

# 1. TEXTOVÁ ČÁST

## Kapitola 1

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

- |     |  |  |
|-----|--|--|
| 1.  | <b>seznam výkonů</b>                             | seznam zdravotních výkonů s bodovými hodnotami   |
| 2.  | <b>zdravotní výkon</b>                           | základní jednotka seznamu, popisující ucelenou činnost při poskytování zdravotní péče (dále jen výkon)   |
| 3.  | <b>kategorie výkonu</b>                          | kategorie úhrady výkonu - řadí výkon mezi výkony plně hrazené, hrazené za určitých podmínek a nehrazené z veřejného zdravotního pojištění  |
| 4.  | <b>autorská odbornost</b>                        | odbornost, která navrhla a odborně garantuje zdravotní výkon   |
| 5.  | <b>číslo výkonu</b>                              | pětimístné číslo jednoznačně identifikující výkon v rámci seznamu výkonů   |
| 6.  | <b>název výkonu</b>                              | stručný text vystihující jednoznačně podstatu výkonu   |
| 7.  | <b>popis výkonu</b>                              | text, rozvíjející název výkonu, popisující výkon a případně jeho provedení   |
| 8.  | <b>OM<br/>omezení místem</b>                     | omezení pro vykazování výkonu místem jeho provedení  |
| 9.  | <b>OF<br/>omezení frekvencí</b>                  | omezení pro vykazování výkonu frekvencí jeho provedení vztahenou na jednoho pojištěnce a jedno nebo více časových období   |
| 10. | <b>čas výkonu</b>                                | 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. | <b>nositel<br/>nositel výkonu</b>                | 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 středních zdravotnických pracovníků (jsou obsaženy v úhradě nepřímých nákladů - režii). |
| 12. | <b>čas<br/>čas nositele výkonu</b>               | čas, po který je daný zdravotnický pracovník zaměstnán prováděním právě tohoto jediného výkonu   |
| 13. | <b>INDX<br/>mzdový index<br/>nositele výkonu</b> | 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 zdravotní pojišťovně, musí být řádně dokumentována ve zdravotní 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 zdravotní 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.
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.
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 vykázan 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.

#### **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 vysokoškolsky vzdělaný fyzioterapeut<sup>2</sup>
3. jiný vysokoškolsky vzdělaný pracovník ve zdravotnictví
4. střední zdravotnický pracovník<sup>2</sup>

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

Mzdové indexy vyjadřují míru kvalifikace daného nositele.

Výkony, jejichž nositelem je jiný vysokoškolsky vzdělaný pracovník ve zdravotnictví může vykazovat také příslušně kvalifikovaný lékař.

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

##### **6.1. Indexy lékařů**

Pro nositele výkonů - lékaře 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 a s praxí do 24 měsíců - symbol L1, hodnota indexu 1

---

<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.

<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)

2. Index 2 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci lékaře, zubního lékaře nebo farmaceuta s odbornou způsobilostí k výkonu povolání a s praxí nad 24 měsíců - symbol L2, hodnota indexu 1,8
3. Index 3 náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci lékaře, zubního lékaře nebo farmaceuta se specializovanou způsobilostí - symbol L3, hodnota indexu 3,5

## **6.2. Indexy klinických psychologů, klinických logopedů a vysokoškolsky vzdělaných fyzioterapeutů**

Pro nositele výkonů – klinické psychology, klinické logopedy a vysokoškolsky vzdělané fyzioterapeuty jsou stanoveny čtyři stupně mzdového indexu. Jsou to:

1. Index 3 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci klinického psychologa s ukončenou speciální přípravou v klinické psychologii atestací, klinického logopeda s ukončenou speciální přípravou v klinické logopedii atestací nebo zdravotnického pracovníka s jiným vysokoškolským vzděláním v oboru fyzioterapie - symbol J1, hodnota indexu 1
2. Index 4 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci klinického psychologa s ukončenou speciální přípravou v klinické psychologii atestací nebo klinického logopeda s ukončenou speciální přípravou v klinické logopedii atestací a náročnosti diagnostických a terapeutických postupů - symbol J 1, hodnota indexu 1,3
3. Index 5 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci klinického psychologa s atestací v klinické psychologii s další kvalifikací nebo stanovenou délkou praxe nebo klinického logopeda s atestací v klinické logopedii s další kvalifikací nebo stanovenou délkou praxe – symbol J1, hodnota indexu 1,8
4. Index 6 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci klinického psychologa s atestací v klinické psychologii s mimořádnou kvalifikací a stanovenou délkou praxe nebo klinického logopeda s atestací v klinické logopedii s mimořádnou kvalifikací a stanovenou délkou praxe – symbol J1, hodnota indexu 3,0

## **6.3. Indexy JVŠ**

Pro nositele výkonů - jiné vysokoškolsky vzdělané pracovníky ve zdravotnictví (JVŠ) je stanoveno pět stupňů mzdového indexu. Jsou to:

1. Index 1 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci JVŠ po promoci - symbol J0, hodnota indexu 0,5
2. Index 2 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci JVŠ s praxí 24 měsíců - symbol J0, hodnota indexu 0,8
3. Index 3 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci JVŠ s ukončenou speciální přípravou v příslušném úseku činnosti atestací - symbol J1, hodnota indexu 1,0
4. Index 4 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci JVŠ s ukončenou speciální přípravou v příslušném úseku činnosti atestací a 5 lety praxe ve zdravotnickém zařízení - symbol J1, hodnota indexu 1,3
5. Index 5 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci JVŠ s ukončenou speciální přípravou v příslušném úseku činnosti atestací a 10 lety praxe ve zdravotnickém zařízení - symbol J2, hodnota indexu 1,8

## **6.4. Indexy SZP**

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

1. Index 7 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci SZP do ukončení nástupní praxe - symbol S1, hodnota indexu 0,6
2. Index 8 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci SZP po ukončení nástupní praxe- symbol S2, hodnota indexu 1,0
3. Index 9 - náročnost výkonu odpovídá kvalifikaci SZP po ukončení pomaturitního specializačního studia (PSS) - symbol S3, hodnota indexu 1,4

## **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. Krev a 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, může být k výkonu vykázána jeho poměrná část.

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

1. Léčivé přípravky, speciální zdravotnický materiál a prostředky zdravotnické techniky, které lze předepsat na recept nebo poukaz.
2. Léčivé přípravky a speciální zdravotnický materiál zahrnutý přímo v hodnotě výkonu (hodnota PMAT a PLP) nebo agregované do ošetrovacího dne či výkonů klinických vyšetření.
3. Léčivé přípravky hrazené lékovým paušálem.
4. Léčivé přípravky, speciální zdravotnický materiál a prostředky zdravotnické techniky 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.

## **9. NÁVŠTĚVY**

Podmínkou vykázání 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**

Návštěva sestry se vykazuje výkony autorské odbornosti 911.

## **9.4. Výkon sestry v době od 22 do 06 hodin a 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 praktického lékaře. Tato indikace musí v tomto případě vždy obsahovat datum a čas provedení výkonu. Návštěva pracovníků odborností 902 a 918**

Výkony se vykazují na základě písemné indikace ošetřujícího lékaře a potvrzení registrujícím praktickým lékařem.

## **9.5. 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 zdravotní dokumentace při předávání pacienta do péče jiného registrujícího lékaře.

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

1. prostudování zdravotní 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 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.

## **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 - nálezů
6. administrativní činnost spojená s výkonem (vystavení legitimace práce neschopného pojištěnce, žádost o podporu při ošetřování nemocného člena rodiny, průkaz o trvání pracovní neschopnosti, povinná hlášení a podobně)
7. zápis o celém postupu do zdravotní 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.

Předpis domácí zdravotní péče registrujícím praktickým lékařem nebo registrujícím praktickým lékařem pro děti a dorost má platnost nejvýše 1 měsíc.

## **15. VÝKONY STATIM**

Pokud lékař indikuje provedení výkonu ihned (statim), je nedílnou součástí této indikace záznam ve zdravotní 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 pojišťovně 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 informace.
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**

#### **2.1. 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
3. vyšetření pacienta při příjmu k hospitalizaci, pokud hospitalizaci nepředcházela hospitalizace na stejném pracovišti v posledních třech měsících

#### **2.2. 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 - nálezů

17. administrativní činnost spojená s výkonem (vystavení legitimace práce neschopného pojištěnce, žádost o podporu při ošetřování nemocného člena rodiny, průkaz o trvání pracovní neschopnosti, 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. zázpis o celém postupu do zdravotní 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 smyslů 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 (vystavení legitimace práce neschopného pojištěnce, žádost o podporu při ošetřování nemocného člena rodiny, průkaz o trvání pracovní neschopnosti, 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. zázpis o celém postupu do zdravotní 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 - nálezů
17. administrativní činnost spojená s výkonem (vystavení legitimace práce neschopného pojištěnce, žádost o podporu při ošetřování nemocného člena rodiny, průkaz o trvání pracovní neschopnosti, 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 zdravotní 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 pracovní neschopnosti ošetřujícím lékařem
4. vyšetření pacienta ošetřujícím lékařem v průběhu stabilizované choroby
5. vyšetření pacienta před poskytnutím terapeutického výkonu

#### **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 - nálezů
13. administrativní činnost spojená s výkonem (vystavení legitimace práce neschopného pojištěnce, žádost o podporu při ošetřování nemocného člena rodiny, průkaz o trvání pracovní neschopnosti, povinná hlášení, žádanka o zdravotní transport a podobně)
14. zápis o celém postupu do zdravotní dokumentace

## **6. KONZILIÁRNÍ VYŠETŘENÍ**

Konziliární vyšetření se vykazuje stejným výkonem jako cílené vyšetření příslušné odbornosti. Jako konziliární vyšetření může být vykázáno pouze cílené vyšetření provedené lékařem se specializovanou způsobilostí. Vyšetření provedené lékařem s nižší kvalifikací nemůže být vykázáno. 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. psychotherapeutický pohovor
13. individuální zdravotní výchova
14. edukace pacienta
15. sepsání lékařské zprávy - nálezů
16. administrativní činnost spojená s výkonem (vystavení legitimace práce neschopného pojištěnce, žádost o podporu při ošetřování nemocného člena rodiny, průkaz o trvání pracovní neschopnosti, 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 zdravotní dokumentace.

## Kapitola 4

# Další pravidla pro vykazování výkonů řazená podle jednotlivých autorských 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.

### **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 ve věku do 6 let
-------	--

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 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	Zábrus 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	Doplňková 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, morfolog. a Dopplerovské

89517 UZ duplex. vyšetření dvou a více cév, morfolog. 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. adiuretinový 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	Zátěžový 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. tolbutamidový test



## 9. 107 - KARDIOLOGIE

### 9.1 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 - číslo 17123)

Výkon

číslo	název
17244	24 hodinové telemetrické sledování mimo JIP
17303	Pravostranná katetrizace srdeční mimo katetrizační sál
17250	Zavedení ezofageální elektrody, včetně registrace EKG
17252	Transezofageální stimulační EKG test

nelze vykazovat současně s ošetřovacími 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
18512	Kontinuální peritoneální dialýza za hospitalizace

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 ošetřovacího 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 ošetřovacími 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
25117	Cílená aspirace endobronchiálního materiálu nebo kartáčková 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
25127	Použití kryoterapie při bronchoskopii
76111	Zavedení afterloadingových sond nebo balónkových sond nebo cévek

---

k provedení bronchografie

---

25131 Aplikace endobronchiální protězy

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. 301 – DĚTSKÉ LÉKAŘSTVÍ

Výkon

---

číslo	název
-------	-------

---

31050	Nutná spolupráce dětského lékaře při náročných RTG nebo jiných vyšetřeních
-------	--

---

lze vykazovat pouze v době ústavní pohotovostní služby.

## 14. 302 - DĚTSKÁ KARDIOLOGIE

Podmínkou pro vykázání výkonu

---

číslo	název
-------	-------

---

32610	Katetrizace srdce u dítěte do 1 roku
-------	--------------------------------------

---

32620	Katetrizace srdce u dítěte do 6 let
-------	-------------------------------------

---

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

## 15. 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.

## **16. 309 - SEXUOLOGIE**

### **16.1 Vyšetření plodnosti**

Vyšetření plodnosti se vykazuje výkonem

číslo	název
39022	Cílené vyšetření sexuologem

### **16.2 Kombinace s výkony psychoterapie**

S výkony klinických vyšetření nelze vykázat výkony psychoterapie.

Výkony

číslo	název
39111	Falometrie, vulvometrie
39113	Nativní spermiogram

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

## **17. 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.

## **18. 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.

### **18.1 Kombinace výkonů**

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

### **18.2 Plánování radioterapie.**

Výkony plánování radioterapie nelze vykazovat současně v jednom cyklu léčby.

Jedná se o výkony:

číslo	název
43113	Plánování RTG terapie nebo Cs137
43217	Plánování radioterapie Co60 nebo urychlovačem
43219	Plánování radioterapie Co60 nebo urychlovačem s použitím TPS
43423	Plánování brachyterapie
43425	Plánování brachyterapie s použitím TPS

### **18.3 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
43417	Brachyterapie intersticiální manuální
43411	Brachyterapie povrchová
43415	Brachyterapie intersticiální s automatickým afterloadingem

## 19. 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.

## 20. 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	Perfuzní scintigrafie myokardu v klidu

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

## 21. 501 - CHIRURGIE

### 21.1 Peroperační použití sonografu

Peroperační použití sonografu chirurgem se vyazuje 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.

## **21.2 Exenterace pánevních orgánů**

Výkonem

číslo	název
51810	Exenterace pánevních orgánů

se vykazuje přední, zadní i totální exenterace.

## **21.3 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 thorakoskopický

Tento výkon nelze kombinovat s výkonem

číslo	název
51713	Diagnostická videolaparoskopie a videothorakoskopie

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 orgánu
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 oocytu
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-Schautaovariopexie, ovariální dekapulace (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 oblych 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. adrenalektomie
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. závažná operace pro vaginální prolaps
11. závažná 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 zdravotní dokumentace pacienta (operační vložky). Pokud nelze čas zahájení a ukončení výkonu z dokumentace jednoznačně určit, uhradí zdravotní pojišťovna výkon v počtu jeden.



## 21.4 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 axillárních uzlin nebo mastektomie radikální
51239	Radikální extirpace axillárních nebo inquitálních uzlin

mohou vykazovat také pracoviště gynekologická.

## 21.5 Sternotomie, thorakotomie

Výkon

Číslo	název
55250	Sternotomie, thorakotomie

nelze vykazovat s jiným operačním výkonem na hrudníku. Tento výkon je do ostatních operačních výkonů na hrudníku zahrnut.

## 22. 506 - NEUROCHIRURGIE

### 22.1 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.

### 22.2 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 vykázat 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.

## 23. 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

Ize vykazovat pouze na základě indikace endokrinologa.

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

číslo	název
09243	Ošetření a převaz rány nad 30 cm <sup>2</sup>
09237	Ošetření a převaz rány od 1 cm <sup>2</sup> do 10 cm <sup>2</sup>
09241	Ošetření a převaz rány 10 cm <sup>2</sup> až 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 vykáat pouze při provedení výplachu rány steriním 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 léza 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	Transposice 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.

## **24. 602 - POPÁLENINOVÁ MEDICÍNA**

### **24.1 Ošetření a převaz popálenin**

Ošetření a převaz popálenin lze vykázat výkony:

číslo	název
62120	Popáleniny - ošetření a převaz (nos, tvář, ret, ucho, skalp, krk, víčko)
62140	Popáleniny - ošetření a převaz prvního dorsa ruky nebo nohy
62141	Popáleniny - ošetření a převaz dorsa ruky a nohy každého dalšího
62130	Popáleniny - ošetření a převaz prvního prstu ruky nebo nohy
62131	Popáleniny - ošetření a převaz prstu ruky a nohy každého dalšího
62150	Popáleniny - ošetření a převaz ostatní do 5% povrchu těla
62160	Popáleniny - ošetření a převaz ostatní 5-10% povrchu těla
62170	Popáleniny - ošetření a převaz ostatní 10-15% povrchu těla
62180	Popáleniny - ošetření a převaz ostatní 15-20% povrchu těla
62110	Převaz popáleniny v rozsahu do 10% povrchu těla a ev. sprcha (bez použití krémů a umělých krytů)
62112	Převaz popáleniny v rozsahu nad 10% povrchu těla a ev. sprcha (bez použití krémů a umělých krytů)

Pokud je popálenina větší než 20% z povrchu těla, výkony lze kombinovat tak, že budou vykázány nejvíce dva výkony. Pokud je případně popálenina větší než 40% z povrchu těla, lze 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...“.

### **24.2 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 do 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 vykazovat nekrektomii chemickou. Tu lze vykazovat stejnými výkony jako ošetření popálenin.

### **24.3 Odběr dermoepidermálních štěpů**

Odběr dermoepidermálních štěpů lze vykazovat výkony

číslo	název
62610	Odběr dermoepidermálního štěpu do 1% z plochy 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 vykazány nejvíce dva výkony. Pokud je případně odběr štěpu větší než 40% z povrchu těla, lze vykazat odpovídající počet výkonů 15-20% a k nim další jeden výkon.

### **24.4 Kožní štěpy**

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

číslo	název
62430	Štěp při popálení (a ostatních kožních ztrátách) - prst ruky nebo nohy
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) - dlaň, dorsum ruky nebo nohy nebo ostatní do 5% povrchu těla
62412	Štěp při popálení (a ostatních kožních ztrátách) ostatní 5-10% povrchu těla
62413	Štěp při popálení (a ostatních kožních ztrátách) ostatní 10-15% povrchu těla
62414	Štěp při popálení (a ostatních kožních ztrátách) ostatní 15-20% povrchu těla

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

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

### **24.5 Xenotransplantace**

Xenotransplantace lze vykazat 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 vykazány nejvíce čtyři výkony do 1% a odpovídající počet výkonů 1-5%.

### **24.6 Umělá kůže Integra u rozsáhlých popálenin a rekonstrukčních výkonů**

U výkonů

číslo	název
62410	Štěp při popálení – ostatní, 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 nebo nohy
62440	Štěp při popálení (a ostatních kožních ztrátách) - dlaň, dorsum ruky nebo nohy nebo ostatní do 5% povrchu těla
62460	Štěp při popálení – ostatní, 5-10% povrchu těla (a ostatních kožních defektech)
62470	Štěp při popálení – ostatní, 10-15% povrchu těla (a ostatních kožních defektech)
62480	Štěp při popálení – ostatní, 15-20% povrchu těla (a ostatních kožních defektech)

Ize 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, kubity, třísla, podkolení a prstů, a u pacientů, u kterých je nedostatek plnohodnotného kožního krytu k odběru transplantátů vykazat jako ZUM biosyntetickou náhradu kůže.

## **25. 603 – GYNEKOLOGIE A PORODNICTVÍ**

### **25.1 Kombinace výkonů**

Výkony

číslo	název
63587	Pertubace terapeutická
63591	Test průchodnosti tub

nelze vykazovat současně.

Výkon

číslo	název
63594	Primární laparotomie pro ca ovaria

nelze vykazovat současně s žádným dalším operačním výkonem.

Výkony

číslo	název
63313	Amnioskopie
63323	Odebírání vzorku krve z hlavičky plodu (za použití amnioskopu)

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

63592            Punkce Douglasova prostoru s incizí a drenáží

nelze vykazovat současně.

Výkony

číslo            název

63540            Elektro-diathermokoagulace čípku děložního

63591            Test průchodnosti tub

63532            Odběr materiálu s pochvy, čípku a hrdla děložního

63311            Odběr plodové vody transabdominální amniocentézou

63521            Hymenotomie, hymenectomie

63511            Excize vulvy

nelze vykazovat současně.

Výkony

Číslo            název

63579            Hysterektomie a adnexectomie s omentectomií 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 caesarea s následnou hysterektomií

nelze vykazovat současně.

## **25.2 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.

## **25.3 Porod**

Jednotlivé výkony vedení porodu nelze vykazovat současně.

## **25.4 In vitro fertilizace**

Výkony in vitro fertilizace lze vykazovat v rozsahu nejvýše tří kompletních monitorovaných cyklů, a to pouze pro pojištěnce ženského pohlaví ve věku od 22 let do 38 let + 364 dnů. V případě, kdy se jedná

o oboustrannou úplnou neprůchodnost vejcovodů, lze výkony in vitro fertilizace vykazovat pro ženy od 18 let.

## **26. 604 - DĚTSKÁ GYNEKOLOGIE**

### **26.1 Kombinace výkonů**

Výkon

číslo	název
64215	Irigace virginální pochvy s aplikací medikamentu

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

## **27. 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 výkony Operační přístup na páteři standardní, přední nebo zadní.

## **28. 701 – OTORINOLARYNGOLOGIE**

### **28.1 Použití kryokauteru a laseru**

Pokud je při chirurgickém výkonu v ORL oblasti použit laser nebo kryokauter, lze vykázat 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.

### **28.2 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 očnice-fractura baseos orbitae  
 S02.4 Zlomenina lícní (jařmové) kosti –fractura ossis zygomatici-a horní čelisti-maxillae  
 T81.0 Krvácení a hematom komplikující výkon, jinde nezařazené  
 Z51.1 Chemoterapeutický cyklus pro novotvar

### **28.3 Nystagmografická vyšetření**

Výkony nystagmografických vyšetření nelze v jednom dni vykazovat současně.

### **28.4 Kombinace výkonů**

Výkony

číslo	název
71641	Submukosní resekce nosní přepážky
71649	Resekce spiny nebo kristy nosní přepážky

nelze vykazovat současně.

Výkony

číslo	název
71661	Výplach čelistní dutiny
71663	Punkce čelistní dutiny

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	Výplach cerumina nebo 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 odborně 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 excize, odstranění polypu ze zvukovodu
71719	Výměna tracheostomické kanyly
71614	Anemizace s odsáváním z vedlejších nosních dutin
71212	Diafanoskopie vedlejších nosních dutin
71613	Intramukozní 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 kristy nosní přepážky

Výkony

číslo	název
71787	Incize, drenáž peritonzilárního event. faryngeálního abscesu nebo hematomu
71789	Dilatace incize při peritonzilárním abscesu

nelze vykazovat současně.

Výkon

číslo	název
-------	-------

---

71715 | Nepřímá laryngoskope s insitilací léků do hrtanu  
nelze vykazovat současně s výkonem anestézie.

## **29. 702 FONIATRIE**

### **29.1 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

## **30. 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.

### **30.1 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.

### **30.2 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)

### **30.3 Kombinace výkonů**

Výkony

číslo	název
75113	Zátěžové testy u glaukomu - 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 pouzdem

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

Výkon

číslo	název
-------	-------

75225	Aplikace radioaktivní plomby
-------	------------------------------

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

## 31. 706 - UROLOGIE

### 31.1 Kombinace výkonů

Výkony

číslo	název
-------	-------

76235	Extrakorporální litotrypse solitárního konkrementu rázovou vlnou
-------	--

76237	Extrakorporální litotrypse mnohočetného či odlitkového konkrementu rázovou vlnou
-------	--

nelze vykazovat současně na stejné ledvině.

Výkony

číslo	název
-------	-------

76235	Extrakorporální lithotrypse solitárního konkrementu rázovou vlnou
-------	---

76237	Extrakorporální lithotrypse mnohočetného či odlitkového konkrementu
-------	---

nelze vykazovat v jednom roce na stejné ledvině.

### 31.2 Cystometrie

Cystometrie v urologii se vyazuje výkonem

číslo	název
-------	-------

76127	Cystometrie plnicí
-------	--------------------

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

### 31.3 Cystouretroskopie

K výkonu

číslo	název
-------	-------

76531	Cystouretroskopie
-------	-------------------

lze 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
-------	---

### **31.4 Katetrizace ureteru**

Výkon

číslo	název
76215	Katetrizace ureteru
se přičítá k výkonu	
číslo	název
76531	Cystouretrie

Výkonem

číslo	název
76215	katetrizace ureteru

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

### **31.5 Pyelotomie, nefrotomie, operační nefrostomie**

Nefrotomie s extrakcí konkrémentu, případně s nefrostomií, operační nefrostomie a pyelolitomie se vykazují jedním výkonem.

### **31.6 Perkutánní extrakce konkrémentů**

Výkony

číslo	název
76545	Perkutánní extrakce jednoho či více konkrémentů bez tripsy
76547	Perkutánní extrakce konkrémentu s tripsí
se přičítají k výkonu	
číslo	název
76543	Nefroskopie perkutánní (bez cystoskopie a sondáže močovodu)

Výkony

číslo	název
76545	Perkutánní extrakce jednoho či více konkrémentů bez tripsy
76547	Perkutánní extrakce konkrémentu s tripsí

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

### **31.7 Excize spermatokély a operace hydrokély**

Excize spermatokély a operace hydrokély se vykazují jedním výkonem

číslo	název
76451	Excize spermatokély nebo operace hydrokély

## **32. 708 – ARO – ANESTEZIOLOGIE, RESUSCITACE A INTENZÍVNÍ MEDICÍNA**

Výkon číslo 78116 - Anestezie s řízenou ventilací á 20 min. a číslo 78231 - 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 protézy)
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 příštítných tělísek
38. Rekonstrukce prsu s užitím TRAMS
39. Plastika hrudní stěny
40. Odstranění brzlíku
41. Úprava prasklé bránice
42. Zřazení 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 výchlípky (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 tkáň
99. Perkutánní odstranění ledvinného konkrémentu
100. Vytvoření močovoedu ze střeva
101. Oboustranná ureterolýza
102. Totální vytětí močového měchýře (s vytvořením náhrady ze střeva)
103. Vytětí dělohy a adnex a odstranění okolní tkáň břišním přístupem
104. Radikální vytnutí zevního genitálu ženy včetně odstranění tříselných uzlin
105. Implantace protézy na dolní končetinu

Výkon číslo 78117 - Anestezie s řízenou ventilací á 20 min. a číslo 78232 - 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 chlopni
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

### 32.1 Hyperbarická oxygenoterapie

Výkon číslo 78840 - Hyperbarická oxygenoterapie v přetlakové komoře - může být vykazován při jednotlivých indikacích nejvíce v dále uvedených frekvencích:

Indikace	Diagnóza	Počet expozič	Počet sérií
Otrava CO, kouřovými plyny, sirovodíkem	T58	5	1
	T59.9	5	1
Otrava halogenovanými alifatickými a aromatickými uhlovodíky (např. tetrachlormetanem)	T53	5	1
Otrava kyanidy	T57.3	5	1
Dekompresní nemoc	T70.3	3	1
	T70.9	3	1
Vzduchová embolie po výkonu	T81.7	2	1
Vzduchová embolie úrazová	T79.0	3	1
Vzduchová embolie po infuzi, transfuzi, injekci	T80.0	1	1
Anaerobní infekce (plynatá sněť, septický šok)	A48.0	20	2
	A41.4	15	2
Edém mozku (po úraze, intoxikaci, operaci)	G93.6	10	1
	S06.1	10	1
Stavy spojené s KPR (apalický syndrom, hypoxie mozku)	G43.1	30	3
Stavy po krvácení a kontuzi mozku	S06.2	30	2
Akutní traumatické ischemie	T79.6	20	2
Crush syndrom	T79.5	15	3
Kardiogenní šok	R57.0	1	1
Šokové stavy (anaerob. sepse, hemoragický šok)	R57.8	2	1
	R57.1	2	1
Methemoglobinaemie	D74.8	5	1
Ischemie a gangréna při arterioskleróze DK	I70.2	30	4
	I70.8	30	3
Gangréna při diabetu	E10.5	30	4
	E10.4	30	4
Tromboangitis obliterans - Burgerova nemoc	I73.1	20	3
Kožní defekty obtížně se hojící (dekubitální vředy, při neurologických postiženích)	I70.1	30	4
Bércové vředy obtížně se hojící, pyoderma gangr. purpura fulminans	I83.0	30	3
	L88	30	3
Traumatická ischemie svalu po úraze, compartment syndrom	T04.9	30	3
	T79.6	30	3
Žilní městky se vředem a zánětem	I83.2	30	3
Nehojící se defekty po amputacích	T87.5	30	3
Transplantace tkáně, přihojování kožních transplantátů	T86.8	30	2
Vasculitis kůže (primární a sekundární)	L95.9	30	3
Osteomyelitis - zánět kostní dřene	M86.0-8	30	3
Postradiační poškození (např. osteoradionekroza ap.)	Z92.3	20	2
	Y89	20	2
Osteonekroza	M87	20	2
Sudeckův syndrom	M89.0	25	3
Hluchota jednostranná, oboustranná (náhlá)	H91.2	10	2
Účinky silného hluku na vnitřní ucho	H83.3	10	2
Porucha vestibulární funkce (závrať)	H81.3	20	3
Menierova nemoc	H81.0	20	3
Tinitus	H81	20	3
Pulpitis	K04.0	10	2



Okluze arteriae centralis retinae	H34.1	15	2
Diabetická retinopatie	H36.0	25	3
Roztroušená skleroza mozkomíšni v počátečních stadiích	G35	30	3
Jiné demyelinisace CNS	G37.8	30	3
Alzheimerova nemoc	G30.0	30	3
Neuralgie n. trigemini	G50.0	20	2
Perifer. obrna n. facialis	G51.0	20	2
Poúrazová bolest hlavy	G44.3	20	2
Migrena	G43	20	3
Gastroduodeální vřed (Helicobacter pylori)	K25.9	20	2
	K26	20	2
Postoperační píštěle s recid. anaerobními infekcemi	K63.2	30	2
Morbus Crohn	K50	30	3
Toxická hepatopatie (po cytostatické léčbě, otravách)	K71	20	2
Cystoidní pneumatoza střeva		15	3
Popáleniny, omrzliny	T20-32	30	2
	T33-35	30	2
Vysvětlivky k tabulce			
Indikace	indikace pro kterou je hyperbarická oxygenoterapie prováděna		
Diagnóza	kód diagnózy dle MKN 10		
Počet expozic	nejvyšší počet expozic, který je možno vykázat pro danou indikaci v jedné léčebné sérii		
Počet sérií	nejvyšší počet sérií, který je možno pro danou indikaci vykázat v jednom kalendářním roce		

## 32.2 Výklad položek TISS

### 32.2.1 Základní pravidla

Systém TISS je metodou k určení závažnosti onemocnění a to nepřímo podle velikosti léčebného úsilí. Je založen na kvantifikaci činnosti ošetřovatelského 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.

### 32.2.2 Předpoklady

Každá položka seznamu je samostatný úkon, který představuje přesně definovanou činnost. Je-li úkon proveden a zaznamenán v 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.).

### 32.2.3 **Seznam výkonů s komentářem**

#### 32.2.3.1 **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
5. transport nemocného s podporou životní funkce mimo ošetrovací jednotku
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
9. kardiostimulace, včetně chronického kardiostimulátoru, je-li aktivní
10. indukovaná hypotermie – pod 33 st.C
11. ošetřování pacienta s morbidní obezitou (hmotnost 40% a více náležitě 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

#### 32.2.4 **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
3. drenáž tělní dutiny vyžadující aktivní sání – s výjimkou Redon. drenáže
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. infuze koncentrovaných roztoků kalia do centrální žíly – alespoň 80 mmol/24 hodin
7. intubace během posledních 24 hod.

8. odsávání z trachey naslepo při zajištění dýchacích cest intubační nebo tracheostomickou kanylou
9. hodinová diuresa
10. četná statimová vyšetření - více než 4 za 24 hodin
11. časté převody krevních derivátů - více než 5/24 hodin
12. bolusové i. v. podání léků mimo plánované ordinace
13. vasoaktivní lék -1 preparát
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 hod. (vč. Rheodextranu a nízkomolekulárních heparinů)
24. monitorování nitrobřišního tlaku
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

### 32.2.5 **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 zažívacího 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

### 32.2.6 **Skupina 1 bod**

1. monitorace EKG nebo SaO<sub>2</sub>
2. monitorace vitálních funkcí po 1 hodině
3. 1 periferní i. v. katetr
4. chronická antikoagulační terapie
5. standardní měření příjmu a výdeje - 4x /24hod.
6. statimová laboratorní vyšetření
7. intermitentní i. v. podávání léků podle ordinace (ne samotné infuzní roztoky)
8. rutinní převazy
9. standardní ortopedické trakce
10. péče o tracheostomii
11. péče o dekubitůs (nepočítá se prevence)
12. permanentní močový katetr
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)

### 33. **709 – URGENTNÍ MEDICÍNA (ZZS)**

Výkon

číslo	název
06713	Přednemocniční neodkladná péče, sledování eventuelně transport pacienta zdravotnickým záchranářem á 15 minut

nelze za tutéž čtvrt hodinu vykazovat současně s žádným jiným výkonem kromě výkonu dopravy.

### 34. **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 dienů
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.

## **35. 807 – PATOLOGICKÁ ANATOMIE**

### **35.1 Kombinace výkonů**

Výkony

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

nelze vykazovat současně.

### **35.2 Stanovení diagnózy**

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

### **35.3 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.

## **36. 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 koronarografickými, ventrikulografickými a PTCA.

K výkonu

číslo	název
89437	PTCA více věnčitých tepen 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.

## **37. 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 s praxí nad 6 let.

Výkony

číslo	název
37121	Psychodiagnostika s náročným psychoterapeutickým zásahem á 90 minut

může vykázat pouze klinický psycholog s celkovou délkou praxe nad 6 let a specializací v systematické psychoterapii.

## **38. 910 - PSYCHOTERAPIE**

### **38.1 Indikace**

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

### **38.2 Vykazování**

Výkony psychoterapie mohou vykazovat pouze psychoterapeuti 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

Ize vykázat pouze na jednoho člena rodiny - pacienta.

### **38.3 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 ošetřovacím 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. 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 psychoterapeutické 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 psychoterapeutická péče ve stacionáři měla prokazatelný efekt.

### **38.4 Kombinace s klinickými vyšetřeními**

Výkony psychoterapie nelze kombinovat s výkony klinických vyšetření.

## **39. 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 mohou být vykázány pouze tehdy, pracuje-li sestra mimo ordinaci.

