na glaukom nebo u glaukomů.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 2/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30  
**body:** 179

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75119 NASAZENÍ OČNÍ LOKALIZAČNÍ PROTÉZKY S VÝPOČTEM POLOHY CIZÍHO TĚLESA**

Průkaz přítomnosti nitroočního tělíska a jeho lokalizace rentgenovým vyšetřením

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30  
**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75121 OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE NEPŘÍMÝM BINOKULÁRNÍM OFTALMOSKOPEM (JEDNO OKO)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10  
**body:** 50

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75123 PŘÍSTROJOVÉ VYŠETŘENÍ BAREVNÉHO VIDĚNÍ**

Vyšetření barevné citlivosti FM 100-hue testem a vyšetření na anomaloskopu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 40  
**body:** 170

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne  
ZULP: ne



**75125 DETAILNÍ VYŠETŘENÍ OKULOMOTORICKÉ ROVNOVÁHY A DIPLOPIE**

Zjištění diplopie ČZ brýlemi nebo na Hessově či Lancasterově plátně nebo testem pasivní dukce v lokální anestésii.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 86

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ne

**75127 ELEKTRORETINOGRRAFIE A ELEKTROOKULOGRAFIE**

Obě oči. Každý výkon se vykazuje samostatně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 216

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**75129 FLUORESCENČNÍ ANGIOGRAFIE FUNDU (FAG) – JEDNO NEBO DVĚ OČI**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 292

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ano

**75131 GONIOSKOPIE (1 OKO)**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 71

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**75133 ORTOPTICKÝ STATUS**

Ortoptické vyšetření, vyšetření visu do dálky a do blízka, vyšetření motility, vyšetření binokulárního vidění, subjektivního a objektivního úhlu šilhání, retinální korespondence, vyšetření konvergence, fixace. Jedná se o výkon pro děti do 18ti let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 171

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**75135 EXOFTALMOMETRIE NEBO SCHIRMERŮV TEST NEBO VYŠETŘENÍ BARVOCITU TABULKAMI NEBO PUPILOMETRIE NEBO VYŠ. AMSLEROVOU MŘÍŽKOU**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 5

body: 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**75137 OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE (1 OKO) PŘÍMOU OFTALMOSKOPIÍ**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 8

body: 37

Nositel	INDX	Čas
L2	2	8

ZUM: ne

ZULP: ne

**75139 NITROOČNÍ TLAK SCHIOTZOVÝM TONOMETREM (1 OKO)**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 11

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**75141 TONOMETRIE APLANAČNÍ (1 OKO)**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 3**body:** 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**75143 PERIMETR STATICKÝ (1 OKO)**

Stanovení kvality a rozsahu zorného pole pomocí automatického (computerového) perimetru

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 5/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 180

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**75145 PERIMETR KINETICKÝ NEBO KAMPIMETR (1 OKO)**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 5/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10**body:** 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**75147 ECHO OČNÍ A SCANN (1 OKO)**

Echografie očních, orbitálních i periorbitálních afekcí jak kontaktní, tak imerzní metodou, dokumentace a zhodnocení nálezu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 35**body:** 366

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ne

**75149 ECHO OČNÍ B SCAN (1 OKO)**

Echografie očních, orbitálních i periorbitálních afekcí jak kontaktní, tak imerzní metodou, dokumentace a zhodnocení nálezu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 35**body:** 641

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ne

**75151 ECHO OČNÍ BIOMETRIE (1 OKO)**

Výkon zahrnuje biometrické měření bulbu, event. včetně výpočtu dioptrické síly umělé nitrooční čočky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10**body:** 78

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**75153 BIOMIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ FUNDU V MYDRIÁZE – 1 OKO**

Vyšetření fundu na šterbinové lampě za pomoci speciální goniočočky resp. panfundoskopu nebo speciálními širokoúhlými inverzními čočkami.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 95

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**75155 FOTO PŘEDNÍHO SEGMENTU, FOTO FUNDU – 1 OKO**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 155

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**75157 OBJEKTIVNÍ VYŠETŘENÍ REFRAKCE OBOU OČÍ A PŘEDPIS BRÝLÍ DO DÁLKY A DO BLÍZKA**

Objektivní vyšetření refrakce s pomocí skiaskopie, Hartingerova refraktometru, resp. Javalova keratometru event. prismatické korekce klíny. Subj. stanovení korekce každým okem zvlášť i binokulárně, event. předpis korekce. Výkon lze vykázat 1krát ročně pokud nedojde ke změně zrakové ostrosti.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15  
**body:** 83

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75159 VYŠETŘENÍ KONTRASTNÍ CITLIVOSTI**

Vyšetření citlivosti na kontrast na Ginsburgových tabulích (dálka, blízko)

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15  
**body:** 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75161 TONOMETRIE BEZKONTAKTNÍ (1 OKO)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 3  
**body:** 22

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75163 VYŠETŘENÍ REFRAKCE AUTOREFRAKTOREM (1 OKO)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 3  
**body:** 26

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75171 FUNKČNÍ VYŠETŘENÍ ZRAKU U MALÝCH PACIENTŮ V PREVERBÁLNÍM OBDOBÍ TJ. OD 0 – 3 LET A U PACIENTŮ S KOMBINOVANÝM POSTIŽENÍM**

Využití metod subjektivního vyšetření zraku bez přímé spolupráce pacienta: využití metody preferenčního vidění pomocí testového materiálu TAC, Cardiff test, LEA Gratings a dále Hiding Heidi, Vision Efficiency test N. Baraga, LH Symbol tests atd., sledování spontánních projevů dítěte v reakci na zrakový podnět.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně

**čas výkonu:** 50  
**body:** 419

Nositel	INDX	Čas
K2	2	50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75173 NÁCVIK KOMPENZAČNÍCH TECHNIK PRO VYUŽITÍ ZBYTKŮ ZRAKU, ZÁCVIK VE VYUŽÍVÁNÍ SPECIÁLNÍCH OPTICKÝCH POMŮCEK, NÁVRHY ÚPRAVY PROSTŘEDÍ**

Nácvik využívání postiženého zraku, kde nelze pomoci běžnou optikou, udržení aktivního využívání zbylého vidění při využití excentrické fixace, používání speciálních zvětšujících optických a elektronických pomůcek a úprav prostředí.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně

**čas výkonu:** 60  
**body:** 544

Nositel	INDX	Čas
K2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75175 OČNÍ VYŠETŘENÍ SE STANOVENÍM A PŘEDPÍSEM SPECIÁLNÍCH OPTICKÝCH POMŮCEK**

Podrobné oční vyšetření, stanovení refrakce a korekce pro běžné brýle s následným výběrem individuální speciální optiky, vysvětlení její funkce, předvedení způsobu užití s poskytnutím dostatku času a klidu na vyzkoušení pomůcky pacientem a vystavení příslušného poukazu. Výkon nelze kombinovat s klinickým vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně

**čas výkonu:** 60  
**body:** 687

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75215 SONDÁŽ SLZNÝCH CEST JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD  
**čas výkonu:** 8  
**body:** 35

Nositel	INDX	Čas
L2	2	8

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75217 PRŮPLACH SLZNÝCH CEST JEDNOSTRANNÝ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den 30/3 měsíce  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD  
**čas výkonu:** 3  
**body:** 14

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75219 RETROBULBÁRNÍ, PARABULBÁRNÍ NEBO SUBKONJUNKTIVÁLNÍ INJEKCE (1 OKO)**

Metody aplikace léků, anestetika, vasodilatancia do bezprostřední blízkosti bulbu nebo za bulbus

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 36

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ano

**75221 INTRAVITREÁLNÍ INJEKCE EXPANZIVNÍHO PLYNU PO OPERACI ODCHLÍPENÍ SÍTNICE**

U velkých zejících sítnicových trhlin v horní polovině intravitreální injekce SF 6 či C 3 F 8

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10  
**body:** 148

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10
L2	2	10

ZUM: ano  
ZULP: ne

**75223 APLIKACE TERAPEUTICKÉ KONTAKTNÍ ČOČKY**

Posouzení konfigurace víček, slzného filmu, keratometrie, diametr rohovky, volba správného typu kontaktní čočky, aplikace kontaktní čočky, zjištění vizu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 206

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75224 APLIKACE KONTAKTNÍ ČOČKY**

Výkon bude hrazen po operaci katarakty.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 96

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano  
ZULP: ne

**75227 OŠETŘENÍ POPÁLENÍ A POLEPTÁNÍ 1 OKA**

Nelze kombinovat s jinými výkony kromě klinického vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 95

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75389 EPILACE ŘAS OČNÍHO VÍČKA PINSETOU, INCIZE AKUTNÍHO CHALÁZIA**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5  
**body:** 30

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**75513 ADAPTACE NA ŠERO**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 70  
**body:** 153

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**Kapitola 715 – oftalmologie – skupina 1**

---

**75213 TRANSSKLERÁLNÍ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLÍŠKA Z BULBU MAGNETEM**

Po lokalizaci mag. těl. vězícího v sítnici v oblasti ekvátoru kryokoagulace okolí tělíska a jeho transsklerální extrakce magnetem v místě pod oftalmoskopickou kontrolou. Místo extrakce tamponováno plombou z pěnového silikonu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

**čas výkonu:** 90  
**body:** 2544

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**75225 APLIKACE RADIOAKTIVNÍ PLOMBY**

Incize spojivky, fixace svalů, lokalizace tumoru, přiští plastické kopie radioaktivní plomby, kontrola správného postavení, výměna kopie za radioaktivní plombu, sutura spojivky. Výkon nelze kombinovat s ošetrovacími dny intenzivní a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

**čas výkonu:** 50  
**body:** 1456

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**75231 APLIKACE LÉKŮ A LÉČEBNÝCH PROSTŘEDKŮ DO SKLIVCOVÉHO PROSTORU – 1 OKO**

Výkon umožňuje aplikaci léků a léčebných prostředků do sklivce v rámci nových léčebných postupů u pacientů s patologií především zadního segmentu oka (VPMD, Diabetická retinopatie, Uveitis). Použití operačního mikroskopu přičti, použití nepřímé oftalmoskopie přičti.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 1105

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**75311 ODSTRANĚNÍ SILIKONOVÉHO OLEJE Z OKA**

Silikonový olej odstraněn ze sklivcového prostoru přes sklerotomii v pars plana s pomocí intravitreální infuze

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

**čas výkonu:** 45  
**body:** 1417

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**75313 DEKOMPRESIE ZRAKOVÉHO NERVU**

Uvolnění pochev zrkového nervu. Výkon se provádí při zvýšeném tlaku ve zrkovém nervu s cílem zlepšit krevní cirkulaci ve zrkovém nervu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1447

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**75315 BIOPSIE ORBITY – PŘEDNÍ**

Svodná anestézie, řez kůže, preparace v oblasti tumoru, odebrání biopsie, koagulace, sutura ve vrstvách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 421

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**75317 BIOPSIE SPOJKY, EXCIZE SPOJKY ČI SUTURA**

Včetně anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 144

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**75321 VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z BULBU ZADNÍ CESTOU**

Po cerkláži a po pars plana vitrektomie uvolnění cizího tělíska vězícího v sítnici či koře sklivce za ekvátorem a jeho extrakce magnetem a pinzetou

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 1508

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**75323 PERFORUJÍCÍ PORANĚNÍ OKA**

Výkon v celkové anestézii. Snesení či repozice prolabujících tkání, sutura rohovky ev. duhovky s vytvořením přední komory či sutura sklery s koagulací ev. plombáží. Parabolb. aplikace ATB a steroidů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 5468

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**75325 PARACENTÉZA ROHOVKY**

Retrobulbární anestézie + akinéza, fixace bulbu stehy, incize rohovky, případně sutura.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 1142

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**75327 KERATEKTOMIE**

Odstranění povrchných vrstev rohovky ostrým nástrojem

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 1034

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**75329 PERFORUJÍCÍ KERATOPLASTIKA, KERATOPROTÉZA**

Fixace bulbu stehy, trepanace rohovky dárce, trepanace rohovky příjemce, naštíť terče, ATB a steroidy subkonjunktiválně nebo parabolbárně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 4042

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

**75331 EXCIZE DUHOVKOVÉ LÉZE**

Výkon nelze kombinovat s jiným výkonem na oku kromě bazální iridektomie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 3045

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**75333 PUNKCE A LAVÁŽ PŘEDNÍ KOMORY OČNÍ**

Premedikace, svodná retrobulbární anestézie + akinesa, paracentéza rohovky, výplach přední komory, ev. odběr vzorku na kultivaci, ev. sutura rohovky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 606

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**75335 LASEROVÁ IRIDOTOMIE, LASEROVÁ OPERACE V KOMOROVÉM ÚHLU, PUPILOPLASTIKA, TRABEKULOPLASTIKA, NEBO GONIOPLASTIKA, SYNECHIOLÝZA, PŘÍPADNĚ CYKLOFOTOKOAGULACE, 1 OKO.**

Vytvoření otvorů v duhovce pomocí laseru, trabekuloplastika v oblasti komorového úhlu nebo gonioplastika a nebo operace v zornici za účelem rozšíření zornice. Výkon je hrazen při provedení na 1 oku nejvíce třikrát, při dalším provedení je k úhradě třeba souhlasu revizního lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 320

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**75337 IRIDEKTOMIE OPERACÍ**

Chirurgické provedení komunikace mezi zadní a přední komorou oční. Použití operačního mikroskopu přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H/J – pouze při hospitalizaci – ev. jednodenní

**čas výkonu:** 20

**body:** 1542

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20
L1	1	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**75339 FILTRAČNÍ OPERACE U GLAUKOMU**

Perforující protiglaukomová operace, event. s použitím speciálních implantátů. Použití operačního mikroskopu přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H/J – pouze při hospitalizaci – ev. jednodenní

**čas výkonu:** 40

**body:** 2379

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L1	1	40

ZUM: ano

ZULP: ano

**75341 CYKLOKRYKOAGULACE ANTIGLAUKOMOVÁ, 1 OKO**

Instilační, retrobulbární (parabulb) anestézie, transkonjunktivální paralimbální cyklokrykoagulace kryopřístrojem – 60 – 80 °C, 40 – 60 sec. pro jedno ložisko, celkem 6 – 8 kryoaplikací, injekce kortikoidů parabulbárně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 110

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**75343 CHIRURGICKÁ DISCIZE SEKUNDÁRNÍ KATARAKTY**

Retrobulbární anestézie + akinéza, uvolnění spojivky na limbu, paracentéza v limbu rohovky, do PK proniknuto cystotomem (zahnutá jehla, kanyla) očištění zadního pouzdra kanylou s nebo bez discize, sutura rány.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 2789

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**75345 EXTRAKAPSLÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY (KATARAKTY)**

Rozkapání zornice, instilační, retrobulbární anestézie + akinéza, inverzní spojivkový lalok, sklerokorneální řez, paracentéza, kapsulotomie, hydrodisekce, exprese jádra, A/I čočkových hmot, sutura rány a spojivky, parabolb. inj. kortikoidu

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 45

**body:** 3859

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**75347 IMPLANTACE NITROOČNÍ ČOČKY – PMMA**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 4330

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10
L1	1	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**75348 IMPLANTACE NITROOČNÍ ČOČKY – MĚKKÁ (FOLDABLE)**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 4980

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**75349 FIXACE INTRAOKULÁRNÍ ČOČKY**

Sekundární implantace zadní komorové čočky do sulku s fixací stehem pod sklerální lalok. Při nutné vitrektomii výkon přičti, implantace nitrooční čočky výkon přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 5692

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**75351 EXPLANTACE (ODSTRANĚNÍ) NITROOČNÍ ČOČKY**

Instilační + retrobulbární anestézie + akinéza, okuloprese, odpreparování spojivky na limbu, bipolární diatermokoagulace, otevření PK ab externo, vyplnění PK viskomateriálem. Vybavení IOČ z bulbu, iridectomie, Miostat, sutura spojivky, ATB.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 55

**body:** 3821

Nositel	INDX	Čas
L3	3	55
L2	2	55

ZUM: ne

ZULP: ne

**75353 CHIRURGICKÁ REPOZICE DISLOKOVANÉ IOČ**

Instilační a retrobulbární anestézie, otevření PK na limbu po odpreparování spojivky vyplnění PK viskomateriálem, repozice IOČ háčkem, Miostat do PK, výplach přední komory Ring. roztokem, sutura rány, parabolb. inj. kortikoidu + ATB.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 3690

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne



**75355 SEKUNDÁRNÍ IMPLANTACE IOČ**

Anestézie + akinéza, okuloprese, inverzní spoj. lalok, bipolární diatermokoagulace, limbální řez, synechilýza, implantace IOČ, bas. iridectomie, výplach PK, sutura rány, parabol. injekce kortikoidu + ATB. Přiřti výkon implantace nitrooční čočky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 3842

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**75357 PŘEDNÍ VITREKTOMIE**

Přes limbus či pars plana aspirován z přední komory a zornice sklivec adheující do rohovkové či korneosklerální rány.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 810

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**75359 ODSTRANĚNÍ EPIRETINÁLNÍCH MEMBRÁN ZADNÍ VITREKTOMIÍ, ENDOKOAGULACE, VNITŘNÍ TAMPONÁDY**

Navazuje vždy na pars plana vitrektomii. Epiretinální membrány odstraněny sloupnutím, delimitací či segmentací.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 7113

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**75361 OPERACE ODCHLÍPENÍ SÍTNICE – JEDNODUCHÁ (PLOMBÁŽ, CERKLÁŽ)**

Po lokalizaci sítnicové trhliny kryokoagulace a tamponáda trhliny radiální či obvodovou episklerální plombou z pěnového silikonu či cerklážním páskem

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 2124

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**75363 VYNĚTÍ EPISKLERÁLNÍHO IMPLANTÁTU**

Odstranění vylučujícího se episklerálního silikonového implantátu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 537

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**75365 TRANSKONJUNKTIVÁLNÍ KRYOPEXE PERIFERNÍ SÍTNICE**

Ve svodné anestezii transkonjunktivální kryopexa periferní sítnice ve 2 řadách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 549

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**75367 ÚPRAVA ŠILHÁNÍ NA PŘÍMÝCH SVALECH A 1 ŠIKMÉM OČNÍM SVALU (1 OKO)**

Oslabující nebo zesilující výkony na přímých a šikmém svalu v úpravě horizontálního nebo vertikálního šilhání.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 669

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**75369 DRENÁŽ ABSCESU ORBITY**  
Incize kůže víčka, zavedení drénu, obvaz  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15
L2	2	15

**čas výkonu:** 15  
**body:** 218

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75375 PŘEDNÍ ORBITOTOMIE**  
Exstirpace totální či odběr vzorku k vyšetření  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	80

**čas výkonu:** 80  
**body:** 1664

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75379 REKONSTRUKCE ORBITY KOŽNÍM TUKOVÝM ŠTĚPEM BEZPROSTŘEDNĚ PO VÝKONU ČI ODLOŽENĚ**  
Výkon v celk. anestézii. Preparace spojivkového vaku, implantace tukového štěpu z tkáňové banky či autotransplantát ev. fixace Tenonské fascie či svalů při implantaci těsně po enukleaci.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1246

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75383 DRENÁŽ ABSCESU OČNÍHO VÍČKA**  
Dezinfekce kůže, infiltrační anestézie, incize abscesu, zavedení rukavicového drénu, aplikace masti, obvaz.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

**čas výkonu:** 10  
**body:** 70

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75385 EXSTIRPACE JEDNOHO CHALÁZIA, VYNĚTÍ I S POUZDREM**  
Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

**čas výkonu:** 15  
**body:** 132

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75387 KRYOEPILACE ŘAS JEDNOHO VÍČKA NEBO ELEKTROEPILACE**  
Instilační a infiltrační anestézie, kryoepilace nebo elektroepilace řas jednoho víčka.  
Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 2/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

**čas výkonu:** 15  
**body:** 105

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75391 TARSORAFIE, BLEFARORAFIE (1 OKO)**  
Instilační a infiltrační anestézie, intermarginální řez. na obou víčkách, uvolnění kůže, sutura 3 – 4 stehy, krytí.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

**čas výkonu:** 20  
**body:** 442

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75393 KOREKCE PTÓZY OČNÍHO VÍČKA**

Everze horního víčka, incize spojivky, 3 hlavní stehy, preparace spojivky, 3 pomocné stehy, resekce m. levator palp. sup, 3 vedlejší stehy, resekce tarsu, sutura 3 vedlejších a 3 hlavních stehů, mast, obvaz hodinovým sklíčkem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1246

ZUM: ano

ZULP: ne

**75395 OPERACE ENTROPIA NEBO EKTROPIA 1 OČNÍHO VÍČKA**

Korekce entropia nebo ektropia víčka některou z metodik, sutura, obvaz.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

čas výkonu: 40

body: 538

ZUM: ne

ZULP: ne

**75397 SUTURA LACERACE VÍČKA A SVALU**

Desinfekce, svodná anestézie, toaleta rány, sutura svalu, stavění krvácení, plastická či intradermální sutura kůže.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

čas výkonu: 25

body: 472

ZUM: ne

ZULP: ne

**75399 DERMATOPLASTIKA JEDNOHO VÍČKA NEBO BLEPHAROCALASIS- EXCIZE Z JEDNOHO VÍČKA + ODSTRANĚNÍ TUKU A ZÁHYBU**

Desinfekce operačního pole, infiltrační anestezie, excize kožního nadbytku, případně extirpace tukového prolapsu horního víčka, sutura, obvaz.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 den 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 572

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**75411 PLASTICKÁ OPERACE SPOJIVKY, EVENTUELNĚ ŠTĚPEM (KOREKCE SYMBLEPHAR., PTERYGIUM, LESE SPOJIVKY)**

Instilační anestezie, retrobulbární anestezie, excize, korekce symblephar nebo pterygia nebo lese spojivky štěpem, sutura štěpu ke tkáni.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

čas výkonu: 30

body: 684

ZUM: ano

ZULP: ne

**75413 KOREKCE VÍČKA VOLNÝM TRANSPLANTÁTEM**

Instilační anestezie, kožní defekt, jehož spodinu pečlivě koagulujeme, kryjeme připraveným transplantátem z kůže nemocného, sutura kůže, uzlíme přes tlakový tampón, sutura kůže v místě odběru kůže (paže, retroaurikulární prostor)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1174

ZUM: ne

ZULP: ne

**75414 PLASTICKÁ OPERACE KŮŽE VÍČKA OTOČNÝM LALOKEM NEBO POSUNEM**

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 1495

ZUM: ne

ZULP: ne

**75415 LATERÁLNÍ KANTOTOMIE (1 OKO)**

Instilační a infiltrační anestezie, ischemizace kůže zevního koutku, rozstřížení kůže, příp. následná sutura.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 128

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**75419 KOREKCE LACERACE SLZNÝCH CEST (1 OKO)**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1113

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ne

**75423 BIOPSIE NITROOČNÍHO TUMORU TENKOSTĚNNOU JEHLOU**

Incize spojivky, fixace přímých svalů, transklerální proniknutí do bulbu v oblasti pars plana, odebrání vzorku chorioidálního tumoru pod optickou kontrolou aspirací, sutura spojivky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 731

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**75429 INTRAKAPSULÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY**

Retrobulbární anestézie, akinéza, okuloprese, limbální spojivkový lalok, diatermokoagulace cév, sklerokorneální řez, paracentéza, dostřížení rány do stran, bas. iridektomie, intrakapsulární extrakce čočky kryodou, Miostat do PK, sutura rány

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 1135

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**75431 IRIDOCYKLEKTOMIE**

Incize spojivky, fixace svalů, lokalizace tumoru, preparace skler. laloku, odštížení postižené části ciliárního tělíska, případně i duhovky, přišití skler. laloku, sutura spojivky, subconj. kortikoidy + ATB

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 2061

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

**75433 KAPSULOTOMIE YAG LASEREM (1 OKO)**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 164

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**75435 KVADRATICKÁ EXCIZE SLZNÝCH CEST (DISCIZE SLZNÉHO BODU) 1 OKO**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**75437 KORNEÁLNÍ PLASTIKA (LAMELÁRNÍ KERATOPLASTIKA, EPIKERATOFAKIA)**

Naříznutí povrchu rohovky trepanem, odpreparování rohovkových lamel, našití lamely z rohovky dárce, kortikoidy + ATB.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 2262

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**75439 LASEROVÁ KOAGULACE SÍTNICE**

Jedno sezení fotokoagulace sítnice na jednom oku pomocí termického laseru. Výkon je hrazen při provedení na 1 oku nejvíce pětkrát, při dalším provedení je k úhradě třeba souhlasu revizního lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 5/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 477

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**75441 EXCIZE EPISKLERÁLNÍHO TUMORU**

Uvolnění spojivky, fixace svalů, lokalizace tumoru, odpreparování a odštížení sklery nad tumorem, exstirpace tumoru, odsátí sklivce, přišítkování kadaverosního skler. transplantátu, překrytí spojivkou, její sutura.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 1748

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**75445 VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z PŘEDNÍ KOMORY OKA**

Retrobulbární anestézie, akinéza, fixace bulbu, incize spojivky, řez na limbu rohovky, extrakce cizího tělesa, sutura rohovky, sutura spojivky, parabulbárně ATB.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 3669

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**75447 KOMPLIKOVANÁ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z ROHOVKY, EXTRAKCE ROHOVKOVÝCH STEHŮ**

Nesmí se kombinovat s extrací jednoduchou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 10

body: 67

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**75451 SKLEROPLASTICKÁ OPERACE – 1 OKO**

Zpevnění sklery kolagenní tkání.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 1262

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**75453 APLIKACE DIODOVÉHO LASERU (1 OKO)**

Léčba choroidálních lézí u makulární degenerace a nitroočních tumorů

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 8/1 rok

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně

čas výkonu: 40

body: 393

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

---

## Kapitola 725 – oftalmologie – skupina 2

### 75319 LATERÁLNÍ OSTEOPLASTICKÁ ORBITOTOMIE

Po přechodném snesení temporálního horního okraje kostěné očníce revize para a retrobulbárního prostoru, odběr vzorku na biopsii, odstranění tumoru či cizího tělíska.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 2979

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L3	3	150

ZUM: ne

ZULP: ne

### 75373 PROSTÁ EXENTERACE OČNICE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2142

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

### 75377 DEKOMPRESIE 1 – 2 STĚN OČNICE

Po proniknutí do antra z vestibulu oris a přes fossa canina provedeno uvolnění dolní, ev. i mediální stěny očníce a po protěti periorbity i dekompresie obsahu očníce.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2127

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

### 75381 REKOSTRUKCE SPODINY OČNICE

Test pasivní dukce, po transpalpebrálním či transantrálním přístupu uvolnění uskřinutých měkkých tkání. Poté přemostění defektu subperiostálně či podložení z antra.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2297

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

### 75421 DACRYOCYSTORINOSTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1877

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ne

## Kapitola 735 – oftalmologie – skupina 3

### 75371 ENUKLEACE A EVISCERACE BULBU

V celkové anestézii enukleace bulbu, při vkládání implantátu fixujeme implantát na 4 zevní oční svaly, sutura spojivky ve dvou vrstvách. Při evisceraci odstříháme rohovku po obvodu, vyprázdíme obsah bulbu, toaleta skléry a nitra oka, sutura skléry a spojivky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1219

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

ZUM: ano

ZULP: ne

**75417 EXSTIRPACE SLZNÉHO VAKU (1 OKO)**

Kategorie: P – hrazen plně  
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 45  
 body: 564

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**75425 CHORIOIDEKTOMIE**

Celková narkóza, spojivková incise, fixace svalů, preparace spojivky nad tumorem, lokalizace tumoru, odpreparování skler. laloku v tloušťce 2/3 sklery, odstřížení postižené chorioideální tkáně, přiložení a sutura skler. laloku, sutura spojivky.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 5/1 rok  
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120  
 body: 2943

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**75427 FAKOEMULZIFIKACE – 1 OKO**

Odstranění šedého zákalu ultrazvukem za použití speciálních nástrojů. Použití operačního mikroskopu přičti.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 1/1 den  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45  
 body: 5653

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L1	1	45

ZUM: ano  
 ZULP: ne

**75443 TRANSSKLERÁLNÍ CHORIOIDÁLNÍ BIOPSIE**

Peritomie spojivky, fixace přímých svalů, odpreparování skler. laloku, sestřížení části susp. tkáně po lokalizaci tumoru, přiklopení skler. laloku a jeho sutura, sutura spojivky, subcoj. kortikoidy

Kategorie: P – hrazen plně  
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60  
 body: 1391

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**75449 PARS PLANA VITREKTOMIE A VNITŘNÍ TAMPONÁDY**

Odsátí prokrváceného či jinak zkaleného sklivce s trakčními pruhy a membránami. Vnitřní tamponádou se rozumí náhrada tekutiny ve sklivcové dutině za silikonový olej nebo za expansivní plyn SF6 či C3F8 a nebo za tekutý perfluorokarbon.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120  
 body: 12183

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano  
 ZULP: ne

**Kapitola 706 – urologie****76011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ UROLOGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně  
 OM: bez omezení

čas výkonu: 30  
 body: 131

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**76012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ UROLOGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 1/1 den  
 OM: bez omezení

čas výkonu: 20  
 body: 91

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
 ZULP: ne

---

**76013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ UROLOGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 46

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ UROLOGEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení  
  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 244

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ UROLOGEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 166

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ UROLOGEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 84

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76113 ELEKTROMYOGRAFIE (EV. PŘÍČTI K ZÁKL. URODYNAMICKÉMU VÝKONU)**

Výkon provedený elektromyografickým přístrojem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20  
**body:** 716

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**76114 ELEKTROMYOGRAFIE S NÁCVIKEM MIKCE (EV. PŘÍČTI K ZÁKL. URODYNAMICKÉMU VÝKONU)**

Výkon provedený elektromyografickým přístrojem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30  
**body:** 845

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76115 FARMAKOLOGICKÝ URODYNAMICKÝ TEST**

Příčti k základnímu urodynamickému výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30  
**body:** 371

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**76117 PERFÚZNÍ PYELOMANOMETRIE**

Založení nefrostomie – vykázat jako samostatný výkon

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den 2/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1052

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---



**76121 NEFROSTOMOGRAM (JEN KLINICKÝ VÝKON)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu ledvinu  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 139

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ano

**76123 URETROCYSTOGRAFIE (JEN KLINICKÝ VÝKON BEZ RTG)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30  
**body:** 190

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ano

**76125 UROFLOWMETRIE**

Výkon proveden uroflowmetrickým přístrojem.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 100

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76127 CYSTOMETRIE PLNÍCÍ**

Při zakládání suprapubického měřicího katétru přičti epicystostomii. Výkon proveden cystometrickým přístrojem.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 695

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano  
ZULP: ne

**76129 SYNCHRONNÍ URODYNAMICKÝ ZÁZNAM**

Event. založení epicystostomie přičti. Výkon proveden urodynamickým přístrojem.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 1329

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano  
ZULP: ne

**76131 URETRÁLNÍ TLAKOVÝ PROFIL**

Výkon proveden uretrálním přístrojem.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/6 měsíců  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 673

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano  
ZULP: ne

**76133 KALIBRACE URETRY ŽENY**

Kalibrace s použitím bougie a boule.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 138

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76211 KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE PERMANENTNÍ CÉVKOU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 79

Nositel	INDX	Čas
L1	1	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76213 KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE PERMANENTNÍ CÉVKOU DLOUHODOBÁ**

Při ponechání katétru déle než 7 dní.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 273

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**76215 KATETRIZACE URETERU, NEBO EXTRAKCE KONKREMENTU Z MOČOVODU, NEBO DISCIZE STRIKTURY URETERU, NEBO BIOPSIE Z URETERU VČETNĚ KOAGULACE A NEBO ZAVEDENÍ STENTU**

Příčti k základnímu endoskopickému výkonu (cystoskopie – ureteroskopie). Jen klinický výkon bez rtg. V případě tripsy a zavedení stentu lze výkon vykázat dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den na jednu stranu

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 687

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**76217 VÝPLACH MĚCHÝŘE, ODSTRANĚNÍ KOAGUL, EV. INSTILACE TERAPEUTIKA DO MĚCHÝŘE (KATETRIZACE NENÍ ZAPOČTENÁ)**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5

**body:** 146

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**76231 PENIS – INTRAKAVERNOZNÍ INJEKCE VAZOAKTIVNÍCH LÁTEK**

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 92

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**76317 VÝMĚNA EPICYSTOSTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 263

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**Kapitola 716 – urologie – skupina 1**

---

**76219 ZAVEDENÍ ENDOPROTÉZY (WALLSTENTU, UROSPIRÁLY) DO URETRY (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)**

S použitím speciálního endoskop. instrumentaria. Uretromie (apod.) + kontrolu polohy skia, UZ, příčti

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 454

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**76221 DILATACE STRIKTURY URETRY ŽENY**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 124

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**76223 DILATACE STRIKTURY URETRY MUŽE**

Výkon zahrnuje postupnou dilataci dilatačními bužemi.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 176

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**76225 SUPRAPUBICKÁ PUNKCE MĚCHÝŘE JEHLOU**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5

**body:** 25

Nositel	INDX	Čas
L1	1	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**76227 KRYODESTRUKCE LÉZÍ PENISU KRYOCHIRURGICKÝM PŘÍSTROJEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 126

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**76229 FOTODESTRUKCE LÉZÍ PENISU LASEREM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 930

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
J2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**76233 ASPIRACE HYDROKELY**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 169

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**76251 BIOPSIE VARLETE OBOUSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 398

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**76253 BIOPSIE Z PENISU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 247

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**76255 PUNKČNÍ BIOPSIE PROSTATY**

Sedoanalgesie zahrnuta. Event. sono zaměření přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/3 měsíce

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 783

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**76319 FRENULOPLASTIKA JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 život  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 208

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76323 SPONGIOKAVERNÓZNÍ ZKRAT**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 1027

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76329 SNESENÍ PERIGENITÁLNÍCH KONDYLOMAT**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 měsíc  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 88

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76365 PUNKČNÍ EPICYSTOSTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 měsíc  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 200

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano  
ZULP: ne

**76395 MEATOTOMIE A REKONSTRUKCE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 336

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76397 INCIZE A DRENÁŽ PERIURETRÁLNÍHO ABSCESU, HEMATOMU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 166

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76399 OPERACE KARUNKULY NEBO PROLAPSU URETRY (VČETNĚ ZAVEDENÍ PERM. CÉVKY)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 339

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76425 REPOZICE PARAFIMOZY NEBO UVOLNĚNÍ PREPUCIA, DĚTI OD 3 LET A DOSPĚLÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 68

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76427 CIRKUMCIZE, DĚTI OD 3 LET A DOSPĚLÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 574

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76449 INCIZE A DRENÁŽ ABSCESE SKROTA, VARLETE A NADVARLETE JEDNOSTRANNÁ**

Sedoanalgezií účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 378

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ano**76459 LIGATURA VAS DEFERENS (VAZEKTOMIE) JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 275

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne**76466 ELEKTROVAPORIZACE PROSTATY**

Jde o odstranění prostaty u onemocnění myoadenomová hyperplazie prostaty či tumor prostaty či sklerosa hrdla močového měchýře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 90

body: 1818

ZUM: ano  
ZULP: ne**76497 VÝMĚNA NEFROSTOMIE**

Skioskopie není započtena.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc na jednu ledvinu

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 1006

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano  
ZULP: ano**76531 CYSTOURETROSKOPIE**

Diagnostická cystoureteroskopie. Bez lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 475

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne**76535 KRYODESTRUKCE PROSTATY**

Cystoskopie není ve výkonu zahrnuta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 464

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne**76555 KOAGULACE V MĚCHÝŘI NEBO URETŘE, DISCIZE URETER. ÚSTÍ, SNESENÍ URETEROKÉLY (PŘÍČTI K CYSTOSKOPII)**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 780

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne**76565 BIOPSIE EV. EXTRAKCE Z MĚCHÝŘE – CIZÍ TĚLESO, KONKREMENT, STENT (PŘÍČTI K CYSTOSKOPII)**

Každou biopsii či extrakci vykázat jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 304

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76567 APLIKACE TERAPEUTIK DO STĚNY MĚCHÝŘE, EV. URETRY (TEFLON, KOLAGEN, APOD.) – PŘIČTI K CYSTOSKOPII**

Drenáž měchýře cévkou započtena. Bez lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20**body:** 519

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**76573 VNITŘNÍ URETROTOMIE (OTIS)**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10**body:** 227

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**76575 FOTODISCIZE STRIKTURY URETRY LASEREM – (PŘIČTI K ZÁKL. VÝKONU)**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30**body:** 2104

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
J2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 726 – urologie – skupina 2**

---

**76325 SAPHENOKAVERNOZNÍ ZKRAT JEDNOSTRANNÝ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120**body:** 1511

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**76327 VYNĚTÍ PROTÉZY VARLETE**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/život

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30**body:** 436

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**76331 LYMFADENEKTOMIE ILIOINGUINÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90**body:** 2063

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**76333 BIOPSIE UZLIN PERKUTÁNNÍ RETROPERITONEÁLNĚ – JEDNA SKUPINA**

Při zaměření sono nebo skia přiřti .

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30**body:** 242

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**76335 OPERAČNÍ REVIZE PERIRENÁLNÍCH NEBO PERIURETERÁLNÍCH TKÁNÍ (ABSCESS, HEMATOM, URINOM, ...) JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

**čas výkonu:** 90  
**body:** 2382

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**76337 PYELOPLASTIKA**

Nefrostomický set započítán.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

**čas výkonu:** 150  
**body:** 4430

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**76339 ODSTRANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO TUMORU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

**čas výkonu:** 180  
**body:** 4459

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76341 URETEROTOMIE- NEBO URETEREKTOMIE VČ. URETEROVEZIKÁLNÍ JUNKCE JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

**čas výkonu:** 90  
**body:** 1993

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**76343 RESEKCE, SUTURA URETERU JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

**čas výkonu:** 150  
**body:** 3032

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**76345 REIMPLANTACE URETERU (UCNA)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

**čas výkonu:** 150  
**body:** 3193

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**76347 REIMPLANTACE URETERU S JEHO MODELACÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

**čas výkonu:** 180  
**body:** 3972

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

---

**76349 NÁHRADA URETERU STŘEVEM – OBOUSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	300

**čas výkonu:** 300  
**body:** 6670

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**76351 NÁHRADA URETERU STŘEVEM – JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

**čas výkonu:** 240  
**body:** 5806

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**76353 URETERO – INTESTINÁLNÍ ANASTOMÓZA**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

**čas výkonu:** 180  
**body:** 4447

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**76354 URETERO-INTESTINÁLNÍ KONDUIT – BRICKER (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

**čas výkonu:** 240  
**body:** 7163

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**76355 URETERO – URETEROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

**čas výkonu:** 180  
**body:** 4433

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76357 URETERO – KUTANEOSTOMIE JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

**čas výkonu:** 120  
**body:** 2846

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**76359 URETEROLÝZA PRO PERIURETERÁLNÍ FIBRÓZU S TRANSPOZICÍ URETERU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

**čas výkonu:** 180  
**body:** 3495

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76361 LALOK Z MOČOVÉHO MĚCHÝŘE S REIMPLANTACÍ URETERU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

**čas výkonu:** 180  
**body:** 3713

ZUM: ne  
ZULP: ne

---



**76363 CYSTOTOMIE EV. CYSTOSTOMIE (EXTRAKCE KONKREMENTU, CIZÍHO TĚLESA, EXCIZE TUMORU...)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 896

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76367 REDUPLIKACE DETRUZORU NEBO VYTVOŘENÍ LALOKU PRO NEOURETRU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
  
**čas výkonu:** 150  
**body:** 3010

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76369 RESEKCE MĚCHÝŘE, EV. DIVERTIKULEKTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
  
**čas výkonu:** 90  
**body:** 2292

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76371 RESEKCE MĚCHÝŘE S REIMPLANTACÍ URETERU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
  
**čas výkonu:** 120  
**body:** 3056

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano  
ZULP: ne

**76373 CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ (BEZ NÁHRADY MĚCHÝŘE)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 život  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
  
**čas výkonu:** 120  
**body:** 4396

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76375 CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ S URETEROILEÁLNÍM KONDUITEM**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 život  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
  
**čas výkonu:** 240  
**body:** 7476

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ano  
ZULP: ano

**76377 OŠETŘENÍ RUPTURY MĚCHÝŘE, EV. PERFORACE MĚCHÝŘE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
  
**čas výkonu:** 45  
**body:** 1581

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76379 REKONSTRUKCE MĚCHÝŘE STŘEVEM – AUGMENTACE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
  
**čas výkonu:** 180  
**body:** 4633

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano  
ZULP: ano

**76381 EXCIZE PERZISTUJÍCÍHO URACHU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1346

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76383 UZAVŘENÍ SUPRAPUBICKÉ PÍŠTĚLE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 čtvrtletí  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30  
**body:** 1078

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76385 UZAVŘENÍ PÍŠTĚLE VEZIKOREKTÁLNÍ NEBO VEZIKOSIGMOIDEÁLNÍ (ZALOŽENÍ KOLOSTOMIE NENÍ ZAPOČTENO)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 čtvrtletí  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150  
**body:** 3464

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ne  
ZULP: ano

**76387 UZAVŘENÍ VEZIKOVAGINÁLNÍ PÍŠTĚLE VAGINÁLNÍ CESTOU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 1905

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne  
ZULP: ano

**76389 UZAVŘENÍ VEZIKOVAGINÁLNÍ PÍŠTĚLE CESTOU TRANSVEZIKÁLNÍ NEBO TRANSPERITONEÁLNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120  
**body:** 2688

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano  
ZULP: ano

**76391 URETROTOMIE OPERAČNÍ (KÁMEN, CIZÍ TĚLESO)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30  
**body:** 850

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76393 URETROSTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30  
**body:** 457

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76411 EXTIRPACE DIVERTIKLU URETRY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45  
**body:** 703

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L2	2	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76413 URETREKTOMIE RADIKÁLNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1347

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76415 RETROPUBICKÁ URETROPEXE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 75  
**body:** 2868

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75
L2	2	75

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76417 URETROPLASTIKA – I. DOBA MARSUPIALIZACE URETRY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45  
**body:** 974

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L2	2	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76419 IMPLANTACE ARTEFICIÁLNÍHO SFINKTERU (EPICYSTOSTOMIE NENÍ ZAHRNUTA)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150  
**body:** 2497

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano  
ZULP: ne

**76421 SUTURA RUPTURY PŘEDNÍ URETRY (EPICYSTOSTOMIE NENÍ ZAHRNUTA)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 1543

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76423 SUTURA RUPTURY ZADNÍ URETRY (EPICYSTOSTOMIE NENÍ ZAHRNUTA)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120  
**body:** 2815

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76429 PARCIÁLNÍ AMPUTACE PENISU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1398

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76431 TOTÁLNÍ AMPUTACE PENISU – EMASKULINIZACE (LYMFADENEKTOMIE NENÍ ZAHRNUTA)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 život  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120  
**body:** 2559

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76437 OPERAČNÍ KOREKCE M. PEYRONIE (SEC. NESBIT, KELAMI)**

Event. implantace penilní protézy není zahrnuta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 75**body:** 1236

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75

ZUM: ne

ZULP: ne

**76439 ORCHIECTOMIE JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30**body:** 308

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**76440 ORCHIEKTOMIE RADIKÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45**body:** 1737

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**76441 LYMFADENEKTOMIE RETROPERITONEÁLNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 240**body:** 5325

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ne

ZULP: ne

**76443 ORCHIDOPEXE**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 20**body:** 520

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**76445 KOREKCE TORZE VARLETE VČETNĚ FIXACE DRUHÉHO, POKUD JE INDIKOVANÁ V JEDNÉ DOBĚ NEBO OPERAČNÍ OŠETŘENÍ RUPTURY VARLETE JEDNOSTRANNÉ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30**body:** 630

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**76451 EXCIZE SPERMATOKÉLY NEBO OPERACE HYDROKÉLY JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30**body:** 480

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**76453 EPIDIDYMEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45**body:** 662

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**76455 EPIDIDYMO-VASOANASTOMÓZA MIKROSKOPICKOU TECHNIKOU**

Výkon s použitím operačního mikroskopu – přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 5861

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ano

**76457 VASO-VASOANASTOMÓZA JEDNOSTRANNÁ MIKROSKOPICKOU TECHNIKOU**

Výkon s použitím operačního mikroskopu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 4045

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**76461 OPERACE VARIKOKELY OTEVŘENÁ JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 308

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**76463 VEZIKULEKTOMIE (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 4302

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

**76465 INCIZE ABSCESE PROSTATY NEBO SEMENNÉHO VÁČKU**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 15

body: 100

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**76467 PROSTATEKTOMIE SUPRAPUBICKÁ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 1898

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ano

**76469 PROSTATEKTOMIE RETROPUBICKÁ RADIKÁLNÍ S VEZIKULEKTOMIÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 5171

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	210

ZUM: ne

ZULP: ne

**76471 LYMFADENEKTOMIE PÁNEVNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 3504

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**76473 ADRENALEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 3342

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76475 ADRENALEKTOMIE OBOUSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120  
**body:** 5435

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76477 NEFREKTOMIE LUMBÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 2370

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76479 NEFREKTOMIE TRANSPERITONEÁLNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok na jednu ledvinu  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120  
**body:** 3048

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76481 NEFREKTOMIE TORAKOABDOMINÁLNÍ RADIKÁLNÍ NEBO NEFROURETEREKTOMIE VČETNĚ RESEKCE URETEROVÉ-  
ZIKÁLNÍ JUNKCE EVENT. S VÝKONEM NA VENA CAVA JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 210  
**body:** 4572

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	210

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**76483 RESEKCE LEDVINY NEBO HEMINEFREKTOMIE JEDNOSTRANNÁ**

Nefrostomie s odvodným systémem započtena.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150  
**body:** 5069

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76485 ROZDĚLENÍ PODKOVOVITÉ LEDVINY VČETNĚ PEXE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180  
**body:** 5526

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**76487 SUTURA RUPTURY NEBO LACERACE LEDVINY JEDNOSTRANNÁ**

Nefrostomie s odvodným systémem započtena.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 4819

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ne

ZULP: ne

**76489 NEFROTOMIE S EXTRAKČÍ KONKREMENTU A S NEFROSTOMIÍ NEBO PYELOTOTOMIE NEBO OPERAČNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2401

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

**76491 NEFROLITOTOMIE PRO ODLITKOVOU LITIÁŽU S NEFROSTOMIÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok na jednu ledvinu

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 5394

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

**76493 MARSUPIALIZACE CYSTY LEDVINY**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu ledvinu

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2327

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**76495 NEFROPEXE JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1868

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**76511 VÝKON FLEXIBILNÍM CYSTOSKOPEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 1185

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**76513 VÝKON FLEXIBILNÍM URETERORENOSKOPEM**

Do výkonu nejsou zahrnuty: dilatace ureteru, zavedení stentu, skioskopie (samostatné výkony).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/3 měsíce

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 1856

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ano

**76515 BIOPSIE S KOAGULACÍ V DUTÉM SYSTÉMU LEDVINY (PŘÍČTI K NEFROSKOPII)**

Biopsie a koagulace v dutém systému ledviny jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/3 měsíce

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 797

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**76517 VÝKON FLEXIBILNÍM NEFROSKOPEM (PŘÍČTI K NEFROSKOPII)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/3 měsíce  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 1646

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ano  
ZULP: ne

**76527 URETERORENOSKOPIE**

Dilataci ureteru nebo zavedení stentu nutno vykázat zvlášť. Bez lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden na jednu stranu  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 45  
**body:** 2129

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne  
ZULP: ano

**76539 PERKUTÁNNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ (EV. PŘÍČTI CYSTOSKOPII A SONDÁŽ)**

Ultrazvuk ani RTG zaměření není započteno, není započtena anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30  
**body:** 467

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano  
ZULP: ano

**76551 PERKUTÁNNÍ PUNKCE A EV. SKLEROTIZACE CYSTY LEDVINY NEBO DRENÁŽ ABSCESE LEDVINY JEDNOSTRANNÁ**

Skia ani ultrazvuk není započteno.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 1107

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ano

**76553 DILATACE URETERU JEDNOSTRANNÁ (PŘÍČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU) (POUŽITÍ SKIA PŘÍČTI)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 197

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano  
ZULP: ano

**76561 FOTOKOAGULACE TUMORU LASEREM – (PŘÍČTI K CYSTOSKOPII)**

Biopsie je samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20  
**body:** 938

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20
J2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76569 TRIPSE KONKREMENTU V MOČOVÉM MĚCHÝŘI S EXTRAKCÍ FRAGMENTŮ (PŘÍČTI K ZÁKL. VÝKONU)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 814

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano  
ZULP: ne

**76571 OPTICKÁ URETROTOMIE**

Výkon provedený optickým uretrotomem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 1226

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano  
ZULP: ne



---

**76577 ENDOSKOPIKÝ ZÁVĚS URETRY A HRDLA MĚCHÝŘE (STAMEY-PEREYRA)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45  
body: 1747

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76581 IMPLANTACE TESTIKULÁRNÍ PROTÉZY**

Implantace testikulární protézy z důvodů provedené orchiektomie z onkologických či jiných důvodů (trauma, torze)

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/život  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 40  
body: 539

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40
L1	1	40

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**76601 MINIMÁLNĚ INVAZIVNÍ URETROPEXE K LÉČBĚ STRESSOVÉ INKONTINENCE (PŘÍČTI CYSTOSKOPII)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30  
body: 992

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**Kapitola 736 – urologie – skupina 3****76235 EXTRAKORPORÁLNÍ LITOTRYPSE SOLITÁRNÍHO KONKREMENTU RÁZOVOU VLNOU – MEDILIT**

Výkon nelze kombinovat s výkonem extrakorporální litotripse mnohočetného nebo odlitkového konkrementu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 rok na jednu ledvinu  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 75  
body: 3550

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75
J2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76237 EXTRAKORPORÁLNÍ LITHOTRYPSE MNOHOČETNÉHO ČI ODLITKOVÉHO KONKREMENTU – MEDILIT**

Výkon nelze kombinovat s výkonem Extrakorporální litotripse solitárního konkrementu na stejnou ledvinu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 5/1 rok na jednu ledvinu  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 150  
body: 7596

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
J2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76311 CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ S KONTINENTNÍM STŘEVNÍM KONDUITEM (POUCH)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 420  
body: 10838

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L2	2	420

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**76315 KONTINENTNÍ NEOVEZIKA – POUCH (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 360  
body: 8971

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L2	2	360

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**76498 VYNĚTÍ OBOU LEDVIN OD MRTVÉHO DÁRCE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	210

čas výkonu: 210  
body: 3980

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76499 TRANSPLANTACE LEDVINY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L3	3	150

čas výkonu: 150  
body: 6208

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76529 URETEROSKOPIE S TRIPSÍ KONKREMENTU NEBO EXTRAKCÍ VÍCEČETNÉ LITIÁZY (PŘIČTI K URETEROSKOPII)**

Klinický výkon, při použití skia – výkon přičti. Stent = samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den na jednu stranu  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

čas výkonu: 60  
body: 1839

ZUM: ano  
ZULP: ne

**76533 TRANSURETRÁLNÍ PROSTATEKTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

čas výkonu: 90  
body: 4134

ZUM: ano  
ZULP: ne

**76537 TERMOTERAPIE PROSTATY TRANSURETRÁLNÍ**

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem  
OF: 3/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75

čas výkonu: 75  
body: 2189

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76541 PERKUTÁNNÍ DISCISE PYELOURETERÁLNÍHO PŘECHODU (PŘIČTI K NEFROSKOPII)**

Bez lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

čas výkonu: 30  
body: 723

ZUM: ano  
ZULP: ano

**76543 NEFROSKOPIE PERKUTÁNNÍ JEDNOSTRANNÁ (BEZ CYSTOSKOPIE A SONDÁŽE MOČOVODU)**

Skia se vykazuje zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

čas výkonu: 45  
body: 3523

ZUM: ne  
ZULP: ano

**76545 PERKUTÁNNÍ EXTRAKCE JEDNOHO ČI VÍCE KONKREMENTŮ JEDNOSTRANNÁ BEZ TRIPSE (PŘIČTI K NEFROSKOPII)**

Bez lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

čas výkonu: 20  
body: 760

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76547 PERKUTÁNNÍ EXTRAKCE KONKREMENTU JEDNOSTRANNÁ S TRIPSÍ (PŘÍČTI K NEFROSKOPII)**

Tripsse solitární, mnohočetné či odlitkové litiázy. Nelze kombinovat s PEK bez tripsse.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 2143

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**76549 PERKUTÁNNÍ RESEKCE TUMORU V DUTÉM SYSTÉMU LEDVINY (PŘÍČTI K NEFROSKOPII)**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 1987

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**76557 TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE TUMORU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE DO 2 CM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 1441

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**76559 TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE TUMORU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE NAD 2 CM NEBO MNOHOČETNÉHO**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 3340

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**76563 TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE NEBO DISCIZE HRDLA MĚCHÝŘE, EV. RESEKCE CHLOPNĚ URETRY, EV. SFINKTEROTOMIE**

Jen u dospělých.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30

**body:** 1822

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**76603 TRANSURETRÁLNÍ PROSTATEKTOMIE ZA UŽITÍ HOLMIOVÉHO LASERU**

Transuretrální prostatektomie za užití laseru, snižuje krevní ztráty během výkonu, zkracuje nutnou dobu zavedení permanentního katetru po výkonu, zkracuje hospitalizaci, snižuje potřebu analgetik a umožňuje urychlený návrat pacienta do plné aktivity. Současně je možné operovat i objemnější prostaty, které bylo nutno prozatím řešit otevřenou operací. Je vhodný pro operace nemocných se zhoršenou srážlivostí krevní.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120