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

### **39.1 Infúzní terapie**

Výkon

číslo	název
06115	Dohled nad průběhem infúzní terapie á 30 minut

může být vykazován spolu s výkonem

číslo	název
06113	Komplex - aplikace ordinované infúzní terapie po písemném pověření ošetřujícím lékařem pro zajištění hydratace, energetických zdrojů a léčby bolesti

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

## **40. 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.

## **41. 918 - FYZIOTERAPEUT**

Výkon

číslo	název
21711	Škola zad - prevence recidiv vertebrogenních onemocnění

Ize vykázat pouze za současné účasti lékaře a fyzioterapeuta.

### **41.1 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.

### **41.2 Fyzikální terapie**

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

## **42. 921 - PORODNÍ ASISTENTKA**

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

## **43. 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 ošetřovací 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 stomíí
5. Lokální ošetření
6. Klysmá, výplachy, cévkování, laváže, ošetření permanentních katétrů
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.

#### **44. 927 - ORTOPTISTA**

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

#### **45. 999 - VÝKONY BEZ AUTORSKÉ ODBORNOSTI**

Výkony autorské odbornosti 999 jsou určeny pro všechna klinická pracoviště.

##### **45.1 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.

##### **45.2 Návštěva v ÚSP**

Výkon

číslo	název
-------	-------

09519	Návštěva specialisty u pacienta
-------	---------------------------------

pokud se jedná o návštěvu v ústavu sociální péče nebo obdobném prostředí, lze vykázat v jeden den pouze na jednoho obyvatele tohoto ústavu, výkon klinického vyšetření se vykazuje zvlášť.

##### **45.3 Kanylace žíly**

Výkonem

číslo	název
-------	-------

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

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

##### **45.4 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

Ize vykázat pouze tehdy, pokud byla provedena obrazová dokumentace.

#### **45.5 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.

#### **45.6 Ošetření a převazy**

Ošetření a převaz rány se vykazují výkony:

číslo	název
09237	Ošetření a převaz rány od 1 cm do 10 cm <sup>2</sup>
09241	Ošetření a převaz rány od 10 do 30 cm <sup>2</sup>
09243	Ošetření a převaz rány nad 30 cm <sup>2</sup>
09239	Sutura malé rány do 5 cm

Pro vykazání 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.

### **46. VÝKONY POUZE PŘÍSTROJOVÉ**

#### **46.1 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.

#### **46.2 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.

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, 709.
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 tuberkulózy a respiračních nemocí.
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 tuberkulózy a respiračních nemocí.
17. 00029 se vykazuje na lůžkách ostatních dětských odborných léčebných ústavů.
18. 00031 se vykazuje za jeden den pobytu doprovodu pacienta do 6 let věku.
19. 00032 se vykazuje za jeden den pobytu doprovodu pacienta nad 6 let věku.
20. 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.
21. 00051 je Ošetřovací den resuscitační péče o pacienta s 50 a více body podle bodovacího systému terapeutických zásahů (Therapeutic Intervention Scoring Systém – dále jen TISS).
22. 00052 je Ošetřovací den resuscitační péče o pacienta s TISS 40 - 49 body.

23. 00053 je Ošetřovací den resuscitační péče o pacienta s TISS 30 - 39 body.
24. 00055 je Ošetřovací den intenzivní péče vyššího stupně o pacienta s TISS 20 - 29 body.
25. 00057 je Ošetřovací den intenzivní péče nižšího stupně o pacienta s TISS 15 -19 body.
26. 00058 je Ošetřovací den intenzivní péče nižšího stupně o pacienta s TISS 9 -14 body.
27. 00061 je Ošetřovací den resuscitační péče o kojence, děti a dorost.
28. 00062 je Ošetřovací den resuscitační péče v dětské kardiologii a dětské kardiologii.
29. 00065 je Ošetřovací den intenzivní péče o kojence, děti a dorost - vyšší stupeň.
30. 00068 je Ošetřovací den intenzivní péče o kojence, děti a dorost - nižší stupeň.
31. 00071 je Ošetřovací den neonatální resuscitační péče - vyšší stupeň.
32. 00072 je Ošetřovací den neonatální resuscitační péče - nižší stupeň.
33. 00075 je Ošetřovací den neonatální intenzivní péče - vyšší stupeň.
34. 00078 je Ošetřovací den neonatální intenzivní péče - nižší stupeň.
35. 00080 je Ošetřovací den porodnické intenzivní péče
36. 00082 je Ošetřovací den porodnické intermediární péče
37. 00098 je propustka na žádost pacienta.
38. 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, 00041, 00098 a 00099)
6. stravní jednotka (kromě OD 00012, 00041, 00051, 00052, 00053, 00061, 00062, 00071, 00072, 00075, 00078, 00098 a 00099)
7. přímo spotřebovaný zdravotnický materiál (kromě OD 00031, 00032, 00041, 00098 a 00099)
8. přímo spotřebované léčivé přípravky (pouze OD resuscitační, intenzivní a intermediární péče 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 ošetřovacího dne - podle odborností

2. úhrada přímo spotřebovaných léčivých přípravků (kromě OD resuscitační, intenzivní a intermediární péče a spinálních jednotek)
3. část úhrady nepřímých nákladů (režie) lůžkového zdravotnického zařízení - podle kategorií 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 vykázan.

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

OD	body A	body B	body C	body D	Body E
00001	722	602	481	481	301
00002	710	592	474	474	296
00003	851	709	568	568	355
00006	976	813	651	651	407
00010	947	789	631	631	395

Pásma sestupu:

A = 1,2 B

C = 0,8 B

D = 0,8 B

E = 0,5 B

### 5.2 OD nepodléhající sestupné sazbě

OD	body
00005	366
00011	3 301
00012	596
00021	495
00022	492
00023	437
00024	437
00025	2 000
00026	479
00027	492
00028	437
00029	437
00031	71
00032	71
00041	64
00051	29 981
00052	25 981
00053	21 981
00055	10 404
00057	5 670
00058	4 470
00061	23 981
00062	30 193
00065	13 324
00068	5 842
00071	26 414
00072	22 184
00075	12 179
00078	5 306
00080	6 022
00082	5 654
00098	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

Obor	SDH	O-	O+
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
tuberkulóza a respirační nemoci	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 odchylně v rozsahu přípustné odchylky směrem dolů (zkrácení průměrné doby hospitalizace) nebo směrem nahoru (prodloužení průměrné délky hospitalizace).

Pokud se jedná o lůžkové zdravotnické zařízení typu 0 (viz kapitola Úhrada nepřímých nákladů, bod 21.), lze ve smlouvě mezi zdravotní pojišťovnou a zdravotnickým zařízením dohodnout průměrnou délku hospitalizace odchylně směrem dolů.

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 ošetrovacího 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.

## 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

### 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

### 7.1.3 OD intenzivní péče vyššího stupně

Jedná se o OD 00055, 00065 a 00075.

<b>pracovník</b>	<b>kvalifikace</b>	<b>úvazek</b>
vedoucí lékař	specializovaná způsobilost	1,0 na stanici
Ošetřující lékař	odborná způsobilost s praxí delší než 24 měsíců	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

### 7.1.4 OD intenzivní péče nižšího stupně

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

<b>pracovník</b>	<b>Kvalifikace</b>	<b>úvazek</b>
vedoucí lékař	specializovaná způsobilost	0,5 na stanici, denně přítomen

<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 sester v anesteziologii, resuscitaci a intenzivní péči

Ošetřující lékař	odborná způsobilost delší než 24 měsíců	s praxí	0,2 na lůžko
lékař ÚPS	odborná způsobilost delší než 24 měsíců	s praxí	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

### 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 J4	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

Vysvětlivka k tabulce: VNP – vysokoškolsky vzdělaný nelékařský pracovník, který je nositelem výkonů dle zákona č. 48/1997 Sb., § 41, odst. 5) písm. d)

### 7.1.5.1 OD – odborné léčebné ústavy

OD	Lékař L3	lékař L2 nebo VNP	Lékař L1	lékař ÚPS	VNP J4	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

Vysvětlivka k tabulce: VNP – vysokoškolsky vzdělaný nelékařský pracovník, který je nositelem výkonů dle zákona č. 48/1997 Sb., § 41, odst. 5) písm. d)

Nositel výkonu s vyšší kvalifikací může nahradit nositele výkonu s nižší kvalifikací

## 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
Dávkoč injekční	2 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 stanici
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	3 na 1 lůžko
Ventilátor	1 na 1 lůžko

### 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
Dávkovač injekční	2 na 1 lůžko
Defibrilátor	1 na 3 lůžka
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
přístroj anesteziologický	1 na stanici
pumpa infúzní	3 na 2 lůžka
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	1 na 1 lůžko
defibrilátor	1 na 3 lůžka
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	3 na 2 lůžka
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 3 lůžka
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	1 na stanici
EKG přístroj alespoň tříkanálový	1 na stanici
kufr resuscitační	1 na stanici
lůžko resuscitační	1 na 1 lůžko
lůžko vyhřívané	1 na stanici
monitor EKG, SpO2, IBP, TEMP	1 na 1 lůžko
odsávačka	1 na 1 lůžko
oxymetr pulzní	1 na 3 lůžka
přístroj anesteziologický	1 na stanici
přístroj RTG mobilní	1 na stanici
pumpa infúzní	3 na 1 lůžko
ventilátor pro děti starší 3 let a dospělé	1 na 1 lůžko
zvlhčovač vdechovaných plynů	1 na 1 lůžko

##### **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

dávkovač lineární	2 na 1 lůžko
defibrilátor	1 na stanici
EKG přístroj alespoň tříkanálový	1 na stanici
externí kardiostimulátor	1 na stanici
hrudní drenáž	1 na 1 lůžko
jícnový stimulátor	1 na stanici
kapnometr	1 na 1 lůžko
lůžko resuscitační (lůžko vyhřívané pro kojence)	1 na 1 lůžko
monitor centrální	1 na stanici
monitor vitálních funkcí	1 na 1 lůžko
odsávačka	1 na 1 lůžko
oxymetr pulzní	1 na 3 lůžka
přístroj RTG mobilní	1 na stanici
pumpa infúzní	3 na 1 lůžko
teplovzdušné ohřívání pacienta	1 na 1 lůžko
ventilátor pro děti starší 3 let a dospělé	1 na 1 lůžko
zvlhčovač vdechovaných plynů	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	1 na stanici
EKG přístroj alespoň tříkanálový	1 na stanici
kufr resuscitační	1 na stanici
monitor EKG, SpO <sub>2</sub> , IBP	1 na 1 lůžko
odsávačka	1 na 1 lůžko
oxymetr pulzní	1 na 3 lůžka
přístroj anesteziologický	1 na stanici
přístroj RTG mobilní	1 na stanici
pumpa infúzní	2 na 1 lůžko
ventilátor pro děti	1 na stanici
zvlhčovač vdechovaných plynů	1 na 1 lůžko

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

Jedná se 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 EKG, SpO <sub>2</sub> , NIBP	1 na 1 lůžko
odsávačka	1 na 1 lůžko
pumpa infúzní	1 na 1 lůžko
zvlhčovač vdechovaných plynů	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, SpO2	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 vykázat pouze tehdy, pokud byl naplněn jejich obsah.

#### 7.3.1 Obligatoční obsah OD resuscitační péče

Jedná se o OD 00051, 00052, 00053, 00061, 00062, 00071 a 00072.

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

Obligatočním obsahem OD resuscitační péče je:

1. invazivní monitorování
2. umělá plicní ventilace

#### 7.3.2 Obligatoční obsah OD intenzivní péče vyššího stupně

Jedná se o OD 00055, 00065 a 00075.

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

Obligatočním 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, 00068 a 00078.

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

## **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 zvlášť účtovaný materiál 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**“ podle přílohy č. 2 zákona č. 48/1997 Sb.

K OD lze vykazovat jako ZULP takové léčivé přípravky, které jsou označeny symbolem „**U**“ podle přílohy č. 2 zákona č. 48/1997 Sb.. 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**“ podle přílohy č. 2 zákona č. 48/1997 Sb.. 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**“ podle přílohy č. 2 zákona č. 48/1997 Sb.. 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**“ podle přílohy č. 2 zákona č. 48/1997 Sb.. 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 00041.

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.

## 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) resuscitační nebo intenzivní péče.

Kategorie pacienta 1 se vykazuje na oddělení pro fyziologické novorozence. Kategorii pacienta 4 lze vykazat 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. U dětských pacientů nelze použít kategorii podmíněnou pouze věkem, pokud je s dítětem přijat i doprovod.

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	body	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

## 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, 918, 925, 931, 999 je přiřazena minutová režijní sazba ve výši **2,41 bodu** za jednu minutu času výkonu.

K výkonům autorské odbornosti 016, 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 **2,90 bodu** za jednu minutu času výkonu.

K výkonům autorské odbornosti 911, 914, 921, 927, je přiřazena minutová režijní sazba ve výši **1,75 bodu** za jednu minutu času výkonu.

K výkonům autorské odbornosti 014, 015 je přiřazena minutová režijní sazba ve výši **3,02 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 kategorií lůžkových zdravotnických zařízení je hrazena ze všeobecného zdravotního pojištění ve formě režie přiřazené k výkonu ošetrovacího dne.

Pro účely přiřazení režie k OD jsou lůžková zdravotnická zařízení rozdělena do několika kategorií.

Ve smlouvě mezi zdravotní pojišťovnou a zdravotnickým zařízením lze, pro účely přiřazení režie k ošetrovacímu dni, dohodnout zařazení zdravotnického zařízení do jiné kategorie než které zdravotnické zařízení odpovídá podle ustanovení následujících pod body 2.1.1: až 2.1.3.

## **2.1 Kategorie lůžkových zdravotnických zařízení**

Za základní obory jsou pro účely seznamu výkonů považovány obory: vnitřní lékařství, chirurgie, gynekologie a porodnictví a dětské lékařství.

### **2.1.1 Nemocnice typu 0**

Zdravotnické zařízení ústavní péče poskytující akutní lůžkovou zdravotní péči v méně než třech základních oborech.

### **2.1.2 Nemocnice typu 1**

Zdravotnické zařízení ústavní péče poskytující akutní lůžkovou zdravotní péči v nejméně třech základních oborech.

### **2.1.3 Nemocnice typu 2**

Zdravotnické zařízení ústavní péče poskytující akutní lůžkovou zdravotní péči ve čtyřech základních oborech a dalších oborech s výjimkou vojenských nemocnic, které nezřizují dětské lékařství a porodnictví.

### **2.1.4 Nemocnice typu 3**

Zdravotnické zařízení ústavní péče poskytující akutní lůžkovou zdravotní péči ve čtyřech základních oborech a všech dalších oborech, běžných pro nemocnici dříve označovanou jako nemocnice III. typu s výjimkou vojenských nemocnic, které nezřizují dětské lékařství a porodnictví.

### **2.1.5 Léčebna**

**2.2 Zdravotnické zařízení poskytující jinou než odbornou akutní lůžkovou zdravotní péči. Jedná se především o ošetrovatelská lůžka, odborné léčebné ústavy a léčebny dlouhodobě nemocných, tedy o zdravotnická zařízení, která nevykazují s ošetrovacími dny, kromě příjmového a propouštěcího vyšetření, žádné jiné zdravotní výkony. Hodnota režie přiřazené k OD**

<b>kategorie zdravotnického zařízení ústavní péče</b>	<b>režie k OD v bodech</b>
nemocnice typ 0	24,1
nemocnice typ 1	36,2
nemocnice typ 2	54,3
nemocnice typ 3	78,4
léčebna	144,8

Hodnota režie přiřazená touto vyhláškou k ošetrovacímu dni podle jednotlivých kategorií zdravotnických zařízení 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% v tabulce uvedené hodnoty.

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% v tabulce uvedené hodnoty.

## **3. Obsah režie**

V režii je zahrnuto:

Spotřeba materiálu:

palivo  
pohonné hmoty a mazadla mimo pohonné hmoty a mazadla zahrnuté ve výkonech dopravy  
speciální zdravotnický materiál mimo ten, který je zahrnut jako PMAT ve výkonech nebo jako ZUM  
účtován zvlášť  
léčivé přípravky mimo ty, které jsou zahrnuty jako PLP ve výkonech nebo jako ZULP účtovány  
zvlášť  
potraviny mimo potraviny hrazené ve stravní jednotce v ošetřovacím dni  
všeobecný materiál mimo ten, který je zahrnut jako PMAT v některých výkonech  
materiál pro údržbu mimo ten, který je zahrnut ve výkonech v rámci specifické údržby  
jednouúčelových 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 PMAT v některých výkonech)  
pára  
plyn

#### Služby :

opravy a udržování mimo specifickou údržbu jednouúčelových 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 jednouúčelové 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. místní převozy
2. dálkové převozy
3. převoz doprovodu pacienta
4. infekční převozy
5. jízdy vozidla ZZS
6. převozy patologických novorozenců a novorozenců s nízkou porodní hmotností
7. leteckou přepravu
8. převoz na pitvu a z pitvy
9. dopravu zdravotnických pracovníků v návštěvní službě
10. dopravu lékařů v LSPP
11. dopravu transfúzních přípravků, speciálních léčiv, tkání a orgánů k transplantaci, dopravu lékaře nebo jiného zdravotnického pracovníka ke specializovanému a nezbytnému výkonu.

##### 1.1.1 Místní převoz

Místním převozem se rozumí převoz pacienta nejvýše do vzdálenosti stanovené smlouvou mezi zdravotní pojišťovnou a příslušnou DZS.

##### 1.1.2 Dálkový převoz

Dálkovým převozem se rozumí převoz pacienta na vzdálenost větší než stanovený rozsah místních převozů.

##### 1.1.3 Doprovod pacienta

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.

##### 1.1.4 Infekční převoz

Infekčním převozem se rozumí převoz pacienta prováděný za zvláštního režimu podle hygienických předpisů.

### **1.1.5 Jízda vozidla ZZS**

Jízdou vozidla ZZS se rozumí doprava týmu k pacientovi a případný převoz pacienta za podmínky speciální nebo neodkladné zdravotní péče.

Jízda vozidla ZZS je hrazena z veřejného zdravotního pojištění.

### **1.1.6 Letecká přeprava**

Letecká přeprava pacientů se provádí ve výjimečných případech na základě povolení 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 (v místním a dálkovém převozu) a k zemřelému v 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 (v místním a dálkovém převozu, i infekčním, a v převozu na pitvu a z pitvy)
10. ošetření a příprava vozidla.

## **2. TARIFNÍ PODMÍNKY**

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

### **2.1 Místní převoz**

V místním režimu jízdy vykáže zařízení DZS skutečný počet kilometrů ujetých s každým konkrétním pacientem nejkratší vhodnou komunikací do místa určení dle indikace lékaře, a to i v případě, je-li současně přepravováno více pacientů.

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 v místní dopravě.

### **2.2 Dálkový převoz**

V dálkovém režimu jízdy vykáže zařízení DZS skutečný počet kilometrů ujetých s každým konkrétním pacientem nejkratší vhodnou komunikací do místa určení dle indikace lékaře, a to i v případě, je-li současně přepravováno více pacientů.

Jízda nevytížené sanitky bez pacienta se nevykazuje.

### **2.3 Jízda vozidla ZZS**

V režimu jízdy vozidla ZZS a v případě převozu speciální sanitkou pro novorozence 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 místní převoz, dálkový převoz, místní převoz infekčního pacienta, dálkový převoz infekčního pacienta 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 dohodnou:

- a) rozsah místního převozu
- b) konkrétní výši přepravního paušálu

Zdravotní pojišťovna může zvýšit výši úhrady za výkony:

1. místní převoz pacienta
2. dálkový převoz pacienta

až o 50%. Důvodem k tomuto zvýšení jsou demograficko-geografické charakteristiky území znemožňující potřebné vytěžování vozidel DZS.

## **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 oprávněno 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>	8,21
12	<b>Doprava lékaře v LSPP</b>	12,35
20	<b>Doprava pacienta soukromým vozidlem</b>	5,30
30	<b>Místní převoz pacienta</b> Výkon se vykazuje pouze na základě příkazu k převozu, který vydal registrující praktický lékař nebo ošetřující lékař	13,59
40	<b>Dálkový převoz pacienta</b> Výkon se vykazuje pouze na základě příkazu k převozu, který vydal registrující praktický lékař nebo ošetřující lékař	14,82
50	<b>Převoz na pitvu a z pitvy</b>	14,51
60	<b>Doprava transfúzních přípravků, speciálních léčiv, tkání a orgánů k transplantaci, doprava lékaře nebo jiného zdravotnického pracovníka ke specializovanému a nezbytnému výkonu</b>	18,66
70	<b>Jízda vozidla ZZS</b>	32,11
72	<b>Převoz speciální sanitkou pro novorozence</b> Převoz nedonošeného nebo patologického novorozence do nejbližšího specializovaného zdravotnického zařízení	32,11
74	<b>Doprava lékaře RLP v setkávacím systému</b>	19,64
80	<b>Místní převoz infekčního pacienta</b>	26,56
85	<b>Dálkový převoz infekčního pacienta</b>	22,98
86	<b>Náklady na dezinfekci vozidla (za 1 zásah)</b>	2,00

## 2. Seznam zdravotních výkonů

### Kapitola 001 – praktické lékařství pro dospělé

#### 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 zdravotní 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 ordináčních 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

čas výkonu: 30

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

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

čas výkonu: 15

body: 125

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

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 opatřování 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

---

**01441 STANOVENÍ GLUKÓZY GLUKOMETREM**

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

**čas výkonu:** 2  
**body:** 23

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**01443 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ INR Z KAPILÁRNÍ KRVĚ (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 odebrána 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 STANDARDIZOVANÝM TESTEM – NÁLEZ NEGATIVNÍ**

Vyšetření vzorku stolice s použitím speciálních testačních obálek u asymptomatického jedince v rámci preventivní prohlídky v souladu s platným předpisem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 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 STANDARDIZOVANÝM TESTEM – NÁLEZ POZITIVNÍ**

Vyšetření vzorku stolice s použitím speciálních testačních obálek u asymptomatického jedince v rámci preventivní prohlídky v souladu s platným předpisem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 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:** 10**body:** 64

Nositel	INDX	Čas
L3	3	7

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

**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:** 79

Nositel	INDX	Čas
S2	8	60

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. Možno započítat v roce, kdy bylo vykázáno vstupní komplexní vyšetření 1x; dále u téhož pacienta 2 x ročně.

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 jmeného 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 reinstruktaže. 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 stomatognátního 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 ZHOVOENÍ 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 nedózovaného 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, přiložením matrice nebo použitím jiného prostředku na tvarování výplně, následné leštění výplně. Hrazen pouze při použití nedózovaného 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 matrici 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 resorcin-formaldehydové pryskyřice 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 DŘENĚ 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 artikulačních 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, iniciální 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, interdentální 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**

Odvrazení 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 PARODONTOPATÍ**

Lze vykázat u dg. parodontopatie juvenilní, praepubertální, refrakterní a u pacientů s DM I. typu. Návčik orální hygieny, masáží, odstranění supra- i subgingiválního kamene a místního dráždění, dle potřeby otevřené, či zavřené kytetáže, jednoduchá úprava artikulace. Spray. Položka předpokládá ošetření v 10 návštěvách. Lze účtovat v návaznosti na diagnózy 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 stomatognátního 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 povrchovými lokálními prostředky, každá návštěva. Lze účtovat v návaznosti na diagnózu gingivostomatitis herpetica a ulcerosa, recidivující afly, 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 GINGIVIEKTOMIE, 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 samopolymeryjící 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 semi nebo retinovaného zubu, nebo dokončení extrakce, vyžadující odklopení mukoperiostálního laloku, případně snesení části alveolární kosti, exkochleaci, egalizací 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 semi nebo retinovaného zubu nebo dokončení extrakce zubu v blízkosti rizikových anatomických struktur nebo vyžadující snesení větší části alveolární kosti, exkochleaci, egalizací 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 alveolitidy 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 POZDŇÍHO 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 INCIZE**

Zevní incize 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 retrográdní 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 AUTOTRANSPANTACE ZUBU**

Plastika alveolární kosti pro příjem transplantátu, fixace transplantovaného zubu suturovou.

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 excízi náležajících 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 dlahu, 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**

Toaleta. 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 VLVŮ 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 PŘEDSÍŇE BEZ POUŽITÍ AUTOTRANSPLANTÁTU**

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 PROTÉZního 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: 1/1 den

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 kliček 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 žvýkacího 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 hrazeno 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 čelistí 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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

čas výkonu: 30

body: 257

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

čas výkonu: 20

body: 197

ZUM: ne

ZULP: ne

**05421 NASAZENÍ PREFABRIKOVANÉHO INTRAORÁLNÍHO OBLOUKU**

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50

čas výkonu: 50

body: 389

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

čas výkonu: 60

body: 234

ZUM: ne

ZULP: ne

**05511 NAVÁZÁNÍ PARCIÁLNÍHO OBLOUKU**

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

čas výkonu: 35

body: 278

ZUM: ne

ZULP: ne

**05519 NAVÁZÁNÍ CELÉHO OBLOUKU**

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

čas výkonu: 60

body: 475

ZUM: ne

ZULP: ne

**05611 SEJMUTÍ A NAVÁZÁNÍ OBLOUKU**

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

čas výkonu: 30

body: 241

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

čas výkonu: 10  
body: 131

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

čas výkonu: 5  
body: 66

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**Kapitola 101 – vnitřní lékařství – interna**

---

**11011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 1**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

čas výkonu: 60  
body: 249

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**11012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 1**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

čas výkonu: 40  
body: 170

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**11013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 1**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20  
body: 85

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**11021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

čas výkonu: 60  
body: 475

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**11022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

čas výkonu: 40  
body: 320

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**11023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 2**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

čas výkonu: 20  
body: 160

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

---

---

**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 odbornosti 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 (PAD, inzulin). Reeducace, rekondice, poučení o novinkách v dietě a léčbě. Pokud je výkon proveden v odborném diabetologickém centru, lze vykázat na pacienta s nově zjištěným onemocněním 5krát v rozmezí jednoho týdne, pouze jeden cyklus.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 40  
**body:** 116

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

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

---

**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 ZÁTĚŽOVÝ TEST V GASTROENTEROLOGII**

Vyšetření žaludečního chemismu, pankreozymin-sekretinový test, paba test, xylosový test, test s vit. A, tolbutamidový test, apod. Kód – zavedení sondy pod RTG kontrolou ev. přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**15135 DIAGNOSTIKA A NECHIRURGICKÁ TERAPIE PÍŠTĚLÍ ABDOMINÁLNÍ OBLASTI**

Sondáž píštěle, nástřík kontrastní nebo jiné látky do píštěle, zobrazení za pomoci RTG, terapeutický nástřík 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

**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 anlyze 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 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:** 844

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ano

ZULP: ne

**15162 HODNOCENÍ MOTILITY JÍCNU A ŽALUDKU – STACIONÁRNÍ JÍCNOVÁ MANOMETRIE**

Korelace subjektivních obtíží vyšetřovaného s objektivním stavem motility a tonusu jícnu a žaludku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

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 biotickém 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

15210

**ANÁLNÍ MANOMETRIE**

Měření tonu svěrače konečniku u poruch evakuace stolice.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 42

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

15250

**SONO EPIGASTRIA S UŽITÍM BAREVNÉHO MAPOVÁNÍ A DVOUROZMĚRNÝM DOPPLEROVSKÝM VYŠETŘENÍM CÉV ABDOMINÁLNÍ OBLASTI**

Způsob vyšetření umožňující mimo zobrazení struktury jednotlivých 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

15370

**PUNKCE TENKOU JEHLOU JAKÉHOKOLIV BŘIŠNÍHO ORGÁNU DIAGNOSTICKÁ ČI LÉČEBNÁ – PŘÍČTI 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

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

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 zaváděn katetr cestou horní dutá žíla, pravá síň, dolní dutá žíla, jsou sondovány jaterní žíly. Po nalezení vhodného místa k biopsii je katetrem zaváděna 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 chlopní v coeuku.  
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 enteroklyzou.  
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 ENDOSKOPIKÁ 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) – PŘÍČTI 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 ENDOSKOPIKÁ RETROGRÁDNÍ CHOLANGIOPANKREATOGRAFIE (ERCP) – ENDOSKOPIKÁ ČÁST**

ERCP je komb. endoskop. - rtg. metoda, jejímž principem je end. lokalizace papily Vaterské (příp. minor), zavedení kanyly do ústí a retrogr. náplň pankreat. a žlučového vývod. systému kontrastní látkou. Až do získání náplně vývod. systému.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 35

**body:** 1065

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**15440 ODBĚR BIOPTICKÉHO MATERIÁLU PŘI ENDOSKOPII**

Odběr slizničních vzorků bioptickými klíšťkami. Příčti 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

---

**15445 VIDEOENDOSKOPIKÝ ROZDÍLOVÝ KÓD Á 10 MINUT**

Endoskopické vyšetření s pomocí videoendoskopu. Ve srovnání s výkonem pomocí fiberoptiky dochází k podstatnému zpřesnění, zpřehlednění a tí, ke kvalitnějšímu výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 39

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

---

**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 spolkně 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

**15510 LÉČBA CHOLELITIÁZY EXTRA KORPORÁLNÍ LITOTRIPSÍ**

Extrakorporální litotripse je nechirurgický způsob léčby cholelitiázy. Provádí se při splnění indikačních kritérií – velikosti konkrementů 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 KONKREMENTŮ POD RTG KONTROLOU – PŘÍČTI K PTC.**

Perkutánní nasondování žlučovýchodů s následnou dilatací transhepatálního kanálu, následuje zavedení Dormia košíku a extrakce konkrementů 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 ENDOSKOPIKÁ 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 ENDOSKOPIKÁ 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 tkáně 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 ENDOSKOPIKÁ**

Snesení polypu endoskopickou klíčkou. Příčti k základnímu endoskopickému výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 927

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**15960 ENDOSKOPIKÁ 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 ENDOSKOPIKÁ 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 ENDOSKOPIKÁ 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 – PŘIČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU**

Přičti 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**

Přičti 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**

Přičti 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 – PŘIČTI K ERCP, EPT NEBO K PŘÍMÉ CHOLANGIOSKOPII**

Jedná se o endoskopickou metodu používanou k odstranění konkrémentů ze žlučových cest. Výkon prováděn ambulantně u hospitalizovaného pacienta.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 6/1 rok  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 2282

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**15993 ENDOSKOPICKÉ ZAVEDENÍ NASOBILIÁRNÍHO KATÉTRU**

Přičti 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 – PŘIČTI K ERCP, EPT**

Jde o endoskopickou terapeut. metodu, kterou indikujeme k léčbě choledocholithiasy, která je natolik objemná, že nelze provést pouhou extrakci konkrémentu 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**

Přičti 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 – geriatricie**

---

**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: 1/1 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

**17115 KORONÁRNÍ ATERECTOMIE VČETNÉ ROTAČNÍ**

Intervenční katetrizační výkon rozšiřující zúženou věnčitou tepnu aterectomií (rotabací, DCA, TEC apod.). Výkon nelze vykázat spolu s PTCA. Výkon nelze vykázat spolu s výkonem 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: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 30  
**body:** 1730

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

**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

**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**

Invasivní 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

**17129 NEINVASIVNÍ AMBULANTNÍ MONITOROVÁNÍ KREVNÍHO 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 diferenciatní 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 opakovaním 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

**17231 ENDOKARDIÁLNÍ MAPOVÁNÍ AKCESORNÍ DRÁHY NEBO ARYTMOGENNÍHO FOKUSU**

Pac. s jiným zákl. srdeč. onemoc., který je indikován k chirurg. léčbě (např. revaskularizace myokardu, korekce chlopň. vady aj.) s přidruženou arytmií mohou být tak přednostně indikováni k chirurg. léčbě arytmií. Je u nich třeba předoper. poměrně přesně lokalizovat arytmi. 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

**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

**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. (PŘÍČÍTÁ SE VÝKON ELEKTROGRAM HISOVA SVAZKU)**

Programovanou stimul. 1čas. stimulem při spontánním /nejspíše sin. / rytmu a při zákl. stimulovaném /síň. 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 nepředcházela, 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 ARYTMÍÍ 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 transseptální 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

**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 nitrožilně, 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. arytmii 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

---

**17250      ZAVEDENÍ ESOFAGEÁLNÍ ELEKTRODY VČETNĚ REGISTRACE EKG**

Slouží k diagnostice některých arytmii nebo ve spojení s transesofageálním stimulačním testem. Nelze vykázat současně s ošetrovacími 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 ošetrovacími 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

---

**17260      ZÁKLADNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ**

Jedná se o základní USG vyšetření srdce, tj. základní posouzení jeho struktury 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 morologii 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

**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

**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 intravenosně 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 zákl. echokardiograf. vyšetřeními 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 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 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

**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 stimulatoru, vyhodnocení terapie, záznamu holterovských funkcí, měření parametrů snímání a stimulace. Prograface finálních parametrů. Uložení dat na záznamové medium.

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

**17299 LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ**

Diagnostický výkon – katetrizace srdce se změřením 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, změřením pravostranných tlaků a opakované změřením 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 oddílech, 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

**17303 PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO KATETRIZAČNÍ SÁL**

Změření pravostranných 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

**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 arytmií s výjimkou ablací atrioventrikulárních přídatných drah, atrioventrikulární nodální reentry tachykardie a modifikace atrioventrikulárního uzlového vedení. Pokud je třeba transeptální 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 katetizační 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 nález. 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 SÍŇI A/NEBO KOMOR PŘI JIŽ ZAVEDENÉ ELEKTRODĚ (PŘI NOVÉM ZAVEDENÍ ELEKTRODY NUTNO PŘÍČÍST KOD DOČASNÁ SRDEČNÍ STIMULACE)**

Jedná se o intravenózní 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

---

**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

---

**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/ 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

**čas výkonu:** 150

**body:** 6657

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ne

**17621 REIMPLANTACE KARDIOVERTERU – DEFIBRILÁTORU**

Automat. implantabilní kardioverter-defibrilátor /AICD/ představuje život zachraňující léčbu u pac. s hemodynam. závaž. komorovými tachyarytmiemi, neovlivitelnými 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

**čas výkonu:** 100

**body:** 3548

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	100

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

**čas výkonu:** 300

**body:** 12706

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

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

**čas výkonu:** 360

**body:** 14992

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360

ZUM: ano

ZULP: ano

**17633 IMPLANTACE ARYTMICKÉHO ZÁZNAMNÍKU EKG, EXPLANTACE A VYHODNOCENÍ ZÁZNAMNÍKU**

Zavedení záznamníku do poklíčkové, alternativně do abdominální krajiny, ověření signálu, programace. Explantace a vyhodnocení záznamníku. Provádí se u nemocných se synkopami a palpitacemi nejasné etiologie s nediagnostikovaným výsledkem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 954

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ne

**17710 PUNKCE PERIKARDU- PROVÁDÍ-LI SE ZA KONTROLY NĚKTERÉ ZOBRAZOVACÍ METODY, NEJČASTĚJI ECHOKARDIOGRAFIE, PŘIČÍTÁ 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  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 181

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

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 vykazuje 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 elektrodoým 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

## 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 překontrolovala 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: 79

Nositel	INDX	Čas
S2	8	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 18310 RENÁLNÍ PUNKČNÍ BIOPSIE

Perkutání 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 minuální 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 nitrobršního 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 vykazat 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 vykazat 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 vykazat 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 hemoeliminačních 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 hemoeliminačními 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 ledvinovým selháním. Léčba je prováděna dlouhodobě u nemocných, kteří nejsou indikováni k transplantaci ledviny je léčba prováděna doživotně. Metoda patří do souboru nefrologických hemoeliminačních 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 REVMATOLOGEM

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 REVMATOLOGEM

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 REVMATOLOGEM

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 léčení 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 vykázat pouze za současné účasti lékaře a RHB středoškoláka.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 9

body: 82

Nositel	INDX	Čas
L3	3	9
S2	8	9

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**21715 REEDUKACE POHYBOVÝCH SCHÉMAT A NÁVYKŮ A JEJICH KOREKCE**

Korekce špatných pohybových návyků, instruktáž a zácvk nej důležitějších 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 (ERYTROCYTÓZA) 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 trepanobiopsickou 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 DŘENĚ, 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 DŘENĚ**

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 DŘENĚ NA SPECIALIZOVANÝCH HEMATOLOGICKÝCH PRACOVÍŠTÍCH**

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 PRACOVÍŠTÍCH VČETNĚ AUTOLOGNÍ TRANSPLANTACE KOSTNÍ DŘENĚ NA SPECIALIZOVANÝCH HEMATOLOGICKÝCH PRACOVÍŠTÍCH**

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 – tuberkulóza a respirační nemoci

### 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**

Topická event. inhalační topická aplikace anestetika před bronchoskopií. Sledování stavu pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 114

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ano

**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 AUTOFLUORESCENČNÍ ENDOSKOPIE**

Autofluorescenční diagnostická endoskopie dýchacích cest anebo horního GIT, prováděná flexibilním endoskopem. Druh použité anestezie se vykáže zvlášť. Při provedení endoskopie dýchacích cest i horní části zažívacího traktu možno výkon vykážat 2 x za 1 den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 1520

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ano

**25115 ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z DOLNÍCH DÝCHACÍCH CEST (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKLADNÍHO VÝKONU)**

Odstranění cizího tělesa cestou bronchoskopie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 439

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**25117 CÍLENÁ ASPIRACE ENDOBRONCHIÁLNÍHO 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 ENDOBRONCHIÁLNÍ 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 (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKLADNÍHO VÝKONU)**

Výkon představuje postupné vyšetření trachey a jednotlivých částí bronchiálního stromu včetně všech lobárních ústí pomocí 20 MHz 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: 1899

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

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 klíčky 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

---

**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:** 16

Nositel	INDX	Čas
S2	8	10

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**25137 PUNKCE PLEURÁLNÍ – DIAGNOSTICKÁ A TERAPEUTICKÁ, PŘÍPADNĚ S APLIKACÍ LÉKU**

Diagnostická punkce znamená získat tekutinu z pleurální dutiny a punktát vyšetřit: biochemicky, bakteriologicky a cytologicky. Terapeutická punkce znamená evakuaci nadměrného množství tekutiny. Při diagnostickém výkonu lze vykázat max. 1krát za den, v případě evakuačního výkonu lze vykázat max. 3krát za den.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 69

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**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

---

---

**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, RV, ITGV, TLC, Raw, Sraw, Gaw, Sqaw. 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, Sqaw. 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 bronchokonstričních testech.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 142

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

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

---

**25223 VYŠETŘENÍ VENTILAČNÍ ODPOVĚDI NA CO2 A PO1 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 CO2, N2 NEBO VZÁCNÝCH PLYNŮ VE VYDECH. VZDUCHU**

Průkaz poruchy distribuce ventilace vymýváním dusíku kyslíkem, měřením koncentrací O2, CO2, He nebo vzácných plynů jed-nodechovou 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 vydechovaného 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 dírci.

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: 146

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10
S2	8	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 uzávěrovým 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 JÍCNOVÝCH NEBO TRANS DIAFRAGMATICKÝCH 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: 534

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15
S2	8	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 ošetrovacím 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 ošetrovacím 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 ošetrovacím 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, proudy 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 ošetrovacím 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:** 42

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 72

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 vykááno vyšetření lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 13

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 při VFN, FN Motol, FN Brno – Bohunice, FN Plzeň, FN Olomouc – při interních nebo plicních klinikách.

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 při VFN, FN Motol, FN – Brno – Bohunice, FN Plzeň, FN Olomouc – při interních nebo plicních klinikách.

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

**76111 ZAVEDENÍ AFTERLOADINGOVÝCH SOND NEBO BALONKOVÝCH SOND NEBO CÉVEK K PROVEDENÍ BRONCHOGRFIE (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:** 458

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 omezení**čas 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 omezení**čas 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 omezení**čas 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 omezení**čas 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 omezení**čas výkonu:** 15  
**body:** 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

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 omezení**čas 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 potraviny 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

---

**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 funkcí nebo podrobné vyšetření čití. Každé vyšetření se vykazuje zvlášť opakováním 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 PŘÍKONENÍ)**

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 PŘÍKONENÍ)**

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: 1/1 den 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**

Napětové 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 PŘÍKONENÍ 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 sumacních 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**

Trigemino-faciální reflex, F vlna, H – reflex, repetitivní stimulace nízkou nebo vysokou frekvencí nebo ischemický test. Každé vyšetření se vykazuje zvlášť opakováním 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 JEHLOVOU 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

**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 omezení  
**čas 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 omezení  
**čas 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 OD

čas 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 nejužšího věku, včetně vyhodnocení záznamu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas 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 pracovišti

čas 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 pracovišti

čas 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 omezení

čas 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 PROVEDENÍ**

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 KREVŇÍ 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: 145

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ne

ZULP: ne

### 22112 VYŠETŘENÍ KREVŇÍ 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: 121

Nositel	INDX	Čas
S2	8	10

ZUM: ne

ZULP: ne

### 22113 VYŠETŘENÍ KREVŇÍ 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: 72

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

### 22115 VYŠETŘENÍ KOMPATIBILITY TRANSFÚZNÍHO PŘÍPRAVKU OBSAHUJÍCÍHO ERYTROCYTY – STATIM, ZKUMAVKOVÝ TEST

Vyšetření zahrnuje reakci séra příjemce se suspenzí erytrocytů dárce 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. 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: 131

Nositel	INDX	Čas
S2	8	35

ZUM: ne

ZULP: ne

### 22117 VYŠETŘENÍ KOMPATIBILITY TRANSFÚZNÍHO PŘÍPRAVKU OBSAHUJÍCÍHO ERYTROCYTY – V SÉRII, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE

Vyšetření zahrnuje reakci séra příjemce se suspenzí erytrocytů 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: 51

Nositel	INDX	Čas
S2	8	5

ZUM: ne

ZULP: ne

### 22119 VYŠETŘENÍ KOMPATIBILITY TRANSFÚZNÍHO PŘÍPRAVKU OBSAHUJÍCÍHO ERYTROCYTY – STATIM, SLOUPCOVÉ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE

Vyšetření zahrnuje reakci séra příjemce se suspenzí erytrocytů 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: 125

Nositel	INDX	Čas
S2	8	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**22120 VYŠETŘENÍ KOMPATIBILITY TRANSFÚZNÍHO PŘÍPRAVKU OBSAHUJÍCÍHO ERYTCYTY – V SÉRII, ZKUMAVKOVÝ TEST**

Vyšetření zahrnuje reakci séra příjemce se suspenzí erytrocytů 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:** 49

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 259

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 82

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 330

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 121

Nositel	INDX	Čas
S2	8	40

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**22129 VYŠETŘENÍ JEDNOHO ERYTCYTÁRNÍHO ANTIGENU (KROMĚ ABO, RH, (D))**

Reakce vyšetřovaných erytrocytů s dg sérem /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:** 212

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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 erytrocyt. 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:** 97

Nositel	INDX	Čas
S3	9	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**22133 PŘÍMÝ ANTIGLOBULINOVÝ TEST**

Reakce vyšetřovaných krvinek s polyspecifickým antiglobulinovým sérem. U pozitivních výsledků dále navazuje výkon s názvem Upřesnění typu senzibilizace erytrocytů. 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:** 49

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**22134 UPŘESNĚNÍ TYPU SENZIBILIZACE ERYTROCYTŮ**

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:** 34

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**22135 PŘÍMÝ ANTIGLOBULINOVÝ TEST – KVANTITATIVNÍ VYŠETŘENÍ**

Reakce postupně řaděného AGH sér a (se kterým byl proveden kvalitativní průkaz podle kódu 22133) se sensibilizovanými krvinkami.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 102

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 198

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 99

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 citlivostí (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:** 199

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 953

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 80

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 citlivostí (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:** 97

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 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:** 3

**body:** 128

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 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:** 2

**body:** 70

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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: 87

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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: 39

Nositel	INDX	Čas
S2	8	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**22317 ELUCE ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – POUŽITÍ KOMERČNÍHO ELUČNÍHO KITU**

Výkon slouží k získání protilátky /-tek/, navázané na erytrocytární membráně. Výkon alternativní k eluci tepelné a eluci dle Weinera /mráz+etanol/, záleží na charakteru 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: 191

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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: 79

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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: 121

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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: 4699

Nositel	INDX	Čas
S2	8	75

ZUM: ne

ZULP: ne



<b>22323</b>	<b>ROZLIŠENÍ HLA PROTILÁTEK OD SPECIFICKÝCH TROMBOCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK</b> Rozlišení současně přítomných trombocytárních protilátek od klinicky významných HLA protilátek reagujících s trombocyty v imunofluorescenčním testu. Výkon hodnotí specializovaný VŠ pracovník. Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 měsíc OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 400 <b>body:</b> 1163	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S2</td> <td>8</td> <td>400</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	S2	8	400
Nositel	INDX	Čas						
S2	8	400						
<b>22325</b>	<b>ABSORPCE PROTILÁTEK PROTI ERYTROCYTUM PŘI URČOVÁNÍ SLABÝCH SKUPIN, STANOVENÍ VYLUČOVATELSTVÍ A PŘI ODLIŠOVÁNÍ PROTILÁTEK VE SMĚSI</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 60 <b>body:</b> 373	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S3</td> <td>9</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	S3	9	60
Nositel	INDX	Čas						
S3	9	60						
<b>22327</b>	<b>DIFERENCIÁLNÍ AGLUTINACE ERYTROCYTŮ</b> Technika používaná při sledování přihojení 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 <b>čas výkonu:</b> 40 <b>body:</b> 156	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S3</td> <td>9</td> <td>40</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	S3	9	40
Nositel	INDX	Čas						
S3	9	40						
<b>22329</b>	<b>FENOTYPIZACE – SÉROVÝCH PROTEINŮ – ELEKTROFORETICKY</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 150 <b>body:</b> 1377	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S3</td> <td>9</td> <td>150</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	S3	9	150
Nositel	INDX	Čas						
S3	9	150						
<b>22331</b>	<b>URČOVÁNÍ TYPŮ ISOENZYMŮ LIDSKÝCH ČERVENÝCH KRVINEK (AP, PGM, 6-PGD, AK) ELEKTROFORETICKY (V SÉRII-3 VZORKY)</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 150 <b>body:</b> 1518	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S3</td> <td>9</td> <td>150</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	S3	9	150
Nositel	INDX	Čas						
S3	9	150						
<b>22333</b>	<b>STANOVENÍ GLOBULINOVÝCH SYSTEMŮ GM 1, 2 A KM 1</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 25 <b>body:</b> 1321	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S3</td> <td>9</td> <td>25</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	S3	9	25
Nositel	INDX	Čas						
S3	9	25						
<b>22335</b>	<b>SEPARACE VLASTNÍCH ERYTROCYTŮ OD TRANSFUNDOVANÝCH</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 60 <b>body:</b> 169	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S3</td> <td>9</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	S3	9	60
Nositel	INDX	Čas						
S3	9	60						

**22337 NEUTRALIZAČNÍ TEST ERYTROCYTÁRNÍCH 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 vysokoškolák.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 485

Nositel	INDX	Čas
S3	9	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**22339 TITRACE ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK**

Reakce vyšetřovaného séra v postupném dvojnásobném ředění (12 zkumavek) se suspenzí erytrocytů s antigenem odpovídajícím vyšetřované protilátce v prostředí solném, enzymatickém, NAT. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. vysokoškolák. Omezení frekvencí neplatí při transplantaci kostní dřeně a vyšetření potransfúzních reakcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 349

Nositel	INDX	Čas
S2	8	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**22341 IDENTIFIKACE ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – ZKUMAVKOVÝ TEST**

Reakce vyšetřovaného séra s identifikačním panelem krvinek (10 – 15 krvinek), prováděná třemi metodami (solné prostředí, enzymatický test, NAT). Vyšetření hodnotí a výsledek vydává lékař, ev. jiný vysokoškolák.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 100

body: 621

Nositel	INDX	Čas
S3	9	100

ZUM: ne

ZULP: ne

**22343 HEMOLÝSA CHLADOVÁ (DONATH-LANDSTEINERŮV TEST, PROVEDENÍ 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. vysokoškolák.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 100

body: 369

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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: 151

Nositel	INDX	Čas
S2	8	50

ZUM: ne

ZULP: ne

**22347 IDENTIFIKACE ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – SLOUPCOVÁ AGLUTINACE**

Reakce vyšetřovaného séra s identifikačním panelem krvinek (10 – 15 krvinek), 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: 989

Nositel	INDX	Čas
S3	9	50

ZUM: ne

ZULP: ne

**22351 OPIS KREVŇÍ SKUPINY**

Vystavení opisu 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: 7

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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

---

**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 anomálii 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 fetů, sloužící k vyloučení 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 kardiokirurgických 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

---

**32510 ZAVEDENÍ DLOUHODOBÉ KANYLACE CENTRÁLNÍHO ŽILNÍHO SYSTÉMU S PODKOŽNÍ MANŽETOU NEBO KOMŮRKOU**

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 katetrizační 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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	180

**čas výkonu:** 210  
**body:** 27457

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 katetrizační 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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

**čas výkonu:** 150  
**body:** 22602

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**32535 BALONKOVÁ SEPTOSTOMIE**

Urgentní léčebný katetrizační 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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150

**čas výkonu:** 150  
**body:** 28106

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**32540 PERKUTÁNNÍ UZÁVĚR DUCTUS ARTERIOSUS**

Intervenční katetrizační výkon při kterém se katetrizační technikou uzavírá otevřená tepenná duče.

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:** 19473

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 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: 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 RESPIAČNÍ 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: 7751

Nositel	INDX	Čas
L3	3	480
J1	3	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

### 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: 25

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 40

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 jsoucích osob, při dodržení specifických zásad ochrany důvěrných dat, se souhlasem svéprávního 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. Elektrovy 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 vyjimečně 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**

Disulfamová 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:** 66

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 zaslané 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 NÁROČNÉ REŽIMY LÉČBY CYTOSTATIKY (1 DEN, ŘEDĚNÍ SE VYKAZUJE ZVLÁŠŤ)**

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 – radiční 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

---

---

**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

---

**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

---

**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

---

**43435 BRACHYTERAPIE S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM LDR/MDR Á 60 MINUT**

Brachyterapie s automatickým afterloadingem LDR/MDR s hospitalizací pacienta se zavedenými zářiči na samostatném stíněném pokoji.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 24/1 den  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 1363

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**43513 PLÁNOVÁNÍ TERMOTERAPIE**

Výkon k přípravě termoterapie dysplastických a nádorových onemocnění. Vyžaduje termometrii.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/2 týdny

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 465

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**43515 ELEKTROMAGNETICKÁ HYPERTEMIIE LOKÁLNÍ (1 LOŽISKO)**

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.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 847

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**43611 RADIOTERAPIE CS 137 (1 POLE)**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 112

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**43613 STEREOTAKTICKÉ OZÁŘENÍ HLAVY A MOZKU LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM**

Speciální technika radioterapie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 100

body: 8562

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100

ZUM: ne

ZULP: ne

**43615 HYPOXIRADIOTERAPIE**

Ozáření v celotělové hypoxii

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 30/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 10

body: 99

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**43617 CELOTĚLOVÉ OZÁŘENÍ ELEKTRONY**

Speciální technika radioterapie prováděná výhradně na velkých lineárních urychlovačích.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 100

body: 6832

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100

ZUM: ne

ZULP: ne

**43619 VERIFIKAČNÍ SNÍMEK NA OZAŘOVAČI (OVĚŘENÍ 1 POLE)**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 95

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**43621 LOKALIZACE CÍLOVÉHO OBJEMU, NEBO SIMULACE OZAŘOVACÍHO PLÁNU**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1716

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano



**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:** 1641

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 2954

Nositel	INDX	Čas
S2	8	270

ZUM: ano  
ZULP: ne

**43629 VÝROBA INDIVIDUÁLNÍCH FIXAČNÍCH POMŮCEK PRO OZAŘOVÁNÍ NEBO MULÁŽ**  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 cyklus  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 120  
**body:** 203

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 3299

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
J2	5	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 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:** 22

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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: 92

Nositel	INDX	Čas
S2	8	70

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**44213 KOMOROVÁ NEBO STŘÍDAVÁ TLAKOVÁ LÉČBA MÍZNÍHO OTOKU PŘÍSTROJEM**

Přístroj s nastavitelným tlakem a časem, vypustí vzduchu.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 84/1 pololetí

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 16

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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: 33

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 týdn 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 AUTOTRANSPANTACE 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:** 84

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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**

Příložením 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:** 130

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**44253 KOMPRESIVNÍ LÉČBA DOLNÍ KONČETINY S OTOKEM TLAKOVÝM OBVAZEM**

Příložením 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:** 192

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 50

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 25

**body:** 133

Nositel	INDX	Čas
S2	8	25

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**44271 LÉČEBNÁ KOUPEL Z DERMATOLOGICKÉ INDIKACE – HYDROLÉČBA**

Očistná a léčebná koupel s použitím medicijních 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:** 83

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 253

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

## 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 DERMATOVENEROLOGEM

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 implantát 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 MEDICÍNĚ

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 ablaci 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: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  
**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 thyreoidektomii 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 MYOKARDIOPATÍÍCH**

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 jednobanňové 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 jednobanňové 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 ERYTROCYTŮ**

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 duodenogastrického 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 měřící 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 měřící 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 měřící 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 MĚŘENÍM RADIOAKTIVITY KREVNÍCH VZORKŮ**

Vyšetření s použitím vícekanálové a studnové spektrometrické měřící 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 – hrazen 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 – hrazen 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 – hrazen 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 – hrazen 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 – hrazen 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 – hrazen 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 měřící soupravě.

Kategorie: P – hrazen 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 ERYTHROCYTŮ**  
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 DŘEŇ**  
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 ERYTHROCYTY**  
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 DIFÚSIBILNÍCH 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 svodovém lymfatickém povodí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 2/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 80

**body:** 2044

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**47277 DETEKCE SENTINELOVÉ UZLINY GAMASONDOU PRO RADIAČNĚ NAVIGOVANOU CHIRURGII – Á 15 MINUT**

Peroperační detekce jedné sentinelové uzliny pomocí gamasondy pro radiačně navigovanou chirurgii. Přičti k chirurgickému výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den, 4/1 čtvrtletí

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 15

**body:** 153

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**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:** 15806

Nositel	INDX	Čas
L3	3	140
J1	5	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:** 8249

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
J2	5	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

### 51111 OPERACE CYSTY NEBO HEMANGIOMU NEBO LIPOMU NEBO PILONIDÁLNÍ CYSTY

Odstranění cysty, hemangiomu či lipomu na obličeji, 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

### 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 hyperparatyreózy (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

---

**51127 HEMITYREOIDEKTOMIE (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 strupy benigní i maligní povahy, dále pro strupy 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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L3	3	210

čas výkonu: 210

body: 4240

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

čas výkonu: 120

body: 2716

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L3	3	210

čas výkonu: 210

body: 4493

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51211 MYOTOMIE JÍCNU, HRUDNÍ PŘÍSTUP**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	105
L2	2	105

čas výkonu: 105

body: 5018

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51213 SUBTOTÁLNÍ NEBO TOTÁLNÍ EXSTIRPACE JÍCNU BEZ TORAKOTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

čas výkonu: 180

body: 5220

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**51215 SUBTOTÁLNÍ NEBO TOTÁLNÍ RESEKCE JÍCNU TRANSTORAKÁLNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

čas výkonu: 300

body: 8712

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**51217 EZOFAGEKTOMIE BEZ TORAKOTOMIE S NÁHRADOU JÍCNU ŽALUDKEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

čas výkonu: 240

body: 7725

ZUM: ano

ZULP: ne

---

---

**51219 EZOFAGEKTOMIE BEZ TORAKOTOMIE S NÁHRADOU STŘEVEM, CERVIKÁLNÍ EZOFAGOKOLO (JEJUNO) ANASTOMÓZA**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L3	3	420

čas výkonu: 420  
body: 9823

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**51221 REKONSTRUKCE JÍČNU 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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	480
L3	3	480

čas výkonu: 480  
body: 10844

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L3	3	420

čas výkonu: 480  
body: 11546

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**51225 INKOMPLETNÍ NEBO KOMPLETNÍ EZOFAGOTOMIE Z TORAKOTOMIE S NÁSLEDNOU SUTUROU (HRUDNÍHO JÍČNOVÉHO DIVERTIKU, PORANĚNÉHO JÍČNU S EXTRAkcÍ CIZÍHO TĚLESA Z JÍČNU, INTUBACÍ TUMORU JÍČNU, JÍČNOVÉ VARIXY.)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120  
body: 5157

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**51226 ENDOSKOPICKÉ ZAVEDENÍ ENDOPROTÉZY NEBO STENTU JÍČNU A KARDIE BEZ CENY ENDOPROTÉZY – PŘÍČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU ENDOSKOPIE**

Dilatace stenóz v různých částech trávicí trubice hydrostatickými balónky za endoskopické kontroly. Výkon prováděn ambulantě u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

čas výkonu: 60  
body: 491

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**51227 OPERACE VARIXŮ JÍČNU TRANSABDOMINÁLNĚ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120  
body: 3752

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

čas výkonu: 15  
body: 103

ZUM: ano  
ZULP: ne

---



**51233 EXCIZE TUMORU MAMMY NEBO ODBĚR TKÁNĚ PRO BIOPSIÍ**

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

**51237 KLÍNOVITÁ RESEKCE MAMMY S RADIKÁLNÍM ODSTRANĚNÍM AXILLÁRNÍCH UZLIN NEBO MASTEKTOMIE RADIKÁLNÍ**

Chir. odstranění části prsu a prsní žlázy s bezpečnostním lemem 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

**51311 SPLENEKTOMIE**

Vyazuje 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

**51312 SPLENEKTOMIE S AUTOTRANSPLANTACÍ 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

---

**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

---

**51326 DRENÁŽNÍ OPERACE PŘI AKUTNÍ PANKEATITIDĚ, DRENÁŽ ABSCESU PANKREATU, MARSUPIALISACE PSEUDOCYSTY PANKREATU**

Laváž dutiny břišní má vlastní kod.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

**čas výkonu:** 90  
**body:** 3355

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**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

---

**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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	170
L3	3	170

**čas výkonu:** 170  
**body:** 4843

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

---

**51333 PANKREATODIGESTIVNÍ SPOJKY**

Pankreatojejunální spojky při poranění či atypické resekcí paliativní duodenojejunoanastomóza včetně duodenum šetřící pankreatektomii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 240

**body:** 7387

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**51341 TRANSPLANTACE JATER**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 540

**body:** 56710

Nositel	INDX	Čas
L3	3	540
L3	3	540
L2	2	540
L1	1	540
J1	3	300

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**51342 PUNKCE A DRENÁŽ JATERNÍHO ABSCESU**

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 vykáže 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

---

**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

**čas výkonu:** 180

**body:** 5238

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

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

**čas výkonu:** 400

**body:** 10124

Nositel	INDX	Čas
L3	3	400
L3	3	400

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**51349 OTEVŘENÁ DRENÁŽ ABSCEU JATER, CYSTY JATER NEBO SUBFRENICKÉHO ABSCEU**

Stejně vykázat maržupializaci cysty. Použití sonografů 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

**čas výkonu:** 120

**body:** 4895

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**51353 PUNKCE, ODSÁTÍ TENKÉHO STŘEVA, MANIPULACE SE STŘEVEM – ENTEROPLIKACE, INTUBACE TENKÉHO STŘEVA. PŘIČTI K EV. HLAVNÍMU VÝKONU NA STŘEVĚ**

Zahrnuje všechny zmíněné úkony zejména při ileu nebo peritonitidě s původem na tenkém střevě!

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 2265

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**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

**čas výkonu:** 120

**body:** 4271

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

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

**čas výkonu:** 60

**body:** 2792

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**51359 RESEKCE A ANASTOMÓZA TLUSTÉHO STŘEVA NEBO REKTOSIGMATU BŘIŠNÍM PŘÍSTUPEM, KOLOMYOTOMIE**  
Zahrnuje všechny druhy resekci na tlustém střevě včetně hemikolektomie vpravo i vlevo, včetně resekce ileocekální, s bezprostř. 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

**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 POUCHEM A ILEOANÁLNÍ ANASTOMÓZOU. PANPROKTOKOLEKTOMIE**

Úplná kolektomie s mukózní prokterotomií a ileálním rezervoárem, nebo úplná kolektomie s prokterotomií 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

**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 APENDEKTOMIE NEBO OPERAČNÍ DRENÁŽ PERIAPENDIKULÁRNÍHO A PERIKOLICKÉHO ABCESU**

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 APENDEKTOMIE 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 CHOLEDOCHOTOMIÍ**

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 hepatiku 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

---

**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

---

**51383 GASTROTOMIE, DUODENOTOMIE NEBO JEDNODUCHÁ PYLOROPLASTIKA NEBO GASTROSTOMIE NEBO JEJÍ UZÁVĚR**

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: 1957

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**51385 RESEKCE ŽALUDKU S ANASTOMÓZOU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150  
body: 4168

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 vyjadří svým kódem. Podvaz magestrálních 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

---

**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

**čas výkonu:** 240  
**body:** 7290

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**51388 GASTROENTEROANASTOMÓZA NEBO RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA NEBO VÝKONY V ME-ZENTERIU**

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 BRÁNIČNÍ 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

**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

**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

**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

**51415 ABDOMINOPERINEÁLNÍ, VAGINÁLNÍ, SAKRÁLNÍ AMPUTACE REKTA**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 240  
body: 5713

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

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

---

**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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

**čas výkonu:** 90  
**body:** 2561

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

---

**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

---

**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

---

**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 přiřti 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**

Přiřti 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

**51611 PEROPERAČNÍ POUŽITÍ SONOGRAFU CHIRURGEM**

Přiřti 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

**51613 PEROPERAČNÍ CHOLEDOCHOSKOPIE**

Jde o optické vyšetření mimojaterních žlučvodů 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, přiřti 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

---

**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 CHIRURGIÍ**

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

---

**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

---

**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

**čas výkonu:** 420**body:** 12303

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L3	3	420

ZUM: ano

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

---

**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

---

**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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

**čas výkonu:** 90  
**body:** 1968

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**51814 IZOLOVANÁ REGIONÁLNÍ HYPERTERMNÍ PERFÚZE KONČETINY CYTOSTATIKY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	300
J1	3	300

**čas výkonu:** 300  
**body:** 4303

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**51815 EXSTIRPACE JEDNOSTRANNÉHO CYSTICKÉHO HYGROMU**

Exstirpace cysticky rozšířených lymfatických cév na krku.

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:** 2167

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**51817 OŠETŘENÍ NEHTU NA RUCI, 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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

**čas výkonu:** 10  
**body:** 80

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

---

**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

**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

**čas výkonu:** 240  
**body:** 11528

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240
L1	1	240
J1	3	270

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

**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 epifyzy radia, celé distální epifyzy 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

---

**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

---

**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 epifyzy femuru a proximální epifyzy tibie, epifyzární 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

---

**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

---

---

**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

---

**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 KLÍČKOU – PORTOENTE-ROANASTOMOSA)**

Resekce malformovaných nebo atretických žlučových cest a vytvoření neocholedochu ze střevní klíčky. 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

**čas výkonu:** 270

**body:** 8126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L3	3	240

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**52231 OPERACE OMFALOKÉLY NEBO GASTROSCHÍZY**

Výkon lze provést jen u části těchto vad, spočívá v repozici vyhrězých orgánů a uzávěru všech vrstev břišní stěny.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180

**body:** 4647

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

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

**čas výkonu:** 420

**body:** 7777

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L2	2	420

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

**čas výkonu:** 150

**body:** 4231

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

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

**čas výkonu:** 240

**body:** 6885

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

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

**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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

čas výkonu: 40

body: 504

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

## 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 KARPU NEBO INTRAARTIKULÁRNÍ ZLOMENINY RUKY A ZÁPĚSTÍ

Zavřená repozice luxace karpu nebo nitrokloubní 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 KLOUBU NEBO HLAVIČKY RADIA

Zavřená repozice luxace loketního kloubu 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 KLOUBU

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

### 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 KARPUS – INTRAARTIKULÁRNÍ ZLOMENINY ZÁPĚSTÍ – KOSTÍ KARPUS**  
Otevřená repozice luxace karpus, nitrokloubní zlomeniny zápěstí a kostí karpus 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

**čas výkonu:** 150  
**body:** 3076

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

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

**čas výkonu:** 180  
**body:** 3692

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

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

**čas výkonu:** 120  
**body:** 1965

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120
L2	2	120

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

**čas výkonu:** 90  
**body:** 1814

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90
L2	2	90

ZUM: ano  
ZULP: ne

**53411 NÁPLAŠŤOVÁ FIXACE ZLOMENINY KOSTNÍHO ČLÁNKU MEZIČLÁNKOVÉ LUXACE PRSTCŮ NOHY**

Přiložení náplastového 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 NITROKLOUBNÍ LOKALIZACE V OBLASTI KOLENA A HLEZNA A LUXACÍ HLEZNA A NOHY**

Zavřená repozice zlomeniny a její fixace. Fixaci sádrrou – přičti 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 KLOUBU NEBO PATELY**

Zavřená repozice luxace kolenního kloubu (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

---

**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 hlavičky 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

---

**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

---

**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 závěsného 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

**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

**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 hlavičky 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

**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

**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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150  
body: 4660

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	270

čas výkonu: 270  
body: 5962

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	210

čas výkonu: 210  
body: 5778

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90  
body: 2682

ZUM: ano  
ZULP: ne

**53490 ROZSÁHLÉ DEBRIDEMENT SLOŽITÝCH OTEVŘENÝCH ZLOMENIN**  
Primární ošetření složitých otevřených zlomenin excizí a exstirpací života neschopných částí tkání a kostních úlomků, event. cizích těles. Druh použité anestezie účtují zvlášť.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

čas výkonu: 120  
body: 1987

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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

čas výkonu: 60  
body: 840

ZUM: ne  
ZULP: ne

**53513 SUTURA ŠLACHY EXTENZORU – MIMO RUKU A ZÁPĚSTÍ – PŘIČÍTÁ 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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30  
body: 120

ZUM: ne  
ZULP: ne



**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

**53519 SUTURA ČERSTVÉHO PORANĚNÍ VAZIVOVÉHO APARÁTU V OBLASTI HLEZNA A TARZU**

Výkon kalkulován bez anestezie. Sádrou fixaci – 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 účtuj 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 504 – cévní chirurgie****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

**čas výkonu:** 420**body:** 20754

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L3	3	420
J1	3	420

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**54120 ANEURYSMA BŘÍŠNÍ AORTY (NÁHRADA BIFURKAČNÍ PROTÉZOU) NEBO RUPTURA BŘÍŠNÍ AORTY**

Elektivní operace výdutě břišní aorty lokalizované suparenálně. Rekonstrukce s implantací renálních tepen s náhradou na obě stehenní tepny (bifurkační protéza) 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
J1	3	150

čas výkonu: 300

body: 11771

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**54130 ANEURYSMA BŘÍŠNÍ AORTY INFARENÁLNÍ 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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

čas výkonu: 240

body: 10696

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 resekci ischemického střeva.