**body:** 13037

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L1	1	120

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**Kapitola 707 – dětská urologie**

---

**77021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM UROLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 35

**body:** 280

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**77022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM UROLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 25  
**body:** 203

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**77023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM UROLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**Kapitola 717 – dětská urologie – skupina 1**

---

**77135 CIRKUMCIZE DO 3 LET**

Event. frenulotomie zahrnuta. Výkon bude hrazen ze zdravotního pojištění jen ze zdravotní indikace.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1013

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**Kapitola 727 – dětská urologie – skupina 2**

---

**77111 CYSTOURETROSKOPIE U DÍTĚTE**

Diagnostická cystoureteroskopie. Bez lokální anestezie – přičti samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den 3/1 měsíc  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30  
**body:** 1511

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**77115 ORCHIDOPEXE JEDNOSTRANNÁ U DĚTÍ DO 3 LET**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1439

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**77117 MAGPI, CHORDEKTOMIE, NAPŘÍMENÍ PENISU, I. DOBA URETROPLASTIKY, DELIBERACE ZANOŘENÉHO PENISU**

Včetně penilního bloku.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120  
**body:** 3144

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**Kapitola 737 – dětská urologie – skupina 3**

---

**77113 TRANSURETRÁLNÍ VÝKON U DÍTĚTE**

Discize nebo resekce chlopně, ureterokély, hrdla měchýře, sfinkterotomie, uretrotomie.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90  
**body:** 2847

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**77119 KUTÁNNÍ APENDIKOVEZIKOSTOMIE**

Kontinentní derivace moče z měchýře pomocí appendixu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240

body: 5805

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ano

ZULP: ne

**77121 GASTROCYSTOPLASTIKA**

Augmentace močového měchýře lalokem ze stěny žaludku.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 440

body: 9041

Nositel	INDX	Čas
L3	3	440
L2	2	440

ZUM: ano

ZULP: ne

**77123 PYELOPLASTIKA JEDNOSTRANNÁ MIKROCHIRURGICKÁ**

Nefrostomický set započítán.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 6196

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ano

ZULP: ne

**77125 REKONSTRUKCE HRDLA MĚCHÝŘE – PROLONGACE URETRY A PLASTIKA HRDLA MĚCHÝŘE MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU**

Reimplantace močovodů není započtena.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 5651

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

**77127 PRIMÁRNÍ REKONSTRUKCE MĚCHÝŘE S PARCIÁLNÍ PLASTIKOU URETRY U EXTROFIE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU**

Ortopedický výkon není zahrnut.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240

body: 7645

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ano

ZULP: ne

**77129 JEDNODOBÁ URETROPLASTIKA BEZ CHORDEKTOMIE NEBO II. DOBA DVOUDOBÉ PLASTIKY URETRY**

Mathieu, Duplay, kožní štěp. Epicystostomie není zahrnuta.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 4504

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ano

ZULP: ne

**77131 JEDNODOBÁ URETROPLASTIKA S ŽIVÝM LALOKEM NEBO SLIZIČNÍM ŠTĚPEM**

Mikrochirurgická technika. Epicystostomie a získání slizničního štěpu nejsou zahrnuty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240

body: 5476

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240

ZUM: ano

ZULP: ne

## Kapitola 708 – anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicína

### 78011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM 1

Pouze pro příjem na ARO.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30

**body:** 128

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

### 78012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 88

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

### 78013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 v den operace

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 44

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

### 78021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM 2

Pouze pro příjem na ARO.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30

**body:** 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

### 78022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 163

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

### 78023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 v den operace

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 82

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

### 78050 ANESTEZIOLOGICKÝ DOHLED BĚHEM VÝKONU Á 15 MIN.

Intenzivní sledování pacienta s ohrožením životních funkcí (ne při pobytu na lůžkové stanici ARO nebo JIP). Nelze vykázat spolu s ošetrovacími dny intenzivní péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ano

### 78060 POSTANESTETICKÁ PÉČE PROVÁDĚNÁ ANESTEZIOLOGEM

Péče o pacienta po anestezii na probouzecím /dospávacím/ pokoji.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

**čas výkonu:** 60

**body:** 220

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**78111 ANESTÉZIE INTRAVENOZNÍ Á 20 MIN.**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 227

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**78112 INHALAČNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 251

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**78113 KOMBINOVANÁ I. V. A INHALAČNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 415

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**78114 ANESTÉZIE S TRACHEÁLNÍ INTUBACÍ NEBO S LARYNGEÁLNÍ MASKOU Á 20 MIN.**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 608

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**78115 ANESTÉZIE S ŘÍZENOU VENTILACÍ Á 20 MIN.**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 665

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**78116 ANESTÉZIE S ŘÍZENOU VENTILACÍ Á 20 MIN.**

Pouze s operačními výkony s anestézií kategorie obtížnosti D.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 791

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**78117 ANESTÉZIE S ŘÍZENOU VENTILACÍ Á 20 MIN.**

Pouze s operačními výkony s anestézií kategorie obtížnosti E.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 874

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**78121 KAPNOMETRIE PŘI ANESTEZII Á 20 MIN.**

Kapnometrie při anestezii při zajištění dýchacích cest endotracheální rourkou nebo laryngeální maskou. Lze vykázat pouze s výkony číslo: 78114, 78115, 78116, 78117, 78988, 78989, 78990 a 78991.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 13

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

---

**78130 ANESTÉZIE DÍTĚTE DO 3 LET, PŘÍČTI KE KÓDU ANESTÉZIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20**body:** 200

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**78140 ANESTÉZIE U PACIENTA S ASA 3E A VÍCE Á 20 MIN, PŘÍČTI K VÝKONU CELK. ANESTÉZIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 20**body:** 455

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**78210 ANALGOSEDACE INTRAVENÓZNÍ**

Vyžadující trvalé sledování vitálních funkcí pacienta. Nelze vykazovat s kódy intenzivní péče ani s výkony anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30**body:** 232

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**78220 ZAVEDENÍ SVODNÉ ANESTÉZIE NERVOU A NERVOVÉ PLETENĚ ZA POUŽITÍ NEUROSTIMULÁTORU.**

Včetně lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20**body:** 293

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**78230 EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20**body:** 451

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**78231 EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.**

Pouze s operačními výkony s anestézií kategorie obtížnosti D.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20**body:** 663

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**78232 EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.**

Pouze s operačními výkony s anestézií kategorie obtížnosti E.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20**body:** 713

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**78235 EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ PUNKCE S PODÁNÍM ANESTETIKA EV. OPIÁTU**

Včetně lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30**body:** 498

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---



**78240 ANALGEZIE KONTINUÁLNÍ EPIDURÁLNÍ EV. KONTINUÁLNÍ INTRAVENÓZNÍ – 1 DEN**

Pouze při kontinuálním podávání pumpou do epidurálního katétru déle jak 8 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 5/1 měsíc

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 333

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**78242 ZAVEDENÍ EPIDURÁLNÍHO KATÉTRU A ZAVEDENÍ OBDOBNÉHO KATÉTRU PRO POKRAČUJÍCÍ ANALGEZII NEBO ANESTEZII**

Včetně lokální anestézie a infúze.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 2/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 680

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**78244 PŘEVAZ EPIDURÁLNÍHO KATÉTRU S VÝMĚNOU BAKTERIÁLNÍHO FILTRU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15

body: 159

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**78250 INTRAPLEURÁLNÍ KONTINUÁLNÍ ANALGEZIE**

Včetně lokální anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 40

body: 339

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ano

ZULP: ne

**78310 NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ – PRVNÍ 1/2 HOD.**

Neodkladná resuscitace je rozšířena o aplikaci farmak a použití elektrotechniky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 503

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**78320 NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ – DALŠÍ 1/2 HOD.**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 417

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**78810 ZAVEDENÁ HYPOTENZE**

Příčti k základnímu výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 15

body: 335

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ano

**78812 ISOVOLEMICKÁ HEMODILUCE**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 792

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**78813 CVVH – KONTINUÁLNÍ VENOVENÓZNÍ HEMOFILTRACE**

Kontinuální očišťovací metoda u katabolického nebo septického nemocného, který je rizikový stran oběhové stability. Lze vykazovat pouze s ošetřovacími dny intenzivní péče vyššího stupně a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 0

body: 9320

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**78814 FORSÍROVANÁ DIURÉSA**

Nelze vykázat spolu s kódy intenzivní péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 492

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**78815 MASIVNÍ PŘETLAKOVÉ NÁHRADY**

Více než 2 litry nebo 40ml/kg během 30 minut a to pouze v rámci anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 1263

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**78816 REKUPERACE KRVE**

Lze vykázat pouze není-li součástí výkonu operace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1266

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**78820 ZAJIŠTĚNÍ DÝCHACÍCH CEST PŘI ANESTEZII**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 138

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**78830 ZAVEDENÍ INTRAJEJUNÁLNÍ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 20

body: 455

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**78841 HYPERBARICKÁ OXYGENOTERAPIE V PŘETLAKOVÉ KOMOŘE – IZOKOMPRESE – AKUTNÍ INDIKACE**

Vlastní léčebná fáze hyperbarické oxygenoterapie, kdy je pacient umístěn v barokomoře se zvýšeným tlakem a dýchá čistý kyslík. Tlak se během této fáze nemění, minimální přetlak v komoře je 0,13 MPa (absolutní tlak 0,23 MPa). Péče o akutního pacienta modifikovaná zásadami pobytu v přetlaku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den, dle indikace/rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 617

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
S2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**78843 HYPERBARICKÁ OXYGENOTERAPIE V PŘETLAKOVÉ KOMOŘE – IZOKOMPRESI – CHRONICKÁ INDIKACE**

Vlastní léčebná fáze hyperbarické oxygenoterapie, kdy je pacient umístěn v barokomoře se zvýšeným tlakem a dýchá čistý kyslík. Tlak se během této fáze nemění, minimální přetlak v komoře je 0,13 MPa (absolutní tlak 0,23 MPa).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, dle indikace/rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90

**body:** 891

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15
S2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**78845 HYPERBARICKÁ OXYGENOTERAPIE V PŘETLAKOVÉ KOMOŘE – KOMPRESI A DEKOMPRESI**

Přípravná a konečná fáze hyperbarické oxygenoterapie. Zvyšování tlaku v komoře na léčebnou hodnotu fáze IZOKOMPRESI, po ukončení IZOKOMPRESI snižování tlaku na hodnotu atmosférického tlaku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 350

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5
S2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**78850 IMPLANTACE PORTU**

Včetně lokální anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 337

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ne

**78860 TUNELIZACE KATÉTRU**

Včetně lokální anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 237

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ano

**78870 TRYSKOVÁ VENTILACE Á 15 MIN.**

Přičti k základnímu výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 15

**body:** 123

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**78880 PÉČE O DÁRCE ORGÁNU Á 1 HOD.**

Péče o pacienta po stanovení smrti mozku metodou mozkové panangiografie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 726

Nositel	INDX	Čas
L3	3	17

ZUM: ne

ZULP: ne

**78900 IN VITRO KONTRAKČNÍ TEST (IVCT) K DIAGNOSTICE MALIGNÍ HYPERTERMIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 180

**body:** 3664

Nositel	INDX	Čas
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

**78985 ANESTÉZIE INTRAVENOZNÍ Á 20 MIN.**

Vykazuje se pouze s výkony chirurgických odborností skupiny 2 a 3.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 227

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**78986 INHALAČNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.**

Vykazuje se pouze s výkony chirurgických odborností skupiny 2 a 3.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 251

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**78987 KOMBINOVANÁ I. V. A INHALAČNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.**

Vykazuje se pouze s výkony chirurgických odborností skupiny 2 a 3.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 415

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**78988 ANESTÉZIE S TRACHEÁLNÍ INTUBACÍ NEBO S LARYNGEÁLNÍ MASKOU Á 20 MIN.**

Vykazuje se pouze s výkony chirurgických odborností skupiny 2 a 3.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 608

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**78989 ANESTÉZIE S ŘÍZENOU VENTILACÍ Á 20 MIN.**

Vykazuje se pouze s výkony chirurgických odborností skupiny 2 a 3.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 20

**body:** 665

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**78990 ANESTÉZIE S ŘÍZENOU VENTILACÍ Á 20 MIN.**

Pouze s výkony chirurgických odborností skupiny 2 a 3 a operačními výkony s anestézií kategorie obtížnosti D.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 20

**body:** 791

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

**78991 ANESTÉZIE S ŘÍZENOU VENTILACÍ Á 20 MIN.**

Vykazuje se pouze s výkony chirurgických odborností skupiny 2 a 3 a operačními výkony kategorie obtížnosti E.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 20

**body:** 874

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

**78992 ANALGOSEDACE INTRAVENÓZNÍ**

Vyказuje se pouze s výkony chirurgických odborností skupiny 2 a 3. Vyžaduje trvalé sledování vitálních funkcí pacienta. Nelze vykazovat s kódy intenzivní péče ani s výkony anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 232

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**78993 ZAVEDENÍ SVODNÉ ANESTÉZIE NERVOU A NERVOVÉ PLETENĚ ZA POUŽITÍ NEUROSTIMULÁTORU.**

Vyказuje se pouze s výkony chirurgických odborností skupiny 2 a 3. Včetně lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 293

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ne

**78994 EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.**

Vyказuje se pouze s výkony chirurgických odborností skupiny 2 a 3.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 451

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**78995 EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.**

Vyказuje se pouze s výkony chirurgických odborností skupiny 2 a 3 a s operačními výkony kategorie obtížnosti D.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 663

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

**78996 EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.**

Vyказuje se pouze s výkony chirurgických odborností skupiny 2 a 3 a s operačními výkony kategorie obtížnosti E.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 713

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

**78997 EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ PUNKCE S PODÁNÍM ANESTETIKA EV. OPIÁTU**

Vyказuje se pouze s výkony chirurgických odborností skupiny 2 a 3. Včetně lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 498

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**78998 ZAVEDENÍ EPIDURÁLNÍHO KATÉTRU A ZAVEDENÍ OBDOBNÉHO KATÉTRU PRO POKRAČUJÍCÍ ANALGEZII NEBO ANESTEZII**

Vyказuje se pouze s výkony chirurgických odborností skupiny 2 a 3. Včetně lokální anestezie a infúze.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 2/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 680

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**78999 ZAJIŠTĚNÍ DÝCHACÍCH CEST PŘI ANESTEZII**

Vyžaduje se pouze s výkony chirurgických odborností skupiny 2 a 3.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 138

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**Kapitola 709 – urgentní medicína**

---

**06713 PŘEDNEMOCNIČNÍ NEODKLADNÁ PÉČE, SLEDOVÁNÍ EV. TRANSPORT PACIENTA ZDRAVOTNICKÝM ZÁCHRANÁŘEM NEBO VŠEOBECNOU SESTROU SE SPECIALIZACÍ V ARIP Á 15 MIN.**

Nelze vykázat současně s výkonem 79111.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 137

Nositel	INDX	Čas
S3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**79111 LÉKAŘSKÉ VYŠETŘENÍ A ODBORNÁ PŘEDNEMOCNIČNÍ NEODKLADNÁ PÉČE Á 15 MIN., POSKYTOVANÉ LÉKAŘEM RLP**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 255

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**79201 ODBORNÁ PŘEDNEMOCNIČNÍ NEODKLADNÁ PÉČE Á 15 MIN. POSKYTOVANÁ LÉKAŘEM RLP PŘI CESTĚ PRO PACIENTA DO ZAHRANIČÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 0

**body:** 116

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**79202 PŘEDNEMOCNIČNÍ NEODKLADNÁ PÉČE Á 15 MIN. POSKYTOVANÁ ZDRAVOTNICKÝM ZÁCHRANÁŘEM NEBO VŠEOBECNOU SESTROU PŘI CESTĚ PRO PACIENTA DO ZAHRANIČÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 0

**body:** 45

Nositel	INDX	Čas
S3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 710 – paliativní medicína a léčba bolesti**

---

**80021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM PRO LÉČBU BOLESTI – ALGEZIOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**80022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM PRO LÉČBU BOLESTI – ALGEZIOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**80023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM PRO LÉČBU BOLESTI – ALGEZIOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 2/1 týden  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**80025 MULTIDISCIPLINÁRNÍ KONFERENCE O PRŮBĚHU LÉČBY**

Zhodnocení výsledků diagnostických a léčebných opatření a stanovení dalšího postupu na základě klinického rozboru konkrétního případu celým ošetřujícím týmem za spoluúčasti pacienta. Ostatní zúčastnění odborníci vykáží cílené vyšetření své odbornosti. Podmínkou je podrobný zápis o konferenci v dokumentaci potvrzený pacientem.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 1/1 den 2/1 rok  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 90  
**body:** 465

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**80111 APLIKACE ANALGETICKÝCH SMĚSÍ DO KONTINUÁLNÍCH KATÉTRŮ VČETNĚ IP PORTŮ JEDNORÁZOVĚ NEBO DÁVKOVACÍ PUMPOU**

Výkon zahrnuje aplikace analgetických farmak do kontinuálních katétrů, které jsou zavedeny do různých tělesných kompartmentů.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 6/1den  
 OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 193

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano  
 ZULP: ano

**Kapitola 697 – paliativní medicína a léčba bolesti – skupina 1****80113 IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO STIMULACI ZADNÍCH PROVAZCŮ MÍŠNÍCH, PŘÍP. PERIFERNÍCH NERVŮ PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTIŠITELNÉ BOLESTI – ZKUŠEBNÍ OBDOBÍ – IMPLANTACE ELEKTROD A PŘIPOJENÍ ZEVNÍHO TESTOVACÍHO PŘÍSTROJE**

Využití přesně definovaných elektrických impulzů ke stimulaci míchy ke stanovení přesně definovaných analgetických impulzů.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 1/1 rok  
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 50  
**body:** 1513

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50

ZUM: ano  
 ZULP: ne

**80115 IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ (SYSTÉMU) PRO STIMULACI MÍCHY (ZADNÍCH PROVAZCŮ), PERIFERNÍCH NERVŮ PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTIŠITELNÉ BOLESTI – DEFINITIVNÍ IMPLANTACE STIMULAČNÍHO SYSTÉMU DO PODKOŽÍ**

Po zkušebním období a testování stimulačního přístroje, implantace neurostimulátoru k dlouhodobé implantaci do podkoží k aplikaci jasně definovaného elektrického proudu (dle výsledků zkušebního období).

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 1/1 rok  
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 70  
**body:** 1225

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70

ZUM: ano  
 ZULP: ne

**80117 IMPLANTACE PODKOŽNÍHO REZERVOÁRU – PROGRAMOVATELNÉ ELEKTRONICKÉ PUMPY – INTRASPINÁLNĚ ZAVEDENÝM KATÉTREM PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTIŠITELNÉ BOLESTI**

Implantace léků k míšním strukturám přes rezervoár a tunelizovaný katétr.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 1/1 rok  
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 90  
**body:** 1611

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano  
 ZULP: ne

## Kapitola 801 – klinická biochemie

---

### 81021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM BIOCHEMIKEM

Komplexní vyšetření provedené klinickým biochemikem hrazeno pouze ve specializovaných metabolických poradnách nebo při konziliárním vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 467

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 81022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM BIOCHEMIKEM

Cílené vyšetření pacienta při konkrétních obtížích provedené klinickým biochemikem ve specializovaných metabolických poradnách nebo v rámci konzíliia.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 235

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 81023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM BIOCHEMIKEM

Kontrolní vyšetření k posouzení zdrav. stavu pacienta provedené klinickým biochemikem ve specializovaných metabolických poradnách nebo při konzíliu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 117

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 81111 A L T STATIM

Urgentní stanovení katalytické koncentrace ALT v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 21

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 81113 A S T STATIM

Urgentní stanovení katalytické koncentrace AST v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 21

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 81115 ALBUMIN SÉRUM (STATIM)

Urgentní stanovení koncentrace albuminu v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 17

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 81117 AMYLASA (SÉRUM, MOČ) STATIM

Urgentní stanovení katalytické koncentrace alfa-amylázy na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 48

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---



**81119 AMONIAK STATIM**  
Urgentní stanovení koncentrace amoniaku.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 4  
**body:** 77

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81121 BILIRUBIN CELKOVÝ STATIM**  
Urgentní stanovení koncentrace celkového bilirubinu na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 18

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81123 BILIRUBIN KONJUGOVANÝ STATIM**  
Urgentní stanovení koncentrace konjugovaného bilirubinu na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 17

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81125 BÍLKOVINY CELKOVÉ (SÉRUM) STATIM**  
Urgentní stanovení koncentrace celkové bílkoviny na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 16

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81127 BÍLKOVINY PRŮKAZ (MOČ) STATIM**  
Urgentní provedení průkazu bílkoviny v moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 5

Nositel	INDX	Čas
S2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81129 BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, VÝPOTEK, CSF) STATIM**  
Urgentní stanovení koncentrace bílkoviny v moči, výpotku nebo likvoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 4  
**body:** 19

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81131 HYDROXYBUTYRÁTDEHYDROGENÁZA STATIM**  
Urgentní stanovení katalytické koncentrace HBDH na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 30

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81133 KYSELINA PYROHROZNOVÁ STATIM**  
Urgentní stanovení pyrohroznové kyseliny v krvi.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 4  
**body:** 70

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81135 SODÍK STATIM**  
Urgentní stanovení koncentrace sodného kationtu.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 4  
**body:** 18

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81137 UREA STATIM**  
Urgentní stanovení koncentrace močovin v séru nebo moči na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 21

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81139 VÁPŇÍK CELKOVÝ STATIM**  
Urgentní stanovení koncentrace celkového vápníku v séru nebo moči na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 23

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81141 VÁPŇÍK IONIZOVANÝ STATIM**  
Urgentní stanovení vápenatého kationtu v séru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 4  
**body:** 45

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81143 LAKTÁTDEHYDROGENÁZA STATIM**  
Urgentní stanovení katalytické koncentrace LD v séru na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 27

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81145 DRASLÍK STATIM**  
Urgentní stanovení draselného kationtu.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 4  
**body:** 18

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81147 FOSFATÁZA ALKALICKÁ STATIM**  
Urgentní stanovení katalytické koncentrace ALP v séru na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 21

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81149 FOSFOR ANORGANICKÝ STATIM**  
Urgentní stanovení koncentrace anorganického fosforu na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81151 GALAKTÓZA STATIM**  
Urgentní stanovení koncentrace galaktózy.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 4  
**body:** 78

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81153 GAMA-GLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT) STATIM**  
Urgentní stanovení katalytické koncentrace GMT v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 25

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81155 GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ STATIM**  
Urgentní stanovení koncentrace glukózy na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 17

Nositel	INDX	Čas
S3	3	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81157 CHLORIDY STATIM**  
Urgentní stanovení koncentrace chloridů na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 16

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81159 CHOLINESTERÁZA STATIM**  
Urgentní stanovení katalytické koncentrace pseudocholinesterázy na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81161 AMYLÁZA PANKREATICKÁ STATIM**  
Urgentní stanovení katalytické koncentrace pankreatické alfa-amylázy na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 62

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81163 KETOLÁTKY STATIM**  
Urgentní stanovení koncentrace ketolátek v séru.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 4  
**body:** 23

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81165 KREATINKINÁZA (CK) STATIM**  
Urgentní stanovení katalytické koncentrace CK v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 39

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81167 KREATINKINÁZA IZOENZYMY (CK-MB) STATIM**

Urgentní stanovení katalytické koncentrace izoenzymu CK-MB na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2

**body:** 56

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81169 KREATININ STATIM**

Urgentní stanovení koncentrace kreatininu na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2

**body:** 19

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81171 KYSELINA MLÉČNÁ (LAKTÁT) STATIM**

Urgentní stanovení koncentrace mléčné kyseliny v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 4

**body:** 50

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81173 LIPÁZA STATIM**

Urgentní stanovení katalytické koncentrace lipázy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2

**body:** 78

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81175 HCG STATIM**

Urgentní stanovení choriogonadotropinu v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2

**body:** 130

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**81211 GLUKÓZA MOČ KVALITATIVNĚ**

Glukóza a ketony v moči kvalitativně. Výkon nelze kombinovat s výkonem 81347, 09123.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 2

**body:** 7

Nositel	INDX	Čas
S2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**81213 LAMBLIE**

Kvalitat. mikroskop. vyšetření v duodenální šťávě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2

**body:** 4

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81215 FENOLOVÉ LÁTKY**

Kvantitativní stanovení v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2

**body:** 12

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81217 CYSTIN V MOČI KVANTITATIVNĚ**  
Kvantitativní stanovení celkového cystinu v moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 484

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81219 pH MOČE**  
Stanovení pH-metrem.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 11

Nositel	INDX	Čas
S2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81221 POTNÍ TEST**  
Kvantitativní stanovení sodíku a chloridů v potu.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 156

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81223 SPEKTROFOTOMETRIE BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU**  
Absorbční křivka plodové vody, séra, moči ev. CSF.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 23

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81225 HAPTOGLOBIN – TYPIZACE**  
Kvalitativní stanovení Hp typu ve škrobovém gelu.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 121

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81227 PROSTATICKÝ SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA) – VOLNÝ**  
Kvantitativní stanovení v séru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 388

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81229 FIBRIN DEGRADAČNÍ PRODUKTY**  
Semikvantitativní stanovení.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 204

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81231 METHEMOGLOBIN – KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ**  
Heparinovaná plná krev kapilární nebo žilní s chelatonátem draselným.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 52

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81233 KARBONYLHEMOGLOBIN KVANTITATIVNĚ**

Stanovení v plné citrátové krvi.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**81235 TUMORMARKERY CA 19-9, CA 15-3, CA 72-4, CA 125**

Kvantitativní imunochemické vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 489

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**81237 TROPONIN – T NEBO I ELISA**

Kvantitativní stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 981

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**81239 ANALÝZA MOČE MIKROSKOPICKY VE FÁZOVÉM KONTRASTU**

Vyšetření morfologie erytrocytů po předchozím chemickém vyšetření moče a močového sedimentu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 10

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**81241 SÍRANY ANORGANICKÉ V MOČI**

Kvantitativní stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 28

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81243 TITROVATELNÁ ACIDITA MOČE, VYLUČOVÁNÍ AMONIÁKU**

Kvantitativní stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 29

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**81245 POČÍTÁNÍ LEUKOCYTŮ A ERYTROCYTŮ V PERITONEÁLNÍM DIALYZÁTU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 13

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81247 BILIRUBIN NOVOROZENECKÝ**

Kvantitativní stanovení v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 24

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81249 CEA (MEIA)**  
Stanovení karcinoembryonálního antigenu.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 325

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81251 SPECIELNÍ ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U HEPARINIZOVANÉHO PACIENTA**  
Stanovení podmínek odběru do jednoúčelové odběrové nádoby s akcelerátorem a dělicím gelem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 22

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81257 HLINÍK – ULTRASTOPOVÉ STANOVENÍ V SÉRU**

Ultrastopové stanovení dialyzovaných pacientů.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 256

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81259 PORFYRINY PRŮKAZ VE TKÁNI**  
Detekce přítomnosti porfyrinů v biologických strukturách a tkáních.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 4

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81261 IZOLACE LEUKOCYTŮ PERIFERNÍ KRVE PRO ENZYMOVOU DIAGNOSTIKU DPM (DĚDIČNÉ PORUCHY METABOLISMU)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 44

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81263 STANOVENÍ SUKCINYLACETONU V TĚLESNÝCH TEKUTINÁCH**

Kvantitativní enzymové stanovení.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 119

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81265 VYŠETŘENÍ DPM – STANOVENÍ AKTIVIT ENZYMŮ TECHNIKOU VYSOCE ÚČINNÉ KAPALINOVÉ CHROMATOGRRAFIE – HPLC (HYPOXANTHINGUANIN-FOSFORIBOSYLTRANSFERÁZA, ADENOSINDEAMINÁZA AJ.)**

Analýza HPLC po předchozí enzymové reakci.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 1059

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81267 GLUTATHIONPEROXIDÁZA**  
Stanovení enzymové aktivity glutathionperoxidázy.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 195

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81269 ANGIOTENSIN KONVERTUJÍCÍ ENZYM V SÉRU (ACE)**

Stanovení enzymové aktivity angiotensin konvertujícího enzymu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2

**body:** 210

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81271 SUPEROXIDDISMUTÁZA**

Stanovení enzymové aktivity superoxiddismutázy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2

**body:** 116

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81273 STANOVENÍ FENOTYPU PROTEÁZOVÉHO INHIBITORU (AAT)**

Stanovení izoelektrickou fokusací nebo ekvivalentními metodami.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 190

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**81275 PRŮKAZ MAKROAMYLÁZOVÉHO KOMPLEXU**

Průkaz makroamylázového komplexu gelovou filtrací na tenké vrstvě nebo elektroforetický.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 7

**body:** 74

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**81279 STANOVENÍ CYTOPLASMATICKÉ A MITOCHONDRIÁLNÍ AST**

Elektroforetické stanovení s UV detekcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 7

**body:** 83

Nositel	INDX	Čas
L2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**81281 PRŮKAZ DĚDIČNĚ PODMÍNĚNÝCH VARIANT POLYFORMISMU AMYLÁZY A SLINNÉ A PANKREATICKÉ AMYLÁZY KREVNÍHO SÉRA A MOČI**

Separace isoenzymů amylázy elektroforézou pro diagnostiku onemocnění pankreatu, slin, žláz, neoplasií někt. orgánů či tkání. Polymorf. varianty amylázy jsou markerem geneal. šetření, protože AMY2B lokus je referenč. lokusem chromosomu 1 v obl. p21.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 42

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**81283 STANOVENÍ ENDOTOXINU**

Kvantitativní stanovení gramnegativních bakteriálních endotoxinů ve vodě, roztocích nebo parenterální výživě, v plazmě a ve frakcích plazmy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2

**body:** 483

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne



**81285 MALONDIALDEHYD V PLAZMĚ (MDA)**  
Stanovení koncentrace malondialdehydu v plazmě.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 12

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81287 PABA TEST – SÉROVÁ HLADINA HPAB**  
Pouze laboratorní výkon.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 106

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81289 LIPÁZA – KINETICKY – CHROMOGENNÍ METODA**  
Lipáza – metoda s chromogenním substrátem, stanovení v séru, plasmě.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 196

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81291 IZOLACE A STANOVENÍ MAKROAMYLÁZY V SÉRU**  
Separace makroformy gelovou filtrací a stanovení aktivity v séru/plasmě.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 297

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81293 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ SELENU V SÉRU, MOČI, VLASECH**  
Spektrofluorimetrické stanovení komplexu Se-DAN po destrukci organické matrice mokrým spálením, redukcí Se<sup>6+</sup> na Se<sup>4+</sup> a vyvázáním rušících iontů.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 515

Nositel	INDX	Čas
J2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81295 STANOVENÍ INSULIN – LIKE GROWTH FACTOR – BINDING PROTEIN 1 (IGF BP – 1)**  
Stanovení IGF BP – 1 v lidském séru nebo plasmě, event. v jiných biolog. tekutinách imunoenzymat. metodou pomocí komerčních souprav.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 582

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81313 VYŠETŘENÍ MOZKOMÍŠNÍHO MOKU**  
Vizuální zhodnocení před a po centrif., centrifugace, Pandyho reakce, kvalitativní vyšetř. hemoglobinu, vyšetř. celkové bílkov., cukru, vyhodnocení.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 94

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81315 REGISTRAČNÍ SPEKTROFOTOMETRIE NATIVNÍHO MOZKOMÍŠNÍHO MOKU**

Diferenciace derivátů krevních barviv v mozkomíšním moku k rozlišení patologického nebo arteficiálního krvácení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 50

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**81317 INSULIN – LIKE GROWTH FACTOR – BINDING PROTEIN 3 (IGF BP – 3)**

Stanovení IGF BP-3 v lidském séru nebo plazmě, eventuálně v jiných biologických tekutinách radioizotopovou metodou pomocí komerčních souprav. (sérové stanovení pro 25 pacientů)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 1505

Nositel	INDX	Čas
J2	2	13

ZUM: ne

ZULP: ne

**81319 STANOVENÍ VAZEBNÉHO PROTEINU RŮSTOVÉHO HORMONU (GH-BP)**

Analýza vazebného proteinu růstového hormonu je založená na vazebnosti růstového hormonu k vlastnímu vazebnému proteinu, který je přítomen v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 65

body: 279

Nositel	INDX	Čas
J2	2	13

ZUM: ne

ZULP: ne

**81321 STANOVENÍ VAZEBNÉHO PROTEINU VITAMÍNU D (D BP)**

Stanovení vazebného proteinu vitamínu D v séru, plazmě nebo moči imunochemickou metodou komerčním kitem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 1131

Nositel	INDX	Čas
J2	2	8

ZUM: ne

ZULP: ne

**81323 ADENOSINDEAMINÁZA**

Adenosideamináza – stanovení v erytrocytech.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 129

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81325 ANALÝZA MOČI MIKROSKOPICKY KVANTITATIVNĚ**

Sediment močový kvantitativní (Hamburger).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 25

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81327 ALBUMIN – PRŮKAZ V MOČI**

Semikvantitativní průkaz v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 61

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81329 ALBUMIN (SÉRUM)**

Kvantitativní stanovení na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 1**body:** 12

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81331 ALBUMIN V MOZKOMÍŠNÍM MOKU**

Kvantitativní stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 185

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81333 ALDOLÁZA**

Aldoláza – stanovení v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 23

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81335 ALFA-AMINODUSÍK**

Alfa-aminodusík – stanovení v séru (plasmě) Kjeldahlovou metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 97

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81337 A L T**

Alaninaminotransferáza v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 1**body:** 15

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81339 AMINOKYSELINY STANOVENÍ CELKOVÉHO SPEKTRA V BIOLOGICKÝCH TEKUTINÁCH KVANTITATIVNĚ**

Kvantitativní stanovení celkového spektra 20 aminokyselin volných nebo vázaných kapalinovou chromatografií. Typ automat. analyzátoru není rozhodující, náklady HPLC, klasickou LC nebo GC jsou přibližně rovnocenné.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 6/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 587

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81341 AMONIAK**

Amoniak – stanovení v plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 2**body:** 76

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81343 POMĚR LECITIN/SFINGOMYELIN V AMNIOVÉ TEKUTINĚ**

Vyšetření kvantitativního poměru uvedených fosfolipidů v amniové tekutině.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 295

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**81345 AMYLÁZA**

Amyláza – stanovení v séru a moči na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 1**body:** 34

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81347 ANALÝZA MOČI CHEMICKY A MIKROSKOPICKY**

Chemické vyšetření moče a mikroskop. vyš. sedimentu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 2**body:** 25

Nositel	INDX	Čas
S2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**81349 ŽALUDEČNÍ OBSAH – TITRAČNÍ ANALÝZA**

Žaludeční obsah – titrační analýza.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 16

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**81351 ANDROSTENDION**

Kvantitativní stanovení v séru, ev. plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 248

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**81353 ANGIOTENSIN**

Stanovení angiotensinu I, jako ukazatele plazmatické reninové aktivity.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 238

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**81355 APOLIPOPROTEINY AI NEBO B**

Apolipoproteiny AI nebo B – stanovení v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 199

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81357 A S T**

Aspartátaminotransferáza v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 1**body:** 15

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81359 BENCE – JONESOVA BÍLKOVINA V MOČI**

Kvalitativní orientační termoprecipitační test.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 2**body:** 8

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81361 BILIRUBIN CELKOVÝ**

Kvantitativní stanovení v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 1**body:** 13

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81363 BILIRUBIN KONJUGOVANÝ**

Kvantitativní stanovení v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 1**body:** 12

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81365 BÍLKOVINY CELKOVÉ**

Kvantitativní stanovení v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 1**body:** 12

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81367 BÍLKOVINA KVALITATIVNĚ (MOČ)**

Průkaz bílkovin v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 2**body:** 6

Nositel	INDX	Čas
S2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81369 BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, MOZKOM. MOK, VÝPOTEK)**

Stanovení bílkovin v moči, likvoru, výpotku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 15

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81371 BETA – KAROTEN**

Kvantitativní stanovení v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 15

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81373 KYSELINA CITRONOVÁ**

Kyselina citronová v moči kvantitativně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 113

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81375 KRYOGLOBULINY KVANTITATIVNĚ**  
Kryoglobuliny kvantitativně v séru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 13

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81377 SACHARIDY TENKOVRSTEVNOU CHROMATOGRAPHÍ V MOČI**  
Kvalitativní průkaz sacharidů.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 260

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81379 CYSTIN V MOČI KVALITATIVNĚ**  
Cystin v moči kvalitativně – průkaz.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 6

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81381 HYDROXYBUTYRÁTDEHYDROGENÁZA (HBDH)**  
Stanovení aktivity v séru na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 1  
**body:** 21

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81383 LAKTÁTDEHYDROGENÁZA (L D)**  
Stanovení aktivity v séru na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 1  
**body:** 19

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81385 LAKTÁTDEHYDROGENÁZA – IZOENZYMY**  
Separace a kvantitativní stanovení frakcí.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 89

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81387 KYSELINA DELTA-AMINOLEVULOVÁ**  
Kyselina delta-aminolevulová – stanovení v moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 68

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81389 DEHYDROEPIANDROSTERON SULFÁT (DHEA-S)**  
Stanovení DHEA-S v séru ev. plasmě.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 139

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81391 DISACHARIDY**  
Kvantitativní chromatografické stanovení.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 224

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81393 DRASLÍK**  
Stanovení draslíku v séru, moči a ostatních tělních tekutinách.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 16

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81395 ELEKTROFORÉZA PROTEINŮ (MOČ, MOZKOMÍŠNÍ MOK)**  
Elektroforetická separace bílkovin moči nebo likvoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 349

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81397 ELEKTROFORÉZA PROTEINŮ (SÉRUM)**  
Separace a kvantitativní stanovení frakcí.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 57

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81399 ESTRIOL VOLNÝ**  
Kvantitativní stanovení v moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 125

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81411 ESTROGENY CELKOVÉ**  
Kvantitativní stanovení v moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 142

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81413 FENYLALANIN**  
Fenylalanin – kvantitativní stanovení v séru/moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 207

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81415 FENYLKETONY V MOČI**  
Fenylketony v moči – kvalitativní průkaz.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 7

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81417 FOSFOLIPIDY**  
Fosfolipidy – stanovení v séru ev. plasmě.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 79

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81419 FOSFATÁZA KYSELÁ CELKOVÁ**  
Stanovení aktivity v séru na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 1  
**body:** 25

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81421 FOSFATÁZA ALKALICKÁ (ALP)**  
Stanovení aktivity v séru na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD  
**čas výkonu:** 1  
**body:** 15

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81423 FOSFATÁZA ALKALICKÁ IZOENZYMY**  
Separace a kvantitativní stanovení frakcí.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 304

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81425 FOSFATÁZA KYSELÁ – PROSTATICKÁ**  
Fosfatáza kyselá – prostatická stanovení v séru/plasmě.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 59

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81427 FOSFOR ANORGANICKÝ**  
Stanovení v séru, moči na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 1  
**body:** 14

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81429 FRUKTÓZA**  
Fruktóza – stanovení v séru, plasmě, krvi.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 78

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81431 GALAKTÓZA**  
Kvantitativní stanovení v plné krvi ev. moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 82

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne



**81433 GALAKTOSA-1-FOSFATURIDYLTRANSFERÁZA**

Galaktosa-1-fosfaturidyltransferáza v erythrocytech.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 498

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**81435 GAMAGLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT)**

Stanovení aktivity v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 1**body:** 18

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81437 GLUTAMÁTDEHYDROGENÁZA (GLDH)**

Stanovení GLDH v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 37

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81439 GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ**

Krev, sérum, moč, jiný materiál na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 1**body:** 12

Nositel	INDX	Čas
S3	3	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81443 GLUKOZOVÝ TOLERANČNÍ TEST (WHO)**

Glukozový toleranční test (jen podání testačního nápoje).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 37

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81445 GLUTATHION CELKOVÝ A REDUKOVANÝ**

Glutathion celkový a redukovaný – enzymaticky v plné krvi.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 7**body:** 211

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**81447 GLYKOVANÉ PROTEINY**

Glykované proteiny – stanovení v séru (fruktosamin).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 101

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81449 GLYKOVANÝ HEMOGLOBIN**

Glykovaný hemoglobin – HbA1 stanovení v plné krvi.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 198

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**81451 HEMOGLOBIN VOLNÝ V PLAZMĚ**

Spektrofotometrické stanovení, umožňuje souběžně určit hemoglobin a bilirubin (jako albumin – bilirubinový komplex).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 34

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**81453 HYDROGENUHLIČITANOVÝ ANION**

Kvantitativní stanovení HCO<sub>3</sub> v plasmě enzymaticky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 230

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81455 KYSELINA 5-HYDROXYINDOLOCTOVÁ – PRŮKAZ**

Kvalitativní průkaz v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 75

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81457 KYSELINA 5-HYDROXYINDOLOCTOVÁ**

Kvantitativní stanovení v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 95

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81459 HLINÍK**

Stanovení hliníku v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 98

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81461 HOMOCYSTEIN CELKOVÝ**

Kvantitativní stanovení v séru ev. moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 390

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**81463 KYSELINA HOMOGENISOVÁ – PRŮKAZ V MOČI**

Kvalitativní průkaz homogentisové kyseliny v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 6

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81465 HOŘČÍK**

Kvantitativní stanovení hořčíku v séru, plasmě, moči nebo jiných tekutinách na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 1

body: 17

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81467 HYDROXYPROLIN CELKOVÝ**

Kvantitativní stanovení v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 86

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**81469 CHLORIDY**

Kvantitativní stanovení v séru, moči, příp. v jiných biologických materiálech na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 1**body:** 12

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81471 CHOLESTEROL CELKOVÝ**

Kvantitativní stanovení v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 1**body:** 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81473 CHOLESTEROL HDL**

Kvantitativní stanovení v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 44

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81475 CHOLINESTERÁZA**

Stanovení aktivity v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 1**body:** 14

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81477 CHYMOTRYPSIN VE STOLICI**

Stanovení chymotrypsinu ve vzorku stolice.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 162

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81479 CLEARANCE INULINOVÁ**

Pouze stanovení inulinu a výpočty.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 239

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81481 AMYLÁZA PANKREATICKÁ**

Stanovení aktivity izoenzymu na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 1**body:** 44

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81483 KONKREMENT MOČOVÝ KVALITATIVNĚ**  
Orientační analýza.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 3  
**body:** 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81485 KONKREMENT MOČOVÝ – KVANTITATIVNÍ ANALÝZA**  
Včetně analýzy krystalových fází.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 325

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81487 KARNITIN**  
Karnitin – stanovení v séru ev. moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 285

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81489 KATECHOLAMIN A JEHO METABOLITY**  
Kvantitativní stanovení v moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 202

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81491 KETOLÁTKY**  
Kvantitativní stanovení v séru ev. plasmě.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81493 KREATIN**  
Kvantitativní stanovení v séru a moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 39

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81495 KREATINKINÁZA (CK)**  
Stanovení celkové v séru na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 1  
**body:** 27

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81497 KREATINKINÁZA IZOENZYMU CK-MB**  
Stanovení izoenzymu CK-MB v séru na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 1  
**body:** 39

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81499 KREATININ**  
Stanovení v séru nebo moči na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD  
**čas výkonu:** 1  
**body:** 14

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81511 CLEARANCE KREATININU GLOBÁLNÍ**  
Výpočet bez stanovení kreatininu.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 2

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81513 CLEARANCE KREATININU DĚLENÁ**  
Výpočet bez stanovení kreatininu.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 2

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81515 KYSELINA FENYLPYROHROZNOVÁ V MOČI**  
Kvantitativní stanovení plynovou chromatografií.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 198

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81517 KYSELINA HIPPUROVÁ**  
Kvantitativní stanovení v moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 15

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81519 KYSELINA INDOLYLOCTOVÁ**  
Kvantitativní stanovení v moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 115

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81521 LAKTÁT (KYSELINA MLÉČNÁ)**  
Laktát (kyselina mléčná) v séru a v mozkomíšním moku.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 47

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81523 KYSELINA MOČOVÁ**  
Stanovení v séru nebo moči na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD  
**čas výkonu:** 1  
**body:** 19

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

81525

**KYSELINA SIALOVÁ**

Kvantitativní stanovení v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 53

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81527

**CHOLESTEROL LDL**

Kvantitativní stanovení LDL – cholesterolu v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 54

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81529

**LECITHIN**

Kvantitativní stanovení v plodové vodě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 297

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

81531

**LEUCINARYLAMIDÁZA**

Leucinarylamidáza – stanovení v séru, plasmě, moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 32

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81533

**LIPÁZA**

Lipáza – turbidimetrické stanovení v séru, plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 78

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81535

**LIPIDY CELKOVÉ**

Lipidy celkové – stanovení v séru ev. plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 22

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81537

**LIPOPROTEINY – ELEKTROFORÉZA**

Separace a stanovení frakcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 82

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81539

**LIPOPROTEINY – BETA**

Turbidimetrické stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 9

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81541 LIPOPROTEIN – Lp (a)**  
Kvantitativní stanovení.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 54

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81543 VOLNÉ MASTNÉ KYSELINY**  
Volné mastné kyseliny – stanovení v séru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 113

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81545 MĚĎ**  
Stanovení mědi v séru ev. moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 4  
**body:** 74

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81547 MELANIN V MOČI**  
Kvalitativní průkaz.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 19

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81549 MUKOPOLYSACHARIDY**  
Mukopolysacharidy – stanovení v moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 106

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81551 MUKOPROTEINY**  
Mukoproteiny – stanovení v séru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 14

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81553 MYOGLOBIN V MOČI**  
Kvalitativní průkaz.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 21

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81555 N-ACETYL –  $\beta$ - D-GLUKOSAMINIDÁZA (NAG)**  
Kvantitativní stanovení v moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 142

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81557 N-ACETYL –  $\beta$ - D-GLUKOSAMINIDÁZA (NAG) – IZOENZYMY**

Kvantitativní stanovení NAG izoenzymů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 314

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**81559 5-NUKLEOTIDÁZA**

5-Nukleotidáza v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 82

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81561 PRŮKAZ OKULTNÍHO KRVÁCENÍ**

Průkaz hemoglobinu ve stolici pseudoperoxidázovou reakcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 2**body:** 55

Nositel	INDX	Čas
S2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**81563 OSMOLALITA (SÉRUM, MOČ)**

Stanovení osmolality v séru, moči popř. jiných tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 6

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81565 ONKOTICKÝ TLAK**

Stanovení v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 41

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81567 OXALÁTY**

Oxaláty – kvantitativní vyšetření v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 145

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81569 OXYTOCIN**

Kvantitativní stanovení v plasmě, ev. moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 209

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**81571 PABA TEST EXOKRINNÍ FUNKCE PANKREATU (ALTAB)**

Pouze laboratorní výkon bez podání diagnostika.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 68

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne



**81573 PANDYHO ZKOUŠKA**  
Kvalitativní průkaz v mozkomíšním moku.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 1  
**body:** 4

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81575 PENTAGASTRINOVÝ TEST**  
Vyšetření žaludečního obsahu titrací, pouze laboratorní výkon bez odběru a podání. pentagastrinu  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 4  
**body:** 22

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81577 PORFOBILINOGEN**  
Porfobilinogen – kvantitativní stanovení v moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 16

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81579 PORFYRINY PRŮKAZ**  
Orientační průkaz v moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 4

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81581 PORFYRINY CELKOVÉ**  
Orientační průkaz v moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 18

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81583 STANOVENÍ MNOŽSTVÍ VOLNÉHO PROTOPORFYRINU**  
Jedná se o náročnou kvantitativní metodu.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 294

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81585 ACIDOBAZICKÁ ROVNOVÁHA**  
Acidobazická rovnováha – vyšetření pH, pCO<sub>2</sub> a PO<sub>2</sub> v krvi.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 4  
**body:** 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81587 KYSELINA PYROHROZNOVÁ (PYRUVÁT)**  
Kvantitativní stanovení v krvi.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 4  
**body:** 70

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81589 RIVALTOVA ZKOUŠKA**  
Průkaz bílkovin ve výpotku.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 5

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81591 SFINGOMYELIN**

Kvantitativní stanovení v plodové vodě.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 297

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81593 SODÍK**

Stanovení sodíku v séru, moči a ostatních tělních tekutinách.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 14

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81595 17- HYDROXYKORTIKOSTEROIDY**

Kvantitativní stanovení v moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 198

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81597 17- OXOSTEROIDY**

Kvantitativní stanovení v moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 186

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81611 TRIACYLGLYCEROLY**

Stanovení v séru na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD  
**čas výkonu:** 1  
**body:** 25

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81613 TRYPSIN, CHYMOTRYPSIN V DUODENÁLNÍ ŠTÁVĚ**

Jen laboratorní stanovení.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 4  
**body:** 140

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81615 TUKY CELKOVÉ VE STOLICI**

Kvantitativní stanovení.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 74

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81617 TUKY NEBO ZBYTKY POTRAVY VE STOLICI**

Mikroskopické kvalitativní vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 2**body:** 25

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81619 UDP – GLUKURONOSYLTRANSFERÁZA**

Zjištění deficitu – kvantitativním stanovením v moči po zátěži.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 55

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81621 UREA**

Stanovení močoviny v séru nebo moči na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 1**body:** 15

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81623 KYSELINA VANILMANDLOVÁ**

Semikvantitativní stanovení v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 35**body:** 191

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**81625 VÁPŇÍK CELKOVÝ**

Stanovení Ca v séru nebo moči na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 1**body:** 16

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81627 VÁPŇÍK IONIZOVANÝ**

Stanovení ionizovaného vápníku v séru ev. plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 39

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81629 VAZEBNÁ KAPACITA ŽELEZA**

Stanovení vazebné kapacity železa v séru nebo plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 72

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**81631 VITAMIN A**

Kvantitativní stanovení v séru ev. plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30**body:** 185

Nositel	INDX	Čas
L2	2	6

ZUM: ne

ZULP: ne

**81633 VITAMIN C**  
Kvantitativní stanovení kyseliny askorbové v séru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 16

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81635 VITAMIN E**  
Kvantitativní stanovení v séru ev. plasmě.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 183

Nositel	INDX	Čas
L2	2	6

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81637 CHOLESTEROL VLDL**  
Kvantitativní stanovení VLDL – cholesterolu v séru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 4  
**body:** 57

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81639 XYLOZOVÝ TEST**  
Kvantitativní stanovení v krvi/moči po zátěži xylozou.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 335

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81641 ŽELEZO CELKOVÉ**  
Stanovení koncentrace železa v séru na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 1  
**body:** 16

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81643 ZINEK**  
Stanovení zinku v séru nebo moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 85

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81645 SCREENINGOVÁ VYŠETŘENÍ DPM (DĚDIČNÝCH PORUCH METABOLISMU) ZÁKLADNÍ: BRAND, PENROSE, DNPH AJ: KALKULOVÁNA BRANDOVA ZKOUŠKA NA CYSTIN**  
Kvalitativní vyšetření v moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 7

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81647 SCREENINGOVÉ VYŠETŘENÍ DĚDIČNÝCH PORUCH METABOLISMU (DÁLE DPM): AKTIVITA BIONIDÁZY KVALITATIVNĚ**

Kvalitativní vyšetření v krvi.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**81649 DEFICIT ADENYLOSUKCINÁTLYÁZY (SAICAR) SCREENINGOVÉ VYŠETŘENÍ DMP**

Kvalitativní průkaz v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 48

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**81651 VYŠETŘENÍ DĚDIČNÝCH PORUCH METABOLISMU (DÁLE DPM) TLC TENKOVSTVENOU CHROMATOGRÁFIÍ NEBO ELEKTROFORESOU: GLYKOSAMINOGLYKANY (DÁLE GAG), OLIGOSACHARIDY, SACHARIDY, GALAKTOSA, GALAKTOSA-L-FOSFÁT**

Orientační vyšetření v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 91

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**81653 VYŠ. DPM – DVOUROZMĚRNÁ TLC S PREFAKCIONACÍ PURINŮ A PYRIMIDINŮ**

Orientační vyšetření v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 429

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**81655 VYŠETŘENÍ DP – FOTOMETRICKÉ ČI FLUORIMETRICKÉ VYŠ. – JEDNOTLIVÉ METABOLITY (GALAKTOSO-L-FOSFÁT, KYS. OROTOVÁ, AJ.)**

Kvantitativní vyšetření v krvi.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 554

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**81657 VYŠETŘENÍ DPM STANOVENÍM METABOLITŮ PLYNOVOU CHROMATOGRÁFIÍ (VLCFA, KYS. FYTANOVÁ A JINÉ) KALKULOVÁNO VYŠETŘENÍ VLCFA**

Velmi dlouhé mast. kyseliny (VLCFA) se stanovují v séru, fibroblastech nebo erythrocytech po jejich hydrolyze z triacylglycerolů a následném převedení na methylestery. Vyšetření se používá pro diagnostiku peroximál. onemoc. a pro monitorov. jejich léčby.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 216

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**81659 VYŠETŘENÍ DPM, STANOVENÍ METABOLITU PLYNOVOU CHROMATOGRÁFIÍ**

Stanovení galaktitolu ve vzorcích moče a séra pomocí plynové chromatografie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 245

Nositel	INDX	Čas
L2	2	12

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81661 VYŠETŘENÍ DPM, STANOVENÍ METABOLITŮ PLYNOVOU CHROMATOGRÁFÍ V KOMBINACI S HMOTNOSTÍ SPEKTROMETRIÍ (GC-MS).**

Vyšetření profilu org. kyselin pomocí GC/MS. Kalkulováno pro org. kyseliny – hodnocení kvalitativní i kvantitativní.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 396

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81663 STANOVENÍ PYRIDINOLINU A DEOXYPYRIDINOLINU**

Kvantitativní stanovení v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 50

**body:** 414

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81665 VYŠ. DPM – AKTIVITA LYZOSOMÁLNÍCH ENZYMŮ S NERADIOAKTIVNÍM SUBSTRÁTEM**

V krevních buňkách, v tkáňových kulturách fibroblastů, v amniových aj. buňkách, v biotických vzorcích tkání, v krevním séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90

**body:** 1387

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81667 VYŠ. DPM – AKTIVITA LYZOSOMÁLNÍCH ENZYMŮ S RADIOAKTIVNÍM SUBSTRÁTEM**

Kvantitativní v krevních buňkách, v tkáňových kulturách fibroblastů, v amniových a j. buňkách, v biotických vzorcích tkání, v krevním séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90

**body:** 2408

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81669 SCREENINGOVÉ VYŠETŘENÍ DPM – VYŠETŘENÍ AMINOKYSELIN PAPIŘOVOU CHROMATOGRÁFÍ**

Orientační průkaz DPM aminokyselin v krvi a moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 41

**body:** 119

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81671 PREGNANDIOL**

Kvantitativní stanovení v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 45

**body:** 302

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81673 PREGNANTRIOL**

Kvantitativní stanovení v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2

**body:** 88

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**81675 MIKROALBUMINURIE**

Kvantitativní stanovení albuminu v moči sbírané za definované období.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 2

**body:** 121

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81677 HEMOSIDERIN V MOČI**

Průkaz v močovém sedimentu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5

**body:** 8

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81679 1,25-DIHYDROXYVITAMIN D (1,25 (OH)2D)**

Vyšetření 1,25 (OH) D v lidském séru radioizotopovou metodou pomocí komerčních souprav.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 65

**body:** 1565

Nositel	INDX	Čas
J2	2	13

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81681 25-HYDROXYVITAMIN D (25 OHD)**

Stanovení 25 OHD v lidském séru radioizotopovou metodou pomocí komerčních souprav.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 65

**body:** 1260

Nositel	INDX	Čas
J2	2	13

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81683 CHYLOMIKRONOVÝ TEST**

Vizuální hodnocení v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 1

**body:** 3

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81685 DEHYDROEPIANDROSTERON NEKONJUGOVANÝ**

Kvantitativní stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 2

**body:** 115

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81687 DIHYDROTESTOSTERON**

Imunoanalytické (radioimunologické nebo enzymoimunologické LD) stanovení dihydrotestosteronu v plasmě nebo v séru, využívající extrakce a chemické mikroreakce pro zvýšení specifity.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 246

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81689 JODURIE (STANOVENÍ JÓDU V MOČI)**  
Provádí se in vitro.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den 3/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 144

Nositel	INDX	Čas
S2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81693 PORFYRINY V MOČI – UROPORFYRIN A KOPROPORFYRIN**

Kvantitativní stanovení.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 36

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81695 PORFYRINY VE STOLICI**

Kvantitativní stanovení proto -koproporfyriinů jako součástí diferenciální diagnostiky porfyrií  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 130  
**body:** 762

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81697 PORFOBILINOGEN V MOČI ORIENTAČNĚ**

Kvalitativní průkaz porfobilinogenu v moči.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 1  
**body:** 14

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81699 STANOVENÍ IGF – I (INSULIN – LIKE GROWTH FACTOR)**

Stanovení IGF- I v lidském séru nebo plazmě, eventuelně v jiných biologických tekutinách radioizotopovou metodou pomocí komerčních souprav.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 65  
**body:** 667

Nositel	INDX	Čas
J2	2	13

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81701 DECHOVÝ TEST S 13C-UREOU K DIAGNOSTICE HELICOBACTER PYLORI – ANALYTICKÁ ČÁST**

Dechový test s 13C-ureou je globálním neinvazivním testem k diagnostice infekce Helicobacter pylori. Test má dvě fáze. V první části je vlastní test proveden v ordinaci vyšetřujícího (ošetřujícího) lékaře. Vzorky vydechnutého vzduchu jsou odeslány poštou ke stanovení do analytického centra. V druhé části je v analytickém centru provedeno vlastní měření 4 vzorků vydechnutého vzduchu (jeden test spočívá v analýze čtyř zkumavek – dvě pro slepou zkoušku, dvě pro vlastní test). Naměřené hodnoty jsou vyhodnoceny a interpretovány do písemně formulovaného závěru. Výsledek je poštou odeslán vyšetřujícímu (ošetřujícímu) lékaři.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 40  
**body:** 390

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81703 CYSTATIN C**

Kvantitativní stanovení na automatickém analyzátoru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 1  
**body:** 274

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne



**81705 STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ACETYLCHOLINOVÝM RECEPTORŮM (ACHR)**

Stanovení protilátek proti AchR je indikováno při podezření na myastemia gravis, kdy jejich senzitivita je mezi 75-95 %. Klinická specifita u myastemia gravis je skoro 100%. Stanovení protilátek proti AchR slouží také k určení závažnosti průběhu tohoto onemocnění a tyto autoprotiátky přímo korelují se stavem pacienta. Jejich stanovení může predikovat relaps onemocnění, účinnost léčby včetně použití plazmaferézy apod. Stanovení tohoto parametru by mělo být centralizováno do 2-3 pracovišť v ČR. Tento kód by měl být povolen jen pro pracoviště propojená s myastenickým dispenzářem apod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4

body: 325

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**81707 CHORIOGONADOTROPIN V SÉRU – VOLNÁ  $\beta$ - PODJEDNOTKA**

Imunoanalytické kvantitativní stanovení volné  $\beta$ - podjednotky choriogonadotropinu v séru s využitím odpovídajícího zařízení, která je doporučena jako významný marker zvýšeného rizika Downovy choroby v I. trimestru těhotenství.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 385

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**81709 LABORATORNÍ DIALÝZA LIPOPROTEINOVÉ FRAKCE**

Dialýza roztoku lipoproteinových částic k odstranění konzervačních a protisrážlivých přísad

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 147

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**81711 SPEKTROFOTOMETRICKÉ STANOVENÍ KONJUGOVANÝCH DIENŮ**

Kinetika konjugovaných dienu v lipoproteinové frakci – parametry lipoperoxidace

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 71

Nositel	INDX	Čas
J2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**81713 SEPARACE LIPOPROTEINŮ ULTRACENTRIFUGACÍ**

Separace lipoproteinových částic ultracentrifugací v prostředí o definované hustotě

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 356

Nositel	INDX	Čas
J2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**81715 STANOVENÍ KONCENTRACE MYELIN BASICKÉHO PROTEINU V LIKVORU A SÉRU**

Myelinový basický protein (MBP) tvoří asi 30% proteinové komponenty myelinu CNS. MBP je diagnostický parametr pro určení aktivity demyelinizace. Je markerem akutní cerebrální ischemie a aktivity RS

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4

body: 295

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**81717 STANOVENÍ KONCENTRACE PROTEINU S-100B (S-100BB, S-100  $\beta\beta$ ) V SÉRU A V LIKVORU**

Stanovení S-100b v likvoru a séru u pacientů s rozsáhlým poškozením mozku lze použít jako validační prognostický faktor a opakovaným stanovením S-100b monitorovat průběh onemocnění. S-100b lze využít i jako citlivého markeru pro rozsah hypoxického poškození mozku i v případě malých úrazů hlavy, kdy RTG hlavy je negativní. S-100b dobře koreluje se stavem maligních procesů a výskytem recidiv (melanomy, adipomy, chondromy, tumor CNS).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4

body: 450

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**81719 METANEFRINY KVANTITATIVNĚ SOUČASNĚ V KRVI A V MOČI**

Extrakce metanefrinů z biologické matrice chromatografií na iontoměničích a následné kvantitativní stanovení vysokoučinnou kapalinovou chromatografií. Koncentrace metanefrinů patří mezi základních diagnostické parametry, které slouží k včasné diagnostice feochromocytomu a k monitorování průběhu jeho léčby.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 912

Nositel	INDX	Čas
J2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**81721 IMUNOTURBIDIMETRICKÉ A/NEBO IMUNONEFELOMETRICKÉ STANOVENÍ STFR V SÉRU NEBO PLAZMĚ**

Stanovení solubilního transferinového receptoru (sTfR) má velký klinický přínos pro diagnostiku a diferenciální diagnostiku anémií z nedostatku železa

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2

**body:** 306

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**81723 ENZYMOVÉ STANOVENÍ ETANOLU V KRVI PRO KLINICKÉ POUŽITÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2

**body:** 223

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**81725 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ ELASTÁSY 1 (PANKREATICKÉHO ENZYMU NEPODLÉHAJÍCÍMU PROTEOLYTICKÝM ENZYMŮM ZAŽÍVACÍHO TRAKTU) SPECIFICKÝM ELISA TESTEM**

Vyšetření se provádí u pacientů s cystickou fibrózou, stavech po resekcii pankreatu a chronické pankreatitidy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 9

**body:** 488

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**81727 PEPSINOGEN I (PGI) V SÉRU**

Imunoanalytické kvantitativní stanovení pepsinogenu I v krevním séru

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 316

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**81729 PAPP – A (TĚHOTENSKÝ PLASMATICKÝ PROTEIN – A)**

Imunoanalytické kvantitativní stanovení PAPP – A, který je nezbytný pro screening vrozených vývojových vad v prvním trimestru těhotenství

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 338

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**81731 STANOVENÍ NATRIURETICKÝCH PEPTIDŮ V SÉRU A V PLAZMĚ**

Imunoanalytické stanovení natriuretického peptidu v diagnostice srdečního selhávání z indikace kardiologa, na odpovídajícím detekčním zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 822

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**81733 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ KRVE VE STOLICI NA ANALYZÁTORU**

Kvantitativní imunochemická analýza vzorku stolice s detekcí lidského hemoglobinu. Nejedná se o rutinní screeningové vyšetření ale o specifickou detekci lidského hemoglobinu ve stolici vhodné pro diferenciální diagnostiku.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6

body: 84

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**81747 VYŠETŘENÍ TANDEMOVOU HMOTNOSTNÍ SPEKTROMETRIÍ PRO NOVOROZENECKÝ SCREENING DĚDIČNÝCH METABOLICKÝCH PORUCH**

Stanovuje koncentrace aminokyselin, volného karnitinu a acylkarnitinů v krvi z krevních papírků a umožňuje diagnostiku některých aminoacidopatií, poruch beta-oxidace mastných kyselin a organických acidémií. Lze vykázat v případě absence čísla pojištěnce (novorozence) na číslo pojištěnky – matky, a to i opakovaně v případě vícečetného těhotenství a opakovaného těhotenství,

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život novorozence

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 7

body: 165

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**81749 VYŠETŘENÍ TANDEMOVOU HMOTNOSTNÍ SPEKTROMETRIÍ PRO SELEKTIVNÍ SCREENING DĚDIČNÝCH METABOLICKÝCH PORUCH**

Stanovuje koncentrace aminokyselin, volného karnitinu a acylkarnitinů v krvi z krevních papírků a umožňuje diagnostiku některých aminoacidopatií, poruch beta-oxidace mastných kyselin a organických acidémií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 7

body: 165

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**81751 EXPERTIZA PRO LABORATORNÍ DIAGNOSTIKU DĚDIČNÝCH METABOLICKÝCH PORUCH**

Diferenciálně diagnostická rozvaha z hlediska laboratorní diagnostiky dědičných metabolických poruch u pacienta na základě dostupných klinických informací a výsledků laboratorních a jiných vyšetření; indikace laboratorních vyšetření, biochemická interpretace výsledků vyšetření, doporučení dalších opatření. Bez přítomnosti pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 802 – lékařská mikrobiologie****82001 KONSULTACE K MIKROBIOLOGICKÉMU, PARAZITOLOGICKÉMU, MYKOLOGICKÉMU, VIROLOGICKÉMU VYŠETŘENÍ LABORATORNÍM PRACOVNÍKEM, LÉKAŘEM – SPECIALISTOU V OBORU LÉKAŘSKÁ MIKROBIOLOGIE (PARAZITOLOGIE, VIROLOGIE, MYKOLOGIE)**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 116

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**82003 TELEFONICKÁ KONSULTACE K MIKROBIOLOGICKÉMU, PARAZITOLOGICKÉMU, MYKOLOGICKÉMU, VIROLOGICKÉMU VYŠETŘENÍ LABORATORNÍM PRACOVNÍKEM, SPECIALISTOU V OBORU LÉKAŘSKÉ MIKROBIOLOGIE (PARAZITOLOGIE, VIROLOGIE, MYKOLOGIE)**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 55

Nositel	INDX	Čas
J2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**82011 ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÉHO MATERIÁLU (HNIS, RÁNA, PUNKTÁT, POŠEVNÍ SEKRET, APOD.)**

Použití minimálně 3, maximálně 5 druhů pevných půd a 1 pomnožovací aerobní.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 22

**body:** 59

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**82013 ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ STOLICE**

Očkování na 2-3 selektivně diagnostické půdy pevné (na salmonely, shigely, yersinie) a na 1 tekutou, vyočkování na 1-2 selektivně diagnostické půdy pevné.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 15

**body:** 53

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**82015 KVANTITATIVNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ MOČI**

Standardní mikrometoda nebo analogická metoda využívající kalibrovaných klíček apod. Součástí je stanovení počtu zárodků, příp. izolace čisté kultury.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 11

**body:** 34

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**82017 ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ MATERIÁLU Z RESPIRAČNÍHO TRAKTU (KRK, NOS, SPUTUM APOD.)**

Očkování na minimálně 2, max. 3 půdy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 9

**body:** 38

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**82019 SEMIKVANTITATIVNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ SPUTA**

Homogenizace broncholyzinem, zkrácená řada ředění, vyočkování na pevné půdy, kultivace za zvýš. tenze CO<sub>2</sub> (např. v anaerostatu), počítání kolonií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 24

**body:** 81

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**82020 KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ SPUTA DLE MULDERA**

Minim. trojnásobný oplach vložky sputa sterilním fyziol. roztokem za mikroskopické kontroly po obarvení dle Grama, očkování pevných půd. Součástí jsou mikroskopické kontroly zpracovávaného vzorku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 79

**body:** 184

Nositel	INDX	Čas
L2	2	13

ZUM: ne

ZULP: ne

**82021 ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ LIKvoru**

Očkování sedimentu na racionálně vybrané půdy, odečtení, vyhodnocení. Součástí je zpracování vzorku centrifugací.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 34

**body:** 82

Nositel	INDX	Čas
L2	2	6

ZUM: ne

ZULP: ne

**82023 ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ HEMOKULTURY**

Opakovaná vyočkování z aerobní pomnožovací půdy obohacené řadou složek. Kód lze využít i pro kultiv. vyšetření tkáňových štěpů.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 12/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 40

body: 122

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**82025 KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ NA GO**

Užití 2 obohacených půd, z toho 1 zároveň selektivní.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 17

body: 47

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**82027 VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU**

Výkon sdružuje všechny postupy využívající anaerobní kultivace alespoň na 2 typech půd a v zařízení na anaerobní podmínky.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 12/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 34

body: 121

Nositel	INDX	Čas
L2	2	9

ZUM: ne

ZULP: ne

**82029 KULTIVACE CÍLENÁ AEROBNÍ**

Cílené vyšetření na 1 půdě. Současně se základním kultivačním vyšetřením lze vykázat jen výjimečně, pokud si epidemická situace vyžádá použití většího počtu půd, než je stanoveno (např. u podezření na cholera nebo pertussi) .

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 5/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 8

body: 16

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**82031 KULTIVACE CÍLENÁ ANAEROBNÍ NEBO MIKROAEROFILNÍ**

Užití 1 půdy a zařízení k anaerobní kultivaci. Lze užít i k rodové identifikaci anaerobů.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 5/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 13

body: 47

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**82033 KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU**

Užití 1-2 tekutých půd s případným vyočkováním.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 9

body: 14

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**82035 STANOVENÍ MINIMÁLNÍCH INHIBIČNÍCH KONCENTRACÍ (MIK) NA ANTITUBERKULOTIKA A CHEMOTERAPEUTIKA MIKROMETODOU**

Stanovení MIK je prováděno v UH destičkách s použitím Šulovy půdy. Tímto způsobem jsou stanoveny MIK AT, která nejsou běžně používána k léčbě tuberkulózy a mykobakterií.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 84

body: 94

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**82037 KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ POMOCÍ AUTOMATICKÉHO SYSTÉMU**

Zahrnuje kultivační metody primárně steril. materiálu krev, punktáty a pod. s automatickou detekcí růstu bakterií prostřednictvím detekce změn (uvolňování izotop. znač. CO<sub>2</sub>, změn pH, rH a pod.) kultivačního media měřených vysoce citlivým automatickým detekčním systémem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 15

body: 247

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**82039 PŘÍMÝ PRŮKAZ MIKROORGANISMU NEBO JEHO IDENTIFIKACE METODOU DNA SONDY NEBO RIBOTYPIZACÍ BEZ AMPLIFIKACE (MIMO MYKOBACTERIÍ)**

Zahrnuje všechny potřebné úkony k průkazu, počítá se na každou použitou DNA sondu jednou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 21

body: 427

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**82041 PRŮKAZ DNA MIKROORGANISMU V KLINICKÉM MATERIÁLU HYBRIDIZAČNÍ SONDOU S AMPLIFIKACÍ**

Výkon se provádí v případech, kdy jiný průkaz je nemožný, málo citlivý, zdlouhavý nebo málo specifický (HIV, chlamydie, mykobakterie, a další obtížně prokazovatelná agens). Omezení frekvencí 4/1 rok na jedno species se vztahuje pouze na vyhledávací screening, nikoliv na monitoring léčby prokázaného onemocnění. Je navržen jako agregovaný výkon zahrnující všechny potřebné kroky. Za použití jedné DNA sondy se výkon vykazuje jednou. Jako příklad slouží metoda PCR.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 1079

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**82043 PRŮKAZ RNA MIKROORGANISMU V KLINICKÉM MATERIÁLU HYBRIDIZAČNÍ SONDOU S AMPLIFIKACÍ (NAPŘ. METODOU „NASBA“ – NUCLEIC ACID SEQUENCE BASED AMPLIFICATION)**

Výkon se provádí v případech, kdy jiný průkaz je nemožný, málo citlivý, zdlouhavý nebo málo specifický (HIV, chlamydie, mykobakterie, a další obtížně prokazovatelná agens). Omezení frekvencí 4/1rok na jedno species se vztahuje pouze na vyhledávací screening, nikoliv na monitoring léčby prokázaného onemocnění. Dekontaminace materiálu, homogenizace, tepelná inaktivace a lýza mykobakterií. Amplifikace specifického úseku vymezeného 2 oligonukleotidovými primery. Hybridizace jednořetězové akridinium esterem značené RNA se specificky amplifikovanými RNA sekvencemi testovaného mikroba.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 33

body: 2370

Nositel	INDX	Čas
L2	2	6

ZUM: ne

ZULP: ne

**82045 FRAKCIONACE SÉRA NA KOLONĚ SEPHADEX G 200 (EVENT. NA JINÉM NOSIČI)**

Jde o přípravu frakce 19S IgM pro další testy. Vykazuje se k testu, který se provádí. Na př. 19S IgM FTA-ABS test.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 527

Nositel	INDX	Čas
S2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**82047 STANOVENÍ POČTU ZÁRODKŮ KLASICKÝM POSTUPEM (NA 1 RŮSTOVOU SKUPINU MIKROBŮ)**

Několikanásobná ředění vzorku, 3 misky na ředění.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 62

body: 219

Nositel	INDX	Čas
L2	2	12

ZUM: ne

ZULP: ne

**82049 MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ PO BĚŽNÉM OBARVENÍ (GRAM, ZIEHL – NIELSEN AJ.)**

Sdruženy všechny postupy, kdy se klinický vzorek nebo kultura vyšetřuje po obarvení jednoduchým i diagnostickým (kromě barvení fluorescenčního). Zahrnuje případnou semikvantifikaci jednotlivých elementů na křížky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 14

body: 31

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**82051 MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ PO FLUORESCENČNÍM BARVENÍ**

Jako u výkonu 82049, ale pomocí vyšetření fluorescenčním mikroskopem. Nejedná se o imunofluorescenci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 14

body: 63

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**82053 MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ NATIVNÍHO PREPARÁTU**

Zahrnuje všechny postupy, kdy se klinický vzorek nebo kultura vyšetř. v tekutém médiu a pozorují při běžném osvětlení nebo ve fázovém či jiném kontrastu. Výkon lze povolit všem odbornostem komplementu jako doplňující kód k jejich základnímu specifickému výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 6

body: 11

Nositel	INDX	Čas
L1	1	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**82055 MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ V ZÁSTINU**

Při vyšetření na syfilis se vykazuje opakovaně až 4x, podle počtu pořízených preparátů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 72

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**82056 MIKROSKOPICKÉ STANOVENÍ MIKROBIÁLNÍHO OBRAZU POŠEVNÍHO (MOP)**

Rozumí se 1 preparát a hodnocení mikroskopem s imerzním objektivem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 14

body: 23

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**82057 IDENTIFIKACE KMENE ORIENTAČNÍ JEDNODUCHÝM TESTEM**

Určení pomocí zkoušky na 1 půdě (na př. CAMP-test). Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 7

body: 19

Nositel	INDX	Čas
L1	1	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**82059 IDENTIFIKACE KMENE PODROBNÁ**

Obvyklá konečná biochemická identifikace kmene s použitím komerční soupravy. Zahrnuje přípravu inokula a vyhodnocení výsledku. Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 20

body: 263

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**82061 IDENTIFIKACE ANAEROBNÍHO KMENE PODROBNÁ**

Identifikace kmene na základě biochemických vlastností a rezistence, a to v anaerobním zařízení. Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 29

**body:** 322

Nositel	INDX	Čas
L2	2	9

ZUM: ne

ZULP: ne

**82063 STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ATB KVALITATIVNÍ METODOU**

Zahrnuje přípravu inokula a vyhodnocení. Metoda je určena jen pro aerobní, rychle rostoucí nenáročné bakterie. U náročných, pomalu rostoucích bakterií a většiny anaerobů je metodou volby metoda kvantitativní. Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 7

**body:** 20

Nositel	INDX	Čas
L1	1	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**82065 STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ATB KVANTITATIVNÍ METODOU**

Očkování standardně připraveného inokula mikrobů do mikrotitrační destičky s antibiotiky k vyšetření kvantitativní citlivosti. Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly. Omezení frekvencí 5/1 den se vztahuje jen na ambulantní pacienty, na jeden vzorek a jeden den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 21

**body:** 53

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**82067 STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ATB U ANAEROBNÍCH BAKTÉRIÍ**

Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 14

**body:** 71

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**82069 STANOVENÍ PRODUKCE BETA-LAKTAMÁZY**

Skríníngový test z primokultury nebo izolátu pro rychlé určení enzymu rozkládajícího penicilinová antibiotika. Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2

**body:** 15

Nositel	INDX	Čas
L1	1	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**82071 STANOVENÍ HLADINY ATB V TĚLNÍCH TEKUTINÁCH A TKÁNÍCH**

Mikrobiologická metoda ke stanovení aktuální hladiny antibiotika v séru pacienta. Absolutní indikací je aplikace toxických antibiotik u pacientů s poruchou vitálních funkcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 80

**body:** 350

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**82073 STANOVENÍ MBC NEBO SBT (TEST BAKTERICIDIE SÉRA)**

Stanovení úplného letálního účinku antibiotika na mikroba izolovaného od pacienta, příp. stanovení baktericidní koncentrace pacientova séra (likvoru) na tohoto mikroba.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90

**body:** 247

Nositel	INDX	Čas
L2	2	12

ZUM: ne

ZULP: ne



**82075 STANOVENÍ PROTILÁTEK IgG (NEBO CELKOVÝCH) PROTI ANTIGENŮM HB (HEPATITIDY B), HIV**

Každé jedno ředění séra. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. (dpo 222 – jen HIV a a-HBc)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 6

body: 266

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**82077 STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ HEPATITID MIMO HBV A HIV A PROTILÁTEK TŘÍDY IgM PROTI HBV A HIV (ELISA)**

Každé jedno ředění séra, každý jeden antigen, každá jedna třída protilátek. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. (dpo 222 – jen HCV, jen jako vylučovací screening)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6

body: 365

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**82079 STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ (MIMO VIRŮ HEPATITID, HIV, EBV) BAKTERIÍ, PRVOKŮ (ELISA)**

Každé jedno ředění séra, každý jeden antigen, každá jedna třída protilátek. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6

body: 469

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**82081 BIOLOGICKÝ POKUS NA ZVÍŘETI**

Lze užít i pro izolaci viru na sajících myšatech. Zahrnuje ev. pitvu pokusného zvířete.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 70

body: 511

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ne

**82083 PRŮKAZ BAKTERIÁLNÍHO TOXINU BIOLOGICKÝM POKUSEM NA ZVÍŘETI**

Lze vykázat i při průkazu toxinu na tkáňových kulturách, resp. metodami reverzní pasivní aglutinace, latexaglutinace, ELISA apod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 518

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**82085 STANOVENÍ PROTILÁTEK PRECIPITACÍ**

Za každý jeden použitý antigen. Precipitační agarová reakce dle Ouchterlonyho.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 64

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**82087 STANOVENÍ PROTILÁTEK AGLUTINACÍ**

Za každý 1 testovaný antigen. Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 28

Nositel	INDX	Čas
J2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**82089 STANOVENÍ ANTIKANDIDOVÝCH PROTILÁTEK**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 12/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 23  
**body:** 132

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**82091 STANOVENÍ PROTILÁTEK METODOU REAKCE INHIBICE HEMOLÝZY (ASTAL, ASLO)**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD  
**čas výkonu:** 12  
**body:** 52

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**82093 STANOVENÍ PROTILÁTEK METODOU KONSUMPCE KOMPLEMENTU**

Pouze za podmínky úspěšné účasti v systému externí kontroly. Každý užitý antigen se vykazuje zvlášť.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 48/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 12  
**body:** 164

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**82095 STANOVENÍ PROTILÁTEK METODAMI INHIBICE HEMAGLUTINACE (HIT)**

Pouze za podmínky úspěšné účasti v systému externí kontroly. Každý použitý antigen se vykazuje zvlášť.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 12/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 14  
**body:** 159

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**82097 STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI EBV (ELISA)**

Každé jedno ředění séra, každý jeden antigen, každá jedna třída protilátek. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 6  
**body:** 427

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**82099 STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI OSTATNÍM PŮVODCŮM PARAZITÁRNÍCH NÁKAZ (MIMO TOXOPLASMA GONDII) (ELISA)**

Každé 1 ředění séra. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 6  
**body:** 513

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**82111 PRŮKAZ PROTILÁTEK NEPŘÍMOU HEMAGLUTINACÍ NA NOSIČÍCH**

Každý jeden antigen. Každá 4 započatá ředění. Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 3  
**body:** 32

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**82113 PRŮKAZ PROTILÁTEK IMUNOFLUORESCENCÍ**

Každý 1 antigen, každé 1 ředění séra. Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut. Kalkulace pro základní titraci.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 3  
**body:** 329

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**82115 PRŮKAZ VIROVÉHO ANTIGENU V BIOLOGICKÉM MATERIÁLU NEBO IDENTIFIKACE VIRU LATEXAGLUTINACÍ**

Kalkulace pro každý jeden antigen.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 3**body:** 143

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**82117 PRŮKAZ ANTIGENU VIRU (MIMO VIRY HEPATITID), BAKTERIE, PARAZITA (ELISA)**

Každý jeden antigen.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 6**body:** 473

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**82119 PRŮKAZY ANTIGENŮ VIRŮ HEPATITID (ELISA)**

Každý jeden antigen. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. (dpo 222 – jen HBsAg, jen jako vylučovací screening)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 6**body:** 217

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**82121 PRŮKAZ ANTIVIROVÝCH PROTILÁTEK VIRUSNEUTRALIZAČNÍM TESTEM NA TK A IN VIVO (VNT)**

Každý použitý antigen se vykazuje zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 24/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60**body:** 490

Nositel	INDX	Čas
L2	2	12

ZUM: ne

ZULP: ne

**82123 PRŮKAZ BAKTERIÁLNÍHO, VIROVÉHO, PARAZITÁRNÍHO EV. JINÉHO ANTIGENU V BIOLOGICKÉM MATERIÁLU IMUNOFLUORESCENCÍ**

Za každý jeden antigen, za každé jedno použití antiséra..

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 6**body:** 310

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**82127 RYCHLÁ, PŘÍMÁ DIAGNOSTIKA ANTIGENŮ SPIROCHET, BORRELIA BURGENDORFERI, POMOCÍ ELEKTRONOVÉ (EM) A IMUNOELEKTRONOVÉ MIKROSKOPIE (IEM)**

Spirochety jsou detekovány v klinickém materiálu, krvi, CSF, moči buď přímou neselektivní metodou (EM) nebo inkubací s neznačenými či značenými protilátkami metodou IEM.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 100**body:** 1064

Nositel	INDX	Čas
J2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**82129 PŘÍMÁ IDENTIFIKACE BAKTERIÁLNÍHO NEBO MYKOTICKÉHO ANTIGENU V BIOLOGICKÉM MATERIÁLU**

Kalkulace pro každý jeden antigen. Latexaglutinace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 24/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 4**body:** 106

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**82131 IDENTIFIKACE BAKTERIÁLNÍHO KMENE V KULTUŘE (POMNOŽENÍ LATEXAGLUTINACÍ)**

Kalkulace pro každý jeden antigen.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 24/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 25

Nositel	INDX	Čas
J2	2	0,30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**82135 KONFIRMAČNÍ TEST PRŮKAZU ANTIGENŮ**

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. (dpo 222 – jen HBsAg, jen jako vylučovací screening)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 6**body:** 944

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**82137 KONFIRMAČNÍ TEST NA ANTI-HCV PROTILÁTKY**

Konfirmační test na průkaz protilátek proti virovým, bakteriálním a parazitárním antigenům metodou LIA (Line immunoassay) nebo Western blot.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20**body:** 1621

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**82139 ERICSONŮV TEST (OCH – TEST)**

Test ke stanovení titru heterofilních protilátek.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 8**body:** 33

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**82141 PAUL – BUNNELL – DAVIDSOHNŮV TEST**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 3**body:** 71

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**82143 TPI TEST – NELSON – MAYERŮV IMOBILIZAČNÍ TEST**

Specifický biologický treponemový test užívaný při stanovení diagnózy syfilis, před zahájením léčby a po úspěšném léčení před vyřazením příslušného jedince z dispenzární péče PN (pohlavně nemocných).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 100**body:** 578

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**82145 RRR**

Netreponemový vyhledávací test na syfilis s vizualizovaným antigenem. Kalkulace pro 1 vyšetření v séru a jiných tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 10**body:** 43

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**82147 DIAGNOSTIKA LEPTOSPIRÓZY AGLUTINAČNĚ – LYTICKOU REAKCÍ (1 ANTIGEN)**

Kvantitativní stanovení manuální titrací. Kalkulace pro základní titraci na 1 antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 24/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12

**body:** 209

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**82149 SEROTYPIZACE STŘEVNÍCH A JINÝCH PATOGENŮ**

Kalkulace pro jednu aglutinaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 24/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2

**body:** 21

Nositel	INDX	Čas
J2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**82211 KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ NA MYKOBAKTERIA**

Kultivační průkaz mykobakterií je prováděn na 4 kultivačních médiích. Pro dekontaminaci vzorku je používána metoda s laurylsulfátem sodným nebo jiná standardní metoda. Růst je hodnocen po 3, 6 a 9 týdnech inkubace při 37 st. C (event. 32 st. C a 42 st. C). Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 18

**body:** 153

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**82213 IDENTIFIKACE MYKOBAKTÉRIÍ PODROBNÁ**

Identifikace podmíněně patogenních mykobakterií – určení species. Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 137

**body:** 1030

Nositel	INDX	Čas
L2	2	53

ZUM: ne

ZULP: ne

**82215 STANOVENÍ CITLIVOSTI MYKOBAKTÉRIÍ NA ANTITUBERKULOTIKA (1 PREPARÁT)**

Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 27

**body:** 400

Nositel	INDX	Čas
L2	2	7

ZUM: ne

ZULP: ne

**82217 CÍLENÁ IDENTIFIKACE KLASICKÝCH MYKOBAKTÉRIÍ**

Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 42

**body:** 238

Nositel	INDX	Čas
L2	2	12

ZUM: ne

ZULP: ne

**82219 SCREENINGOVÉ ROZLIŠENÍ MYKOBAKTÉRIÍ TB KOMPLEXU OD MYKOBAKTÉRIÍ OSTATNÍCH RYCHLOU KULTIVAČNÍ METODOU S AUTOMATICKÝM VYHODNOCENÍM V UZAVŘENÉM SYSTÉMU**

Rozliší během 5-ti dnů TB mykobakterie od mykobakterií ostatních než TB komplex.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 49

**body:** 866

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**82221 PRIMÁRNÍ ISOLACE MYKOBACTERIÍ RYCHLOU KULTIVAČNÍ METODOU S AUTOMATICKÝM VYHODNOCENÍM V UZAVŘENÉM SYSTÉMU**

Zkracuje dobu vyšetření z 6 týdnů na 4 – 10 dnů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 320

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**82223 RYCHLÝ TEST CITLIVOSTI MYKOBACTERIÍ NA ANITUBERKULOTIKA (5 ZÁKLADNÍCH) S AUTOMATICKÝM VYHODNOCENÍM V UZAVŘENÉM SYSTÉMU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 57

**body:** 1346

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**82225 RYCHLÁ DRUHOVÁ IDENTIFIKACE MYKOBACTERIÍ GENETICKÝMI SONDAMI**

Výkon je kalkulován na 1 sondu. Lze ho tedy na jeden izolát vykázat tolikrát, kolik sond bylo nutno použít.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 26

**body:** 441

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**82231 KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ MYKOPLASMAT A L-FOREM BAKTÉRIÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 22

**body:** 168

Nositel	INDX	Čas
L2	2	6

ZUM: ne

ZULP: ne

**82233 IDENTIFIKACE MYKOPLASMAT**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 22

**body:** 182

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**82241 IN VITRO STIMULACE T LYMFOCYTŮ SPECIFICKÝMI ANTIGENY S NÁSLEDNOU SEMIKVANTITATIVNÍ NEBO KVANTITATIVNÍ DETEKČÍ PRODUKCE INTERFERONU  $\gamma$** 

Plná (heparinovaná) krev je kultivována za přítomnosti specifických antigenů, které v případě přítomnosti T lymfocytů, které již dříve byly v kontaktu s těmito antigeny, jsou stimulovány a produkují interferon  $\gamma$ . Po 24 hodinové kultivaci je separována plazma. Stanovení interferonu je možno provést v separované plasmě ihned, nebo ji je možno uchovávat maximálně 28 dnů při teplotě 2 až 8 °C, nebo při -20 °C po dobu 3 měsíců. Součástí testu je i pozitivní kontrola (stimulace mitogenem) a negativní kontrola (kultivace buněk bez stimulace).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 33

**body:** 1085

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 804 – lékařská parazitologie****84011 STANDARDNÍ PARAZITOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ STOLICE**

Každý vzorek stolice je vyšetřen mikroskopicky flotační metodou podle Fausta s jedním promýváním a tlustým roztěrem podle KATO. Každé podezření na prvoky je verif. barveným preparátem, který se ale vykazuje zvlášť (kódem 84017). Výkon možno použít opakovaně u jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 86

Nositel	INDX	Čas
J2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**84013 SPECIALIZOVANÉ PARAZITOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ STOLICE PO NÁVRATU Z TROPŮ A SUBTROPŮ**

Provádí se rovněž při podezření na nákazu nezvyklými druhy střevních parazitů. Každý vzorek stolice je vyšetřen mikroskopicky 5-ti metodami: 1. nativní preparát 2. barvený preparát (vykáže se kódem 82053) dle Heidenhaina (vykáže se kódem 84017) 3. flotační metoda dle Fausta s 1 promytím 4. Tlustý nátěr dle KATO 5. sedim. formol-eterová. Výkon možno použít u jednoho pacienta opakovaně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 240

Nositel	INDX	Čas
J2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**84015 VYŠETŘENÍ STOLICE NA KRYPTOSPORIDIÓZU**

Dodaný vzorek stolice je vyšetřen mikroskopicky po zpracování: 1) flotační koncentrační metodou v roztoku sacharózy; 2) speciálním diferenciálním barvením dle Miláčka.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 22

body: 203

Nositel	INDX	Čas
J2	2	18

ZUM: ne

ZULP: ne

**84017 SPECIELNÍ BARVENÍ STOLICE NA STŘEVNÍ PRVKY PODLE HEIDENHAINA V DOBELLOVĚ MODIFIKACI.**

Výkon lze vykázat pouze ve spojení s výkony 84011 a 84013, a to i opakovaně u jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 154

Nositel	INDX	Čas
J2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**84019 VYŠETŘENÍ NA ENTEROBIÓZU**

Mikroskopický průkaz u perianálního stěru nebo otisku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 9

body: 14

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**84021 PROTOZOOLOGICKÉ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ**

Cílená kultivace parazitických prvků z biol. materiálu nejčastěji *Trichomonas vaginalis* (ev. *Entamoeba histolytica*, améby skupiny *Ilimax* aj.) Zahrnuje 5-denní kultivaci na spec. půdách s 3x opakovaným mikroskopickým vyhodnocením. Výkon možno použít opakovaně u jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 9

body: 86

Nositel	INDX	Čas
J2	2	9

ZUM: ne

ZULP: ne

**84023 MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ NA MALÁRII**

Zahrnuje mikroskopické vyšetření tlusté kapky i krevního nátěru pomocí imerzního mikroskopu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 28

body: 181

Nositel	INDX	Čas
J2	2	28

ZUM: ne

ZULP: ne

**84025 DIAGNOSTIKA SARCOPTES SCABIEI**

Jedná se o mikroskopické vyšetření vzorku. Výkon možno použít opakovaně u jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12

body: 70

Nositel	INDX	Čas
J2	2	12

ZUM: ne

ZULP: ne

**84111 PRŮKAZ ANTIGENU CRYPTOSPORIDIUM SP. VE STOLICI METODOU ELISA**

Kvalitativní / kvantitativní stanovení antigenu Cryptosporidium sp. ve stolici za použití metody ELISA (dvojitý sendvič).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 492

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**84113 PRŮKAZ ANTIGENU GIARDIA INTESTINALIS VE STOLICI METODOU ELISA**

Kvalitativní / kvantitativní stanovení antigenu Giardia intestinalis ve stolici za použití metody ELISA (dvojitý sendvič).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 403

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**84115 STANOVENÍ ANTI TRICHINELLA Ig NEPŘÍMÁ MIKROHEMAGLUTINAČNÍ REAKCE (IHA)**

Nepřímá mikrohemaglutinační reakce pro zjištění protilátek v séru, příp. jiných tělních tekutinách se subjektivním hodnocením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 13

body: 207

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**84117 STANOVENÍ ANTI JATERNÍ FASCIOLÓZA Ig NEPŘÍMÁ MIKROHEMAGLUTINAČNÍ REAKCE (IHA)**

Nepřímá mikrohemaglutinační reakce pro zjištění protilátek v séru, příp. jiných tělních tekutinách se subjektivním hodnocením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 13

body: 64

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**84118 STANOVENÍ ANTI TOXOPLASMA IgM (IgA, IgE) METODOU ISAGA**

Při stanovení různých izotypů z jednoho vzorku séra se výkon vykazuje opakovaně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 16

body: 724

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**84119 STANOVENÍ ANTI HYDATIDÓZA Ig NEPŘÍMÁ MIKROHEMAGLUTINAČNÍ REAKCE (IHA)**

Nepřímá mikrohemaglutinační reakce pro zjištění protilátek v séru, příp. jiných tělních tekutinách se subjektivním hodnocením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 13

body: 240

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**84121 STANOVENÍ ANTI CYSTICERKÓZA Ig NEPŘÍMÁ MIKROHEMAGLUTINAČNÍ REAKCE (IHA)**

Nepřímá mikrohemaglutinační reakce pro zjištění protilátek v séru, příp. jiných tělních tekutinách se subjektivním hodnocením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 13

body: 132

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**84123 STANOVENÍ ANTI FILARIA Ig NEPŘÍMÁ MIKROHEMAGLUTINAČNÍ REAKCE (IHA)**

Nepřímá mikrohemaglutinační reakce pro zjištění protilátek v séru, příp. jiných tělních tekutinách se subjektivním hodnocením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 13

body: 164

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne



**84125 STANOVENÍ ANTI LARVÁLNÍ TOXOKARÓZA Ig NEPŘÍMÁ MIKROHEMAGLUTINAČNÍ REAKCE (IHA)**  
Nepřímá mikrohemaglutinační reakce pro zjištění protilátek v séru, příp. jiných tělních tekutinách se subjektivním hodnocením.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 13  
**body:** 534

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**84126 STANOVENÍ CELKOVÝCH PROTILÁTEK PROTI TOXOPLASMA GONDII METODOU LATEX AGLUTINAČNÍ**  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 89

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**84127 PRŮKAZ ANTI TRYPANOSOMA CRUZI IgG IHA**  
Stanovení hladiny protilátek třídy IgG proti Trypanosoma cruzi v séru metodou nepřímé hemaglutinace.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 13  
**body:** 177

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**84129 PRŮKAZ ANTI ENTAMOEBIA HISTOLYTICA IgG IHA**  
Stanovení hladiny protilátek třídy IgG proti Entamoeba histolytica v séru metodou nepřímé hemaglutinace.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 13  
**body:** 505

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**84131 PRŮKAZ ANTI LEISHMANIA DONOVANI IgG IHA**  
Stanovení hladiny protilátek třídy IgG proti Leishmania donovani v séru metodou nepřímé hemaglutinace.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 13  
**body:** 241

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**84141 CIK – PEG ELISA IgM (IgG) (DETEKCE PROTILÁTEK V CÍRKULUJÍCÍCH IMUNOKOMPLEXECH)**  
Test je založen na precipitaci a disociaci cirkulujících imunokomplexů/CIK/ v séru nemocných pomocí polyethylenglykolu a následně detekci antiborreliových protilátek v disociovaném CIK metodou ELISA IgM nebo IgG. Kalkulace na jeden izotyp.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 40  
**body:** 599

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

## Kapitola 805 – lékařská virologie

**85111 IZOLACE VIRU NEBO CHLAMYDIÍ NA TKÁŇOVÉ KULTUŘE (1 PASÁŽ NA 1 TYPU BUNĚK)**  
Zahrnuje mikroskopování 2-3 kultur, resp. 1 preparátu u kultivace chlamydií.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 12/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 303

Nositel	INDX	Čas
L2	2	8

ZUM: ne  
ZULP: ne

**85113**      **IZOLACE VIRU NEBO CHLAMÝDÍ NA KUŘECÍM ZÁRODKU (1 PASÁŽ)**

Zahrnuje užití 4 zárodků na vzorek, zpracování vzorku a průkaz ev. pomnoženého agens.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 35

**body:** 144

Nositel	INDX	Čas
L2	2	12

ZUM: ne

ZULP: ne

**85115**      **IDENTIFIKACE VIRU**

Identifikace na základě pozitivní kultivace. Zahrnuje 1 titraci a 1 virusneutralizační test.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120

**body:** 1938

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**85117**      **RYCHLÁ DIAGNOSTIKA VIROVÝCH INFEKČÍ POMOCÍ ELEKTRONOVÉ A IMUNOELEKTRONOVÉ MIKROSKOPIE**

Viry jsou detegovány v klinickém materiálu nejrůznějšího původu buď přímou neselektivní metodou elektronové mikroskopie nebo inkubací s neznačenými či značenými protilátkami imunoelektronových metod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 100

**body:** 1147

Nositel	INDX	Čas
J2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**85121**      **STANOVENÍ GENOTYPU HIV-1 PRO ZJIŠŤOVÁNÍ REZISTENCE K ANTIRETROVIROVÝM INHIBITORŮM S CÍLEM SLEDOVÁNÍ EFEKTIVITY ANTIRETROVIROVÉ TERAPIE (ART)**

Slouží ke zjišťování rezistence k antiretrovirovým inhibitorům, které jsou základem specifické léčby pacientů s HIV/AIDS. Prvním krokem testu je příprava HIV-1 RNA z plazmy HIV infikovaného pacienta. HIV virové částice obsažené ve vyšetřované plazmě se rozloží chaotropním činidlem a HIV RNA se vysráží alkoholem. Z izolované HIV-1 genomové RNA se technologií reverzní transkripce a polymerázové řetězové reakce amplifikuje úsek HIV-1 genu pol, který zahrnuje celý gen pro virovou proteázu a větší část genu pro virovou reverzní transkriptázu. Amplifikační produkt po přečištění slouží jako templát pro sedm sekvenčních reakcí využívajících metodu cyklického sekvenování s fluorescenčně značenými dideoxy terminátory. Sekvenční fragmenty se po přečištění elektroforeticky analyzují a data ze všech sedmi reakcí se zkombinují do jediné konsenzuální sekvence. V této sekvenci jsou hledány a interpretovány mutace způsobující rezistenci k jednotlivým inhibitorům HIV virové reverzní transkriptázy a proteázy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 66

**body:** 8111

Nositel	INDX	Čas
J2	2	43
S3	3	23

ZUM: ne

ZULP: ne

**85123**      **KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ HIV-1 VIROVÉ NÁLOŽE POMOCÍ REAL-TIME PCR (POLYMERÁZOVÁ ŘETĚZOVÁ REAKCE V REÁLNÉM ČASE)**

Slouží ke stanovení množství HIV-1 virových částic v plazmě vyšetřované osoby (kopii HIV-1 RNA/ml plazmy). Při přípravě HIV-1 RNA z plazmy HIV infikovaných osob se virové částice obsažené ve vyšetřované plazmě rozloží inkubací při zvýšené teplotě v přítomnosti proteázy a chaotropního činidla. Zároveň se do každého vzorku přidá známý počet molekul RNA kvantifikačního standardu. Poté se RNA izoluje v kolonce s vložkou ze skelných vláken. Z izolované HIV-1 genomové RNA se technologií reverzní transkripce a polymerázové řetězové reakce v reálném čase amplifikuje úsek HIV-1 genu gag. Během amplifikace je množství DNA molekul detekováno duálně fluorescenčně značenými oligonukleotidovými sondami, které umožňují specifickou detekci amplifikovaného HIV-1 vzorku a amplifikovaného kvantifikačního standardu. Kvantifikace se provede porovnáním HIV-1 RNA signálu se signálem kvantifikačního standardu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 40

**body:** 3200

Nositel	INDX	Čas
J2	2	8
S3	3	32

ZUM: ne

ZULP: ne

## Kapitola 807 – patologická anatomie

---

### 87110 PITVA STANDARDNÍ

Provedení vlastní pitvy včetně administrativy, protokolu, technického zajištění, oblékání a předání zemřelého k pohřbu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 200

body: 450

Nositel	INDX	Čas
L1	1	200

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 87111 PITVA PARCIÁLNÍ (MOZKU NEBO ORGÁNOVÉHO KOMPLEXU)

Provedení vlastní pitvy včetně administrativy, protokolu, technického zajištění. Nelze kombinovat s pitvou standardní ani složitou. Kombinovat lze pouze s pitvou neuropatologickou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 273

Nositel	INDX	Čas
L1	1	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 87113 PITVA TECHNICKY OBTÍŽNÁ (SLOŽITÉ ANATOMICKÉ VZTAHY: MALFORMACE, OPERACE)

Provedení vlastní pitvy včetně administrativy, protokolu, technického zajištění.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 300

body: 1203

Nositel	INDX	Čas
L2	2	300

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 87115 PITVA ZEMŘELÉHO S INFEKČNÍM ONEMOCNĚNÍM ZAŘAZENÝM DLE VYHLÁŠKY JAKO RIZIKO

Provedení vlastní pitvy včetně administrativy, protokolu, technického zajištění, oblékání a předání zemřelého k pohřbu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 320

body: 1283

Nositel	INDX	Čas
L2	2	320

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 87119 PITVA FIXOVANÉHO MOZKU (NEUROPATHOLOGICKÁ)

Detailní makroskopické vyšetření mozku po fixaci včetně administrativně dokumentačního zajištění

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 80

body: 250

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 87121 PITVA MÍCHY

Otevření páteřního kanálu, vyjmutí míchy a její detailní makroskopické vyšetření po fixaci včetně administrativně dokumentačního zajištění.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 70

body: 212

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 87123 ODBĚR ALLOGENNÍHO ŠTĚPU Z TĚLA ZEMŘELÉHO

Výběr vhodného dárce a administrativně technické zajištění odběru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 155

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**87515 STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY I. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI**

Interpretační komponenta pitevního vyšetření v případech, kdy je makroskopický i mikroskopický nález zcela jasný a jednoduchý a jednoznačně odpovídá klinické diagnóze. Počet zhotovených a mikroskopicky vyšetřených bloků nepřevyšuje 15.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 160

body: 332

Nositel	INDX	Čas
L1	1	150

ZUM: ne

ZULP: ne

**87521 STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY II. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI**

Interpretační komponenta pitev. vyš. Makroskopický nález vyžaduje zpřesnění mikroskopického vyšetření. Základní onemocnění je jasné, ale je nutné sledovat více patogenetických linií, nebo komentovat klinickopatologický nález. Počet zhotov. a mikroskopicky vyšetřených bloků nepřevyšuje 30.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 510

body: 1975

Nositel	INDX	Čas
L2	2	495

ZUM: ne

ZULP: ne

**87527 STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY III. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI**

Interpretační komponenta pitevního vyšetření. Zahrnuje nejasné makroskop. nálezy vyžadující extensivní mikroskopické vyšetření, použití spec. metodik a úzkou spolupráci s klinikem. Max. počet zhotov. a mikroskopicky vyš. bloků není omezen.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 900

body: 3511

Nositel	INDX	Čas
L2	2	880

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 808 – soudní lékařství****88101 PROVEDENÍ PITVY NA SOUDNĚ LÉKAŘSKÉM PRACOVÍŠTI ZDRAVOTNICKÉHO ZAŘÍZENÍ**

Provedení zdravotní pitvy na soudně-lékařském pracovišti zdravotnického zařízení ve všech případech náhlých a násilných úmrtí včetně sebevražd, neznámých příčin smrti a úmrtí za nejasných okolností. Zjišťování anamnestických údajů, vnější a vnitřní prohlídka zemřelého včetně všech případných speciálních postupů závislých na mechanismu úmrtí, provedení příslušných preparací různých částí těla, odběrů biologického materiálu k indikovaným laboratorním vyšetřením a jejich provedení a vyhodnocení, vypracování protokolu, diferenciálně-diagnostické úvahy, stanovení závěrů, technické i administrativní zajištění pitvy a předání zemřelého k pohřbu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 999

body: 7728

Nositel	INDX	Čas
L3	3	850
L2	2	150

ZUM: ne

ZULP: ne

**88225 KONZULTACE NÁLEZU SOUDNÍM LÉKAŘEM**

Výkon bude hrazen pokud je na žádost ošetřujícího lékaře nutný k vysvětlení nálezu u konkrétního případu.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 465

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 809 – radiologie a zobrazovací metody****89111 RTG PRSTŮ A ZÁPRTNÍCH KŮSTEK RUKY NEBO NOHY**

Skiografie, dvě projekce. U tří a více snímků uvedeme kód dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 121

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**89113 RTG LEBKY, CÍLENÉ SNÍMKY**

Například cílené snímky lebky, selly, VDN, skalní kosti, optických kanálků, čelistí a pod., dvě projekce, u tří a více projekcí uvedeme kód dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 162

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**89115 RTG LEBKY, PŘEHLEDNÉ SNÍMKY**

Skiografie lebky, dvě projekce (snímky). U tří a více projekcí uvedeme kód dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 4/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 129

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**89117 RTG KRKU A KRČNÍ PÁTEŘE**

Skiografický výkon, dvě projekce. U tří a více projekcí uvedeme kód dvakrát. Patří sem šikmé projekce, cílené snímky na segment C 1 a 2 apod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 3/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 121

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**89119 RTG HRUDNÍ NEBO BEDERNÍ PÁTEŘE**

Skiografie Th nebo LS páteře, jedna až dvě projekce. U tří a více projekcí uvedeme kód dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 3/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 153

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**89121 RTG KŘÍŽOVÉ KOSTI A SI KLOUBŮ**

Skiografie křížové kosti nebo Si kloubů, jedna až dvě projekce. U tří a více projekcí uvedeme kód dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 129

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**89123 RTG PÁNVE NEBO KYČELNÍHO KLOUBU**

Skiografie pánve nebo kyčelních kloubů, jedna projekce. U dvou a více projekcí uvedeme kód vícekrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 6/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 8

body: 101

Nositel	INDX	Čas
L2	2	8

ZUM: ne

ZULP: ne

**89125 RTG RAMENNÍHO KLOUBU**

Skiografie pletence pažního, dvě projekce. Patří sem lopatka, klíční kost, akromioklavikulární kloub. U tří a více projekcí uvedeme výkon dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 150