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: 7000

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L2	2	200

čas výkonu: 200

body: 9995

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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 4555

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

čas výkonu: 180

body: 6184

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 7175

ZUM: ano

ZULP: ano

**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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 2341

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240

body: 7513

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 7187

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L2	2	200
J1	3	120

čas výkonu: 200

body: 8132

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 5554

ZUM: ano

ZULP: ano

**54325 AORTOILICKÁ EMOLEKTOMIE 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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 4495

ZUM: ano

ZULP: ano

**54330 ILEOFEMORÁLNÍ ŽILNÍ TROMBEKTOMIE**

Odstranění rozsáhlé trombózy hlubokých magistralních žil dolních končetin a pánve.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 2709

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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 3377

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 2595

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

čas výkonu: 30

body: 490

ZUM: ne

ZULP: ano

**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 účtují 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

**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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360
J1	3	360

čas výkonu: 360

body: 15973

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L2	2	200

čas výkonu: 200

body: 7953

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 4070

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 varikosních 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

**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

čas výkonu: 30

body: 302

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ano

**Kapitola 505 – kardiochirurgie****55110 KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI – JEDNODUCHÉ – PRIMOOOPERACE**

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 – PRIMOOOPERACE**

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

čas výkonu: 360

body: 16434

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360

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, valvulotomie plicnice nebo aorty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240

body: 20889

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240
J1	3	240

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, valvulotomie plicnice nebo aorty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 360

body: 26785

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360
J1	3	360

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

čas výkonu: 300

body: 25162

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300
J1	3	300

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

čas výkonu: 450

body: 32142

Nositel	INDX	Čas
L3	3	450
L3	3	450
J1	3	450

ZUM: ano

ZULP: ano

---

---

**55140 OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO – MTO III VČETNĚ CENY MO – PRIMOOOPERACE**

Fallotova 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: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360
J1	3	360

čas výkonu: 360

body: 27541

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**55141 OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO – MTO III VČETNĚ CENY MO – REOPERACE**

Fallotova 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
J1	3	540

čas výkonu: 540

body: 35129

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
J1	3	420

čas výkonu: 420

body: 34957

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
J1	3	630

čas výkonu: 630

body: 42177

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
J1	3	150

čas výkonu: 150

body: 16301

ZUM: ano

ZULP: ne

**55220 JEDNODUCHÝ VÝKON NA SRDCI – PRIMOOPERACE**

Revaskularizace myokardu by-passem, 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
J1	3	360

čas výkonu: 360

body: 32819

ZUM: ano

ZULP: ano

**55221 JEDNODUCHÝ VÝKON NA SRDCI – REOPERACE**

Revaskularizace myokardu by-passem, 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
J1	3	450

čas výkonu: 450

body: 41844

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 vrozené 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
J1	3	420

čas výkonu: 420

body: 42096

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 vrozené 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
J1	3	525

čas výkonu: 525

body: 53690

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
J1	3	330

čas výkonu: 330

body: 30530

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
J1	3	415

čas výkonu: 415  
body: 39434

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**55250 STERNOTOMIE, TORAKOTOMIE**

Resutura sternu 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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

čas výkonu: 90  
body: 5907

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**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
J1	3	90

čas výkonu: 90  
body: 3285

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**55260 KREVŇÍ KARDIOPLÉGIE**

Přičti 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

---

**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 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

---

**56111 ZAVEDENÍ RESERVOÁRU LIKvoru OMMAYA VČETNĚ NÁVRTU**

Typ neurochirurgické operace zaměřené drenáží 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

---

---

**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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	60

čas výkonu: 90

body: 2637

ZUM: ne

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 drenáží mozkomíšního moku z komorového systému do cysterne 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

---

**56131 OPAKOVANÁ KRANIOTOMIE PRO POOPERAČNÍ HEMATOM NEBO INFEKCI**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 3534

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56133 VENTRIKULOSTOMIE III. – STOOKEY- 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

---

**56135 KRANIOPLASTIKA AKRYLÁTOVÁ, PLEXISKLOVÁ, KOVOVÁ NEBO KOSTNÍ PLOTÉNKOU**

Podstatou operace je rekonstrukce kostního defektu nejrůznější etiologie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	180

čas výkonu: 210

body: 3808

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56137 KRIANIEKTOMIE 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

**56139 HYPOFYZEKTOMIE SUBFRONTÁLNÍ PROSTÁ**

Typ neurochirurgické operace, při které se odstraňuje hypofýza nepostižena nádorem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 210  
body: 7072

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	180

ZUM: ano  
ZULP: ne

**56141 HYPOFYZEKTOMIE TRANSSFENOIDÁLNÍ 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

čas výkonu: 180  
body: 6398

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	150

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

čas výkonu: 270  
body: 8504

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	240

ZUM: ano  
ZULP: ne

**56143 DEKOMPRESIE TRIGEMINU NEBO RIZOTOMIE SUBTEMPORÁLNÍ CESTOU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240  
body: 7965

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

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**

Elepace vpáčených úlomků z kraniotomie, kostní reparace zasahující ke spodině 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

---

**56149 NEUROLÝZA SUBARACHNOIDÁLNÍ, LUMBÁLNÍ SUBARACHNOIDÁLNÍ DRENÁŽ NEBO EPIDURÁLNÍ, LUMBÁLNÍ SUBARACHNOIDÁLNÍ DRENÁŽ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 846

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

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

---

**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

**čas výkonu:** 240  
**body:** 8402

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

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 spojce 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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	120

čas výkonu: 150

body: 2502

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56162 NEOPERAČNÍ REVIZE DRENÁŽE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L2	2	30

čas výkonu: 30

body: 364

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56163 ZEVNÍ KOMOROVÁ DRENÁŽ NEBO ZAVEDENÍ ČIDLA NA MĚŘENÍ NITROLEBNÍHO TLAKU**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 1588

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56165 STEREOTAXE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240

body: 7467

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**56167 VENTRIKULÁRNÍ PUNKCE**

Nelze kombinovat se stereotaxí.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 1396

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56169 VENTRIKULOSKOPIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 4375

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56171 PERKUTÁNNÍ VÝKON NA GASSER. GANGLIU NEBO KOŘENĚ**

Koagulace, komprese nebo chemolýza

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 2482

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**56173 NEURINOM AKUSTIKU, NEURINOM TRIGEMINU, EXPANZE NA BAZI LEBNÍ, STŘEDOČÁROVÝCH STRUKTUR, NITRO-KOMOROVÉ 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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	480
L2	2	480

čas výkonu: 480

body: 13742

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 očnice lokalizovaných za očním bulbem, které nejsou přístupné z oftalmologického přístupu.

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

---

**56175 ODSTRANĚNÍ TUMORU HYPOFÝZY TRANSSFENOIDÁLNÍM 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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	210

čas výkonu: 240

body: 7846

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	270

čas výkonu: 300

body: 9294

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 1577

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 4728

ZUM: ano

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 5247

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56215 ODSTRANĚNÍ PLOTÉNKY 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 PLOTÉNKY NEBO OSTEOFYTU TRANSLIGAMENTÓZNĚ NEBO Z HEMILAMINEKTOMIE (VÍCE SEGMENTŮ NEBO OBOUSTRANĚ)**

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

---

**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

---



---

**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

čas výkonu: 20

body: 509

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56225 DUROTOMIE A DURÁLNÍ REKONSTRUKČNÍ OPERACE MÍŠNÍ (KÓD SE PŘÍČTÁ 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

čas výkonu: 105

body: 4583

Nositel	INDX	Čas
L3	3	105
L2	2	105

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

čas výkonu: 180

body: 3534

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

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

čas výkonu: 270

body: 8689

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	270

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56231 PERKUTÁNNÍ CHORDOTOMIE A TRAKTOTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240

body: 4321

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56233 CHORDOTOMIE NEBO JINÉ PROTIBOLESTIVÉ OPERAČNÍ VÝKONY NA MÍŠE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240

body: 7965

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**56235 TRIGEMINOVÁ TRAKTOTOMIE MÍŠNÍ**

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

---

**56237 IMPLANTACE MÍŠNÍ STIMULAČNÍ ELEKTRODY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180  
body: 3357

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano  
ZULP: ne

**56239 ODSTRANĚNÍ STIMULAČNÍ MÍŠNÍ ELEKTRODY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120  
body: 2657

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

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

čas výkonu: 240  
body: 4321

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

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

čas výkonu: 240  
body: 6209

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	210

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

čas výkonu: 270  
body: 6728

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	240

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

čas výkonu: 390  
body: 10161

Nositel	INDX	Čas
L3	3	390
L3	3	360

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

čas výkonu: 430  
body: 9497

Nositel	INDX	Čas
L3	3	430
L2	2	400

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 supraklavikulárního se zadním nebo infraklavikulárním přístupem. Při nutnosti mikrochir. sutury nervu výkon přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 630

**body:** 17085

Nositel	INDX	Čas
L3	3	630
L2	2	600

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56317 SKALENOTOMIE NEBO DEKOMPRESSE 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

**čas výkonu:** 180

**body:** 1173

Nositel	INDX	Čas
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56319 DEKOMPRESSE 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

**čas výkonu:** 180

**body:** 2492

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	150

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56321 DEKOMPRESSE N. MEDIANI (KARPALNÍ TUNEL)**

Typ neurochirurgické operace, při které se uvolňuje nerv z tlaku okolních struktur.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 663

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56323 DISCIZE N. OBTURATORIIUS**

Typ neurochirurgické operace, prováděné pro neztížitelné bolesti nebo addukční spasmy při paraplegiích.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150

**body:** 1045

Nositel	INDX	Čas
L2	2	150

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56324 DEKOMPRESSE 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

**čas výkonu:** 180

**body:** 1173

Nositel	INDX	Čas
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**56325 ODSTRANĚNÍ TUMORU VELKÝCH NERVŮ**

Typ neurochirurgické operace, při které se provádí pod mikroskopem odstranění nádoru se zachováním kontinuity fasciкулů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 300

**body:** 3380

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300

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

čas výkonu: 40

body: 535

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

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

čas výkonu: 90

body: 2594

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	60

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

čas výkonu: 270

body: 3438

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270

ZUM: ne

ZULP: ne

**56332 SYMPATEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ HRUDNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 2928

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	150

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 (Ize připsat ke kódu 56414), či provádíme výkrut nervu při neuralgii n. V.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1159

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**56413 MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVU 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

čas výkonu: 270

body: 2782

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270

ZUM: ne

ZULP: ano

**56414 MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVU S AUTOTRANSPLANTÁTEM**

Typ neurochirurgické operace, při které se přemostí defekt nervu vzniklý úrazem nebo resekci neuromu štěpem z odebraného kožního nervu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 300

body: 3580

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300

ZUM: ano

ZULP: ne

**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

**56419 POUŽITÍ OPERAČNÍHO MIKROSKOPU Á 15 MINUT**

Použití oper. mikroskopu při vybraných typech neurochir. operací vyžaduje mimo příslušné nastavb. 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

**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, l. 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

---

**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 507 – hrudní chirurgie**

---

**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

---

**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

čas výkonu: 160

body: 6506

Nositel	INDX	Čas
L3	3	160
L2	2	160

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 žebor případě sternu při sériových zlomeninách žebor 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 protěti a klínovité resekce úponu žebor 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



---

**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 PLEUROSOMIE**

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

---

**57231 MEDIASINOTOMIE**

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

**čas výkonu:** 80

**body:** 2566

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	80

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

---

**57237 SUTURA RUPTUTY BRÁNICE TORAKOTOMICKÝM PŘÍSTUPEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 140

**body:** 6912

Nositel	INDX	Čas
L3	3	140
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**57239 UZAVŘENÍ BRONCHOPLEURÁLNÍ PÍŠTĚLE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 210

**body:** 6761

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L3	3	210

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

---

**57243 HRUDNÍ PUNKCE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
čas výkonu: 30  
body: 669

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**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

---

**57253 PLEUREKTOMIE – ABRAZE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	110
L2	2	110

čas výkonu: 110  
body: 3994

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

## 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

### 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

Revise, 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

### 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

---

**61121 CÉVNÍ ANASTOMOSA MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU**

Revise, excize a sutura řezných, tržných a tržnězhožděných 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

---

**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

---

**61127 EXSTIRPACE PSEUDOCYSTY DEKUBITU**

Včetně snesení kostní prominence. Bez uzavření defektu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

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

---

**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

---

**61133 RADIKÁLNÍ EXCIZE MALIGNÍHO MELANOBLASTOMU**

Bez uzavření defektu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60

**body:** 1304

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	55

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

---

**61137 ODBĚR FASCIÁLNÍHO ŠTĚPU Z FASCIA LATA**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 55**body:** 1012

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:** 563

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

---

**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

---

**61147 UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM DO 10 CM<sup>2</sup>**

Včetně sutury sekundárního defektu, složitější uzávěr sekund. defektu účtuj 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

**61153 UZAVŘENÍ DEFEKTU NA KONČETINÁCH NEBO TRUPU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM NAD 100 CM<sup>2</sup>**

Včetně sutury sekundárního defektu přímou suturou, jiný uzávěr sekund. defektu účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 100**body:** 2795

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	90

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

**čas výkonu:** 120**body:** 2658

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne

**61161 ZHOVOENÍ DVOUSTOPKOVÉHO TUBULOVANÉHO LALOKU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120**body:** 2768

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne

**61163 PŘENOS NEBO ODPOJENÍ STOPKY KOŽNÍHO LALOKU**

Včetně uzavření vzniklého defektu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60**body:** 1068

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

**61165 ROZPROSTŘENÍ NEBO MODELACE LALOKU**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60**body:** 1343

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61167 TRANSPOZICE FASCIOKUTÁNNÍHO LALOKU**

Včetně sutury sekundárního defektu, jiné uzavření sekundárního defektu účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120**body:** 3155

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	110

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61169 TRANSPOZICE MUSKULÁRNÍHO LALOKU**

Včetně sutury sekundárního defektu, jiné uzavření sekundárního defektu účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150**body:** 3915

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L3	3	140

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**61171 VOLNÝ PŘENOS KOŽNÍHO A FASCIOKUTÁNNÍHO LALOKU MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU**

Případný uzávěr sekundárního defektu štěpem účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 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 účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 390**body:** 16284

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 účtují 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 účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

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: 1/1 den  
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 účtují zvlášť.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
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 účtují zvlášť.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
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

---

**61209 TENOLÝZA FLEXORU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 90  
**body:** 676

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

---



---

**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

---

**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

---

**61221 REKONSTRUKCE EXTENZOROVÉHO APARÁTU PRSTU RUKY**

Odběr štěpu příčti.

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

---

**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

---

**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

---

**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

---

**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: 1/1 den  
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

---

**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 DISCISE LIG. CARPI VOLARE**

Sy canalis carpi.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60  
**body:** 682

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**61249 TRANSPOZICE STOPKOVANÉHO NEUROVASKULÁRNÍHO LALŮČKU NA RUCE**

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

---

---

**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 PRSTŮ**

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

---

**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

---

**61259 SNESENÍ PŘÍDATNÉHO PAPSUKU 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: 1/1 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: 1/1 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 OBLIČEJE**

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 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

---

**61313 UZÁVĚR VESTIBULONASÁLNÍ KOMUNIKACE**

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 70**body:** 1714

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	60

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

---

**61317 IMPLANTACE KOSTI DO DEFEKTU ČELISTI U ROZŠTĚPOVÉ VADY**

Včetně odběru štěpu, včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 130**body:** 2869

Nositel	INDX	Čas
L3	3	130
L2	2	120

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

---

**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: 1/1 den  
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

---

**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

---

**61403 POSUN RUDIMENTU U HYPOPLAZIE BOLTCE**

Včetně infiltrace k preparaci .  
Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem  
OF: 1/1 den  
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

---

**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

---

**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

---

**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

---

**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:** 2766

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120
L1	1	120

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

**61431 STATICKODYNAMICKÝ FASC. ZÁVĚS U PARÉZY N. FACIALIS**

Včetně infiltrace k preparaci, odběr štěpu účtj 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

**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

**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

**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

**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

---

**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

---

**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

---

**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

---

**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 602 – popáleninová medicína****62021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM – ODBORNÍKEM PRO POPÁLENINOVOU MEDICÍNU**

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

---

**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

**62110 PŘEVAZ POPÁLENINY V ROZSAHU DO 10 % A EV. SPRCHA (BEZ POUŽITÍ KRÉMŮ A UMĚLÝCH KRYTŮ)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 35  
**body:** 656

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne  
ZULP: ne

**62112 PŘEVAZ POPÁLENINY V ROZSAHU NAD 10 % A EV. SPRCHA (BEZ POUŽITÍ KRÉMŮ A UMĚLÝCH KRYTŮ)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
  
**čas výkonu:** 60  
**body:** 1680

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne  
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  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L2	2	30

**čas výkonu:** 30  
**body:** 608

ZUM: ne  
ZULP: ne

**62130 POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ PRVNÍHO PRSTU RUKY NEBO NOHY**

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytí.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 88

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**62131 POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ PRSTU RUKY A NOHY KAŽDÉHO DALŠÍHO PŘIČTI**

S použitím antibakteriálního krému nebo syntetického krytí.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 88

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**62140 POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ PRVNÍHO 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: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 311

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**62141 POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ DORSA RUKY A NOHY KAŽDÉHO DALŠÍHO**

S použitím antibakteriálního krému nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 215

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**62150 POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ, OSTATNÍ DO 5%**

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 591

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**62160 POPÁLENÍ – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ, OSTATNÍ: 5 -10% POVRCHU**

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 1615

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**62170 POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ, OSTATNÍ: 10 – 15% POVRCHU**

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 40

body: 2877

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**62180 POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ, OSTATNÍ: 15 – 20% POVRCHU**

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 50

body: 3502

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**62210 UVOLŇUJÍCÍ NÁŘEZY NA OBLIČEJI A KRKU**

Uvolnění stlačených tkání při cirkulárním postižení /při enormním edému/.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 532

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**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: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 1093

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**62230 UVOLŇUJÍCÍ NÁŘEZY NA JEDNÉ KONČETINĚ**

Uvolnění stlačených tkání edémem při cirkulárním popálení končetiny /k zabránění vzniku ischemie/.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 35

body: 1045

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ne

**62310 NEKREKTOMIE DO 1% POVRCHU TĚLA**

Nejde o chemickou nekrektomii, která je vykazována jako ošetření popáleniny.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 301

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**62320 NEKREKTOMIE DO 5% POVRCHU TĚLA – TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ**

Nejde o chemickou nekrektomii, která je vykazována jako ošetření popáleniny.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 1286

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**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

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2305

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**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

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 110

body: 3277

Nositel	INDX	Čas
L3	3	110
L2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne

**62350 NEKREKTOMIE 15 – 20% POVRCHU TĚLA – TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ**

Ve výkonu není zakalkulováno použití xenotransplantátů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 130

body: 4731

Nositel	INDX	Čas
L3	3	130
L2	2	130

ZUM: ne

ZULP: ne

**62410 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ – OSTATNÍ, DO 1% POVRCHU TĚLA (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH DEFEKTECH)**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 513

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

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: 50

body: 918

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

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: 70

body: 1342

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	70

ZUM: ano

ZULP: ne

**62430 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH) – PRST RUKY A NOHY**

V ceně výkonu není cena štěpu (štěp = autotransplantát, xenotransplantát, allotransplantát).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 35

body: 586

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35
L2	2	35

ZUM: ano

ZULP: ne

**62440 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH) – DLAŇ, DORZUM RUKY A NOHY NEBO OSTATNÍ 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: 40

body: 898

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L2	2	40

ZUM: ano

ZULP: ne

**62460 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ – OSTATNÍ, 5 – 10% POVRCHU TĚLA (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH DEFEKTECH)**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 55

body: 1426

Nositel	INDX	Čas
L3	3	55
L2	2	55

ZUM: ano

ZULP: ne

**62470 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ – OSTATNÍ, 10 – 15% POVRCHU TĚLA (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH)**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 70

body: 2285

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	70

ZUM: ano

ZULP: ano

**62480 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ – OSTATNÍ, 15 – 20% POVRCHU TĚLA (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH DEFEKTECH)**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2859

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

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

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 249

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**62520 XENOTRANSPLANTACE 1 – 5% POVRCHU TĚLA**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 637

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**62610 ODBĚR DERMOEPIDERMÁLNÍHO ŠTĚPU DO 1% PLOCHY Z POVRCHU TĚLA**

Druh použité anestezie účtují samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 456

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**62640 ODBĚR DERMOEPIDERMÁLNÍHO ŠTĚPU: 1 – 5% Z PLOCHY POVRCHU TĚLA**

Přičti k ceně ošetření defektu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 499

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**62660 ODBĚR DERMOEPIDERMÁLNÍHO ŠTĚPU: 5 – 10% Z PLOCHY POVRCHU TĚLA**

Přičti k ceně ošetření defektu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 35

body: 1428

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**62670 ODBĚR DERMOEPIDERMÁLNÍHO ŠTĚPU: 10 – 15% Z PLOCHY POVRCHU TĚLA**

Přičti k ceně ošetření defektu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 40

body: 1582

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**62680 ODBĚR DERMOEPIDERMÁLNÍHO ŠTĚPU: 15 – 20% Z PLOCHY POVRCHU TĚLA**

Přičti k ceně ošetření defektu, větší počet % řešit kombinací výkonů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 2733

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**62710 SÍŤOVÁNÍ (MESHOVÁNÍ) ŠTĚPU DO ROZSAHU 5% Z POVRCHU TĚLA**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 20  
**body:** 2582

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**62720 SÍŤOVÁNÍ (MESHOVÁNÍ) ŠTĚPU NAD 5% MAX. DO 20%**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45  
**body:** 452

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**62810 ODBĚR KOŽNÍHO ŠTĚPU V PLNÉ TLOUŠŤCE DO ROZSAHU 20 CM<sup>2</sup>**

Větší násob dle potřeby.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45  
**body:** 875

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**62820 SEPARACE JEDNOHO MEZIPRSTÍ – PO POPÁLENÍ**

Při řešení transplantátem nutno přiřadit kód transplantace. Druh použité anestezie účtují samostatným kódem.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1104

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**62830 PŘEVAZ PO REKONSTRUKČNÍM VÝKONU PRO POPÁLENINU**

Výkon nad 10 cm<sup>2</sup>.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 25  
**body:** 406

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25
L2	2	10

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:** 483

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**62850 OŠETŘENÍ HYPERTROFICKÝCH JIZEV NAD 10 CM<sup>2</sup>**

Druh použité anestezie účtují samostatným kódem.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 35  
**body:** 491

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne  
ZULP: ne

---



---

**62860      PODPŮRNÁ LÉČBA VZDUŠNÝM LŮŽKEM (A 24 HOD)**

Přičti ke kódu ošetřovacího 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      ZHOTOVENÍ 1 DLAHY NA JIZVY PO POPÁLENÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 180**body:** 1445

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**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**

Příčti 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

---

---

**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

---

**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

---

**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 vzniká v průběhu normálního, dále nepostupujícího porodu. Nelze kombinovat s výkony „porod vagiálně“ a „císařský řez.“

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90
L2	2	150

čas výkonu: 480

body: 3307

ZUM: ne

ZULP: ano

**63127 SECTIO 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 SECTIO CAESAREA 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 SECTIO CAESAREA 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 vykázet 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 DÉLOŽNÍ 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 DÉLOŽNÍHO NEBO POCHYVY**

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

**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

**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

**63211 VYPRACOVÁNÍ OPTIMÁLNÍHO STIMULAČNÍHO PROTOKOLU V ASISTOVANÉ REPRODUKCI (IVF)**

Výkon omezen 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

<b>63212</b>	<b>PORADA S PARTNERSKÝM PÁREM SPOJENÁ S PODROBNÝM VYSVĚTLENÍM MEDICINSKÝCH, PSYCHICKÝCH A SOCIÁLNÍCH ASPEKTŮ STERILITY A UMĚLÉHO OPLODNĚNÍ</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 60 <b>body:</b> 239	<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>60</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L2	2	60			
Nositel	INDX	Čas									
L2	2	60									
<b>63213</b>	<b>KRYOPREZERVACE EJAKULÁTU</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 90 <b>body:</b> 997	<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>90</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L2	2	90			
Nositel	INDX	Čas									
L2	2	90									
<b>63214</b>	<b>PREPARACE EJAKULÁTU PRO INSEMINACI</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 30 <b>body:</b> 595	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	J1	3	30			
Nositel	INDX	Čas									
J1	3	30									
<b>63215</b>	<b>VYŠETŘENÍ HLENU DĚLOŽNÍHO HRDLA</b> Vyšetření nezbytná k stanovení cervik. skóre při monitorování kvality děl. hleu. Výkon smluvně omezit na jednotlivá konkrétní pracoviště. Kategorie: P – hrazen plně OF: 4/1 měsíc OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 20 <b>body:</b> 84	<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>20</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L2	2	20			
Nositel	INDX	Čas									
L2	2	20									
<b>63217</b>	<b>ZÍSKÁNÍ OOCYTU K IN VITRO FERTILIZACI PUNKCÍ OVARIÁLNÍHO FOLIKULU ZA KONTROLY ULTRAZVUKEM</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 60 <b>body:</b> 2566	<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>60</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L2	2	60			
Nositel	INDX	Čas									
L2	2	60									
<b>63219</b>	<b>ZÍSKÁNÍ OOCYTU A INTRATUBÁRNÍ TRANSFER OOCYTU A SPERMIÍ LAPAROSKOPICKY (GIFT)</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 75 <b>body:</b> 3652	<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>75</td> </tr> <tr> <td>L1</td> <td>1</td> <td>75</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L2	2	75	L1	1	75
Nositel	INDX	Čas									
L2	2	75									
L1	1	75									
<b>63221</b>	<b>POSTKOITÁLNÍ TEST</b> Vyšetření množství a kvality hleu z děložního hrdla a počtu a pohyblivosti spermií v tomto hleu několik hodin po souloži. Kategorie: P – hrazen plně OF: 6/1 rok OM: bez omezení <b>čas výkonu:</b> 40 <b>body:</b> 196	<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>40</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L2	2	40			
Nositel	INDX	Čas									
L2	2	40									

**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: 1691

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
J1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**63239 UVOLNĚNÍ DOLNÍHO PÓLU PLODOVÉHO VEJCE, PŘÍPADNĚ S ROZŠÍŘENÍM BRANKY, APLIKACE PROSTAGLANDINU BEZ A NEBO S PROTRŽENÍM VAKU BLAN, ZAVEDENÍ CERVIKÁLNÍHO DILATÁTORU (PŘED INDUKOVANÝM POTRÁTEM 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

**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 vykazuje 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

**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

**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

**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 TKÁŇĚ 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

**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 KRVĚ TRANSABDOMINÁLNÍ KORDOCENTÉZOU**

Transabdomin. kordocent. získáváme vzorky krve plodu pro další vyš. (cytogen., virolog., stanovení hodnot krevního obrazu, morfolog. hodn. erytr., biochem. vyš..) Druh použité anestezie se vykazuje 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 – hrozen 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

čas výkonu: 50

body: 860

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L3	3	50

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

čas výkonu: 60

body: 1571

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L3	3	60

ZUM: ano

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 – hrozen 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 HER-  
NIE, 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 – hrozen 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

**63333 SELEKTIVNÍ FETOCIDA TĚŽCE DEFEKTNÍHO PLODU U VÍCEČETNÉHO TĚHOTENSTVÍ**

Ukončení vývoje postiženého plodu s ponecháním zdravého plodu (plodů.) Výkon omezit pouze na konkrétní pracoviště. Příčti 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

**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 raného 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

**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

**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

---

**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

---

**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

---

**63519 MARSUPIALIZACE, EXSTIRPACE NEBO INCIZE ABSCESU NEBO CYSTY BARTOLINSKÉ ŽLÁZY, DRENÁŽ, CHEMICKÁ EXSTIRPACE**

Kategorie: P – hrazen 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 protětí 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

---

**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

---

**63525 KOLPEKTOMIE PRO CA**

Parciální nebo totální odstranění pochvy většinou břišní cestou nebo kombinovaně břišní a vaginální cestou. Nejčastěji doplňuje radikální hysterektomií 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

---

**63526 EXCIZE KONGENITÁLNÍHO SEPTA VAGINY**

Kategorie: P – hrazen 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

**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

**63531 EXCIZE Z ČÍPKU DĚLOŽNÍHO**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15**body:** 234

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**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

**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 DĚLOŽNÍHO – 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 DĚLOŽNÍHO**

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 DĚLOŽNÍHO**

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

**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

**63545 DILATACE HRDLA DĚLOŽNÍHO**

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

**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), PŘÍČTI 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

**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

**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 metroragii 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

**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

**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 vyazuje 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 vyazuje 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

**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

**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

**63581 TUBÁRNÍ CHIRURGIE BEZ MIKROSKOPU**

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. V případě použití kymoinsuflace nebo hydrotubace se vykáže samostat. kódy. V tomto výkonu není kymoinsuflační 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

**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

**63585 MIKROCHIRURGICKÁ REKONSTRUKCE TUBY JEDNO – NEBO OBOUSTRANÁ**

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



**63587 PERTUBACE TERAPEUTICKÁ**

Výkon bez použití kyminosuflačního 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

**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

**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

**63592 TRANSPOZICE OVÁRIÍ (ADNEX) – SAMOSTATNÉ OPERACE**

Indikací je předpokládaná adjuvantní 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**

Příčti 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

**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

**63596**    **TOTÁLNÍ OMENTEKTOMIE**  
Příčti 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

**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

**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

**63611**    **HYSTEROSKOPIE DIAGNOSTICKÁ**  
Diagnostická hysteroskopie s intrauterinním biotickým 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

**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

## 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

### 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

### 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

**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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1165

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

**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

**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

čas výkonu: 90

body: 2330

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

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

**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

čas výkonu: 90

body: 1587

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

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

---

**64325 KOLPOSTOMIE PŘI PARCIÁLNÍ APLÁZII DISTÁLNÍ ČÁSTI POCHVY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60  
body: 1768

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 ZDVOJENÍ 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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

čas výkonu: 20  
body: 163

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

---

**65111 DIAGNOSTICKÁ EXCIZE Z ÚSTNÍ DUTINY**

Excize části patologicky změněné sliznice za účelem histologického ověření diagnózy. Druh použité anestezie účtj 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

---

**65113 DIAGNOSTICKÁ EXCIZE TVRDÝCH TKÁNÍ**

Odběr takového množství kosti, které je potřebné ke kvalitnímu biotickému vyšetření. Druh použité anestezie účtj 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

---

**65115 DIAGNOSTICKÁ PUNKCE MĚKKÝCH TKÁNÍ**

Punkční jehla 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

---

**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 účtj 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 obličej. 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

---

**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 účtují 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 účtují 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

---

**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 účtují zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

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 HYPOPLASII – OSTEOTOMIE HORNÍ ČELISTI LE FORT I**  
Mobilizace horní čelistí 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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

čas výkonu: 180  
body: 3184

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L3	3	90

čas výkonu: 90  
body: 1959

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

čas výkonu: 120  
body: 2522

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L1	1	100

čas výkonu: 100  
body: 1286

ZUM: ano  
ZULP: ne

**65319 ZADNÍ DENTOALVEOLÁRNÍ OSTEOTOMIE MAXILLA – OBĚ STRANY**  
Jedná se o mobilizaci postranních segmentů horních čelistí, jejich zasunutí kranálně. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

čas výkonu: 180  
body: 3175

ZUM: ano  
ZULP: ne

**65321 KOREKCE BRADY – OSTEOTOMIE (VČETNĚ ZVĚTŠENÍ BRADY PROTÉZOU)**  
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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L3	3	90

čas výkonu: 90  
body: 1815

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L3	3	80

čas výkonu: 80  
body: 1673

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 rozštěp. 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 přičist.

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 (účtj zvlášť). Fixace závěsy a mezičelistní fixace. Uzávěry defektů slizničními tvářovými lalůčky. Druh použité anestezie účtj 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 (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:** 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 (účtj zvlášť). Druh použité anestezie účtj 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, osteosaturami, minidestičkami nebo vysokými závěsy, možnost mezičelist. fixace – účtj 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 zlom. 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 – účtj 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 osteosaturami, závěsy nebo minidestičkami, event. mezičelistní fixace, implantace kostních štěpů – účtj 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 protětí 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 zygomatickem. 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 (JEDNOSTRANNÁ)**

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 1403

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 1403

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 2114

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1180

ZUM: ne

ZULP: ne

**65511 REKONSTRUKČNÍ OPERACE JAZYKA**

Rekonstrukcí se míní uzavěr defektu jazyka místním posunem lalůček z okolí rány. Použitou anestezii účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	80

čas výkonu: 80

body: 1496

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20
L2	2	20

čas výkonu: 20

body: 308

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 obličeji.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/14 dnů

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

čas výkonu: 180

body: 3367

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 příčti. Druh použité anestezie účtují 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 hemimandibulektomii s exartikulací pro nádor, cystu, zánět, úraz. Rekonstrukci možno provést allo nebo autotransplantátem. Kostní štěp příčti. Druh použité anestezie účtují 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 resekci pro nádor, osteomyelitis, traumat. ztrátu a pod. Všude tam, kde je porušena kontinuita a ztráta těla dolní čelisti v celé šíři. Kostní štěp 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: 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 resekci alveolární-výběžku pro tumor, nebo pouřazovou ztrátu. Kostní štěp 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: 120

body: 2634

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

**65525 REKONSTRUKCE FOSSY GLENOIDALIS A ZYGOMAT. OBLOKU**

Rekonstrukce těchto anatomických struktur u vrozených a vývojových anomálií a u stavů po traumatech a odstranění nádorů. Anatomické struktury jsou rekonstruovány kostními štěpy (účtují zvlášť) a fixovány osteosuturami nebo minidestičkami. Druh použité anestezie účtují 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 resekci ankylózy, exstipaci tumoru, tříšřivé 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 účtují zvlášť.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1133

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 účtují zvlášť.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

**čas výkonu:** 45  
**body:** 618

ZUM: ne  
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 účtují zvlášť.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

**čas výkonu:** 30  
**body:** 211

ZUM: ne  
ZULP: ne

**65617 KLÍNOVITÁ NEBO KVADRATICKÁ EXCIZE DOLNÍHO NEBO HORNÍHO RTU**  
Excize části dolního nebo horního rtu v celé tloušťce, včetně svaloviny. Druh použité anestézie účtují zvlášť.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

**čas výkonu:** 60  
**body:** 925

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 účtují zvlášť.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L1	1	45

**čas výkonu:** 45  
**body:** 667

ZUM: ne  
ZULP: ne

**65811 DIAGNOSTICKÁ FOTOGRAFIE**  
Hrazeno v ústavní péči 605 – maxillofaciální chirurgie; v ortodontické péči (015) hrazeno pro: rozštěpy rtu, čelisti a patra, vrozené celkové vady a systémová onemocnění s ortodontickými projevy, bez závislosti na věku.  
Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem  
OF: 10/1 čtvrtletí  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

**čas výkonu:** 10  
**body:** 50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**65911 ARTROGRAFIE TEMPOROMANDIBULÁRNÍHO KLOUBU**  
Aplikací kontrastní látky intraartikulárně a zhotovením rtg snímku vyhodnocení stavu kloubní štěrbině 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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

**čas výkonu:** 45  
**body:** 390

ZUM: ne  
ZULP: ne

**65913 ALVEOLOTOMIE 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 hrbolu, nebo jeho zvětšení. Druh použité anestézie účtují 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 štěrby 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 ZHOVENÉ 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 anestézie 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

**65920 ODBĚR KOSTNÍHO ŠTĚPU Z PÁNVE**

Jde o získání autogenního 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

**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 anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L1	1	45

čas výkonu: 45

body: 679

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 90

body: 1112

ZUM: ne

ZULP: ne

**65926 ODBĚR KOSTNÍHO ŠTĚPU Z KALVY**

Jde o získání kvalitního kostního autogenního materiálu pro účely osteoplastiky zejména v oblasti obličeje.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/14 dnů

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 2749

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 účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 1290

ZUM: ne

ZULP: ne

**65929 ANTROGRAFIE**

Aplikací kontrastní látky do čelistní dutiny a rtg snímkem vyhodnocení velikosti, tvaru a prostornosti antra. Anestzie 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

**65933 TRANSPOZICE 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 lícni 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

**65941 OPERACE MUKOKELY SLIZNICE DUTINY ÚSTNÍ**

V místní anestézii chirurgické odstranění cyst, drobných slinných žlázek ve rtech a vestibulu dutiny ústní. Druh použité anestézie účtují 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

**65943 UVOLNĚNÍ NADOČNICOVÉHO OBLUKU**

Po bikoronárním kožním řezu a bifrontální kraniektomií a uvolnění obsahu očnic 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 – účtují 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 glosektomie účtují výkon dvakrát. Druh použité anestézie účtují 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

**65953 OPERACE RANULY**

Chirurgické odstranění slinné cysty na spodině ústní pod jazykem. Druh použité anestézie účtují 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 účtují 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

---

**65959 AUTOGENNÍ IMPLANTACE**

Intraorální, extraorální, nebo kombinovaný přístup vyplnění kostních defektů, nebo doplnění hypoplastických kostí kostními štěpy a jejich fixace šrouby, minidestičkami – účtují 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 očníce, mobilizace zevní stěny očníce a implantace kostních štěpů (kalva, kyčel) za bulbus – účtují 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 účtují 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 očníce a její vertikální ev. horizontální posun k dosažení symetrie se stranou zdravou a ev. zajištění kostními štěpy (účtují 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

---

**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

---

**65969 KOREKCE HYPERTELORISMU OSTEOTOMIÍ MEDIÁLNÍCH STĚN OČNIC**

Z bikoronárního a intraorálního řezu jsou mobilisovány mediální stěny očnic včetně slzných cest a vnitřních očních vazů. Centrálně je provedena ektomie a stěny očníce jsou posunuty mediálně a fix. osteosuturou nebo minidestička – účtují 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. štěpu – 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 osteotomie stropu očnic, osteotomie 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

**65975 LATERÁLNÍ KANTOPLASTIKA JEDNOSTRANNÁ**

Celková anestézie. Řez na zevním okraji obočí, uvolnění obsahu očnice, identifikace zevního očního vazy, jeho fixace drátkem nebo stehem, perforace zevního okraje očnice a fixace zevního očního vazy. 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 vazy, perfor. nos. kostí. Fix. vazy 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

**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 lícní oblasti a fix. osteosuturou nebo šrouby. Osteoplastika je možná i štěpy ze žebra ev. chrupavkou (příči 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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 90

body: 905

ZUM: ano

ZULP: ne

**65985 ORBITÁLNÍ DYSTOPIE EXTRAKRANIÁLNĚ**

Celk. anestézie, bikoronární kožní řez a ev. subcil. kožní řez, uvolnění obsahu očnice a její osteot. s výjimkou 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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

čas výkonu: 300

body: 5573

ZUM: ano

ZULP: ne

**65991 EXSTIRPACE KOSTNÍ CYSTY NAD 1 CM**

Odstranění vaku cysty z oblasti horní nebo dolní čelisti. Druh použité anestézie účtuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

čas výkonu: 50

body: 724

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75
L2	2	75

čas výkonu: 75

body: 1136

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 1434

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 606 – ortopedie****66011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ORTOPÉDEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	29

čas výkonu: 29

body: 125

ZUM: ne

ZULP: ne

**66012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ORTOPÉDEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	19

čas výkonu: 19

body: 85

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 výkonem 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

---

**66035 DIAGNOSTICKÁ ARTROSKOPIE VČETNĚ BIOPSIE**

Pomocí endoskopické techniky – artroskopu – zavedeného do ramenního, loketního, kolenního, hlezenného nebo kyčelního kloubu stanovení diagnózy nitrokloubního poškození. 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 tělíška.