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**89127 RTG KOSTÍ A KLOUBŮ KONČETIN**

Skiografie kostí a kloubů horní nebo dolní končetiny, kromě pažního nebo pánevního pletence a kromě prstů a záprstních kůstek ruky nebo nohy, dvě projekce. U tří a více projekcí uvedeme výkon dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 174

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**89129 RTG ŽEBER A STERNA**

Skiografie žeber a hrudní kosti, dvě projekce. U tří a více projekcí uvedeme výkon dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 174

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**89131 RTG HRUDNÍKU**

Skiografie hrudních orgánů, jedna projekce. Patří sem snímek na velký formát. U dvou a více projekcí uvedeme výkon dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 130

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**89135 RENTGENOVÉ VYŠETŘENÍ CELÉ PÁTEŘE JEDNOU EXPOZICÍ**

Předozadní nebo boční snímek celé páteře jednou expozicí. Jde o speciální vyšetřovací techniku k dokumentaci převážně ortopedických či traumatologických nemocných. U dvou projekcí (expozic) uvedeme výkon dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 210

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**89137 RENTGENOVÉ VYŠETŘENÍ KLOUBU – DRŽENÉ SNÍMKY**

Snímky (nejčastěji hlezenných, méně často kolenních) kloubů, během expozice s páčením v různých směrech k posouzení nenormální pohyblivosti. Páčení rukou, nebo aparaturou, počet projekcí maximálně 4.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 287

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**89139 RTG VYŠETŘENÍ KONČETIN MĚKKOU SNÍMKOVACÍ TECHNIKOU**

Snímky v různých polohách pořizované k zobrazení měkkých tkání maximálně do 4 projekcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 195

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**89141 VYŠETŘENÍ DOLNÍCH KONČETIN VCELKU JEDNÍM RENTGENOVÝM SNÍMKEM**

Jde o speciální vyšetřovací techniku používanou v indikovaných případech ortopedických či traumatologických nemocných (obou dolních končetin).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 219

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**89143 RTG BŘICHA**

Skiografie břicha, prostý (nativní) snímek vstoje nebo vleže (nefrogram), jedna projekce. U dvou a více projekcí uvedeme výkon dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 176

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**89145 RTG JÍCNU**

Výkon zahrnuje skiaskopii a skiografii. Kód použijeme též pro polykací akt.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 358

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ano

**89147 RTG ŽALUDKU A DUODENA**

Skiaskopie a skiografie plynem rozepjatého žaludku a duodena v hypotonii technikou tekoucí vrstvy kontrastní látky. Výjimečně (např. časně pooperační stavy k posouzení anastomóz a k vyloučení extraluminálního průniku obsahu, glaukom), lze vyšetření vykonat bez distenze či hypotonie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 523

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ano

**89149 HYPOTONICKÁ DUODENOGRAFIE**

Výkon zahrnuje premedikaci, zavedení sondy, hypotonii, skiaskopii a skiografii.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 35

**body:** 623

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ano

ZULP: ano

**89151 PASÁŽ TRÁVICÍ TRUBICÍ**

Výkon zahrnuje skiaskopii a skiografii po podání perorální k. l., obvykle navazuje na RTG vyšetření žaludku, oba tyto výkony se vykazují zvlášť. Patří sem též apendikografie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 572

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ano

**89153 ENTEROKLÝZA**

Cílené vyšetření tenkého střeva dvojím kontrastem se zavedením sondy do jejunu, skiaskopie a skiografie. Nelze kombinovat s výkonem pasáž trávicí trubici.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 90

**body:** 1492

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ano

**89155 RTG VYŠETŘENÍ TLUSTÉHO STŘEVA**

Skiaskopie a skiografie v hypotonii s podáním baryové suspenze a vzduchu per rectum. Kód zahrnuje rovněž defekogram, případně diapeutický výkon u dětí (desinvaginace, uvolnění mekónia).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 40

**body:** 797

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ano

**89157 CHOLANGIOGRAFIE NITROŽILNÍ**

Skiografie a tomografie žlučových cest po podání kontrastní látky nitrožilně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 495

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ano

**89159 CHOLECYSTOGRAFIE**

Prostý snímek břicha, skiografie před a po Boydenově podnětu (pacient si přinese čokoládu)

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 194

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ano

**89161 CHOLANGIOGRAFIE PEROPERAČNÍ NEBO T-DRÉNEM**

Skiaskopie a skiografie žlučových cest po podání kontr. látky při operaci nebo T-drénem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 368

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ano

**89163 VYLUČOVACÍ UROGRAFIE**

Výkon zahrnuje prostý snímek břicha a malé pánve, aplikaci k. l. i. v., skiografii ledvin, močových cest a močového měchýře, případně provedená mikční cystoureografie nebo opožděné snímky na residuum jsou v ceně výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 90

**body:** 756

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ano

**89165 RETROGRÁDNÍ PYELOGRAFIE JEDNOSTRANNÁ**

Zobrazení dutého systému ledvin, t. j. skiografie a případně skiaskopie po podání kontrastní látky cévkou. Zavedení cévky vykazuje jako výkon urologický.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 418

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ano

**89167 CYSTOGRAFIE**

Skiaskopie a skiografie močového měchýře během mikce (analogie standardní mikční uretrocystografie). Kontrastní látka se aplikuje cévkou, jejíž zavedení se přičítá.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 392

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ano

**89169 CYSTOURETROGRAFIE**

Skiaskopie a skiografie močového měchýře a močové roury po aplikaci kontrastní látky cévkou, případně uretrocystografie laterální řetězová. Výkon uretrocystografie se přičítá.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 25

**body:** 483

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne  
ZULP: ano



---

**89171 URETROGRAFIE RETROGRÁDNÍ**

Skiografie event. skiaskopie močové roury po aplikaci kontrastní látky cévkou a zajištěním svorkou. Výkon ureterocystografie se přičítá.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 392

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**89175 DEFERENTOGRAFIE, CELÝ VÝKON**

Aplikace k. l., skiaskopie a skiografie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 40

**body:** 755

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**89177 HYSTEROSALPINGOGRAFIE**

Zahrnuje skiaskopii a skiografii po aplikaci k. l.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 416

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**89179 DIAGNOSTICKÁ MAMOGRAFIE NEBO DUKTOGRAFIE**

Vyšetření pacientů k příznaky zhoubného nádoru nebo pacientů s již diagnostikovaným zhoubným nádorem nebo nezbytné doplňující vyšetření ke screeningové mamografii. Jedna strana.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 255

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**89185 DAKRYOCYTOGRAFIE**

Skiografie slzných cest s instalovanou k. l.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 240

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**89189 FISTULOGRAFIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 322

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**89193 SIALOGRAFIE – JEDNA ŽLÁZA**

Cílené snímky slinných žláz a vývodů po náplni kontrastní látkou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 266

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**89197 KLASICKÁ (KONVENČNÍ) TOMOGRAFIE**

Tomografie kteréhokoliv orgánu nebo oblasti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 530

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**89198 SKIASKOPIE**

Prostá skiaskopie všech orgánů a tkání. Při cíleném snímku použít příslušný kód skiografie, oba výkony se sčítají.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 214

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**89199 SKIASKOPICKÁ KONTROLA DIAGNOSTICKÝCH A LÉČEBNÝCH VÝKONŮ RADIODIAGNOSTIKEM**

Patří sem skiaskopie při ERCP, biopsii, drenáži, sklerotizaci cyst atd. U déletrvajících skiaskopických kontrol se kód násobí. Nepatří sem zvlášť pod kódy uvedené výkony (AG, RTG žaludku apod.). Cílené snímky vykazujeme dle přísl. kódů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15

body: 214

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ano

**89201 SKIASKOPIE NA OPERAČNÍM ČI ZÁKROKOVÉM SÁLE MOBILNÍM C-RAMENEM, Á 15 MIN.**

Výkon se vykazuje se zdravotním výkonem, který vyžaduje skiaskopickou kontrolu. Trvá-li výkon déle než po stanovenou dobu výkonu, vykazuje se násobně vždy za každých ukončených 15 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 155

Nositel	INDX	Čas
S3	3	15

ZUM: ano

ZULP: ne

**89213 RTG – KONTRASTNÍ VYŠETŘENÍ PLODU – AMNIOGRAFIE**

Výkon je doplňkem ultrasonograf. vyšetření plodu. Touto metodou lze diagnost. prenatalně některé vady v průběhu GIT. Metodou transabdomin. amniocentézy instil. hydrosolub. roztok, který je plodem spolykán a zobrazí pak na RTG snímku patřičné partie GIT.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 877

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ano

**89221 SCREENINGOVÁ MAMOGRAFIE (OBĚ STRANY, KAŽDÁ VE DVOU PROJEKČÍCH)**

Vyšetření k vyhledávání prekanceróz a zhoubných nádorů prsu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/2 roky

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 521

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**89311 INTERVENČNÍ VÝKON ŘÍZENÝ RDG METODOU (SKIASKOPIE, UZ, CT)**

Mimo diagnostické punkce a biopsie a mimo výkony zavedení drenážního katétru do abscesu, cysty nebo jiné dutiny. Použitý kód RDG metody t. j. skiaskopie nebo UZ nebo CT se přičte k hodnotě intervenčního výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 80

body: 512

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

**89312 DENZITOMETRIE DVOUFOTONOVÁ**

Stanovení obsahu minerálů v kostech nebo v měkkých tkáních na jednom místě. U celotělového vyšetření nebo na dvou místech (případně v boční projekci páteře) se uvede kód dvakrát, při měření na více místech maximálně třikrát. Pouze při indikaci ošetřujícím lékařem, který má pacienta v péči pro kostní chorobu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 270

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

**89313 PERKUTÁNNÍ PUNKCE NEBO BIOPSIE ŘÍZENÁ RDG METODOU (RTG – SKIA, UZ, CT)**

Invasivní diagnostický výkon řízený skiaskopií, ultrasonografií, výpočetní tomografií, příslušné kódy přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 240

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ano

ZULP: ano

**89327 KONTROLNÍ NÁSTŘÍK DRENÁŽNÍHO KATÉTRU**

Nástřík drenážního katétru kontrastní látkou (nefrostonie, drenáž žlučových cest, abscesu, cysty apod.). Kontrola pozice katétru ev. průběhu hojení léze. Dokumentace na RTG film (velký formát, střední formát, digitální záznam, kinofilm).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 249

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ano

**89335 ZAVEDENÍ LOKALIZÁTORU K NEHMATNÝM LOŽISKŮM VČETNĚ PRSU**

Jen klinický výkon. Lokální anestezie se účtuje zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 109

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano

ZULP: ne

**89339 STEREOTAKTICKÁ BIOPSIE NEBO STEREOTAKTICKÁ LOKALIZACE NEHMATNÉ LÉZE PRSU**

Celý výkon. Lokální anestezie se účtuje zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 916

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ne

**89341 MINIINVAZIVNÍ VAKUOVÁ BIOPSIE PRSU ZAMĚŘENÁ ULTRASONOGRAFICKY**

Miniinvasivní vakuová biopsie prsu je diagnostický ambulantně provedený výkon, který je medicínským významem srovnatelný s chirurgickou diagnostickou excísi. Výkon je prováděn na nekomprimovaném prsu u pacientky ležící na zádech, podezřelá léze je zaměřena ultrasonograficky sondou nejméně 8 MHz.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90

**body:** 4889

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ne

**89343 DIAGNOSTICKÁ MINIINVAZIVNÍ VAKUOVÁ BIOPSIE PRSU ZAMĚŘENÁ PŘÍDATNÝM STEREOTAKTICKÝM ZAŘÍZENÍM KE STANDARDNÍMU MAMOGRAFU**

Miniinvasivní vakuová biopsie komprimovaného prsu je diagnostický ambulantně provedený výkon, který je medicínským významem srovnatelný s chirurgickou diagnostickou excísi. Výkon je prováděn u sedící pacientky na komprimovaném prsu, podezřelá léze zaměřena stereotakticky přídatným zařízením nasazeným na mammografický přístroj. Vzorky tkáně jsou vyjmuty nástrojem určeným pro miniinvasivní vakuovou biopsii.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90

**body:** 4444

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ne

**89409 ZAVEDENÍ STENTGRAFTU DO NEKORONÁRNÍHO TEPENNÉHO NEBO ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ**

Zavedení stentgraftu do tepny nebo žíly mimo koronární řečiště (event. dialyzačního zkratu), navazuje na angiografii perkutánní (vykazovanou samostatně výkonem 89411) nebo po chirurgické preparaci přístupové cévy (vykazované samostatně) nebo na angioplastiku cévy (vykazovanou samostatně výkonem 89423).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 180

**body:** 14532

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

**89439 TRANSLUMBÁLNÍ AORTOGRAFIE**

Zobrazení břišní aorty přímou punkcí, současné zobrazení tepen obou DK. Dokumentace na RTG film (velký formát, digitální záznam, kinofilm). Výkon proveden v krátkodobé celkové či lokální anestezii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 5829

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ano

**89443 ŽÍLY DOLNÍ KONČETINY – FLEBOGRAFIE PERIFERNÍ (ASCENDENTNÍ), CELÝ VÝKON**

Aplikace k. l. do žíly, skiaskopie a skiografie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 35

**body:** 814

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ano

**89445 ŽÍLY HORNÍ KONČETINY – FLEBOGRAFIE PERIFERNÍ, CELÝ VÝKON**

Aplikace k. l. do žíly, skiaskopie a skiografie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 35

**body:** 814

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ano

**89447 LYMFOGRAFIE, CELÝ VÝKON**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 1788

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

**89511 UZ INTRAKAVITÁLNÍ VYŠETŘENÍ**

UZ vyšetření dutých orgánů endosondou k jejich zobrazení nebo orgánů ležících v těsném sousedství. Podmínkou výkonu je obrazová dokumentace. Pokud je orgán ještě vyšetřován externí sondou, účtuje se zvlášť. Výkon není určen pro gynekologické vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 30

**body:** 292

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**89513 UZ VYŠETŘENÍ HORNÍ POLOVINY BŘICHA**

Jde o vyšetření jater, žlučových cest, slinivky břišní, sleziny, ledvin a nadledvin, velkých cév (morfologicky) zde uložených, uzlín, zaživací trubice. Podmínkou výkonu je obrazová dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

**čas výkonu:** 20

**body:** 277

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**89514 UZ VYŠETŘENÍ DOLNÍ POLOVINY BŘICHA**

Jde o vyšetření močového měchýře, prostaty, semenných váčků, dělohy, vaječníků, trávicí trubice, cév (morfologicky) a uzlin. Podmínkou výkonu je obrazová dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 20

body: 277

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**89515 UZ DUPLEXNÍ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNÉ CÉVY, T. J. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ**

Patří sem kvantitativní analýza s černobílým nebo barevným dopplerovským zobrazením včetně dynografie. Podmínkou výkonu je obrazová dokumentace. Jedna céva = anatomický název.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 15

body: 250

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**89517 UZ DUPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DVOU A VÍCE CÉV, T. J. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ**

Patří sem kvantitativní analýza s černobílým nebo barevným dopplerovským zobrazením včetně dynografie. Podmínkou výkonu je obrazová dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 45

body: 702

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**89519 KAVERNOSOGRRAFIE**

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 2713

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**89521 DYNAMICKÁ KAVERNOSOGRRAFIE**

Samostatné vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 2890

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**89523 ULTRAZVUKOVÁ DENSITOMETRIE**

Vyšetření kostní density speciálním ultrazvukovým přístrojem z patní kosti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15

body: 90

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**89525 DOPPLEROVSKÁ ULTRASONOGRAFIE TRANSKRANIÁLNÍ**

Dopplerovská analýza průtokových parametrů ze všech základních tepen Willisova okruhu pulsním dopplerovským systémem. Nepatří sem vyšetření kojcenců přes fontanelu a přes šupinu kosti spánkové.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 50

body: 516

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**89611 CT VYŠETŘENÍ HLAVY NEBO TĚLA NATIVNÍ A KONTRASTNÍ**

Po CT vyšetření bez použití k. l. ihned následuje vyšetření s kontrastní látkou podanou např. formou injekce, infúze nebo bolusu s využitím všech druhů dynam. skenování.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 2003

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ano

**89613 CT VYŠETŘENÍ BEZ POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY DO 30 SKENŮ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 986

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**89615 CT VYŠETŘENÍ S VĚTŠÍM POČTEM SKENŮ (NAD 30), BEZ POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY**

Vyšetření s větším počtem skenů (nad 30), časově a technicky náročná vyšetření, např. skalní kost v různých rovinách, plíce s HRCT, 3D rekonstrukce, zaměření pro biopsii nebo intervenční výkon, chemickou sympatektomií, radioterapií apod. Nelze vykazovat současně s výkonem CT vyšetření do 30 skenů, bez použití kontrastní látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 1881

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**89617 CT VYŠETŘENÍ KTERÉHOKOLIV ORGÁNU NEBO OBLASTI S APLIKACÍ K. L. INTRAVAZÁLNĚ, PŘÍPADNĚ INTRATHEKÁLNĚ NEBO INTRAVENTRIKULÁRNĚ**

CT vyšetření pouze s kontrastní látkou podanou např. formou injekce, infúze nebo bolusu včetně použití všech druhů dynam. skenování. Pro CT + AG nebo CT + perimyelografií a pod. příslušné kódy sečítáme. Nelze kombinovat s CT vyšetřením bez kontrastu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 1191

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ano

**89619 CT VYŠETŘENÍ TĚLA S PODÁNÍM K. L. PER OS, EVENT. PER RECTUM.**

Patří sem např. vyšetření jícnu (mediastina), břicha, retroperitonea, pánve a pod. Nelze kombinovat s CT vyšetřením bez kontrastní látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 25

body: 1092

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ano

**89711 MR SPEKTROSKOPIE VYBRANÉ OBLASTI (1H NEBO 31P)**

Kombinované MR vyšetření se zobrazením a spektroskopii bez podání kontrastní látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 70

body: 6253

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
J2	2	150

ZUM: ne

ZULP: ne

**89713 MR ZOBRAZENÍ HLAVY, KONČETIN, KLOUBU, JEDNOHO ÚSEKU PÁTEŘE (C, TH, NEBO L)**

Vyšetření bez podání a nebo s podáním kontrastní látky. Při vyšetření dvou a více segmentů páteře se kód uvede dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 4896

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
J2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ano

**89715 MR ZOBRAZENÍ KRKU, HRUDNÍKU, BŘICHA, PÁNVE (VČETNĚ SCROTA A MAMMY)**

Vyšetření bez podání a nebo s podáním kontrastní látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 5008

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
J2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ano**89717 MR ZOBRAZENÍ SRDCE**

Vyšetření bez podání kontrastní látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 7415

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
J2	2	90

ZUM: ne  
ZULP: ne**89719 MR VYŠETŘENÍ SE STEREOTAKTICKÝM RÁMEM**

Vyšetření se stereotaktickým rámem, bez podání kontrastní látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 6422

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne  
ZULP: ano**89721 MR SPEKTROSKOPIE KOSTERNÍHO SVALU (31P) ZÁTĚŽOVÁ**

Kombinované MR vyšetření se zobrazením a spektroskopii bez podání kontrastní látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 70

body: 6273

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
J2	2	170

ZUM: ne  
ZULP: ne**89723 MR ANGIOGRAFIE**

Vyšetření bez podání kontrastní látky. Jedna oblast.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 5336

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
J2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ano**89725 OPAKOVANÉ ČI DOPLŇUJÍCÍ VYŠETŘENÍ MR**

Nezbytné rozšíření standardního MR zobrazení v indikovaných případech (zejména s použitím kontrastní látky, při změně polohy vyšetřované oblasti, při nutném použití nestandardních technik).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 2606

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
J2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ano**89811 TERMOGRAFIE NA JEDNOM NEBO VÍCE MÍSTECH**

Rozumí se vyšetření pomocí termovizní kamery .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 135

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**89813 KONZULTACE NÁLEZU RENTGENOLOGEM CÍLENÁ**

Na žádost ošetřujícího lékaře hodnocení cizích snímků, indikační pohovor k obrazové dokumentaci, odborné semináře a konference, zvláštní a časově náročná analýza obrazové dokumentace za přítomnosti jiného odborníka (doba trvání min. 15 min.)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15

body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 810 – radiologie a zobrazovací metody – skupina 1****89173 ANTEGRÁDNÍ PYELOGRAFIE JEDNOSTRANNÁ**

Zobrazení dutého systému ledviny perkutánním vpichem obvykle tenkou jehlou. Záznam kontrastní náplně na RTG film (velký či střední formát, digitální záznam, kinofilm). Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 35

body: 963

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ano

**89181 ARTROGRAFIE, TENOGRAFIE, BURSOGRAFIE**

Skioskopie a skiografie kontrastní látkou naplněných úseků kloubu, šlachy nebo bursy. Navazuje na punkci kloubu, šlachy nebo bursy. Oba kódy se počítají i v případě, že celý výkon provádí radiodiagnostik.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 491

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ano

**89183 BRONCHOGRAFIE (JEDNA STRANA) NEBO LARYNGOGRAFIE**

Skioskopie a skiografie vyšetřované oblasti dýchacích cest, navazuje na klinický výkon, oba kódy se počítají i v případě, že celý výkon provádí radiodiagnostik.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 594

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ano

**89187 DISKOGRAFIE CELÝ VÝKON**

Transdurálním nebo extradurálním vpichem zavedena jehla za skiaskopické kontroly do středu meziobratlové ploténky. Aplikace kontrastní látky, cílené snímky za skiaskopické kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 40

body: 877

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ano

**89191 KRČNÍ A/NEBO HRUDNÍ MYELOGRAFIE**

Skioskopie a skiografie příslušné oblasti, včetně punkce.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 922

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ano

**89192 LUMBOSAKRÁLNÍ RADIKULOGRAFIE**

Po aplikaci k. I. subarachnoidálně cílená skiografie za skiaskopické kontroly, včetně punkce.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 35

body: 707

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ano



**89195 VENTRIKULOGRAFIE MOZKOVÁ, CELÝ VÝKON**

Bodová trepanece kalvy, punkce komory, skiaskopie a skiografie po podání k. l.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 5377

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ano

**89196 MOZKOVÁ CISTERNOGRAFIE – KONTRASTNÍ VYŠETŘENÍ, CELÝ VÝKON**

Intrathékální podání k. l., polohování, skiaskopie a skiografie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1516

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

**89317 SELEKTIVNÍ TROMBOLÝZA**

Zavedení katétru do trombozované cévy a místní aplikace trombololytika. Navazuje vždy na angiografii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 13183

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ano

**89319 ZAVEDENÍ FILTRU DO DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY**

Navazuje vždy na angiografii dolní duté žíly. Zavedení filtru z perkutánního přístupu. Dokumentace na RTG film (velký, střední formát, digitální záznam, kinofilm).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 4234

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ano

**89321 EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z CÉVNÍHO ŘEČIŠTĚ**

Skiaskopická a angiografická lokalizace cizího tělesa v cévním řečišti, jeho uchopení a vynětí některým ze speciálních zařízení (klíčka, košiček, klíšťky a pod.). Výkon obvykle dokumentován na film (velký nebo střední formát, digitální záznam, kinofilm).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 9323

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ano

**89323 TERAPEUTICKÁ EMBOLIZACE V CÉVNÍM ŘEČIŠTI**

Okluze cévy embolizačním materiálem aplikovaným katetrizační technikou. Výkon vždy navazuje na selektivní (event. přehlednou angiografii). Výkon obvykle dokumentován na film (velký nebo střední formát, digitální záznam, kinofilm).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 3868

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ano

**89325 PERKUTÁNNÍ DRENÁŽ ABSCESU, CYSTY EV. JINÉ DUTINY RADIOLOGEM**

Perkutánní zavedení drenážního katétru do abscesu, cysty, kolekce ev. jiné dutiny. Dokumentace na film (střední formát, digitální záznam, velký formát, kinofilm). Připojení drenážního vaku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1734

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

**89329 PERKUTÁNNÍ EXTRAKCE REZIDUÁLNÍCH KONKREMENTŮ ZE ŽLUČOVÝCH CEST KANÁLEM PO T-DRÉNU**

Zavedení cévky do žlučových cest po odstranění T-drénu, nástřík k. l., skiaskopie, skiografie, extrakce kamenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120

**body:** 2387

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ano

**89331 ZAVEDENÍ STENTU DO TEPENNÉHO ČI ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ**

Zavedení stentu do tepny či žíly (ev. dialyzačního zkratu). Navazuje vždy na angioplastiku příslušné cévy. Dokumentace na film (velký či střední formát, kinofil, digitální záznam).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30

**body:** 1947

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ano

**89333 PERKUTÁNNÍ DRENÁŽ ŽLUČOVÝCH CEST (EV. ZAVEDENÍ STENTU)**

Perkutánní zavedení drenážního katétru do žlučových cest, ev. zavedení zevně-vnitřní drenáže, či vnitřně-vnitřní drenáže (stentu). Vždy navazuje na PTC. Dokumentace na RTG film (velký či střední formát, digitální záznam).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 70

**body:** 5948

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70

ZUM: ano

ZULP: ano

**89337 DILATACE STENÓZ JÍCNU, GASTROINTESTINÁLNÍ TRUBICE ŽLUČOVÝCH A MOČOVÝCH CEST BALÓNKOVÝMI KATETRY ZA SKIASKOPICKÉ KONTROLY**

Zavedení balónkového katétru po vodiči za skiaskopické kontroly, plnění balónku kontrastní látkou, dilatace. Průběžná skiografie. Po vytažení instrumentaria kontrolní snímek. Lokální anestezie se účtuje zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 1256

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

**89361 PERKUTÁNNÍ VERTEBROPLASTIKA – ZPEVNĚNÍ OBRATLOVÉHO TĚLA KOSTNÍM CEMENTEM**

Do obratlového těla se perkutánně zavedenou speciální jehlou 10 G nebo 15G, spojenou s jednouúčelovou tlakovou pumpou aplikuje nízkoviskosní kostní cement, který je pro bezpečnost aplikace označen inertním kontrastním materiálem. Výkon je indikován vždy společným konziliem radiologa a neurochirurga zabývajícího se spondylochirurgií (indikační komise). Provádí se zpravidla u hrozící nebo čerstvé komprese z osteoporózy nebo z nádorového postižení obratlového těla, vždy při intaktní zadní hraně obratlového těla, není-li vhodná primární spondylochirurgická stabilizace a při generalizovaném maligním onemocnění, má-li výkon zamezit kompresi míchy. Výkon se přičítá k výkonu číslo 89615.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 3/1 čtvrtletí, 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 415

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ano

**89411 PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE**

Angiografie oblouku aorty, břišní aorty, pánevní tepny, jednostranná i oboustranná končetinová, dolní a horní dutá žíla, pánevní žíly, plicní angiografie. Výkon dokumentován na velký či střední formát, digitální záznam či kinofilm. Selektivní angiografie mozkových, ledvinných, viscerálních ev. dalších tepen či žil. Výkon dokumentován na velký či střední formát, digitální záznam nebo kinofilm.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 75

**body:** 8061

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**89415 PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE NAVAZUJÍCÍ NA PŘEDCHOZÍ PŘEHLEDNOU ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFII (BEZ VÝMĚNY CÉVKY)**

Navazuje na předchozí angiografii, kterou doplní buď zobraz. jiné oblasti, užitím jiné projekce, změnou snímkovacího programu, zobraz. jiné tepny touže cévkou (např. ag DK po ag oblouku aorty, ag levé renální tepny po předchozí ag pravé ren. tepny touže cévkou).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 25

body: 1756

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**89417 PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE NAVAZUJÍCÍ NA PŘEDCHOZÍ PŘEHLEDNOU ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFII (S VÝMĚNOU CÉVKY)**

Navazuje na předchozí angiografii, kterou doplňuje buď nástřikem jiné oblasti nebo katetrizací jiné tepny, (např. angiografie ledvinné tepny navazující na přehlednou břišní ag.).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 3621

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**89419 PUNKČNÍ ANGIOGRAFIE**

Zobrazení cévního řečiště přímoú punkcí (tedy bez katetrizace) a vstříkem k. I. (Punkční ag a. carotis, ag DK a pod.). Dokumentace na RTG film (velký formát, střední formát, digitální záznam, kinofilm). Výkon nelze vykazovat současně s výkonem Přehledná či selektivní angiografie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 4891

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**89421 MĚŘENÍ TLAKU PŘI ANGIOGRAFII**

Jde o měření tlaku na konci katétru či katétrů v tepenném či žilním řečišti v průběhu angiografie. Výkon nelze vykazovat současně s výkonem koronarografickými, ventrikulografickými a PTCA.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**89423 PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA**

Dilatace periferní či ledvinné tepny (ev. jiné tepny mimo tepny věnčité), vždy navazuje na přehlednou či selektivní angiografii. Dokumentace na film (velký nebo střední formát, kinofilm, digitální záznam).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 7447

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**89441 KATETRIZACE JATERNÍCH ŽIL**

Nasondování jaterní žíly, zaklínění katétru, měření portálních tlaků a odběry vzorků, lokální angiografie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 5434

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**89449 PERKUTÁNNÍ TRANSHEPATICKÁ PORTOGRAFIE KATETREM**

Celý výkon. Po transhepatální punkci zavedena cévka do portální žíly, měření tlaků, odběry vzorků. Skiaskopie a skiografie po aplikaci k. I.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

čas výkonu: 90

body: 6220

ZUM: ano

ZULP: ano

**89451 SPLENOPORTOGRAFIE**

Celý výkon. Po punkci sleziny a aplikaci k. I. jehlou nebo cévkou zobrazení lienálního řečiště, měření tlaků. Skiaskopie a skiografie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

čas výkonu: 60

body: 3829

ZUM: ano

ZULP: ano

**89453 PERKUTÁNNÍ TRANSHEPATÁLNÍ CHOLANGIOGRAFIE**

Část radiodiagnostická. Zobrazení žlučových cest perkutánní punkcí tenkou jehlou. Výkon dokumentován na RTG film (velký formát, střední formát, digitální záznam).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

čas výkonu: 45

body: 1463

ZUM: ne

ZULP: ano

**89455 PERKUTÁNNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ**

Perkutánní zavedení drenážního katétru do dutého systému ledviny, zhotovení rtg snímků, fixace katétru. (Film : velký či střední formát, digitální záznam). Navazuje na antegrádní pyelografii. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

čas výkonu: 40

body: 5400

ZUM: ne

ZULP: ano

**Kapitola 812 – laboratoř farmakologie a toxikologie léčiv****99111 KLINICKOFARMAKOLOGICKÉ ZHODNOCENÍ KONCENTRACE LÉKU BEZ VÝPOČTU**

Zhodnocení výsledků laboratorního vyšetření bez využití výpočetní techniky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 116

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**99113 FARMAKOLOGICKÉ ZHODNOCENÍ LÉČBY KLINICKÝM FARMAKOLOGEM**

Zhodnocení výsledků laboratorního vyšetření s využitím výpočetní techniky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**99115 VYŠETŘENÍ KONCENTRACE LÉČIVA – STATIM**

Kvantitativní stanovení koncentrace léčiva imunochemicky nebo jinou alternativní metodou statimově.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 661

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**99117 ANTIBIOTIKA V SERII**

Kvantitativní stanovení koncentrace antibiotik v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 313

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**99119 TEOFYLIN V SERII**

Kvantitativní stanovení koncentrace teofylinu v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 263

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**99121 ANTIEPILEPTIKA V SERII**

Kvantitativní stanovení koncentrace antiépileptik v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 313

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**99123 CYTOSTATIKA V SERII**

Kvantitativní stanovení koncentrace cytostatik v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 313

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**99125 DIGOXIN (EVENTUELNĚ JINÁ KARDIOTONIKA) V SERII**

Kvantitativní stanovení koncentrace digoxinu (nebo jiného kardiotonika) v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 190

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**99127 ANTIARYTMIKA V SERII**

Kvantitativní stanovení koncentrace antiarytmik v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 313

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**99129 TRICYKLICKÁ ANTIDEPRESIVA V SERII**

Kvantitativní stanovení koncentrace tricyklických antidepresiv v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 313

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**99131 CYKLOSPORIN V SERII**

Kvantitativní stanovení koncentrace cyklosporinu v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 392

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**99135 ANTIBIOTIKA JEDNOTLIVĚ**

Kvantitativní stanovení koncentrace antibiotik v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 431

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**99137 TEOFYLIN JEDNOTLIVĚ**

Kvantitativní stanovení koncentrace teofylinu v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 363

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**99139 ANTIEPILEPTIKA JEDNOTLIVĚ**

Kvantitativní stanovení koncentrace antiépileptik nebo jejich metabolitů v séru imunochemickou nebo alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 431

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**99141 CYTOSTATIKA JEDNOTLIVĚ**

Kvantitativní stanovení koncentrace cytostatik nebo jejich metabolitů v séru imunochemickou nebo alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 431

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**99143 DIGOXIN (EV. JINÁ KARDIOTONIKA) JEDNOTLIVĚ**

Kvantitativní stanovení koncentrace kardiotonika v séru imunochemickou nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 261

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**99145 ANTIARYTMIKA JEDNOTLIVĚ**

Kvantitativní stanovení koncentrace antiarytmik nebo jejich metabolitů v séru imunochemickou nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 431

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**99147 JINÁ LÉČIVA A METABOLITY LÉČIV JEDNOTLIVĚ**

Kvantitativní stanovení koncentrace léčiv a metabolitů v séru chromatografickou metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 364

Nositel	INDX	Čas
J2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**99149 LITHIUM**

Kvantitativní stanovení koncentrace lithia v séru plamenovou fotometrií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 18

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**99151 PSYCHOTROPNÍ LÁTKY JEDNOTLIVĚ**

Kvantitativní stanovení koncentrace psychotropních látek nebo jejich metabolitů v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 431

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**99153 IMUNOSUPRESIVA JEDNOTLIVĚ**

Kvantitativní stanovení koncentrace imunosupresiva nebo jeho metabolitu v séru nebo krvi imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 534

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**99155 URČENÍ ACETYLAČNÍHO FENOTYPU**

Kolorimetrické stanovení celkového a volného sulfadimidinu v séru a v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 51

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 813 – laboratoř alergologická a imunologická**

---

**86100 IZOLACE T A B LYMFOCYTŮ METODOU DYNABEADS – STATIM**

Izolace T a B lymfocytů pomocí magnetických kuliček.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 1594

Nositel	INDX	Čas
J2	2	24

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86110 IZOLACE T A B LYMFOCYTŮ PŘES VATU – STATIM**

Separace T a B lymfocytů pomocí nylonové vaty

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 491

Nositel	INDX	Čas
J2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86111 STATIM SCREENING PROTILÁTEK NA PANELU 30-TI DÁRCŮ**

Zjištění hladiny cytotoxických protilátek v séru příjemce před transplantací orgánů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 1160

Nositel	INDX	Čas
J2	2	12

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**86112 STANOVENÍ T A B PROTILÁTEK PŘI 5 st. C A 20 st. C PRODLOUŽENÝM TESTEM – STATIM**

Určení T a B protilátek v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 164

Nositel	INDX	Čas
J2	2	12

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**86113 STATIM CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ JEDNODUCHÝ SKUPINY AB**

Základní imunogenetické vyšetření před provedením transplantace orgánů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 140**body:** 1207

Nositel	INDX	Čas
J2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86115 STATIM CROSS – MATCH CÍLENÝ – NIH METODIKA**

Imunogenetické vyšetření, které se provádí u pacientů před transplantací ledvin a u pacientů před transplantací srdce s nevyšetř. hladinou cytotoxických protilátek.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 140**body:** 217

Nositel	INDX	Čas
J2	2	28

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86117 STATIM CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ PRODLOUŽENÝ B LYMFOCYTY**

Základní vyšetření pro provedení orgánové transplantace u senzibilizovaných pacientů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 140**body:** 227

Nositel	INDX	Čas
J2	2	28

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86119 STATIM CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ PRODLOUŽENÝ-T LYMFOCYTY**

Základní vyšetření pro provedení orgánové transplantace u senzibilizovaných pacientů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 140**body:** 285

Nositel	INDX	Čas
J2	2	28

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86121 CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ JEDNODUCHÝ SKUPINY O – STATIM**

Základní imunologické vyšetření před provedením transplantace orgánů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 140**body:** 1218

Nositel	INDX	Čas
J2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86123 STATIM – CROSS MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ JEDNODUCHÝ SKUPINY B – STATIM**

Základní imunologické vyšetření před provedením transplantace orgánů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 140**body:** 1086

Nositel	INDX	Čas
J2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86125 STATIM – CROSS MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ JEDNODUCHÝ SKUPINY A**

Základní imunologické vyšetření před provedením transplantace orgánů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 140**body:** 1248

Nositel	INDX	Čas
J2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne



---

**86127 PŘÍPRAVA BUNĚČNÝCH SUSPENZÍ Z TKÁŇOVÝCH HOMOGENÁTŮ – STATIM**

Izolace buněčných suspenzí z tkáňových homogenátů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 100

body: 218

Nositel	INDX	Čas
J2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86129 URČOVÁNÍ HLA DR a DQ ANTIGENŮ METODOU IMMUNOBEADS – STATIM**

Jde o serologickou metodu stanovení antigenů HLA II. tř. Jde o nejspolehlivější metodu, protože se pracuje s čistou suspenzí B lymfocitů. Je vhodná zejména v případech hematolog. nemoc. u obtíž. určitel. HLA DR antigenů u nemocných chron. dialyz. programu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 2600

Nositel	INDX	Čas
J2	2	36

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86211 URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ I. TŘÍDY – STANDARDNÍ SET**

Určování HLA antigenů I. třídy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 130

body: 3328

Nositel	INDX	Čas
J2	2	55

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86213 URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ I. TŘÍDY – KOMBINOVANÝ SET**

Určování HLA antigenů I. třídy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 130

body: 3491

Nositel	INDX	Čas
J2	2	55

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86215 URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ I. TŘÍDY – KOMERČNÍ SET**

Určování HLA antigenů I. třídy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 130

body: 3313

Nositel	INDX	Čas
J2	2	55

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86217 URČOVÁNÍ HLA-B 27**

Určování antigenu B 27.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 564

Nositel	INDX	Čas
J2	2	6

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86219 URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ II. TŘÍDY – STANDARDNÍ SET**

Určování HLA antigenů II. třídy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 190

body: 2802

Nositel	INDX	Čas
J2	2	38

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**86221 URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ II. TŘÍDY – KOMBINOV. SET**

Určování HLA antigenů II. třídy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 190**body:** 3002

Nositel	INDX	Čas
J2	2	38

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86223 URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ II. TŘÍDY – KOMERČNÍ SET**

Určování antigenů II. třídy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 190**body:** 3503

Nositel	INDX	Čas
J2	2	38

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86225 URČOVÁNÍ HLA DR a DQ ANTIGENŮ METODOU IMMUNOBEADS**

Serologická metoda stanovení antigenů HLA II. tř. Nejspolehlivější metoda, pracuje se s čistou suspenzí B lymfocytů. Je vhodná zejména v případech hematolog. nemoc. u obtíž. určitel. HLA DR antigenů u nemocných chron. dialyz. programu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 150**body:** 2624

Nositel	INDX	Čas
J2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86227 URČOVÁNÍ HLA DR, DQ AG DVOUBAREVNOU FLUORESCENCÍ**

Patří do skupiny serologických metod k určení geneticky determinovaných znaků. Nezbytné vyšetření pro stanovení histokompatibility před transplantací, citlivější a spolehlivější, než běžně používané metody.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 300**body:** 3776

Nositel	INDX	Čas
J2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86237 URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ I. TŘÍDY – KOMERČNÍ TEST – STATIM**

Určování HLA antigenů I. třídy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 150**body:** 3599

Nositel	INDX	Čas
J2	2	75

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86239 URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ I. TŘÍDY – KOMBINOVANÝ SET – STATIM**

Určování HLA antigenů I. třídy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 150**body:** 3848

Nositel	INDX	Čas
J2	2	75

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86241 URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ I. TŘÍDY – STANDARDNÍ SET – STATIM**

Určování HLA antigenů I. třídy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 150**body:** 4386

Nositel	INDX	Čas
J2	2	75

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86243 URČOVÁNÍ HLA HAPLOTYPŮ A GENOTYPU Z RODINNÉ STUDIE**

Určování HLA genotypu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60**body:** 138

Nositel	INDX	Čas
J2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86245 URČOVÁNÍ HISTOKOMPATIBILITY MLC TESTEM**

V principu jde o stanovení histokompatibility technikou směsných tkáňových kultur. Jde o nezbytné předtransplantační vyšetření, které odhalí inkompatibilitu v dalších systémech t. j. i mimo HLA A, B, C, DR.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 300**body:** 1364

Nositel	INDX	Čas
J2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86311 CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ JEDNODUCHÝ SKUPINY A**

Základní imunogenetické vyšetření před provedením transplantace orgánů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 180**body:** 1049

Nositel	INDX	Čas
J2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86313 CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ JEDNODUCHÝ SKUPINY B**

Základní imunogenetické vyšetření před provedením transplantace orgánů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 145**body:** 787

Nositel	INDX	Čas
J2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86315 CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ JEDNODUCHÝ SKUPINY AB**

Základní imunogenetické vyšetření před provedením transplantace orgánů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120**body:** 795

Nositel	INDX	Čas
J2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86317 CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ JEDNODUCHÝ SKUPINY O**

Základní imunogenetické vyšetření před provedením transplantace orgánů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 160**body:** 1026

Nositel	INDX	Čas
J2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86319 CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ PRODLOUŽENÝ – T LYMFOCYTY**

Základní vyšetření pro provedení orgánové transplantace u senzibilizovaných pacientů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 150**body:** 313

Nositel	INDX	Čas
J2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**86321 CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ PRODLOUŽENÝ – B LYMFOCYTY**

Základní vyšetření pro provedení orgánové transplantace u senzibilizovaných pacientů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150

body: 299

Nositel	INDX	Čas
J2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86323 CROSS – MATCH DÁRCŮ JEDNODUCHÝ A PRODLOUŽENÝ**

Základní imunogenetické vyšetření před ev. transplantací od dárce, provádí se vždy 2x, před transplantací a v den transplantace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 200

body: 415

Nositel	INDX	Čas
J2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86325 CROSS MATCH CÍLENÝ – NIH METODIKA**

Imunogenetické vyšetření, které se provádí u pacientů /HIT projekt/ před transplantací ledvin a u pacientů před transplantací srdce s nevyšetř. hladinou cytotoxických protilátek.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 110

body: 379

Nositel	INDX	Čas
J2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86327 CROSS MATCH S DTT**

Vyšetření senzibilizovaných pacientů t. j. v den transplantace se provádí normál. cross match a cross match s DTT.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 170

body: 533

Nositel	INDX	Čas
J2	2	70

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**86411 STANOVENÍ T A B PROTILÁTEK PŘI 5 st. C A 20 st. C PRODLOUŽENÝM TESTEM**

Určení T a B protilátek v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 55

body: 209

Nositel	INDX	Čas
J2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86413 SCREENING PROTILÁTEK NA PANELU 30TI DÁRCŮ**

Zjištění hladiny cytotoxických protilátek v séru příjemce před transplantací orgánů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 35

body: 726

Nositel	INDX	Čas
J2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**86415 SCREENING PROTILÁTEK NA PANELU 100 DÁRCŮ POMOCÍ DTT**

Základní imunogenetické vyšetření charakteru protilátek před transplantací u senzibil. pacientů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 3520

Nositel	INDX	Čas
J2	2	36

ZUM: ano

ZULP: ne

**86417 ZMRAŽOVÁNÍ LYMFOCYTŮ PŘÍSTROJEM PLANER**  
Zmrazování buněk pomocí zmrazovací jednotky Planer R – 202  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
J2	2	22

**čas výkonu:** 110  
**body:** 325

ZUM: ano  
ZULP: ne

**86419 ZMRAŽOVÁNÍ A UCHOVÁVÁNÍ LYMFOCYTŮ STUPŇOVITĚ**  
Zmrazování lymfocytů dvoustupňovitou metodou pomocí směsi etanolu a dusíku.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
J2	2	15

**čas výkonu:** 75  
**body:** 103

ZUM: ano  
ZULP: ne

**86421 ROZMRAŽOVÁNÍ LYMFOCYTŮ**  
Rozmrazování lymfocytů.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
J2	2	6

**čas výkonu:** 30  
**body:** 113

ZUM: ne  
ZULP: ne

**86423 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ IMUNOLOGICKÉ KOMPATIBILITY PŘED TRANSPLANTACÍ ORGÁNŮ A TKÁNÍ**  
Interpretace výsledků.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 120  
**body:** 665

Nositel	INDX	Čas
J2	2	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

**86425 URČENÍ SPECIFICITY PROTI LÁTKY V SÉRU**  
Výsledek prováděného vyšetření je jedním z údajů v čekací listině. Je důležitý při výběru dárce pro transplantaci.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
J2	2	100

**čas výkonu:** 240  
**body:** 2679

ZUM: ano  
ZULP: ne

**86426 STANOVENÍ FREKVENCE PREKURSORŮ CYTOTOXICKÝCH T LYMFOCYTŮ**  
Funkční buněčný test pro stanovení histokompatibility, používán při výběru dárce pro transplantaci kostní dřeně a pro předpověď aGVHD.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 300  
**body:** 2675

Nositel	INDX	Čas
J2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**86517 PRŮKAZ MHC ANTIGENŮ II. TŘÍDY IH**  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 90  
**body:** 560

Nositel	INDX	Čas
J2	2	18

ZUM: ne  
ZULP: ne

**86527 JEDNOROZMĚRNÁ IZOELEKTRICKÁ FOKUSACE (1D-IEF) HLA ANTIGENŮ I. TŘÍDY**  
Kalkulováno na 1 vyšetření za použití jedné monoklonální protilátky proti HLA antigenům I. třídy.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
J2	2	84

**čas výkonu:** 420  
**body:** 1005

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**86529 PŘÍPRAVA BUNĚČNÝCH SUSPENZÍ Z TKÁŇOVÝCH HOMOGENÁTŮ**

Izolace buněčných suspenzí z tkáňových homogenátů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 80**body:** 107

Nositel	INDX	Čas
J2	2	16

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**86530 LYMFOCYTÁRNÍ REAKCE SMÍŠENÁ (MLC)**

Funkční buněčný test pro stanovení histokompatibility.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 240**body:** 2621

Nositel	INDX	Čas
J2	2	240

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**86531 IZOLACE T A B LYMFOCYTŮ PŘES VATU**

Separace T a B lymfocytů pomocí nylonové vaty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 200**body:** 264

Nositel	INDX	Čas
J2	2	16

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**86535 IZOLACE T A B LYMFOCYTŮ METODOU DYNABEADS**

Izolace T a B lymfocytů pomocí magnetických kuliček.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30**body:** 1402

Nositel	INDX	Čas
J2	2	6

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**86537 STANOVENÍ LIF MIGRACE LEUKOCYTŮ POD AGARÓZOU**

Bez separace, promytí a standardizace počtu buněk v suspenzi. Včetně vyhodnocení testu inhibice migrace buněk pod vrstvou agarózy počítačovou analýzou obrazu. Kalkulace pro jeden antigen. Hrazeno jen u párů léčených pro sterilitu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 80**body:** 371

Nositel	INDX	Čas
J2	2	16

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91111 STANOVENÍ IgG1 RID**

Nezapočítána inkubace 48 hodin a promytí 12 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 26**body:** 734

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91113 STANOVENÍ IgG2 RID**

Nezapočítána inkubace 48 hodin a promytí 12 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 26**body:** 734

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**91115 STANOVENÍ IgG3 RID**  
Nezapočítána inkubace 48 hodin a promytí 12 hod.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 26  
**body:** 734

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91116 STANOVENÍ IgG4 RID**  
Nezapočítána inkubace 48 hodin a promytí 12 hod.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 26  
**body:** 734

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91117 STANOVENÍ IgA1 RID**  
Nezapočítána inkubace 48 hodin a promytí 12 hod.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 26  
**body:** 557

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91119 STANOVENÍ IgA2 RID**  
Nezapočítána inkubace 48 hodin a promytí 12 hod.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 26  
**body:** 557

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91121 STANOVENÍ SEKREČNÍHO IgA RID**  
Nezapočítána inkubace 48 hodin a promytí 12 hod.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 26  
**body:** 82

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91123 STANOVENÍ C1Q RID**  
Nezapočítána inkubace 48 hodin a promytí 12 hod.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 26  
**body:** 173

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91125 STANOVENÍ INHIBITORU C1 ESTERÁZY RID**  
Nezapočítána inkubace 48 hodin a promytí 12 hod.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 26  
**body:** 173

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91127 STANOVENÍ AKTIVÁTORU C3 SLOŽKY KOMPLEMENTU RID**  
Nezapočítána inkubace 48 hodin a promytí 12 hod.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 26  
**body:** 173

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

91129

**STANOVENÍ IgG**

Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 155

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91131

**STANOVENÍ IgA**

Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 152

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91133

**STANOVENÍ IgM**

Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 158

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91135

**STANOVENÍ IgD**

Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 247

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91137

**STANOVENÍ TRANSFERINU**

Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 151

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91139

**STANOVENÍ HEMOPEXINU**

Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 210

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91141

**STANOVENÍ CERULOPLASMINU**

Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 222

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91143

**STANOVENÍ PREALBUMINU**

Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 162

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne



**91145 STANOVENÍ HAPTOGLOBINU**  
Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 152

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91147 STANOVENÍ A2 – MAKROGLOBULINU**  
Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 211

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91149 STANOVENÍ A1 – ANTITRYPSINU**  
Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 174

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91151 STANOVENÍ OROSOMUKOIDU**  
Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 174

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91153 STANOVENÍ C – REAKTIVNÍHO PROTEINU**  
Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 133

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91155 STANOVENÍ SP1 – GLYKOPROTEINU**  
Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 269

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91157 STANOVENÍ C2 SLOŽKY KOMPLEMENTU**  
Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 451

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91159 STANOVENÍ C3 SLOŽKY KOMPLEMENTU**  
Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 152

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**91161 STANOVENÍ C4 SLOŽKY KOMPLEMENTU**

Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 158

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91163 STANOVENÍ C5 SLOŽKY KOMPLEMENTU**

Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 366

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91165 STANOVENÍ LYZOZYMU TURBIDIMETRICKY**

Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 pololetí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 20

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91167 STANOVENÍ LEHKÝCH ŘETĚZCU KAPPA**

Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 294

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91169 STANOVENÍ LEHKÝCH ŘETĚZCŮ LAMBDA**

Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 294

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91171 STANOVENÍ IgG ELISA**

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. Výkon slouží ke stanovení parametrů, které jsou pod detekčními možnostmi jiných laboratorních technik. (např. vyšetření v likvoru, moči, tkáňového moku a nízkých hodnot v séru).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12**body:** 315

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91173 STANOVENÍ IgA ELISA**

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. Výkon slouží ke stanovení parametrů, které jsou pod detekčními možnostmi jiných laboratorních technik (např. vyšetření v likvoru, moči, tkáňového moku a nízkých hodnot v séru).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12**body:** 290

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91175 STANOVENÍ IgM ELISA**

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. Výkon slouží ke stanovení parametrů, které jsou pod detekčními možnostmi jiných laboratorních technik (např. vyšetření v likvoru, moči, tkáňového moku a nízkých hodnot v séru).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12

**body:** 315

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

**91177 STANOVENÍ IgG1 ELISA**

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. Výkon slouží ke stanovení parametrů, které jsou pod detekčními možnostmi jiných laboratorních technik (např. vyšetření v likvoru, moči, tkáňového moku a nízkých hodnot v séru).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12

**body:** 443

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

**91179 STANOVENÍ IgG2 ELISA**

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. Výkon slouží ke stanovení parametrů, které jsou pod detekčními možnostmi jiných laboratorních technik (např. vyšetření v likvoru, moči, tkáňového moku a nízkých hodnot v séru).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12

**body:** 443

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

**91181 STANOVENÍ IgG3 ELISA**

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. Výkon slouží ke stanovení parametrů, které jsou pod detekčními možnostmi jiných laboratorních technik (např. vyšetření v likvoru, moči, tkáňového moku a nízkých hodnot v séru).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12

**body:** 572

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

**91183 STANOVENÍ IgG4 ELISA**

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. Výkon slouží ke stanovení parametrů, které jsou pod detekčními možnostmi jiných laboratorních technik (např. vyšetření v likvoru, moči, tkáňového moku a nízkých hodnot v séru).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12

**body:** 443

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

**91185 STANOVENÍ IgA1 ELISA**

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. Výkon slouží ke stanovení parametrů, které jsou pod detekčními možnostmi jiných laboratorních technik (např. vyšetření v likvoru, moči, tkáňového moku a nízkých hodnot v séru).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12

**body:** 376

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

**91187 STANOVENÍ IgA2 ELISA**

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. Výkon slouží ke stanovení parametrů, které jsou pod detekčními možnostmi jiných laboratorních technik (např. vyšetření v likvoru, moči, tkáňového moku a nízkých hodnot v séru).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12

**body:** 376

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

**91189 STANOVENÍ IgE**  
Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 6  
**body:** 330

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91191 STANOVENÍ SEKREČNÍHO IgA ELISA**  
Nezapočítány inkubace 24 hodin.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 12  
**body:** 54

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2,40

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91193 STANOVENÍ B2 – MIKROGLOBULINU ELISA**  
Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 6  
**body:** 249

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,20

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91195 STANOVENÍ C – REAKTIVNÍHO PROTEINU ELISA**  
Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 8  
**body:** 249

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91197 STANOVENÍ CYTOKINU ELISA**  
Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 12  
**body:** 1001

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2,40

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91199 STANOVENÍ IgA PROTI POTRAVINOVÝM ALERGENŮM ELISA**  
Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 6  
**body:** 168

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,20

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91211 STANOVENÍ IgG PROTI POTRAVINOVÝM ALERGENŮM ELISA**  
Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 6  
**body:** 171

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**91213 STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI POTRAVINOVÝM ALERGENŮM**

Výkon vázat pouze na specializovaná pracoviště odbornosti 813. Kalkulace pro jeden alergen. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok na jeden stejný alergen

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 6

**body:** 325

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91215 STANOVENÍ IgG4 PROTI POTRAVINOVÝM ALERGENŮM ELISA**

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 6

**body:** 174

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91219 STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI INHALAČNÍM ALERGENŮM**

Výkon vázat pouze na specializovaná pracoviště odbornosti 813. Kalkulace pro jeden alergen. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok na jeden stejný alergen

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 6

**body:** 320

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91221 STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgG PROTI INHALAČNÍM ALERGENŮM ELISA**

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 6

**body:** 189

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91223 STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgG4 PROTI INHALAČNÍM ALERGENŮM ELISA**

Výkon vázat pouze na specializovaná pracoviště odbornosti 813. Kalkulace pro jeden alergen. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok pro jeden stejný alergen

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 6

**body:** 190

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91233 STANOVENÍ CELKOVÉHO IgE – VYSOKOAFINITNÍ FEIA**

Nezahrnuje inkubace delší 30-ti minut. Výkon povolen pouze pro stanovení velmi nízkých koncentrací celkového IgE (menší než 3 kU/1l), převším u novorozenců.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 6

**body:** 576

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91235 STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI JEDNOTLIVÝM ALERGENŮM – VYSOKOAFINITNÍ FEIA NEBO LEIA (ZÁKLADNÍ INHALAČNÍ A POTRAVINOVÉ ALERGENY)**

Výkon vázat pouze na specializovaná pracoviště odbornosti 813 vybavená systémy vysokoafinitní FEIA nebo LEIA. Kalkulace pro jeden alergen.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok na jeden stejný alergen

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 6

**body:** 557

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91237 STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI SMĚSÍM ALERGENŮ – VYSOKOAFINITNÍ FEIA NEBO LEIA**

Výkon vázat pouze na specializovaná pracoviště odbornosti 813 vybavená systémy vysokoafinitní FEIA nebo LEIA. Kalkulace pro jednu směs alergenů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok na jednu směs alergenů

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 6

**body:** 804

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,20

ZUM: ne

ZULP: ne

**91239 STANOVENÍ EOSINOFILNÍHO KATIONICKÉHO PROTEINU (ECP)**

Výkon vázat pouze na specializovaná pracoviště odbornosti 813 vybavená imunologickými analyzátory pro vysokoafinitní FEIA nebo LEIA.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 6

**body:** 835

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**91241 STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgG4 PROTI JEDNOTLIVÝM ALERGENŮM – VYSOKOAFINITNÍ FEIA**

Výkon vázat pouze na specializovaná pracoviště odbornosti 813 vybavená systémy vysokoafinitní FEIA. Kalkulace pro jeden alergen.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok na jeden stejný alergen

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 6

**body:** 1368

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**91243 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KRÁLIČÍM IMUNOGLOBULINŮM (ATG) ELISA**

Nezahrnuje inkubace 24 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 186

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**91245 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KOŇSKÝM IMUNOGLOBULINŮM (ALG) ELISA**

Nezahrnuje inkubace 24 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 186

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**91247 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI MYŠÍ MONOKLONÁLNÍ PROTILÁTCE OKT3 ELISA**

Nezahrnuje inkubace 24 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 714

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**91249 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI MYŠÍ MONOKLONÁLNÍ PROTILÁTCE MEM ELISA**

Nezahrnuje inkubace 24 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 189

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**91251 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI MYŠÍM IMUNOGLOBULINŮM ELISA**

Nezahrnuje inkubace 24 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 193

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**91253 STANOVENÍ ANTI ds-DNA Ab ELISA**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 430

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91255 STANOVENÍ ANTI ss-DNA Ab ELISA**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 647

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91257 STANOVENÍ ANTI DNP Ab ELISA**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 61

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91259 STANOVENÍ ANTI NUKLEOHISTON Ab ELISA**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 643

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91261 STANOVENÍ ANTI ENA Ab ELISA**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 502

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91263 STANOVENÍ ANTI SS-A/Ro Ab ELISA**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 607

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91265 STANOVENÍ ANTI SS-B/La Ab ELISA**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 607

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91267 STANOVENÍ ANTI Sm Ab ELISA**  
Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 607

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91269 STANOVENÍ ANTI U1-RNP Ab ELISA**  
Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 1352

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91271 STANOVENÍ ANTI Scl-70 Ab ELISA**  
Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 607

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91273 STANOVENÍ ANTI GBM Ab ELISA**  
Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 213

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91275 STANOVENÍ ANTI KARDIOLIPIN Ab IgG a IgM ELISA**  
Jedno vyšetření zahrnuje současně stanovení protilátek třídy IgG i IgM. Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 1187

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91277 STANOVENÍ p-ANCA ELISA**  
Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 631

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91279 STANOVENÍ c-ANCA ELISA**  
Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 631

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91281 STANOVENÍ ANTI IgA PROTILÁTEK ELISA**  
Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut (24 hod).  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 626

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne



**91283 STANOVENÍ ANTISPERMATOZOIDÁLNÍCH PROTILÁTEK ELISA TESTEM**

Testem jsou stanovovány protilátky proti spermiím v séru infertilních žen.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 249

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91285 STANOVENÍ REVMATOIDNÍHO FAKTORU IgM ELISA**

Kalkulace pro jeden izotyp protilátky, bez inkubací delších než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 466

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91287 STANOVENÍ REVMATOIDNÍHO FAKTORU IgG ELISA**

Kalkulace pro jeden izotyp protilátky, bez inkubací delších než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 376

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91289 STANOVENÍ REVMATOIDNÍHO FAKTORU IgA ELISA**

Kalkulace pro jeden izotyp protilátky, bez inkubací delších než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 244

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91291 STANOVENÍ ANTIMITOCHONDRIÁLNÍCH PROTILÁTEK ELISA**

Kalkulace pro jeden izotyp protilátky, bez inkubací delších než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 357

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91293 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KOLAGENU TYPU I / ELISA**

Kalkulováno k příslušnému typu kolagenu. Nezahrnuje inkubace 24 h.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 287

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91295 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KOLAGENU TYPU II / ELISA**

Kalkulováno k příslušnému typu kolagenu. Nezahrnuje inkubace 24 h.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 602

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91297 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KOLAGENU TYPU III / ELISA**

Kalkulováno k příslušnému typu kolagenu. Nezahrnuje inkubace 24 h.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 330

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91299 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KOLAGENU TYPU IX / ELISA**

Kalkulováno k příslušnému typu kolagenu. Nezahrnuje inkubace 24 h.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 2087

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91311 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KOLAGENU TYPU XI / ELISA**

Kalkulováno k příslušnému typu kolagenu. Nezahrnuje inkubace 24 h.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 2087

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91313 PRŮKAZ ANTI ds-DNA Ab IF**

Kalkulace pro dva základní titry jednoho izotypu protilátky. Nezahrnuje inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 445

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**91315 PRŮKAZ ANTINUKLEÁRNÍCH PROTILÁTEK NA OTISCÍCH**

Kalkulace pro dva základní titry jednoho izotypu protilátky. Nezahrnuje inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 114

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**91317 PRŮKAZ ANTINUKLEÁRNÍCH PROTILÁTEK – JINÉ SUBSTRÁTY**

Kalkulace pro dva základní titry jednoho izotypu protilátky. Nezahrnuje inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 287

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**91319 PRŮKAZ ANTINUKLEOLÁRNÍCH Ab IF**

Kalkulace pro dva základní titry jednoho izotypu protilátky. Nezahrnuje inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 287

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**91321 PRŮKAZ ANTI CENTROMEROVÝCH Ab IF**

Kalkulace pro dva základní titry jednoho izotypu protilátky. Nezahrnuje inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 287

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**91323 PRŮKAZ ANCA IF**

Kalkulace pro jeden titr jednoho izotypu protilátky. Nezahrnuje inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 147

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**91325 PRŮKAZ ANTI PERINUKLEÁRNÍCH Ab IF**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut. Kalkulace pro dva základní titry jednoho izotypu protilátky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 102

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**91327 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI BAZÁLNÍ MEMBRÁNE GLOMERULŮ IF**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut. Kalkulace pro dva základní titry jednoho izotypu protilátky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 133

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**91329 STANOVENÍ ORGÁNOVĚ SPECIFICKÝCH AUTOPROTILÁTEK A ANTIMITOCHONDRIÁLNÍCH PROTILÁTEK V JEDNÉ TRÍDĚ IF (IMUNOFLUORESCENCÍ)**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut. Kalkulace pro dva základní titry jednoho izotypu protilátky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 139

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**91331 STANOVENÍ CRP LATEXOVOU AGLUTINACÍ (RAPID TEST)**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 8**body:** 35

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,60

ZUM: ne

ZULP: ne

**91333 ROSE – WAALERŮV TEST**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 8**body:** 16

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,60

ZUM: ne

ZULP: ne

**91335 PRŮKAZ REVMAUTOIDNÍHO FAKTORU A**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12**body:** 73

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**91337 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI IgA A**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 39

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**91339 PRŮKAZ ANTI SPERMATOZOIDÁLNÍCH Ab TRAY A**

Nezahrnuje dobu inkubace a přípravu supernatantu sekretu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 24**body:** 76

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4,80

ZUM: ne

ZULP: ne

**91341 PRŮKAZ ANTI SPERMATOZOIDÁLNÍCH Ab Gelatin A**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 98

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**91343 PRŮKAZ ANTI THYREOIDÁLNÍCH Ab A**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12**body:** 77

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

**91345 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI MIKROSOMÁLNÍ FRAKCI ŠTÍTNÉ ŽLÁZY A**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12**body:** 77

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

**91349 STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ZONA PELLUCIDA OOCYTU**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 144

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**91351 MAR-TEST ANTISPERMATOZOIDÁLNÍ Ab**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30**body:** 451

Nositel	INDX	Čas
J2	2	6

ZUM: ne

ZULP: ne

**91353 URČENÍ TŘÍD PROTISPERMIOVÝCH PROTILÁTEK IMUNOGLOBULEMI S ANTI – IG PROTILÁTKAMI**

Navázané protispermiové protilátky se prokazují v přímém testu mikroskopickým pozorováním adherence latexových mikrokuliček, povlečených anti – IgM, anti – IgG nebo anti – IgA.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30**body:** 582

Nositel	INDX	Čas
L2	2	6

ZUM: ne

ZULP: ne

**91355 STANOVENÍ CIK METODOU PEG-IKEM**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 6**body:** 21

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**91357 STANOVENÍ CIK VAZBOU C1q ELISA**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 528

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91359 STANOVENÍ HEMOLYTICKÉ AKTIVITY KOMPLEMENTU KLASICKOU CESTOU – CH50**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 33**body:** 75

Nositel	INDX	Čas
J2	2	6,60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91361 STANOVENÍ HEMOLYTICKÉ AKTIVITY KOMPLEMENTU ALTERNATIVNÍ CESTOU – AH50**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 70**body:** 168

Nositel	INDX	Čas
J2	2	14

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91363 STANOVENÍ AKTIVITY INHIBITORU C1 ESTERÁZY**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 8**body:** 399

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91365 IMUNOCYTOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ SPERMATU**

Test slouží ke kvantitativnímu stanovení prekurzorů spermií a zastoupení jednotlivých populací (subpopulací) leukocytů ve spermatu. K vyšetření (se používá panel specifických monoklonálních protilátek).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 240**body:** 401

Nositel	INDX	Čas
L2	2	48

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91367 IMUNOCYTOLOGICKÉ ZHODNOCENÍ HLENU DĚLOŽNÍHO HRDLA**

V první fázi vyšetření se analyzuje cervikální hlen průtokovým cytometrem. V případě zvýšeného počtu leukocytů (svědčícím pro cervikovaginální asymptomatickou granulocytózu) se ve druhé fázi identifikují jednotlivé typy leukocytů specifickými monoklonálními protilátkami.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 360**body:** 2711

Nositel	INDX	Čas
L2	2	72

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91369 URČOVÁNÍ AKROSOMŮ SPERMIÍ LEKTINEM Z PISUM SATIVUM OZNAČENÝM FITC**Test určuje přítomnost a vlastnosti akrosomu ve spermiích na základě vazby lektinu z *Pisum sativum*.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 50**body:** 136

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91371 PRŮKAZ ANTI ENA PROTILÁTEK pIE**

Průkaz protilátek proti extrahovatelnému nukleárnímu antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 168

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**91373 PRŮKAZ ANTI nRNP PROTILÁTEK pIE**

Potvrzení positivity typu protilátek proti extrahovatelnému nukleárnímu antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 370

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91375 PRŮKAZ ANTI Sm PROTILÁTEK pIE**

Potvrzení positivity typu protilátek proti extrahovatelnému nukleárnímu antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 370

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91377 PRŮKAZ ANTI SS-A/Ro PROTILÁTEK pIE**

Potvrzení positivity typu protilátek proti extrahovatelnému nukleárnímu antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 372

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91379 PRŮKAZ ANTI SS-B/La PROTILÁTEK pIE**

Potvrzení positivity typu protilátek proti extrahovatelnému nukleárnímu antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 372

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91381 PRŮKAZ ANTI Scl/70 PROTILÁTEK pIE**

Potvrzení positivity typu protilátek proti extrahovatelnému nukleárnímu antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 297

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91383 PRŮKAZ ANTI Jo-1 PROTILÁTEK pIE**

Potvrzení positivity typu protilátek proti extrahovatelnému nukleárnímu antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 297

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91385 PRŮKAZ ANTI PCNA PROTILÁTEK pIE**

Potvrzení positivity typu protilátek proti extrahovatelnému nukleárnímu antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 199

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**91387 URČENÍ TYPU PROTILÁTEK PROTI EXTRAHOVATELNÉMU NUKLEÁRNIMU ANTIGENU PROTISMĚRNOU IMUNOELEKTROFORÉZOU**

Rozlišení autoprotilátek anti Sm RNP, SS-A, SS-B, Jo-1 a Scl-70 v anti-ENA pozitivním seru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 167

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91389 IMUNOELEKTROFORÉZA (MIKRO) S POLYVALENTNÍMI ANTISÉRY IE**

Nezahrnuje inkubaci 24 hod a promytí 12 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 71

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91391 IMUNOELEKTROFORÉZA (MIKRO) S MONOVALENTNÍMI ANTISÉRY (JEDNOTLIVĚ) IE**

Nezahrnuje inkubaci 24 hod a promytí 12 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 177

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91393 IMUNOELEKTROFORÉZA (MIKRO) S MONOVALENTNÍMI ANTISÉRY – KOMPLEX (IgG, IgA, IgM, kappa, lambda) IE**

Nezahrnuje inkubaci 24 hod a promytí 12 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 629

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91395 STANOVENÍ ANTIGENŮ IMUNOELEKTROFORÉZOU DLE LAURELLA IE**

Nezahrnuje inkubaci 24 hod a promytí 12 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 111

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91397 ELEKTROFORESA S NÁSLEDNOU IMUNOFIXACÍ (KOMPLEX – IGG, IGA, IGM, KAPPA, LAMBDA)**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 48

**body:** 1072

Nositel	INDX	Čas
J2	2	9,60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91399 CHARAKTERISTIKA ANTIGENŮ A PROTILÁTEK ELEKTROFORÉZOU NA AGAROVÉM GELU S NÁSLEDNÝM IMUNOBLOTINGEM (IB)**

Kalkulováno na 4 titrace a 2 kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 330

**body:** 1082

Nositel	INDX	Čas
J2	2	66

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**91411 CHARAKTERISTIKA ORGÁNOVĚ NESPECIFICKÝCH PROTILÁTEK ELEKTROFORÉZOU NA POLYAKRYLAMIDOVEM GELU S NÁSLEDNÝM ELEKTROIMUNOBLOTINGEM – WESTERNBLOTT (EIB)**

Kalkulace zahrnuje přípravu antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 164

**body:** 980

Nositel	INDX	Čas
J2	2	36

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91413 STANOVENÍ OLIGOKLONÁLNÍHO IgG V MOZKOMIŠNÍM MOKU ISOELEKTRICKOU FOKUSACÍ A NÁSLEDNÝM IMUNO-BLOTINGEM**

Kalkulováno na jednu třídu protilátek proti jednomu typu proteinu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 80

**body:** 553

Nositel	INDX	Čas
J2	2	16

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91415 AUTOVAKCÍNA BAKTERIÁLNÍ PRO PARENTERÁLNÍ PODÁNÍ (4-6 LAHVIČEK)**

Nezahrnuty několikadenní kultivace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 306

**body:** 837

Nositel	INDX	Čas
L2	2	38

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91417 BAKTERIÁLNÍ STOCK VAKCÍNA PRO PARENTERÁLNÍ PODÁNÍ (4-6 LAHVIČEK)**

Nezahrnuty několikadenní kultivace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 216

**body:** 654

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91419 AUTOVAKCÍNA BAKTERIÁLNÍ PRO PERORÁLNÍ PODÁNÍ (4-6 LAHVIČEK)**

Nezahrnuty několikadenní kultivace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 282

**body:** 896

Nositel	INDX	Čas
L2	2	38

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91421 BAKTERIÁLNÍ STOCK VAKCÍNA PRO PERORÁLNÍ PODÁNÍ (4-6 LAHVIČEK)**

Nezahrnuty několikadenní kultivace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 176

**body:** 718

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91423 PŘÍPRAVA AUTOSÉRA (4-6 LAHVIČEK)**

Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120

**body:** 161

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---



**91425 PŘÍPRAVA DIAGNOSTICKÝCH BAKTERIÁLNÍCH ANTIGENŮ PRO KOŽNÍ TESTY**

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 50**body:** 150

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**91427 IZOLACE MONONUKLEÁRŮ Z PERIFERNÍ KRVE GRADIENTOVOU CENTRIFUGACÍ PRO TYPIZACI**

Včetně promytí a standardizace počtu buněk. Počítáno na 5 ml výchozího materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 174

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91429 IZOLACE MONONUKLEÁRŮ Z PERIFERNÍ KRVE GRADIENTOVOU CENTRIFUGACÍ PRO KULTIVACE**

Včetně promytí a standardizace počtu buněk. Počítáno na 5 ml výchozího materiálu a sterilní práci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 232

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91431 ZVLÁŠTĚ NÁROČNÉ IZOLACE BUNĚK GRADIENTOVOU CENTRIFUGACÍ (Z PERIFERNÍ KRVE, JINÝCH TĚLNÍCH TEKUTIN A LAVÁŽÍ)**

Včetně promytí a standardizace počtu buněk. Počítáno na 5 ml výchozího materiálu a sterilní práci s úpravou na malé koncentrace buněk.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 50**body:** 353

Nositel	INDX	Čas
J2	2	7

ZUM: ne

ZULP: ne

**91433 IZOLACE LEUKOCYTŮ SEDIMETACÍ (BUFFY COAT)**

Včetně promytí a standardizace počtu buněk. Počítáno na 5 ml výchozího materiálu. Výkon je možno užít pro odbornost 802 pouze s výkonem nebo výkony k průkazu intracelulárně uložených patogenů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 137

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**91435 DVOUSTUPŇOVÁ IZOLACE GRANULOCYTŮ**

Včetně promytí a standardizace počtu buněk. Počítáno na 5 ml výchozího materiálu. Výkon je možno užít pro odbornost 802 pouze s výkonem nebo výkony k průkazu intracelulárně uložených patogenů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 253

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91437 IMUNOFENOTYPIZACE BUNĚČNÝCH SUBPOPULACÍ DLE POVRCHOVÝCH ZNAKŮ – FLUORESCENČNÍ MIKROSKOPIE**

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 321

Nositel	INDX	Čas
J2	2	7

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91439 IMUNOFENOTYPIZACE BUNĚČNÝCH SUBPOPULACÍ DLE POVRCHOVÝCH ZNAKŮ – PRŮTOKOVÁ CYTOMETRIE**

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 319

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91441 STANOVENÍ ZASTOUPENÍ T A B LYMFOCYTŮ ROZETOVÝMI TESTY**

Nezapočítány inkubace 16 – 24 hodin.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 40**body:** 83

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91443 STANOVENÍ METABOLICKÉ AKTIVITY LEUKOCYTŮ CHEMILUMINISCENČNÍM TESTEM (NESTIMULOVANÉ NEBO JEDNO STIMULANS)**

Kalkulováno na jednu kontrolu nebo jednu koncentraci jednoho stimulantu. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
J2	2	6

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91445 STANOVENÍ METABOLICKÉ AKTIVITY LEUKOCYTŮ NBT TESTEM Z PLNÉ KRVE (NESTIMULOVANÉ NEBO JEDNO STIMULANS)**

Kalkulováno na nestimulovanou kontrolu nebo jednu koncentraci jednoho stimulantu. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 25**body:** 107

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91447 STANOVENÍ METABOLICKÉ AKTIVITY LEUKOCYTŮ INT TESTEM ZE SEPAROVANÝCH PMN (NESTIMULOVANÉ NEBO JEDNO STIMULANS)**

Kalkulováno na nestimulovanou kontrolu nebo jednu koncentraci jednoho stimulantu. Nezapočítány inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30**body:** 111

Nositel	INDX	Čas
J2	2	6

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91449 STANOVENÍ FAGOCYTÁRNÍ AKTIVITY LEUKOCYTŮ INGESCÍ PARTIKULÍ (JEDEN SUBSTRÁT)**

Kalkulováno na jeden substrát bez stimulace. Nezahrnutý inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 48

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91451 STANOVENÍ OPSONOFAGOCYTÁRNÍHO INDEXU INGESCÍ MIKROORGANISMŮ (JEDEN MIKROB)**

Kalkulováno na jedno stimulantu. Nezahrnutý inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 88

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**91453 BAKTERICIDNÍ TEST (JEDEN MIKROB)**

Nezahrnutý inkubace 18-24 hodin. Kalkulováno na jeden mikrob.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 140

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91455 STANOVENÍ CHEMOTAKTICKÉ AKTIVITY LEUKOCYTŮ**

Kalkulováno na kontrolu nebo jednu koncentraci jednoho stimulans.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 153

Nositel	INDX	Čas
J2	2	6

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91457 TEST INHIBICE ADHERENCE LEUKOCYTŮ (JEDEN ANTIGEN)**

Kalkulováno na jeden antigen, nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 276

Nositel	INDX	Čas
J2	2	9

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91459 TEST BLASTICKÉ TRANSFORMACE LYMFOCYTŮ (NESTIMULOVANÝ NEBO 1 MITOGEN NEBO 1 ANTIGEN V 1 KONCENTRACI)**

Nezahrnutý inkubace 80 hodin. Kalkulace na jednu koncentraci jednoho mitogenu, nebo jednu kontrolu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 113

Nositel	INDX	Čas
J2	2	9

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91461 KULTIVACE PRO PRŮKAZ PRODUKCE IMUNOGLOBULINŮ A CYTOKINŮ (NESTIMULOVANÁ NEBO 1 MITOGEN NEBO 1 ANTIGEN)**

Nezahrnuje separaci, promytí buněk a standardizaci buněčné suspenze. Nezapočítána doba několikadenní kultivace. Kalkulováno na jednu koncentraci jednoho mitogenu, nebo jednu kontrolu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 105

Nositel	INDX	Čas
J2	2	6

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91463 PRŮKAZ CYTOTOXICKÝCH BUNĚK LYTICKÝM TESTEM S BUNĚKAMI ZNAČENÝMI 51Cr**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 1218

Nositel	INDX	Čas
J2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91465 IN VITRO TEST NA UVOLNĚNÍ HISTAMINU PO STIMULACI (JEDNO STIMULANS, JEDNA KONCENTRACE)**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut. Kalkulace pro jednu koncentraci stimulans.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 1235

Nositel	INDX	Čas
J2	2	9

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91467 NUKLEOLÁRNÍ TEST (SMETANA)**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 50

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**91469 PENETRACE SPERMÍ OVULAČNÍM HLENEM (KREMERŮV TEST)**

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 14

**body:** 65

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2,80

ZUM: ne

ZULP: ne

**91471 URČOVÁNÍ PROTITROFOBLASTOVÝCH CYTOKINŮ U INFERTILNÍCH ŽEN**

Test měří u infertilních žen protitrofoblastovou aktivitu produktu periferních mononukleárních leukocytů po kultivaci se spermiemi partnera a s buňkami trofoblastové linie. Hodnotí se mírou potlačení proliferace buněk trofoblastové linie in vitro. Test je možno provést maximálně 3x za těhotenství.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 400

**body:** 1930

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne

ZULP: ne

**91473 URČOVÁNÍ EMBRYOTOXICKÝCH CYTOKINŮ U INFERTILNÍCH ŽEN**

Test měří u infertilních žen embryotoxickou aktivitu produktu periferních mononukleárních leukocytů po kultivaci se spermiemi partnera. Embryotoxická aktivita se hodnotí testem in vivo in vitro. Test je možno provést maximálně 3x za těhotenství.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 800

**body:** 3771

Nositel	INDX	Čas
L3	3	160

ZUM: ne

ZULP: ne

**91475 INTERPRETACE SOUBORU IMUNOLOGICKÝCH LABORATORNÍCH VYŠETŘENÍ LABORATORNÍM PRACOVNÍKEM – LÉKAŘEM SPECIALISTOU V OBORU LÉKAŘSKÉ IMUNOLOGIE, PÍSEMNÁ**

Na žádost ošetřujícího lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 116

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**91479 TELEFONICKÁ KONZULTACE K IMUNOLOGICKÉMU LABORATORNÍMU VYŠETŘENÍ LABORATORNÍM PRACOVNÍKEM – SPECIALISTOU V OBORU LÉKAŘSKÉ IMUNOLOGIE**

S dodatečným záznamem v dokumentaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 83

Nositel	INDX	Čas
J2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**91481 STANOVENÍ KONCENTRACE PROCALCITONINU**

Procalcitonin (PCT) je diagnostický parametr, který slouží k včasné diagnostice, prognostice, monitorování průběhu a léčby systémových septických stavů způsobených bakteriální infekcí a odlišení těchto stavů od jiných febrilních onemocnění a komplikací.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 25

**body:** 711

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**91483 STANOVENÍ ANTIGENU HELICOBACTER PYLORI VE STOLICI**

Test slouží k diagnostice a monitorování terapie infekce GIT H. pylori.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6

body: 744

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**91485 STANOVENÍ MANAN VÁZAJÍCÍHO PROTEINU (MBP) NEFELOMETRICKY V SÉRU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4

body: 253

Nositel	INDX	Čas
J2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**91487 DETEKCE AUTOPROTILÁTEK METODOU NEPŘÍMÉ IMUNOFLUORESCENCE**

Výkon je vyčleněn pro detekci a stanovení těch autoprotilátek metodou nepřímé imunofluorescence, jejichž stanovení není v seznamu zdravotních výkonů s bodovými hodnotami specifikováno samostatně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6

body: 220

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**91489 IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK PROTI LKM-1 AUTOANTIGENU**

Kalkulováno pro jeden izotyp protilátky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 8

body: 549

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**91491 IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK PROTI BETA-2-GLYKOPROTEINU**

Kalkulováno pro jeden izotyp protilátky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 8

body: 236

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**91493 IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK PROTI SPECIFICKÝM ANTIGENŮM JATERNÍ TKÁŇE**

Určeno pro dif. dg autoimunitních jaterních chorob (stanovení jaterních antigenů typu SLA/LP, LC-1, ASGPR, atd.) Kalkulováno pro jeden izotyp a jednu antigenní specifitu autoprotilátky. Výkon vázat pouze na specializovaná pracoviště provádějící mikroskopické imunofluorescenční vyšetření autoprotilátek

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok pro každý izotyp a antigenní specifitu

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 8

body: 376

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**91495 AUTOPROTILÁTKY PROTI GAD**

Vyšetření autoprotilátek proti dekarboxyláze kyseliny glutamové imunoanalytickou metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 554

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**91497 AUTOPROTILÁTKY PROTI ICA**

Imunoanalytické stanovení autoprotilátek proti ostrůvkům pankratu (ICA – Islet Cell Antibodies) ve vzorcích biologického materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 449

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**91499 AUTOPROTILÁTKY IA2**

Imunoanalytické stanovení autoprotilátek proti tyrozinové fosfatáze (IA2) ve vzorcích biologického materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 909

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**91501 STANOVENÍ HLADIN REVMATOIDNÍHO FAKTORU (RF) NEFELOMETRICKY, TURBIDIMETRICKY**

Imunochemické stanovení antiimunoglobulinových protilátek (zpravidla třídy IgM).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 3/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 4

**body:** 99

Nositel	INDX	Čas
J2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**91503 STANOVENÍ HLADIN ANTISTREPTOLYZINU O (ASLO) NEFELOMETRICKY, TURBIDIMETRICKY**

Imunochemické stanovení protilátek proti streptolysin O.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 4

**body:** 99

Nositel	INDX	Čas
J2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**91551 STANOVENÍ FAGOCYTÁRNÍ AKTIVITY METODOU PRŮTOKOVÉ CYTOMETRIE**

Zahrnuta nestimulovaná kontrola. Nezahrnuty inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 35

**body:** 831

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**91553 STANOVENÍ OXYDATIVNÍHO VZPLANUTÍ GRANULOCYTŮ METODOU PRŮTOKOVÉ CYTOMETRIE**

Kalkulace na jedno stanovení bez stimulace nebo jedno stanovení po stimulaci, vykazováno násobně, podle uspořádání testu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 444

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**91555 SCREENING PROTILÁTEK NA PANELU 30 DÁRCŮ POMOCÍ DTT**

Základní imunologické vyšetření charakteru IgG, IgM anti-HLA protilátek před transplantací. Výkon vázat pouze na transplantační centra.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 4/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 32

**body:** 1147

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91557 URČENÍ SPECIFICITY ANTI-HLA PROTILÁTEK V SÉRU METODOU EIA – ZÁKLADNÍ SET**

Senzitivní metodika pro přesné určení specifity anti-HLA protilátek u pacientů před a po orgánové transplantaci. Provádí se jen u vybraných pacientů patřících do rizikových skupin (opakované transplantace, příbuzenské transplantace). Výkon vázat pouze na transplantáčnı centra.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 4/čtvrtletı

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 299

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91559 URČENÍ SPECIFICITY ANTI-HLA PROTILÁTEK V SÉRU METODOU EIA – STANDARDNÍ SET**

Senzitivní metodika pro přesné určení specifity anti-HLA protilátek u pacientů před a po orgánové transplantaci. Provádí se jen u vybraných pacientů patřících do rizikových skupin (opakované transplantace, příbuzenské transplantace). Výkon vázat pouze na transplantáčnı centra.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 4/čtvrtletı

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 2395

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91561 FACS CROSS MATCH (FCXM) PRO TRANSPLANTACE LEDVINY**

FACS cross match (FCXM) je senzitivní metodika pro detekci protilátek proti antigenům dárce ledviny. Provádı se pouze u pacientů patřících do rizikových skupin (opakované transplantace, příbuzenské transplantace). Výkon vázat pouze na transplantáčnı centra.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 4/čtvrtletı

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 13

**body:** 870

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91563 IMUNOCYTOCHEMICKÝ NEBO IMUNOFLUORESCENČNÍ PRŮKAZ INFEKČNÍHO AGENS V BIOLOGICKÉM MATERIÁLU**

Výkon se používá k průkazu antigenu infekčního agens (např. průkaz časného antigenu CMV ) především u pacientů po orgánových transplantacích. Výkon omezit pouze na odb. 813 – transplantáčnı centra a centra pečující o pacienty s imunodeficity.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 30/čtvrtletı

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 50

**body:** 1287

Nositel	INDX	Čas
J2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91565 IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK PROTI TKÁŇOVÉ TRANSGLUTAMINÁZE**

Kalkulováno pro jeden izotyp (imunoglobulinovou třídu) protilátky. Výkon vázat pouze na pracoviště odb. 813 provádějící mikroskopickou imunofluorescenční diagnostiku coeliakie. I

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/čtvrtletı v izotypu IgA a IgG

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 8

**body:** 270

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91567 IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK**

Výkon je určen pro stanovenı autoprotilátek, které nemají v Seznamu zdravotních výkonů samostatný kód. Výkon vázat pouze na pracoviště odb. 813 provádějící mikroskopické imunofluorescenční vyšetření autoprotilátek. Kalkulováno pro jeden izotyp (imunoglobulinovou třídu) a jednu antigenní specifitu autoprotilátky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok v 1 izotypu a pro 1 specif. autoprotilátky

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 8

**body:** 287

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

<b>91569</b>	<b>STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI SMĚSI INHALAČNÍCH A/NEBO POTRAVINOVÝCH ALERGENŮ</b> Stanovení specifického IgE proti směsi alergenů metodou EIA, FEIA, LEIA. Vážit pouze na specializované pracoviště odb. 813. Kalkulováno na 1 směs alergenů. Kategorie: P – hrazen plně OF: 4/rok na jednu směs alergenů OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 6 <b>body:</b> 456	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J2</td> <td>2</td> <td>1,50</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	J2	2	1,50
Nositel	INDX	Čas						
J2	2	1,50						

## Kapitola 814 – laboratoř toxikologická

<b>92111</b>	<b>KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE TOXIKOLOGEM</b> Upřesnění anamnestických a klinických údajů o pacientovi podstatných pro usměrnění systematiky analytických postupů. Kategorie: P – hrazen plně OF: bez omezení OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 15 <b>body:</b> 83	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J2</td> <td>2</td> <td>15</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	J2	2	15
Nositel	INDX	Čas						
J2	2	15						

<b>92113</b>	<b>STANOVENÍ KOVŮ SPEKTROFOTOMETRICKY PO MINERALIZACI BIOLOGICKÉHO VZORKU</b> Stanovení kovů spektrofotometricky po mineralizaci a složitější úpravě vzorku (arsen, rtuť, měď a. j.) Kategorie: P – hrazen plně OF: bez omezení OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 50 <b>body:</b> 660	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J2</td> <td>2</td> <td>50</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	J2	2	50
Nositel	INDX	Čas						
J2	2	50						

<b>92115</b>	<b>MIKROSKOPICKÉ URČENÍ HUB A ROSTLIN – STATIM</b> Determinace hub a rostlin mikroskopicky v čerstvém a suchém rostlinném materiálu, v žaludečním a střevním obsahu, houbovém pokrmu. Statimovým vyšetřením se rozumí zahájení analýz okamžitě po převzetí vzorku laboratoří. Kategorie: P – hrazen plně OF: bez omezení OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 150 <b>body:</b> 1039	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J2</td> <td>2</td> <td>150</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	J2	2	150
Nositel	INDX	Čas						
J2	2	150						

<b>92117</b>	<b>PRŮKAZ IONTŮ KLASICKÝM ANALYTICKÝM POSTUPEM – STATIM</b> Průkaz kationtů a aniontů ve vzorku na základě skupinových reakcí podle systematického analytického postupu. Statimovým vyšetřením se rozumí zahájení analýz okamžitě po převzetí vzorku laboratoří. Kategorie: P – hrazen plně OF: bez omezení OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 60 <b>body:</b> 398	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J2</td> <td>2</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	J2	2	60
Nositel	INDX	Čas						
J2	2	60						

<b>92119</b>	<b>STANOVENÍ LÁTEK SPEKTROFOTOMETRICKY PO JEDNODUCHÉ ÚPRAVĚ VZORKU – STATIM</b> Stanovení koncentrace např. karboxyhemoglobinu, methemoglobinu, sulfhemoglobinu v krvi po jednoduché přípravě vzorku pro spektrofotometrickou analýzu. Statimovým vyšetřením se rozumí zahájení analýz okamžitě po převzetí vzorku laboratoří. Kategorie: P – hrazen plně OF: bez omezení OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 20 <b>body:</b> 169	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J2</td> <td>2</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	J2	2	20
Nositel	INDX	Čas						
J2	2	20						

<b>92121</b>	<b>STANOVENÍ EXTRAKTIVNÍCH LÁTEK PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ – STATIM</b> Stanovení specifikovaných extraktivních látek, např. léčiv, drog, glykolů aj. pomocí plynové chromatografie (GC) po specifické úpravě biologického vzorku. Statimovým vyšetřením se rozumí zahájení analýz okamžitě po převzetí vzorku laboratoří. Kategorie: P – hrazen plně OF: bez omezení OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 60 <b>body:</b> 1048	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J2</td> <td>2</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	J2	2	60
Nositel	INDX	Čas						
J2	2	60						



**92123 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – CÍLENÝ PRŮKAZ CHROMATOGRafiÍ NA TENKÉ VRSTVĚ – STATIM**

Průkaz předem specifikované látky (např. léčivo, droga) metodou tenkovrstevné chromatografie (TLC) po izolaci z biologického materiálu. Statimovým vyšetřením se rozumí zahájení analýz okamžitě po převzetí vzorku laboratoří.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 1117

Nositel	INDX	Čas
J2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**92125 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – PRŮKAZ CHROMATOGRafiÍ NA TENKÉ VRSTVĚ V TĚLNÍCH TEKUTINÁCH – STATIM**

Záchyt a identifikace neznámých látek (např. léčiv, drog) systémem tenkovrstevné chromatografie (TLC) s barevnými detekcemi po jejich izolaci ze vzorku. Statimovým vyšetřením se rozumí zahájení analýz okamžitě po převzetí vzorku laboratoří.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 170

body: 1831

Nositel	INDX	Čas
J2	2	170

ZUM: ne

ZULP: ne

**92127 TĚKAVÉ LÁTKY – PRŮKAZ PLYNOVOU CHROMATOGRafiÍ – STATIM**

Průkaz přítomnosti neznámých těkavých látek (např. organických rozpouštědel) v biologickém vzorku systematickými postupy plynové chromatografie (GC). Statimovým vyšetřením se rozumí zahájení analýz okamžitě po převzetí vzorku laboratoří.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 1696

Nositel	INDX	Čas
J2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

**92129 ETHANOL – SPECIFICKÉ STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRafiÍ – STATIM**

Specifické stanovení ethanolu v biologickém vzorku pomocí plynové chromatografie (GC). Statimovým vyšetřením se rozumí zahájení analýz okamžitě po převzetí vzorku laboratoří.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 516

Nositel	INDX	Čas
J2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**92131 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – CÍLENÝ PRŮKAZ PLYNOVOU CHROMATOGRafiÍ – STATIM**

Průkaz přítomnosti předem specifikované extraktivní látky, např. léčiva, drogy, glykolu aj. ve vzorku pomocí systematických postupů plynové chromatografie (GC) po specifické úpravě vzorku. Statimovým vyšetřením se rozumí zahájení analýz okamžitě po převzetí vzorku laboratoří.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 863

Nositel	INDX	Čas
J2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**92133 DROGY A LÉČIVA – CÍLENÝ IMUNOCHEMICKÝ ZÁCHYT – STATIM**

Imunochemický orientační záchyt specifikované skupiny látek v biologickém materiálu. Statimovým vyšetřením se rozumí zahájení analýz okamžitě po převzetí vzorku laboratoří.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 507

Nositel	INDX	Čas
J2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**92135 DROGY A LÉČIVA – CÍLENÝ IMUNOCHEMICKÝ ZÁCHYT**

Imunochemický orientační záchyt skupiny látek v biologickém materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 411

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

- 
- 92137 IDENTIFIKACE NEZNÁMÉ LÁTKY POMOCÍ PLYNOVÉ CHROMATOGRÁFIE S HMOTOVOU SPEKTROMETRIÍ (GC-MS)**  
Detekce a identifikace neznámé látky ve vzorku zpracovaném specifickými postupy pomocí plynové chromatografie s hmotovou spektrometrií (GC – MS).  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 180  
**body:** 3181
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J2      | 2    | 180 |
- ZUM: ne  
ZULP: ne
- 
- 92139 STANOVENÍ LÁTEK POLAROGRAFICKY PO VÍCESTUPŇOVÉ ÚPRAVĚ VZORKU**  
Stanovení látek polarograficky po víceetapové úpravě vzorku. Stanovení např. olova, thalia, kadmia.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 266
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J2      | 2    | 20  |
- ZUM: ne  
ZULP: ne
- 
- 92141 ETHANOL – SPECIFICKÉ STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRÁFÍ**  
Specifické stanovení ethanolu v biologickém vzorku pomocí plynové chromatografie (GC).  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 409
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J2      | 2    | 10  |
- ZUM: ne  
ZULP: ne
- 
- 92143 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – CÍLENÝ PRŮKAZ KAPALINOVOU CHROMATOGRÁFÍ S DETEKČÍ DIODOVÉHO POLE**  
Průkaz přítomnosti předem specifikované látky, např. léčiva, drogy, ve vzorku pomocí vysoce účinné kapalinové chromatografie s detekcí diodového pole (HPLC – DAD) po extrakci specifickými postupy.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 1435
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J2      | 2    | 60  |
- ZUM: ne  
ZULP: ne
- 
- 92145 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – CÍLENÝ PRŮKAZ PLYNOVOU CHROMATOGRÁFÍ**  
Průkaz přítomnosti předem specifikované extraktivní látky, např. léčiva, drogy, glykolu aj.. Ve vzorku pomocí systematických postupů plynové chromatografie (GC) po specifické úpravě vzorku.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 743
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J2      | 2    | 60  |
- ZUM: ne  
ZULP: ne
- 
- 92147 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – CÍLENÝ PRŮKAZ CHROMATOGRÁFÍ NA TENKÉ VRSTVĚ**  
Průkaz předem specifikované látky (např. léčivo, droga) metodou tenkovrstvené chromatografie (TLC) s barevnými detekcemi po izolaci z biologického materiálu.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 746
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J2      | 2    | 30  |
- ZUM: ne  
ZULP: ne
- 
- 92149 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – DENZITOMETRICKÉ STANOVENÍ**  
Izolace specifikované látky, léčiva, drogy aj. z biologického vzorku, analýza extraktu pomocí HPTLC event. TLC detekce a stanovení analytů densitometrií při vhodné vlnové délce.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 100  
**body:** 1854
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J2      | 2    | 100 |
- ZUM: ne  
ZULP: ne
-

---

**92153      EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – PRŮKAZ V TĚLNÍCH TEKUTINÁCH CHROMATOGRafiÍ NA TENKÉ VRSTVĚ**

Záchyt a identifikace neznámých látek (např. léčiv, drog) systémem tenkovrstevné chromatografie (TLC) s barevnými detekcemi po jejich izolaci ze vzorku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90

**body:** 1343

Nositel	INDX	Čas
J2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92155      EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRafiÍ**

Stanovení specifikovaných extraktivních látek, např. léčiv, drog, glykolů aj. pomocí plynové chromatografie (GC) po specifické úpravě biologického vzorku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 1031

Nositel	INDX	Čas
J2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92157      EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – STANOVENÍ POMOCÍ KAPALINOVÉ CHROMATOGRafiE**

Stanovení specifikovaných extraktivních látek, léčiv, drog aj. pomocí vysoce účinné kapalinové chromatografie (HPLC) po specifické úpravě biologického vzorku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 1441

Nositel	INDX	Čas
J2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92159      STANOVENÍ FLUORIDŮ IONTOVĚ SELEKTIVNÍ ELEKTRODOU**

Stanovení fluoridů v biologickém vzorku iontově selektivní elektrodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 90

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92161      MIKROSKOPICKÉ URČENÍ HUB A ROSTLIN**

Determinace hub a rostlin mikroskopicky v čerstvém a suchém rostlinném materiálu, v žaludečním a střevním obsahu, houbovém pokrmu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 130

**body:** 915

Nositel	INDX	Čas
J2	2	130

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92163      IDENTIFIKACE NEZNÁMÉ LÁTKY POMOCÍ ULTRAFIALOVÝCH SPEKTER**

Identifikace neznámé látky po její izolaci ze vzorku na základě charakteristických vlastností jejího spektra v ultrafialové oblasti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120

**body:** 1373

Nositel	INDX	Čas
J2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92165      IDENTIFIKACE NEZNÁMÉ LÁTKY POMOCÍ INFRAČERVENÝCH SPEKTER**

Identifikace neznámé látky po její izolaci ze vzorku a převedení do KBr tablety na základě charakteristických vlastností spektra v infračervené oblasti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120

**body:** 1487

Nositel	INDX	Čas
J2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92167 PRŮKAZ IONTŮ KLASICKÝM ANALYTICKÝM POSTUPEM**

Průkaz kationtů a aniontů ve vzorku na základě skupinových reakcí podle systematického analytického postupu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 398

Nositel	INDX	Čas
J2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**92169 STANOVENÍ PRVKU ATOMOVOU ABSORPČNÍ SPEKTROMETRIÍ S ELEKTROTERMÁLNÍ ATOMIZACÍ**

Stanovení specifikovaného prvku v biologickém vzorku pomocí atomové absorpční spektrometrie s elektrotermální atomizací po složité úpravě vzorku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 787

Nositel	INDX	Čas
J2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**92171 STANOVENÍ LÁTEK POLAROGRAFICKY PO JEDNODUCHÉ ÚPRAVĚ VZORKU**

Stanovení látek polarograficky po jednoduché úpravě biologického vzorku, např. p-nitrofenol, trinitrotoluen a jiné nitrolátky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 197

Nositel	INDX	Čas
J2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**92173 STANOVENÍ LÁTEK SPEKTROFOTOMETRICKY PO JEDNODUCHÉ ÚPRAVĚ VZORKU**

Stanovení koncentrace např. karboxyhemoglobinu, methemoglobinu, sulfhemoglobinu aj. v krvi po jednoduché přípravě vzorku pro spektrofotometrickou analýzu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 93

Nositel	INDX	Čas
J2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**92175 STANOVENÍ LÁTEK SPEKTROFOTOMETRICKY PO SLOŽITÉ ÚPRAVĚ VZORKU**

Stanovení koncentrace např. kyanidů, paraquatu, fenolu, kyseliny mandlové, fenyglyoxylové, trichloroctové, trichlorethanolu, sirouhlíku, aj. v biologickém vzorku po složité úpravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 139

Nositel	INDX	Čas
J2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**92177 TĚKAVÉ LÁTKY – PRŮKAZ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ**

Průkaz přítomnosti neznámých těkavých látek (např. organických rozpouštědel) v biologickém vzorku systematickými postupy plynové chromatografie (GC).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 1193

Nositel	INDX	Čas
J2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

**92181 TĚKAVÉ LÁTKY – STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ**

Stanovení specifikovaných těkavých látek (např. organických rozpouštědel, alkoholů) v biologickém vzorku pomocí plynové chromatografie (GC).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 733

Nositel	INDX	Čas
J2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92183 STANOVENÍ TĚKAVÝCH REDUKUJÍCÍCH LÁTEK**

Nespecifické stanovení ethanolu na základě stanovení sumy těkavých redukujících látek iodometrickou titrací dle Widmarka.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 51

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92185 IZOLACE LÁTKY PRO CÍLENÝ PRŮKAZ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ S HMOTOVOU SPEKTROMETRIÍ**

Cílená izolace látky z biologického materiálu, případně z jiné matrice, pro cílený průkaz metodou GC-MS. Předchází výkonu č. 92187 Extraktivní látky – cílený průkaz (kvalitativní vyšetření) plynovou chromatografií s hmotovou spektrometrií ((GC-MS)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 40

**body:** 281

Nositel	INDX	Čas
J2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92187 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – CÍLENÝ PRŮKAZ (KVALITATIVNÍ VYŠETŘENÍ) PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ S HMOTOVOU SPEKTROMETRIÍ (GC-MS)**

Cílený průkaz (kvalitativní analýza) látky ve vzorku po její extrakci pomocí GC-MS. Navazuje na výkon č. 92185 Izolace látky pro cílený průkaz plynovou chromatografií s hmotovou spektrometrií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 110

**body:** 1131

Nositel	INDX	Čas
J2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92189 IZOLACE LÁTKY A PŘÍPRAVA KALIBRÁTORŮ PRO STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ S HMOTOVOU SPEKTROMETRIÍ**

Izolace látky z biologického materiálu, případně z jiné matrice, příprava kalibrátorů pro stanovení metodou GC-MS. Předchází výkonu č. 92191 Extraktivní látky – stanovení (kvantitativní vyšetření) plynovou chromatografií s hmotovou spektrometrií (GC-MS)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 110

**body:** 918

Nositel	INDX	Čas
J2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92191 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – STANOVENÍ (KVANTITATIVNÍ VYŠETŘENÍ) PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ S HMOTOVOU SPEKTROMETRIÍ (GC-MS)**

Stanovení (kvantitativní analýza) specifikovaných extraktivních látek ve vzorku po specifické úpravě vzorku pomocí GC-MS. Navazuje na výkon č. 92189 Izolace látky a příprava kalibrátorů pro stanovení plynovou chromatografií s hmotovou spektrometrií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 250

**body:** 2360

Nositel	INDX	Čas
J2	2	250

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 815 – laboratoř nukleární medicíny**

---

**93111 SPECIFICKÝ PROTEIN (SP 1)**

Imunoanalytické stanovení SP 1 ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 234

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93113 IMUNOGLOBULIN E (IGE) (RIA)**

Imunoanalytické stanovení koncentrace celkového iminoglobulinu E (IgE) v lidském séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 11

**body:** 187

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93115 FOLÁTY**

Imunoanalytické stanovení listové kyseliny v séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12

**body:** 215

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93117 11-BETA-HYDROXYANDROSTENDION**

Imunoanalytické stanovení 11-BETA-hydroxyandrostendionu v séru, plazmě, nebo v plodové vodě, vyžadující extrakci s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 316

Nositel	INDX	Čas
J2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**93119 STANOVENÍ MÉNĚ BĚŽNÝCH STEROIDNÍCH METABOLITŮ**

Imunoanalytické stanovení méně běžných, diagnosticky významných a v Seznamu výkonů zvlášť nezařazených steroidních metabolitů vyžadující kromě extrakce do organického rozpouštědla další separační krok, např. vysokoúčinnou kapalinovou chromatografií. V současnosti se jedná o stanovení 11-deoxykortisolu, 11-deoxykortikosteronu a 21-deoxykortisolu s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 185

**body:** 730

Nositel	INDX	Čas
J2	2	38

ZUM: ne

ZULP: ne

**93121 SCREENING KONGENITÁLNÍ HYPOTHYREÓZY (SKH)**

Fluoroimunoanalytická metoda vyhledávání vrozené novorozenecké hypothyreózy v suché krevní kapce. Výkon lze v případě absence čísla pojištěnce (novorozence) při odběru vykazovat na číslo pojištěnky – matky, a to i opakovaně v případě vícečetného těhotenství a opakovaného těhotenství, vždy max. 2x ve vztahu k jednomu porodu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život novorozence nebo 2/1 porod

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 9

**body:** 89

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**93124 SCREENING KONGENITÁLNÍ ADRENÁLNÍ HYPERPLAZIE (CAH)**

Fluoroimunoanalytická metoda pro vyhledávání vrozené novorozenecké adrenální hyperplazie v suché krevní kapce. Výkon lze v případě absence čísla pojištěnce (novorozence) při odběru vykazovat na číslo pojištěnky – matky, a to i opakovaně v případě vícečetného těhotenství a opakovaného těhotenství, vždy max. 3x ve vztahu k jednomu porodu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 život novorozence nebo 3/1 porod

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 9

**body:** 137

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**93125 ALDOSTERON**

Imunoanalytické stanovení aldosteronu v plasmě (séru) nevyžadující extrakci s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 141

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93127 ESTRIOL**

Imunoanalytické stanovení estriolu v plasmě (séru) nevyžadující extrakci s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 165

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93129 FOLITROPIN (FSH)**

Imunoanalytické stanovení FSH v lidském séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 132

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93131 KORTISOL**

Imunoanalytické stanovení kortisolu v plasmě (séru), případně v moči nebo ve slinách, nevyžadující extrakci s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12

**body:** 152

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93133 LUTROPIN (LH)**

Imunoanalytické stanovení LH v lidském séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 132

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93135 MYOGLOBIN V SÉRII**

Imunoanalytické stanovení myoglobinu ve vzorcích séra nebo plasmy s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 13

**body:** 254

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93137 PROGESTERON**

Imunoanalytické stanovení progesteronu v plasmě (séru), nevyžadující extrakci s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 148

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93139 ADRENOKORTIKOTROPIN (ACTH)**

Imunoanalytické stanovení ACTH ve vzorcích plasmy (neheparinizované) s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 376

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93141 KALCITONIN**

Imunoanalytické stanovení kalcitonimu ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 333

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93143 FOSFÁTY CYKlickÉ**

Imunoanalytické stanovení c AMP, c GMP ve vzorcích séra, moče s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 135

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93145 C-PEPTID**

Imunoanalytické stanovení c-peptidu v séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 161

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93147 ENDORFINY**

Imunoanalytické stanovení beta-endorfinu ve vzorku séra, likvoru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 461

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93149 ESTRADIOL**

Imunoanalytické stanovení estradiolu v plazmě (séru), nevyžadující extrakci s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 168

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93151 FERRITIN**

Imunoanalytické stanovení ferritinu v séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 198