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 artroskopické 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

**66113 PŘILOŽENÍ ZINKOKLIHOVÉHO OBVAZU NA DOLNÍ KONČETINĚ**

Indikováno u nemocných při lehkých distorzích a pro doléčení zlomenin po sejmutí sádrových obvazů.

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 2/2 týdny  
 OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 72

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**66115 SLOŽITÝ MĚKKÝ FIXAČNÍ OBVAZ – DESAULT APOD. PROVEDENÝ LÉKAŘEM**

Fixační obvaz ramene po úrazech a operacích, měkký fixační obvaz trupu a břicha – pouze jako samostatný výkon

Kategorie: P – hrazen plně  
 OF: 1/1 týden  
 OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 267

Nositel	INDX	Čas
L1	1	20

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 NEKRIVÁVÁ**

Postupná nenásilná repozice vrozené luxace pomocí Over-head trakce 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

**66122 EXARTIKULACE V KYČLI**

Exartikulace v kyčli pro TU, chron. zánět nebo jinou závažnou deformitu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 6100

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

ZUM: ano

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

**66129 FIXACE ZLOMENINY KLÍČNÍ KOSTI DELBETOVÝMI KRUHY PROVEDENÁ LÉKAŘEM**

Indikováno u nemocných se zlomeninou klíční kosti vyžadující trakci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/14 dnů

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 106

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**66133 UDRŽOVÁNÍ PROPLACHOVÉ LAVÁŽE ZA JEDEEN 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

**66211 SÁDROVÁ FIXACE – PRSTŮ, RUKA, ZÁPĚSTÍ – PROVEDENÁ LÉKAŘEM**

Sádrový podložený cirkulární obvaz předloktí a ruky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**66213 SÁDROVÁ FIXACE – PŘEDLOKTÍ, PAŽE – PROVEDENÁ LÉKAŘEM**

Fixační podložený sádrový obvaz.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 261

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne



**66215 FIXAČNÍ SÁDROVÁ DLAHA CELÉ HORNÍ KONČETINY – PROVEDENÁ LÉKAŘEM**

Dočasná fixace celé horní končetiny.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20**body:** 257

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

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

**66219 FIXAČNÍ SÁDROVÁ DLAHA – RUKA, PŘEDLOKTÍ – PROVEDENÁ LÉKAŘEM**

Dočasná fixace ruky, předloktí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/14 dnů

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15**body:** 137

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**66221 SÁDROVÁ FIXACE – NOHA, BÉREC, KOLENO – PROVEDENÁ LÉKAŘEM**

Fixační podložený cirkulární sádrový obvaz dolní končetiny přes jeden kloub.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 25**body:** 293

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**66222 FIXAČNÍ SÁDROVÁ DLAHA CELÉ DOLNÍ KONČETINY – PROVEDENÁ LÉKAŘEM**

Dočasná fixace celé dolní končetiny.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30**body:** 339

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**66223 VYSOKÁ SÁDROVÁ FIXACE NA DOLNÍ KONČETINĚ – PROVEDENÁ LÉKAŘEM**

Sádrový obvaz DK s fixací přes dva klouby.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45**body:** 481

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**66225 FIXAČNÍ SÁDROVÁ DLAHA NOHY, BÉRCE – PROVEDENÁ LÉKAŘEM**

Dočasná fixace nohy, bérce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20**body:** 237

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**66227 PŘISÁDROVÁNÍ PODPATKU K SÁDROVÉMU OBVAZU DOLNÍ KONČETINY**

Přípevnění stabilního nášlapného podpatku na stávající cirkulární sádrový obvaz dolní končetiny.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10**body:** 123

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 SCHANZŮV 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 týdnů

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 120

**body:** 2322

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**66239 SEJMTÍ 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

---

**66311 INTRADURÁLNÍ RESEKCE A PLASTIKA – KAŽDÉHO JEDNOHO SEGMENTU**

Otevření durálního vaku, revize nervových struktur, resekce intradurálního útlaku, plastika durálního vaku, operace malformovaných cév intradurálně. Nelze počítat jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 150

**body:** 2732

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L3	3	150

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

**čas výkonu:** 120

**body:** 2331

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**66315 INSTRUMENTACE C, T, L, S PÁTEŘE – PŘEDNÍ I ZADNÍ, KAŽDÉHO SEGMENTU. NELZE VYKAZOVAT JAKO SAMOSTATNÝ 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

čas výkonu: 40

body: 826

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L3	3	40

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**66317 REVIZNÍ OPERACE PÁTEŘE – PŘEDNÍ – ZADNÍ – ODSTRANĚNÍ IMPLANTÁTU**

Přístup v jizvě, skeletizace. Nelze vykazovat jako samostatný výkon. Přičti k výkonu operační přístup na páteř standardní, přední nebo zadní.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 1861

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

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

čas výkonu: 50

body: 971

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L3	3	50

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

čas výkonu: 120

body: 2331

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**66323 PŘEDNÍ RESEKCE OBRATLOVÉHO TĚLA – SOMATEKTOMIE – INKOMPLETNÍ – PARCIÁLNÍ – KAŽDÉHO JEDNOTLIVÉHO OBRATLE**

Zahrnuje postupné odstranění požadovaného těla obratle dlátý, Luer. kleštěmi a zubní frézou. Nelze vykazovat jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 1748

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L3	3	90

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

čas výkonu: 90

body: 1409

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60  
body: 940

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**66329 FŮZE 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 FŮZE 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 – transorální, 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.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 2353

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

**66411 AMPUTACE PRSTU RUKY NEBO ČLÁNKU PRSTU – ZA PRVNÍ PRST**

Totální nebo parciální amputace prstu ruky nebo jeho článku včetně palce. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 684

ZUM: ne

ZULP: ne

**66413 AMPUTACE PRSTU RUKY NEBO ČLÁNKU PRSTU – ZA KAŽDÝ DALŠÍ PRST – PŘIČTI**

Totální nebo parciální 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

---

**66415 AMPUTACE – RUKA**

Amputační výkony v oblasti zápěstí a ruky s výjimkou amputace prstů. Druh použité anestézie účtjv zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

čas výkonu: 120  
body: 1795

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 účtjv zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

čas výkonu: 90  
body: 1182

ZUM: ano  
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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180  
body: 3575

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**66421 BIOPSIE, INCIZE A DRENÁŽ NA RUCI ČI ZÁPĚSTÍ**

Výkon sloužící k odběru vzorku tkáně, ev. štetu kostního v oblasti, uvolnění a drenáž hnisu či jiných patologických sekretů v oblasti ruky a zápěstí. Druh použité anestézie účtjv zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 3/1 měsíc  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30  
body: 773

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**66423 ODSTRANĚNÍ EXOSTÓZY DORZA RUKY**

Odstranění kostní prominence hřbetu ruky v celkové anestézii.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

čas výkonu: 45  
body: 406

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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30  
body: 302

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**66427 SYNOVEKTOMIE KLOUBU PRSTU RUKY ČI NOHY – ZA KAŽDÝ DALŠÍ PŘIČTI**

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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30  
body: 270

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

**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

**66433 REKONSTRUKCE / OSTEOTOMIE FALANGY, METAKARPU – PŘIČTI 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 partiální excize.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1405

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120
L2	2	120

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

čas výkonu: 150

body: 2571

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

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

**66443 PŘENOS JEDNOHO ŠLACHOVÉHO TRANSPLANTÁTU – RUKA, ZÁPĚSTÍ**

Náhrada afunkční nebo poškozené šlachy transpozicí šlachovou nebo použitím 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 PŘIČTI**

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

**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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 2178

ZUM: ne

ZULP: ne

**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

**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

**66453 EXSTIRPACE HLAVIČKY RADIA, NEBO RADIÁLNÍ STYLOIDEKTOMIE, NEBO EXSTIRPACE DISTÁLNÍ ČÁSTI ULNY**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1177

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

**čas výkonu:** 70  
**body:** 1961

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	70

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**66459 RESEKCE HLAVICE HUMERU**

Resekce hlavice humeru.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 1994

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

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

**čas výkonu:** 150  
**body:** 3225

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

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

**čas výkonu:** 100  
**body:** 2395

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	100

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**66465 REPARACE ŠLACHY M. BICEPS BRACHII**

Reparace šlachy m. biceps brachii.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 75  
**body:** 2036

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75
L2	2	75

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

**čas výkonu:** 45  
**body:** 1413

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**66513 RESEKCE KLÍČKU NEBO AKROMIA**

Revize subakromiálního prostoru ramenního kloubu, spojená s revizí rotátorové manžety, uvolnění subakromiálního prostoru extirpační 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

---

**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

**66519 TRANSPLANTACE M. PEKTORALIS MAJOR**

Transplantace m. pectoralis major.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 3638

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 4643

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 přičti 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

**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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 3929

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

---

**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

čas výkonu: 90

body: 2501

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**66537 RESEKCE KOSTRČE**

Resekce kostřče.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1822

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

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

čas výkonu: 90

body: 4033

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**66611 IMPLANTACE TUMORÓZNÍ (SPECIÁLNÍ) PROTÉZY – CERVIKOKAPITÁLNÍ**

Paliativní výkon, při kterém se odstraňuje nádorová tkáň z oblasti epifyzy 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 dříkem s hlavicí, které jsou fixovány do preformovaného lože v kosti cementem nebo vlastním tvarem implantátů (necementované implantáty) nebo jednoduchá revize dřívě 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

---

**66621 PROSTÁ EXTRAKCE ENDOPROTÉZY – NECEMENTOVANÉ**

Odstranění endoprotéz různých kloubů necementovaného typu bez náhrady.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120

**body:** 3757

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

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

**čas výkonu:** 150

**body:** 4109

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**66627 DEKOMPRESA – PÁNEV, KYČEL**

Dekomprese kosti v oblasti kyčle nebo pánve forází s případným doplněním kostními štěpy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90

**body:** 2515

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

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 FEMURU – REKONSTRUKCE**

Operační léčení poúrazové nebo spontánně vzniklé pseudoarthrózy krčku stehenní kosti, spočívající v intertrochanterické osteotomii a 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 poúrazových 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 proporčního 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 CHONDROPATÍCH 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, návrtý 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

**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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 3907

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 5315

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

**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

čas výkonu: 120

body: 3066

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

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 resekce 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 paklobu 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

**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

čas výkonu: 120

body: 3170

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

**66679 EXARTIKULACE (AMPUTACE METATARZÁLNÍ) FALANGEÁLNÍ – JEDNA**

Amputace či exartikulace distálně od tarso/metatarsální úrovně včetně. Druh použité anestézie účtuj 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

**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

**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

čas výkonu: 120

body: 3896

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

**66689 METATARZOFALANGEÁLNÍ INTERPOZIČNÍ ARTROPLASTIKA – JEDNA**

Zde zahrnuty všechny plastiky uvedeného kloubu, interpoziční. Druh použité anestézie účtuj 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 – PŘIČTI**

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

**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

**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 PŘIČTI**

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

**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

**čas výkonu:** 50**body:** 1002

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50

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

**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

**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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30

body: 579

ZUM: ne

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

**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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 805

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 náslapu paty ve fyziologické valgositě 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

**66731 REKONSTRUKCE Kladívkového prstu nohy**

Operační úprava dig. hammatu II. – V. pedis resekční 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 příčti**

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 valgus – výkon na kosti**

Pod tento kód zahrnujeme operace na kostních strukturách metatarzofalangeálního kloubu palce nohy, to je na hlavičce a krčku I. metatarsu 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 valgus – výkon na měkkých tkáních**

Operace na metatarzofal. kloubu palce nohy, na měkkých tkáních + snesení exostózy 1. metatarsu (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

**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

čas výkonu: 180

body: 4237

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

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

**66743 UVOLNĚNÍ DORZÁLNÍCH A MEDIÁLNÍCH STRUKTUR NOHY**

V kódu zařazeny výkony při equinovarusní deformitě nohy, prováděné na Achillově šlase, dorzálních a mediálních vazivových strukturách nohy (Zacepin, Turco, aj.).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2506

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

**66745 POSTEROMEDIÁLNÍ UVOLNĚNÍ, LATERÁLNÍ ZKRÁCENÍ, TRANPOZICE ŠLACH PRO PES EQUINOVARUS**  
V kódu zahrnuty výkony prováděné při equinovarosní 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 účtují 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 obnovení 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

**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

**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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

čas výkonu: 60  
body: 960

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.). Přičte se jako další kód k jakékoliv operaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ano

**66819 APLIKACE ZEVNÍHO FIXATÉRU**

Použití zevního fixátoru 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

čas výkonu: 150

body: 2999

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

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 Steinamannových 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

**66827 ZAVEDENÍ EXTENZE – SKELETÁLNÍ TRAKCE**

Zavedení extenze zavedením Kirschnerova drátu nebo Steinmanova hřebu do kosti a montáží podkovy. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 326

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

**66829 ZAVEDENÍ PROPLACHOVÉ LAVÁŽE**

Zavedení přívodního a odvodního drénu do kloubu nebo abscesové dutiny. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 700

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**66833 ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z RÁNY**

Exstirpace cizího tělesa v místě jeho průniku nebo z incize na jiném místě. Druh použité anestézie účtují 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 účtují 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 účtují 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

**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

čas výkonu: 120

body: 2679

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

**66845 REKONSTRUKCE JEDNÉ ŠLACHY**

Sekundární sutura šlachy bez použití šlachového štěpu za účelem obnovy 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

**66847 TRANSPOZICE / TRANSPLANTACE ŠLACHY**

Transpozicí rozumíme přemístění šlachového úponu funkčního svalu do jiného místa k náhradě ztracené funkce a k obnově dynamické rovnováhy. Netýká se ruky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1760

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**66849 OPERACE EPIKONDYLITIDY**

Operační výkon provedený na epikondylu kosti pažní k řešení entezopatie. Druh použité anestézie účtjv zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 481

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

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

čas výkonu: 150

body: 3306

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

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 účtjv 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 ORTOPEDII**

Obecný výkon sloužící k drenáži měkkých tkání, např. při hnisavých procesech. Druh použité anestézie účtjv 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

**66859 DENERVACE VELKÝCH KLOUBŮ A SVALŮ**

Denervace velkých kloubů nebo denervace svalových skupin.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1904

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

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

**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

čas výkonu: 240

body: 4934

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	240

ZUM: ano

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

**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

**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

**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**

Protěti 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**

Protěti 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

**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

**čas výkonu:** 60**body:** 1188

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

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

**čas výkonu:** 90  
**body:** 2006

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

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

**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

**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

**čas výkonu:** 240  
**body:** 5143

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ano  
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

**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

---

**66895 OTEVŘENÁ BIOPSIE KOSTI NEBO KLOUBU**

Pomocí artrotomie (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

---

**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

---

**66911 TENOTOMIE OTEVŘENÁ – MIMO RUKY – KAŽDÉ DALŠÍ ŠLACHY – PŘÍČTI K TENOTOMII OTEVŘENÉ**

Protětí 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 EXKOCHELEACE 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

**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

**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 RUKU – 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

---

**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

---

**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

**čas výkonu:** 150

**body:** 2874

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	150

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

čas výkonu: 45

body: 791

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75

ZUM: ne

ZULP: ne

**67229 REKONSTRUKCE ROTÁTOROVÉ MANŽETY**

Rekonstrukce rotátorové manžety, akromioplastika v požadovaném rozsahu, excize lig. korakoakromiale (za případný odběr štěpu další kód).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1981

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	90

ZUM: ano

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

**67233 AKUTNÍ SUTURA EXTENZOROVÉHO APARÁTU KOLENA S REKONSTRUKCÍ**

Primární sutura extenzního aparátu kolena za účelem obnovení funkce kolenního kloubu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1017

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120

ZUM: ne

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 obehnutí 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 morfoloickým 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 odlihtku.

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 adjuvativa 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 ZHOTOVENÍ 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:** 206

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 VYŠETŘOVAČÍHO 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:** 17

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**71133 OTOSKOPIKÉ 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:** 2096

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 2082

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 2106

Nositel	INDX	Čas
J1	4	90

ZUM: ne  
ZULP: ne

**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:** 136

Nositel	INDX	Čas
L2	3	10

ZUM: ano  
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

**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

**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

**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

**71313 NEPŘÍMÁ LARYNGOSKOPIE ZVĚTŠOVACÍ ENDOSKOPICKOU OPTIKOU**  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 93

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**  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 rok  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 94

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

**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

---

**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

---

**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 PERICHONDITIDU 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

---

**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

---

---

**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

---

**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

---

**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

---

**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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

**čas výkonu:** 120  
**body:** 1812

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71543 OBLITERACE MASTOIDEÁLNÍ DUTINY**

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:** 1833

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**71544 ZÁKRYT PERFORACE V BUBÍNKU PROTÉZKOU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

**čas výkonu:** 10  
**body:** 65

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**71545 MYRINGOPLASTIKA**

Odběr štěpu nelze účtovat zvlášť.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

**čas výkonu:** 120  
**body:** 1201

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	135

**čas výkonu:** 135  
**body:** 1458

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	135

**čas výkonu:** 135  
**body:** 1449

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**71551 TYMPANOTOMIE**

Použití mikroskopu přičti.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

**čas výkonu:** 60  
**body:** 789

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71553 TYMPANOTOMIE S ODSTRANĚNÍM STŘEDOUŠNÍHO TUMORU**

Operační mikroskop přičti.  
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:** 2231

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71555 MOBILIZACE TŘMÍNKU**  
Příčti 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

**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

**71559 DEKOMPRESIE LÍCNÍHO NERVOU**  
Použití mikroskopu příčti. Přístupovou operaci příčti.  
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 DEKOMPRESIE LÍCNÍHO NERVOU S NÁHRADOU ŠTĚPEM**  
Včetně odběru nervového štěpu. Použití mikroskopu příčti.  
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

**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

**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 účtuj 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 účtuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 240**body:** 6740

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240
L2	2	240
J1	3	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 přičti.

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**

Přičti 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

---

**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

---

---

**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

---

**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

---

**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

---

**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

---

**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

---

**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 ABSCESEU 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

---

**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

**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

**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

**71645 REPARACE NOSNÍ ATREZIE TRANSNAZÁLNĚ**

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

**71649 RESEKCE SPINY NEBO KRISTY NOSNÍ PŘEPÁŽKY**

Nelze vykazovat současně s výkony 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

**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

**71653 ZAVŘENÁ REPOZICE FRAKTURY KÚSTEK 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

---

**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 přičti.

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

---

**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

---

**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

---

---

**71669 REKONSTRUKCE PO RADIKÁLNÍ OPERACI ČELNÍCH DUTIN**

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: 1972

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**71671 MAXILÁRNÍ INTRANAZÁLNÍ ANTROSTOMIE**

Jedna strana, endoskopickou metodou.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60  
body: 880

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71673 CALDWELL-LUCOVA OPERACE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120
L1	1	120

čas výkonu: 120  
body: 1037

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71675 OPER. SEC. JANSEN-RITTER, OPER. SEC. KILLIAN**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150  
body: 2320

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71677 ETMOIDEKTOMIE ENDONAZÁLNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	70

čas výkonu: 70  
body: 1111

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90  
body: 1590

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71681 SFENOIDOTOMIE**

Výkon prováděný konvenčně, endoskopicky nebo mikroskopicky  
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: 1795

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

---

**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

---

**71687 ZMENŠENÍ NOSNÍ DUTINY PŘI ATROFICKÉ RÝMĚ – OZÉNE PODSLIZNIČNÍ 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 – OZÉNE 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

---

**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

---

**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

---

**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

---

**71719 VÝMĚNA TRACHEOSTOMICKÉ KANYLY**

Kovovou kanylu vykaž na poukaz.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10  
**body:** 73

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano  
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

---

---

**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

---

**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

---

**71727 ENDOSKOPIKÁ DILATACE STENÓZ LARYNGU**

Příčti 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**

Příčti 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

---

**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

---



---

**71735 LARYNGOFISSURA (THYREOTOMIE) VČETNĚ DALŠÍHO ENDOLARYNGEÁLNÍHO VÝKONU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	120

čas výkonu: 150  
body: 2305

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**71737 LARYNGEKTOMIE ČÁSTEČNÁ – SUPRAGLOTICKÁ HORIZONTÁLNÍ VČETNĚ REKONSTRUKCE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	170
L3	3	140

čas výkonu: 170  
body: 3709

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**71739 ARYTENOIDEKTOMIE ZE VNÍM PŘÍSTUPEM**

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: ano  
ZULP: ano

---

**71741 LARYNGOPLASTIKA, TRACHEOPLASTIKA**

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: 3360

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71742 OPERACE LARYNGOKÉLY**

Endoskopický výkon – účtjv 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: 2315

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

---

---

**71747 ČÁSTEČNÁ EXSTIRPACE KRČNÍCH UZLIN**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90  
body: 1741

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**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

---

**71751 EXENTERACE KRČNÍCH UZLIN JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	140
L2	2	140

čas výkonu: 140  
body: 2365

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 ANTROALVEOLÁRNÍ 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

---

**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

**71761 EXSTIRPACE STŘEDNÍ KRČNÍ CYSTY NEBO PÍŠŤELE VČETNĚ RESEKCE JAZYLKY**

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

**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

**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

**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

čas výkonu: 200  
body: 3161

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L2	2	200

ZUM: ne  
ZULP: ne

**71777 PŘÍUŠNÍ ŽLÁZA – EXCIZE MALÉHO TUMORU, EVENT. BIOPSIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60  
body: 1274

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**71779 REKONSTRUKCE DUCTUS STENONI**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90  
body: 1665

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne  
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

**71783 KRIKO-FARYNGEÁLNÍ MYOTOMIE**

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: ne  
ZULP: ne

**71785 KRIKO-FARYNGEÁLNÍ MYOTOMIE S RESEKČÍ DIVERTIKLU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240  
body: 4776

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

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

---

**71791 EXSTIRPACE LATERÁLNÍ KRČNÍ CYSTY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 1000

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90
L1	1	90

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71793 EXSTIRPACE LATERÁLNÍ KRČNÍ PÍŠTĚLE VČETNĚ TONZILEKTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120  
**body:** 1863

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L1	1	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71795 EXSTIRPACE LYMFANGIOMU, HEMANGIOMU PAROTICKÉ KRAJINY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150  
**body:** 2564

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71797 KOLÁRNÍ MEDIASTINOTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 1582

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71798 RESEKCE PROCESSUS STYLOIDEUS ELONGATUS, VČETNĚ TONZILEKTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 60  
**body:** 361

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**71799 LATEROFIXACE, MEDIOFIXACE HLASIVKY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120  
**body:** 1868

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71811 LIGATURA A. CAROTIS EXT.**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 45  
**body:** 1262

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**71813 LIGATURA A. MAXILLARIS INT.**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 90  
**body:** 1426

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

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

---

**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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	210

**čas výkonu:** 210**body:** 3593

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

---

**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 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 PŘÍZPŮSOBNÍ SLUCHADLA (REM)**

Měření reálného akustického tlaku před bubínkem, porovnána 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 logopéd s 10 lety praxe.

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 logopéd s 10 lety praxe.

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 logopéd s 10 lety praxe.

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 logopéd s 10 lety praxe.

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 logopéd s 10 lety praxe.  
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:** 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	12
J1	3	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**

Standardní 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 typanometrické, 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 mozgovém.

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 KME NE MOZKOVÉHO U RETROKOCHEÁRNÍCH 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 ELEKTROKOCHEOGRAFIE 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, obličejové, 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

---

---

**74113 LARYNGOFISSURA, TRACHEOPLASTIKA U DÍTĚTE DO 10 LET VĚKU**

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:** 2212

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**74115 PERFORACE ATRETICKÉ CHOANY U NOVOROZENCE NEBO KOJENCE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

**čas výkonu:** 45  
**body:** 480

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**Kapitola 705 – oftalmologie**

---

**75011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

**čas výkonu:** 30  
**body:** 164

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

**čas výkonu:** 30  
**body:** 277

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 anestézii.

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 ELEKTRORETINOGRAFIE 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) – 1 OKO**

Aplikace látky je součástí výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/3 měsíce

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 615

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**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

---

<b>75147</b>	<b>ECHO OČNÍ A SCANN (1 OKO)</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 35 <b>body:</b> 366	<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>35</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	35
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	35						
<b>75149</b>	<b>ECHO OČNÍ B SCAN (1 OKO)</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 35 <b>body:</b> 641	<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>35</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	35
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	35						
<b>75151</b>	<b>ECHO OČNÍ BIOMETRIE (1 OKO)</b> Výkon zahrnuje biometrické měření bulbu, event. včetně výpočtu dioptrické síly umělé nitrooční čočky. Kategorie: P – hrazen plně OF: 2/1 den OM: bez omezení <b>čas výkonu:</b> 10 <b>body:</b> 78	<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						
<b>75153</b>	<b>BIOMIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ FUNDU V MYDRIÁZE – 1 OKO</b> Vyšetření fundu na štěrbinové lampě za pomoci speciální goniočocky resp. panfundoskopu. Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením OF: 2/1 den OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 15 <b>body:</b> 98	<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>15</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	15
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	15						
<b>75155</b>	<b>FOTO PŘEDNÍHO SEGMENTU, FOTO FUNDU – 1 OKO</b> Kategorie: P – hrazen plně OF: 3/1 čtvrtletí OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 10 <b>body:</b> 155	<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						
<b>75157</b>	<b>OBJEKTIVNÍ VYŠETŘENÍ REFRAKCE OBOU OČÍ A PŘEDPIS BRÝLÍ DO DÁLKY A DO BLÍZKA</b> 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 <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>L2</td> <td>2</td> <td>15</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	15
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	15						
<b>75159</b>	<b>VYŠETŘENÍ KONTRASTNÍ CITLIVOSTI</b> Vyšetření citlivosti na kontrast na Ginsburgových tabulích (dálka, blízko) Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 čtvrtletí OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 15 <b>body:</b> 60	<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>15</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	15
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	15						
<b>75161</b>	<b>TONOMETRIE BEZKONTAKTNÍ (1 OKO)</b> Kategorie: P – hrazen plně OF: 2/1 den OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 3 <b>body:</b> 22	<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>3</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	3
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	3						

**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:** 341

Nositel	INDX	Čas
J2	5	50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75173 NÁCVIK KOMPENZAČNÍCH TECHNIK PRO VYUŽITÍ ZBYTKŮ ZRAKU, ZÁCVIK VE VYUŽÍVÁNÍ SPECIÁLNÍCH OPTICKÝCH POMŮČEK, 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:** 451

Nositel	INDX	Čas
J2	5	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75175 OČNÍ VYŠETŘENÍ SE STANOVENÍM A PŘEDPÍSEM SPECIÁLNÍCH OPTICKÝCH POMŮČEK**

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

**75213 TRANSSKLERÁLNÍ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLÍSKA 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

**čas výkonu:** 90  
**body:** 2544

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

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

---

**75225 APLIKACE RADIOAKTIVNÍ PLOMBY**

Incize spojivky, fixace svalů, lokalisace tumoru, přišití 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

čas výkonu: 50

body: 1456

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

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

---

**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

čas výkonu: 45

body: 1417

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**75313 DEKOMPRESI ZRAKOVÉHO NERVU**

Uvolnění pochev zrakového nervu. Výkon se provádí při zvýšeném tlaku ve zrakovém nervu s cílem zlepšit krevní cirkulaci ve zrakovém nervu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1447

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

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 SPOJIVKY, EXCIZE SPOJIVKY 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

**75319 LATERÁLNÍ OSTEOPLASTICKÁ ORBITOTOMIE**

Po přechodném snesení temporálního horního okraje kostěné oční 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

**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. Parabulb. 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 povrchních 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, našití 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, SYNECHIOLYZA, 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: Z – hrazen po schválení revizním lékařem  
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**

Svodná anestézie + akinéza (provádí oftalmolog), odpreparování spojivky na limbu, kauterizace cév, sklerokorneální řez v limbu rohovky, basální iridektomie, sutura rány, inj. kortikoidů + ATS pod spojivku, operace pod mikroskopem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20  
**body:** 882

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

**75339 FILTRAČNÍ OPERACE U GLAUKOMU**

Instilační + retrobulbární anestézie + akinéza, provedení filtračního otvoru pod sklerální lamelou, trabekulektomie, baální iridectomie, sutura skler. laloku, parabolb. inj. kortikoidu + ATB.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L2	2	40

čas výkonu: 40

body: 2195

ZUM: ano

ZULP: ne

**75341 CYKLOKRYKOAGULACE ANTIKLAUKOMOVÁ, 1 OKO**

Instilační, retrobulbární (parabolb) anestézie, transkonjunktivální paralimbální cyklokrykoagulace kryopřístrojem – 60 – 80 °C, 40 – 60 sec. pro jedno ložisko, celkem 6 – 8 kryoaplikací, injekce kortikoidů parabolbárně.

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 EXTRAKAPULÁRNÍ 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, parabulb. 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, synechiolýza, implantace IOČ, bas. iridectomie, výplach PK, sutura rány, parabul. injekce kortikoidu + ATB. Příklad výkonu 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. Epioretinální 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 kryopexe 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 výkon 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

čas výkonu: 15

body: 218

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**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, vyprázdňujeme 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

**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

**75375 PŘEDNÍ ORBITOTOMIE**

Exstirpace totální či odběr vzorku k vyšetření

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 80

body: 1664

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	80

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 očnice a po protěti periorbity i dekomprese obsahu očnice.

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

**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

**75381 REKONSTRUKCE SPODINY OČNICE**  
Test pasivní dukce, po transpalpebrálním či transantrálním přístupu uvolnění uskrinutých měkkých tkání. Poté přemostění defektu subperiostálně či podložení z antra.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120  
body: 2297

ZUM: ano  
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

**75389 EPILACE ŘAS OČNÍHO VÍČKA PINSETOU, INCIZE AKUTNÍHO CHALÁZIA**  
Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

čas výkonu: 5  
body: 30

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**

Dezinfekce, 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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30

body: 572

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

---

**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

---

**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

---

**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

---

**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

---

**75425 CHORIOIDEKTOMIE**

Celková narkóza, spojivková incise, fixace svalů, preparace spojivky nad tumorem, lokalizace tumoru, odpreparování skler. laloku v tloušťce 2/3 sklery, odstřížení postižené chorioidální 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**

Odstranění šedého zákalu ultrazvukem za použití jednorázových nástrojů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 5003

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ano

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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L2	2	45

čas výkonu: 45

body: 1135

ZUM: ne

ZULP: ne

**75431 IRIDOCYKLEKTOMIE**

Incize spojivky, fixace svalů, lokalizace tumoru, preparace skler. laloku, odstřížení 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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 2061

ZUM: ne

ZULP: ne

**75433 KAPSULOTOMIE YAG LASEREM (1 OKO)**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 10

body: 164

ZUM: ne

ZULP: ne

**75435 KVADRATICKÁ EXCIZE SLZŇÝCH CEST (DISCIZE SLZŇÉHO 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: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

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 odstřížení sklery nad tumorem, exstirpace tumoru, odsátí sklivce, přišití kadaverosního skler. transplantátu, překrytí spojivkou, její sutura.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 1748

ZUM: ano

ZULP: ne

**75443 TRANSSKLERÁLNÍ CHOROIDÁLNÍ 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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1391

ZUM: ne

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

čas výkonu: 30

body: 3669

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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 10

body: 67

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 12183

ZUM: ano

ZULP: ne

**75451 SKLEROPLASTICKÁ OPERACE – 1 OKO**

Zpevnění sklery kolagenní tkáně.

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

**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 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 příčti 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 příčti. 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 tripse 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

**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 bužičkami.

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: 831

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
J1	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

**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

**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

**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: 3524

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75
J1	4	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: 7581

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
J1	5	10

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

**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

**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

**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

**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

**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

**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 přičti .  
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 (ABSCES, HEMATOM, URINOM, ...) JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
  
**čas výkonu:** 90  
**body:** 2382

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne  
ZULP: ano

**76337 PYELOPLASTIKA**

Nefrostomický set započítán.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
  
**čas výkonu:** 150  
**body:** 4430

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano  
ZULP: ne

**76339 ODSTRANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO TUMORU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
  
**čas výkonu:** 180  
**body:** 4459

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne  
ZULP: ne

**76341 URETEROTOMIE- NEBO URETEREKTOMIE VČ. URETEROVEZIKÁLNÍ JUNKCE JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci  
  
**čas výkonu:** 90  
**body:** 1993

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**76343 RESEKCE, SUTURA URETERU JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150  
**body:** 3032

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**76345 REIMPLANTACE URETERU (UCNA)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 150  
**body:** 3193

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**76347 REIMPLANTACE URETERU S JEHO MODELACÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180  
**body:** 3972

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

**76349 NÁHRADA URETERU STŘEVEM – OBOUSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 300  
**body:** 6670

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	300

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**76351 NÁHRADA URETERU STŘEVEM – JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 240  
**body:** 5806

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**76353 URETERO – INTESTINÁLNÍ ANASTOMÓZA**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180  
**body:** 4447

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**76354 URETERO-INTESTINÁLNÍ KONDUIT – BRICKER (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 240  
**body:** 7163

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**76355 URETERO – URETEROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 180  
**body:** 4433

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

---

**76357 URETERO – KUTANEOSTOMIE JEDNOSTRANNÁ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

**čas výkonu:** 120  
**body:** 2846

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

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

**čas výkonu:** 180  
**body:** 3495

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

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

**čas výkonu:** 180  
**body:** 3713

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

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

---

**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

---

**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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

**čas výkonu:** 120  
**body:** 2688

ZUM: ano  
ZULP: ano

---

**76391 URETROTOMIE OPERAČNÍ (KÁMEN, CIZÍ TĚLESO)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

**čas výkonu:** 30  
**body:** 850

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76393 URETROSTOMIE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

**čas výkonu:** 30  
**body:** 457

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76395 MEATOTOMIE A REKONSTRUKCE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

**čas výkonu:** 20  
**body:** 336

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76397 INCIZE A DRENÁŽ PERIURETRÁLNÍHO ABSCESU, HEMATOMU**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

**čas výkonu:** 10  
**body:** 166

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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

**čas výkonu:** 20  
**body:** 339

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76411 EXTIRPACE DIVERTIKLU URETRY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L2	2	45

**čas výkonu:** 45  
**body:** 703

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76413 URETREKTOMIE RADIKÁLNÍ**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

**čas výkonu:** 60  
**body:** 1347

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

---

**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 CÍRKUMCIZE, 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

---

**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 ORCHIEKTOMIE 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

---

**76449 INCIZE A DRENÁŽ ABSCESU SKROTA, VARLETE A NADVARLETE JEDNOSTRANNÁ**

Sedoanalgezií účtuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20  
**body:** 378

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

---

**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

---

**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

---

**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 ABSCESU 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

---



---

**76466 ELEKTROVAPORIZACE PROSTATY**

Jde o odstranění prostaty u onemocnění myoadenomová hyperplasie 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

---

**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 URETEROVE-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 EXTRAKCÍ KONKREMENTU A S NEFROSTOMIÍ NEBO PYELOLITOTOMIE 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 LITIÁZU 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

---

**76497 VÝMĚNA NEFROSTOMIE**

Skiaskopie 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

---

**76498 VYNĚTÍ OBOU LEDVIN OD MRTVÉHO DÁRCE**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 210  
**body:** 3980

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	210

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76499 TRANSPLANTACE LEDVINY**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 150  
**body:** 6208

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L3	3	150

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76511 VÝKON FLEXIBILNÍM CYSTOSKOPEM**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 čtvrtletí  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30  
**body:** 1238

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76513 VÝKON FLEXIBILNÍM URETERORENOSKOPEM**

Do výkonu nejsou zahrnuty: dilatace ureteru, zavedení stentu, skiaskopie (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

---

<b>76527</b>	<b>URETERORENOSKOPIE</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 45 <b>body:</b> 2129	<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>45</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ano	Nositel	INDX	Čas	L3	3	45
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	45						
<b>76529</b>	<b>URETEROSKOPIE S TRIPSÍ KONKREMENTU NEBO EXTRAKCÍ VÍCEČETNÉ LITIÁZY (PŘÍČTI K URETEROSKOPII)</b> Klinický výkon, při použití skia – výkon příčti. Stent = samostatný výkon. Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 den na jednu stranu OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 60 <b>body:</b> 1839	<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> ZUM: ano ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L3	3	60
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	60						
<b>76531</b>	<b>CYSTOURETROSKOPIE</b> Diagnostická cystouretrie. Bez lokální anestezie. Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 čtvrtletí OM: bez omezení <b>čas výkonu:</b> 20 <b>body:</b> 475	<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>20</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L2	2	20
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	20						
<b>76533</b>	<b>TRANSURETRÁLNÍ PROSTATEKTOMIE</b> Kategorie: P – hrazen plně OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  <b>čas výkonu:</b> 90 <b>body:</b> 4134	<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>90</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ano ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L3	3	90
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	90						
<b>76535</b>	<b>KRYODESTRUKCE PROSTATY</b> Cystoskopie není ve výkonu zahrnuta. Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 60 <b>body:</b> 464	<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>60</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L2	2	60
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	60						
<b>76537</b>	<b>TERMOTERAPIE PROSTATY TRANSURETRÁLNÍ</b> Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem OF: 3/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 75 <b>body:</b> 2189	<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>75</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L2	2	75
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	75						
<b>76539</b>	<b>PERKUTÁNNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ (EV. PŘÍČTI CYSTOSKOPII A SONDÁŽ)</b> Ultrazvuk ani RTG zaměření není započteno, není započtena anestezie. Kategorie: P – hrazen plně OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  <b>čas výkonu:</b> 30 <b>body:</b> 467	<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>30</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ano ZULP: ano	Nositel	INDX	Čas	L3	3	30
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	30						
<b>76541</b>	<b>PERKUTÁNNÍ DISCISE PYELOURETERÁLNÍHO PŘECHODU (PŘÍČTI K NEFROSKOPII)</b> Bez lokální anestezie. Kategorie: P – hrazen plně OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci  <b>čas výkonu:</b> 30 <b>body:</b> 723	<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>30</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ano ZULP: ano	Nositel	INDX	Čas	L3	3	30
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	30						

**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

**čas výkonu:** 45**body:** 3523

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

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

**čas výkonu:** 20**body:** 760

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**76547 PERKUTÁNNÍ EXTRAKCE KONKREMENTU JEDNOSTRANNÁ S TRIPSÍ (PŘIČTI K NEFROSKOPII)**

Tripse solitární, mnohočetné či odlitkové litiázy. Nelze kombinovat s PEK bez tripse.

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 (PŘIČTI 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

**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 (PŘIČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU) (POUŽITÍ SKIA PŘIČTI)**

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

**76555 KOAGULACE V MĚCHÝŘI NEBO URETŘE, DISCIZE URETER. ÚSTÍ, SNESENÍ URETEROKÉLY (PŘIČTI 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

**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

**76561 FOTOKOAGULACE TUMORU LASEREM – (PŘIČTI K CYSTOSKOPII)**

Biopsie je samostatný výkon.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 872

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20
J1	3	20

ZUM: ne  
ZULP: ne

**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

**76565 BIOPSIE EV. EXTRAKCE Z MĚCHÝŘE – CIZÍ TĚLESO, KONKREMENT, STENT (PŘIČTI 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

**76569 TRIPSE KONKREMENTU V MOČOVÉM MĚCHÝŘI S EXTRAKCÍ FRAGMENTŮ (PŘIČTI K ZÁKL. VÝKONU)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 817

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

**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 – (PŘÍČTI K ZÁKL. VÝKONU)**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 rok  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30  
**body:** 2005

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
J1	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**76577 ENDOSKOPICKÝ 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

---

**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/ 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

---

**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:** 1473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**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

---

**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

---

**77119 KUTÁNNÍ APENDIKOVEZIKOSTOMIE**

Kontinentní derivace moče z měchýře pomocí apendixu.

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 močovýchodů 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. Epicycystostomie 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 SLIZNIČNÍM ŠTĚPEM**

Mikrochirurgická technika. Epicycystostomie 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

**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 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 probouzacím /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

---

**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 anestézie.

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 anestézie.

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**

Přičti 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 vykazovat 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 TRACHEÁLNÍ INTUBACE**

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

---

**78840 HYPERBARICKÁ OXYGENOTERAPIE V PŘETLAKOVÉ KOMOŘE**

Cyklus hyperbaroxie v přetlakové komoře se skládá z přípravné fáze, doby komprese, isokomprese a dekomprese s možností monitorování pacienta. Během izokomprese pacient inhaluje čistý kyslík.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: dle indikace

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 60

**body:** 763

Nositel	INDX	Čas
L2	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

---

**Kapitola 709 – urgentní medicína**

---

**06713 PŘEDNEMOCNIČNÍ NEODKLADNÁ PÉČE, SLEDOVÁNÍ EV. TRANSPORT PACIENTA ZDRAVOTNICKÝM ZÁCHRANÁŘEM NEBO VŠEOBECNOU SESTROU SE SPECIALIZACÍ V ARIP Á 15 MIN.**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15**body:** 82

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**79111 LÉKAŘSKÉ VYŠETŘENÍ A ODBORNÁ PŘEDNEMOCNIČNÍ NEODKLADNÁ PÉČE Á 15 MIN., POSKYTOVANÁ LÉKAŘEM RLP**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 15**body:** 221

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**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

---

**80113 IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO STIMULACI ZADNÍCH PROVAZCŮ MÍŠNÍCH, PŘÍP. PERIFERNÍCH NERVŮ PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTIŠITELNÉ BOLESTI – ZKUŠEBNÍ OBDOBÍ – IMPLANTACE ELEKTROD A PŘI-  
POJENÍ 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 stimulace zevním přístrojem, 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 – INTRASPINALNĚ 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 konzilia.

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 konziliu.

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: 3

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 močoviny 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 VÁPNIK 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 VÁPNIK 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:** 16

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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:** 5

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 467

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 9

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 plně 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

---

**81253 FENYLALANIN SCREENING DLE GUTHRIEHO**

Stanovení semikvantitativní mikrobiologickou metodou v suché krevní kapce „JEN U NOVOROZENEC“ . Výkon nemůže být vykázán současně s výkonem „SCREENING NOVOROZENECké FENYLKETONURIE (PKU)“.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 2

**body:** 11

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 SUKCINYLCETONU 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 CHROMATOGRAFIE – 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:** 173

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**81275 PRŮKAZ MAKROAMYLÁZOVÉHO KOMPLEXU**  
Průkaz makroamylázového komplexu gelovou filtrací na tenké vrstvě nebo elektroforeticky.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 7  
**body:** 60

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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 KREVNIHO SÉRA A MOČI**  
Separace isoenzymů amylázy elektroforézou pro diagnostiku onemocnění pankreatu, slin. žláz, neoplasíí 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 mokřým 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: 435

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 1462

Nositel	INDX	Čas
J1	3	13

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81319 STANOVENÍ VAZEBNÉHO PROTEINU RŮSTOVÉHO HORMONU (GH-BP)**

Analýza vazebného proteinu růstového hormonu je založena 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: 236

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 1105

Nositel	INDX	Čas
J1	3	8

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**81323 ADENOSINDEAMINÁZA**

Adenosideamináza – stanovení v erythrocytech.

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:** 23

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 BENICE – 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:** 4

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 TENKOVŘSTEVNOU CHROMATOGRAFIÍ 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 ESTRIOIOL 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 erytrocytech.  
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: SA – 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:** 11

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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 redukováný – 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 hemoglobulin 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 HOMOGENTISOVÁ – 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 IZOENZYM 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) – IZOENZYMŮ**

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:** 53

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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, DNP 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 TENKOVRSŤVENOU 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 erytrocytech 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 CHROMATOGRAPHIÍ**

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 CHROMATOGRAPHIÍ 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 PAPIROVOU CHROMATOGRAPHIÍ**

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:** 1522

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 1217

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 229

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 113

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 diferencíální 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:** 624

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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 anlyze 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 autoprotilátky 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:** 312

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 382

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 130

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**81711 SPEKTROFOTOMETRICKÉ STANOVENÍ KONJUGOVANÝCH DIENŮ**

Kinetika konjugovaných dienů v lipoproteinové frakci – parametry lipoperoxidace

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 38

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 323

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 281

Nositel	INDX	Čas
J1	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**81717 STANOVENÍ KONCENTRACE PROTEINU S-100B (S-100BB, S-100 BB) 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 dodře 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: 436

Nositel	INDX	Čas
J1	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**81719 METANEFRIKY KVANTITATIVNĚ SOUČASNĚ V KRVÍ A V MOČI**

Extrakce metanefrinů z biologické matrice chromatografií na iontoměničích a následné kvantitativní stanovení vysokoúčinnou 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: 845

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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 diferenciaci diagnostiku anémií z nedostatku železa

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 303

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**81723 ENZYMOVÉ STANOVENÍ ETANOLU V KRVÍ PRO KLINICKÉ POUŽITÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 220

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 482

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 303

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 324

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 816

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

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 KONZULTACE 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: 22

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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 – hrazen 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 – hrazen 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 – hrazen 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 – hrazen 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 – hrazen 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 – hrazen 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 mykobakterióz.

Kategorie: P – hrazen 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 MYKOBAKTERIÍ)**

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 prokazaného 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, zdouhavý 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 prokazaného 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: 496

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 6

body: 263

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 361

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 466

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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

<b>82083</b>	<b>PRŮKAZ BAKTERIÁLNÍHO TOXINU BIOLOGICKÝM POKUSEM NA ZVÍŘETI</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 30 <b>body:</b> 518	<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>15</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	15
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	15						
<b>82085</b>	<b>STANOVENÍ PROTILÁTEK PRECIPITACÍ</b> Za každý jeden použitý antigen. Precipitační agarová reakce dle Ouchterlonyho. Kategorie: P – hrazen plně OF: 12/1 den OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 3 <b>body:</b> 54	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	3
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	3						
<b>82087</b>	<b>STANOVENÍ PROTILÁTEK AGLUTINACÍ</b> Za každý 1 testovaný antigen. Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut. Kategorie: P – hrazen plně OF: bez omezení OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 3 <b>body:</b> 26	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>0,50</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	0,50
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	0,50						
<b>82089</b>	<b>STANOVENÍ ANTIKANDIDOVÝCH PROTILÁTEK</b> Kategorie: P – hrazen plně OF: 12/1 den OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 23 <b>body:</b> 125	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	2
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	2						
<b>82091</b>	<b>STANOVENÍ PROTILÁTEK METODOU REAKCE INHIBICE HEMOLÝZY (ASTAL, ASLO)</b> Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut. Kategorie: P – hrazen plně OF: bez omezení OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD <b>čas výkonu:</b> 12 <b>body:</b> 45	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	2
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	2						
<b>82093</b>	<b>STANOVENÍ PROTILÁTEK METODOU KONSUMPCE KOMPLEMENTU</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 12 <b>body:</b> 164	<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>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	2
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	2						
<b>82095</b>	<b>STANOVENÍ PROTILÁTEK METODAMI INHIBICE HEMAGLUTINACE (HIT)</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 14 <b>body:</b> 159	<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>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	2
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	2						
<b>82097</b>	<b>STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI EBV (ELISA)</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 6 <b>body:</b> 424	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	1
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	1						

---

**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:** 510

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 28

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 325

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 140

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 469

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 214

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 307

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**82127 RYCHLÁ, PŘÍMÁ DIAGNOSTIKA ANTIGENŮ SPIROCHET, BORRELIA BURGdorFERI, 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:** 998

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 103

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 24

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 941

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 68

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 40

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 19

Nositel	INDX	Čas
J0	1	0,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

**82211 KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ NA MYKOBACTERIA**  
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 °C (event. 32 °C a 42 °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 PODROBNĚ**  
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 MYKOBAKTÉRIÍ 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 MYKOBAKTÉRIÍ NA ANTITUBERKULOTIKA (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 MYKOBAKTÉRIÍ 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

## 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 prvky 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: 53

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 190

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 143

Nositel	INDX	Čas
J1	3	18

ZUM: ne

ZULP: ne

### 84017 SPECIÉLNÍ 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: 121

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 10

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

### 84021 PROTOZOOLOGICKÉ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ

Cílená kultivace parazitických prvků z biol. materiálu nejčastěji *Trichomonas vaginalis* (ev. *Entamoeba histolytica*, améby skupiny *limax* 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: 56

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 88

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 30

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 479

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 390

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 197

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 54

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 711

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 230

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 122

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 154

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 524

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 82

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 167

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**84129 PRŮKAZ ANTI ENTAMOEBA 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: 495

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 231

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**84141 CIK – PEG ELISA IgM (IgG) (DETEKCE PROTILÁTEK V CIRKULUJÍCÍCH 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: 583

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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 CHLAMYDIÍ 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: 1080

Nositel	INDX	Čas
J1	3	20

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

<b>87115</b>	<b>PITVA ZEMŘELÉHO S INFEKČNÍM ONEMOCNĚNÍM ZAŘAZENÝM DLE VYHLÁŠKY JAKO RIZIKO</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 320 <b>body:</b> 1283	<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>320</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L2	2	320
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	320						
<b>87119</b>	<b>PITVA FIXOVANÉHO MOZKU (NEUROPATHOLOGICKÁ)</b> Detailní makroskopické vyšetření mozku po fixaci včetně administrativně dokumentačního zajištění Kategorie: P – hrazen plně OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  <b>čas výkonu:</b> 80 <b>body:</b> 250	<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>60</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L2	2	60
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	60						
<b>87121</b>	<b>PITVA MÍCHY</b> 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  <b>čas výkonu:</b> 70 <b>body:</b> 212	<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>50</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L2	2	50
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	50						
<b>87123</b>	<b>ODBĚR ALLOGENNÍHO ŠTĚPU Z TĚLA ZEMŘELÉHO</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 20 <b>body:</b> 155	<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>20</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L3	3	20
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	20						
<b>87515</b>	<b>STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY I. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 160 <b>body:</b> 332	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L1</td> <td>1</td> <td>150</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L1	1	150
Nositel	INDX	Čas						
L1	1	150						
<b>87521</b>	<b>STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY II. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 510 <b>body:</b> 1975	<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>495</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L2	2	495
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	495						
<b>87527</b>	<b>STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY III. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 900 <b>body:</b> 3511	<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>880</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L2	2	880
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	880						

## Kapitola 808 – soudní lékařství

### 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 ZÁPRSTNÍCH 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**

Skiagrafie 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**

Skiagrafie 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**

Skiagrafie 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**

Skiagrafie žebér 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**

Skiagrafie 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

---

**89133 SNÍMEK PLIC ZE ŠTÍTU (ABREOGRAFIE)**

Snímkování plic na malý formát (10 x 10 cm), jedna projekce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 72

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

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 skiagrafii. 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 kontr. látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 523

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**89149 HYPOTONICKÁ DUODENOGRRAFIE**

Výkon zahrnuje premedikaci, zavedení sondy, hypotonii, skiaskopii a skiagrafii.

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 skiagrafii 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 ENTEROKLYZA**

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 mekonia).

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., skiagrafii 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 řetízková. 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 uretrocystografie se přičítá.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 20

**body:** 392

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**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

---

**89175 DEFERENTOGRAFIE, CELÝ VÝKON**

Aplikace k. I., 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. I.

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 MAMOGRAFIE NEBO DUKTOGRAFIE NEBO PNEUMOCYSTOGRAFIE**

Vyšetření pacientů s příznaky onemocnění prsu. 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

---

**89181 ARTROGRAFIE, TENOGRAFIE, BURSOGRAFIE**

Skiaskopie 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**

Skiaskopie 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

---

**89185 DAKRYOCYSTOGRAFIE**

Skiografie slzných cest s instalovanou k. I.

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

---

**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

---

**89189 FISTULOGRAFIE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 322

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**89191 KRČNÍ A/NEBO HRUDNÍ MYELOGRAFIE**

Skiaskopie 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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

čas výkonu: 35

body: 707

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**89193 SIALOGRAFIE – JEDNA ŽLÁZA**

Cílené snímky slinných žláz a vývodů po náplni kontrastní látkou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

čas výkonu: 20

body: 266

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**89195 VENTRIKULOGRAFIE MOZKOVÁ, CELÝ VÝKON**

Bodová trepanece kalvy, punkce komory, skiaskopie a skiografie po podání k. I.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

čas výkonu: 90

body: 5377

ZUM: ano

ZULP: ano

---

**89196 MOZKOVÁ CISTERNOGRAFIE – KONTRASTNÍ VYŠETŘENÍ, CELÝ VÝKON**

Intrathékální podání k. I., polohování, 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: 1516

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**89197 KLASICKÁ (KONVENČNÍ) TOMOGRAFIE**

Tomografie kteréhokoliv orgánu nebo oblasti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 40

body: 530

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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

čas výkonu: 15

body: 214

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 kontroly 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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

čas výkonu: 15

body: 214

ZUM: ne

ZULP: ano

---

**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 PROJEKCÍCH)**

Screeningová mamografie u asymptomatických žen prováděná v souladu s vyhláškou, kterou se stanoví obsah a časové rozmezí preventivních prohlídek.

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 bočné 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)**

Invazivní diagnostický výkon řízený skiaskopii, 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

**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

**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**

Skioskopická 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

**89327 KONTROLNÍ NÁSTŘIK DRENÁŽNÍHO KATÉTRU**

Nástřik 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

**89329 PERKUTÁNNÍ EXTRAKCE REZIDUÁLNÍCH KONKREMENTŮ ZE ŽLUČOVÝCH CEST KANÁLEM PO T-DRÉNU**

Zavedení cévky do žlučových cest po odstranění T-drénu, nástřik k. l., skioskopie, 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, kinofilm, digitální záznam).

Kategorie: P – hrazen plně

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

**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

**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

**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**

Miniinvazivní 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**

Miniinvazivní 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 miniinvazivní 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

**89361 PERKUTÁNNÍ VERTEBROPLASTIKA – ZPEVNĚNÍ OBRATLOVÉHO TĚLA KOSTNÍM CEMENTEM**

Do obratlového těla se perkutánně zavedenou speciální jehlou 10 G nebo 15G, spojenou s jednoúčelovou tlakovou pumpou aplikuje nízkoviskózní kostní cement, který je pro bezpečnost aplikace označen inertním kontrastním materiálem. Výkon je indikován vždy společným konziliem radiologa a neurochirurga zabývajících 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, ledvinových, viscerálních ev. dalších tepen či žil. Výkon dokumentován na velký či střední formát, digitální záznam nebo kinofilm.

Kategorie: P – hrazen plně  
 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  
 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 nástříkem jiné oblasti nebo katetrizací jiné tepny, (např. angiografie ledvinné tepny navazující na přehlednou břišní ag.).

Kategorie: P – hrazen plně  
 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 přímou punkcí (tedy bez katetrizace) a vstříkem k. l. (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 výkony 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

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 7447

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

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

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 TEPEN NEBO OPAKOVANÁ PTCA TĚŽE TEPNY**

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

---

**89439 TRANSLUMBÁLNÍ AORTOGRAFIE**

Zobrazení břišní aorty přímou punkcí, současně 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

---

**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

---

**89443 ŽÍLY DOLNÍ KONČETINY – FLEBOGRAFIE PERIFERNÍ (ASCENDENTNÍ), CELÝ VÝKON**

Aplikace k. I. 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. I. 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

---

**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

**čas výkonu:** 90

**body:** 6220

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

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 účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

čas výkonu: 40

body: 5400

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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30

body: 292

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, uzlin, zažívací trubice. Podmínkou výkonu je obrazová dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20

body: 277

ZUM: ne

ZULP: ne

**89514 UZ VYŠETŘENÍ DOLNÍ POLOVINY BŘICHA**

Jde o vyšetření močového měchýře, prostaty, semenných váčků, dělohy, vaječnicků, trávicí trubice, cév (morfologicky) a uzlin. Podmínkou výkonu je obrazová dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20

body: 277

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

čas výkonu: 15

body: 250

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

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

čas výkonu: 45  
body: 702

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**89519 KAVERNOSOGRRAFIE**  
Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

čas výkonu: 45  
body: 2713

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**89521 DYNAMICKÁ KAVERNOSOGRRAFIE**  
Samostatné vyšetření.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 čtvrtletí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

čas výkonu: 45  
body: 2890

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

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

čas výkonu: 15  
body: 90

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**89525 DOPPLEROVSKÁ ULTRASONOGRAFIE TRANSKRANIÁLNÍ**  
Dopplerovská analýza průtokových parametrů ze všech základních tepen Willisova okruhu pulsním dopplerovským systémem. Nepatří sem vyšetření kojenců přes fontanelu a přes šupinu kosti spánkové.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

čas výkonu: 50  
body: 516

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**89611 CT VYŠETŘENÍ HLAVY NEBO TĚLA NATIVNÍ A KONTRASTNÍ**  
Po CT vyšetření bez použití k. I. ihned následuje vyšetření s kontrastní látkou podanou např. formou injekce, infuze nebo bolusu s využitím všech druhů dynam. skenování.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

čas výkonu: 40  
body: 2003

ZUM: ne  
ZULP: ano

---

**89613 CT VYŠETŘENÍ BEZ POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY DO 30 SKENŮ**  
Kategorie: P – hrazen plně  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20  
body: 986

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, radioterapii 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 + perimyelografii 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: 5755

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
J1	3	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: 4696

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
J1	3	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: 4808

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
J1	3	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:** 7116

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
J1	3	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:** 5708

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
J1	3	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:** 5137

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
J1	3	60

ZUM: ne  
ZULP: ne

**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:** 2506

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
J1	3	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 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: 644

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 303

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 253

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 99121 ANTIPILEPTIKA V SERII

Kvantitativní stanovení koncentrace antiepileptik 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: 303

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 303

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

---

<b>99125</b>	<b>DIGOXIN (EVENTUELNĚ JINÁ KARDIOTONIKA) V SERII</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 3 <b>body:</b> 180	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	3
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	3						
<b>99127</b>	<b>ANTIARYTMIKA V SERII</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 3 <b>body:</b> 303	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	3
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	3						
<b>99129</b>	<b>TRICYKLIČKÁ ANTIDEPRESIVA V SERII</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 3 <b>body:</b> 303	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	3
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	3						
<b>99131</b>	<b>CYKLOSPORIN V SERII</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 3 <b>body:</b> 382	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	3
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	3						
<b>99135</b>	<b>ANTIBIOTIKA JEDNOTLIVĚ</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 5 <b>body:</b> 415	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	5
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	5						
<b>99137</b>	<b>TEOFYLIN JEDNOTLIVĚ</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 5 <b>body:</b> 347	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	5
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	5						
<b>99139</b>	<b>ANTIPILEPTIKA JEDNOTLIVĚ</b> Kvantitativní stanovení koncentrace antiepileptik nebo jejich metabolitů v séru imunochemickou nebo alternativní metodou. Kategorie: P – hrazen plně OF: 10/1 den OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 5 <b>body:</b> 415	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	5
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	5						
<b>99141</b>	<b>CYTOSTATIKA JEDNOTLIVĚ</b> 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 <b>čas výkonu:</b> 5 <b>body:</b> 415	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	5
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	5						

---

**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:** 245

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 415

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 330

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 11

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 415

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 517

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 34

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 1530

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 332

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 1128

Nositel	INDX	Čas
J1	4	12

ZUM: ano

ZULP: ne

### 86112 STANOVENÍ T A B PROTILÁTEK PŘI 5 °C A 20 °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: 132

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 994

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 143

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 153

Nositel	INDX	Čas
J1	4	28

ZUM: ne

ZULP: ne



---

**86119 STATIM CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ PRODLOUŽENÝ-T LYMFOCYTY**

Základní vyšetření pro provedení orgánové transplantace u senzibilovaných pacientů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 140

body: 210

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 1005

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 873

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 1035

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 101

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 2504

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 3182

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 3345

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 3167

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 548

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 2701

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 2901

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 3402

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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. programů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 150**body:** 2545

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 3617

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 3400

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 3648

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 4187

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 72

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 1204

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 950

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 720

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 746

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 926

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 286

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 272

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 362

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 353

Nositel	INDX	Čas
J1	4	10

ZUM: ne

ZULP: ne

<b>86327</b>	<b>CROSS MATCH S DTT</b> 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	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>4</td> <td>70</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	J1	4	70
Nositel	INDX	Čas						
J1	4	70						
	čas výkonu: 170 body: 347	ZUM: ano ZULP: ne						
<b>86411</b>	<b>STANOVENÍ T A B PROTILÁTEK PŘI 5 °C A 20 °C PRODLOUŽENÝM TESTEM</b> Určení T a B protilátek v séru. Kategorie: P – hrazen plně OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>4</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	J1	4	10
Nositel	INDX	Čas						
J1	4	10						
	čas výkonu: 55 body: 183	ZUM: ne ZULP: ne						
<b>86413</b>	<b>SCREENING PROTILÁTEK NA PANELU 30TI DÁRCŮ</b> Zjištění hladiny cytotoxických protilátek v séru příjemce před transplantací orgánů. Kategorie: P – hrazen plně OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>4</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	J1	4	20
Nositel	INDX	Čas						
J1	4	20						
	čas výkonu: 35 body: 673	ZUM: ano ZULP: ne						
<b>86415</b>	<b>SCREENING PROTILÁTEK NA PANELU 100 DÁRCŮ POMOCÍ DTT</b> Základní imunogenetické vyšetření charakteru protilátek před transplantací u senzibil. pacientů. Kategorie: P – hrazen plně OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>4</td> <td>36</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	J1	4	36
Nositel	INDX	Čas						
J1	4	36						
	čas výkonu: 180 body: 3424	ZUM: ano ZULP: ne						
<b>86417</b>	<b>ZMRAŽOVÁNÍ LYMFOCYTŮ PŘÍSTROJEM PLANER</b> Zmražování buněk pomocí zmrazovací jednotky Planer R – 202 Kategorie: P – hrazen plně OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>22</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	22
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	22						
	čas výkonu: 110 body: 251	ZUM: ano ZULP: ne						
<b>86419</b>	<b>ZMRAŽOVÁNÍ A UCHOVÁVÁNÍ LYMFOCYTŮ STUPŇOVITĚ</b> Zmražování lymfocytů dvoustupňovitou metodou pomocí směsi etanolu a dusíku. Kategorie: P – hrazen plně OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>15</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	15
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	15						
	čas výkonu: 75 body: 54	ZUM: ano ZULP: ne						
<b>86421</b>	<b>ROZMRAZOVÁNÍ LYMFOCYTŮ</b> Rozmrazování lymfocytů. Kategorie: P – hrazen plně OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	6
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	6						
	čas výkonu: 30 body: 93	ZUM: ne ZULP: ne						
<b>86423</b>	<b>KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ IMUNOLOGICKÉ KOMPATIBILITY PŘED TRANSPLANTACÍ ORGÁNŮ A TKÁNÍ</b> Interpretace výsledků. Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>4</td> <td>120</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	J1	4	120
Nositel	INDX	Čas						
J1	4	120						
	čas výkonu: 120 body: 346	ZUM: ne ZULP: ne						

**86425 URČENÍ SPECIFICITY PROTILÁTKY V SÉRU**

Výsledek prováděného vyšetření je jedním z údajů v čekací listině. Je důležitý při výběru dárce pro transplantace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240

body: 2413

Nositel	INDX	Čas
J1	4	100

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: 2516

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 512

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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

čas výkonu: 420

body: 781

Nositel	INDX	Čas
J1	4	84

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: 54

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 1983

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 211

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 1382

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 329

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 728

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 728

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 728

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 728

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 552

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 552

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 77

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 168

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 168

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 168

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91129 STANOVENÍ IgG**  
Nezahrnutý 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
J1	3	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91131 STANOVENÍ IgA**  
Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 149

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91133 STANOVENÍ IgM**  
Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 154

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91135 STANOVENÍ IgD**  
Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 244

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne  
ZULP: ne



**91137 STANOVENÍ TRANSFERINU**  
Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 147

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91139 STANOVENÍ HEMOPEXINU**  
Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 207

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91141 STANOVENÍ CERULOPLASMINU**  
Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 219

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91143 STANOVENÍ PREALBUMINU**  
Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 159

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91145 STANOVENÍ HAPTOGLOBINU**  
Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 148

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91147 STANOVENÍ A2 – MAKROGLOBULINU**  
Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 208

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91149 STANOVENÍ A1 – ANTITRYPSINU**  
Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 170

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91151 STANOVENÍ OROSOMUKOIDU**  
Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 170

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91153 STANOVENÍ C – REAKTIVNÍHO PROTEINU**  
Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 130

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91155 STANOVENÍ SP1 – GLYKOPROTEINU**  
Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 266

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91157 STANOVENÍ C2 SLOŽKY KOMPLEMENTU**  
Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 448

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91159 STANOVENÍ C3 SLOŽKY KOMPLEMENTU**  
Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 149

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91161 STANOVENÍ C4 SLOŽKY KOMPLEMENTU**  
Nezahrnutý 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
J1	3	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91163 STANOVENÍ C5 SLOŽKY KOMPLEMENTU**  
Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 363

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91165 STANOVENÍ LYZOZYMU TURBIDIMETRICKY**  
Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 pololetí  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 16

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91167 STANOVENÍ LEHKÝCH ŘETĚZCU KAPPA**  
Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 291

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**91169 STANOVENÍ LEHKÝCH ŘETĚZCŮ LAMBDA**

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 291

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 307

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 282

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 307

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 437

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 437

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 566

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 437

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 370

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 370

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 317

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 47

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 245

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 246

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 994

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 165

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 168

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 323

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 170

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 318

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 185

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 188

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 573

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 555

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 801

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 833

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 1366

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 181

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 181

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91247 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI MYŠÍ MONOKLONÁLNÍ PROTILÁTCI OKT3 ELISA**

Nezahrnuje inkubace 24 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 709

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91249 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI MYŠÍ MONOKLONÁLNÍ PROTILÁTCI MEM ELISA**

Nezahrnuje inkubace 24 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 184

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 188

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 422

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 639

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 53

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 635

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 495

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 599

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 599

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 599

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 1344

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**91271 STANOVENÍ ANTI Sci-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:** 599

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 205

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 1180

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 623

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 623

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 618

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 241

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 458

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 368

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 236

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 349

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 280

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 594

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 322

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 2079

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 2079

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 434

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 103

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 276

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 276

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 277

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**91323 PRŮKAZ ANCA IF**

Kalkulace pro jeden titer 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: 136

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 91

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

**91327 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI BAZÁLNÍ MEMBRÁNĚ 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: 122

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 128

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 30

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 11

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91335 PRŮKAZ REVMATOIDNÍHO 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:** 67

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 28

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 64

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 88

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 71

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 71

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 434

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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 mikroku-  
líček, 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:** 18

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 522

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 57

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 131

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 394

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1,60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91365 IMUNOCYTOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ SPERMATU**

Test slouží ke kvantitativnímu stanovení prekurzorů spermii 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:** 158

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 360

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 360

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 362

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 362

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 286

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 286

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 189

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91387 URČENÍ TYPU PROTILÁTEK PROTI EXTRAHOVATELNÉMU NUKLEÁRNÍMU 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:** 156

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 61

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 167

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 617

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 101

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 1046

Nositel	INDX	Čas
J1	4	9,60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91399 CHARAKTERISTIKA ANTIGENŮ A PROTILÁTEK ELEKTROFORÉZOU NA AGAROVÉM GELU S NÁSLEDNÝM IMUNO-BLOTINGEM (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:** 906

Nositel	INDX	Čas
J1	4	66

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91411 CHARAKTERISTIKA ORGÁNOVĚ NESPECIFICKÝCH PROTILÁTEK ELEKTROFORÉZOU NA POLYAKRYLAMIDOVÉM GELU S NÁSLEDNÝM ELEKTROIMUNOBLOTINGEM – WESTERNBLOTT (EIB)**

Kalkulace zahrnuje přípravu antigenů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 164

**body:** 884

Nositel	INDX	Čas
J1	4	36

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91413 STANOVENÍ OLIGOKLONÁLNÍHO IgG V MOZKOMÍŠNÍM 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:** 511

Nositel	INDX	Čas
J1	4	16

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91415 AUTOVAKCÍNA BAKTERIÁLNÍ PRO PARENTERÁLNÍ PODÁNÍ (4-6 LAHVIČEK)**

Nezahrnutý 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)**

Nezahrnutý 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)**

Nezahrnutý 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)**

Nezahrnutý 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)**

Nezahrnutý 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:** 164

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 222

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 334

Nositel	INDX	Čas
J1	4	7

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**91433 IZOLACE LEUKOCYTŮ SEDIMENTACÍ (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: 130

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 243

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 302

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 314

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 67

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91443 STANOVENÍ METABOLICKÉ AKTIVITY LEUKOCYTŮ CHEMILUMINISCENČNÍM TESTEM (NESTIMULOVANÉ NEBO JEDNO STIMULANS)**

Kalkulováno na jednu kontrolu nebo jednu koncentraci jednoho stimulans. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 100

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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 stimulans. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 25

body: 90

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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 stimulanu. Nezapočítány inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 91

Nositel	INDX	Čas
J1	3	6

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91449 STANOVENÍ FAGOCYTÁRNÍ AKTIVITY LEUKOCYTŮ INGESCÍ PARTIKULÍ (JEDEN SUBSTRÁT)**

Kalkulováno na jeden substrát bez stimulace. Nezahrnuty inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 34

Nositel	INDX	Čas
J1	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91451 STANOVENÍ OPSONOFAGOCYTÁRNÍHO INDEXU INGESCÍ MIKROORGANISMŮ (JEDEN MIKROB)**

Kalkulováno na jedno stimulanu. Nezahrnuty inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 78

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91453 BAKTERICIDNÍ TEST (JEDEN MIKROB)**

Nezahrnuty 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:** 129

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91455 STANOVENÍ CHEMOTAKTICKÉ AKTIVITY LEUKOCYTŮ**

Kalkulováno na kontrolu nebo jednu koncentraci jednoho stimulanu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 30

**body:** 137

Nositel	INDX	Čas
J1	4	6

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91457 TEST INHIBICE ADHERENCE LEUKOCYTŮ (JEDEN ANTIGEN)**

Kalkulováno na jeden antigen, nezahrnuty inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 45

**body:** 252

Nositel	INDX	Čas
J1	4	9

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91459 TEST BLASTICKÉ TRANSFORMACE LYMFOCYTŮ (NESTIMULOVANÝ NEBO 1 MITOGEN NEBO 1 ANTIGEN V 1 KONCENTRACI)**

Nezahrnuty 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:** 89

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 89

Nositel	INDX	Čas
J1	4	6

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91463 PRŮKAZ CYTOTOXICKÝCH BUNĚK LYTICKÝM TESTEM S BUŇKAMI 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:** 1098

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 1211

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 39

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**91469 PENETRACE SPERMÍÍ 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:** 58

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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 spermii 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 spermii 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:** 43

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 707

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 741

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 252

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 213

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 545

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 233

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 372

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 549

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 444

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 904

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 98

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 98

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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 transplantáční centra.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 4/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 32

body: 1142

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**91557 URČENÍ SPECIFICITY ANTI-HLA PROTILÁTEK V SÉRU METODOU EIA – ZÁKLADNÍ SET**

Senzitivní metodika pro přesné určení specificity 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 transplantáční centra.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 4/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 291

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**91559 URČENÍ SPECIFICITY ANTI-HLA PROTILÁTEK V SÉRU METODOU EIA – STANDARDNÍ SET**

Senzitivní metodika pro přesné určení specificity 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 transplantáční centra.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 4/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 2387

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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. Provádí se pouze u pacientů patřících do rizikových skupin (opakované transplantace, příbuzenské transplantace). Výkon vázat pouze na transplantáční centra.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 4/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 13

body: 862

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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 – transplantáční centra a centra pečující o pacienty s imunodeficity.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 30/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50

body: 1233

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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/čtvrtletí v izotypu IgA a IgG

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 8

body: 267

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**91567 IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK**

Výkon je určen pro stanovení 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. autoprotilátku

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 8

body: 284

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**91569 STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI SMĚSI INHALAČNÍCH A/NEBO POTRAVINOVÝCH ALERGENŮ**

Stanovení specifického IgE proti směsi alergenů metodou EIA, FEIA, LEIA. Vázat 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

čas výkonu: 6

body: 452

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**Kapitola 814 – laboratoř toxikologická****92111 KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE TOXIKOLOGEM**

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

čas výkonu: 15

body: 33

Nositel	INDX	Čas
J1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**92113 STANOVENÍ KOVŮ SPEKTROFOTOMETRICKY PO MINERALIZACI BIOLOGICKÉHO VZORKU**

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

čas výkonu: 50

body: 493

Nositel	INDX	Čas
J1	3	50

ZUM: ne

ZULP: ne

**92115 MIKROSKOPICKÉ URČENÍ HUB A ROSTLIN – STATIM**

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

čas výkonu: 150

body: 540

Nositel	INDX	Čas
J1	3	150

ZUM: ne

ZULP: ne

**92117 PRŮKAZ IONTŮ KLASICKÝM ANALYTICKÝM POSTUPEM – STATIM**

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

čas výkonu: 60

body: 198

Nositel	INDX	Čas
J1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne



---

**92119 STANOVENÍ LÁTEK SPEKTROFOTOMETRICKY PO JEDNODUCHÉ ÚPRAVĚ VZORKU – STATIM**

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

čas výkonu: 20

body: 103

Nositel	INDX	Čas
J1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92121 STANOVENÍ EXTRAKTIVNÍCH LÁTEK PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ – STATIM**

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

čas výkonu: 60

body: 848

Nositel	INDX	Čas
J1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92123 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – CÍLENÝ PRŮKAZ CHROMATOGRAPHIÍ NA TENKÉ VRSTVĚ – STATIM**

Průkaz předem specifikované látky (např. léčivo, droga) metodou tenkovrstvené 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: 818

Nositel	INDX	Čas
J1	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92125 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – PRŮKAZ CHROMATOGRAPHIÍ NA TENKÉ VRSTVĚ V TĚLNÍCH TEKUTINÁCH – STATIM**

Záchyt a identifikace neznámých látek (např. léčiv, drog) systémem tenkovrstvené 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: 1266

Nositel	INDX	Čas
J1	3	170

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92127 TĚKAVÉ LÁTKY – PRŮKAZ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ – 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: 1097

Nositel	INDX	Čas
J1	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92129 ETHANOL – SPECIFICKÉ STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ – 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: 450

Nositel	INDX	Čas
J1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92131 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – CÍLENÝ PRŮKAZ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ – 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: 664

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 457

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 394

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92137 IDENTIFIKACE NEZNÁMÉ LÁTKY POMOCÍ PLYNOVÉ CHROMATOGRAFIE 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: 2702

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 200

Nositel	INDX	Čas
J1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92141 ETHANOL – SPECIFICKÉ STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRAFIÍ**

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: 376

Nositel	INDX	Čas
J1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92143 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – CÍLENÝ PRŮKAZ KAPALINOVOU CHROMATOGRAFIÍ 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: 1236

Nositel	INDX	Čas
J1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92145 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – CÍLENÝ PRŮKAZ PLYNOVOU CHROMATOGRAFIÍ**

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: 543

Nositel	INDX	Čas
J1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**92147      EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – CÍLENÝ PRŮKAZ CHROMATOGRafiÍ NA TENKÉ VRSTVĚ**

Průkaz předem specifikované látky (např. léčivo, droga) metodou tenkovrstevné 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:** 646

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 1521

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 1044

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 831

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 1241

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 74

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 483

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 974

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 1168

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 198

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 687

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 163

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 59

Nositel	INDX	Čas
J1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92175 STANOVENÍ LÁTEK SPEKTROFOTOMETRICKY PO SLOŽITÉ ÚPRAVĚ VZORKU**

Stanovení koncentrace např. kyanidů, paraquatů, fenolu, kyseliny mandlové, fenyglyoxylové, trichloroctové, trichloretanolu, 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: 106

Nositel	INDX	Čas
J1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**92177 TĚKAVÉ LÁTKY – PRŮKAZ PLYNOVOU CHROMATOGRÁFIÍ**

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:** 794

Nositel	INDX	Čas
J1	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92181 TĚKAVÉ LÁTKY – STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRÁFIÍ**

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:** 633

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 34

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92185 IZOLACE LÁTKY PRO CÍLENÝ PRŮKAZ PLYNOVOU CHROMATOGRÁFIÍ 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

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 40

**body:** 254

Nositel	INDX	Čas
J1	4	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92187 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – CÍLENÝ PRŮKAZ (KVALITATIVNÍ VYŠETŘENÍ) PLYNOVOU CHROMATOGRÁFIÍ 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

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 110

**body:** 838

Nositel	INDX	Čas
J1	4	110

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**92189 IZOLACE LÁTKY A PŘÍPRAVA KALIBRÁTORŮ PRO STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRÁFIÍ 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

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 110

**body:** 838

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 250

**body:** 1696

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 229

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 182

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 210

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 266

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 603

Nositel	INDX	Čas
J1	3	38

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**93121 SCREENING KONGENITÁLNÍ HYPOTHYREÓZY (SKH)**

Fluoroimunoanalytická metoda vyhledávání vrozené novorozenecké hypothyreózy v suché krevní kapce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 9

**body:** 79

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93123 SCREENING NOVOROZENECKÉ FENYLKETONURIE (PKU)**

Kvantitativní stanovení fenyalaninu v suché krevní kapce, sloužící k vyhledávání dědičné metabolické poruchy s fluorescenční detekcí. Výkon nemůže být vykázán současně s výkonem „FENYLALANIN SCREENING DLE GUTHRIEHO“

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 9

**body:** 70

Nositel	INDX	Čas
L3	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93124 SCREENING KONGENITÁLNÍ ADRENÁLNÍ HYPERPLAZIE (CAH)**

Fluoroimunoanalytická metoda pro vyhledávání vrozené novorozenecké adrenální hyperplazie v suché krevní kapce

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 9

**body:** 127

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 136

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 160

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 127

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 147

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 127

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 249

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 143

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 371

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93141 KALCITONIN**

Imunoanalytické stanovení kalcitoninu 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: 328

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 130

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 156

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 456

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 163

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 193

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 217

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 161

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 151

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 143

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 123

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 332

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 204

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 426

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 494

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 526

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 1412

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 148

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 136

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 285

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 159

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93183 SEXUÁLNÍ HORMONY VÁZAJÍCÍ GLOBULIN (SHBG)**

Imunoanalytické stanovení plasmatického transtportního 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: 223

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 97

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 97

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 147

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 143

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**93193 THYMIDINKINÁZA**  
Imunoanalytické stanovení (REA) thymidinkinázy 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:** 199

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 140

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 245

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 229

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 199

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 210

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 150

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93217 AUTOPROTILÁTKY 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:** 378

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93219 INZULÍN PROTILÁTKY**

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:** 105

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 146

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 492

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 214

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 905

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 492

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93231 TYREOGLOBULIN AUTOPROTIŁÁTKY**

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: 360

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93233 STANOVENÍ ALFA-ADRENERGŇÍCH RECEPTORŮ NA TROMBOCYTECH PŘÍPADNĚ DALŠÍCH KREVŇÍCH ELEMENTECH**

Izolace a centrifugace trombocytů, inkubace trombocytů s různými koncentracemi znač. radioligandu 3H-yohimbinu, separace vázaného radioligandu filtrací, změřením 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: 1174

Nositel	INDX	Čas
J1	3	70

ZUM: ne

ZULP: ne

**93235 AUTOPROTIŁÁTKY 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: 552

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93237 BETA-ANDRENERGŇÍ RECEPTORY 1 BODOVOU METODOU**

Izolace lymfocytů, inkubace s radioligandem 3H-dihydroalprenololem v přítomnosti a nepřítomnosti nadbytku neznačeného ligandu (propranololu), změřením 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: 355

Nositel	INDX	Čas
J1	3	25

ZUM: ne

ZULP: ne

**93239 BETA-ANDRENERGŇÍ RECEPTORY INTAKŇNÍCH LYMFOCYTŮ**

Izolace lymfocytů, případně dalších krevních elementů, inkubace buněk s 6-8 koncentracemi radioligandu, zjištění nespecif. vazby pomocí chladného ligandu, oddělení navázané radioaktivity filtrací, změřením radioaktivity, výpočet vazby a afinity receptorů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 140

body: 770

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 1918

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 593

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 149

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 547

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 395

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 385

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 385

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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: 395

Nositel	INDX	Čas
J1	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93257 NTX**

Immunoanalytické 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:** 415

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93259 CROSSLAPS**

Immunoanalytické 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:** 555

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93261 NÁDOROVÝ ANTIGEN CA 72-4**

Immunoanalytické 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:** 630

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

**93263 KARBOHYDRÁT-DEFICIENTNÍ TRANSFERIN (CDT)**

Stanovení karbohydrát-deficientního transferinu pomocí turbidimetrické immunoanalytické 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:** 258

Nositel	INDX	Čas
J1	3	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**93265 CYFRA 21-1 (NÁDOROVÝ ANTIGEN, CYTOKERATIN FRAGMENT 19)**

Stanovení cytokeratinu fragmentu 19 (CYFRA 21-1) pomocí immunoanalytické 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:** 625

Nositel	INDX	Čas
J1	3	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**93267 VOLNÝ TESTOSTERON**

Stanovení koncentrace volného testosteronu ve vzorcích biologického materiálu immunoanalytickou metodou

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 6

**body:** 287

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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:** 322

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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 urothelálních nádorů močového měchýře

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 6

**body:** 550

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**93273 TACROLIMUS (FK – 506) – JEDNOTLIVĚ NEBO V SÉRII**

Kvantitativní stanovení imunosupresiva FK – 506 (Tacrolimus) imunoanalyticky. 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:** 677

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 816 – laboratoř lékařské genetiky**

---

**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:** 752

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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 první 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:** 3286

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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:** 1508

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 KRVE**

Kultivace, zpracování a diferenciacní 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:** 3862

Nositel	INDX	Čas
J2	5	600

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**94131 STANOVENÍ FRAGILNÍHO X Z PERIFERNÍ KRVE**

Speciální kultivace, zpracování a barvení lymfocytů, hodnocení fragilního X ve 100 buňkách u probanda, ve 150 buňkách u heterozygota. (Zohledněno 10% kultur bez hodnotitelných mitos).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 650

**body:** 2722

Nositel	INDX	Čas
J1	4	650

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**94133 VYŠETŘENÍ PROFAZICKÝCH CHROMOZOMŮ Z KRVE S PRUHOVÁNÍM**

Kultivace za použití synchronizační metody nebo látek zpomalujících kontrakci chromozomů, zpracování a diferenciační 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: 4752

Nositel	INDX	Čas
J2	5	780

ZUM: ne

ZULP: ne

**94135 ZHODNOCENÍ ZÍSKANÝCH ABERACÍ V PERIFERNÍ KRVI**

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: 1381

Nositel	INDX	Čas
J1	4	350

ZUM: ne

ZULP: ne

**94137 ANALÝZA POZDNÍ REPLIKACE CHROMOZOMŮ Z PERIFERNÍ KRVE**

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: 3655

Nositel	INDX	Čas
J1	4	780

ZUM: ne

ZULP: ne

**94139 RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z PERIFERNÍ KRVE S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM – STATIM (EXTRA POSTUP)**

Kultivace zpracování a diferenciační barvení, hodnocení karyotypu (z cca 10 metafází) 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: 4429

Nositel	INDX	Čas
J2	5	720

ZUM: ne

ZULP: ne

**94141 VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z KRVE BEZ PHA STIMULACE S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM**

Kultivace, oddělené zpracování 2 kultur (48 a 72 hod.), diferenciační barvení a zhodnocení karyotypu (z cca 10 metafází) přímo z mikroskopu nebo z fotografií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 930

body: 4942

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 4927

Nositel	INDX	Čas
J2	5	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: 5768

Nositel	INDX	Čas
J2	5	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 – hrozen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 1130

**body:** 7087

Nositel	INDX	Čas
J2	5	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 – hrozen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 1000

**body:** 6308

Nositel	INDX	Čas
J2	5	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:** 4807

Nositel	INDX	Čas
J2	5	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:** 5715

Nositel	INDX	Čas
J2	5	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:** 6926

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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. a diferenc. 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 hradí 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:** 6959

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1000

ZUM: ano

ZULP: ne

---

---

**94159 VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z CHORIOVÉ TKÁNĚ PŘÍMO NEBO PO KRÁTKODOBÉ KULTIVACI**

Zpracování chloriových 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: 4983

Nositel	INDX	Čas
J1	4	800

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**94161 VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z CHORIOVÉ TKÁNĚ DLOUHODOBĚ KULTIVOVANÉ**

Dlouhodobá kultivace, zpracování, diferenační barvení, zhodnocení karyotypu v cca 20 mitózách (z toho 5 detailní analýzou) přímo z mikroskopu nebo z fotografií. (Zohlednění 20% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 1/1 těhotenství

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 800

body: 6188

Nositel	INDX	Čas
J1	4	800

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**94163 VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z TKÁNÍ DLOUHODOBĚ KULTIVOVANÝCH**

Dlouhodobá kultivace, zpracování, diferenační 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: 5951

Nositel	INDX	Čas
J1	4	800

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**94165 G PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ**

Diferenační G-pruhovací metoda provedená navíc ke standardní metodě.

Kategorie: P – hrozen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 376

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 1154

Nositel	INDX	Čas
J1	4	180

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**94169 R PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ**

Diferenační R pruhovací metoda provedená navíc ke standardní metodě.

Kategorie: P – hrozen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 327

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 351

Nositel	INDX	Čas
J1	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**94173 C PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ**

C pruhovací metoda provedená navíc ke standardní pruhovací metodě pro posouzení polymorfismů heterochromatinu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 189

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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 – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 357

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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: 266

Nositel	INDX	Čas
J0	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: 321

Nositel	INDX	Čas
J0	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: 120

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 32P 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 zmnožení 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:** 4956

Nositel	INDX	Čas
J1	3	210

ZUM: ne  
 ZULP: ne

**94213 ZMRAZENÍ BUNĚČNÝCH LINIÍ GAMET A EMBRYÍ 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:** 5959

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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 PREKANCERÓZY SE STANOVENÍM PROGRAMU DALŠÍ LÉČBY NEBO DISPENZARIZACE**

Určité procento cytolog. preparátů je odebráno 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. prv. 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:** 18

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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:** 16

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 výraz. 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 KRYSŤALŮ**

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: 180

Nositel	INDX	Čas
J1	3	65

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 818 – laboratoř hematologická**

---

**96111 SAMOVOLNÁ AGREGACE TROMBOCYTŮ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 62

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96113 PLAZMINOGEN – STANOVENÍ AKTIVITY CHROMOGENNÍ METODOU**

Stanovení v plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 240

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96115 FAKTOR XIII**

Stanovení aktivity F XIII v plazmě (orientačně).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 59

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96117 INDEX TOLERANCE HEPARINU**

Orientační koagulační test.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 1

body: 8

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96119 THROMBOTEST**

Modifikace tromboplastinového testu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 1

body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

<b>96121</b>	<b>NORMOTEST</b> Modifikace tromboplastinového testu. Kategorie: P – hrazen plně OF: 2/1 den OM: bez omezení <b>čas výkonu:</b> 1 <b>body:</b> 60	<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>1</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	1
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	1						
<b>96123</b>	<b>KAOLINOVÝ TEST</b> Orientační stanovení přítomnosti antifosfolipidových protilátek. Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 den OM: bez omezení <b>čas výkonu:</b> 1 <b>body:</b> 33	<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>1</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	1
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	1						
<b>96125</b>	<b>REKALCIFIKAČNÍ ČAS</b> Orientační koagulační test. Kategorie: P – hrazen plně OF: bez omezení OM: bez omezení <b>čas výkonu:</b> 1 <b>body:</b> 7	<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>1</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	1
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	1						
<b>96127</b>	<b>ALFA-2- ANTIPLASMIN STANOVENÍ AKTIVITY CHROMOGENNÍ METODOU</b> Stanovení přirozeného inhibitoru plasminu v krevní plasmě. Kategorie: P – hrazen plně OF: bez omezení OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 1 <b>body:</b> 240	<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>1</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	1
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	1						
<b>96129</b>	<b>AT III – DVOUROZMĚRNÁ EID</b> Určení strukturálního defektu molekuly AT III dvourozměrnou elektroimunodifuzí. Kategorie: P – hrazen plně OF: 4/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 10 <b>body:</b> 252	<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> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	5
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	5						
<b>96131</b>	<b>FAKTOR XIII – PODJEDNOTKA S</b> Stanovení koncentrace podjednotky S faktoru XIII v plazmě elektroimunodifuzí. Kategorie: P – hrazen plně OF: 4/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 5 <b>body:</b> 85	<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> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	5
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	5						
<b>96133</b>	<b>FAKTOR XIII – PODJEDNOTKA A</b> Stanovení podjednotky A faktoru XIII elektroimunodifuzí (stanovení koncentrace v plazmě). Kategorie: P – hrazen plně OF: 4/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 5 <b>body:</b> 86	<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> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	5
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	5						
<b>96135</b>	<b>HEPARIN – COFACTOR II KONCENTRACE</b> Stanovení koncentrace HC II v plazmě elektroimunodifuzí. Kategorie: P – hrazen plně OF: 4/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti <b>čas výkonu:</b> 5 <b>body:</b> 222	<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> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	5
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	5						

**96137 PLAZMINOGEN**

Stanovení koncentrace plazminogenu elektroimunodifuzí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 110

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

**96141 DESTIČKOVÝ FAKTOR 4 (PF4)**

Stanovení koncentrace PF 4 v plazmě elektroimunodifuzí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 234

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96143 T – PA AG**

Stanovení antigenu tkáňového aktivátoru plazminogenu (t – PA Ag) v lidské plazmě metodou mikro-ELISA.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 576

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96145 LUPUS ANTIKOAGULANS (SÉRIE)**

Průkaz inhibitoru antifosfolipidové povahy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 278

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**96147 PAI AKTIVITA**

Stanovení aktivity inhibitoru tkáňového aktivátoru plazminogenu v lidské plazmě metodou chromogenního substrátu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 428

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**96149 PAI – 1 AG**

Stanovení inhibitoru tkáňového aktivátoru plazminogenu typu 1 v lidské plazmě metodou mikro-ELISA.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 651

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96151 PAI – 2 AG**

Stanovení inhibitoru tkáňového aktivátoru plazminogenu typu 2 v lidské plazmě metodou mikro-ELISA.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 699

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96153 T-PA AKTIVITA**

Stanovení aktivity tkáňového aktivátoru plazminogenu v lidské plazmě metodou chromogenního substrátu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 441

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**96155 VON WILLEBRANDŮV FAKTOR**

Stanovení koncentrace v WF v plazmě metodou mikro ELISA.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 249

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96157 STANOVENÍ HEPARINOVÝCH JEDNOTEK ANTI XA**

Stanovení koncentrace heparinu (UFH, LMWH) metodou anti Xa (chromogenní substrát).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 211

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96159 ALFA-2- ANTIPLAZMIN KONCENTRACE**

Stanovení koncentrace A2AP v plazmě elektroimunodifuzí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 314

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96161 ISOPROPRANOLOVÝ TEST NA NESTABILNÍ HEMOGLOBIN**

Zjištění nestabilního hemoglobinu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 47

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96163 KOMPLETNÍ KREVNÍ OBRAZ SE 7 PARAMETRY (VČETNĚ DESTIČEK)**

Stanovení 7 kvantitativních parametrů krevního obrazu (5 přímo měřených, 2 vypočítavané) s použitím automatického analyzátoru krevních elementů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 3

body: 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**96165 KOMPLETNÍ KREVNÍ OBRAZ S 18 PARAMETRY (3 POPULAČNÍ DIFERENCIÁL)**

Stanovení 18 hodnot krevního obrazu s použitím automatického analyzátoru s 3 populačním diferencíálem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 3

body: 38

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96167 STANOVENÍ KOMPLETNÍHO HEMOGRAMU A 5 POPULAČNÍHO ROZPOČTU LEUKOCYTŮ NA AUTOMATICKÉM ANALYZÁTORU KREVNIHO OBRAZU (NAPŘ. CC S PLUS STKS)**

Stanovení počtu leukocytů vč. pětipopulačního diff., erythrocytů, hemoglobinu, hematokritu, MCV, MCH, MCHC, RDW, trombocytů, MPV, PDW, Pct.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 52

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96169 STANOVENÍ VISKOSITY CELÉ KRVE**

Základní parametr reologických vlastností krve pro diagnostické účely.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 8/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 36

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96171 STANOVENÍ VISKOSITY PLAZMY**

Základní parametr reologických vlastností krve pro diagnostické účely.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 8/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 36

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96173 STANOVENÍ CÍRKULUJÍCÍCH ENDOTELÍ V PLASMĚ**

Diagnostická metoda k zhodnocení stavu endotelu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 12/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 50

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

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 odebíranou 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 polymorfonukleára 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. JEDNOFÁZOVÁ METODA**

Stanovení hladiny protrombinu v plazmě a jiných tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 385

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**96187 FAKTOR V. JEDNOFÁZOVÁ METODA**

Stanovení V. faktoru v plazmě a ostatních tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 530

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**96189 FAKTOR VII. JEDNOFÁZOVÁ METODA**

Stanovení hladiny faktoru VII. v plazmě a jiných tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 552

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**96191 FAKTOR VIII. JEDNOFÁZOVÁ METODA**

Stanovení koncentrace faktoru VIII. v plazmě nebo jiných tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 548

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**96193 FAKTOR IX. JEDNOFÁZOVÁ METODA**

Stanovení koncentrace faktoru IX. v plazmě nebo jiných tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 548

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**96195 FAKTOR X. JEDNOFÁZOVÁ METODA**

Stanovení koncentrace X. faktoru v plazmě nebo jiných tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 536

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

---

**96197 FAKTOR XI. JEDNOFÁZOVÁ METODA**

Stanovení koncentrace XI. faktoru v plazmě nebo ostatních tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10**body:** 474

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96199 PROTEIN C (SÉRIE)**

Stanovení funkční aktivity proteinu C v plazmě koagulační metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 706

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96211 PROTEIN S (SÉRIE)**

Stanovení funkční aktivity proteinu S v plazmě koagulační metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 858

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96213 ANTITROMBIN III. KOAGULAČNÍ METODA**

Stanovení aktivity antitrombinu III. koagulační metodou pro statim. vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

**čas výkonu:** 5**body:** 555

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96215 APC COATEST RESISTANCE (K MĚŘENÍ ANTIKOAGULAČNÍ ODPOVĚDI V PLASMĚ K AKTIVOVANÉMU PROTEINU C A K ZACHYCENÍ DEFEKTU PŘIROZENÉ AKTIVACE PROTEINU C)**

Vyšetření se provádí u onemocnění charakterizovaných abnormálně nízkou antikoagulační odpovědí v plazmě na přidání APC s prodloužením času signifikantně nižším než časy získané od normálních individuí, např. u familiární trombofilie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 513

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96221 VYŠETŘENÍ KREVŇÍHO OBRAZU S 5 PARAMETRY NA AUTOMATICKÉM ANALYZÁTORU**

Vyšetření 5 základních parametrů krevního obrazu na automatickém analyzátoru (hemoglobin, erytrocyty, leukocyty, hematokrit, střední objem ery).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

**čas výkonu:** 1**body:** 15

Nositel	INDX	Čas
S2	9	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96223 FIBRINOPEPTID A (FPA)**

Stanovení koncentrace FPA metodou mikro – ELISA (molekulární marker aktivity koagulace).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 372

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**96225 TROMBIN / ANTITROMBIN III KOMPLEX (TAT)**

Stanovení koncentrace TAT v plasmě metodou mikro – ELISA (molekulární marker aktivace koagulace)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 644

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96227 PROTEIN S – ANTIGEN**

Stanovení koncentrace antigenu Proteinu S imunofometodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 241

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96229 PLASMIN / ANTIPLASMIN (PAP)**

Stanovení koncentrace PAP v plasmě metodou mikro – ELISA (molekulární marker aktivace fibrinolýzy).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 511

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

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**

Stanovení rozpustných komplexů fibrinových monometrů hemaglutinační metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 2**body:** 321

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96237 NEUTRALIZACE HEXAGONÁLNÍ STRUKTUROU FOSFOLIPIDŮ**

Konfirmační test k stanovení lupus antikoagulans.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 718

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96239 DESTIČKOVÝ NEUTRALIZAČNÍ TEST (PNP)**

Konfirmační test k detekci lupus antikoagulans (LA).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 303

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

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

**96243 VYSOKOMOLEKULÁRNÍ KININOGEN**

Stanovení aktivity HMWK – Fitzgeraldova faktoru v plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 115

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96245 CYTOCHEMICKÉ STANOVENÍ KYSELÉ NESPECIFICKÉ ESTERÁZY**

Vyšetření typu leukemických buněk v nátěrech periferní krve nebo kostní dřeně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 89

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**96247 AGREGACE KREVŇNÍCH DESTIČEK PO STIMULACI KOLAGENEM**

Jedná se o vyšetření jedné z hemostatických funkcí trombocytů. Provádí se při podezření na krvácivý stav z poruchy destičkových funkcí nebo naopak u stavů trombotických s podezřením na zvýšenou funkci krevních destiček.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5

**body:** 126

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96249 AGREGACE KREVŇNÍCH DESTIČEK PO PŘIDÁNÍ RISTOCETINU**

Jedná se o vyšetření jedné z hemostatických funkcí krevních destiček /adhezivní/ při podezření na krvácivý stav z poruchy destičkových funkcí, zvláště pak v diagnóze Willebrandovy choroby.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5

**body:** 376

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96251 AGREGACE KREVŇNÍCH DESTIČEK PO STIMULACI ADRENALINEM**

Jedná se o vyšetření jedné z hemostatických funkcí krevních destiček . Provádí se při podezření na krvácivý stav z poruchy destičkových funkcí nebo naopak u stavů trombotických s podezřením na zvýšenou funkci krevních destiček.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5

**body:** 118

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96253 AGREGACE KREVŇNÍCH DESTIČEK PO STIMULACI APD**

Jedná se o vyšetření jedné z hemostatických funkcí krevních destiček. Provádí se při podezření na krvácivý stav z poruchy destičkových funkcí nebo naopak u stavů trombotických s podezřením na zvýšenou funkci krevních destiček.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5

**body:** 129

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96255 RETRAKCE KOAGULA METODOU PODLE BENTHAUSE**

Vyšetření retrakční funkce krevních destiček. Jedná se o klasické funkční vyšetření používané v diagnostické krvácivých stavů z poruch destičkových funkcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 31

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96257 TROMBOPLASTICKÁ AKTIVITA DESTIČEK PO STIMULACI KAOLINEM**

Test hodnotí tromboplastickou funkci krevních destiček. Představuje citlivější modifikaci testu spontánní aktivity. Je využíván v diagnostice krvácivých stavů z poruch destičkových funkcí. Lze jej použít též v diagnostice některých stavů trombofilních.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 3

**body:** 676

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96259 DOBA KRVÁČIVOSTI METODOU SIMPLATE**

Stanovení doby krvácivosti s použitím jednorázového mechanického zařízení Simplate. Metoda je používána k diagnostice krvácivých stavů z poruch primární hemostázy a zvláště na podkladě poruch destičkových funkcí. (1 pacient – 20 minut)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 145

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96261 FIBRINOGEN**

Stanovení koncentrace antigenu fibrinogenu v plazmě imunoelfometodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 146

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96263 FAKTOR XII**

Stanovení koncentrace antigenu F XII v plazmě imunoelfometodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 282

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96265 PROTEIN S – VOLNÝ**

Stanovení koncentrace antigenu volného proteinu S metodou mikro – ELISA.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 592

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96267 PROTEIN S – CELKOVÝ**

Stanovení koncentrace antigenu celkového proteinu S metodou mikro – ELISA.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 514

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**96269 PROTEIN C – ELISA**

Stanovení koncentrace antigenu proteinu C metodou mikro – ELISA.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 473

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96271 PROTEIN C – IMUNOELFOMETODOU**

Stanovení koncentrace antigenu proteinu C imunoelfometodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 342

Nositel	INDX	Čas
L2	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/ čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 268

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96311 ANITROMBIN III, ELEKTROIMUNO**

Stanovení koncentrace antitrombinu III v krevní plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 205

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96313 AUTOHEMOLYTICKÝ TEST**

Určení stupně hemolýzy červené krvinky, k níž dochází po 48 hodinové inkubaci při 37 °C bez přítomnosti glukózy, či za současného přidání glukózy nebo ATP

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10**body:** 103

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96315 ANALÝZA KREVNIHO 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**

Stanovení inhibitoru na principu APTT.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5**body:** 631

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**96319 KONSUMPCE PROTROMBINU**

Stanovení koncentrace protrombinu v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 2**body:** 95

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96321 POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY**

Odhad počtu trombocytů x 1 000 000 000/l mikroskopickou metodou mimo sériový provoz. Individuální vyšetření. Přičti ke kódům 96713, 96711, 96315.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 1**body:** 5

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96323 POČET EOSINOFILŮ V SEKRETECH (NOS, SPUTUM)**

Stanovení počtu eosinofilů ve sputu nebo nosním sekretu. Individuální vyšetření. Přičti ke kódům 96713, 96711, 96315.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 21**body:** 70

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

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

---

**96411 TONZŮV TEST – SCREENING DEFICITU 6 – GPD**

Inkubace červených krvinek se silným oxidačním činidlem, při deficitu glukózo-6-fosfát dehydrogenázy dochází k oxidaci hemoglobinu. Změny jsou hodnoceny mikroskopicky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96413 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ AKTIVITY G-6-PD**

Kvantitativní stanovení aktivity G-6-PD pomocí Kitu SIGMA.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 164

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96415 HEINZOVA TĚLÍSKA**

Průkaz přítomnosti Heinzových tělísek v erytrocytech a odhad počtu erytrocytů x 1 000 000 000 000/l jimi stigmatizovaných mikroskopickou metodou. Individuální vyšetření. Přičti ke kódům 96713, 96315.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 36

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96417 HEMATOKRIT CENTRIFUGACÍ**

Stanovení hematokritové hodnoty centrifugací krve mimo sériový provoz. Individuální vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 5

body: 14

Nositel	INDX	Čas
S1	8	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96419 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ HEMOGLOBINU A2**

Kvantitativní stanovení množství Hb A 2 pomocí elektroforézy hemoglobinu s denzitometrickým vyhodnocením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 161

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96421 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ FETÁLNÍHO HEMOGLOBINU**

Stanovení koncentrace fetálního hemoglobinu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 222

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**96423 TEPELNÁ STABILITA HEMOGLOBINU**

Zahřívání hemolýzátu červených krvinek po dobu 60 minut při 50 °C, za těchto podmínek dochází k precipitaci nestabilního Hb.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 30

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**96425 HAMŮV ACIDIFIKAČNÍ TEST**

Hamův acidifikační test pro dg. PNH.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 3

body: 29

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

**96427 EUGLOBULINOVÁ FIBRINOLÝZA**

Stanovení lytické aktivity euglobulinové frakce plasmy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 12

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**96429 PROVEDENÍ NÁTĚRU Z ASPIRACE 1 PREPARÁT (DŘEŇ, UZLINA, SLEZINA)**

Zhotovení nátěru k mikroskopické analýze z aspirovaného materiálu. Individuální vyšetření. Přičti ke kódu 96713.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 5

Nositel	INDX	Čas
S2	8	2

ZUM: ne

ZULP: ne

**96511 OSMOTICKÁ REZISTENCE ERYTROCYTŮ**

Stanovení osmotické rezistence erytrocytů pomocí fotometrického měření hemoglobinu. Individuální vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 30

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96513 PREPARACE SRPKOVITÝCH BUNĚK**

Hodnocení změn tvaru červené krvinky v prostředí se sníženou tenzí O<sub>2</sub>. U nemocných se srpkovitou anemií dochází k typickým změnám tvarů erytrocytů -srpkovatění.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 106

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96515 FIBRIN – FIBRINOGEN – DEGRADAČNÍ PRODUKTY**

Produkty štěpení fibrinu -/ fibrinogenu semikvantitativně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 1

**body:** 201

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96517 PROTAMIN – SULFÁTOVÝ TEST**

Průkaz přítomnosti fibrin monomeru v plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 2

**body:** 26

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96519 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ AKTIVITY PYRUVATKINÁZ**

Jedná se o velmi náročnou metodu, sestávající z celé řady dílčích úkonů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 7075

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96521 REPTILÁZOVÝ ČAS**

Modifikace trombinového času.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 1

**body:** 185

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96523 RETIKULOCYTY POČET**

Odhad absolutního počtu retikulocytů x 1 000 000 000/l mikroskopickou metodou. Individuální vyšetření. Přičti ke kódům 96713, 96315.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 27

Nositel	INDX	Čas
S2	9	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96525 RETRAKCE KOAUGULA METODOU PODLE BREDDINA**

Retrakční schopnost krevních destiček.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 89

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**96611 HARTMANŮV TEST**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 měsíc  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 3  
**body:** 19

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96613 VYŠETŘENÍ NÁTĚRU NA SCHIZOCYTY**

Průkaz přítomnosti schizocytů a odhad jejich počtu x 1 000 000 000 000 z nátěru mikroskopickou metodou. Individuální vyšetření. Přičti ke kódům 96713, 96711, 96315.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 12

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96615 HEPTEST**

Stanovení účinnosti heparinové léčby koagulační metodou Heptest.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 3  
**body:** 94

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96617 TROMBINOVÝ ČAS**

Stanovení času štěpení fibrinogenu v plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 1  
**body:** 51

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96619 TROMBOPLASTICKÁ AKTIVITA DESTIČEK – SPONTÁNNÍ**

Stanovení spontánní tromboplastické aktivity destiček.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 221

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96621 AKTIVOVANÝ PARTIALNÍ TROMBOPLASTINOVÝ TEST APTT**

Globální stanovení tromboplastické aktivity plazmy po aktivaci kaolinem.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 1  
**body:** 75

Nositel	INDX	Čas
S2	9	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96623 TROMBOPLASTINOVÝ TEST**

Orientační stanovení aktivity faktorů protrombinového komplexu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD  
**čas výkonu:** 1  
**body:** 83

Nositel	INDX	Čas
S2	9	1

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96625 VON WILLEBRANDŮV – RISTOCETIN KOFAKTOR**

Vyšetření k diagnostice von WF – semikvantitativní stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 5  
**body:** 216

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96627 INHIBITOR F VIII/IX**  
Určení inhibiční aktivity faktoru VIII/IX.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 4/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 1393

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96629 VON WILLEBRANDOVŮV FAKTOR – KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ FUNKCE**

Funkční kvantitativní stanovení von Willebrandova faktoru (vwf) vazbou na ristocetin. Vyšetření se provádí pacientům s krvácivými projevy s podezřením na von Willebrandovu chorobu.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 544

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96711 PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU KOSTNÍ DŘENĚ ČI KRVE**

Panoptické obarvení nátěru krve nebo dřene jako příprava k mikroskopické analýze. Varianta B – individuální vyšetření barvením v kádince.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 4  
**body:** 11

Nositel	INDX	Čas
S2	9	4

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96713 KREVNÍ NÁTĚR**

Zhotovení krevního nátěru k mikroskopické analýze. Sériové vyšetření.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: bez omezení  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD  
**čas výkonu:** 2  
**body:** 8

Nositel	INDX	Čas
S1	8	2

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96715 ANALÝZA NÁTĚRU KOSTNÍ DŘENĚ MÍZNÍ UZLINY NEBO TKÁŇĚ RES OBARVENÉHO PANOPTICKY**

Analýza a zhodnocení nátěru kostní dřene jako diagnostická metoda krevních onemocnění. Individuální vyšetření. Přejít ke kódu 96315.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 týden  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 40  
**body:** 310

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96717 LE BUŇKY – PREPARACE A INTERPRETACE**

Průkaz přítomnosti LE fenomenu v nátěru mikroskopickou metodou. Individuální vyšetření.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 týden  
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 93

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

**96811 PINK TEST NA SFÉROCYTÓZU**

PINK test pro diagnózu hereditární sférocytóza.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 týden  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 3  
**body:** 108

Nositel	INDX	Čas
L2	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**

Určení typu leukemických buněk a abnormalit krvetvorných buněk.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 109

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**96817 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ALFA-NAFTYLACETÁT ESTERÁZY A JEJÍ INHIBICE FLUORIDEM SODNÝM**

Určení typu leukemických buněk v nátěrech krve, kostní dřeně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 116

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**96819 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ALFA-NAFTYLBUTYRÁT ESTERÁZY A JEJÍ INHIBICE FLUORIDEM SODNÝM**

Určení typu leukemických buněk v nátěrech krve, kostní dřeně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 159

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**96821 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ALKALICKÉ FOSFATÁZY V NEUTROFILECH**

Diferenciální diagnostika myeloproliferativních onemocnění.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5**body:** 84

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96823 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ DIPEPTIDYL PEPTIDÁZY IV**

Určení původu leukemických buněk z T-lymfatické řady diagnostika leukemií a lymfomů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20**body:** 274

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

**96825 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ KYSELÉ FOSFATÁZY A JEJÍ INHIBICE KYSELINOU L (+) VINNOU**

Určení typu leukemických buněk v nátěrech krve, kostní dřeně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15**body:** 272

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**96827 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ NAFTOL AS-D CHLORACETÁT ESTERÁZY**

Určení typu leukemických buněk a jejich abnormalit v nátěrech krve, kostní dřeně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10**body:** 105

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**96829 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ PAS REAKCE**

Určení typu leukemických buněk a jejich abnormalit v nátěrech krve, kostní dřeň.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 141

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**96831 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ PEROXIDÁZY**

Určení typu leukemických buněk v nátěrech krve, kostní dřeň.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 75

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**96833 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ŽELEZA V NÁTĚRECH KOSTNÍ DŘEŇ**

Metoda pro diagnostiku anemií, myelodysplastického syndromu a leukémií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 90

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**96835 ETANOL GELIFIKAČNÍ TEST**

Orientační stanovení přítomnosti fibrin monomeru v plazmě (parakoag.)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 1

body: 21

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**96837 ERYTROPOETIN – STANOVENÍ HLADINY V SÉRU**

Stanovení hladiny EPO v séru pomocí Erythropoetin Clinigen TM kitu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 840

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**96839 FAKTOR XII. JEDNOFÁZOVÁ METODA**

Kvantitativní stanovení f. XII v plazmě a tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 1071

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**96841 FPLC HEMOGLOBINU NA MONO Q**

Stanovení abnormálního hemoglobinu chromatografickou metodou rychlé kapalinové chromatografie na anexu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 75

body: 467

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**96843 KULTIVACE KRIVETVORNÝCH BUNĚK TVOŘÍCÍCH KOLONIE IN VITRO**

Funkční schopnost krivetvorných buněk odpovídat na růstové faktory tvorbou kolonií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 2240

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**96845 HEMOPEXIN, STANOVENÍ HLADINY ELEKTROIMUNOSTANOVENÍM**

Stanovení koncentrace hemopeximu v krevním séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 81

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

**96847 DEGRADAČNÍ PRODUKTY FIBRINU (SÉRIE)**

Stanovení D-Dimérů latex aglutinační metodou v plazmě nebo séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 2

**body:** 193

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

**96849 STANOVENÍ ERYTROCYTÁRNÍHO FERITINU**

Stanovení je založeno na imunoradiometr. postupu. Specif. protilátka proti feritinu soutěží o vazeb. místo mezi 125I feritinem a feritinem ve vzorku erytrocytů. Množství 125I feritinu vázaného k protilátce je nepř. úměrné ke koncentraci feritinu ve vzorku. Přičti ke kódu 96221.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 15

**body:** 886

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**96851 FAKTOR IX. IMUNOELFO METODA**

Stanovení Ag faktoru IX. Imunoelektroforetická metoda.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 136

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96853 VON WILLEBRANDŮV FAKTOR – IMUNOELFO METODA**

Stanovení antigenu von Willebrandova faktoru v plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 110

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

**96855 ZJIŠTĚNÍ ABNORMÁLNÍHO HEMOGLOBINU ELEKTROFORETICKY**

Zjištění abnormálního hemoglobinu elektroforézou na polyakrylamidovém gelu v pH 8,3.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 326

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**96857 AUTOMATICKÉ MĚŘENÍ RETIKULOCYTŮ**

Automatické měření retikulocytů s udáním absolutního a relativního počtu včetně IRF (nezralá frakce retikulocytů), krevního obrazu a pětipopulačního rozpočtu leukocytů – u onemocnění krvevotvorby.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 108

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1

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: 8

Nositel	INDX	Čas
S2	8	2

ZUM: ne

ZULP: ne

## Kapitola 822 – laboratoř lékařské mykologie

### 98111 MYKOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ KULTIVAČNÍ.

Užití min. 2, max. 3 půd, 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 VÍČEČETNÉ MALÉ BIOPTICKÉ VZORKY: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ, PŘIKROJENÍ**

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 PŘIKROJENÍ**

Objemnější materiál dodaný vcelku nebo v několika málo částech (př. tonsila, žaludek nebo jeho velká část, děloha, apendix, varle s nadvarletem a obaly, resekat střeva, mamma) makroskopicky posouzen a popsán, přikrojen, 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 PŘIKROJENÍ**

Materiál v němž identifikováno a zvlášť popsáno několik orgánů (např. děloha s adnexy, varle s nadvarletem a semenným provazcem, 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 tinkčních 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 VĚŠŠÍ)**

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 pitevniho 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, příkrojení 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: 53

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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: 51

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 125

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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. stříbríci 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:** 178

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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, Glic6Pasa, 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. PRYSKYŘIC**

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 PRYSKYŘIC (KAŽDÝ BLOK)**

Kompletní postup zhotovení preparátů z neodvápňených 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: 3379

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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: 180

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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: 347

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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:** 2401

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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 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:** 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 PREPARÁTŮ**  
Tekutina k cytologickému vyšetření centrifugována a ze sedimentu zhotoven/y/ 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:** 29

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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: 42

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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: 54

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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: 9

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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: 16

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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: 35

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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: 83

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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, Papanicolau).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 15/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 25

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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: 88

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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: 131

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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: 89

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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. Světelně mikroskop. pozorování preparátů 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. Světelně mikroskop. pozorování preparátů 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 imunofluoresceční metody na vhodném počtu cytol. 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: 305

Nositel	INDX	Čas
S3	9	90

ZUM: ne

ZULP: ne

**87449 SCREENINGOVÉ ODEČTÁNÍ 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:** 23

Nositel	INDX	Čas
S3	9	12

ZUM: ne

ZULP: ne

**87511 STANOVENÍ BIOPTICKÉ DIAGNÓZY I. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI**

Interpretační komponenta bioptického vyšetření při němž je shledán např.: normální nález, běžné regresivní změny, nespecifický zánět, metaplázie, necharakteristický nález bez uvedení diferenciale 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 nedignostický 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.: diferenciale 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, peroperoperační 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: 118

Nositel	INDX	Čas
S2	8	55

ZUM: ne

ZULP: ne

**87617 STANOVENÍ DIAGNÓZY IV. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI Z JINÉHO PRACOVIŠTĚ**

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.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 8/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 157

Nositel	INDX	Čas
J1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**37012 CÍLENÉ PSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1 (Á 60 MINUT)**

Obvykle probíhá ve více sezeních.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 6/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 157

Nositel	INDX	Čas
J1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

**37013 KONTROLNÍ PSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1 (Á 30 MINUT)**

Obvykle probíhá ve více sezeních.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den 30/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 79

Nositel	INDX	Čas
J1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**37021 KOMPLEXNÍ PSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2 (Á 60 MINUT)**

Obvykle probíhá ve více sezeních. Výkon může vykázat pouze klinický psycholog s celkovou délkou praxe nad 6 let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 8/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 263

Nositel	INDX	Čas
J1	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**37022 CÍLENÉ PSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2 (Á 60 MINUT)**

Obvykle probíhá ve více sezeních. Výkon může vykázat pouze klinický psycholog s celkovou délkou praxe nad 6 let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 6/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 263

Nositel	INDX	Čas
J1	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**37023 KONTROLNÍ PSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2 (Á 30 MINUT)**

Obvykle probíhá ve více sezeních. Výkon může vykázat pouze klinický psycholog s celkovou délkou praxe nad 6 let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den 30/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 132

Nositel	INDX	Čas
J1	5	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:** 66

Nositel	INDX	Čas
J1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**37113 INTERVENCE PSYCHOLOGA V TERÉNU (Á 60 MINUT)**

Zásah psychologa v přirozeném prostředí pacienta (rodina, pracoviště, škola...), vyžadují-li to zvláštní okolnosti. Nelze kombinovat s klinickým vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 4/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 133

Nositel	INDX	Čas
J1	3	60

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:** 86

Nositel	INDX	Čas
J1	4	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.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 4/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 90

**body:** 383

Nositel	INDX	Čas
J1	5	90

ZUM: ne

ZULP: ne

---

## Kapitola 902 – fyzioterapeut

---

### 21001 KINEZIOLOGICKÝ ROZBOR

Lze vykázat pouze 1krát při zahájení kineziterapie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 66

Nositel	INDX	Čas
J1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 21003 KINEZIOLOGICKÝ ROZBOR KONTROLNÍ

Vyšetřovací metody sloužící k posouzení výsledku terapie v nezbytně nutném rozsahu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 33

Nositel	INDX	Čas
J1	3	15

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:** 22

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 251

Nositel	INDX	Čas
J1	3	45
S2	8	45

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
J1	3	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
J1	3	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
J1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**72015 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM LOGOPEDEM 2**

Výkon může vykázat pouze klinický logoped s celkovou délkou praxe nad 6 let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 40

**body:** 168

Nositel	INDX	Čas
J1	5	40

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**72016 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM LOGOPEDEM 2**

Výkon může vykázat pouze klinický logoped s celkovou délkou praxe nad 6 let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 128

Nositel	INDX	Čas
J1	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**72017 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM LOGOPEDEM 2**

Výkon může vykázat pouze klinický logoped s celkovou délkou praxe nad 6 let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 64

Nositel	INDX	Čas
J1	5	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**72211 LOGOPEDICKÁ TERAPIE PROVÁDĚNÁ KLINICKÝM LOGOPEDEM Á 30 MINUT**

Dyslalie, Rhinolalie, specifické poruchy učení. Využití všech reedukačních metod a postupů k překonání vad v řeči u výše zmíněných diagnóz.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 68

Nositel	INDX	Čas
J1	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

---

**72213 LOGOPEDICKÁ TERAPIE ZVLÁŠTĚ NÁROČNÁ PROVÁDĚNÁ KLINICKÝM LOGOPEDEM Á 45 MIN.**

V maximální míře reedukace poruch řeči při diagnózách : Afazie, Dysfázie, DMO, Hypakusis, Balbuties, Tumultus sermonis, Elektivní mutismus, Dysfázie, Kombinované vady. V ústavní péči je možno v rámci spektra diagnóz vykazovat výkon 1x denně. V ambulantní péči po kochleární implantaci lze vykazovat maximálně 1x denně po dobu 2 měsíců a u balbuties při zjištěné příčině 1x denně po dobu 6 týdnů. Výkon může vykázat pouze klinický logoped s 10 lety praxe.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45

**body:** 183

Nositel	INDX	Čas
J1	5	45

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**72215 LOGOPEDICKÁ TERAPIE STŘEDNĚ NÁROČNÁ PROVÁDĚNÁ KLINICKÝM LOGOPEDEM Á 45 MIN.**

Využití všech reedukčních metod a postupů v kompenzaci řeči při diagnózách – palatolalie, opožděný vývoj řeči, specifické poruchy učení, vady řeči mentálně retardovaných, vady a poruchy řeči při duševních onemocněních, elektivní mutismus.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 45

**body:** 101

Nositel	INDX	Čas
J1	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**72219 NÁPRAVA LEHKÝCH PORUCH VÝSLOVNOSTI DĚTÍ LOGOPEDICKÝM ASISTENTEM**

Postup nápravy poruch výslovnosti je prováděn za vedení klinického logopeda

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 20

**body:** 37

Nositel	INDX	Čas
S3	9	20

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

čas výkonu: 60

body: 263

Nositel	INDX	Čas
J2	5	60

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

čas výkonu: 30

body: 131

Nositel	INDX	Čas
J2	5	30

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 korelátem 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

čas výkonu: 40

body: 117

Nositel	INDX	Čas
J1	4	40

ZUM: ne

ZULP: ne

### 08019 KEFALOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ

Vyšetření metodou tzv. přímé kefalometrie. 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

čas výkonu: 30

body: 127

Nositel	INDX	Čas
J2	5	30

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 uznávaných psychoterapeutických postupů. Výkon se vykazuje na každého pacienta zvlášť. Omezení frekvenci 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 uznávaných psychoterapeutických postupů. Výkon se vykazuje na každého pacienta zvlášť. Omezení frekvenci 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 uznávaných 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:** 32

Nositel	INDX	Čas
J1	5	4
J1	5	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 psychoterapeutů. (účast jednoho terapeuta možná po schválení odbornou společností)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 8

**body:** 64

Nositel	INDX	Čas
J1	5	8
J1	5	8

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:** 88

Nositel	INDX	Čas
S2	8	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

---

**06113 KOMPLEX – APLIKACE ORDINOVANÉ INFÚZNÍ TERAPIE PO PÍSEMNÉM POVĚŘENÍ OŠETŘUJÍCÍM LÉKAŘEM PRO ZAJIŠTĚNÍ HYDRATACE, ENERGETICKÝCH ZDROJŮ A LÉČBY BOLESTI**

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:** 60

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

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:** 40

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 62

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 35

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 61

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 46

Nositel	INDX	Čas
S2	8	35

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**06125 KOMPLEX – KLYSMA, VÝPLACHY, CÉVKOVÁNÍ, 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:** 55

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 25

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**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:** 47

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 týdnů

OM: A – pouze ambulantně

**čas výkonu:** 30

**body:** 40

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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

---

**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 indikujícímu lékaři. 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:** 222

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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, případné 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:** 166

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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 hrožící 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:** 111

Nositel	INDX	Čas
S3	9	60

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:** 83

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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:** 55

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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:** 99

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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:** 83

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 64

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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 obnovy poškozených funkcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 24/ čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 11

**body:** 59

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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 obnovy 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:** 52

Nositel	INDX	Čas
S2	8	11

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**Kapitola 918 – fyzioterapeut**

---

**21011 KINEZILOGICKÝ ROZBOR**

Lze vykázat pouze 1krát při zahájení kineziterapie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 40

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**21015 KINEZILOGICKÝ ROZBOR KONTROLNÍ**

Vyšetřovací metody sloužící k posouzení výsledku terapie v nezbytně nutném rozsahu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 15

**body:** 20

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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: 23

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

**21113 FYZIKÁLNÍ TERAPIE II**

Galvanizace, iontoforéza, diadynamik, aplikace IF proudů, ultrazvuk, magnetoterapie, podtlakové přístroje, intermitentní přístrojová komprese, přístrojové trakce, TENS, parafínová 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: 14

Nositel	INDX	Čas
S2	8	7

ZUM: ne

ZULP: ne

**21115 FYZIKÁLNÍ TERAPIE III**

Diatermie (krátkovlnná, mikrovlnná), Vasotrain, 4-komorová galvanická lázeň, elektroléčebná 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: 32

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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: 54

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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: 5

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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: 3

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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: 40

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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: 15

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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: 22

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**21221 LÉČEBNÁ TĚLESNÁ VÝCHOVA NA NEUROFYZIOLOGICKÉM PODKLADĚ**

Využití metodik – včetně příslušného vyšetření – PNF, reflexní lokomoce – Vota, Bobath, senzomotorická stimulace, Rood, Peto, Brunstroem, Schroth, Klapp, Brunkov 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: 59

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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: 90

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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: 20

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**21315 VODOLÉČBA II**

Vodoléčebné procedury aplikované na končetiny – 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: 36

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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: 74

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

---



**21413 MOBILIZACE PERIFERNÍCH KLOUBŮ NEBO TECHNIKY MĚKKÝCH TKÁNÍ NEBO PÁTEŘE VČETNĚ PŘEDEHŘÁTÍ**  
V případě techniky měkkých tkání lze výkon vykázat 2x, v ostatních případech lze výkon vykázat 1krát.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 2/1 den  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 21

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 předehtátí.  
Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den 10/1 čtvrtletí  
OM: bez omezení  
**čas výkonu:** 30  
**body:** 42

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 20

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

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:** 84

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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:** 79

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 nebo ošetřujícího lékaře při hospitalizaci, 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:** 40

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 nebo ošetřujícího lékaře při hospitalizaci, 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: 59

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 nebo ošetřujícího lékaře při hospitalizaci, 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: 79

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 nebo ošetřujícího lékaře při hospitalizaci, 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: 20

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 nebo ošetřujícího lékaře při hospitalizaci, který zhodnotí aktuální fyzickou náročnost ošetrovatelské péče – u imobilního pacienta – pověření dalšího člena týmu agentury domácí zdravotní péče asistencí při provedení výkonu – možno SZP, NZP, PZP.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 30

body: 24

Nositel	INDX	Čas
S1	7	30

ZUM: ne

ZULP: ne

**06321 VYŠETŘENÍ STAVU PACIENTA SESTROU VE VLASTNÍM SOCIÁLNÍM PROSTŘEDÍ**

Příčti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiálové náklady výkonu. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost nebo ošetřujícího lékaře při hospitalizaci, 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 materiálové náklady výkonu. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost nebo ošetřujícího 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: 15

ZUM: ne

ZULP: ne

<b>06325</b>	<b>APLIKACE ORDINOVANÉ PARENTERÁLNÍ TERAPIE PRO ZAJIŠTĚNÍ HYDRATACE, ENERGETICKÝCH ZDROJŮ A LÉČBY BOLESTI</b> Příčti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiálové 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 <b>čas výkonu:</b> 0 <b>body:</b> 21	ZUM: ne ZULP: ne
<b>06327</b>	<b>OŠETŘENÍ STOMÍ</b> Příčti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiálové 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 <b>čas výkonu:</b> 0 <b>body:</b> 23	ZUM: ne ZULP: ne
<b>06329</b>	<b>LOKÁLNÍ OŠETŘENÍ</b> Příčti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiálové 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 <b>čas výkonu:</b> 0 <b>body:</b> 21	ZUM: ne ZULP: ne
<b>06331</b>	<b>KLYSMA, VÝPLACHY, CÉVKOVÁNÍ, LAVÁŽE, OŠETŘENÍ PERMANENTNÍCH KATETRŮ</b> Příčti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiálové 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 <b>čas výkonu:</b> 0 <b>body:</b> 22	ZUM: ne ZULP: ne
<b>06333</b>	<b>APLIKACE INHALAČNÍ A LÉČEBNÉ TERAPIE P. O., S. C., I. M., I. V. UV, EVENT. DALŠÍ ZPŮSOBY APLIKACE TERAPIE ČI INSTILACE LÉČIV</b> 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 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 <b>čas výkonu:</b> 0 <b>body:</b> 5	ZUM: ne ZULP: ne
<b>06335</b>	<b>NÁCVIK A ZAUČOVÁNÍ APLIKACE INZULÍNU</b> 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. Příčti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiálové náklady výkonu. Maximálně 30krát za 14 dní. Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek OF: 3/1 den 30/1 měsíc OM: A – pouze ambulantně <b>čas výkonu:</b> 0 <b>body:</b> 7	ZUM: ne ZULP: ne

## Kapitola 927 – ortoptista

---

### 06510 ORTOPTICKÁ CVIČENÍ PASIVNÍ PROVÁDĚNÁ ORTOPTICKOU SESTROU

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:** 19

Nositel	INDX	Čas
S3	9	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 06511 ZÁKLADNÍ ORTOPTICKÉ VYŠETŘENÍ PROVEDENÉ ORTOPTICKOU SESTROU

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.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 45

**body:** 130

Nositel	INDX	Čas
S3	9	45

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 06513 KONTROLNÍ ORTOPTICKÉ VYŠETŘENÍ PROVEDENÉ ORTOPTICKOU SESTROU

Zhodnocení průběhu dosavadní léčby dle dokumentace. Kontrola některých funkcí ze základního vyšetření. Trvání výkonu 5 minut pro každý přístroj. Dle typu použitého vyšetření lze použít násobek kódu max. 5 x denně na jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 5

**body:** 14

Nositel	INDX	Čas
S3	9	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 06515 VYŠETŘENÍ MOTILITY GRAFICKY S VYŠETŘENÍM KONVERGENCE PROVÁDĚNÁ ORTOPTICKOU SESTROU

Hess nebo Lancaster nebo Hess – Less nebo konvergometr

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 20

**body:** 43

Nositel	INDX	Čas
S3	9	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 06517 ORTOPTICKÁ CVIČENÍ AKTIVNÍ PROVÁDĚNÁ ORTOPTICKOU SESTROU

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. 4krát za den u jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 29

Nositel	INDX	Čas
S3	9	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 06521 PLEOPTICKÁ CVIČENÍ PROVÁDĚNÁ ORTOPTICKOU SESTROU

Klasická pleoptika aktivní, pleoptika založená na principu koordinace oko – ruka a přístrojová. Výkon lze vykazovat po dobu 10 minut na každém přístroji max. 4krát denně na jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

**čas výkonu:** 10

**body:** 21

Nositel	INDX	Čas
S3	9	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.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 8/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 168

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 168

Nositel	INDX	Čas
J1	3	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.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den 30/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 84

Nositel	INDX	Čas
J1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

### 37061 KOMPLEXNÍ PEDOPSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2 (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. Výkon může vykázat pouze klinický psycholog s celkovou délkou praxe nad 6 let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 8/1 rok

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 274

Nositel	INDX	Čas
J1	5	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. Výkon může vykázat pouze klinický psycholog s celkovou délkou praxe nad 6 let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 60

**body:** 274

Nositel	INDX	Čas
J1	5	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. Výkon může vykázat pouze klinický psycholog s celkovou délkou praxe nad 6 let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den 30/1 měsíc

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 30

**body:** 137

Nositel	INDX	Čas
J1	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

---

## Kapitola 999 – univerzální mezioborové výkony

---

### 09111 ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVE

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 KRVE 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

Nositel	INDX	Čas
S2	8	10

**čas výkonu:** 10  
**body:** 18

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 09117 ODBĚR KRVE 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
L1	1	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 09119 ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTĚ NAD 10 LET

Jde o odběr krve ze žíly vpichem. Krev slouží k diagnostickým vyšetřením v laboratoři. Jen vyjimečně může jít o výkon léčebný.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

**čas výkonu:** 5  
**body:** 11

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

### 09121 PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY

Výkon zahrnuje přípravu pacienta, punkci, zpracování materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: bez omezení

**čas výkonu:** 25  
**body:** 205

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ano  
ZULP: ne

---

### 09123 ANALÝZA MOČI CHEMICKY

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

**čas výkonu:** 6  
**body:** 2

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

---

**09125 PULZNÍ OXYMETRIE**

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

**čas výkonu:** 10

**body:** 37

Nositel	INDX	Čas
S2	8	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**09127 EKG VYŠETŘENÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

**čas výkonu:** 10

**body:** 34

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**09129 FRAGILITA KAPILÁR**

Stanovení resistance kapilár in vivo.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 10

**body:** 13

Nositel	INDX	Čas
S2	8	10

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**09131 KRVÁČIVOST PODLE DUKE**

Stanovení doby krvácivosti in vivo.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

**čas výkonu:** 5

**body:** 13

Nositel	INDX	Čas
L1	1	5

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**09133 SEDIMENTACE ERYTROCYTŮ**

Přičti k odběru krve.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

**čas výkonu:** 5

**body:** 0

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: 27

Nositel	INDX	Čas
L1	1	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 KREVNÍCH 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 anestézie.

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

**09235 ODSTRANĚNÍ MALÝCH LÉZÍ KŮŽE**

Výkon je hrazen pro dg. molluska, verrucaes vulgares, kondylomata, keratomy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 20

body: 94

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

---

**09237 OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY OD 1 CM<sup>2</sup> DO 10 CM<sup>2</sup>**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD  
**čas výkonu:** 10  
**body:** 63

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**09239 SUTURA MALÉ RÁNY DO 5 CM**

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 161

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**09241 OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY 10 CM<sup>2</sup> – 30 CM<sup>2</sup>**

Kategorie: P – hrazen plně  
OF: 1/1 den  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD  
**čas výkonu:** 15  
**body:** 149

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne  
ZULP: ne

---

**09243 OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY NAD 30 CM<sup>2</sup>**

Kategorie: P – hrazen plně  
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD  
**čas výkonu:** 20  
**body:** 247

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

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:** 43

Nositel	INDX	Čas
L1	1	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
L1	1	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  
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  
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 vykázán 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 OHLEDÁNÍ MRTVÉHO – MIMO LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ**

Obsahuje úkony prováděné při ohledání mrtvého na místě výskytu mrtvého těla včetně zjištění potřebných údajů o mrtvém a okolnosti úmrtí, sepsání ohledacího listu 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**

Vyžaduje 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 CHEMOTERAPIE 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: 30

Nositel	INDX	Čas
L1	1	10

ZUM: ano

ZULP: ano

**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:** 21

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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 ENDOSKOPIKÉM 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

---

## Čl. II

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2006.

Ministr: MUDr. David Rath