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93153 GASTRIN**

Imunoanalytické stanovení gastrinu v séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 14

body: 224

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**93155 CHORIOGONADOTROPIN – BETA PODJEDNOTKA**

Imunoanalytické stanovení beta podjednotky hCG ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 166

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne



---

**93157 CHORIOGONADOTROPIN – SPECIFICKÉ STANOVENÍ**

Imunoanalytické stanovení HCG ve vzorcích séra – onkologické indikace s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12

**body:** 156

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93159 CHORIOGONADOTROPIN (HCG)**

Imunoanalytické stanovení lidského choriogonadotropinu v séru – gyn. indik. s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 13

**body:** 148

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93161 INZULÍN**

Imunoanalytické stanovení inzulínu ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení. Omezení frekvence se netýká zátěžových testů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 128

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93163 PROSTAGLANDINY**

Imunoanalytické stanovení prostaglandinů ve vzorcích séra a plasmy s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 19

**body:** 341

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93165 LECITINCHOLINESTERÁZA (LCAT)**

In vitro stanovení esterifikační rychlosti cholesterolu pomocí radioindikátoru na zařízení k měření radioaktivity vzorků beta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 220

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93167 NEURON – SPECIFICKÁ ENOLÁZA (NSE)**

Imunoanalytické stanovení NSE ve vzorcích lidského séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 431

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93169 OSTEOKALCIN**

Imunoanalytické stanovení osteokalcinu ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 499

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93171 PARATHORMON**

Imunoanalytické stanovení C-PTH v séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 531

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93173 STEROIDNÍ RECEPTORY**

Stanovení estradiolových nebo progesteronových receptorů ve vzorcích tkáně pomocí ligandové analýzy s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 40

**body:** 1445

Nositel	INDX	Čas
J2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**93175 17-HYDROXYPROGESTERON**

Imunoanalytické stanovení 17-hydroxyprogesteronu v plasmě (séru) a v plodové vodě, vyžadující extrakci s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 153

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93177 PROLAKTIN**

Imunoanalytické stanovení prolaktinu ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 141

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93179 PLAZMATICKÁ RENINOVÁ AKTIVITA (PRA)**

Imunoanalytické stanovení PRA s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 294

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93181 SOMATOTROPIN (STH, HGH)**

Imunoanalytické stanovení somatotropinu v lidském séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení. Omezení frekvence se netýká zátěžových testů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12

**body:** 164

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93183 SEXUÁLNÍ HORMONY VÁZAJÍCÍ GLOBULIN (SHBG)**

Imunoanalytické stanovení plasmatického transportního globulinu specificky vázajícího sexuální hormony s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12

**body:** 228

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93185 TRIJODTYRONIN CELKOVÝ (TT3)**

Imunoanalytické stanovení celkového trijodtyroninu s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 102

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93187 TYROXIN CELKOVÝ (TT4)**

Imunoanalytické stanovení celkového tyroxinu s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 102

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93189 TYROXIN VOLNÝ (FT4)**

Imunoanalytické stanovení volného tyroxinu ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 152

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93191 TESTOSTERON**

Imunoanalytické stanovení testosteronu v plasmě (séru), případně ve slinách, nevyžadující extrakci, s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 148

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93193 THYRIDINKINÁZA**

Imunoanalytické stanovení (REA) thyridinkinázy ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 204

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93195 TYREOTROPIN (TSH)**

Imunoanalytické stanovení tyreotropinu ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 145

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93197 TROMBOGLOBULIN – BETA**

Imunoanalytické stanovení tromboglobulinu – beta v séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 250

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**93199 TYREOGLOBULIN (TG)**

Imunoanalytické stanovení tyreoglobulinu ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 234

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93211 TYROXIN VÁZAJÍCÍ GLOBULIN (TBG)**

Imunoanalytické stanovení TBG ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 11

**body:** 204

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93213 VITAMIN B12**

Imunoanalytické stanovení vitamínu B12 v séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12

**body:** 216

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,80

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93215 ALFA – 1 – FETOPROTEIN (AFP)**

Imunoanalytické stanovení AFP ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 155

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93217 AUTOPROTI LÁTKY PROTI MIKROSOMÁLNÍMU ANTIGENU**

Imunoanalytické stanovení autoprotilátek proti mikrosomálnímu antigenu (tyroid. peroxidase) ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 383

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93219 INZULÍN PROTI LÁTKY**

Imunoanalytické stanovení protilátek proti inzulínu ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 8

**body:** 110

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93221 KARCINOEMBRYONÁLNÍ ANTIGEN (CEA)**

Imunoanalytické stanovení CEA v séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 151

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**93223 NÁDOROVÉ ANTIGENY CA – TYPU**

Imunoanalytické stanovení při vyšetření 1 nádorového antigenu CA – typu (CA 19-9, CA 15-3, CA 125, CA 50 a další) s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 497

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93225 PROSTATICKÝ SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA)**

Imunoanalytické stanovení PSA v lidském séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 12

**body:** 219

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93227 ANTIGEN SQUAMÓZNÍCH NÁDOROVÝCH BUNĚK (SCC)**

Imunoanalytické stanovení SCC ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 910

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93229 TKÁŇOVÝ POLYPEPTIDICKÝ ANTIGEN (TPA)**

Imunoanalytické stanovení TPA ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 497

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93231 TYREOGLOBULIN AUTOPROTLÁTKY**

Imunoanalytické stanovení autoprotilátek proti tyreoglobulinu v séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 365

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93233 STANOVENÍ ALFA-ADRENERGŇNÍCH RECEPTORŮ NA TROMBOCYTECH PŘÍPADNĚ DALŠÍCH KREVŇNÍCH ELEMENTECH**

Izolace a centrifugace trombocytů, inkubace trombocytů s různými koncentracemi znač. radioligandu 3H-yohimbinu, separace vázaného radioligandu filtrací, změření radioaktivity, výpočet počtu a afinity receptorů, zhodnocení výsledků.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 70

**body:** 1407

Nositel	INDX	Čas
J2	2	70

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93235 AUTOPROTLÁTKY PROTI RECEPTORŮM (hTSH)**

Imunoanalytické stanovení autoprotilátek proti receptorům hTSH na zařízení k měření radioaktivity vzorků gama.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 557

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93237 BETA-ANDRENERGÍ RECEPTORY 1 BODOVOU METODOU**

Izolace lymfocytů, inkubace s radioligandem 3H-dihydroalprenolem v přítomnosti a nepřítomnosti nadbytku neznačeného ligandu (propranololu), změření radioaktivity navázané na lymfocyty, výpočet specifické vazby, zhodnocení výsledků.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 25

body: 438

Nositel	INDX	Čas
J2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

**93239 BETA-ANDRENERGÍ RECEPTORY INTAKTNÍCH LYMFOCYTŮ**

Izolace lymfocytů, případně dalších krevních elementů, inkubace buněk s 6-8 koncentracemi radioligandu, zjištění nespecif. vazby pomocí chladného ligandu, oddělení navázané radioaktivity filtrací, změření radioaktivity, výpočet vazby a afinity receptorů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 140

body: 1003

Nositel	INDX	Čas
J2	2	70

ZUM: ne

ZULP: ne

**93241 GLUKOKORTIKOIDNÍ RECEPTORY V LYMFOCYTECH**

Stanovení glukokortikoidních receptorů v lidských lymfocytech na základě stanovení specifické vazby značeného dexamethasonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 405

body: 3214

Nositel	INDX	Čas
J2	2	390

ZUM: ne

ZULP: ne

**93243 SENZITIVITA ADENYLÁTCYKLÁZOVÉHO SYSTÉMU LYMFOCYTŮ**

Izolace lymfocytů, jejich inkubace pro stanovení bazální a isoprenalinem a forskolinem stimulované adenylátcyklázové aktivity prostřednictvím jejího produktu cAMP.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 659

Nositel	INDX	Čas
J2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**93245 TRIJODTYRONIN VOLNÝ (FT3)**

Imunoanalytické stanovení koncentrace volného trijodtyroninu v lidském séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 9

body: 156

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**93247 OSTEÁZA (KOSTNÍ FRAKCE ALKALICKÉ FOSFATÁZY)**

Kvantitativní stanovení koncentrace kostní frakce alkalické fosfatázy v séru pomocí imunoanalytické metody.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 8

body: 550

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**93249 TELOPEPTID PROKOLAGENU I. TYPU: IC – TP**

Imunoanalytické stanovení koncentrace telopeptidu prokolagenu I. typu – IC – TP v lidském séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 11

body: 409

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**93251 PROKOLAGEN I. TYPU: PI – CP**

Imunoanalytické stanovení koncentrace C-terminální frakce prokolagenu I. typu – PI – CP v lidském séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 11

body: 399

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**93253 PROKOLAGEN III. TYPU: PIII – NP**

Imunoanalytické stanovení koncentrace N-terminální frakce prokolagenu III. typu – PIII – NP v lidském séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 11

body: 398

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**93255 PROKOLAGEN I. TYPU: PI – NP**

Imunoanalytické stanovení koncentrace N-terminální frakce prokolagenu I. typu – PI – NP v lidském séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 11

body: 409

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**93257 NTX**

Imunoanalytické stanovení degradačních produktů kolagenu typu I (N-terminální fragment telopeptidu) v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 420

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93259 CROSSLAPS**

Imunoanalytické stanovení degradačních produktů kolagenu typu I (C-terminální fragment telopeptidu) v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 560

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93261 NÁDOROVÝ ANTIGEN CA 72-4**

Imunoanalytické stanovení nádorového antigenu CA 72-4 ve vzorcích biologického materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 9

body: 635

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93263 KARBOHYDRÁT-DEFICIENTNÍ TRANSFERIN (CDT)**

Stanovení karbohydrát-deficientního transferinu pomocí turbidimetrické imunoanalytické metody ve vzorcích séra. Vyjadřuje se jako podíl CDT vzhledem k množství celkového transferinu (%)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12

body: 264

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**93265 CYFRA 21-1 (NÁDOROVÝ ANTIGEN, CYTOKERATIN FRAGMENT 19)**

Stanovení cytokeratinu fragmentu 19 (CYFRA 21-1) pomocí imunanalytické metody ve vzorcích séra. Tento nádorový antigen je indiková u nádorů plic, dělohy a GIT. Vyjadřuje se v KU/l nebo v  $\mu\text{g/l}$ .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 6

**body:** 632

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**93267 VOLNÝ TESTOSTERON**

Stanovení koncentrace volného testosteronu ve vzorcích biologického materiálu imunanalytickou metodou

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 6

**body:** 292

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93269 STANOVENÍ KONCENTRACE UBC (URINARY BLADDER CANCER)**

UBC je diagnostický parametr, který slouží k včasné diagnostice, prognostice a monitorování průběhu léčby urotheliálních nádorů močového měchýře

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 6

**body:** 327

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93271 STANOVENÍ KONCENTRACE NÁDOROVÉHO ANTIGENU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE (BTA)**

BTA je diagnostický parametr, který slouží k včasné diagnostice, prognostice a monitorování průběhu léčby urotheliálních nádorů močového měchýře

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 6

**body:** 567

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**93273 TACROLIMUS (FK – 506) – JEDNOTLIVĚ NEBO V SÉRII**

Kvantitativní stanovení imunosupresiva FK – 506 (Tacrolimus) imunanalyticky. Výkon indikován pro monitorování pacientů po transplantaci v transplantačních centrech

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 688

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**93281 STANOVENÍ IMUNOREAKTIVNÍHO TRYPSINOGENU (IRT) V SUCHÉ KREVNI KAPCE – NOVOROZENECKÝ SCREENING CYSTICKÉ FIBRÓZY**

Imunanalytická metoda pro vyhledávání vrozené cystické fibrózy na základě stanovení koncentrace imunoreaktivního trypsinogenu v suchých kapkách krve na filtračním papírku odebraných v rámci novorozeneckého screeningu. Výkon lze v případě absence čísla pojištěnce (novorozence) při odběru vykazovat na číslo pojištěnky – matky, a to i opakovaně v případě vícečetného těhotenství a opakovaného těhotenství, vždy max. 2x ve vztahu k jednomu porodu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život novorozence nebo 2/1 porod

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 3

**body:** 122

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne



### 94111 ZHODNOCENÍ VÝMĚN SESTERSKÝCH CHROMATID V PERIFERNÍ KRVÍ

Kultivace, zpracování a diferenční barvení sesterských chromatid, hodnocení výměn sesterských chromatid v cca 25 buňkách. (Zohledněno 10% biolog. zapříčiněných kultur bez mitóz, tedy nelze vykazovat vyš. bez dosaženého výsledku).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150

body: 1251

Nositel	INDX	Čas
J2	2	150

ZUM: ne

ZULP: ne

### 94113 SEPARACE MATEŘSKÉ A PLODOVÉ TKÁNĚ PRO CHORIOVÉ BIOPSIE A PŘÍPRAVA NÁDOROVÉ TKÁNĚ PRO DALŠÍ VYŠETŘENÍ

Separace mateřské deciduy a plodového choria je kritickým momentem pro úspěšnost molekulární prenatální diagnózy (analogie pro vyšetření nádorových tkání).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 323

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

### 94115 IN SITU HYBRIDIZACE LIDSKÉ DNA SE ZNAČENOU SONDOU

In situ hybrid. metoda umožňující vizual. znač. sond DNA navázaných ke komplement. úsekům DNA chromosomů nebo buněčných jader na mikrosk. preparátech. Sondy mohou být značeny radioaktivně (směs tří nukleotidů znač. triciem) nebo neradioakt. (biotin, digoxigenin).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 840

body: 6926

Nositel	INDX	Čas
L2	2	750

ZUM: ne

ZULP: ne

### 94117 CHROMOZOMÁLNÍ VYŠETŘENÍ MIKROMANIPULAČNÍ IZOLACÍ MITÓZ

Metoda umožňuje vyšetřit chromozomálně prvě mitózy kolonií, které se objeví in vitro již v prvním týdnu kultivace. Je proto zásadním přínosem pro prenatální diagnostiku preimplantační v 1-3 trimestru u pomalu rostoucích kultur plodových buněk, či kultur solidních nádorů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 300

body: 4084

Nositel	INDX	Čas
J2	2	300

ZUM: ne

ZULP: ne

### 94119 IZOLACE A UCHOVÁNÍ LIDSKÉ DNA (RNA)

Izolace jednoho vzorku DNA (RNA) z krve nebo tkáně (tkáňové kultury) včetně stanovení koncentrace a ověření kvality DNA (RNA), uchování vzorku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 180

body: 728

Nositel	INDX	Čas
L1	1	60

ZUM: ne

ZULP: ne

### 94121 ŠTĚPENÍ LIDSKÉ DNA RESTRIKČNÍM ENZYMEM A SOUTHERNŮV PŘENOS

Štěpení vzorku DNA jedním restrikčním enzymem, elektroforetická kontrola štěpení, preparativní agarózová elektroforéza a přenos fragmentů na membránu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 370

body: 1315

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**94123 PCR ANALÝZA LIDSKÉ DNA**

PCR reakce jednoho vzorku DNA v termocykleru, elektroforetická analýza PCR produktu, dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240

body: 1544

Nositel	INDX	Čas
L2	2	70

ZUM: ne

ZULP: ne

**94125 MEMBRÁNOVÁ HYBRIDIZACE LIDSKÉ DNA SE ZNAČENOU SONDOU**

Příprava hybridizační sondy (DNA nebo syntetický oligonukleotid), radioaktivní resp. neradioaktivní značení sondy, příprava membrány (příp. odmytí předešlé sondy), hybridizace se vzorkem, detekce značení, vyhodnocení a dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 640

body: 1613

Nositel	INDX	Čas
L2	2	70

ZUM: ne

ZULP: ne

**94127 ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN V POLYAKRYLAMIDU**

Při elektroforéze nukleových kyselin se separují krátké a velmi krátké fragmenty nukleových kyselin na běžné elektroforéze obtížně separovatelné.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 136

body: 514

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**94129 RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMU Z PERIFERNÍ KRVĚ**

Kultivace, zpracování a diferenační barvení lymfocytů, zhodnocení karyotypu (z cca 10 metafází) přímo z mikroskopu nebo z fotografií. (Zohledněno 10% kultur bez mitóz).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 600

body: 4792

Nositel	INDX	Čas
J2	2	600

ZUM: ne

ZULP: ne

**94131 STANOVENÍ FRAGILNÍHO X Z PERIFERNÍ KRVĚ**

Speciální kultivace, zpracování a barvení lymfocytů, hodnocení fragilního X ve 100 buňkách u probanda, ve 150 buňkách u heterozygota. (Zohledněno 10% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 650

body: 4450

Nositel	INDX	Čas
J2	2	650

ZUM: ne

ZULP: ne

**94133 VYŠETŘENÍ PROFAZICKÝCH CHROMOZOMŮ Z KRVĚ S PRUHOVÁNÍM**

Kultivace za použití synchronizační metody nebo látek zpomalujících kontrakci chromozomů, zpracování a diferenační barvení, hodnocení prometafazických chromozomů (délky 850 pruhů v haploidní sadě) z cca 10 mitóz. (Zohledněno 10% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 780

body: 5962

Nositel	INDX	Čas
J2	2	780

ZUM: ne

ZULP: ne

**94135 ZHDNOCENÍ ZÍSKANÝCH ABERACÍ V PERIFERNÍ KRVĚ**

Kultivace, zpracování a klasické barvení lymfocytů, hodnocení 100 buněk numericky s evidencí získaných aberací (50 buněk u pacientů léčených cytostatiky, pacientů s FA nebo imunodeficiencí). (Zohledněno 10% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 350

body: 2311

Nositel	INDX	Čas
J2	2	350

ZUM: ne

ZULP: ne

**94137 ANALÝZA POZDNÍ REPLIKACE CHROMOZOMŮ Z PERIFERNÍ KRVĚ**

Kultivace s BUdR, zpracování a barvení pro analýzu replikačních R pruhů a pozdě se replikujícího X v cca 10 mitózách. (Zohledněno 10% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 780

**body:** 5729

Nositel	INDX	Čas
J2	2	780

ZUM: ne

ZULP: ne

**94139 RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z PERIFERNÍ KRVĚ S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM – STATIM (EXTRA POSTUP)**

Kultivace zpracování a diferenciační barvení, hodnocení karyotypu (z cca 10 metafázi) přímo z mikroskopu nebo z fotografií, okamžité nasazení kultury a přednostní hodnocení. (Zohledněno 10% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 720

**body:** 5546

Nositel	INDX	Čas
J2	2	720

ZUM: ne

ZULP: ne

**94141 VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z KRVĚ BEZ PHA STIMULACE S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM**

Kultivace, oddělené zpracování 2 kultur (48 a 72 hod.), diferenciační barvení a zhodnocení karyotypu (z cca 10 metafázi) přímo z mikroskopu nebo z fotografií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 930

**body:** 7415

Nositel	INDX	Čas
J2	2	930

ZUM: ne

ZULP: ne

**94143 RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z KOSTNÍ DŘENĚ PŘÍMÉ S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM**

Zpracování kostní dřeně (přímo nebo po 24 hodinové kultivaci) diferenciační barvení a hodnocení karyotypu v cca 15 mitózách přímo z mikroskopu a z fotografií. (Zohledněno 30% kultur bez hodnotitel. výsledku).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 800

**body:** 6168

Nositel	INDX	Čas
J2	2	800

ZUM: ne

ZULP: ne

**94145 RUTINNÍ VYŠETŘENÍ KOSTNÍ DŘENĚ PŘÍMÉ A S KULTIVACÍ S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM**

Oddělené zpracování kultur (přímé a po 24 hod. kultivaci, diferenciační barvení a hodnocení karyotypu z cca 15 mitóz přímo z mikroskopu a z fotografií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 900

**body:** 7164

Nositel	INDX	Čas
J2	2	900

ZUM: ne

ZULP: ne

**94147 VYŠETŘENÍ PROMETAFAZICKÝCH CHROMOZOMŮ Z KOSTNÍ DŘENĚ**

Kultivace za použití synchronizační metody nebo látek zpomalujících kontrakci chromozomů, zprac. a diferenc. barvení, hodnocení prometafazických chromozomů (délky 850 pruhů v haploidní sadě) z cca 15 mitóz přímo z mikroskopu a z fotografií. (Zohledněno 30% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 1130

**body:** 8840

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1130

ZUM: ne

ZULP: ne

**94149 VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z KOSTNÍ DŘENĚ PŘÍMÉ A S KULTIVACÍ – STATIM**

Oddělené zpracování dvou kultur (přímé a po 24 hod. kultivace), diferenciační barvení a hodnocení karyotypu z cca 15 mitóz přímo z mikroskopu a z fotografií, okamžité nasazení kultury, přednostní hodnocení. (Zohledněno 30% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 1000

**body:** 7859

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1000

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**94151 VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z FETÁLNÍ KRVE (BRÁT JAKO STATIMOVÉ)**

Kultivace, zpracování a diferenciační barvení, zhodnocení karyotypu u cca 10 metafází přímo z mikroskopu nebo z fotografií. (Zohledněno 30% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 1/1 těhotenství

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 700

**body:** 5893

Nositel	INDX	Čas
J2	2	700

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**94153 VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z PLODOVÉ VODY**

Dlouhodobá kultivace, zpracování, diferenciační barvení amniových buněk, zhodnocení karyotypu v cca 20 mitózách dvou paralelních kultur (z toho 5 detailní analýzou) přímo z mikroskopu nebo z fotografií. (Zohledněno 10% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 1/1 těhotenství

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 630

**body:** 6692

Nositel	INDX	Čas
J2	2	630

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**94155 VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z PLODOVÉ VODY NEBO Z TKÁNÍ DLOUHODOBĚ KULTIVOVANÝCH SE STANOVENÍM FRAGILNÍHO X**

Dlouhodobá kultivace, zpracování a barvení pro stanovení karyotypu a fragilního X. (Zohledněno 20% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 1/1 těhotenství

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 1000

**body:** 9585

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1000

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**94157 VYŠETŘENÍ PROMETAFAZICKÝCH CHROMOZOMŮ Z PLODOVÉ VODY, Z TKÁNÍ DLOUHODOBĚ KULTIVOVANÝCH NEBO Z TKÁNÍ SOLIDNÍCH TUMORŮ**

Dlouhodobá kultivace s použitím látek zpomaluj. kontrakci chromozomů, zprac. adiferenc. barvení, hodnocení prometafazických chromozomů (délky 850 pruhů v haploidní sadě) v cca 15 mitózách přímo z mikroskopu a z fotografií. (Zohledněno 20% kultur bez hodnotitelných mitóz). V případě IVF hraří pojišťovna 3 krát na jedno rodné číslo.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 1000

**body:** 9618

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1000

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**94159 VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z CHORIOVÉ TKÁNĚ PŘÍMO NEBO PO KRÁTKODOBÉ KULTIVACI**

Zpracování choriových klků, placentární tkáně přímo nebo po krátkodobé kultivaci, barvení a hodnocení karyotypu v cca 15 mitózách přímo z mikroskopu nebo z fotografií. (Zohledněno 20% kultur hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 1/1 těhotenství

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 800

**body:** 7110

Nositel	INDX	Čas
J2	2	800

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**94161 VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z CHORIOVÉ TKÁNĚ DLOUHODOBĚ KULTIVOVANÉ**

Dlouhodobá kultivace, zpracování, diferenciační barvení, zhodnocení karyotypu v cca 20 mitózách (z toho 5 detailní analýzou) přímo z mikroskopu nebo z fotografií. (Zohledněno 20% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 1/1 těhotenství

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 800

**body:** 8315

Nositel	INDX	Čas
J2	2	800

ZUM: ano

ZULP: ne

---

---

**94163 VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z TKÁNÍ DLOUHODOBĚ KULTIVOVANÝCH**

Dlouhodobá kultivace, zpracování, diferenciační barvení, zhodnocení karyotypu v cca 20 mitózách (z toho 5 detailní analýzou) přímo z mikroskopu nebo z fotografií. (Zohledněno 20% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrozen plně  
OF: 1/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 800  
**body:** 8078

Nositel	INDX	Čas
J2	2	800

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**94165 G PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ**

Diferenciační G-pruhovací metoda provedená navíc ke standardní metodě.

Kategorie: P – hrozen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90  
**body:** 615

Nositel	INDX	Čas
J2	2	90

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**94167 Q PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ**

Fluorescenční barvení chromozomů provedené navíc ke standardní metodě.

Kategorie: P – hrozen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 180  
**body:** 1633

Nositel	INDX	Čas
J2	2	180

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**94169 R PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ**

Diferenciační R pruhovací metoda provedená navíc ke standardní metodě.

Kategorie: P – hrozen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90  
**body:** 567

Nositel	INDX	Čas
J2	2	90

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**94171 BARVENÍ ORGANIZÁTORU JADÉRKA (NOR) STŘÍBREM**

Speciální barvicí technika pro průkaz organizátoru jádérka provedená navíc ke standardní pruhovací metodě.

Kategorie: P – hrozen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120  
**body:** 750

Nositel	INDX	Čas
J2	2	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**94173 C PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ**

C pruhovací metoda provedená navíc ke standardní pruhovací metodě pro posouzení polymorfismů heterochromatinu.

Kategorie: P – hrozen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60  
**body:** 389

Nositel	INDX	Čas
J2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**94175 HODNOCENÍ DALŠÍCH MITÓZ**

Hodnocení navíc k základnímu vyšetření (buď 25 mitóz numericky nebo 10 strukturálně) pro posouzení mozaik, ověření klonů, ověření nebo vyloučení aberace, zjištění zlomů.

Kategorie: P – hrozen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120  
**body:** 676

Nositel	INDX	Čas
J2	2	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

---

**94177 VYŠETŘENÍ X CHROMATINU**

Ze sliznice tváře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 492

Nositel	INDX	Čas
J2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**94179 VYŠETŘENÍ Y CHROMATINU**

Ze sliznice tváře nebo z buněk jiného původu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 547

Nositel	INDX	Čas
J2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**94181 ZHOTOVENÍ KARYOTYPU Z JEDNÉ MITÓZY**

Z fotografie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 45

**body:** 168

Nositel	INDX	Čas
S2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**94183 ŠTĚPENÍ DNA RESTRIKČNÍMI ENZYMY**

DNA se restrikčními enzymy štěpí ve specifických sekvencích, které vyplývají z podstaty použitého enzymu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 29

**body:** 300

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**94185 SOUTHERN A NORTHERN BLOTTING**

Přenos molekul nukleových kyselin z gelu na hybridizační membránu a jejich fixace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 62

**body:** 227

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**94187 ZNAČENÍ KLONOVANÝCH SOND**

Inkorporace nukleotidů značených <sup>32</sup>P do řetězce DNA.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 93

**body:** 697

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**94189 HYBRIDIZACE DNA SE ZNAČENOU SONDOU**

Radioaktivně (nebo neradioaktivně) značená DNA sonda se za specifických podmínek váže ke komplementárním řetězcům DNA na membráně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 58

**body:** 398

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**94191 FOTOGRAFIE GELU**

Gel po elektroforéze se prosvítí UV světlem a fotografuje.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 17

Nositel	INDX	Čas
L1	1	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**94193 ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN**

Při elektroforéze nukleových kyselin se separují fragmenty nukleových kyselin v elektrickém poli.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 58

body: 258

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**94195 SYNTÉZA cDNA REVERZNÍ TRANSKRIPČÍ**

Syntéza cDNA ze vzorku izolované RNA reverzní transkripční nebo jiná lab. s odpovídajícím OV.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 35

body: 266

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**94197 AUTORADIOGRAFIE (LUMIGRAFIE) NA RTG FILM**

Zviditelnění výsledků předchozí fáze analýzy nukleových kyselin; následuje po hybridizaci na membráně radioaktivně značenou sondou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 169

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**94199 AMPLIFIKACE METODOU PCR**

Kvantitativní zmožnění vybraného úseku DNA v reakční směsi s dvojicí specifických primerů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 873

Nositel	INDX	Čas
L2	2	8

ZUM: ne

ZULP: ne

**94211 DLOUHODOBÁ KULTIVACE BUNĚK RŮZNÝCH TKÁNÍ Z PRENATÁLNÍ ČI POSTNATÁLNÍ FÁZE VÝVOJE PRO BIOCHEMICKÉ, MOLEKULÁRNĚ GENETICKÉ ČI IMUNOGENETICKÉ VYŠETŘENÍ**

Výkon zahrnuje: indikaci k biopsii či nekrobiopsii, odběr vzorku tkáně, založení kultury disociací tkáně mechanicky nebo enzymatickým účinkem, mikroskopickou kontrolu růstu buněk, volbu kultiv. metody, finál. zpracování a sklizeň buň. kultur s přípr. sedimentu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 210

body: 5654

Nositel	INDX	Čas
J2	2	210

ZUM: ne

ZULP: ne

**94213 ZMRAZENÍ BUNĚČNÝCH LINIÍ GAMET A EMBRYŮ A JEJICH KRYOKONZERVACE**

Dle indik. k vyš. je vypěst. potř. množství buněk k jejich uchování v buň. bance. Je zapotřebí vypěst. nejméně 10 mil. buněk. Jsou získány v suspenzi trypsinizací buň. kultur, smíchány s kryoprezerv. rozt., zmrazeny v progr. čas. řádu a uchov. v tekut. N2.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 280

body: 6889

Nositel	INDX	Čas
J2	2	280

ZUM: ne

ZULP: ne

**94215 DOT BLOTTING DNA**

Fixace analyzované DNA na membránu k použití při hybridizaci DNA je fixována ve formě tečky nebo čárky, var. A: dot blot DNA, var. B: dot blot produktů PCR.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 128

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 817 – laboratoř klinické cytologie****95111 STANOVENÍ OBTÍŽNÉ CYTOLOG. DIAGNÓZY A PŘEDPOVĚDI STUPNĚ PREKANCEROZY SE STANOVENÍM PROGRAMU DALŠÍ LÉČBY NEBO DISPENZARIZACE**

Určité procento cytolog. preparátů je odebíráno u případů dispenz. spec. cytolog. centrem, ve spec. ordinacích nebo při hospitalizaci. Ve skupině převzaté do dispenzáře jde o velmi závažná rozhodnutí o dalším postupu léčby.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**95113 STANOVENÍ ZÁKLADNÍ CYTOLOGICKÉ DIAGNÓZY**

Zákl. prvé mikroskop. vyšetř. cytolog. prep. předtím obarv. polychrom. barvicí cyt. metodou. Dříve screening. Jde však o rozsáhlejší prohlédnutí preparátu. Výkon provádí cytotechnik s atestací, osvědčením, praxí s atest. CT(I. A. C. -GYN), atestem E. F. C. S

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 30

Nositel	INDX	Čas
S3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**95115 BARVENÍ CYTOLOGICKÉHO PREPARÁTU POLYCHROMATICKOU METODOU PODLE PAPANICOLAOUA NEBO JEHO MODIFIKACE (1 KOD NA 1 PREPARÁT)**

Cytolog. preparát je dodán do cytolog. labor. po odběru v předběžné fixaci většinou spray – metodou včetně průvodky a jeho označení. Může být dodán v Tyrodově roztoku apod. Cytologická laboratoř převezme preparát, zařadí do určité skupiny, určí další zpracování, zapíše, zkontroluje a předá dále a následuje barvení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 3

**body:** 19

Nositel	INDX	Čas
S2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**95117 KONTROLA CYTOLOGICKÉHO NÁLEZU SPECIALIZOVANÝM CYTOLOGEM NEBO PATOLOGEM (CYTOLOGEM) SE STANOVENÍM PŘESNÉ DIAGNÓZY ONKOLOG. NEBO FUNKČNÍ, REPRODUKČNÍHO SYSTÉMU (CYTOLOGIE CERVIKOVAGINÁLNÍ A ENDOMETRIA), CYTOLOGIE FUNKČNÍ**

Cyt. preparát projde zpravidla zákl. stanovením cyt. diagnózy cytotechnikem, odb. prac. VŠ, ev. ml. lékařem – cytologem. Určité % prepar. musí být vyřaz. k upřesnění diagnózy patol. stavu jak onkol. tak funkčního původu, další % podléhají nutné dvojí kontrole. (cca 10%)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 155

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**95119 CYTOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ KLOUBNÍ TEKUTINY VČETNĚ KRYSTALŮ**

Fyzikální hodnocení kloubní tekutiny, její hodnocení v Burgerově komůrce v 50 malých čtvercích, diferenciální hodnocení leukocytů a vyhledání krystalů pomocí polarizačního mikroskopu. Včetně stanovení cytologické diagnózy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 65

**body:** 396

Nositel	INDX	Čas
J2	2	65

ZUM: ne

ZULP: ne



**95198 CERVIKOVAGINÁLNÍ CYTOLOGIE – SCREENING KARCINOMU DÉLOŽNÍHO HRDLA – NEGATIVNÍ NÁLEZ**

Komplexní agregovaný kód, který představuje veškerou péči v průběhu jednoho roku v rámci screeningu karcinomu hrdla děložního v laboratoři klinické cytologie, která splňuje podmínky dané Věstníkem č.7/2007 MZ ČR pro výkon gynekologické cytologie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 165

Nositel	INDX	Čas
L3	3	12

ZUM: ne

ZULP: ne

**95199 CERVIKOVAGINÁLNÍ CYTOLOGIE – SCREENING KARCINOMU DÉLOŽNÍHO HRDLA – ABNORMÁLNÍ NÁLEZ**

Komplexní agregovaný kód, který představuje veškerou péči v průběhu jednoho roku v rámci screeningu karcinomu hrdla děložního v laboratoři klinické cytologie, která splňuje podmínky dané Věstníkem č.7/2007 MZ ČR pro výkon gynekologické cytologie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 165

Nositel	INDX	Čas
L3	3	12

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 818 – laboratoř hematologická****96111 SAMOVOLNÁ AGREGACE TROMBOCYTŮ**

Vyšetření nestimulované agregace u pacientů s předpokládanou zvýšenou funkcí trombocytů. Zpracování plazmy pro vyšetření není zahrnuto do kalkulace tohoto výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 38

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**96113 PLAZMINOGEN – AKTIVITA**

Stanovení plazminogenu chromogenní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 250

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96115 FAKTOR XIII AKTIVITA – ORIENTAČNĚ**

Orientační stanovení aktivity FXIII v plazmě metodou sledování rozpouštění koagula v močovině.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 74

Nositel	INDX	Čas
J2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**96123 KAOLINOVÝ TEST**

Orientační stanovení přítomnosti antifosfolipidových protilátek. Zpracování plazmy pro vyšetření není zahrnuto do kalkulace tohoto výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4

body: 110

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**96125 REKALCIFIKAČNÍ ČAS A JEHO MODIFIKACE**

Čas srážení vyšetřovaného vzorku po přidání vápníkových iontů – globální hemokoagulační test.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 1

body: 5

Nositel	INDX	Čas
J1	1	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96127 ALFA 2 – ANTIPLAZMIN – AKTIVITA**

Stanovení aktivity alfa 2 – antiplazminu chromogenní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 280

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96131 FAKTOR XIII – PODJEDNOTKA S**

Stanovení koncentrace podjednotky S faktoru XIII v plazmě elektroimunodifuzí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 85

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96139 VWF: AG – DVOUROZMĚRNÁ EID**

Určení strukturálního defektu molekuly VWF: Ag dvourozměrnou elektroimunodifuzí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 483

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96143 T – PA AG**

Kvantitativní stanovení antigenu tkáňového aktivátoru plazminogenu v plazmě

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 886

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96145 DAPTT – SCREENING LA**

Skréningový test na lupus antikoagulans na principu diluce APTT (dAPTT) použitím reagentie citlivé na LA. Zpracování plazmy pro vyšetření není zahrnuto do kalkulace tohoto výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 4**body:** 178

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96147 PAI AKTIVITA**

Stanovení aktivity inhibitoru tkáňového aktivátoru plazminogenu v plazmě pomocí chromogenního substrátu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 502

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96149 PAI ANTIGEN**

Kvantitativní stanovení antigenu inhibitoru tkáňového aktivátoru plazminogenu v plazmě ELISA metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 863

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96153 T-PA AKTIVITA**

Stanovení aktivity tkáňového aktivátoru plazminogenu v plazmě pomocí chromogenního substrátu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 437

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96155 VON WILLEBRANDŮV FAKTOR KVANTITATIVNĚ**

Kvantitativní stanovení von Willebrandova faktoru v plazmě metodou LIA, případně ELISA

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 392

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96157 STANOVENÍ HEPARINOVÝCH JEDNOTEK ANTI XA**

Stanovení koncentrace heparinu (UFH, LMWH) v plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 336

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96161 ISOPROPRANOLOVÝ TEST NA NESTABILNÍ HEMOGLOBIN**

Stanovení nestabilního hemoglobinu v roztoku 17% izopropanolu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 16

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**96163 KREVŇÍ OBRAZ**

Stanovení hodnot krevního obrazu s použitím odpovídajícího typu automatického analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 dne

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 3

**body:** 17

Nositel	INDX	Čas
J1	1	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**96165 KREVŇÍ OBRAZ S TŘÍPOPULAČNÍM DIFERENCIÁLNÍM POČTEM LEUKOCYTŮ**

Stanovení hodnot krevního obrazu s třípopulačním diferenciálním počtem leukocytů s použitím odpovídajícího typu automatického analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

**čas výkonu:** 3

**body:** 36

Nositel	INDX	Čas
J2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**96167 KREVŇÍ OBRAZ S PĚTI POPULAČNÍM DIFERENCIÁLNÍM POČTEM LEUKOCYTŮ**

Stanovení hodnot krevního obrazu s pětipopulačním diferenciálním počtem leukocytů s použitím odpovídajícího typu automatického analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 3

**body:** 56

Nositel	INDX	Čas
J2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96169 STANOVENÍ VISKOSITY TĚLNÍCH TEKUTIN**

Základní reologický parametr tělních tekutin (plazmy, krve, séra, moči, atd.) pro diagnostické účely.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 29

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96175 FILTRACE KOSTNÍ DŘENĚ PRO ALLOGENNÍ A AUTOLOGNÍ TRANSPLANTACI**

Hematologická část odběrového týmu připravuje pomůcky pro odběr, asistuje na chirurgickém sále při odběru a filtruje odebranou kostní dřeň.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90

**body:** 1067

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96177 SEPARACE KOSTNÍ DŘENĚ PŘI ABO INKOMPATIBILITĚ DÁRCE A PŘÍJEMCE**

Při HLA identitě, avšak ABO inkompatibilitě dárce a příjemce je třeba odstranit erythrocyty z odebrané kostní dřeně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120

**body:** 7237

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96179 SEPARACE KOSTNÍ DŘENĚ PRO AUTOLOGNÍ TRANSPLANTACI**

Před čištěním kostní dřeně nebo před její kryokonzervací je třeba z odebrané kostní dřeně odstranit erythrocyty a polymorfonukleáry a redukovat objem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120

**body:** 7752

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96181 ČISTĚNÍ (PURGING) KOSTNÍ DŘENĚ INKUBACÍ S VEPESIDEM VP 16**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 180

**body:** 2645

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96183 KRYOKONZERVACE AUTOLOGNÍ KOSTNÍ DŘENĚ PROGRAMOVANÝM ZMRAZENÍM NA TEPLITU TEKUTÉHO DUSÍKU**

Koncentrát jaderných buněk kostní dřeně je v přítomnosti kryoprotektiva programově zmrazen na teplotu tekutého dusíku a při této teplotě skladován do transplantace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 150

**body:** 5166

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96185 FAKTOR II. – STANOVENÍ AKTIVITY**

Stanovení aktivity protrombinu v plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 516

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96187 FAKTOR V – STANOVENÍ AKTIVITY**

Stanovení aktivity faktoru V v plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10**body:** 514

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**96189 FAKTOR VII – STANOVENÍ AKTIVITY**

Stanovení aktivity faktoru VII v plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 621

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**96191 FAKTOR VIII – STANOVENÍ AKTIVITY**

Stanovení aktivity faktoru VIII v plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 561

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**96193 FAKTOR IX – STANOVENÍ AKTIVITY**

Stanovení aktivity faktoru IX. v plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 561

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**96195 FAKTOR X – STANOVENÍ AKTIVITY**

Stanovení aktivity faktoru X v plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 535

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**96197 FAKTOR XI – STANOVENÍ AKTIVITY**

Stanovení aktivity faktoru XI v plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 586

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**96199 PROTEIN C – FUNKČNÍ AKTIVITA**

Stanovení funkční aktivity proteinu C v plazmě koagulační nebo chromogenní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 720

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**96211 PROTEIN S – FUNKČNÍ AKTIVITA**

Stanovení funkční aktivity proteinu S v plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 853

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**96215 APC REZISTENCE**  
Stanovení rezistence k aktivovanému proteinu C  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 8  
**body:** 321

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96231 PROTEIN Z**  
Stanovení koncentrace metodou mikro – ELISA.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 552

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96233 HEPARIN KOFAKTOR II (HC II)**  
Stanovení aktivity HC II v plasmě pomocí chromogenního substrátu (přirozený inhibitor).  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 310

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96235 FIBRINOVÉ MONOMERY**  
Semikvantitativní stanovení rozpustných komplexů fibrinových monomerů hemaglutinační metodou.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 498

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96237 NEUTRALIZACE HEXAGONÁLNÍ STRUKTUROU FOSFOLIPIDŮ (HNP)**  
Konfirmační test k detekci lupus antikoagulans (LA).  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 8  
**body:** 761

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96239 DESTIČKOVÝ NEUTRALIZAČNÍ TEST (PNP)**  
Konfirmační test k detekci průkazu lupus antikoagulans (LA).  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 8  
**body:** 303

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96241 PREKALLIKREIN**  
Stanovení aktivity prekallikreinu (PK) – (Fletcher faktoru) v plasmě.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 435

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96247 AGREGACE TROMBOCYTŮ INDUKOVANÁ BĚŽNÝMI INDUKTORY – TYP I.**

Agregační odpověď trombocytů po přidání ADP, kolagenu, kys. arachidonové nebo adrenalinu a d. Zpracování plazmy pro vyšetření není zahrnuto do kalkulace tohoto výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 135

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96249 AGREGACE TROMBOCYTŮ INDUKOVANÁ OSTATNÍMI INDUKTORY – TYP II.**

Agregační odpověď trombocytů po přidání ristocetinu, peptidy přímo aktivujícími destičky-TRAP6 a d. Zpracování plazmy pro vyšetření není zahrnuto do kalkulace tohoto výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 215

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96257 VYŠETŘENÍ FUNKCE PRIMÁRNÍ HEMOSTÁZY**

Stanovení doby vytvoření primární krevní zátky v plné krvi, např. na přístroji typu PFA100

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 503

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**96259 DOBA KRVÁČIVOSTI METODOU DLE IVYHO**

Stanovení doby krvácivosti s použitím standardizovaného jednorázového mechanického nožíku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 139

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**96265 PROTEIN S – VOLNÝ**

Kvantitativní stanovení volného proteinu S v plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 709

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96267 PROTEIN S – CELKOVÝ**

Kvantitativní stanovení antigenu celkového proteinu S v plazmě

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 548

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96269 PROTEIN C – ANTIGEN**

Stanovení antigenu proteinu C v plazmě kvantitativně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 548

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96273 PRO-C GLOBAL**

Globalní test defektů v systému proteinu C včetně mutace FV Leiden

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 287

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**96313 AUTOHEMOLYTICKÝ TEST**

Určení stupně hemolýzy erytrocytů, k níž dochází po 48 hodinové inkubaci při 37 °C bez přítomnosti glukózy, či za současného přidání glukózy nebo ATP. Výkon nezahrnuje potřebné stanovení KO.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 53

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**96315 ANALÝZA KREVNÍHO NÁTĚRU PANOPTICKY OBARVENÉHO. INDIVIDUÁLNÍ VYŠETŘENÍ**

Diferenciální rozpočet leukocytů v nátěru panopticky obarveném. Individuální vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 3

body: 15

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**96317 INHIBITOR – ORIENTAČNÍ METODA**

Orientační stanovení přítomnosti inhibitoru koagulace na principu APTT (PT) v časové závislosti

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 661

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96319 KONZUMPCE PROTROMBINU**

Orientační stanovení spotřeby protrombinu v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 99

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**96321 POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY**

Stanovení počtu trombocytů z panopticky obarveného nátěru pomocí erytrocytárního hematokritu. Výkon nezahrnuje provedení nátěru (kód 96713) a barvení nátěru (kód 96711).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 9

Nositel	INDX	Čas
J2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**96323 POČET EOSINOFILŮ V SEKRETECH (NOS, SPUTUM)**

Mikroskopické stanovení počtu eozinofilů ve sputu a nosním sekretu. Výkon nezahrnuje provedení nátěru (kód 96713) a barvení nátěru (kód 96711).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 9

Nositel	INDX	Čas
J2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne



---

**96325 FIBRINOGEN (SÉRIE)**

Stanovení koncentrace fibrinogenu v plazmě a ostatních tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 2

**body:** 210

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96413 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ AKTIVITY G-6-PD**

Kvantitativní stanovení aktivity G-6-PD.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 201

Nositel	INDX	Čas
J2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96415 HEINZOVA TĚLÍSKA**

Průkaz přítomnosti Heinzových tělísek (denaturovaného nestabilního hemoglobinu) v erythrocytech mikroskopickou metodou. Ve výkonu nejsou zahrnuty potřebné krevní nátěry (+ 96713)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 38

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96419 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ HEMOGLOBINU A2**

Kvantitativní stanovení hemoglobinu A2 (HbA2) chromatograficky na mikrokoloně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 8

**body:** 321

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96421 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ FETÁLNÍHO HEMOGLOBINU**

Kvantitativní stanovení fetálního hemoglobinu (HbF) na principu alkalické rezistence.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 103

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96423 TEPELNÁ STABILITA HEMOGLOBINU**

Zahřívání hemolyzátu po stanovenou dobu za definovaných teplotních podmínek dochází k precipitaci nestabilního hemoglobinu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 42

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96425 HAMŮV ACIDIFIKAČNÍ TEST**

Hamův acidifikační test pro diagnostiku přítomnosti kyselých hemolyzinů (u PNH).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 34

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**96427 EUGLOBULINOVÁ FIBRINOLÝZA**

Stanovení lytické aktivity euglobulinové frakce plazmy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 16

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96511 OSMOTICKÁ REZISTENCE ERYTROCYTŮ**

Stanovení osmotické rezistence erytrocytů pomocí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 46

Nositel	INDX	Čas
J2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96515 FIBRIN DEGRADAČNÍ PRODUKTY KVANTITATIVNĚ**

Kvantitativní stanovení D-dimerů v plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2**body:** 247

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96519 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ AKTIVITY PYRUVATKINÁZ**

Určení stupně hemolýzy červené krvinky, k níž dochází po 48 hodinové inkubaci při 37 °CC bez přítomnosti glukózy, či za současného přidání glukózy nebo ATP. V kalkulaci výkonu není započteno stanovení krevního obrazu nutného pro vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 45**body:** 7239

Nositel	INDX	Čas
J2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96521 REPTILÁZOVÝ ČAS**

Stanovení koagulačního času pomocí reptilázy nebo dalších proteáz (Ecarin, Textarin, RVV, Taipan atd.).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 1**body:** 367

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96523 POČET RETIKULOCYTŮ MIKROSKOPICKY**

Mikroskopické stanovení počtu retikulocytů ze speciálního nátěru periferní krve. Výkon nezahrnuje provedení nátěru (kód 96713).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 17

Nositel	INDX	Čas
J2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96525 RETRAKCE KOAUGULA**

Vyšetření retrakční funkce krevních destiček.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 65

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**96611 HARTMANŮV TEST**

Hartmanův test pro diagnostiku PNH

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 24

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96613 VYŠETŘENÍ NÁTĚRU NA SCHIZOCYTY**

Mikroskopické stanovení počtu schistocytů (schizocytů) v nátěru periferní krve. Výkon nezahrnuje provedení nátěru (příči kód 96713) a barvení nátěru (příči kód 96711).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 7**body:** 15

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96617 TROMBINOVÝ ČAS**

Stanovení času štěpení fibrinogenu v plazmě po přidání trombinu k citrátové plazmě

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 1**body:** 51

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96621 AKTIVOVANÝ PARTIALNÍ TROMBOPLASTINOVÝ TEST (APTT)**

Orientační stanovení aktivity faktorů vnitřního koagulačního systému.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 1**body:** 74

Nositel	INDX	Čas
J2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96623 PROTROMBINOVÝ TEST**

Orientační stanovení aktivity faktorů protrombinového komplexu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

**čas výkonu:** 1**body:** 80

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96625 VON WILLEBRANDŮV FAKTOR – RISTOCETIN KOFAKTOR**

Vyšetření k diagnostice von Willebrandovy choroby – semikvantitativní stanovení

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 226

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96627 INHIBITOR KOAGULAČNÍHO FAKTORU**

Určení inhibiční aktivity koagulačního faktoru v plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 1600

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96629 VON WILLEBRANDOVŮV FAKTOR – RISTOCETIN KOFAKTOR – KVANTITATIVNĚ**

Aktivita vWF jako ristocetin kofaktor – kvantitativní stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 557

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96711 PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU PERIFERNÍ KRVE NEBO ASPIRÁTU**

Panoptické obarvení nátěru periferní krve nebo aspirátu jako příprava k mikroskopické analýze.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 4

**body:** 11

Nositel	INDX	Čas
S1	1	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**96713 ZHOTOVENÍ NÁTĚRU**

Zhotovení nátěru z periferní krve nebo z aspirátů, včetně kostní dřeně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 20/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

**čas výkonu:** 2

**body:** 6

Nositel	INDX	Čas
S1	1	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**96715 ANALÝZA NÁTĚRU KOSTNÍ DŘENĚ, MÍZNÍ UZLINY NEBO TKÁNĚ RES OBARVENÉHO PANOPTICKY**

Analýza nátěru kostní dřeně, mízní uzliny nebo tkáně RES panopticky obarveného jako diagnostická metoda krevních onemocnění. Výkon nezahrnuje provedení nátěru (kód 96713) a barvení nátěru (kód 96711).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 45

**body:** 350

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ne

**96717 LE BUŇKY – PREPARACE A INTERPRETACE**

Průkaz přítomnosti LE fenoménu v nátěru mikroskopickou metodou. Ve výkonu není kalkulováno barvení MGG a krevní nátěry (kódy 96711 a 96713).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 28

Nositel	INDX	Čas
J2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**96811 PINK TEST**

Pink test pro diagnostiku hereditární sférocytózy

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 53

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**96813 ANTITROMBIN III, CHROMOGENNÍ METODOU (SÉRIE)**

Stanovení aktivity AT III v krevní plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 2

**body:** 174

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**96815 CYTOCHEMICKÉ BARVENÍ SUDANOVOU ČERNÍ B**

Vyšetření k určení typu atypických (leukemických) buněk.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 369

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96817 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ALFA-NAFTYLACETÁT ESTERÁZY VČETNĚ EVENT. INHIBICE FLUORIDEM SODNÝM**

Vyšetření k určení typu atypických (leukemických) buněk.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 468

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**96819 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ALFA-NAFTYLBUTYRÁT ESTERÁZY VČETNĚ JEJÍ INHIBICE FLUORIDEM SODNÝM**

Vyšetření k určení typu atypických (leukemických) buněk.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 156

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96821 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ALKALICKÉ FOSFATÁZY V NEUTROFILECH**

Cytochemické barvení na přítomnost ALP v neutrofilech jako důležitý diferenciálně diagnostický marker myeloproliferativního syndromu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 147

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96825 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ KYSELÉ FOSFATÁZY A JEJÍ INHIBICE KYSELINOU L (+) VINNOU**

Vyšetření k určení typu atypických (leukemických) buněk.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 353

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96827 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ NAFTOL AS-D CHLORACETÁTESTERÁZY**

Vyšetření k určení typu atypických (leukemických) buněk.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 395

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96829 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ PAS REAKCE**

Vyšetření k určení typu atypických (leukemických) buněk.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 386

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96831 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ PEROXIDÁZY**  
Vyšetření k určení typu atypických (leukemických) buněk.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 376

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96833 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ŽELEZA V NÁTĚRECH**  
Cytochemické barvení nátěrů k posouzení přítomnosti železa v kostní dřeni, krvi, event. jiných cytologických preparátech.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 6/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96835 PARAKOAGULAČNÍ TESTY**  
Orientační stanovení rozpustných komplexů fibrinu v plazmě (např. etanol gelifikační a protamin sulfátový test).  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 17

Nositel	INDX	Čas
J1	1	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96837 ERYTROPOETIN – STANOVENÍ HLADINY V SÉRU**  
Stanovení hladiny EPO v séru.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 6/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 598

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96839 FAKTOR XII – STANOVENÍ AKTIVITY**  
Stanovení aktivity faktoru XII v plazmě.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 8/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 722

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96843 KULTIVACE KRIVETVORNÝCH BUNĚK TVOŘÍCÍCH KOLONIE IN VITRO**  
Funkční schopnost krvetvorných buněk červené nebo jiné řady odpovídat na růstové faktory tvorbou kolonií. Není započítáno změření paramaterů krevního obrazu.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 5/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 45  
**body:** 3206

Nositel	INDX	Čas
J2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96847 FIBRIN/FIBRINOGEN DEGRADAČNÍ PRODUKTY SEMIKVANTITATIVNĚ**  
Stanovení FDP (včetně D-dimerů semikvantitativně) v plazmě nebo séru  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 203

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96853 ANTIGEN HEMOSTATICKÝCH FAKTORŮ – ELEKTROIMUNODIFUZÍ**

Stanovení koncentrace antigenu hemostatických faktorů, příp. markerů elektroimunodifuzí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 379

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96855 ABNORMÁLNÍ HEMOGLOBIN ELEKTROFORETICKY**

Stanovení abnormálního hemoglobinu elektroforeticky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 358

Nositel	INDX	Čas
J2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**96857 STANOVENÍ POČTU RETIKULOCYTŮ NA AUTOMATICKÉM ANALYZÁTORU**

Stanovení absolutního a relativního počtu retikulocytů na odpovídajícím typu automatického analyzátoru. Výkon nelze vykázat samostatně – je přídatným ke kódům 96163 nebo 96167.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 60

Nositel	INDX	Čas
J2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**96859 STANOVENÍ HBF MIKROSKOPICKY**

Orientační stanovení fetálního hemoglobinu acido-eluční metodou (Kleihauerovo barvení). Výkon nezahrnuje provedení nátěru (příčti kód 96713).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 35

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**96861 REDUKČNÍ TEST METHEMOGLOBINU**

Screeningový test na vyšetření funkce oxidoreduktáz působících v cyklu anaerobní glykolýzy a v pentózovém cyklu erytrocytů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 21

Nositel	INDX	Čas
J2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**96863 STANOVENÍ POČTU ERYTROBLASTŮ NA AUTOMATICKÉM ANALYZÁTORU**

Stanovení absolutního a relativního počtu erytroblastů na odpovídajícím typu automatického analyzátoru.

Výkon nelze vykázat samostatně – je přídatným ke kódům 96163 nebo 96167.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 44

Nositel	INDX	Čas
J2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**96865 PŘÍPRAVA HEMOLYZÁTU**

Příprava hemolyzátu pro detekci hemolytických stavů – první krok vyšetření (dílčí výkon)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 21

Nositel	INDX	Čas
S2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96869 ZPRACOVÁNÍ KRVE PRO AGREGAČNÍ VYŠETŘENÍ**

Příprava plazmy bohaté a chudé na destičky pro stanovení funkce destiček.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 15

Nositel	INDX	Čas
J2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**96871 VAZEBNÁ SCHOPNOST VON WILLEBRANDOVA FAKTORU**

Stanovení vazebné schopnosti von Willebrandova faktoru např. k FVIII, na kolagen.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 607

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96873 DAPTT – KOREKCE**

Korekční test k průkazu lupus antikoagulans na principu citlivé reagencie (dAPTT) v případě prodloužení screeningového testu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 8

**body:** 142

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**96875 DRVVT – KONFIRMACE**

Konfirmační test na lupus antikoagulans na principu citlivé reagencie (dRVVT – jed Russelovy zmije).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 8

**body:** 198

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**96877 DRVVT – KOREKCE**

Korekční test k průkazu lupus antikoagulans na principu citlivé reagencie (dRVVT) v případě prodloužení screeningového testu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 8

**body:** 177

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**96879 DRVVT – SCREENING LA**

Screeningový koagulační test na lupus antikoagulans s použitím reagencie citlivé na LA (jed Russelovy zmije – RVV). Výkon nezahrnuje zpracování plazmy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 4

**body:** 219

Nositel	INDX	Čas
J2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**96881 AGREGAČNÍ TEST NA HEPARINEM INDUKOVANOU TROMBOCYTOPENII**

Vyšetření agregace trombocytů indukované plazmou pacienta v přítomnosti různých heparinů. Zpracování plazmy pro vyšetření není zahrnuto do kalkulace tohoto výkonu (viz výkon zpracování plazmy pro vyšetření trombocytů).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 251

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne



**96883 KOREKČNÍ TEST**

Korekční test na principu základních koagulačních testů (PT, APTT, TT).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 197

Nositel	INDX	Čas
J2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**96885 MOLEKULÁRNÍ MARKERY AKTIVACE HEMOSTÁZY**

Kvantitativní stanovení koncentrace molekulárního markeru v plazmě (např. PF4, TAT, PAP, F1+2, FPA a další).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 756

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96887 AGREGACE TROMBOCYTŮ PO STIMULACI PROPYL GALÁTEM SODNÝM**

Vyšetření funkce trombocytů po aktivaci specifickým induktorem propylgalátem sodným. Zpracování plazmy pro vyšetření není zahrnuto do kalkulace tohoto výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 95

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96889 TROMBIN GENERAČNÍ ČAS**

Screeningový test na detekci generace trombinu v plazmě nebo plazmě bohaté na destičky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 356

Nositel	INDX	Čas
J2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**96891 TROMBELASTOGRAM**

Kalkulace provedena na jednu variantu testu prováděného na přístroji – trombelastografu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 10

body: 211

Nositel	INDX	Čas
J2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 819 – laboratoř pro universální výkony****97111 SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY**

Práce spojené se získáním séra (plazmy) v laboratoři.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 10

Nositel	INDX	Čas
S2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 822 – laboratoř lékařské mykologie****98111 MYKOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ KULTIVAČNÍ.**

Užití min. 2, max. 3 pūd, trojí odečtení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 26

body: 58

Nositel	INDX	Čas
L2	2	8

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**98113 MYKOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ MIKROSKOPICKÉ FLUORESCENČNÍ METODOU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 5/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 14  
**body:** 44

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**98115 IDENTIFIKACE KVASINEK PODROBNÁ**

Kompletní identifikace kvasinek auxanogramy a zymogramy.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 5/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 25  
**body:** 434

Nositel	INDX	Čas
L2	2	7

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**98117 CÍLENÁ IDENTIFIKACE C. ALBICANS**

Specifický postup k identifikaci C. albicans. Lze užít i k orientační identifikaci jiných kvasinek.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 5/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 73

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**98119 IDENTIFIKACE HYFOMYCET**

Zahrnuje i všechna potřebná mikroskopická vyšetření.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 5/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 129

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**Kapitola 823 – laboratoř patologie**

---

**87011 KONZULTACE NÁLEZU PATOLOGEM CÍLENÁ NA ŽÁDOST OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE (UPŘESNĚNÍ NÁLEZU)**

Na základě telefonické nebo písemné žádosti klinika vyhledání dokumentace a preparátů a jejich prohlédnutí, vyhotovení doplňujícího nebo upřesňujícího nálezu písemně.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden 4/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 25  
**body:** 194

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**87125 JEDNODUCHÝ BIOPTICKÝ VZOREK: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ A PŘIKROJENÍ BEZ POPISU**

Samostatně podaný jednoduchý vzorek neumožňující cílenou orientaci řezu (např. některá endoskopická klíčková gastrobiopsie, drobný polyp) makroskopicky posouzen a dle možností přikrojen. Rozhodnuto o použitých metodách zpracování a barvení.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 80/1 týden 150/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 4  
**body:** 23

Nositel	INDX	Čas
L3	3	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**87127 JEDNODUCHÝ BIOPTICKÝ VZOREK: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ S POPISEM, PŘIKROJENÍ A ORIENTACE VZORKU**

Prohlídka jednoduchého vzorku makroskopicky, ev. lupou nebo preparačním mikroskopem. Jeho posouzení se záznamem a nebo přikrojením v cílené rovině řezu. Rozhodnutí o metodách zpracování a barvení.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 60/1 den 150/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 39

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

- 87129 VÍCEČETNÉ MALÉ BIOPTICKÉ VZORKY: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ, PŘÍKROJENÍ**  
 Jednoduch. částky neumožňující cílen. orientaci řezu (např. endoskop. klíčkové gastrobiopsie, drobné polypy, kyret. materiál, adeno. veget.) dodané jako jeden materiál, makroskop. posouzen, dle možností příkr. a rozhodnuto o použitých metodách zpracování a barvení.  
 Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 50/1 týden 100/1 rok  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 39
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L3      | 3    | 5   |
- ZUM: ne  
ZULP: ne
- 
- 87131 BIOPTICKÝ MATERIÁL S ČÁSTEČNÉ NEBO RADIKÁLNÍ EKTOMIE: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ A PŘÍKROJENÍ**  
 Objemnější materiál dodaný vcelku nebo v několika málo částech (př. tonsila, žaludek nebo jeho velká část, děloha, apendix, varle s nadvarletem a obaly, resekát střeva, mamma) makroskopicky posouzen a příkr., rozhodnuto o metodách zpracování a barvení.  
 Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 15/1 týden 25/1 rok  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 78
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L3      | 3    | 10  |
- ZUM: ne  
ZULP: ne
- 
- 87133 BIOPTICKÝ MATERIÁL ZÍSKANÝ KOMPLEXNÍ EKTOMIÍ: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ A PŘÍKROJENÍ**  
 Materiál v němž identifikováno a zvlášť popsáno několik orgánů (např. děloha s adnexy, varle s nadvarletem a semenným prokazem, tlusté střevo s lymfatickými uzlinami, mamma s axilou, končetina) makroskop. posouzen a příkr. Rozhodnuto o metodách zpracování a barvení.  
 Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 8/1 týden 15/1 rok  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 117
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L3      | 3    | 15  |
- ZUM: ne  
ZULP: ne
- 
- 87135 VYŠETŘENÍ MORFOMETRICKÉ – ZA KAŽDÝ PARAMETR**  
 Přesné stanovení kvantitativních morfologických parametrů v pozorovaném objektu (např. velikost a tvar jader nebo buněk, kvantitativní zastoupení určitého buněč. typu apod.) a jejich statistická analýza. Zpravidla používána automatizovaná analýza obrazu.  
 Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 10/1 týden 40/1 rok  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 150  
**body:** 1562
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L3      | 3    | 150 |
- ZUM: ne  
ZULP: ne
- 
- 87137 VYŠETŘENÍ DENZITOMETRICKÉ – ZA KAŽDÝ PARAMETR**  
 Přesné kvantitativní stanovení tincích vlastností pozorovaného objektu s odvozením dalších vlastností (např. ploidie buněk) a jejich statistická analýza. Vždy používána automatizovaná analýza obrazu.  
 Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 10/1 týden 40/1 rok  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 150  
**body:** 1562
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L3      | 3    | 150 |
- ZUM: ne  
ZULP: ne
- 
- 87209 HISTOTOPOGRAM (5 X 5 CM A VĚTŠÍ)**  
 Zhotovení velkoplošného preparátu, speciál. příkrojení, tkáňový proces, krájení, barvení s montováním, archivací.  
 Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 30/1 týden 30/1 rok  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 180  
**body:** 505
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L3      | 3    | 10  |
- ZUM: ne  
ZULP: ne
- 
- 87211 ZMRAZOVACÍ HISTOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ PITEVNÍHO MATERIÁLU, ZA 1 BLOK**  
 Excize a histologické zpracování pitevního materiálu k rychlému stanovení diagnózy.  
 Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 1/1 týden 1/1 rok  
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 35  
**body:** 125
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L2      | 2    | 10  |
- ZUM: ne  
ZULP: ne

**87213 PEROPERAČNÍ BIOPSIE (TECHNICKÁ KOMPONENTA ZA KAŽDÝ 1 BLOK)**

Makroskopické posouzení materiálu, přikrojení 1 bloku a rychlé zpracování na preparát/y/ k peroperační diagnóze.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 týden 25/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 294

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**87215 DALŠÍ BLOK SE STANDARTNÍM PREPARÁTEM (OD 3. BIOPTICKÉHO A OD 4. NEKROPTICKÉHO BLOKU S PREPARÁTEM)**

Tkáňový proces a zalití 1 bloku. Krájení a standardní barvení odpovídajícího preparátu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 150/1 týden 200/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 79

Nositel	INDX	Čas
S2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

**87217 PROKRAJOVÁNÍ BLOKU (POLOSÉRIOVÉ ŘEZY) S 1-3 PREPARÁTY**

Stupňovitá série s více řezy na 1 preparátu z již hotového bloku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 20/1 týden 40/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 82

Nositel	INDX	Čas
S2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**87219 ODVÁPNĚNÍ, ZMĚKČOVÁNÍ MATERIÁLU (ZA KAŽDÉ ZAPOČATÉ 3 BLOKY)**

Tvrký materiál řezán pilou a měkčen.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 20/1 týden 80/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 25

body: 88

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**87221 ODBĚR PRO SPECIELNÍ VYŠETŘENÍ : RECEPTORY, HISTOCHEMICKÉ A ELEKTRONMIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ AJ.**

Odběr čerstvé tkáně za účasti patologa na vlastním pracovišti i mimo ně podle dohody s klinikem. Transport vzorku na zainteresované pracoviště.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden 10/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 353

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**87223 SPECIELNÍ BARVENÍ JEDNODUCHÉ (KAŽDÝ PREPARÁT Z PARAFINOVÉHO BLOKU)**

Krájení parafinovaného bloku s následným barvením jednoduchou speciální metodou (metoda prováděná jednotlivě nebo i v malé sérii, méně náročná na spotřeb. práci a kvalifikaci např. alc. modř-PAS, elastika, luxol. modř, metachromasie, orcein, Perlo)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 20/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 49

body: 175

Nositel	INDX	Čas
S3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**87225 SPECIELNÍ BARVENÍ SLOŽITÉ (ZA KAŽDÝ PREPARÁT ZE ZMRAZENÉ TKÁNĚ NEBO PARAFINOVÉHO BLOKU)**

Krájení parafinového nebo zmrazeného bloku s následným barvením složitou speciální metodou (jednotlivě nebo v malé sérii; náročná na spotřebovanou práci a kvalifikaci, např. stříbrící a jiné impregnační metody, Massonovy trichromy, amyloid s preox. EGT)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 20/1 den 100/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 64

body: 245

Nositel	INDX	Čas
S3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**87227 ENZYMOVÁ HISTOCHEMIE I. (ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 BLOKU)**

Zhotovení zmrazených ev. parafinových řezů. Inkubace v jednom mediu nižší cen. skup. (např. AChE, ANAE, ANAE-Inh., AcANAE, AcANAE-Inh, ANBE, ANBE-Inh, AcP, AcP-Inh Alp, Glukosidázy-Azo, Glc6Pasa, ChAE, ChE, Sacharáza/Trehalasa-GO-PO-DAB, Px.). Pozorování preparátů lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 20/1 týden 50/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 349

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne  
ZULP: ne

**87229 ENZYMOVÁ HISTOCHEMIE II. (ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 BLOKU)**

Zhotovení zmrazených ev. parafinových řezů. Inkubace v jednom mediu vyšší cenové skupiny (např. APM, ATPáza, Beta-Galaktosidáza, Beta-glukuronidáza, DPP IV, Enteropeptidáza, Laktáza-Ind. SDH, Tetrazolium-reduktáza). Pozorování preparátů lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 10/1 týden 25/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 566

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne  
ZULP: ne

**87231 IMUNOHISTOCHEMIE (ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 BLOKU)**

Kompletní provedení jediné imunoenzymatické nebo imunofluorescenční metody na vhodném počtu řezů z jediného bloku (zhotovení řezů, titrace protilátek, aplikace protilátek, aplikace detekčního sys.). Pozorování hotového preparátu lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 30/1 týden 100/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 281

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**87233 METODA POLOTENKÝCH ŘEZŮ Z UMĚL. PRYSKYŘIČ**

Kompletní provedení celého postupu od excize tkáně až po předání barvených preparátů k odečtení (excize, fixace, dehydratace, prosycení, zalití, polymerace, krájení, barvení) vč. přípravy roztoků, skleněných nožů. Pozorování preparátů lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 5/1 týden 10/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 70  
**body:** 1388

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70

ZUM: ne  
ZULP: ne

**87235 VYŠETŘENÍ PREPARÁTU SPECIELNĚ BARVENÉHO NA MIKROORGANISMY (ZA KAŽDÝ PREPARÁT)**

Podrobné pozorování preparátu speciálně barveného za účelem zjištění mikroorganismů. .

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 15/1 týden 30/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**87237 METODA NEODVÁPNĚNÝCH ŘEZŮ Z TVRDÝCH TKÁNÍ Z UMĚLÝCH PRYSKYŘIČ (KAŽDÝ BLOK)**

Kompletní postup zhotovení preparátů z neodvápněných tvrdých tkání zalitých do umělých pryskyřic.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 týden 12/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 615  
**body:** 1623

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**87311 ELEKTRONOVĚ MIKROSKOPICKÁ METODA ULTRATENKÝCH ŘEZŮ**

Úprava již hotových bloků k UT krájení, příprava skleněných nožů na knifemakeru, příprava sítěk, krájení UT řezů, kontrastování, výběr sítěk k diagnóze v elektronovém mikroskopu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 5/1 týden 8/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 415  
**body:** 3844

Nositel	INDX	Čas
S3	3	415

ZUM: ne  
ZULP: ne

**87313 ELEKTRONOVĚ MIKROSKOPICKÁ METODA NEGATIVNÍHO KONTRASTOVÁNÍ**

Zachycení vyšetřovaného materiálu na blanky a negativní barvení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 týden 10/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 80

**body:** 247

Nositel	INDX	Čas
S3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**87315 METODA EM IMUNO NEBO ENZYMOHISTOCHEMIE (PŘÍPRAVA KAŽDÉHO PŘÍPADU)**

Fixace a krájení materiálu pro další inkubaci a zpracování. Inkubace není zahrnuta (viz Enzymová cytochemie I-II, imunocytochemie).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 týden 8/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 120

**body:** 415

Nositel	INDX	Čas
S3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**87317 VYŠETŘENÍ ELEKTRONOVĚ MIKROSKOPICKÉ STANDARDNÍ S FOTODOKUMENTACÍ**

Seřízení elektronového mikroskopu. Přímé pozorování v EM a fotografování důležitých útvarů. Zpracování fotomateriálu. Studium a popisování elektronogramů. Záznam výsledků vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 týden 8/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 560

**body:** 4253

Nositel	INDX	Čas
L3	3	370

ZUM: ne

ZULP: ne

**87319 VYŠETŘENÍ ELEKTRONOVĚ MIKROSKOPICKÉ ANALYTICKÉ (KAŽDÝ PARAMETR NEBO MARKER V 1 BLOKU)**

Hodnocení prvkového složení ultrastrukturálních objektů v ultratenkém řezu pomocí elektronového mikroskopu s elektronovou sondou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 týden 10/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 105

**body:** 1053

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**87321 ELEKTRONMIKROSKOPICKÁ METODA ZPRACOVÁNÍ CYTOLOGICKÉHO MATERIÁLU Z CYTOCENTRIFUGY**

Kompletní provedení celého postupu od centrifugace tekutiny určené k cytologickému vyšetření až po zhotovení ultratenkých řezů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 10/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 510

**body:** 2973

Nositel	INDX	Čas
S3	3	510

ZUM: ne

ZULP: ne

**87411 PEROPERAČNÍ CYTOLOGIE (TECHNICKÁ KOMPONENTA ZA KAŽDÝ VZOREK)**

Makroskopické posouzení materiálu, rozhodnutí o metodě, zhotovení cytologického preparátu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den 25/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 166

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**87413 CYTOLOGICKÉ OTISKY A STĚRY – ZA 1-3 PREPARÁTY**

Zhotovení nebarvených cytologických otiskových nebo stěrových preparátů z jednoho nefixovaného materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den 50/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 79

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**87415 CYTOLOGICKÉ OTISKY A STĚRY – ZA 4-10 PREPARÁTŮ**

Zhotovení nebarvených cytologických otiskových nebo stěrových preparátů z jednoho nefixovaného materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den 50/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**87417 CYTOLOGICKÉ OTISKY A STĚRY – ZA VÍCE NEŽ 10 PREPARÁTŮ**

Zhotovení nebarvených cytologických otiskových nebo stěrových preparátů z jednoho nefixovaného materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den 50/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 25

body: 124

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**87419 CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY SEDIMENTU CENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY – 1-3 PREPARÁTY**

Tekutina k cytologickému vyšetření centrifugována a ze sedimentu zhotoveny/ nebarvený/é/ nátěr/y/.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 týden 25/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 17

body: 46

Nositel	INDX	Čas
S3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**87421 CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY SEDIMENTU CENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY – 4-10 PREPARÁTŮ**

Tekutina k cytologickému vyšetření centrifugována a ze sedimentu zhotoveny nebarvené nátěry.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 týden 25/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 22

body: 64

Nositel	INDX	Čas
S3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**87423 CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY SEDIMENTU CENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY – VÍCE NEŽ 10 PREPARÁTŮ**

Tekutina k cytologickému vyšetření centrifugována a ze sedimentu zhotoveny nebarvené nátěry.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 týden 25/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 27

body: 82

Nositel	INDX	Čas
S3	3	25

ZUM: ne

ZULP: ne

**87425 CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY Z NECENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY – 1-3 PREPARÁTY**

Zhotovení prostých nebarvených nátěrů z tekutiny.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 týden 25/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 13

Nositel	INDX	Čas
S3	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**87427 CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY NECENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY – 4-10 PREPARÁTŮ**

Zhotovení prostých nebarvených nátěrů z tekutiny.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 týden 25/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 8

body: 23

Nositel	INDX	Čas
S3	3	6

ZUM: ne

ZULP: ne

**87429 CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY NECENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY – VÍCE NEŽ 10 PREPARÁTŮ**

Zhotovení prostých nebarvených nátěrů z tekutiny.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 týden 25/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 17

body: 52

Nositel	INDX	Čas
S3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**87431 PREPARÁTY METODOU CYTOBLOKU – ZA KAŽDÝ PREPARÁT**

Cytologický materiál centrifugován, sediment zpracován histologickou metodou parafinových řezů barvených standardní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 týden 40/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 85

**body:** 121

Nositel	INDX	Čas
S3	3	34

ZUM: ne

ZULP: ne

**87433 STANDARDNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ; ZA 1-3 PREPARÁTY**

Nebarvené cytologické nátěrové nebo otiskové preparáty dále barveny některou ze standardních metod (např. HE, May-Grunwald- Giemsa-Romanowski, Papanicolaou).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 15/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 3

**body:** 28

Nositel	INDX	Čas
S3	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**87435 STANDARDNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ; ZA 4-10 PREPARÁTŮ**

Nebarvené cytologické nátěrové nebo otiskové preparáty dále barveny některou ze standardních metod (např. HE, May-Grunwald-Giemsa-Romanowski).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 15/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 110

Nositel	INDX	Čas
S3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**87437 STANDARDNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ; ZA VÍCE NEŽ 10 PREPARÁTŮ**

Nebarvené cytologické nátěrové nebo otiskové preparáty dále barveny některou ze standardních metod (např. HE, May-Grunwald-Giemsa-Romanowski).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 15/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 165

Nositel	INDX	Čas
S3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**87439 SPECIÁLNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ – 1-3 PREPARÁTY, JEDNA METODA**

Nebarvené cytologické nátěrové nebo otiskové preparáty dále barveny některou ze speciálních metod prováděných na sklech jednotlivě nebo jen v malých skupinách (např. PAS, Alc. modř, Alc. modř-PAS, Fat Red 7B, Perls).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 15/1 týden 30/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 38

**body:** 128

Nositel	INDX	Čas
S3	3	35

ZUM: ne

ZULP: ne

**87441 ENZYMOVÁ CYTOCHEMIE I. – ZA KAŽDÝ MARKER Z JEDNOHO VZORKU**

Přípr. roztoků a inkubace cytologických nebo EM preparátů v jediném mediu nižší cen. skup. (např. ANAE, ANAE-Inh, AcANAE, AcANAE-Inh, ANBE, ANBE-Inh, AcP, AcP-Inh, AIP, ChAE, Px), event. dobarvení jader. Světelné mikroskop. pozorování preparátu lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 15/1 týden 60/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 287

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**87443 ENZYMOVÁ CYTOCHEMIE II. – ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 VZORKU**

Příprava roztoků a inkubace cytolog. nebo EM preparátů v jediném mediu vyšší cenové skupiny (např. APM, Beta-Galaktosidáza, beta-Glukuronidáza, DPP IV, Hexosaminidáza). Event. dobarvení jader. Světelné mikroskop. pozorování preparátu lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 15/1 týden 60/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 547

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne



**87445 IMUNOCYTOCHEMIE – ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 VZORKU**

Kompletní provedení jediné imunoenzymatické nebo imunofluorescenční metody na vhodném počtu cyt. nebo EM preparátů z jediného vzorku (titrace protilátek, aplikace protilátek, aplikace detekčního sys.). Světelně mikroskopické pozorování hotového preparátu lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 30/1 týden 60/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 246

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**87447 CYTOLOGICKÉ PREPARÁTY ZHOTOVENÉ CYTOCENTRIFUGOU**

Opakovaná centrifugace tekutin pro cytologické vyšetření, zhotovení preparátů cytocentrifugou, jejich barvení a určení diferenciálního počtu buněk.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 týden 25/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 90

**body:** 406

Nositel	INDX	Čas
S3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**87449 SCREENINGOVÉ ODEČÍTÁNÍ CYTOLOGICKÝCH NÁLEZŮ (ZA 1 PREPARÁT)**

Mikroskopické vyšetření cytologického preparátu speciálně školeným nelékařem – screenerem a vyřazení preparátu s jednoznačně negativním nálezem. Administrativně dokumentační zajištění materiálu, preparátů a diagnózy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 20/1 týden 150/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 36

Nositel	INDX	Čas
S3	3	12

ZUM: ne

ZULP: ne

**87511 STANOVENÍ BIOPTICKÉ DIAGNÓZY I. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI**

Interpretační komponenta bioptického vyšetření při němž je sledán např.: normální nález, běžné regresivní změny, nespecifický zánět, metaplázie, necharakteristický nález bez uvedení diferenciálně diagnostické úvahy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 100/1 týden 150/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 13

**body:** 78

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**87513 STANOVENÍ CYTOLOGICKÉ DIAGNÓZY I. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI**

Mikroskopické vyšetření cytologického preparátu s konečným závěrem – normální nebo nedagnostický nález, vyžadující zhodnocení erudovaným lékařem patologem nebo klinickým cytologem atest. akredit. komisí. Administrativně dokumentační zajištění cytologického materiálu a preparátů a diagnózy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 15/1 týden 150/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 93

Nositel	INDX	Čas
L3	3	12

ZUM: ne

ZULP: ne

**87517 STANOVENÍ BIOPTICKÉ DIAGNÓZY II. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI**

Interpretační komponenta bioptického vyšetření zahrnuje např.: diferenciální dg. nenádorových afekcí, endoskop. vyš. s normál. nebo necharakterním nálezem, benigní nádory, maligní nádory již dříve shodně biopticky typizované na tomtéž pracovišti. (histol. grade) hyperplázie, dysplázie 1-2, funkční diagnostika gynekopatologická, granulomatózní záněty.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 100/1 týden 150/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 195

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**87519 STANOVENÍ CYTOLOGICKÉ DIAGNÓZY II. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI**

Mikroskopické vyšetření cytologických preparátů se stanovením diagnózy zánětlivé nebo jiné nenádorové afekce vyžadující zhodnocení erudovaným lékařem patologem nebo klinickým cytologem s atestem akredit. komisí . Administrativně dokumentační zajištění cytologického materiálu, preparátů a diagnózy.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 15/1 týden 90/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 157

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**87523 STANOVENÍ BIOPTICKÉ DIAGNÓZY III. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI**

Interpretační komponenta vyšetření zahrnující např.: dg. maligních nádorů (s výjimkou uvedenou u dg. 2. stupně obtížnosti) dyspl. 3, CIS, stanovení infekčního agens, stag. a grading afekcí, peroperoerální dg. speciální oblasti (kost, svaly , punkční biopsie a endoskopie s výjimkou uvedených u dg. 2. stupně obtížnosti, srdce, ledviny, nervový systém) vzácné nálezy vyžadující použití speciálních technik.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 15/1 týden 30/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 50  
**body:** 312

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**87525 STANOVENÍ CYTOLOGICKÉ DIAGNÓZY III. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI**

Mikroskopické vyšetření cytologických preparátů se stanovením diagnózy nádorových afekcí, případně s jejich diferenciální dg. nebo dg. neobvyklých afekcí, vyžadující zhodnocení erudovaným lékařem patologem nebo klinickým cytologem s atestem akredit. komisí. Administrativně dokumentační zajištění cytologického materiálu a nálezu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 15/1 týden 90/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 50  
**body:** 313

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**87611 TECHNICKÁ KOMPONENTA MIKROSKOPICKÉHO VYŠETŘENÍ PITEVNÍHO MATERIÁLU, 1-3 BLOKY**

Excize všech vzorků, přikrojení celého případu. Tkáňový proces, zalití, krájení standardní barvení preparátů z 1-3 bloků.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden 1/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 105  
**body:** 103

Nositel	INDX	Čas
L1	1	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**87613 TECHNICKO ADMINISTRATIVNÍ KOMPONENTA BIOPSIE (STANDARD. PREPARÁTŮ Z 1-2 BLOKŮ)**

Zpracování a administrativní zajištění bioptického materiálu zasláného klinikem pod jednou průvodkou: příjem, fixace, tkáňový proces, krájení, barvení standardní metodou, archivace a odeslání nálezu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 6/1 týden 25/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 176

Nositel	INDX	Čas
S2	2	55

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**87617 STANOVENÍ DIAGNÓZY IV. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI Z JINÉHO PRACOVISŤĚ**

Konzultace neobvyklého nálezu vysoce erudovaným patologem na specializovaném pracovišti. Písemná formulace diagnózy.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 týden 18/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 240  
**body:** 2197

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

## Kapitola 901 – klinická psychologie

### 37011 KOMPLEXNÍ PSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1 (Á 60 MINUT)

Obvykle probíhá ve více sezeních. Součástí vyšetření je zpráva, která je obvykle zpracovaná, sepsaná a vykázaná bez přítomnosti pacienta v jiný den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 8/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 157

Nositel	INDX	Čas
K1	1	60

ZUM: ne

ZULP: ne

### 37012 CÍLENÉ PSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1 (Á 60 MINUT)

Obvykle probíhá ve více sezeních. Součástí vyšetření je zpráva, která je obvykle zpracovaná, sepsaná a vykázaná bez přítomnosti pacienta v jiný den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 6/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 157

Nositel	INDX	Čas
K1	1	60

ZUM: ne

ZULP: ne

### 37013 KONTROLNÍ PSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1 (Á 30 MINUT)

Obvykle probíhá ve více sezeních. Součástí vyšetření je zpráva, která je obvykle zpracovaná, sepsaná a vykázaná bez přítomnosti pacienta v jiný den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den 30/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 79

Nositel	INDX	Čas
K1	1	30

ZUM: ne

ZULP: ne

### 37021 KOMPLEXNÍ PSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2 (Á 60 MINUT)

Obvykle probíhá ve více sezeních. Součástí vyšetření je zpráva, která je obvykle zpracovaná, sepsaná a vykázaná bez přítomnosti pacienta v jiný den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 8/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 357

Nositel	INDX	Čas
K2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

### 37022 CÍLENÉ PSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2 (Á 60 MINUT)

Obvykle probíhá ve více sezeních. Součástí vyšetření je zpráva, která je obvykle zpracovaná, sepsaná a vykázaná bez přítomnosti pacienta v jiný den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 6/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 357

Nositel	INDX	Čas
K2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

### 37023 KONTROLNÍ PSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2 (Á 30 MINUT)

Obvykle probíhá ve více sezeních. Součástí vyšetření je zpráva, která je obvykle zpracovaná, sepsaná a vykázaná bez přítomnosti pacienta v jiný den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den 30/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 178

Nositel	INDX	Čas
K2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

### 37111 SPECIFICKÁ PSYCHOLOGICKÁ INTERVENCE (Á 30 MINUT)

Specifický výkon u somaticky nemocných pacientů při náročných a bolestivých lékařských výkonech (dialýza, JIP, porod, ...). Nelze kombinovat s klinickým vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 166

Nositel	INDX	Čas
K2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**37115 KRIZOVÁ INTERVENCE(Á 30 MINUT)**

Speciální diagnostickoterapeutický přístup ke zvládnutí psychické krize. Může jít o opakovaná setkání.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den 20/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 233

Nositel	INDX	Čas
K3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**37121 PSYCHODIAGNOSTIKA S NÁROČNÝM PSYCHOTERAPEUTICKÝM ZÁSAHEM (Á 90 MINUT)**

Mimořádně náročný psychodiagnostický výkon, který je vzhledem ke stavu pacienta (dospělého i dítěte) uskutečnitelný pouze se souběžným vysoce kvalifikovaným psychoterapeutickým vedením. Výkon může být rozdělen do více sezení. Nelze vykázat s klinickým vyšetřením. Součástí vyšetření je zpráva, která je obvykle zpracovaná, sepsaná a vykázaná bez přítomnosti pacienta v jiný den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 4/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 90

**body:** 722

Nositel	INDX	Čas
K3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 902 – fyzioterapeut****21001 KOMPLEXNÍ KINEZILOGICKÉ VYŠETŘENÍ**

Komplexní kineziologické vyšetření prováděné fyzioterapeutem způsobilým k výkonu povolání bez odborného dohledu. Obsahuje podrobné odebrání anamnézy, s důrazem na pracovní a sociální část, ergonomické vyhodnocení, zhodnocení subjektivních obtíží s hlavním zřetelem k pohybovému aparátu. Vlastní kineziologické vyšetření zahrnuje objektivní vyšetření podle závažnosti postižení, s následnou diferenciací-diagnostikou, klinickou rozvahou a se stanovením cílů fyzioterapie. U dětí hodnotí stupeň psychomotorického vývoje.

Součástí výkonu je doporučení vhodných kompenzačních pomůcek dle stavu pacienta, jako i edukace pacienta.

Výkon osahuje i administrativní činnost s ním spojenou a zápis o celém postupu do dokumentace.

Lze vykázat pouze 1x při zahájení kineziterapie. U pacientů s indikací kineziterapie (LTV – léčba pohybem) bez omezení frekvencí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45

**body:** 249

Nositel	INDX	Čas
K2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**21002 KINEZILOGICKÉ VYŠETŘENÍ**

Kineziologické vyšetření prováděné fyzioterapeutem po získání odborné způsobilosti k výkonu povolání. Obsahuje odebrání anamnézy, zhodnocení subjektivních obtíží s hlavním zřetelem k pohybovému aparátu. Vlastní kineziologické vyšetření zahrnuje celkové objektivní vyšetření dle typu postižení z pohledu fyzioterapeuta, a v souladu s doporučením odesílajícího lékaře, s následným stanovením cílů fyzioterapie.

Součástí výkonu je doporučení vhodných kompenzačních pomůcek dle stavu pacienta, jako i edukace pacienta.

Výkon osahuje i administrativní činnost s ním spojenou a zápis o celém postupu do dokumentace.

Lze vykázat pouze 1x při zahájení kineziterapie. U pacientů s indikací kineziterapie (LTV – léčba pohybem) bez omezení frekvencí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 66

Nositel	INDX	Čas
K1	1	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**21003 KONTROLNÍ KINEZILOGICKÉ VYŠETŘENÍ**

Kontrolní kineziologické vyšetření prováděné fyzioterapeutem dle typu postižení a pomocí zvolené vyšetřovací techniky odpovídající současnému zdravotnímu stavu pacienta zhodnotí odezvu organismu na zvolené fyzioterapeutické postupy a vyhodnocuje účinnost použitých postupů.

Výkon osahuje i administrativní činnost s ním spojenou a zápis o celém postupu do zdravotní dokumentace.

U pacientů s indikací kineziterapie (LTV – léčba pohybem) bez omezení frekvencí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 4/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 44

Nositel	INDX	Čas
K1	1	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**21005 MOIRÉ VYŠETŘENÍ**

Vyšetření opticky zachycující tvar a symetrie těla.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 85

Nositel	INDX	Čas
K2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**21017 VYŠETŘENÍ S POUŽITÍM PŘÍSTROJE**

Jde o funkční vyšetření oběhového, respiračního a pohybového systému pro účely léčebné rehabilitace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 87

Nositel	INDX	Čas
K2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**21019 POLYEMG. VYŠETŘENÍ**

Cíleně zaměřené vyšetření, sloužící k zhodnocení pohybových stereotypů pacienta a k výběru individuálních cviků dle výsledků vyšetření – kalkulace provedena na jeden kanál – 45 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 541

Nositel	INDX	Čas
K3	3	45
K1	1	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**21113 FYZIKÁLNÍ TERAPIE II**

Galvanizace, iontoforéza, diadynamik, aplikace IF proudů, ultrazvuk, magnetoterapie, podtlakové přístroje, intermitentní přístrojová komprese, přístrojové trakce, TENS, parafinová lázeň. Klasické fyzikální úkony vyžadující určitou náročnost na čas a odbornost terapeuta: 15 minut. Kombinaci výkonů fyzikální terapie I – IV lze na 1 pacienta vykázat maximálně 4krát za den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15

body: 20

Nositel	INDX	Čas
K1	1	7

ZUM: ne

ZULP: ne

**21115 FYZIKÁLNÍ TERAPIE III**

Diatermie (krátkovlnná, mikrovlnná), Vasotrain, 4-komorová galvanická lázeň, elektrolyčebná vana. Kombinaci výkonů fyzikální terapie I – IV lze na 1 pacienta vykázat maximálně 4krát za den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 20/3 měsíce

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 74

Nositel	INDX	Čas
K2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**21117 FYZIKÁLNÍ TERAPIE IV**

Speciální selektivní stimulace, stimulace oslabených svalů, myofeedback. Spec. výkony, které kladou vysoký nárok odborný i časový na terapeuta. Kombinaci výkonů fyzikální terapie I – IV lze na 1 pacienta vykázat maximálně 4krát za den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 180

Nositel	INDX	Čas
K2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**21211 LÉČEBNÁ TĚLESNÁ VÝCHOVA SKUPINOVÁ TYP I., 3 – 5 LÉČENÝCH**

Cvičení skupiny pacientů stejně nebo podobně postižených na pokoji, v tělocvičně, venku na hřišti, á 15 minut. Vykazují se 4 min. na jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 4

body: 9

Nositel	INDX	Čas
K1	1	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**21213 LÉČEBNÁ TĚLESNÁ VÝCHOVA SKUPINOVÁ TYP II., 6 – 12 LÉČENÝCH**

Cvičení skupiny pacientů stejně nebo podobně postižených na pokoji, venku, na hřišti a jiných sportovištích, á 15 minut. Vykazuje se na jednoho pacienta á 2 minuty.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2

**body:** 4

Nositel	INDX	Čas
K1	1	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**21215 LÉČEBNÁ TĚLESNÁ VÝCHOVA – INSTRUKTÁŽ A ZÁCVIK PACIENTA A JEHO RODINNÝCH PŘÍSLUŠNÍKŮ**

Vysvětlení a nácvik úkonů, které bude pacient provádět s rodinným příslušníkem nebo sám bez přítomnosti fyzioterapeuta. Výkon nelze kombinovat s dalšími výkony LTV.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 66

Nositel	INDX	Čas
K1	1	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**21217 LÉČEBNÁ TĚLESNÁ VÝCHOVA SKUPINOVÁ V BAZÉNU S TEPLOU VODOU – 15 MINUT**

Skupinové cvičení v bazénu s vyhřívanou vodou u stejně nebo podobně postižených. Délka trvání výkonu pro skupinu je 15 minut, kalkulace pro 1 pacienta = 4 min. V případě dalšího použití hradí pacient.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 5/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 4

**body:** 19

Nositel	INDX	Čas
K1	1	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**21219 LÉČEBNÁ TĚLESNÁ VÝCHOVA INDIVIDUÁLNÍ POD DOHLEDEM NA PŘÍSTROJÍCH**

Terapie s použitím přístrojů včetně vertikalizace na stavěcím stole dle pokynů a pod kontrolou fyzioterapeuta. Výkony individuální LTV lze vzájemně kombinovat nejvýše do 60ti minut dvakrát v jednom dni.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 36

Nositel	INDX	Čas
K1	1	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**21221 LÉČEBNÁ TĚLESNÁ VÝCHOVA NA NEUROFYZIOLOGICKÉM PODKLADĚ**

Využití metodik – včetně příslušného vyšetření – PNF, reflexní lokomoce – Vojta, Bobath, senzomotorická stimulace, Rood, Peto, Brunstroem, Schroth, Klapp, Brunkov, spirální dynamika a j. Výkony individuální LTV lze vzájemně kombinovat nejvýše do 60ti minut dvakrát v jednom dni.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 45

**body:** 349

Nositel	INDX	Čas
K3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**21223 LÉČEBNÁ TĚLESNÁ VÝCHOVA V HUBBARDOVĚ TANKU**

Individuální cvičení obtížně mobilních pacientů v teplé vodě včetně možné masáže při zapojení vodní trysky. Výkony individuální LTV lze vzájemně kombinovat nejvýše do 60ti minut dvakrát v jednom dni.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 103

Nositel	INDX	Čas
K1	1	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**21225 LÉČEBNÁ TĚLESNÁ VÝCHOVA INDIVIDUÁLNÍ – KONDIČNÍ A ANALYTICKÉ METODY**

Individuální LTV, náprava motorických poruch analytickými metodami, cvičení na rozsah pohybu, svalovou sílu, dechová gymnastika, cvičení na náradí a s náčiním. Výkony individuální LTV lze vzájemně kombinovat nejvýše do 60ti minut dvakrát v jednom dni.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 33

Nositel	INDX	Čas
K1	1	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**21315 VODOLÉČBA II**

Vodoléčebné procedury aplikované na končety – vzestupné končetinové koupele, vířivé koupele, střídavé nožní koupele, studené zapařovací koupele.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 20/3 měsíce

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 49

Nositel	INDX	Čas
K1	1	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**21317 VODOLÉČBA III**

Střídavé skotské stříky nebo podvodní masáž . Iritační nebo relaxační vodoléčebné procedury.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 10/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 88

Nositel	INDX	Čas
K1	1	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**21413 TECHNIKY MĚKKÝCH TKÁNÍ**

Směřují k dosažení balance měkkých tkání a redukce bolestivých stavů. (Tento výkon nezahrnuje klasickou masáž, mobilizace páteře ani periferních kloubů).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 33

Nositel	INDX	Čas
K1	1	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**21415 MOBILIZACE PÁTEŘE A PERIFERNÍCH KLOUBŮ**

Jedná se o nenásilnou metodu, charakteristickou specifickými postupy využívajícími prvky manuální terapie s hlavním cílem normalizovat funkci pohybového systému.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 116

Nositel	INDX	Čas
K3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**21713 MASÁŽ REFLEXNÍ A VAZIVOVÁ**

Manuální léčebný zásah na povrchu těla, aplikovaný v místech druhotných, onemocněním reflexně vyvolaných změn, včetně předehtřátí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 10/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 169

Nositel	INDX	Čas
K2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**21717 INDIVIDUÁLNÍ LTV – NÁCVIK LOKOMOCE A MOBILITY**

Vertikalizace, nácvik chůze, užívání protetické pomůcky. Výkony individuální LTV lze vzájemně kombinovat nejvýše do 60ti minut dvakrát v jednom dni.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 20/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 33

Nositel	INDX	Čas
K1	1	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 903 – klinická logopedie**

---

**72011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM LOGOPEDEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 40

**body:** 97

Nositel	INDX	Čas
K1	1	40

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**72012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM LOGOPEDEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den 2/1 čtvrtletí  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 74

Nositel	INDX	Čas
K1	1	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**72013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM LOGOPEDEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den 2/1 čtvrtletí  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 37

Nositel	INDX	Čas
K1	1	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**72015 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM LOGOPEDEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 40  
**body:** 230

Nositel	INDX	Čas
K2	2	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**72016 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM LOGOPEDEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den 2/1 čtvrtletí  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 174

Nositel	INDX	Čas
K2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**72017 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM LOGOPEDEM 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den 2/1 čtvrtletí  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 87

Nositel	INDX	Čas
K2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**72019 LOGOPEDICKÁ DIAGNOSTIKA DOPLŇUJÍCÍ KOMPLEXNÍ A KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM LOGOPEDEM 2**

Využití diagnostických metod a technik – exploračních nebo testových anebo diagnostických zkoušek – za účelem upřesnění diagnózy či stavu komunikačních schopností v počátku a v průběhu léčby.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 40  
**body:** 326

Nositel	INDX	Čas
K3	3	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**72211 LOGOPEDICKÁ TERAPIE VAD A PORUCH ŘEČI PROVÁDĚNÁ KLINICKÝM LOGOPEDEM V AMBULANTNÍM ZAŘÍZENÍ A U LŮŽKA**

Dyslalie, rinolalie, mluvní neobratnost jazyka.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 178

Nositel	INDX	Čas
K2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---



**72213 LOGOPEDICKÁ TERAPIE ZVLÁŠTĚ NÁROČNÁ U DĚTÍ, DOROSTU A DOSPĚLÝCH PROVÁDĚNÁ KLINICKÝM LOGOPEDEM V AMBULANTNÍM ZAŘÍZENÍ A U LŮŽKA, V DOMÁCÍM OŠETŘENÍ.**

Dysfázie. Balbuties. Tumultus sermonis. Autismus. Afázie. Dysartrie. Vady a poruchy sluchu. Vady a poruchy při duševních onemocněních. Dysfágie. Poruchy řeči při neurologických onemocněních. DMO. Elektivní mutismus. Hlasové poruchy. V ústavní péči je možno v rámci spektra diagnóz vykazovat výkon 1x denně. V ambulanci péči po kochleární implantaci lze vykazovat výkon 1x denně po dobu 2 měsíců a u balbuties při zjištěné příčině 1x denně po dobu 6 týdnů.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
K3	3	45

čas výkonu: 45  
body: 383

ZUM: ne  
ZULP: ne

**72215 LOGOPEDICKÁ TERAPIE STŘEDNĚ NÁROČNÁ PROVÁDĚNÁ KLINICKÝM LOGOPEDEM V AMBULANTNÍM ZAŘÍZENÍ A U LŮŽKA, V DOMÁCÍM OŠETŘENÍ U DĚTÍ, DOROSTU A DOSPĚLÝCH**

Dyslalie gravis., Rhinolálie. Palatolálie. Opožděný vývoj řeči. Specifické poruchy učení.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 týden  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
K2	2	45

čas výkonu: 45  
body: 267

ZUM: ne  
ZULP: ne

**Kapitola 904 – jiný zdravotnický pracovník**

**08011 AUXOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ PROVÁDĚNÉ KLINICKÝM ANTROPOLOGEM (AUXOLOGEM)**

Změření 30 – 50 antropometrických rozměrů k objektivizování velikostního rozvoje skeletu, svaloviny a podkožního tuku. Stanovení stupně sexuální zralosti dle Tannera, u chlapců s využitím Praderova orchidometru.

Auxologická analýza dat: Exaktní komparace zjištěných hodnot s referenčními hodnotami (metoda SDS, percentilová metoda). Zhodnocení stupně sexuální maturity. Stanovení biologického věku. Vypracování somatogramu.

Predikce (finální) tělesné výšky, predikce růstu jednotlivých segmentů těla. Zhodnocení tělesného složení. Stanovení přiměřené tělesné hmotnosti.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
K3	3	60

čas výkonu: 60  
body: 489

ZUM: ne  
ZULP: ne

**08012 CÍLENÉ ANTROPOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ PROVÁDĚNÉ KLINICKÝM ANTROPOLOGEM (AUXOLOGEM)**

Změření 10 – 20 antropometrických parametrů užívaných v praxi při monitorování průběhu především závažných chronických onemocnění a kontrole jejich léčby. Zhodnocení růstové dynamiky, stavu výživy, proporcionality. Exaktní stanovení a popis změn od minulého vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 12/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
K3	3	30

čas výkonu: 30  
body: 244

ZUM: ne  
ZULP: ne

**08017 PŘESNÉ STANOVENÍ KOSTNÍHO VĚKU METODOU TW 3**

Komparace míry osifikace 20 kostí levé ruky a distální části antebrachia podle RTG snímku se standardy Tannera, Healyho et al. 2001. Přiřazení skóre skeletální maturity (SMS) všem jednotlivým kostem a součet zjištěných hodnot. SMS je korelátorem hodnoty kostního věku a je podkladem exaktního hodnocení stupně akcelerace, resp. retardace, osifikace skeletu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
K3	3	40

čas výkonu: 40  
body: 312

ZUM: ne  
ZULP: ne

**08019 KEFALOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ**

Vyšetření metodou tzv. přímé kfalometrie. Změření 10 – 15 kefalometrických dimenzí, komparace s referenčními hodnotami, výpočet SD skóre, konstrukce kefalogramu, zhodnocení růstové dynamiky – dynamická kefalometrie.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
K3	3	30

čas výkonu: 30  
body: 238

ZUM: ne  
ZULP: ne

## Kapitola 910 – psychoterapie

---

### 35520 PSYCHOTERAPIE INDIVIDUÁLNÍ SYSTEMATICKÁ, PROVÁDĚNÁ PSYCHIATREM, KLINICKÝM PSYCHOLOGEM NEBO LÉKAŘEM S PSYCHOTERAPEUTICKOU KVALIFIKACÍ.

Kvalifikovaná systematická psychoterapie některým z obecně uznaných psychoterapeutických postupů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 35610 PSYCHOTERAPIE SKUPINOVÁ, TYP I., PRO SKUPINU MAX. 9 OSOB Á 120 MIN.

Kvalifikovaná systematická psychoterapie některým z obecně uznaných psychoterapeutických postupů. Výkon se vykazuje na každého pacienta zvlášť. Omezení frekvencí 20/1 čtvrtletí se nevztahuje na lůžková zdravotnická zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 20/1 čtvrtletí ve stacionáři 3/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 155

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 35620 PSYCHOTERAPIE SKUPINOVÁ, TYP II., PRO SKUPINU 10 – 14 OSOB Á 120 MIN.

Kvalifikovaná systematická psychoterapie některým z obecně uznaných psychoterapeutických postupů. Výkon se vykazuje na každého pacienta zvlášť. Omezení frekvencí 20/1 čtvrtletí se nevztahuje na lůžková zdravotnická zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 20/1 čtvrtletí ve stacionáři 3/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 78

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 35630 PSYCHOTERAPIE SKUPINOVÁ, TYP III. (KOMUNITA) – SKUPINA NAD 14 OSOB Á 30 MIN

Kvalifikovaná systematická psychoterapie některým z obecně uznaných psychoterapeutických postupů. Výkon se vykazuje na každého pacienta zvlášť. Omezení frekvencí 20/1 čtvrtletí se nevztahuje na lůžková zdravotnická zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 20/1 čtvrtletí ve stacionáři 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 16

Nositel	INDX	Čas
L3	3	2

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 35650 RODINNÁ SYSTEMATICKÁ PSYCHOTERAPIE Á 30 MINUT

Kvalifikovaná psychoterapie v malé skupině členů rodiny některým z obecně uznaných postupů. Vykazuje se pouze na jednoho člena rodiny – pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 20/3 měsíce

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 37117 RODIČOVSKÁ SKUPINA Á 30 MINUT

Psychoterapeutická skupina sestavená z rodičů dětských pacientů. Jde o opakovaná setkání za účasti dvou terapeutů. (účast jednoho terapeuta možná po schválení odbornou společností)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 4

body: 62

Nositel	INDX	Čas
K3	3	4
K3	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**37119 SKUPINOVÁ PSYCHOTERAPIE DĚTÍ DO 8 LET (Á 30 MINUT)**

Terapie indikovaných poruch a nemocí dětí do 8 let psychologickými prostředky prováděná ve skupině maximálně 5 osob. Jde o opakovaná setkání za účasti dvou psychologů. (účast jednoho terapeuta možná po schválení odbornou společností)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 8

**body:** 124

Nositel	INDX	Čas
K3	3	8
K3	3	8

ZUM: ne

ZULP: ne

**37125 EMERGENTNÍ PSYCHOTERAPIE Á 60 MINUT**

Zahrnuje speciální psychoterapeutické techniky při navazování, vedení a udržení kontaktu s pacientem s akutními psychickými obtížemi. Tyto postupy se zaměřují na hlavní a nejvíce zatěžující symptomy a jejich překonání psychoterapeutickou intervencí. Výkon vyžaduje vysokou terapeutickou aktivitu k jasně definovaným fázím akutní psychické krize, případně zaangažování sociálního okolí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den, 9/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 465

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 911 – všeobecná sestra****06111 KOMPLEX – VYŠETŘENÍ STAVU PACIENTA SESTROU VE VLASTNÍM SOCIÁLNÍM PROSTŘEDÍ**

Provedení vyšetření glykemie glukometrem, registrace EKG křivky, či vyšetření jiným přístrojem sestrou v domácím prostředí u imobilních pacientů v rámci dispenzárních a preventivních prohlídek. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci praktického lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 20

**body:** 109

Nositel	INDX	Čas
S2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**06113 APLIKACE ORDINOVANÉ PARENTERÁLNÍ TERAPIE PRO ZAJIŠTĚNÍ HYDRATACE, ENERGETICKÝCH ZDROJŮ A LÉČBY BOLESTI**

Výkon je prováděn všeobecnou sestrou s osvědčením o výkonu práce sestry bez odborného dohledu za účelem bezpečného zavádění flexily do periferního žilního systému a zajištění žilního vstupu. Materiál spotřebovaný během výkonu bude zaznamenán a zdokumentován vlepem štítku, umístěného na obalu jednorázového balíčku pro žilní katetrizaci.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 20

**body:** 137

Nositel	INDX	Čas
S2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**06115 DOHLED NAD PRŮBĚHEM INFÚZNÍ TERAPIE Á 30 MIN.**

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci praktického lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 30

**body:** 71

Nositel	INDX	Čas
S2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**06117 KOMPLEX – OŠETŘENÍ STOMÍ**

Vykáže se 1krát v jedné návštěvě. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci praktického lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 30

**body:** 94

Nositel	INDX	Čas
S2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**06119 KOMPLEX – ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU**

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci praktického lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 15

**body:** 50

Nositel	INDX	Čas
S2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**06121 KOMPLEX – LOKÁLNÍ OŠETŘENÍ**

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci praktického lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 30

**body:** 93

Nositel	INDX	Čas
S2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**06123 KOMPLEX – EDUKACE, REEDUKACE, OŠETŘOVATELSKÁ REHABILITACE**

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci praktického lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 35

**body:** 83

Nositel	INDX	Čas
S2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ne

**06125 KOMPLEX – KLYSMA, VÝPLACHY, LAVÁŽE, OŠETŘENÍ PERMANENTNÍCH KATETRŮ**

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci praktického lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 25

**body:** 64

Nositel	INDX	Čas
S2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

**06127 KOMPLEX – APLIKACE INHALAČNÍ A LÉČEBNÉ TERAPIE P. O., S. C., I. M., I. V., UV, EVENT. DALŠÍ ZPŮSOBY APLIKACE TERAPIE ČI INSTILACE LÉČIV**

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci praktického lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období. Přístroj je ve vlastnictví poskytovatele výkonu.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 15

**body:** 40

Nositel	INDX	Čas
S2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ano

**06129 NÁCVIK A ZAUČOVÁNÍ APLIKACE INZULÍNU**

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci praktického lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období. Maximálně 3 krát denně po dobu maximálně 14ti dnů.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den 30/1 měsíc

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 30

**body:** 78

Nositel	INDX	Čas
S2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**06133 ROZPIS KOMPLIKOVANÉ DIETY PRO PACIENTY DIETNÍ SESTROU**

Komplikovanou dietou se rozumí kombinace nejméně 2 dietních omezení. Součástí výkonu je individuální rozpis jídelníčku nejméně na dobu 2 týdnů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/2 týdny

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 30

**body:** 71

Nositel	INDX	Čas
S2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**06135 VÝKON SESTRY V DOBĚ OD 22 HOD. DO 6 HOD.**

Indikace včetně doby provedení výkonu písemně lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 0

**body:** 100

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**06137 VÝKON SESTRY V DEN PRACOVNÍHO KLIDU NEBO PRACOVNÍHO VOLNA**

Indikace včetně doby provedení výkonu písemně lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 0

**body:** 100

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**06141 PROVÁDĚNÍ PERITONEÁLNÍ DIALÝZY SESTROU**

Provedení peritoneální dialýzy sestrou mimo nefrologické oddělení. Výkon spočívá v přípravě pomůcek, následuje vypuštění dialyzačního roztoku z dutiny břišní a napuštění nového dialyzačního roztoku. Sestra tuto činnost provádí u nemocných, kteří nejsou z důvodu svého handicapu schopni si výměny nebo obsluhu přístroje provádět sami.

CAPD se provádí 4 – 5 x denně – při manuálním provádění, CCPD se provádí 2 – 3 x denně. Volbu metody indikuje nefrolog. Materiálem potřebným k léčbě je pacient zásoben z nefrologického pracoviště, které také materiálové výkony vykazuje (18513 CAPD, 18515 CCPD).

Výkon indikuje nefrolog, případně praktický lékař na doporučení nefrologa.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 50

**body:** 135

Nositel	INDX	Čas
S2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**06145 REEDUKACE PACIENTA S DIABETEM MELLITEM A JEMU BLÍZKÝCH OSOB**

Cílená opakovaná výuka – reedukace postupů a praktických dovedností vedoucích ke zlepšení léčby pacientů s diabetem mellitem podle Standardů České diabetologické společnosti – doporučení k edukaci diabetiků. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 50

**body:** 157

Nositel	INDX	Čas
S3	3	50

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**06151 PROVEDENÍ KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE U ŽENY V AMBULANCI**

Na základě indikace lékařem v rámci ambulance. Výkon a použití zdravotnického prostředku bude doloženo vlepáním snímatelného identifikačního štítku z jednorázového balíčku do dokumentace pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 0

**body:** 85

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**06153 PROVEDENÍ KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE U ŽENY V RÁMCI NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBY**

Na základě indikace lékařem v rámci návštěvní služby praktického lékaře. Výkon a použití zdravotnického prostředku bude doloženo vlepáním snímatelného identifikačního štítku z jednorázového balíčku do dokumentace pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 10

**body:** 109

Nositel	INDX	Čas
S2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

## Kapitola 913 – všeobecná sestra v sociálních službách

### 06611 ZAVEDENÍ NEBO UKONČENÍ ODBORNÉ ZDRAVOTNÍ PÉČE, ADMINISTRATIVNÍ ČINNOST SESTRY

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře při převzetí pacienta do lékařem indikované péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 60

body: 178

Nositel	INDX	Čas
S3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

### 06613 OŠETŘOVATELSKÁ INTERVENCE – ČASOVÁ DISPOZICE 10 MINUT

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře. Možnost opakování výkonu, maximálně však 3 hodiny/den. Výkon lze kombinovat s ostatními materiálovými výkony odbornosti 913.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 18/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 10

body: 24

Nositel	INDX	Čas
S2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

### 06621 KOMPLEX – ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU, EVENT. ORIENTAČNÍ VYŠETŘENÍ BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičti k výkonu ošetřovatelská intervence – časová dispozice, jen materiálové náklady výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 10

Nositel	INDX	Čas
S2	2	0

ZUM: ne

ZULP: ne

### 06623 APLIKACE LÉČEBNÉ TERAPIE P. O., I. M., S. C., I. V., UV, EVENT. DALŠÍ ZPŮSOBY APLIKACE TERAPIE ČI. INSTILACE LÉČIV

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičti k výkonu ošetřovatelská intervence – časová dispozice, jen materiálové náklady výkonu. Léčebná terapie p. o. se vykáže jen v případě, že vzhledem ke zdravotnímu stavu pacienta musí být lék vložen do úst a musí být za pomoci pomůcek kontrolována dutina ústní, neboť pacient není schopen spolehlivě polknout lék sám.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 5

Nositel	INDX	Čas
S2	2	0

ZUM: ne

ZULP: ano

### 06625 PŘÍPRAVA A APLIKACE ORDINOVANÉ INFÚZNÍ TERAPIE ZA ÚČELEM ZAJIŠTĚNÍ HYDRATACE, DODÁNÍ LÉČEBNÝCH LÁTEK A ENERGETICKÝCH ZDROJŮ, LÉČBY BOLESTI

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičti k výkonu ošetřovatelská intervence – časová dispozice, jen materiálové náklady výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 57

Nositel	INDX	Čas
S2	2	0

ZUM: ne

ZULP: ne

### 06627 APLIKACE INHALAČNÍ LÉČEBNÉ TERAPIE, OXYGENOTERAPIE

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičti k výkonu ošetřovatelská intervence – časová dispozice, jen materiálové náklady výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 7

Nositel	INDX	Čas
S2	2	0

ZUM: ne

ZULP: ne

**06629 PÉČE O RÁNU**

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičti k výkonu ošetřovatelská intervence – časová dispozice, jen materiálové náklady výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 0  
**body:** 27

Nositel	INDX	Čas
S2	2	0

ZUM: ne  
ZULP: ne

**06631 KOMPLEX – KLYSMA, LAVÁŽE, OŠETŘENÍ PERMANENTNÍCH KATÉTRŮ A ZAVÁDĚNÍ PERMANENTNÍCH KATÉTRŮ U ŽEN**

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičti k výkonu ošetřovatelská intervence – časová dispozice, jen materiálové náklady výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 0  
**body:** 10

Nositel	INDX	Čas
S2	2	0

ZUM: ne  
ZULP: ne

**06633 ZAVÁDĚNÍ NASOGASTRICKÉ SONDY**

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičti k výkonu ošetřovatelská intervence – časová dispozice, jen materiálové náklady výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 0  
**body:** 41

Nositel	INDX	Čas
S2	2	0

ZUM: ne  
ZULP: ne

**06635 KOMPLEX – VYŠETŘENÍ STAVU PACIENTA PŘÍSTROJOVOU TECHNIKOU, OŠETŘENÍ KOŽNÍCH LÉZÍ PŘÍSTROJOVOU TECHNIKOU**

Provedení vyšetření pomocí přístroje – např. EKG, spirometrie, glykémie. Ošetření kožních lézí pomocí přístrojů. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičti k výkonu ošetřovatelská intervence – časová dispozice, jen materiálové náklady výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 0  
**body:** 20

Nositel	INDX	Čas
S2	2	0

ZUM: ne  
ZULP: ne

**06637 NÁCVIK A ZAUČOVÁNÍ APLIKACE INZULÍNU**

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičti k výkonu ošetřovatelská intervence – časová dispozice, jen materiálové náklady výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 den, max. 14 dní  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 0  
**body:** 7

Nositel	INDX	Čas
S2	2	0

ZUM: ne  
ZULP: ne

**06639 OŠETŘENÍ STOMÍ**

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičti k výkonu ošetřovatelská intervence – časová dispozice, jen materiálové náklady výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 0  
**body:** 22

Nositel	INDX	Čas
S2	2	0

ZUM: ne  
ZULP: ne

**06645 BONIFIKAČNÍ KÓD ZA PRÁCI ZDRAVOTNÍ SESTRY V DOBĚ OD 22:00 DO 06:00 HODIN**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 12/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 0  
**body:** 8

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**06649 BONIFIKAČNÍ KÓD ZA PRÁCI SESTRY V DOBĚ PRACOVNÍHO VOLNA NEBO PRACOVNÍHO KLIDU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 36/1 den  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 0  
**body:** 8

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**Kapitola 914 – psychiatrická sestra**

---

**35811 ZAVEDENÍ / UKONČENÍ INDIVIDUÁLNÍ PSYCHIATRICKÉ REHABILITACE, KONZULTACE, ADMINISTRATIVNÍ ČINNOST PSYCHIATRICKÉ SESTRY**

Soubor speciálních postupů a technik, které užívá psychiatrická sestra při individuální rehabilitaci psychiatrických pacientů. Zahrnuje posouzení stavu pacienta v jeho přirozeném prostředí, zpracování rehabilitačního a krizového plánu a jeho předložení ke schválení indikujícím lékařem. Dále sestává z pravidelné revize plánu péče, týmové konzultace případu a administrativní činnosti psychiatrické sestry. Součástí výkonu je i tzv. případové vedení pacienta (case management). Výkon bude hrazen po předchozí indikaci psychiatrem. Platnost indikace je jeden měsíc. Výkon je indikován pro schizofrenie, schizofrenní poruchy a poruchy s bludy (F20 – F29), poruchy nálady (F30 – F39) a obsedantně kompulzivní poruchu (F42). Výkon je možno provádět nejdéle po dobu 12 po sobě jdoucích měsíců, případně prodloužení léčby podléhá schválení revizního lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den, 6/ čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 120  
**body:** 356

Nositel	INDX	Čas
S3	3	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**35815 PSYCHIATRICKÁ REHABILITACE INDIVIDUÁLNÍ**

Soubor speciálních postupů a technik, které užívá psychiatrická sestra při individuální rehabilitaci psychiatrických pacientů na specializovaném pracovišti nebo v přirozeném prostředí pacienta. V přirozeném prostředí pacienta zahrnuje i posouzení stavu pacienta, podporu v užívání perorální medikace. Součástí výkonu je i tzv. případové vedení pacienta (case management). Výkon bude hrazen po předchozí indikaci psychiatrem. Platnost indikace je jeden měsíc. Výkon je indikován pro schizofrenie, schizofrenní poruchy a poruchy s bludy (F20 – F29), poruchy nálady (F30 – F39) a obsedantně kompulzivní poruchu (F42). Výkon individuální psychiatrické rehabilitace bude vykázán vždy v průběhu rehabilitace, maximálně však 3krát v průběhu jednoho týdne. Výkon je určen pro pravidelnou rehabilitaci dle schváleného rehabilitačního plánu. Výkon je možno provádět nejdéle po dobu 12 po sobě jdoucích měsíců, případně prodloužení léčby podléhá schválení revizního lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den, 3/1 týden, 45/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 90  
**body:** 267

Nositel	INDX	Čas
S3	3	90

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**35821 TERÉNNÍ KRIZOVÁ INTERVENCE PROVÁDĚNÁ PSYCHIATRICKOU SESTROU**

Soubor speciálních postupů a technik, které užívá psychiatrická sestra při krizové intervenci psychiatrických pacientů v období hrozící dekompenzace v přirozeném prostředí pacienta. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci psychiatrem. Platnost indikace je jeden týden bez možnosti prodloužení. Výkon je indikován pro schizofrenie, schizofrenní poruchy a poruchy s bludy (F20 – F29), poruchy nálady (F30 – F39) a obsedantně kompulzivní poruchu (F42). Výkon Terénní krizová intervence prováděná psychiatrickou sestrou bude vykázán pouze při akutní dekompenzaci stavu pacienta maximálně po dobu 7 po sobě jdoucích dní.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 178

Nositel	INDX	Čas
S3	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**35823 EDUKACE PSYCHIATRICKOU SESTROU**

Výkon je prováděn na základě indikace lékaře. Výkon není prováděn sestrou, jejíž činnost je hrazena v režii ambulance nebo oddělení, ale sestrou, která je samostatným nositelem výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: A – pouze ambulantně  
**čas výkonu:** 75  
**body:** 223

Nositel	INDX	Čas
S3	3	75

ZUM: ne  
ZULP: ne

---



**35825 REEDUKACE PSYCHIATRICKOU SESTROU**

Výkon je prováděn na základě indikace lékaře. Výkon není prováděn sestrou, jejíž činnost je hrazena v režii ambulance nebo oddělení, ale sestrou, která je samostatným nositelem výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 45

body: 134

Nositel	INDX	Čas
S3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 916 – nutriční terapeut****06411 VYŠETŘENÍ A ZHODNOCENÍ NUTRIČNÍHO STAVU NUTRIČNÍM TERAPEUTEM**

Zhodnocení nutričního stavu pacienta – množství tuku a „libové tělesné hmoty“, propočet nutriční potřeby ve vazbě na aktuální zdravotní stav, předcházející vývoj (se zapracováním korekce podle laboratorních markerů stavu výživy, pomocných metod, měření obvodu paže apod.), plánovaným léčebným, případně rehabilitačním programem a s úpravou na další rizikové faktory ve vazbě k nutriční potřebě (riziko vzniku dekubitů, hojení ran, ). Jen u pacientů identifikovaných nutričním screeningem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 45

body: 134

Nositel	INDX	Čas
S3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**06413 SESTAVENÍ NUTRIČNÍHO PLÁNU PACIENTA**

Plán nutričních opatření ve vazbě na aktuální stav a diagnózu pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 45

body: 134

Nositel	INDX	Čas
S3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**06415 EDUKACE NUTRIČNÍM TERAPEUTEM**

Edukace kvalifikovaným odborníkem o skladbě a systému stravování při zjištěném riziku onemocnění, vzniku onemocnění či komplikaci onemocnění zabrání zhoršování stavu pacienta, vzniku komplikací onemocnění a následné potřebě intenzifikované či náročnější léčby. V případě, kdy je to třeba, je edukován rodinný příslušník – když jde o pacienta s poruchou vnímání, dítě, či stravování zajišťuje jiný člen rodiny než pacient. Omezení frekvencí je vztaženo na jednu diagnózu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 75

body: 178

Nositel	INDX	Čas
S2	2	75

ZUM: ne

ZULP: ne

**06417 REEDUKACE NUTRIČNÍM TERAPEUTEM**

Reedukace kvalifikovaným odborníkem navazuje na edukaci o skladbě a systému stravování. Identifikuje, reaguje na identifikaci a řeší zjištěné chyby ve stravování, zhoršení laboratorních parametrů ovlivněných stravováním, snižuje rizika vzniku komplikací onemocnění. Zabrání zhoršování stavu pacienta, sníží potřebu hospitalizace či zvýšení nákladů na léčbu komplikací onemocnění. V případě, kdy je to třeba, je edukován rodinný příslušník – když jde o pacienta s poruchou vnímání, dítě, či stravování zajišťuje jiný člen rodiny než pacient.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 45

body: 107

Nositel	INDX	Čas
S2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**06419 PROPOČET NUTRIČNÍ BILANCE (SW NÁSTROJEM)**

Bilance nutričního příjmu pacienta ze všech forem podávané výživy (strava, EV, kombinace s PV i vzájemné kombinace uvedených forem).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 20

body: 54

Nositel	INDX	Čas
S2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**06421 INDIKACE SIPPINGU NUTRIČNÍM TERAPEUTEM**

Po stanovení rozdílu mezi nutriční potřebou a reálným příjmem živin pacientem sestavení kombinace a dávkování optimální skladby přípravků určených k popíjení. Při sestavení je zohledněna jak chuťová tolerance pacienta tak možné úpravy přípravků (teplotní a technologické kritérium).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 30

**body:** 89

Nositel	INDX	Čas
S3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 917 – ergoterapeut****21611 VYŠETŘENÍ ERGOTERAPEUTEM PŘI ZAHÁJENÍ ERGOTERAPIE**

Analýza zbylých funkčních schopností pomocí specifických metod a standardizovaných testů či nestandardizovaných hodnocení (např. ICIDH/2 /ICF/, MMSE, Rivermead Behaviorální paměťový test, hodnocení dle Jacobsové, Barthel index, FIM, A- ONE, Katz index, funkční test HK- např. Jebsen- Taylor). Možno vykázat pouze 1krát při zahájení ergoterapie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 45

**body:** 134

Nositel	INDX	Čas
S3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**21613 VYŠETŘENÍ ERGOTERAPEUTEM KONTROLNÍ**

Kontrolní vyšetření slouží k monitorování změn funkčních schopností pacienta / klienta v průběhu terapie a přispívá k optimalizaci úprav terapeutického plánu podle aktuálních potřeb. Při ukončení terapie vypracuje ergoterapeut závěrečnou zprávu o výstupech terapie pro ošetřujícího lékaře, v průběhu terapie zprávu o aktuálním stavu a postupu terapie. Pro vyšetření se využívají standardizované testy či hodnocení (např. ICIDH/2 /ICF/, MMSE, Rivermead Behaviorální paměťový test, hodnocení dle Jacobsové, Barthel index, FIM, A- ONE, Katz index, funkční test HK- např. Jebsen- Taylor).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 4/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 89

Nositel	INDX	Čas
S3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**21621 INDIVIDUÁLNÍ ERGOTERAPIE ZÁKLADNÍ**

Zahrnuje vhodné specifické činnosti a techniky podle typu postižení. Využívá kreativní a pracovní činnosti s použitím různého materiálu, pracovního náčiní a nářadí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 36/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 133

Nositel	INDX	Čas
S3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**21623 INDIVIDUÁLNÍ ERGOTERAPIE S VYUŽITÍM DÍLEN**

Zahrnuje cílené terapeutické činnosti a techniky podle typu postižení. Využívá kreativní a pracovní činnosti s použitím různého materiálu, pracovního náčiní a nářadí. K terapeutickým činnostem se řadí zejména výroba keramiky, rukodělné práce se dřevem a kovem. Pro výkon terapeutických činností je nutné odpovídající technické vybavení pracovních dílen, popř. vyčlenění pracovního prostoru v místnosti ergoterapie k zajištění potřebných bezpečnostních opatření při terapeutické činnosti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 24/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 114

Nositel	INDX	Čas
S2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**21625 NÁCVIK VŠEDNÍCH DENNÍCH ČINNOSTÍ – ADL**

Trénink všedních denních činností personálních a instrumentálních, pod vedením ergoterapeuta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 48/ čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 97

Nositel	INDX	Čas
S3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**21627 ERGOTERAPIE SKUPINOVÁ ZÁKLADNÍ**

Skupina 3- 5 osob. Zahrnuje činnosti aplikované za účelem zlepšení a udržení fyzického, mentálního a psychického stavu s cílem obnovení poškozených funkcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 24/ čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 11

body: 71

Nositel	INDX	Čas
S3	3	11

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**21629 ERGOTERAPIE SKUPINOVÁ S VYUŽITÍM DÍLEN**

Skupina 3- 5 osob. Zahrnuje činnosti aplikované za účelem zlepšení a udržení fyzického, mentálního a psychického stavu s cílem obnovení poškozených funkcí a tréninku tolerance pracovní zátěže. K výkonu je nutné odpovídající technické vybavení pracovního místa, popř. samostatných pracovních dílen. K možným terapeutickým zaměstnáním v tomto výkonu patří práce se dřevem, kovem, výroba keramiky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 24/ čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 11

body: 64

Nositel	INDX	Čas
S2	2	11

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 921 – porodní asistentka**

---

**06211 NÁVŠTĚVA TĚHOTNÉ NEBO MATKY V ŠESTINEDĚLÍ ŽENSKOU SESTROU**

Návštěva těhotné, pokud bylo provedeno přístrojové vyšetření akce plodu. Obvykle 1krát v těhotenství, 3krát v šestinedělí.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 60

body: 147

Nositel	INDX	Čas
S2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 925 – sestra domácí zdravotní péče**

---

**06311 ZAVEDENÍ, UKONČENÍ DOMÁCÍ ZDRAVOTNÍ PÉČE, ADMINISTRATIVNÍ ČINNOST SESTRY V DOMÁCÍ ZDRAVOTNÍ PÉČI**

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost nebo ošetřujícího lékaře při hospitalizaci při převzetí pacienta do lékařem indikované dočasné nebo dlouhodobé ošetrovatelské péče v domácnosti. Maximálně 2x na jednoho pacienta za ukončený cyklus soustavné domácí zdravotní péče.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 60

body: 178

Nositel	INDX	Čas
S3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**06313 OŠETŘOVACÍ NÁVŠTĚVA – DOMÁCÍ ZDRAVOTNÍ PÉČE – TYP I.**

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost, ošetřujícího lékaře při hospitalizaci nebo ošetřujícího lékaře, jde-li o pacienta v terminálním stavu, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období. Tato forma domácí zdravotní péče je určena zejména pro pacienty odkázané na ošetřování druhou osobou pro částečnou imobilitu, dezorientaci, inkontinenci a specifickou náročnost ošetrovatelské péče.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 30

body: 71

Nositel	INDX	Čas
S2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**06315 OŠETŘOVACÍ NÁVŠTĚVA – DOMÁCÍ ZDRAVOTNÍ PÉČE – TYP II.**

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost, ošetřujícího lékaře při hospitalizaci nebo ošetřujícího lékaře, jde-li o pacienta v terminálním stavu, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období. Tato forma domácí zdravotní péče je určena zejména pro pacienty odkázané na ošetřování druhou osobou pro částečnou imobilitu, dezorientaci, inkontinenci a specifickou náročnost ošetrovatelské péče.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 45

**body:** 107

Nositel	INDX	Čas
S2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**06317 OŠETŘOVACÍ NÁVŠTĚVA – DOMÁCÍ ZDRAVOTNÍ PÉČE – TYP III.**

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost, ošetřujícího lékaře při hospitalizaci nebo ošetřujícího lékaře, jde-li o pacienta v terminálním stavu, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období. Tato forma domácí zdravotní péče je určena zejména pro pacienty odkázané plně na ošetřování druhou osobou pro imobilitu, dezorientaci, inkontinenci a specifickou náročnost ošetrovatelské péče, doplněné fyzickou náročností poskytované péče.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 60

**body:** 143

Nositel	INDX	Čas
S2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**06318 OŠETŘOVACÍ NÁVŠTĚVA – DOMÁCÍ ZDRAVOTNÍ PÉČE – TYP IV.**

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost, ošetřujícího lékaře při hospitalizaci nebo ošetřujícího lékaře, jde-li o pacienta v terminálním stavu, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období. Tato forma domácí zdravotní péče je určena zejména pro pacienty odkázané na ošetřování druhou osobou pro částečnou imobilitu, dezorientaci, inkontinenci a specifickou náročnost ošetrovatelské péče.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 15

**body:** 36

Nositel	INDX	Čas
S2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**06319 FYZICKÁ ASISTENCE PŘI POSKYTOVÁNÍ DOMÁCÍ ZDRAVOTNÍ PÉČE**

Dle ordinace registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost, ošetřujícího lékaře při hospitalizaci nebo ošetřujícího lékaře, jde-li o pacienta v terminálním stavu, který zhodnotí aktuální fyzickou náročnost ošetrovatelské péče – u imobilního pacienta – pověřením dalšího člena týmu agentury domácí zdravotní péče asistencí při provedení výkonu.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 30

**body:** 43

Nositel	INDX	Čas
S1	1	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**06321 VYŠETŘENÍ STAVU PACIENTA SESTROU VE VLASTNÍM SOCIÁLNÍM PROSTŘEDÍ**

Příčti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiállové náklady výkonu. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost, ošetřujícího lékaře při hospitalizaci nebo ošetřujícího lékaře, jde-li o pacienta v terminálním stavu, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 týden

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 0

**body:** 13

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**06323 ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU**

Příčti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiállové náklady výkonu. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost, ošetrojícího lékaře při hospitalizaci nebo ošetrojícího lékaře, jde-li o pacienta v terminálním stavu, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 0

**body:** 15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**06325 APLIKACE ORDINOVANÉ PARENTERÁLNÍ TERAPIE PRO ZAJIŠTĚNÍ HYDRATACE, ENERGETICKÝCH ZDROJŮ A LÉČBY BOLESTI**

Příčti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiállové náklady výkonu. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost nebo ošetrojícího lékaře při hospitalizaci, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 0

**body:** 21

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**06327 OŠETŘENÍ STOMÍ**

Příčti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiállové náklady výkonu. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost, ošetrojícího lékaře při hospitalizaci nebo ošetrojícího lékaře, jde-li o pacienta v terminálním stavu, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 0

**body:** 23

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**06329 LOKÁLNÍ OŠETŘENÍ**

Příčti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiállové náklady výkonu. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost nebo ošetrojícího lékaře při hospitalizaci, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 0

**body:** 21

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**06331 KLYSMA, VÝPLACHY, CÉVKOVÁNÍ, LAVÁŽE, OŠETŘENÍ PERMANENTNÍCH KATETRŮ**

Příčti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiállové náklady výkonu. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost, ošetrojícího lékaře při hospitalizaci nebo ošetrojícího lékaře, jde-li o pacienta v terminálním stavu, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 0

**body:** 22

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**06333 APLIKACE INHALAČNÍ A LÉČEBNÉ TERAPIE P. O., S. C., I. M., I. V. UV, EVENT. DALŠÍ ZPŮSOBY APLIKACE TERAPIE ČI INSTILACE LÉČIV**

Příčti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiálové náklady výkonu. Přístroj je ve vlastnictví poskytovatele výkonu. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost, ošetrujícího lékaře při hospitalizaci nebo ošetrujícího lékaře, jde-li o pacienta v terminálním stavu, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období. Léčebná terapie p. o. se vykáže jen v případě, že vzhledem ke zdravotnímu stavu pacienta musí být lék vložen do úst a musí být za pomoci pomůcek kontrolována dutina ústní, neboť pacient není schopen spolehlivě polknout lék sám.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 5

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**06335 NÁCVIK A ZAUČOVÁNÍ APLIKACE INZULÍNU**

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost nebo ošetrujícího lékaře při hospitalizaci, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období. Příčti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiálové náklady výkonu. Maximálně 30krát za 14dní.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den 30/1 měsíc

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 7

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**06349 SIGNÁLNÍ KÓD – OŠETŘOVATELSKÁ PÉČE O PACIENTA V TERMINÁLNÍM STAVU**

Výkon signalizuje zrušení omezení frekvence u výkonů v případě, že se jedná o pacienta v terminálním stavu. V takovém případě je omezení frekvence dáno indikací ošetrujícího lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 0

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**Kapitola 927 – ortoptista****06510 ORTOPTICKÁ CVIČENÍ PASIVNÍ PROVÁDĚNÁ ORTOPTISTOU**

Stereoskop, cheiroskop a pod. přístroje (trvání výkonu 10 minut pro každý přístroj). Dle typu použitého cvičení lze použít násobek kódu max. 4x denně na jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 30

Nositel	INDX	Čas
S3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**06511 ZÁKLADNÍ ORTOPTICKÉ VYŠETŘENÍ PROVEDENÉ ORTOPTISTOU**

Vyšetření vizu do dálky a do blízka, kontrolní proměření brýlí, orientačně vyšetření motility a konvergence, subjektivního a objektivního úhlu šilhání, retinální korespondence. Vykazuje se na začátku souvislé léčby a na jejím konci a dále při prvním vyšetření nebo při změně korekce pacienta předepsané oftalmologem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 193

Nositel	INDX	Čas
S3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**06513 ČÁSTEČNÉ ORTOPTICKÉ VYŠETŘENÍ PROVEDENÉ ORTOPTISTOU**

Zhodnocení průběhu dosavadní léčby dle dokumentace. Kontrola některých funkcí ze základního vyšetření. Trvání výkonu 5 minut pro každý přístroj. Vykazuje se také při prvním vyšetření, není-li nutné úplné základní ortoptické vyšetření číslo 06511. Dle typu použitého vyšetření lze použít násobek kódu max. 5 x denně na jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 21

Nositel	INDX	Čas
S3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**06515 VYŠETŘENÍ MOTILITY GRAFICKY S VYŠETŘENÍM KONVERGENCE PROVÁDĚNÁ ORTOPTISTOU**

Hess nebo Lancaster, nebo Hess – Less, nebo konvergometr, nebo přístroj na měření velikosti úhlu konvergence a divergence.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 67

Nositel	INDX	Čas
S3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**06517 ORTOPTICKÁ CVIČENÍ AKTIVNÍ PROVÁDĚNÁ ORTOPTISTOU**

Troposkop nebo synoptofor nebo prismata nebo cvičení motility a konvergence. (Po dobu 10 minut na každém přístroji). Dle typu použitého cvičení lze použít násobek kódu max. 4x za den u jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 43

Nositel	INDX	Čas
S3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**06521 PLEOPTICKÁ CVIČENÍ PROVÁDĚNÁ ORTOPTISTOU**

Klasická pleoptika aktivní, pleoptika založená na principu koordinace oko – ruka a přístrojová. Výkon lze vykazovat po dobu 10 minut na každém přístroji max. 4x denně na jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 33

Nositel	INDX	Čas
S3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

## Kapitola 931 – dětská psychologie

---

**37051 KOMPLEXNÍ PEDOPSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1 (Á 60 MINUT)**

Slouží k celkovému posouzení psychického stavu pacienta, tj. základních psychických funkcí, procesů a struktury osobnosti ve vztahu ke klinickému stavu a rodinnému systému. Obvykle probíhá ve více sezeních. Celkový čas výkonu se rovná součtu násobků v jednotlivých sezeních. Součástí vyšetření je zpráva, která je obvykle zpracovaná, sepsaná a vykázaná bez přítomnosti pacienta v jiný den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 8/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 168

Nositel	INDX	Čas
K1	1	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**37052 CÍLENÉ PEDOPSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1 (Á 60 MINUT)**

Je zaměřeno na dílčí oblasti psychického vývoje dítěte nebo aktuálního psychického stavu. Může probíhat ve více sezeních. Celkový čas výkonu se rovná součtu násobků v jednotlivých sezeních. Součástí vyšetření je zpráva, která je obvykle zpracovaná, sepsaná a vykázaná bez přítomnosti pacienta v jiný den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 164

Nositel	INDX	Čas
K1	1	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**37053 KONTROLNÍ PEDOPSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1 (Á 30 MINUT)**

Je zaměřeno na zjištění změn psychického stavu pacienta ve srovnání s výsledky předchozích pedopsychologických vyšetření včetně zhodnocení výsledků terapie. Součástí vyšetření je zpráva, která je obvykle zpracovaná, sepsaná a vykázaná bez přítomnosti pacienta v jiný den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den 30/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 81

Nositel	INDX	Čas
K1	1	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**37061 KOMPLEXNÍ PEDOPSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2 (Á 60 MINUT)**

Slouží k celkovému posouzení psychického stavu pacienta, tj. základních psychologických funkcí, procesů a struktury osobnosti ve vztahu ke klinickému stavu a rodinnému systému. Obvykle probíhá ve více sezeních. Celkový čas výkonu se rovná součtu násobků v jednotlivých sezeních. Součástí vyšetření je zpráva, která je obvykle zpracovaná, sepsaná a vykázaná bez přítomnosti pacienta v jiný den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 8/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 363

Nositel	INDX	Čas
K2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**37062 CÍLENÉ PEDOPSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2 (Á 60 MINUT)**

Je zaměřeno na dílčí oblasti psychického vývoje dítěte nebo aktuálního psychického stavu. Může probíhat ve více sezeních. Celkový čas výkonu se rovná součtu násobků v jednotlivých sezeních. Součástí vyšetření je zpráva, která je obvykle zpracovaná, sepsaná a vykázaná bez přítomnosti pacienta v jiný den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 363

Nositel	INDX	Čas
K2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**37063 KONTROLNÍ PEDOPSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2 (Á 30 MINUT)**

Je zaměřeno na zjištění změn psychického stavu pacienta ve srovnání s výsledky předchozích pedopsychologických vyšetření včetně zhodnocení výsledků terapie. Součástí vyšetření je zpráva, která je obvykle zpracovaná, sepsaná a vykázaná bez přítomnosti pacienta v jiný den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den 30/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 181

Nositel	INDX	Čas
K2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 999 – univerzální mezioborové výkony****09111 ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVĚ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 5

body: 6

ZUM: ne

ZULP: ne

**09113 ODBĚR KRVĚ Z ARTERIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15

body: 73

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**09115 ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ**

Jen je-li provedeno v ordinaci či odběrové místnosti. Odběr moče pouze u dětí do 6ti let.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 10

body: 29

Nositel	INDX	Čas
S2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**09117 ODBĚR KRVĚ ZE ŽÍLY U DÍTĚTĚ DO 10 LET**

Odběr krve ze žíly u dítěte mladšího 10 let k diagnostickým účelům.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 10

body: 35

Nositel	INDX	Čas
S2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne



<b>09119</b>	<b>ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET</b> Jde o odběr krve ze žíly vpichem. Krev slouží k diagnostickým vyšetřením v laboratoři. Jen vyjímečně může jít o výkon léčebný. Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením OF: 1/1 den OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD <b>čas výkonu: 5</b> <b>body: 11</b>	ZUM: ne ZULP: ne						
<b>09121</b>	<b>PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY</b> Výkon zahrnuje přípravu pacienta, punkci, zpracování materiálu. Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 den OM: bez omezení <b>čas výkonu: 25</b> <b>body: 205</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L3</td> <td>3</td> <td>25</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ano ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L3	3	25
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	25						
<b>09123</b>	<b>ANALÝZA MOČI CHEMICKY</b> Provedení analýzy moči chemicky pomocí diagnostického papírku. Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením OF: 1/1 den OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD <b>čas výkonu: 6</b> <b>body: 2</b>	ZUM: ne ZULP: ne						
<b>09125</b>	<b>PULZNÍ OXYMETRIE</b> Opakované pravidelné měření saturace kyslíku a tepové frekvence perkutánní metodou za účelem posouzení tíže respirační insuficience nebo k ověření vzniku respirační insuficience. Nesmí být vykazován s výkony celkové anestezie a intenzivní a resuscitační péče. Kategorie: P – hrazen plně OF: 3/1 den OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD <b>čas výkonu: 10</b> <b>body: 48</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S2</td> <td>2</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	S2	2	10
Nositel	INDX	Čas						
S2	2	10						
<b>09127</b>	<b>EKG VYŠETŘENÍ</b> Kategorie: P – hrazen plně OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD  <b>čas výkonu: 10</b> <b>body: 34</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L2</td> <td>2</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L2	2	5
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	5						
<b>09129</b>	<b>FRAGILITA KAPILÁR</b> Stanovení resistance kapilár in vivo. Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením OF: 1/1 týden OM: bez omezení <b>čas výkonu: 10</b> <b>body: 24</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S2</td> <td>2</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	S2	2	10
Nositel	INDX	Čas						
S2	2	10						
<b>09131</b>	<b>KRVÁČIVOST PODLE DUKE</b> Stanovení doby krvácivosti in vivo. Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením OF: 1/1 týden OM: bez omezení <b>čas výkonu: 5</b> <b>body: 14</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S2</td> <td>2</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	S2	2	5
Nositel	INDX	Čas						
S2	2	5						
<b>09133</b>	<b>SEDIMENTACE ERYTHROCYTŮ</b> Přičti k odběru krve. Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 týden OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD <b>čas výkonu: 5</b> <b>body: 0</b>	ZUM: ne ZULP: ne						

**09135 UZ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNOHO ORGÁNU V NĚKOLIKA ROVINÁCH**

Při funkční diagnostice, i když se daný orgán vyšetřuje vícekrát, počítá se pouze jednou. Podmínkou výkonu je obrazová dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 15

body: 125

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**09137 UZ VYŠETŘENÍ DVOU ORGÁNŮ V NĚKOLIKA ROVINÁCH**

Párový orgán = vyšetření dvou orgánů. Podmínkou výkonu je obrazová dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 20

body: 159

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**09139 UZ VYŠETŘENÍ TŘÍ A VÍCE ORGÁNŮ V NĚKOLIKA ROVINÁCH**

Párový orgán = vyšetření dvou orgánů. Podmínkou výkonu je obrazová dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 30

body: 227

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**09141 UZ DOPPLEROVSKÉ VYŠETŘENÍ CÉV BEZ B ZOBRAZENÍ**

Jde o izolované dopplerovské vyšetření cév jednoúčelovými přístroji kontinuálním dopplerovským paprskem. Kód lze uvést pouze jednou i v případě vyšetření více cév. Obrazová dokumentace není podmínkou výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**09211 NEODKLADNÁ PÉČE V TERÉNU POSKYTOVANÁ LÉKAŘEM Á 10 MIN.**

Řešení akutních příhod v terénu (v ambulanci či při výjezdu). Jedná se o akutní stavy nejrůznější etiologie (mimo výkony kardiopulmonální resuscitace), které vyžadují urgentní řešení, např. astmatický záchvat, IM, EP záchvat, hypoglykemické koma, iktus, koliky, úrazy spojené s velkým krvácením, rozsáhlé popáleniny apod. Vykáže se za každých dokončených 10 minut

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano

ZULP: ano

**09213 NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 15 MINUT**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**09215 INJEKCE I. M., S. C., I. D.**

Injekční aplikace léku lege artis nitrosvalově, nitrokožně nebo podkožně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 5

body: 5

ZUM: ne

ZULP: ano

**09216 INJEKCE DO MĚKKÝCH TKÁNÍ NEBO INTRADERMÁLNÍ PUPENY V RÁMCI REFLEXNÍ LÉČBY**

Aplikace léku do měkkých tkání paraartikulárně, k úponům šlach, fascie apod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 20/3 měsíce

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 10

body: 44

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ano

**09217 INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U KOJENCE NEBO DÍTĚTE DO 10 LET**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15

body: 64

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ano

**09219 INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 10

body: 28

Nositel	INDX	Čas
S2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ano

**09220 KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE**

Napojení infúzního setu. Nelze vykazovat společně s výkony infúze. Tímto výkonem nelze vykazovat odběry.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 30

body: 73

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ano

**09221 INFÚZE U KOJENCE NEBO DÍTĚTE DO 10 LET**

Rozpis infúze, příprava infúzní láhve, fixace dítěte, venepunkce a spojení dítěte s infúzním setem, fixace dítěte a jeho sledování po dobu infúze.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 30

body: 84

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ano

**09223 INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET**

Venepunkce a zavedení infúze, nikoliv pouhá výměna.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 30

body: 56

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ano

**09225 KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG)**

Včetně lokální anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 767

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ano

**09227 I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVŇÍCH DERIVÁTŮ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 100

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano

ZULP: ano

**09231 ZAVEDENÍ KATÉTRU PRO INTRAARTERIÁLNÍ PERFÚZI**

Včetně lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45**body:** 966

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**09233 INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE**

Bez ohledu na počet použitých vpichů

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10**body:** 47

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ano

**09234 OŠETŘENÍ NEHTU, INCIZE SUBKUTÁNNÍHO ABSCESU NEBO HEMATOMU, OŠETŘENÍ RÁNY STERISTRIPEM**

Tímto výkonem se vykazuje parciální nebo úplná ablace nehtu, či fenestrace nehtové ploténky, incise subkutánního abscesu vycházejícího z kožních adnex či punkce hematomu, či ošetření rány nepronikající podkožím steristripem – v přijatelných anatomických lokalizacích..

Použitá anestézie se účtuje zvláštním kódem. Pracoviště musí mít zajištěn sterilní materiál a nástroje

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 10**body:** 139

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ano

ZULP: ne

**09235 ODSTRANĚNÍ MALÝCH LÉZÍ KŮŽE**

Výkon nelze ani při ošetření více kožních lézí vykazovat v jednom dni opakovaně. Případná lokální anestesia se vykáže zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

**čas výkonu:** 10**body:** 76

Nositel	INDX	Čas
L1	1	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**09237 OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY VČETNĚ OŠETŘENÍ KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ DO 10 CM<sup>2</sup>**

Možno vykázat u incise povrchní hnisavé afekce i u fenestrace nehtové ploténky

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

**čas výkonu:** 10**body:** 62

Nositel	INDX	Čas
S2	2	10

ZUM: ano

ZULP: ne

**09239 SUTURA RÁNY A PODKOŽÍ DO 5 CM**

Lokální anestesia se vykáže zvlášť.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

**čas výkonu:** 15**body:** 105

Nositel	INDX	Čas
L1	1	15

ZUM: ano

ZULP: ne

**09241 OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY, KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ 10 CM<sup>2</sup> – 30 CM<sup>2</sup>**

Jedná se o rány: 1) otevřené, s porušením kožního krytu bez ztráty i se ztrátou kožního krytu, 2) již ošetřené nebo chronické rány, 3) zánětlivé a ischemické poškození měkkých tkání (phlegmony, gangreny), 4) pooperační rány včetně extrakce stehů. Případná lokální anestesia se vykáže zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

**čas výkonu:** 10**body:** 103

Nositel	INDX	Čas
S2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**09245 ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5**body:** 44

Nositel	INDX	Čas
S2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**09247 ŽALUDEČNÍ LAVÁŽ LÉČEBNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

**čas výkonu:** 45**body:** 162

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**09249 KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE U MUŽE JEDNORÁZOVÁ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

**čas výkonu:** 5**body:** 55

Nositel	INDX	Čas
S3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**09251 PUNKCE TRACHEY SE ZAVEDENÍM KANYLY**

Včetně lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20**body:** 867

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**09253 UVOLNĚNÍ PREPUCIA, VČETNĚ NEOPERAČNÍ REPOZICE PARAFIMOZY**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15**body:** 72

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**09507 PSYCHOTERAPIE PODPŮRNÁ PROVÁDĚNÁ LÉKAŘEM NEPSYCHIATREM**

Psychoterapie prováděná lékařem jakéhokoliv oboru ke zvládnutí akutních obtíží a posílení motivace a aktivizace nemocného. Výkon bude hrazen jen na jednoho pacienta 1x ročně v jednom oboru po podrobném zápisu v dokumentaci.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**09509 OŠETŘENÍ HANDICAPOVANÉHO PACIENTA**

Výkon zohledňuje zvýšenou časovou náročnost ošetření pacienta, jehož zdravotní stav odpovídá postižení odůvodňujícímu přiznání mimořádných výhod III. stupně podle přílohy č. 2 vyhl. MPSV č. 182/1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Důvody použití výkonu musí být ze zdravotní dokumentace zřejmé. Vykazuje se max. 1x na jednoho pacienta v jednom dni. Lze vykazovat jen při kurativní návštěvě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den/1 odbornost

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 0**body:** 100

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

**09511 MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM**

Nutný zápis o konzultaci ve zdrav. dokumentaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den/1 odbornost

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5**body:** 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**09513 TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM**

Nutný zápis o konzultaci ve zdravotní dokumentaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**09519 KONZÍLIUM SPECIALISTOU – NÁVŠTĚVA SPECIALISTY U PACIENTA**

Návštěva specialisty u lůžka nemocného v bytě. Vyšetření je hrazeno jen pokud je na žádost praktického lékaře.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 45

body: 349

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**09521 ČAS LÉKAŘE STRÁVENÝ DOPRAVOU ZA PACIENTEM V RÁMCI NÁVŠTĚVY Á 10 MIN.**

Na 1km nejvíce 2minuty. Vykáže se za každých 10 dokončených minut strávených dopravou za pacientem a zpět v rámci návštěvy. Nesmí být vykázan spolu s výkonem dopravy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**09523 EDUKAČNÍ POHOVOR LÉKAŘE S NEMOCNÝM ČI RODINOU**

Poučení a nácvik dovedností v rozsahu nezbytném k získání racionální spolupráce na léčbě. Hrazeno pouze při zdravotní indikaci zdůvodněné písemně v dokumentaci a stvrzené podpisem edukovaného nebo jeho zákonného zástupce.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 30

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**09525 ROZHOVOR LÉKAŘE S RODINOU**

Cílevědomý pohovor lékaře s rodinou nemocného, přesahující běžné informování o zdravotním stavu, k posílení motivací a získání žádoucí aktivní spolupráce rodiny na léčbě. Výkon bude hrazen na jednoho pacienta ve věku do 15 let maximálně 2krát ročně, u dospělého 1krát ročně, po podrobném zápisu v dokumentaci.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 30

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**09527 PROHLÍDKA ZEMŘELÉHO – MIMO LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ**

Obsahuje úkony prováděné při prohlídce zemřelého na místě nálezů mrtvého těla včetně zjištění potřebných údajů o mrtvém a okolnosti úmrtí, sepsání listu o prohlídce zemřelého a vyjádření se k případné pitvě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rodné číslo

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 45

body: 349

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

**09532 PROHLÍDKA OSOBY DISPENZARIZOVANÉ**

Vykazuje se společně s výkonem příslušného klinického vyšetření v případě provedení dispenzární prohlídky v souladu s vyhláškou, kterou se stanoví nemoci, u nichž se poskytuje dispenzární péče, časové rozmezí dispenzárních prohlídek a označení specializace dispenzarizujícího lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 10

ZUM: ne

ZULP: ne

**09541 APLIKACE LÉČIVA DO PORTU A PRŮPLACH PORTU**

Aplikace látky přes speciální membránu vstupní komůrky, vyžadující použití jehel se speciálním ošetřením hrotu. Dlouhodobá kontinuální aplikace vyžaduje použití speciálních jehel, aby nedošlo k paravenózní aplikaci a zničení portálního vstupu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 32

Nositel	INDX	Čas
S2	2	10

ZUM: ano

ZULP: ano

**09543 REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU – POPLATEK UHRAZEN**

Pojištěnec hradí regulační poplatek za návštěvu u praktického lékaře, praktického lékaře pro děti a dorost, ženského lékaře, zubního lékaře, ambulantního specialisty, klinického psychologa, klinického logopeda a při návštěvní službě poskytnuté praktickým lékařem a praktickým lékařem pro děti a dorost.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 0

body: 0

ZUM: ne

ZULP: ne

**09544 REGULAČNÍ POPLATEK ZA KAŽDÝ DEN ÚSTAVNÍ PÉČE – POPLATEK UHRAZEN**

Pojištěnec hradí regulační poplatek za každý den ústavní péče, komplexní lázeňské péče nebo ústavní péče v dětských odborných léčebnách a ozdravovnách, i v případě pobytu průvodce dítěte, je-li pobyt hrazen z veřejného zdravotního pojištění.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 0

body: 0

ZUM: ne

ZULP: ne

**09545 REGULAČNÍ POPLATEK ZA POHOTOVOSTNÍ SLUŽBU – POPLATEK UHRAZEN**

Pojištěnec hradí regulační poplatek za lékařskou službu první pomoci včetně lékařské služby první pomoci poskytované zubními lékaři, ústavní pohotovostní službu v sobotu, neděli nebo svátek a v pracovních dnech v době od 17:00 hod. do 7:00 hod., pokud nedojde k následnému přijetí pojištěnce do ústavní péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 0

body: 0

ZUM: ne

ZULP: ne

**09547 REGULAČNÍ POPLATEK – POJIŠTĚNEC OD ÚHRADY POPLATKU OSVOBOZEN**

Výkon se vykazuje v souvislosti s poskytováním hrazené zdravotní péče v případě, kdy regulační poplatek neměl být uhrazen, protože je pojištěnec od úhrady poplatku ze zákona osvobozen.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 0

body: 0

ZUM: ne

ZULP: ne

**09550 SIGNÁLNÍ VÝKON – INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)**

Signálním výkonem se poskytuje zdravotní pojišťovně informace o tom, že podle předpisů o nemocenském pojištění bylo vystaveno Rozhodnutí o dočasné pracovní neschopnosti nebo Rozhodnutí o potřebě ošetřování (péče). Signální výkon vykazuje ošetřující lékař, který Rozhodnutí o dočasné pracovní neschopnosti, případně Rozhodnutí o potřebě ošetřování (péče) vystavil. Praktický lékař hrazený kombinovanou kapitačně výkonovou platbou vykazuje signální výkon nad rámec kapitace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 0

body: 5

ZUM: ne

ZULP: ne

**09551 SIGNÁLNÍ VÝKON – INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PÉČE)**

Signálním výkonem se poskytuje zdravotní pojišťovně informace o tom, že podle předpisů o nemocenském pojištění bylo vystaveno Rozhodnutí o ukončení dočasné pracovní neschopnosti nebo Rozhodnutí o ukončení potřeby ošetřování (péče). Signální výkon vykazuje ošetřující lékař, který Rozhodnutí o ukončení dočasné pracovní neschopnosti, případně Rozhodnutí o ukončení potřeby ošetřování (péče) vystavil. Praktický lékař hrazený kombinovanou kapitačně výkonovou platbou vykazuje signální výkon nad rámec kapitace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 0

body: 5

ZUM: ne

ZULP: ne

**09561 VYBAVENÍ PACIENTA PRO PÉČI MIMO ZZ**

Výkon se navrhuje pro stavy, kdy aplikace léčiva, či vybavení přístrojem nebo aplikační technikou je prokazatelně v zájmu pacienta, jde o postup nejvhodnější a pacient s tímto postupem souhlasí. U léčivých přípravků jde o řešení výjimečné situace, kdy s ohledem na stanovené podmínky úhrady nelze předepsat pacientovi konkrétní LP na lékařský recept a pacient musí pouze pro aplikaci dostat do ZZ, přičemž to není nezbytně nutné vzhledem k jeho zdravotnímu stavu.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/1 den

OM:

čas výkonu: 0

body: 0

ZUM: ano

ZULP: ano

**09563 VÝKON ÚSTAVNÍ POHOTOVOSTNÍ SLUŽBY**

Příčti k výkonu prvního klinického vyšetření v rámci jedné ústavní pohotovostní služby u jednoho zdravotnického zařízení v pracovních dnech v době od 17 hod. do 7 hod., v sobotu, v neděli, ve svátek.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 200

ZUM: ne

ZULP: ne

**22349 AUTOTRANSFÚZE PŘI HEMODILUCI (NA OPRÁVNĚNÉM ODDĚLENÍ)**

Odběr autologní krve k transfúzi se provádí plánovaně před některými chirurgickými výkony (krev je určena k podání téhož dne) přímo na operačním sále.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 12

body: 106

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**25211 SCREENING (ORIENTAČNÍ SPIROMETRIE)**

Měření (FVC), (FEV1), FEV % případně PEF. Signalizuje potřebu dalších vyšetření – kombinace s jinými kódy spirometrie není možná.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 2/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 5

body: 21

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**25235 INHALAČNÍ AEROSOLOVÁ LÉČBA**

Inhalační aerosolová léčba prováděná různými typy inhalátorů, při níž se používají léky protizánětlivé, mukolytické a bronchodilatační.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15

body: 37

Nositel	INDX	Čas
S2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**47277 RADIAČNĚ NAVIGOVANÝ CHIRURGICKÝ VÝKON (PŘÍČTI K CHIRURGICKÉMU VÝKONU Á 15 MINUT)**

Peroperační detekce ložiska akumulujícího radiofarmakon (např. sentinelové uzliny) pomocí gamasondy pro radiačně navigovanou chirurgii – jedno patologické ložisko. Aplikace radiofarmaka je obsažena v jiném výkonu. Typ použité anestezie se vykazuje samostatným výkonem. Samotná extirpace sentinelové uzliny se vykazuje samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 264

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15
S2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**71823 POUŽITÍ MIKROSKOPU PŘI OPERAČNÍM VÝKONU Á 10 MINUT**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 36

ZUM: ano

ZULP: ne



---

**76801 POUŽITÍ TELEVIZNÍHO ŘETĚZCE PŘI ENDOSKOPICKÉM VÝKONU Á 10 MINUT**

Kontrola endoskopického výkonu pomocí televizního řetězce při užití rigidního či flexibilního endoskopu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 13

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**99012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OŠETŘUJÍCÍM LÉKAŘEM**

Cílené vyšetření pacienta při poskytování zdravotní péče osobám, které jsou v lůžkových zdravotnických zařízeních umístěny z jiných než zdravotních důvodů za účelem indikace ošetrovatelského výkonu odbornosti 913.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 68

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**99013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OŠETŘUJÍCÍM LÉKAŘEM**

Kontrolní vyšetření pacienta při poskytování zdravotní péče osobám, které jsou v lůžkových zdravotnických zařízeních umístěny z jiných než zdravotních důvodů za účelem indikace ošetrovatelského výkonu odbornosti 913.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 44

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne