

**Příloha č. 1 k vyhlášce č. 589/2004 Sb.**

Léčivé přípravky, včetně individuálně připravovaných léčivých přípravků, radiofarmak a transfúzních přípravků, a potraviny pro zvláštní lékařské účely plně hrazené ze zdravotního pojištění, výše úhrad léčivých látek a výše úhrad potravin pro zvláštní lékařské účely

Číslo řádku vyhlášky	označení ATC a V06XX	Název léčivé látky	Cesta podání	množství	Název jedn.	Úhrada v Kč	Omezení
----------------------	----------------------	--------------------	--------------	----------	-------------	-------------	---------

<b>1</b>	<b>stomatologika</b>						
----------	----------------------	--	--	--	--	--	--

1.1	A01AA01	fluorid sodný	p.o.	1.10	MG	0.88	
46265	ZYMAFLUOR 1/4 MG		portblnob200x0.25mg	FAJ	I		
64958	ZYMAFLUOR 1/4 MG		portblnob200x0.25mg	NCH	CH		
1.2	A01AB10	natamycin	lok.	20.00	MG	7.48	
1.3	A01AB03	chlorhexidin	lok.	1 000.00	ML	178.70	H
1.4	A01AC01	triamcinolon	lok.	1.00	GM	13.69	L/DER,STO, ORL
1.5	A01AC02	dexametason	lok.	1.00	GM	11.68	L/DER,STO, ORL

<b>2</b>	<b>adsorbční anatacida a protivředová léčiva ze skupiny H2-blokátorů, perorální podání</b>						
----------	--	--	--	--	--	--	--

2.1	A02AD	kombinace hliníku, vápníku a hořčíku (pevné lékové formy)	p.o.	10.00	DF	3.40	
2.2	A02AD	kombinace hliníku, vápníku a hořčíku (tekuté lékové formy)	p.o.	50.00	ML	3.40	
2.3	A02AD01	kombinace hliníku, vápníku a hořčíku (obvyklé kombinace solí – pevné lékové formy)	p.o.	10.00	DF	3.40	
2.4	A02AD01	kombinace hliníku, vápníku a hořčíku (obvyklé kombinace solí – tekuté lékové formy)	p.o.	50.00	ML	3.40	
2.5	A02AD04	hydrotalcit (pevné lékové formy)	p.o.	10.00	DF	3.40	
2.6	A02AD04	hydrotalcit (tekuté lékové formy)	p.o.	50.00	ML	3.40	
2.7	A02BA01	cimetidin	p.o.	0.80	GM	3.40	
2.8	A02BA02	ranitidin nad 75 mg v 1tbl	p.o.	0.30	GM	3.40	
12346	HISTAC 150		tbl obd 20x150mg	RXY	IND		
2.9	A02BA03	famotidin 20 mg a výše v 1 tabletě	p.o.	40.00	MG	3.40	
47863	FAMOSAN 40 MG		por tbl flm100x40mg	PMP	CZ		
59596	FAMOSAN 40 MG		por tbl flm 50x40mg	PMP	CZ		

2.10	A02BA04	nizatidin	p.o.	0.30	GM	3.40	
2.11	A02BA06	roxatidin	p.o.	0.15	GM	3.40	
2.12	A02BA07	ranitidin bismut citrát	p.o.	0.80	GM	28.50	

<b>3</b>	<b>protivředová léčiva ze skupiny inhibitorů protonové pumpy a ostatní protivředová léčiva</b>						
----------	--	--	--	--	--	--	--

3.1	A02BA01	cimetidin	parent.	0.80	GM	32.06	H
3.2	A02BA02	ranitidin	parent.	0.30	GM	68.43	H
3.3	A02BA03	famotidin	parent.	40.00	MG	68.43	H
3.4	A02BB01	misoprostol	p.o.	0.80	MG	47.36	Z
3.5	A02BC01	omeprazol	parent.	20.00	MG	170.00	H
3.6	A02BC01	omeprazol (do 10 mg v jedné dávce včetně)	p.o.	20.00	MG	15.50	

32174 OMEERA 10 por cps etd 14x10mg SLO SK  
32175 OMEERA 10 por cps etd 28x10mg SLO SK

3.7	A02BC01	omeprazol (nad 10 mg v jedné dávce)	p.o.	20.00	MG	9.50	
-----	---------	-------------------------------------	------	-------	----	------	--

98330 OMEPROL 20 por tbl ent 7x20mg SFS D  
98331 OMEPROL 20 por tbl ent 14x20mg SFS D  
98332 OMEPROL 20 por tbl ent 28x20mg SFS D  
03076 LOMAC cps 28x20mg CIA IND  
03077 LOMAC cps 56x20mg CIA IND  
10245 OMEPRAZOL AL 20 por cps etd 30x20mg APA D  
12507 GASEC-20 por cps dur 14x20mg MHA P  
15555 APO-OME 20 por cps etd 14x20mg CMG IRL  
15556 APO-OME 20 por cps etd 28x20mg CMG IRL  
15558 APO-OME 20 por cps etd 100x20mg CMG IRL  
16003 LOMAC por cps dur 14x20mg SDD CZ  
16004 LOMAC por cps dur 28x20mg SDD CZ  
16005 LOMAC por cps dur 56x20mg SDD CZ  
17946 APO-OME 20 por cps etd 14x20mg KAT NL  
17947 APO-OME 20 por cps etd 28x20mg KAT NL  
17949 APO-OME 20 por cps etd 100x20mg KAT NL  
31511 OMEPIREX 20 MG por cps etd 28x20mg LOT E  
31512 OMEPIREX 20 MG por cps etd 56x20mg LOT E  
44060 APO-OME 20 por cps etd 14x20mg APT CND  
44061 APO-OME 20 por cps etd 28x20mg APT CND  
44063 APO-OME 20 por cps etd 100x20mg APT CND  
47473 GASEC-20 por cps dur 56x20mg MHA P  
49747 APO-OME 20 por cps etd 14x20mg TOP CND  
49748 APO-OME 20 por cps etd 28x20mg TOP CND  
49750 APO-OME 20 por cps etd 100x20mg TOP CND  
53346 GASEC-20 por cps dur 28x20mg MHA P  
56500 HELICID 20 cps 14x20mg ZEH CZ  
58202 OMEPROL 20 MG por cps etd 30x20mg SFS D  
58203 OMEPROL 20 MG por cps etd 60x20mg SFS D  
58225 OMEPRAZOL-E cps ent 14x20mg EGI H  
58226 OMEPRAZOL-E cps ent 28x20mg EGI H

59897	HELICID 20	cps 28x20mg	ZEH	CZ
60160	ULTOP	cps 14x20mg	KRK	SLO
70933	ORTANOL	por cps dur 28x20mg	LEK	SLO
75166	ORTANOL	por cps dur 14x20mg	LEK	SLO
75974	LOMAC	cps 14x20mg	CIA	IND
94361	OMEPROL 20 MG	por cps etd 30x20mg	IIS	TR
94362	OMEPROL 20 MG	por cps etd 60x20mg	IIS	TR
94476	OMEPROL 20 MG	por cps etd 14x20mg	SFS	D
94477	OMEPROL 20 MG	por cps etd 14x20mg	IIS	TR
94478	OMEPROL 20 MG	por cps etd 28x20mg	IIS	TR
94479	OMEPROL 20 MG	por cps etd 28x20mg	SFS	D
98625	OMEPRAZOL-RATIOPHARM 20 MG	por cps etd 15x20mg	MCK	D
98626	OMEPRAZOL-RATIOPHARM 20 MG	por cps etd 30x20mg	MCK	D

3.8	A02BC02	pantoprazol	p.o.	40.00	MG	9.50	
-----	---------	-------------	------	-------	----	------	--

3.9	A02BC02	pantoprazol	parent.	40.00	MG	170.00	H
-----	---------	-------------	---------	-------	----	--------	---

3.10	A02BC03	lansoprazol	p.o.	30.00	MG	9.50	
------	---------	-------------	------	-------	----	------	--

3.11	A02BC05	esomeprazol (do 20mg v jedné dávce včetně)	p.o.	20.00	MG	12.00	L/GIT,INT,GER
------	---------	--	------	-------	----	-------	---------------

3.12	A02BC05	esomeprazol (nad 20mg v jedné dávce )	p.o.	20.00	MG	6.67	L/GIT,INT,GER
------	---------	---------------------------------------	------	-------	----	------	---------------

3.13	A02BX	ostatní léčiva peptického vředu (bismut subsalicylat)	p.o.	3.00	DF	22.29	
------	-------	---	------	------	----	-------	--

3.14	A02BX02	sukralfát	p.o.	4.00	GM	9.50	
------	---------	-----------	------	------	----	------	--

91217 VENTER tbl 50x1gm KRK SLO

3.15	A02BX03	pirenzepin	p.o.	0.10	GM	8.55	
------	---------	------------	------	------	----	------	--

3.16	A02BX03	pirenzepin	parent.	20.00	MG	105.58	H
------	---------	------------	---------	-------	----	--------	---

3.17	A02BX05	zásaditý citronan bismutitý	p.o.	0.48	GM	23.07	
------	---------	-----------------------------	------	------	----	-------	--

<b>4</b>	<b>spasmolytika, perorální podání</b>						
----------	---------------------------------------	--	--	--	--	--	--

4.1	A03AA04	mebeverin	p.o.	0.30	GM	4.94	
-----	---------	-----------	------	------	----	------	--

4.2	A03AA05	trimebutin	p.o.	0.30	GM	4.94	
-----	---------	------------	------	------	----	------	--

4.3	A03AB03	oxyfenon	p.o.	25.00	MG	2.30	
-----	---------	----------	------	-------	----	------	--

4.4	A03AB06	otilonium bromid	p.o.	0.12	GM	12.42	
-----	---------	------------------	------	------	----	-------	--

4.5	A03AB11	poldin	p.o.	12.00	MG	2.30	
-----	---------	--------	------	-------	----	------	--

4.6	A03AD01	papaverin	p.o.	0.10	GM	0.68	
-----	---------	-----------	------	------	----	------	--

4.7	A03AD02	drotaverin	p.o.	0.10	GM	4.88	
-----	---------	------------	------	------	----	------	--

4.8	A03BA01	atropin	p.o.	1.50	MG	0.49	
-----	---------	---------	------	------	----	------	--

4.9	A03BB01	butylskopolamin	p.o.	60.00	MG	14.21	
-----	---------	-----------------	------	-------	----	-------	--

01317 BUSCOPAN por tbl obd 20x10mg BOE D

**5 spasmolytika, ostatní cesty aplikace**

5.1	A03AD01	papaverin	parent.	0.10	GM	17.94	
-----	---------	-----------	---------	------	----	-------	--

5.2	A03AD02	drotaverin	parent.	0.10	GM	25.55	
-----	---------	------------	---------	------	----	-------	--

02552 NO-SPA inj 5x2ml/40mg CHN H

5.3	A03BA01	atropin (1 mg a více v 1 ampuli)	parent.	1.50	MG	7.83	
-----	---------	----------------------------------	---------	------	----	------	--

5.4	A03BA01	atropin (do 1mg v 1 ampuli)	parent.	1.50	MG	15.15	
-----	---------	-----------------------------	---------	------	----	-------	--

5.5	A03BB01	butylskopolamin	p.rect.	60.00	MG	14.66	
-----	---------	-----------------	---------	-------	----	-------	--

5.6	A03BB01	butylskopolamin	parent.	60.00	MG	37.62	
-----	---------	-----------------	---------	-------	----	-------	--

**6 anticholinergika a spasmolytika v kombinaci s analgetiky**

6.1	A03DA	syntetická anticholinergika v komb. s analgetiky	p.o.	2.00	DF	3.96	
-----	-------	--	------	------	----	------	--

6.2	A03DA02	pitofenon kombinace s analgetiky	p.rect.	2.00	DF	13.60	
-----	---------	----------------------------------	---------	------	----	-------	--

91517 ALGIFEN SUP rct sup 5 LEX CZ

6.3	A03DA02	pitofenon kombinace s analgetiky	parent.	2.00	DF	44.25	
-----	---------	----------------------------------	---------	------	----	-------	--

6.4	A03DA02	pitofenon kombinace s analgetiky (pevné lékové formy)	p.o.	2.00	DF	4.11	
-----	---------	---	------	------	----	------	--

6.5	A03DA02	pitofenon kombinace s analgetiky (tekuté lékové formy)	p.o.	2.00	ML	5.82	
-----	---------	--	------	------	----	------	--

6.6	A03EA	antispasmodika, psycholeptika, analgetika v komb.	p.rect.	2.00	DF	12.72	
-----	-------	---	---------	------	----	-------	--

**7 prokinetika, antiflatulencia, perorální podání**

7.1	A03AE02	tegaserod	p.o.	12.00	MG	30.00	
-----	---------	-----------	------	-------	----	-------	--

7.2	A03AX13	silikony (pevné lékové formy)	p.o.	0.50	GM	10.91	
-----	---------	-------------------------------	------	------	----	-------	--

7.3	A03AX13	silikony (tekuté lékové formy)	p.o.	0.50	GM	18.57	
-----	---------	--------------------------------	------	------	----	-------	--

93500 SAB SIMPLEX sus 1x30ml PDA D

7.4	A03AX58	alverin (kombinace se silikony)	p.o.	0.18	GM	7.90	
-----	---------	---------------------------------	------	------	----	------	--

7.5	A03FA	itoprid	p.o.	0.15	GM	26.60	L/GIT,INT,PED
-----	-------	---------	------	------	----	-------	---------------

7.6	A03FA01	metoclopramid hydrochlorid	p.o.	30.00	MG	3.96	
-----	---------	----------------------------	------	-------	----	------	--

56696 MCP HEXAL 10 tbl 100x10mg FST D

96974 CERUCAL por tbl nob 50x10mg AWD D

7.7	A03FA02	cisaprid (pevné lékové formy, nad 10 mg v 1 tabletě)	p.o.	30.00	MG	22.50	L/GIT,INT,PED,PSY, GER
-----	---------	--	------	-------	----	-------	------------------------

7.8	A03FA02	cisaprid (pevné lékové formy, nad 5 mg do 10 mg včetně v 1 tabletě)	p.o.	30.00	MG	26.00	L/GIT,INT,PED,PSY,GER
7.9	A03FA02	cisaprid (tekuté lékové formy dělené - sáčky)	p.o.	30.00	MG	26.00	L/GIT,INT,PED,PSY,GER
7.10	A03FA02	cisaprid (tekuté lékové formy) s obsahem 1 mg v 1 ml	p.o.	30.00	MG	57.18	L/GIT,INT,PED,PSY,GER
7.11	A03FA03	domperidon	p.o.	30.00	MG	3.96	
7.12	A03FA05	alizaprid	p.o.	0.15	GM	3.96	

<b>8</b>	<b>prokinetika, ostatní cesty aplikace</b>						
----------	--	--	--	--	--	--	--

8.1	A03FA01	metoclopramid	p.rect.	30.00	MG	41.50	
8.2	A03FA01	metoclopramid	parent.	30.00	MG	21.28	O
93105	DEGAN		inj 50x2ml/10mg		LEK	SLO	
8.3	A03FA02	cisaprid	p.rect.	30.00	MG	47.57	
8.4	A03FA03	domperidon	p.rect.	0.12	GM	41.50	
8.5	A03FA05	alizaprid	parent.	0.15	GM	16.47	O

<b>9</b>	<b>antiemetika, perorální podání</b>						
----------	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--

9.1	A04AA01	ondansetron (pevné lékové formy do 4 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	16.00	MG	535.50	P
15829	EMESET- 4		por tbl flm 6x4mg		SDD	CZ	
15830	EMESET- 4		por tbl flm 60x4mg		SDD	CZ	
84744	EMESET- 4		tbl obd 6x4mg		CIA	IND	
84794	EMESET- 4		tbl obd (10x6)x4mg		CIA	IND	
9.2	A04AA01	ondansetron (pevné lékové formy nad 4 mg v jedné tabletě)	p.o.	16.00	MG	396.90	P
9.3	A04AA01	ondansetron (rychle rozpustné pevné lékové formy do 4 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	16.00	MG	562.30	P
9.4	A04AA01	ondansetron ((rychle rozpustné pevné lékové formy nad 4 mg v jedné tabletě)	p.o.	16.00	MG	416.70	P
9.5	A04AA01	ondansetron (tekuté lékové formy)	p.o.	16.00	MG	754.65	P
9.6	A04AA02	granisetron	p.o.	2.00	MG	396.90	P
9.7	A04AA03	tropisetron	p.o.	5.00	MG	396.90	P
9.8	A04AA04	dolasetron	p.o.	200.00	MG	396.90	P

Ondansetron, granisetron, tropisetron a dolasetron jsou indikovány u pacientů s nauzeou a zvracením v důsledku silného uvolnění serotoninu, tj. navozeného cytotoxickou chemoterapií a radioterapií.

9.9	A04AD	různá antiemetika (meklozin)	p.o.	50.00	MG	3.31	
-----	-------	------------------------------	------	-------	----	------	--

9.10	A04AD	různá antiemetika (theoklát embraminu)	p.o.	50.00	MG	3.31	
9.11	A04AD	různá antiemetika (theoklát moxastinu)	p.o.	0.10	GM	3.31	

<b>10</b>	<b>antiemetika, ostatní cesty aplikace</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

10.1	A04AA01	ondansetron (léková forma čípků)	p.rect.	16.00	MG	648.93	P
------	---------	----------------------------------	---------	-------	----	--------	---

56742 ZOFRAN sup 1x16mg GWE F  
70533 ZOFRAN sup 1x16mg GWE F

10.2	A04AA01	ondansetron (do 4 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	16.00	MG	895.70	P
------	---------	---	---------	-------	----	--------	---

84441 EMESET inj 5x2ml/4mg CIA IND  
15827 EMESET inj sol 5x2ml/4mg SDD CZ

10.3	A04AA01	ondansetron (nad 4 mg v jedné ampuli)	parent.	16.00	MG	722.40	P
------	---------	---------------------------------------	---------	-------	----	--------	---

10.4	A04AA02	granisetron	parent.	3.00	MG	474.20	P
------	---------	-------------	---------	------	----	--------	---

10.5	A04AA03	tropisetron (do 2,5 mg včetně v jedné ampuli)	parent.	5.00	MG	816.20	P
------	---------	---	---------	------	----	--------	---

10.6	A04AA03	tropisetron (nad 2,5 mg v jedné ampuli)	parent.	5.00	MG	474.20	P
------	---------	---	---------	------	----	--------	---

10.7	A04AA04	dolasetron	parent.	100.00	MG	474.20	P
------	---------	------------	---------	--------	----	--------	---

Ondansetron, granisetron, tropisetron a dolasetron jsou indikovány u pacientů s nauzeou a zvracením v důsledku silného uvolnění serotoninu, tj. navozeného cytotoxickou chemoterapií a radioterapií.

10.8	A04AD01	různá antiemetika (theoklát moxastinu)	p.rect.	0.10	GM	9.38	
------	---------	--	---------	------	----	------	--

<b>11</b>	<b>hepatika a hepatoprotektiva a další léčiva působící na žlučové cesty nebo játra</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

11.1	A05AA01	kyselina chenodeoxycholová	p.o.	1.00	GM	21.46	L/GIT,INF
------	---------	----------------------------	------	------	----	-------	-----------

11.2	A05AA02	kyselina ursodeoxycholová	p.o.	0.75	GM	23.74	L/GIT,INF
------	---------	---------------------------	------	------	----	-------	-----------

91017 URSOFALK cps 100x250mg FAK D

11.3	A05AX	jiná léčiva onemocnění žlučnicku (fenipentol)	p.o.	3.00	DF	1.62	
------	-------	---	------	------	----	------	--

11.4	A05AX02	hymekromon	p.o.	1.20	GM	5.96	
------	---------	------------	------	------	----	------	--

11.5	A05BA	léčiva onemocnění jater (fosfolipidy)	p.o.	4.00	DF	11.73	
------	-------	---------------------------------------	------	------	----	-------	--

11.6	A05BA	léčiva onemocnění jater (fosfolipidy)	parent.	1.00	DF	42.72	H
------	-------	---------------------------------------	---------	------	----	-------	---

11.7	A05BA	léčiva onemocnění jater (silymarin v kombinaci)	p.o.	0.21	GM	5.51	
------	-------	---	------	------	----	------	--

11.8	A05BA03	silymarin	parent.	0.35	GM	2 345.13	H
------	---------	-----------	---------	------	----	----------	---

11.9	A05BA03	silymarin (do 70 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.21	GM	5.51	
------	---------	---	------	------	----	------	--

01147 SILYMARIN AL 50 drg 100x50mg APA D  
76762 SILYMARIN AL 50 drg 30x50mg APA D

11.10	A05BA03	silymarin (nad 70 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.21	GM	4.40	
-------	---------	---------------------------------------	------	------	----	------	--

<b>12</b>	<b>laxativa a další léčiva k očištění střeva</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

12.1	A06AD10	kombinace minerálních solí (k přípravě Golytelyho roztoku)	p.o.	4.00	DF	242.70	
------	---------	--	------	------	----	--------	--

12.2	A06AD11	laktulóza	p.o.	6.70	GM	4.50	L/GIT,INT,GER, PED,CHI, ONK
------	---------	-----------	------	------	----	------	-----------------------------

42547 LACTULOSE AL SIRUP por sir 1x500ml APA D

12.3	A06AD12	laktitol	p.o.	10.00	GM	3.71	L/GIT,INT,GER, CHI
------	---------	----------	------	-------	----	------	--------------------

12.4	A06AD15	macrogol	p.o.	4.00	DF	242.70	
------	---------	----------	------	------	----	--------	--

12.5	A06AG10	sorbitol v kombinaci s kont. laxativem	p.rect.	2.00	DF	174.01	
------	---------	--	---------	------	----	--------	--

92489 YAL sol 10x67.5ml TRM D

<b>13</b>	<b>antidiarhoika, antiinfekční a protizánětlivá léčiva gastrointestinálního traktu, perorální podání</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

13.1	A07AA01	neomycin	p.o.	5.00	GM	609.91	H
------	---------	----------	------	------	----	--------	---

13.2	A07AA02	nystatin	p.o.	1.50	MU	5.96	
------	---------	----------	------	------	----	------	--

13.3	A07AA03	natamycin	p.o.	0.30	GM	41.01	
------	---------	-----------	------	------	----	-------	--

13.4	A07AA11	rifaximin	p.o.	0.80	GM	85.00	P
------	---------	-----------	------	------	----	-------	---

Rifaximin je indikován k použití u:

- 1) hepatální encefalopatie
- 2) profylaxe v kolorektální chirurgii
- 3) pseudomembranosní kolitidě
- 4) bakteriálních infekcí provázejících nespecifická zánětlivá onemocnění střev (Crohnovy choroby a ulcerosní colitidy) citlivých na rifaximin
- 5) prokázané divertikulitidě tráčníku, citlivé na rifaximin.

13.5	A07BC05	diosmectit (plv. susp.)	p.o.	1.00	DF	3.86	L/PED, INF
------	---------	-------------------------	------	------	----	------	------------

13.6	A07EA06	budesonid	p.o.	9.00	MG	103.80	P
------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

Léčbu perorálním budesonidem ordinuje gastroenterolog nebo internista v akutní atace, popřípadě v chronické fázi Crohnovy choroby, zejména tam, kde vzniká potřeba léčby steroidy a současně nutnost minimalizovat jejich systémové účinky.

64786 BUDENOFALK cps ent 50x3mg FAK D

01147 SILYMARIN AL 50 cps ent 100x3mg FAK D

13.7	A07EB01	natrium kromoglykát	p.o.	800.00	MG	73.58	P
------	---------	---------------------	------	--------	----	-------	---

Léčbu natrium kromoglykátém indikuje alergolog a klinický imunolog na základě alergologického vyšetření kožním eventuálně expozičním testem nebo průkazem specifických IgE protilátek a při prokázané potravinové alergii se závažnými místními či celkovými příznaky, které nelze eliminací alergenů z potravy plně upravit.

13.8	A07EC01	sulfasalazin	p.o.	2.00	GM	15.24	L/GIT,INT,REV, GER
------	---------	--------------	------	------	----	-------	--------------------

02159 SULFASALAZIN K por tbl flm 50x500mg KRK SLO

04304 SULFASALAZIN K-EN por tbl ent 100x500mg KRK SLO

13.9	A07EC02	mesalazin (léková forma - sáčky)	p.o.	1.50	GM	44.12	P
------	---------	----------------------------------	------	------	----	-------	---

Mesalazin per os – léková forma-sáčky: je aminosalicylátem první volby při idiopatickém střevním zánětu (Crohnově nemoci) postihující horní části trávicího traktu, tenké střevo a přilehlé části tlustého střeva (ileokolitida) u dětí do 3 let a u pacientů s poruchou polykání. Není aminosalicylátem první volby při lokalizaci idiopatického střevního zánětu v tračníku, zde je indikován až při selhání ostatních aminosalicylátů.

13.10	A07EC02	mesalazin (potahované tablety)	p.o.	1.50	GM	23.08	L/GIT,INT,GER
-------	---------	--------------------------------	------	------	----	-------	---------------

75567 SALOFALK 500 tbl obd ent 100x500mg FAK D  
93235 SALOFALK 250 tbl ent 100x250mg FAK D

13.11	A07EC02	mesalazin (tablety s řízeným uvolňováním)	p.o.	1.50	GM	44.12	P
-------	---------	---	------	------	----	-------	---

Mesalazin per os – tablety s řízeným uvolňováním: je aminosalicylátem první volby při idiopatickém střevním zánětu (Crohnově nemoci) postihující horní části trávicího traktu, tenké střevo a přilehlé části tlustého střeva (ileokolitida). Není aminosalicylátem první volby při lokalizaci idiopatického střevního zánětu v tračníku, zde je indikován až při selhání ostatních aminosalicylátů.

13.12	A07FA	protiprůjmové mikroorganismy (Escherichia coli), lékové formy tobolek	p.o.	2.00	DF	25.14	P
-------	-------	---	------	------	----	-------	---

Přípravek je indikován k udržovací léčbě u nespecifických střevních zánětů.

13.13	A07FA	protiprůjmové mikroorganismy (Escherichia coli), tekuté lékové formy	p.o.	1.00	DF	43.99	L/PED, INF
-------	-------	--	------	------	----	-------	------------

13.14	A07FA01	organismy produkující kyselinu mléčnou, pevné lékové formy	p.o.	4.00	DF	3.86	L/PED,GIT,GER, INF
-------	---------	--	------	------	----	------	--------------------

13.15	A07FA01	organismy produkující kyselinu mléčnou, tekuté lékové formy	p.o.	2.00	ML	3.55	L/PED,GIT,GER, INF
-------	---------	---	------	------	----	------	--------------------

09159 HYLAK FORTE sol 1x100ml MCK D  
09158 HYLAK FORTE sol 1x30ml MCK D

13.16	A07FA02	saccharomyces boulardii sicatus	p.o.	1.00	DF	5.50	P
-------	---------	---------------------------------	------	------	----	------	---

Přípravek s obsahem saccaromyces boulardii sicatus jsou indikovány k léčbě infekčních průjmů, k profylaxi a léčbě průjmů u pacientů živených gastrickou nebo enterální výživou pomocí sondy. Nejsou hrazeny z prostředků veřejného zdravotního pojištění pro profylaxi a léčbu cestovatelských průjmů.

<b>14</b>	<b>antidiarhoika, antiinfekční a protizánětlivá léčiva gastrointestinálního traktu, ostatní cesty aplikace</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

14.1	A07EA06	budesonid	p.rect.	2.00	MG	250.00	L/GIT,INT,GER
------	---------	-----------	---------	------	----	--------	---------------

14.2	A07EC	paraaminosalicylát sodný	p.rect.	2.00	GM	46.20	L/GIT
------	-------	--------------------------	---------	------	----	-------	-------

14.3	A07EC02	mesalazin (čípky do 250 mg včetně)	p.rect.	1.50	GM	117.19	L/GIT
------	---------	------------------------------------	---------	------	----	--------	-------

13489 SALOFALK 250 rct sup 30x250gm FAK D

14.4	A07EC02	mesalazin (čípky nad 250 mg)	p.rect.	1.50	GM	101.11	L/GIT
------	---------	------------------------------	---------	------	----	--------	-------

75568 SALOFALK 500 sup 10x500gm FAK D  
75569 SALOFALK 500 sup 30x500gm FAK D  
76704 ASACOL sup 20x500gm TLT CH

14.5	A07EC02	mesalazin (enm.)	p.rect.	1.50	GM	68.28	L/GIT
------	---------	------------------	---------	------	----	-------	-------

93770 SALOFALK 4 GM enm 7x60ml/4gm FAK D

<b>15</b>	<b>digestiva včetně enzymových přípravků</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

15.1	A09AA	enzymové přípravky (s pankreatinem, dle obsahu lipázy)	p.o.	5 000.00	U	0.10	
------	-------	--	------	----------	---	------	--



15.2	A09AA02	multienzymy (dle obsahu lipázy: do 10.000 U v jedné tabletě včetně)	p.o.	5 000.00	U	0.10	
15.3	A09AA02	multienzymy (dle obsahu lipázy: nad 10.000 do 19.999 U včetně v jedné tabletě)	p.o.	5 000.00	U	0.10	
15.4	A09AA02	multienzymy (dle obsahu lipázy: 20.000 U včetně v jedné tabletě)	p.o.	5 000.00	U	1.41	P

Multienzymy ve formě enteosolventních tablet s obsahem lipázy 20 000U jsou indikovány u pacientů s prokázanou algickou formou chronické pankreatitidy (průkaz musí být doložen ERCP anebo CT).

40379 PANZYNORM FORTE-N por TBL FLM 100 KRK SLO

15.5	A09AA02	multienzymy (dle obsahu lipázy: nad 20.000 U včetně v jedné tabletě) – formy mikropelet	p.o.	5 000.00	U	1.95	
------	---------	---	------	----------	---	------	--

Multienzymy ve formě mikropelet jsou indikovány u pacientů s cystickou fibrózou a prokázanou chronickou pankreatitidou (průkaz musí být doložen ERCP anebo CT).

54534 PANZYTRAT 25 000 por cps dur 50-sklo NOA D

15.6	A09AA02	multienzymy (dle lipázy, nad 20.000 U v jedné tabletě)	p.o.	5 000.00	U	0.10	
------	---------	--	------	----------	---	------	--

15.7	A09AC01	pepsin a kyselínovorné látky	p.o.	2.00	DF	0.10	
------	---------	------------------------------	------	------	----	------	--

<b>16</b>	<b>insuliny krátkodobě působící</b>						
-----------	-------------------------------------	--	--	--	--	--	--

16.1	A10AB01	insulin lidský rychle účinkující 100 U/ml, cartridge	parent.	40.00	U	22.00	L/DIA
------	---------	--	---------	-------	---	-------	-------

92608 HUMULIN R CARTRIDGE inj sol 5x3ml/300ut LIL F

16.2	A10AB01	insulin lidský rychle účinkující 100 U/ml, cartridge v jednorázovém aplikátoru	parent.	40.00	U	28.00	P
------	---------	--	---------	-------	---	-------	---

Diabetes mellitus léčený insulinem u osob s definovanou poruchou zraku stanovenou na základě vyšetření oftalmologem – pokles zrakové ostrosti pod 0,4 na lepším oku s optimální korekcí a při hodnotě zrakové ostrosti do blízka méně než 10 Jg s optimální korekcí a prokazatelně nemůže v důsledku zrakového postižení používat jiné aplikátory.

16.3	A10AB01	insulin lidský rychle účinkující, lahv.	parent.	40.00	U	16.67	
------	---------	---	---------	-------	---	-------	--

44576 HUMULIN R 100 M.J./ML inj 1x10ml/1ku LIL F

16.4	A10AB03	insulin vepřový rychle účinkující - cartridge	parent.	40.00	U	22.00	L/DIA
------	---------	---	---------	-------	---	-------	-------

16.5	A10AB03	insulin vepřový rychle účinkující - lahv.	parent.	40.00	U	16.48	
------	---------	---	---------	-------	---	-------	--

<b>17</b>	<b>insuliny střednědobě působící včetně kombinací</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

17.1	A10AC02	insulin hovězí středně dlouze účinkující - cartridge	parent.	40.00	U	21.60	L/DIA
------	---------	--	---------	-------	---	-------	-------

17.2	A10AC02	insulin hovězí středně dlouze účinkující - lahv.	parent.	40.00	U	11.99	
------	---------	--	---------	-------	---	-------	--

17.3	A10AC03	insulin vepřový středně dlouze účinkující	parent.	40.00	U	12.64	
------	---------	---	---------	-------	---	-------	--

17.4	A10AC30	insulin kombinace zvířecí středně dlouze účinkující	parent.	40.00	U	12.64	
------	---------	---	---------	-------	---	-------	--

17.5	A10AD01	insulin lidský kombinace středně a rychle účinného 100U/ml, cartridge	parent.	40.00	U	22.00	L/DIA
------	---------	---	---------	-------	---	-------	-------

92605 HUMULIN M3 (30/70) CARTIDGE inj sus 5x3ml/300ut LIL F

17.6	A10AD01	insulin lidský kombinace středně a rychle účinného 100U/ml, cartridge v jednorázovém aplikátoru	parent.	40.00	U	28.00	P
------	---------	---	---------	-------	---	-------	---

Diabetes mellitus léčený inzulinem u osob s definovanou poruchou zraku stanovenou na základě vyšetření oftalmologem – pokles zrakové ostrosti pod 0,4 na lepším oku s optimální korekcí a při hodnotě zrakové ostrosti do blízka méně než 10 Jg s optimální korekcí a prokazatelně nemůže v důsledku zrakového postižení používat jiné aplikátory.

17.7	A10AD01	insulin lidský kombinace středně a rychle účinného, lahv.	parent.	40.00	U	16.67	
------	---------	---	---------	-------	---	-------	--

40878 INSULIN-HM MIX 30 inj 1x10ml/1ku LEX CZ

<b>18</b>	<b>insuliny dlouhodobě působící</b>						
-----------	-------------------------------------	--	--	--	--	--	--

18.1	A10AC01	insulin lidský středně dlouze účinkující 100U/ml, cartridge	parent.	40.00	U	22.00	L/DIA
------	---------	---	---------	-------	---	-------	-------

92607 HUMULIN N (NPH) CARTIDGE inj sus 5x3ml/300ut LIL F

18.2	A10AC01	insulin lidský středně dlouze účinkující 100U/ml, cartridge v jednorázovém aplikátoru	parent.	40.00	U	28.00	P
------	---------	---	---------	-------	---	-------	---

Diabetes mellitus léčený inzulinem u osob s definovanou poruchou zraku stanovenou na základě vyšetření oftalmologem – pokles zrakové ostrosti pod 0,4 na lepším oku s optimální korekcí a při hodnotě zrakové ostrosti do blízka méně než 10 Jg s optimální korekcí a prokazatelně nemůže v důsledku zrakového postižení používat jiné aplikátory.

18.3	A10AC01	insulin lidský středně dlouze účinkující, lahv.	parent.	40.00	U	16.67	
------	---------	---	---------	-------	---	-------	--

40875 INSULIN-HM NPH inj 1x10ml/1ku LEX CZ

44567 HUMULIN N 100 M.J./ML inj 1x10ml/1ku LIL F

18.4	A10AE01	insulin lidský dlouhodobě účinkující	parent.	40.00	U	16.67	
------	---------	--------------------------------------	---------	-------	---	-------	--

18.5	A10AE02	insulin hovězí dlouhodobě účinkující - lahv.	parent.	40.00	U	11.99	
------	---------	--	---------	-------	---	-------	--

18.6	A10AE30	insulin kombinace zvířecí dlouhodobě účinkující	parent.	40.00	U	12.64	
------	---------	---	---------	-------	---	-------	--

18.7	A10AE04	insulin glargin, dlouhodobě účinný, lahv.	parent.	40.00	U	22.00	L/DIA
------	---------	---	---------	-------	---	-------	-------

18.8	A10AE04	insulin glargin, dlouhodobě účinný, cartridge	parent.	40.00	U	49.00	P
------	---------	---	---------	-------	---	-------	---

18.9	A10AE05	insulin detemir, dlouhodobě účinný, cartridge	parent.	40.00	U	49.00	P
------	---------	---	---------	-------	---	-------	---

Analoga inzulinů s dlouhodobým účinkem jsou indikována jen u nemocných léčených v diabetologických centrech nebo ambulantními diabetology na doporučení diabetologického centra, u nichž je indikována léčba inzulinovou pumpou (opakované hypoglykémie, rozkolísaný diabetes s neuspokojivou kompenzací, nutnost podávat dlouhodobý inzulin vícekrát denně).

<b>19</b>	<b>analoga inzulinů a insuliny používané k aplikaci pomocí insulinové pumpy</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

19.1	A10AB04	insulin-lispro krátce působící, cartridge 100U/ML	parent.	40.00	U	30.49	P
------	---------	---	---------	-------	---	-------	---

19.2	A10AB04	insulin-lispro krátce působící, lahv.	parent.	40.00	U	28.28	
19.3	A10AB05	insulin-aspart krátce působící, cartridge 100U/ML	parent.	40.00	U	30.49	P
19.4	A10AB05	insulin-aspart krátce působící, lahv.	parent.	40.00	U	28.28	
19.5	A10AB06	insulin, glulisin, cartridge 100U/ML	parent.	40.00	U	30.49	P

Inzulíny v patronách (cartridge) jsou indikovány u pacientů s diabetes mellitus všech typů, kde není možná kompenzace jiným způsobem:

- mladistvých do 18 let léčených s dvěma a více jak dávkami inzulínu denně,
- léčených intenzivně inzulínem čtyřmi a více dávkami,
- pacientů, kterých celkový zdravotní stav znemožňuje aplikaci inzulínu stříkačkou (např. porucha zraku, nemohoucnost, onemocnění nervového systému s třesem horních končetin).

Inzulínová analogá (insulin aspart, insulin lispro, insulin glulisin) jsou indikovány u pacientů, kde vedou k prokazatelnému zlepšení kompenzace diabetu v porovnání s klasickými humánními inzulíny, tj. kde podmiňují pokles průměrné hodnoty HbA1c aspoň o 10% a vedou tudíž i ke zlepšení glykemických profilů včetně snížení frekvence hypoglykémie.

19.6	A10AB01	insulin lidský rychle účinkující pro aplikaci do insulinových pump	parent.	40.00	U	28.24	L/DIA
------	---------	--	---------	-------	---	-------	-------

28001 VELOSULIN 100 IU/ML inj sol 1x10ml/1ku NOO DK  
81496 VELOSULIN HM (GE) inj sol 1x10ml/100ut NOO DK

19.7	A10AD05	insulin aspart, kombinace středně a rychle účinného, cartridge	parent.	40.00	U	30.49	L/DIA
------	---------	--	---------	-------	---	-------	-------

## 20 perorální antidiabetika ze skupiny biguanidů a glitazonů

20.1	A10BA02	metformin hydrochlorid	p.o.	2.00	GM	6.12	
------	---------	------------------------	------	------	----	------	--

30356 METOFORMIN AL 500 por tbl flm 60x500mg APA D  
41506 METFIREX 850 MG por tbl flm 120x850mg CHN H

20.2	A10BA03	buformin	p.o.	0.20	GM	3.47	
------	---------	----------	------	------	----	------	--

20.3	A10BD02	metformin a glibenklamid - kombinace	p.o.	3.00	DF	4.95	
------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	--

20.4	A10BD03	metformin a rosiglitazon v kombinaci 500 mg a 1 mg	p.o.	1.00	DF	10.55	P
------	---------	--	------	------	----	-------	---

20.5	A10BD03	metformin a rosiglitazon v kombinaci 500 mg a 2 mg	p.o.	1.00	DF	19.60	P
------	---------	--	------	------	----	-------	---

20.6	A10BD03	metformin a rosiglitazon v kombinaci 1000 mg a 2 mg	p.o.	1.00	DF	21.10	P
------	---------	---	------	------	----	-------	---

Metformin a rosiglitazon v kombinaci je indikován pro léčbu pacientů s diabetem 2. typu a nadváhou (BMI vyšší než 25 kg/m<sup>2</sup>) a nedostatečnou kompenzací dosavadní léčbou metforminem v dávce alespoň 2g denně (glykémie nalačno vyšší než 7,0 mmol/l, HbA1c vyšší než 6,0 %/dle IFC/).

20.7	A10BF01	akarboza	p.o.	0.30	GM	10.26	
------	---------	----------	------	------	----	-------	--

20.8	A10BG02	rosiglitazon s obsahem 4 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	36.20	P
------	---------	---	------	------	----	-------	---

20.9	A10BG03	pioglitazon s obsahem 15 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	32.00	P
------	---------	---	------	------	----	-------	---

20.10	A10BG03	pioglitazon s obsahem 30 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	41.60	P
-------	---------	---	------	------	----	-------	---

Deriváty thiazolidindionů jsou indikovány k léčbě pacientů s diabetem 2. typu a nadváhou (BMI vyšší než 25kg/m<sup>2</sup>) s vyjádřenou inzulínovou rezistencí. Indikovány jsou jednak v kombinaci s jinými PAD; v monoterapii pouze při kontraindikaci či nesnášenlivosti metforminu (průjem, zvracení) a jiných PAD, za podmínek nedostatečné kompenzace dosavadní léčbou (glykémie nalačno vyšší než 7,0 mmol, HbA<sub>1c</sub> vyšší než 6,0% /dle IFC/). Denní dávka hrazená z prostředků veřejného zdravotního pojištění je 1 tbl (s obsahem 4 mg) rosiglitazonu nebo 1 tbl (s obsahem 15 mg nebo 30 mg) pioglitazonu.

<b>21</b>	<b>perorální antidiabetika ze skupiny sulfonylurey a meglitinidů, případně další antidiabetika</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

21.1	A10BB01	glibenklamid (do 1 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	10.00	MG	2.30	
------	---------	---	------	-------	----	------	--

21.2	A10BB01	glibenklamid (nad 1 mg v jedné tabletě)	p.o.	10.00	MG	0.86	
------	---------	---	------	-------	----	------	--

21.3	A10BB01	glibenklamid (mikronizované formy, do 1,75 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	7.00	MG	1.37	
------	---------	---	------	------	----	------	--

94523 GLUCOBENE 1.75 MG tbl 120x1.75mg MCK D

21.4	A10BB01	glibenklamid (mikronizované formy, nad 1,75 mg v jedné tabletě)	p.o.	7.00	MG	0.86	
------	---------	---	------	------	----	------	--

94525 GLUCOBENE 3.5 MG tbl 120x3.5mg MCK D

21.5	A10BB02	chlorpropamid	p.o.	0.37	GM	0.78	
------	---------	---------------	------	------	----	------	--

21.6	A10BB03	tolbutamid	p.o.	1.50	GM	2.32	
------	---------	------------	------	------	----	------	--

21.7	A10BB04	glibornurid	p.o.	38.00	MG	4.79	
------	---------	-------------	------	-------	----	------	--

21.8	A10BB05	tolazamid	p.o.	1.00	GM	2.49	
------	---------	-----------	------	------	----	------	--

21.9	A10BB07	glipizid	p.o.	10.00	MG	3.80	
------	---------	----------	------	-------	----	------	--

87110 ANTIDIAB tbl 30x5mg KRK SLO

21.10	A10BB08	gliquidon	p.o.	60.00	MG	5.65	
-------	---------	-----------	------	-------	----	------	--

21.11	A10BB09	gliklazid	p.o.	0.16	GM	5.90	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

21.12	A10BB09	gliklazid, retardované lékové formy	p.o.	2.00	DF	5.90	
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	------	--

21.13	A10BB12	glymepirid do 2 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	2.00	MG	5.90	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

21.14	A10BB12	glymepirid nad 2 mg v jedné tabletě	p.o.	2.00	MG	4.90	
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	------	--

21.15	A10BX02	repaglinid	p.o.	1.00	DF	5.00	L/DIA
-------	---------	------------	------	------	----	------	-------

21.16	A10BX03	nateglinid	p.o.	1.00	DF	5.00	L/DIA
-------	---------	------------	------	------	----	------	-------

<b>22</b>	<b>vitamin A nebo D včetně jejich kombinací, perorální podání</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

22.1	A11CA01	retinol (vitamin A)	p.o.	50.00	KU	1.12	
------	---------	---------------------	------	-------	----	------	--

22.2	A11CC01	ergocalciferol (pevné lékové formy)	p.o.	6.00	KU	0.54	
------	---------	-------------------------------------	------	------	----	------	--

00353 VITAMIN D SLOVAKOFARMA cps 1x300ku SLO SK

22.3	A11CC01	ergocalciferol (tekuté lékové formy, do 200 U/ml včetně)	p.o.	6.00	KU	13.10	
------	---------	--	------	------	----	-------	--

22.4	A11CC01	ergocalciferol (tekuté lékové formy, nad 200 U/ml)	p.o.	6.00	KU	0.78	
------	---------	--	------	------	----	------	--

00716 INFADIN

gtt 1x10ml /100mg

SLO SK

22.5	A11CC02	dihydrotachysterol	p.o.	1.00	MG	17.13	
22.6	A11CC03	alfakalcidol do 0,50 rg včetně	p.o.	1.00	RG	18.60	P
22.7	A11CC03	alfakalcidol nad 0,50 rg	p.o.	1.00	RG	17.55	P
22.8	A11CC04	kalcitriol	p.o.	1.00	RG	35.10	P

Léčbu p.o. alfakalcidolem a kalcitriolem indikuje internista, endokrinolog, urolog, pediatr a lékař na dialyzační jednotce u pacientů:

1. S osteoporóza
  - a) senilní osteoporóza nebo osteoporotickou zlomeninou, která se vyvinula během terapie prostým vitamínem D a vápníkem
  - b) indukovanou léčbou glukokortikoidy
  - c) vysoké dávce kortikoidů (7,5 mg prednisonu denně a větší) se zvýšenou hladinou PTH rezistentní na terapii vitamínem D a vápníkem
2. K léčbě renální osteodystrofie u nemocných s chronickou renální insuficiencí (především u dialyzovaných nemocných)
3. S křivici rezistentní na vitamín D
4. S osteomalácií rezistentní na vitamín D
5. S hypoparathyreózou nebo pseudohypoparathyreózou rezistentní na léčbu vitamínem D a vápníkem.

22.9	A11CC05	cholekalCIFerol - pevné lékové formy	p.o.	0.50	MG	1.04	
22.10	A11CC05	cholekalCIFerol – tekuté lékové formy	p.o.	0.50	MG	3.84	

12023 VIGANTOL

por gtt sol 1x10ml

MEC D

<b>23</b>	<b>vitamín A nebo D včetně jejich kombinací, ostatní cesty aplikace</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

23.1	A11CA01	retinol (vitamín A)	parent.	50.00	KU	10.40	
23.2	A11CC01	paricalcitolum	parent.	2.50	RG	385.00	O/P

Léčbu pakalcitolem je indikována pokud:

- a) je koncentrace PHT v séru vyšší než 400pg/ml i přes léčbu kalcitriolem, trvající 3 měsíce,
- b) selhává léčba kalcitriolem (hyperkalcémie při léčbě kalcitriolem – vyšší než 2,7 mmol/l a hyperfosfatémie vyšší než 2,5 mmol/l; fosfokalciový součin je vyšší než 6,5),
- c) extraoseální kalcifikace při pokročilé hyperparathyreóze).

Podmínkou léčby je:

- a) sonograficky prokázaná zvětšená příštítná tělíska,
- b) ověřená účinnost hemodialýzy (Kt/V vyšší než 1,2),
- c) compliance pacienta s opatřením regulujícími koncentraci fosforu v séru (dietoterapie, účinná dialýza, proskripce vazaců fosfátů v GIT).

23.3	A11CC01	ergokalciferol	parent.	6.00	KU	0.72	
23.4	A11CC04	kalcitriol	parent.	1.00	RG	174.20	P

Léčbu parenterálním kalcitriolem, ordinuje internista, endokrinolog, urolog, pediatr a lékař na dialyzační jednotce u pacientů:

1. S osteoporózou:
  - a) senilní nebo osteoporotickou zlomeninou, která se vyvinula během terapie prostým vitamínem D a vápníkem,
  - b) indukovanou léčbou glukokortikoidy,
  - c) při vysoké dávce kortikoidů (7,5 mg prednisonu denně a větší) se zvýšenou hladinou PTH rezistentní na terapii vitamínem D a vápníkem,
2. K léčbě renální osteodystrofie u nemocných s chronickou renální insuficiencí (především u dialyzovaných nemocných)
3. S křivici rezistentní na vitamín D,
4. S osteomalácií rezistentní na vitamín D,
5. S hypoparathyreózou rezistentní na léčbu vitamínem D a vápníkem.

23.5	A11CC05	cholekalCIFerol	parent.	1.00	KU	0.94	
------	---------	-----------------	---------	------	----	------	--

11093 VIGANTOL 50000

inj 5x1ml/1.25mg

MEC D

<b>24</b>	<b>solí vápníku, perorální podání</b>						
-----------	---------------------------------------	--	--	--	--	--	--

24.1	A12AA03	glukonát vápenatý (na obsah vápníku)	p.o.	0.50	GM	0.59	
------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	--

24.2	A12AA04	uhličitan vápenatý (na obsah vápníku) tablety	p.o.	0.50	GM	2.34	
------	---------	--	------	------	----	------	--

70536 TBL.CALCII CARBON.PRAEC.0.5 MVM portblnob1000x0.5gm MVM CZ

24.3	A12AA04	uhličitan vápenatý (na obsah vápníku), léková forma šumivé tablety	p.o.	0.50	GM	2.34	
------	---------	---	------	------	----	------	--

24.4	A12AA04	uhličitan vápenatý(na obsah vápníku) , léková forma prášky	p.o.	0.50	GM	2.34	
------	---------	---	------	------	----	------	--

24.5	A12AA07	chlorid vápenatý (na obsah vápníku), tekuté lékové formy.	p.o.	0.20	GM	0.64	
------	---------	--	------	------	----	------	--

24.6	A12AA12	octan vápenatý (na obsah vápníku)	p.o.	0.50	GM	10.00	
------	---------	-----------------------------------	------	------	----	-------	--

<b>25</b>	<b>kombinace solí vápníku, perorální podání</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

25.1	A12AA20	vápník (kombinace různých solí, na obsah vápníku)	p.o.	0.50	GM	2.54	
------	---------	--	------	------	----	------	--

25.2	A12AX	uhličitan vápenatý v kombinaci s cholekalCIFerolem (na obsah vápníku) do 600 mg vápníku v 1 dávce včetně a do 5 mg cholekalCIFerolu v 1 dávce včetně	p.o.	1.00	DF	3.26	
------	-------	---	------	------	----	------	--

25.3	A12AX	uhličitan vápenatý v kombinaci s cholekalCIFerolem (na obsah vápníku) do 600 mg vápníku v 1 dávce včetně a nad 5 mg cholekalCIFerolu v 1 dávce	p.o.	1.00	DF	4.00	
------	-------	---	------	------	----	------	--

25.4	A12AX	uhličitan vápenatý v kombinaci s cholekalCIFerolem (na obsah vápníku) nad 600 mg vápníku v 1 dávce	p.o.	1.00	DF	6.51	
------	-------	--	------	------	----	------	--

25.5	A12AX	vápník v kombinaci s fluorem (fluorofosfat sodný)	p.o.	1.00	DF	5.38	L/INT,GYN,ORT, REV,GER
------	-------	--	------	------	----	------	---------------------------

25.6	A12AX	vápník v kombinaci s fluorem (levoglutamid fluorofosfat)	p.o.	1.00	DF	4.01	L/INT,GYN,ORT, REV,GER
------	-------	---	------	------	----	------	---------------------------

25.7	A12CX	jiné minerální produkty (na obsah vápníku)	p.o.	0.50	GM	1.19	
------	-------	---	------	------	----	------	--

99808 BIOMIN H plv 60x3gm(sáčky) BMN SK

<b>26</b>	<b>solí vápníku, ostatní cesty aplikace</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

26.1	A12AA03	glukonát vápenatý (na obsah vápníku)	parent.	3.00	GM	59.16	
------	---------	--------------------------------------	---------	------	----	-------	--

26.2	A12AA07	chlorid vápenatý (na obsah vápníku)	parent.	0.20	GM	2.98	
------	---------	-------------------------------------	---------	------	----	------	--

00409 CALCIUM CHLORATUM BIOTIKA inj 5x10ml 10% HBS SK

<b>27</b>	<b>solí draslíku, perorální podání</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

27.1	A12BA	draslík (na obsah draslíku)	p.o.	1.50	GM	2.44	
27.2	A12BA	draslík v kombinaci s hořčíkem (na obsah draslíku)	p.o.	1.00	GM	9.78	
27.3	A12BA01	chlorid draselný (na obsah chloridu draselného)	p.o.	3.00	GM	2.37	

13715 KALNORMIN por tbl pro 30x1gm ICN H

<b>28</b>	<b>solí draslíku, ostatní cesty aplikace</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

28.1	A12BA	draslík v kombinaci s hořčíkem	parent.	1.00	DF	13.20	O
------	-------	--------------------------------	---------	------	----	-------	---

02132 CARDILAN inj 10x10ml HBS SK

28.2	A12BA	draslík v kombinaci s hořčíkem, léková forma infúzí	parent.	250.00	ML	86.00	O
28.3	A12BA01	chlorid draselný (na obsah chloridu draselného)	parent.	3.00	GM	53.45	O

02486 KALIUM CHLORATUM LÉČIVA 7.5% inj 5x10ml 7.5% LEX CZ

<b>29</b>	<b>solí hořčíku a jiné minerální produkty, perorální podání</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

29.1	A12CC03	glukonat hořečnatý (na obsah hořčíku)	p.o.	1.00	GM	11.38	L/INT,NEU,PSY, GYN,GER
29.2	A12CC04	citronan hořečnatý (na obsah hořčíku)	p.o.	1.00	GM	11.38	L/INT,NEU,PSY, GYN,GER
29.3	A12CC05	aspartat hořečnatý (na obsah hořčíku)	p.o.	1.00	GM	11.38	L/INT,NEU,PSY, GYN,GER
29.4	A12CC06	mléčnan hořečnatý (na obsah hořčíku)	p.o.	1.00	GM	11.38	L/INT,NEU,PSY, GYN,GER
29.5	A12CC09	orotat hořečnatý (na obsah hořčíku)	p.o.	1.00	GM	11.38	L/INT,NEU,PSY, GYN,GER
29.6	A12CC30	kombinace hořečnatých solí (na obsah hořčíku)	p.o.	1.00	GM	11.38	L/INT,NEU,PSY, GYN,GER

99891 MAGNESIUM 250 MG PHARMAVIT por tbl eff 20 CPW H

<b>30</b>	<b>solí hořčíku, ostatní cesty aplikace</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

30.1	A12CC02	síran hořečnatý (koncentrace do 10 % včetně)	parent.	1.00	GM	19.72	O
30.2	A12CC02	síran hořečnatý (koncentrace nad 10%)	parent.	1.00	GM	9.28	O

00499 MAGNESIUM SULFURICUM BIOT.20% inj 5x10ml 20% HBS SK

<b>31</b>	<b>solí fluoru, perorální podání</b>						
-----------	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--

31.1	A12CD01	fluorid sodný	p.o.	88.00	MG	4.06	
------	---------	---------------	------	-------	----	------	--

09495 OSSIN RETARD tbl obd 100x40mg GRU D

<b>32</b>	<b>ostatní léčiva ovlivňující trávicí systém</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

32.1	A08AA10	sibutramin s obsahem 10 mg v jedné tabletě	p.o.	15.00	MG	90,80	P
32.2	A08AA10	sibutramin s obsahem 15 mg v jedné tabletě	p.o.	15.00	MG	68,40	P

Sibutramin předepisuje diabetolog pacientům s nedostatečně kompenzovaným diabetes mellitus 2. typu (glykohegoglobin vyšší než 6% /dle IFC/) a současně s BMI vyšším než 35 kg/m<sup>2</sup>, u nichž je diagnostikována diabetická dyslipidémie vyžadující farmakologickou léčbu. Kontraindikací je ICHS nebo krevní tlak vyšší než 145/90. Sibutramin lze předepsat pouze těm pacientům, kteří sníží svou hmotnost o 3 kg v průběhu 6 týdnů za použití pouze režimových (dietních a pohybových) opatření. Tolerance musí být vyhodnocena každých 14 dnů od zahájení léčby (krevní tlak a tepová frekvence) po dobu 3 měsíců, účinnost po 3 měsících léčby sibutraminem. Kritériem účinnosti léčby sibutraminem je pokles hmotnosti nejméně o 5% původní tělesné hmotnosti a současně zlepšení kompenzace diabetu (glykémie nalačno nebo pokles HbA1c o alespoň 0.5%). Není-li léčba účinná, je podávání sibutraminu po 3 měsících ukončeno. Léčba sibutraminem je indikována nejdéle na dobu 12 měsíců.

32.3	A08AB01	orlistat	p.o.	360.00	MG	68,40	P
------	---------	----------	------	--------	----	-------	---

Diabetolog indikuje orlistat k léčbě obézních pacientů s diabetem 2. typu a BMI nad 35 kg/m<sup>2</sup> se současně diagnostikovanou arteriální hypertenzí a/nebo dyslipidemií a/nebo ischemickou chorobou srdeční, u nichž není diabetes uspokojivě kompenzován (HbA1c vyšší než 6,0% /IFC/) při stávající antidiabetické medikaci. Účinnost terapie orlistatem je kontrolována po 3 měsících, kritériem je zlepšení kompenzace diabetu (glykémie nalačno anebo pokles HbA1c o alespoň 0,5% v absolutním vyjádření) a pokles hmotnosti nejméně o % původní tělesné hmotnosti. Není-li léčba účinná je podávání orlistatu po 3 měsících ukončeno. Léčba je indikována nejdéle na dobu 12 měsíců.

32.4	A11GA01	kyselina askorbová (vitamin C)	parent.	0.20	GM	3.32	H
32.5	A14AB01	nandrolon phenpropionát	parent.	2.00	MG	3.11	
32.6	A16AA01	levokarnitin	parent.	2.00	GM	356.82	O
32.7	A16AA02	ademetionin	p.o.	1.00	GM	59.83	Z
32.8	A16AA02	ademetionin	parent.	0.50	GM	94.66	Z

12319 TRANSMETIL 500 MG INJEKCE                      inj pso iqf 5x500mg                      HOL      I

32.9	A16AB02	imiglucerasa	parent.	200.00	U	40 341.80	Z
32.10	A16AB03	agalsidáza alfa	parent.	1.00	MG	17 700.00	Z
32.11	A16AB04	agalsidáza beta	parent.	5.00	MG	17 700.00	Z
32.12	A16AB05	laronidáza	parent.	1.00	DF	33 264.00	Z

13206 ALDURAZYME                      inf cnc sol 1x5ml                      GBZ      GB  
 13207 ALDURAZYME                      inf cnc sol 10x5ml                      GBZ      GB  
 13208 ALDURAZYME                      inf cnc sol 25x5ml                      GBZ      GB

32.13	A16AX01	kyselina tioktová	parent.	0.20	GM	81.09	O
-------	---------	-------------------	---------	------	----	-------	---

55380 THIOGAMMA 600 INJECT                      inj 20x20ml/600mg                      SLH      D  
 84378 THIOGAMMA 600 INJECT                      inj 5x20ml/600mg                      SLH      D  
 84379 THIOGAMMA 600 INJECT                      inj 10x20ml/600mg                      SLH      D  
 55381 THIOGAMMA 600 INJECT                      inj 50x20ml/600mg                      SLH      D  
 84380 THIOGAMMA 600 INJECT                      inj 50x20ml/600mg                      SLH      D  
 84381 THIOGAMMA 600 INJECT                      inj 100x20ml/600mg                      SLH      D  
 84382 THIOGAMMA 600 INJECT                      inj 100x20ml/600mg                      SLH      D

32.14	A16AX06	miglustat	p.o.	0.30	GM	9 734.00	Z
-------	---------	-----------	------	------	----	----------	---



**33 antithrombotika ze skupiny antagonistů vitamínu K**

33.1	B01AA03	warfarin	p.o.	7.50	MG	3.22	
58161	LAWARIN 2	tbl 50x2mg			PVL	CZ	
58162	LAWARIN 5	tbl 50x5mg			PVL	CZ	
94114	WARFARIN ORION 5 MG	tbl 100x5mg			ORN	SF	

33.2	B01AA08	ethylbiskumacetát (do 75 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.60	GM	3.60	
------	---------	---	------	------	----	------	--

33.3	B01AA08	ethylbiskumacetát (nad 75 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.60	GM	4.30	
------	---------	---	------	------	----	------	--

**34 antithrombotika ze skupiny heparinu a antithrombinu III**

34.1	B01AB01	heparin	parent.	10.00	KU	13.32	O
13319	HEPARIN SANDOZ 25000 IU/5ML	inj sol100x5ml/25ku			BCA	A	
74999	HEPARIN BIOCHEMIE 25000UT	inj 100x5ml/25ku			BCA	A	

34.2	B01AB02	antithrombin	parent.	2.10	KU	24 250.00	U
93174	ANTITHROMBIN III IMMUNO	inj pso lqf 1x1ku			BXG	A	

**35 antithrombotika ze skupiny nízkomolekulárních heparinů**

35.1	B01AB	certoparin	parent.	3.00	KU	76.79	O
31316	TROPARIN AMPOULE	inj 10x0.5ml/32mg			BCA	A	

35.2	B01AB04	dalteparin do 2,5 KU včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	64.45	P
------	---------	--	---------	------	----	-------	---

35.3	B01AB04	dalteparin nad 2,5 KU do 5 KU včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	64.40	P
------	---------	---	---------	------	----	-------	---

35.4	B01AB04	dalteparin nad 5 KU v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	49.60	P
------	---------	------------------------------------	---------	------	----	-------	---

35.5	B01AB05	enoxaparin do 20 mg včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	64.45	P
------	---------	---	---------	------	----	-------	---

35.6	B01AB05	enoxaparin nad 20 mg do 40 mg včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	64.40	P
------	---------	---	---------	------	----	-------	---

35.7	B01AB05	enoxaparin nad 40 mg do 80 mg včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	59.74	P
------	---------	---	---------	------	----	-------	---

35.8	B01AB05	enoxaparin nad 80 mg do 100 mg v jedné ampuli včetně	parent.	3.00	KU	49.60	P
------	---------	--	---------	------	----	-------	---

35.9	B01AB05	enoxaparin nad 100 mg v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	39.60	P
------	---------	--------------------------------------	---------	------	----	-------	---

35.10	B01AB06	nadroparin do 2,85 KU včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	64.45	P
-------	---------	---	---------	------	----	-------	---

35.11	B01AB06	nadroparin nad 2,85 do 3,8 KU včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	64.40	P
-------	---------	---	---------	------	----	-------	---

35.12	B01AB06	nadroparin nad 3,8 do 7,6 KU včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	59.74	P
35.13	B01AB06	nadroparin nad 7,6 KU do 10 KU v jedné ampuli včetně	parent.	3.00	KU	49.60	P
35.14	B01AB06	nadroparin nad 10 KU v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	39.60	P
35.15	B01AB07	parnaparin do 3,2 KU v jedné ampuli včetně	parent.	3.00	KU	64.45	P
35.16	B01AB07	parnaparin nad 3,2 do 4,250 KU včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	64.40	P
35.17	B01AB07	parnaparin nad 4,250 KU v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	59.74	P
35.18	B01AB08	reviparin do 1,432 KU včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	64.45	P
35.19	B01AB08	reviparin nad 1,432 KU v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	64.40	P

Nízkomolekulární hepariny jsou při poskytování ambulantní péče indikovány:

- 1) k léčbě hluboké žilní trombózy potvrzené doplerovským vyšetřením,
- 2) k léčbě stavů vyžadujících antikoagulační léčbu v průběhu gravidity,
- 3) v období před plánovanou srdeční transplantací,
- 4) k prevenci a léčbě hluboké žilní trombózy u nemocných s prokázaným vrozeným či získaným hyperkoagulačním stavem, u nichž nelze stabilizovat požadované snížení hladiny koagulačních faktorů perorálními antikoagulancií, či s nemožností podat tato antikoagulantia,
- 5) k převedení pacienta z perorálních antikoagulancií krátkodobě (nejdéle 5 dnů) před plánovanou operací na nízkomolekulární hepariny.

35.20	B01AB11	sulodexid	parent.	600.00	U	63.44	O
35.21	B01AB11	sulodexid	p.o.	250.00	U	10.60	L/OPH,INT,NEU, DIA,GER

<b>36</b>	<b>antiagregancia kromě heparinu</b>						
-----------	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--

36.1	B01AC	lysin acetylosalicylát (do 160 mg ekvivalentu kys. acetylosalicylové včetně v jedné dávce)	p.o.	1.00	DF	0.68	
36.2	B01AC	lysin acetylosalicylát (nad 160 mg ekvivalentu kys. acetylosalicylové v jedné dávce)	p.o.	1.00	DF	0.64	
36.3	B01AC04	klopidogrel	p.o.	75.00	MG	49.00	P

Léčbu klopidogrelem ordinuje internista, kardiolog nebo neurolog:

- a) v prevenci recidivy koronární příhody u nemocných s akutním koronárním syndromem bez elevace ST (nestabilní angina pectoris či infarkt myokardu bez elevace ST) po dobu 6 měsíců,
- b) po intravaskulárních intervencích s vysokým rizikem trombózy (implantace stentu, rotablace, aterektomie, přímá koronární angioplastika) obvykle v kombinaci s k. acetylsalicylovou po dobu jednoho měsíce či u tzv. „potahovaných“ stentů uvolňujících sirolimus či paclitaxel po dobu 1 měsíce.

36.4	B01AC05	ticlopidin	p.o.	0.50	GM	20.70	P
------	---------	------------	------	------	----	-------	---

Léčbu ticlopidinem ordinuje internista, kardiolog nebo neurolog:

- a) u alergie a prokazatelné intolerance k. acetylsalicylové či při necitlivosti na k. acetylsalicylovou prokázanou agregometricky v indikaci snížení rizika kardiovaskulárních příhod u nemocných po ischemické mozkové příhodě (včetně TIA), u nemocných s ischemickou chorobou srdeční či s ischemickou chorobou dolních končetin,
- b) v prevenci recidivy mozkové příhody u nemocných po ischemické mozkové příhodě (včetně TIA), která se objevila při léčbě kys. acetylsalicylovou,
- c) v prevenci opakujících se trombózy v arterio-venózní spojení u hemodialyzovaných nemocných při léčbě k. acetylsalicylovou.

36.5	B01AC06	kyselina acetylsalicylová	parent.	3.00	GM	36.30	O
36.6	B01AC06	kyselina acetylsalicylová (do 30 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	0.51	
36.7	B01AC06	kyselina acetylsalicylová (nad 100 do 150 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	0.98	
36.8	B01AC06	kyselina acetylsalicylová (nad 30 mg do 100 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	0.51	
36.9	B01AC07	dipyridamol	p.o.	400.00	MG	8.65	P

Léčbu dipyridamolem včetně kombinací indikuje neurolog nebo internista k sekundární prevenci ischemických mozkových příhod u pacientů, kteří netolerují vyšší dávky kyseliny acetylosalicylové nebo při selhání antiagregační léčby, které se projeví cévní mozkovou příhodou.

36.10	B01AC07	dipyridamol	parent.	0.20	GM	224.45	H
36.11	B01AC09	epoprostenol	parent.	0.50	MG	4 213.00	X
36.12	B01AC10	indobufen	p.o.	0.30	GM	8.40	P

Léčbu indobufenem ordinuje internista, kardiolog nebo neurolog u pacientů, u kterých je potřebné zajistit pouze krátkodobě antiagregační účinek (např. před chirurgickým výkonem).

36.13	B01AC10	indobufen	parent.	0.30	GM	89.35	H
36.14	B01AC11	iloprost	parent.	50.00	RG	660.60	X
36.15	B01AC11	iloprost	inhal.	50.00	RG	1765.00	X
36.16	B01AC30	dipyridamol a kyselina acetylosalicylová v kombinaci	p.o.	2.00	DF	12.00	P

Léčbu dipyridamolem včetně kombinací indikuje neurolog nebo internista k sekundární prevenci ischemických mozkových příhod u pacientů, kteří netolerují vyšší dávky k. acetylosalicylové nebo při selhání antiagregační léčby, které se projeví cévní mozkovou příhodou.

<b>37</b>	<b>fibrinolytické enzymy</b>						
-----------	------------------------------	--	--	--	--	--	--

37.1	B01AC13	abciximab	parent.	1.00	DF	10 018.00	H
37.2	B01AC14	anagrelid	parent.	1.00	DF	140.00	X
37.3	B01AD01	streptokináza (do 0,75 MU včetně v jedné dávce)	parent.	1.50	MU	3 384.60	U

10937 STREPTASE inj sic 1x750ku AVN D

37.4	B01AD01	streptokináza (nad 0,75 MU v jedné dávce)	parent.	1.50	MU	3 314.67	U
------	---------	---	---------	------	----	----------	---

62461 STREPTASE inj sic 1x1.5mu AVN D

37.5	B01AD02	alteplaza	parent.	0.10	GM	41 101.00	U/P
37.6	B01AD04	urokináza (do 100 KU v jedné dávce včetně)	parent.	3.00	MU	53 928.40	U/P
37.7	B01AD04	urokináza (nad 100 do 500 KU v jedné dávce včetně)	parent.	3.00	MU	45 346.56	U/P

37.8	B01AD04	urokináza (nad 500 KU v jedné dávce)	parent.	3.00	MU	42 565.93	U/P
37.9	B01AD07	retepláza	parent.	20.00	U	43 265.44	U/P

Alteplasa, urokináza, tenektepláza a retepláza jsou indikovány k léčbě:

a) akutního infarktu myokardu, u pacientů, kteří byli v posledních 12 měsících léčeni streptokinázou, nebo mají v anamnéze alergickou reakci na streptokinázu.

Alteplasa je dále indikována při léčbě ischemické cévní mozkové příhody (léčbu je nutno zahájit do 3 hodin od vzniku příznaků ischemické cévní mozkové příhody a po vyloučení intrakraniálního krvácení vhodnou zobrazovací metodou)

Na pracovištích, která mají specializovaný léčebný postup ve smlouvě se zdravotní pojišťovnou jsou alteplasa, urokináza, tenektepláza a retepláza indikovány k:

- intrakoronární trombolýze,
- trombolýze akutních a subakutních uzávěrů periferních cév.

37.10	B01AD10	drotrecogin alfa (aktivovaný)	parent.	5.00	MG	6 882.00	X
37.11	B01AD11	tenekteplaza do 40 mg včetně	parent.	40.00	MG	47 508.00	U/P
37.12	B01AD11	tenekteplaza nad 40 mg	parent.	40.00	MG	39 905.00	U/P
37.13	B01AD12	protein C	parent.	1.00	IU	65.38	U/P

Léčbu proteinem C ordinuje hematolog v centru pro vrozené a získané poruchy hemostázy u nemocných s prokázaným vrozeným deficitem proteinu C.

37.14	B01AX03	lepirudin	parent.	1.00	DF	2 300.00	H
37.15	B01AX05	fondaparinux	parent.	1.00	DF	95.00	H

<b>38</b>	<b>antifibrinolytika, perorální podání</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

38.1	B02AA01	kyselina aminokaproová	p.o.	16.00	GM	38.86	
38.2	B02AA02	kyselina tranexámová (do 250 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	2.00	GM	40.72	
38.3	B02AA02	kyselina tranexámová (nad 250 mg v jedné tabletě)	p.o.	2.00	GM	38.57	

42613 EXACYL por tblfm20x500mg SXQ P

38.4	B02AA03	kyselina aminomethylbenzoová	p.o.	0.25	GM	19.31	
------	---------	------------------------------	------	------	----	-------	--

02123 PAMBA tbl 10x250mg ABP D

<b>39</b>	<b>antifibrinolytika, ostatní cesty aplikace</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

39.1	B01AC16	eptifibatide infuze	parent.	1.00	DF	2 930.36	H
39.2	B01AC16	eptifibatide injekce	parent.	1.00	DF	930.27	H
39.3	B01AC17	tirofiban	parent.	1.00	DF	5 437.00	H
39.4	B02AA01	kyselina aminokaproová	parent.	16.00	GM	65.01	
39.5	B02AA02	kyselina tranexámová	parent.	2.00	GM	64.32	

97411 EXACYL inj 5x5ml/500mg SWI F

39.6	B02AA03	kyselina aminomethylbenzoová	parent.	0.25	GM	192.40	
------	---------	------------------------------	---------	------	----	--------	--

42630 PAMBA inj sol 5x5ml/50mg AKZ D

39.7	B02AB01	aprotinin	parent.	500.00	KU	664.66	H
------	---------	-----------	---------	--------	----	--------	---

<b>40</b>	<b>vitamin K a jiná hemostatika</b>						
-----------	-------------------------------------	--	--	--	--	--	--

40.1	B02BA	menadiolfosfat sodná sůl	parent.	10.00	MG	14.27	
------	-------	--------------------------	---------	-------	----	-------	--

40.2	B02BA01	fytomenadion	p.o.	20.00	MG	10.38	
------	---------	--------------	------	-------	----	-------	--

40.3	B02BA01	fytomenadion	parent.	20.00	MG	15.68	
------	---------	--------------	---------	-------	----	-------	--

40.4	B02BB01	lidský fibrinogen	parent.	5.00	GM	24 234,20	U
------	---------	-------------------	---------	------	----	-----------	---

40.5	B02BC	lokální hemostatika – karboxycelulosa (zásyp)	lok.	1.00	GM	15.40	
------	-------	---	------	------	----	-------	--

40.6	B02BC	lokální hemostatika (pěna)	lok.	1.00	C2	1.47	
------	-------	----------------------------	------	------	----	------	--

40.7	B02BC	lokální hemostatika (rektální lékové formy)	lok.	1.00	DF	7.19	
------	-------	---	------	------	----	------	--

40.8	B02BC01	absorbovatelná želatinová houba	lok.	1.00	C2	2.69	
------	---------	---------------------------------	------	------	----	------	--

40.9	B02BC06	thrombin (houba)	lok.	1.00	DF	56.80	
------	---------	------------------	------	------	----	-------	--

40.10	B02BX01	etamsylat	p.o.	0.75	GM	11.30	L/OPH,HEM, ORL
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	----------------

40.11	B02BX01	etamsylat	parent.	0.75	GM	80.51	O
-------	---------	-----------	---------	------	----	-------	---

02213 DICYNONE 250

inj 100x2ml/250mg

OMR

CH

<b>41</b>	<b>koagulační faktory (koagulační faktor VIII)</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

41.1	B02BD02	koagulační faktor VIII (středně čištěný)	parent.	500.00	U	5 083.42	B/P
------	---------	--	---------	--------	---	----------	-----

41.2	B02BD02	koagulační faktor VIII (vysoce čištěný)	parent.	500.00	U	5 818.70	B/P
------	---------	---	---------	--------	---	----------	-----

53359 ANTIHEM.F.(LIDSKÝ)HEMOFIL M

inj sic 1x500ut+sol

BXI

B

53360 ANTIHEM.F.(LIDSKÝ)HEMOFIL M

inj sic 1x1000ut+so

BXI

B

41.3	B02BD02	koagulační faktor VIII (rekombinantní)	parent.	500.00	U	5 818.70	B/P
------	---------	--	---------	--------	---	----------	-----

41.4	B02BD02	koagulační faktor VIII středně čištěný s von Willebrandovým faktorem	parent.	500.00	U	7 820.64	B/P
------	---------	--	---------	--------	---	----------	-----

41.5	B02BD02	koagulační faktor VIII vysoce čištěný s von Wilebrandovým faktorem	parent.	500.00	U	9 263.30	B/P
------	---------	--	---------	--------	---	----------	-----

Léčbu koagulačním faktorem VIII ordinuje hematolog: a) prevence a léčba krvácivých stavů u nemocných s vrozeným či získaným nedostatkem faktoru VIII, b) u nemocných s výskytem inhibitoru proti faktoru VIII v nízkém titru (do 5 Bethesda jednotek), c) vepřový faktor VIII je indikován u nemocných s vysokým titrem protilátek proti lidskému faktoru VIII a s nízkým titrem protilátek proti vepřovému faktoru VIII; d) u nemocných s prokázanými opakovanými těžkými alergickými reakcemi na vysoce čištěné přípravky s obsahem faktoru VIII, je indikován koagulační faktor VIII rekombinantní.

88335 HAEMATE P

inj sic 1x250ut+sol

AVN

D

88336 HAEMATE P

inj sic 1x500ut+sol

AVN

D

88337 HAEMATE P

inj sic 1x1ku+solv.

AVN

D

<b>42</b>	<b>koagulační faktory (koagulační faktor IX)</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

42.1	B02BD04	koagulační faktor IX (středně čištěný)	parent.	350.00	U	3 284.67	B/P
------	---------	--	---------	--------	---	----------	-----

42.2	B02BD04	koagulační faktor IX (vysoce čištěný)	parent.	350.00	U	4 285.96	B/P
------	---------	---------------------------------------	---------	--------	---	----------	-----

75079 IMMUNINE 600 I.E. inj sic 1x600ut+5ml BXG A  
75080 IMMUNINE 1200 I.E. inj sic 1.2ku+10ml BXG A

42.3	B02BD04	koagulační faktor IX (rekombinantní)	parent.	350.00	U	4 285.96	B/P
------	---------	--------------------------------------	---------	--------	---	----------	-----

Léčbu koagulačním faktorem IX ordinuje hematolog k prevenci a léčbě krvácivých stavů u nemocných s prokázaným deficitem faktoru IX, anebo u nemocných s přítomností inhibitoru faktoru VIII; u nemocných s prokázanými opakovanými těžkými alergickými reakcemi na vysoce čištěné přípravky s obsahem faktoru IXI, je indikován koagulační faktor IX rekombinantní.

<b>43</b>	<b>ostatní koagulační faktory</b>						
-----------	-----------------------------------	--	--	--	--	--	--

43.1	B02BD	srážecí faktory	parent.	350.00	U	2 975.02	X
------	-------	-----------------	---------	--------	---	----------	---

43.2	B02BD01	kombinace koagulačních faktorů IX,II,VII a X	parent.	350.00	U	3 091.66	B/P
------	---------	--	---------	--------	---	----------	-----

75634 PROTHROMPLEX TOTAL TIM 4 600I.U injpsolqf 1x600ut+s BXG A  
86657 PROTHROMPLEX TOTAL TIM 4 200I.U injpsolqf 1x200ut+s BXG A

43.3	B02BD03	aktivita obcházející inhibitor faktoru VIII	parent.	10.00	KU	274 092.00	B/P
------	---------	---	---------	-------	----	------------	-----

Léčbu aktivitu obcházejícího faktoru VIII ordinuje hematolog k léčbě krvácivých stavů způsobených prokázaným inhibitorem faktorů koagulačního systému.

85676 FEIBA TIM 4 500 J. inf pso lqf 1x500ut BXG A  
85677 FEIBA TIM 4 1000 J. inf pso lqf 1x1ku BXG A

43.4	B02BD05	koagulační faktor VII	parent.	6.00	KU	87 982.20	X
------	---------	-----------------------	---------	------	----	-----------	---

43.5	B02BD07	koagulační faktor XIII	parent.	350.00	U	2 975.02	X
------	---------	------------------------	---------	--------	---	----------	---

43.6	B02BD08	eptakog alfa (aktivovaný)	parent.	2.50	MU	1 357 785.42	B/P
------	---------	---------------------------	---------	------	----	--------------	-----

Léčbu eptakogem alfa ordinuje hematolog k léčbě akutního život ohrožujícího krvácení, které není prokazatelně zvládnutelné jiným léčivým přípravkem jakož i u nemocných s prokázaným inhibitorem faktorů koagulačního systému.

<b>44</b>	<b>solí železa, perorální podání</b>						
-----------	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--

44.1	B03AA02	fumarát železnatý (pevné lékové formy)	p.o.	0.10	GM	1.12	
------	---------	--	------	------	----	------	--

44.2	B03AA02	fumarát železnatý (tekuté lékové formy)	p.o.	0.10	GM	2.98	
------	---------	---	------	------	----	------	--

00677 FERRONAT sus 1x100ml/3gm GNO CZ

44.3	B03AA03	glukonát železnatý (pevné lékové formy)	p.o.	0.10	GM	1.12	
------	---------	---	------	------	----	------	--

44.4	B03AA03	glukonát železnatý (tekuté lékové formy)	p.o.	0.10	GM	3.20	
------	---------	--	------	------	----	------	--

44.5	B03AA05	chlorid železnatý (pevné lékové formy)	p.o.	0.10	GM	1.12	
------	---------	--	------	------	----	------	--

44.6	B03AA05	chlorid železnatý (tekuté lékové formy)	p.o.	0.10	GM	3.20	
------	---------	---	------	------	----	------	--

44.7	B03AA07	síran železnatý (pevné lékové formy)	p.o.	0.10	GM	1.12	
------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	--

44.8	B03AA07	síran železnatý (tekuté lékové formy)	p.o.	0.10	GM	3.20	
------	---------	---------------------------------------	------	------	----	------	--

44.9	B03AB	solí trojmocného železa (tekuté lékové formy)	p.o.	0.10	GM	3.20	
------	-------	---	------	------	----	------	--

44.10	B03AB02	polymaltosum ferricum (pevné lékové formy)	p.o.	0.10	GM	2.28	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

44.11	B03AB02	polymaltosum ferricum (tekuté lékové formy)	p.o.	0.10	GM	10.80	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

02946 MALTOFER

por gtt sol 30 ml

VII

CH

<b>45</b>	<b>solí železa v kombinaci s kyselinou listovou a jiné kombinace</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

45.1	B03AD	glukonat železnatý/kyselina listová	p.o.	0.10	GM	3.90	L/GYN,HEM, INT, GER
------	-------	-------------------------------------	------	------	----	------	---------------------

45.2	B03AD	chlorid železnatý/kyselina listová	p.o.	0.10	GM	3.90	L/GYN,HEM, INT, GER
------	-------	------------------------------------	------	------	----	------	---------------------

45.3	B03AD02	fumarat železnatý/kyselina listová	p.o.	0.10	GM	3.90	L/GYN,HEM,INT, GER
------	---------	------------------------------------	------	------	----	------	--------------------

89140 FERRETAB COMP.

cps 30

LAR

A

45.4	B03AD03	síran železnatý/kyselina listová	p.o.	0.10	GM	3.90	L/GYN,HEM, INT, GER
------	---------	----------------------------------	------	------	----	------	---------------------

45.5	B03AD04	polymaltosum ferricum /kyselina listová	p.o.	0.10	GM	3.90	L/GYN,HEM, INT, GER
------	---------	---	------	------	----	------	---------------------

45.6	B03AE01	dvojmocné soli železa/kyselina listová/vitamin B12	p.o.	0.10	GM	3.20	
------	---------	--	------	------	----	------	--

45.7	B03AE02	dvojmocné soli železa/kyselina listová/vitaminy	p.o.	0.10	GM	3.20	
------	---------	---	------	------	----	------	--

45.8	B03AE10	fumarat železnatý/kyselina listová	p.o.	0.10	GM	3.20	
------	---------	------------------------------------	------	------	----	------	--

45.9	B03AE10	glukonat železnatý/kyselina listová	p.o.	0.10	GM	3.20	
------	---------	-------------------------------------	------	------	----	------	--

45.10	B03AE10	chlorid železnatý/kyselina listová	p.o.	0.10	GM	3.20	
-------	---------	------------------------------------	------	------	----	------	--

45.11	B03AE10	různé kombinace bez kyseliny listové	p.o.	0.10	GM	2.30	
-------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	--

97402 SORBIFER DURULES

tbl obd 50x100mg

EGI

H

45.12	B03AE10	síran železnatý/kyselina listová	p.o.	0.10	GM	3.20	
-------	---------	----------------------------------	------	------	----	------	--

45.13	B03AE10	síran železnatý/serin - pevné lékové formy	p.o.	0.10	GM	2.30	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

45.14	B03AE10	síran železnatý/serin - tekuté lékové formy	p.o.	0.10	GM	10.80	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

<b>46</b>	<b>solí železa, ostatní cesty aplikace</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

46.1	B03AC02	hydroxid železitý se sacharózou	parent.	0.10	GM	31.47	O
------	---------	---------------------------------	---------	------	----	-------	---

04084 FERRUM LEK I.M.

inj sol50x2ml/100mg

LEK

SLO

46.2	B03AC03	komplex železo-sorbitol-citronová kyselina	parent.	0.10	GM	25.56	O
------	---------	--	---------	------	----	-------	---

46.3	B03AC07	glukonát železito-sodný	parent.	0.10	GM	41.70	O
------	---------	-------------------------	---------	------	----	-------	---

70425 FERRLECIT

inj sol5x5ml/62.5mg

AVT

GB

<b>47</b>	<b>vitamin B12, kyselina listová a jiná antianemika</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

47.1	B03BA01	cyanokobalamin (do 0,3 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	0.02	MG	0.51	
------	---------	--	---------	------	----	------	--

47.2	B03BA01	cyanokobalamin (nad 0,3 mg v jedné ampuli)	parent.	0.02	MG	0.20	
------	---------	--	---------	------	----	------	--

92503 NEUROBENE inj 6x1ml/1000rg MCK D

47.3	B03BB01	kyselina listová	p.o.	10.00	MG	1.39	
------	---------	------------------	------	-------	----	------	--

<b>48</b>	<b>erythropoetin a ostatní léčiva krve a krvetvorných orgánů</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

48.1	B03XA01	erythropoetin do 500 IU v jedné ampuli včetně	parent.	1.00	KU	493.27	K/P
------	---------	---	---------	------	----	--------	-----

64814 NEORECORMON 500 IU inj sol 6x0.3ml/500ut ROC D

48.2	B03XA01	erythropoetin více než 500 IU do 10 KU v jedné ampuli včetně	parent.	1.00	KU	409.50	K/P
------	---------	--	---------	------	----	--------	-----

48.3	B03XA01	erythropoetin více než 10 KU v jedné ampuli	parent.	1.00	KU	387.00	K/P
------	---------	---	---------	------	----	--------	-----

26714 NEORECORMON 60 000 IU inj pso lqf 3x1ml dv RRG GB

48.4	B03XA02	darbepoetin do 50 mikrogramů v ampuli včetně	parent.	5.00	RG	409.50	K/P
------	---------	--	---------	------	----	--------	-----

48.5	B03XA02	darbepoetin nad 50 mikrogramů v ampuli	parent.	5.00	RG	387.00	K/P
------	---------	--	---------	------	----	--------	-----

Léčbu erythropoetinem a darbepoetinem ordinuje onkolog, hematolog, internista nebo pediatr k:

- léčbě klinicky významné anémie (s hladinou hemoglobinu nižší než 90 g/l, s vyššími hodnotami při manifestních příznacích anémie) u nemocných zařazených do dialyzačního programu, nemocných s chronickým renálním selháním, nemocných s nádorovým onemocněním po radikální cytostatické léčbě nebo ozáření,
- k léčbě anémie u nemocných s aplastickou anémií, erythroblastofýzou, myelodysplastickým syndromem a anémií po transplantaci kostní dřeně,
- k léčbě těžké anémie nezralých dětí.

<b>49</b>	<b>substituty plazmy a plazmatické proteiny (albumin)</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

49.1	B05AA01	albumin	parent.	20.00	GM	1 883.29	B
------	---------	---------	---------	-------	----	----------	---

42144 HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 20% inf sol 1x10ml GFO E

62470 HUMAN ALBUMIN 20% IMMUNO inf sol 1x50ml 20% BXG A

62471 HUMAN ALBUMIN 20% IMMUNO inf sol 1x100ml 20% BXG A

62472 HUMAN ALBUMIN 5% IMMUNO inj 1x250ml 5% BXG A

97907 HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 5% inf sol 1x250ml GFO E

97908 HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 5% inf sol 1x500ml GFO E

97909 HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 20% inf sol 1x50ml GFO E

97910 HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 20% inf sol 1x100ml GFO E

<b>50</b>	<b>substituty plazmy a plazmatické proteiny (ostatní)</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

50.1	B05AA02	ostatní bílkoviny plasmy užívané jako její náhrady	parent.	100.00	ML	952.16	B
------	---------	--	---------	--------	----	--------	---

50.2	B05AA05	dextran (koncentrace 10%)	parent.	500.00	ML	185.84	O
------	---------	---------------------------	---------	--------	----	--------	---

50.3	B05AA05	dextran (koncentrace 6%)	parent.	500.00	ML	108.80	O
------	---------	--------------------------	---------	--------	----	--------	---



50.4	B05AA05	dextran (koncentrace 6% v hyperosmolárním roztoku)	parent.	500.00	ML	123.86	O
------	---------	--	---------	--------	----	--------	---

50.5	B05AA06	želatinové přípravky	parent.	500.00	ML	173.90	O
------	---------	----------------------	---------	--------	----	--------	---

56412 GELOFUSINE inf 1x500ml BME CH

50.6	B05AA07	hydroxyethyl škrob	parent.	500.00	ML	289.90	O
------	---------	--------------------	---------	--------	----	--------	---

44431 HEMOHES 6% inf sol 1x500ml-pe BMM D  
55897 HEMOHES 6% inf sol10x500ml-pe BMM D  
01798 SERAG-HAES 6% inf sol 1x500ml/30gm SWS D  
44431 SERAG-HAES 10% inf sol 1x500ml/50gm SWS D

<b>51</b>	<b>parenterální výživa</b>						
-----------	----------------------------	--	--	--	--	--	--

51.1	B05BA01	aminokyseliny (koncentrace do 6% včetně)	parent.	100.00	ML	38.76	H
------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

31989 CLINIMIX N9G20E inf sol 4x2000ml BXF GB  
98240 AMINOPLASMAL 5% E inf 1x500ml BME D

51.2	B05BA01	aminokyseliny (koncentrace nad 6% do 10% včetně)	parent.	100.00	ML	47.42	H
------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

31985 CLINIMIX N14G30E inf sol 4x2000ml BXF GB  
31987 CLINIMIX N17G35E inf sol 4x2000ml BXF GB

51.3	B05BA01	aminokyseliny (koncentrace nad 10% do 14% včetně)	parent.	100.00	ML	70.48	H
------	---------	---	---------	--------	----	-------	---

55971 SALVIAMIN 12.5 E inf 1x1000ml CTT F

51.4	B05BA01	aminokyseliny (koncentrace nad 14%)	parent.	100.00	ML	63.44	H
------	---------	-------------------------------------	---------	--------	----	-------	---

75521 AMINOPLASMAL 15% E inf 1x1000ml BME D

51.5	B05BA02	tukové emulze (do 10% včetně do 100 ml v jednom balení včetně)	parent.	100.00	ML	173.20	H
------	---------	--	---------	--------	----	--------	---

31526 SOYACAL 10% inf eml 20x100ml GFL E  
49970 INTRALIPID 10 % inf 1x100ml-sklo FRK A  
49956 INTRALIPID 10 % inf 12x100ml-sklo FRK A  
49959 INTRALIPID 10 % inf 1x100ml-vak FRK A  
49960 INTRALIPID 10 % inf 10x100ml-vak FRK A

51.6	B05BA02	tukové emulze (do 10% včetně nad 100 ml v jednom balení)	parent.	100.00	ML	53.83	H
------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

59154 IVELIP 10% inf 6x1000ml CTT F  
49962 INTRALIPID 10 % inf 12x500ml-vak FRK A  
49973 INTRALIPID 10 % inf 12x500ml-sklo FRK A

51.7	B05BA02	tukové emulze (nad 10% do 100 ml v jednom balení včetně)	parent.	100.00	ML	196.40	H
------	---------	--	---------	--------	----	--------	---

31529 SOYACAL 20% inf eml 20x100ml GFL E

51.8	B05BA02	tukové emulze (nad 10% nad 100 ml v jednom balení)	parent.	100.00	ML	67.58	H
------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

49971	INTRALIPID 20 %	inf 1x1000ml-sklo	FRK	A
49972	INTRALIPID 20 %	inf 6x1000ml-sklo	FRK	A
57247	INTRALIPID 20 %	inf 6x1000ml-sklo	FRK	S
59157	IVELIP 20%	inf 12x500ml	CTT	F
59158	IVELIP 20%	inf 6x1000ml	CTT	F

51.9	B05BA03	fruktóza (koncentrace do 5% včetně)	parent.	100.00	ML	14.47	H
------	---------	-------------------------------------	---------	--------	----	-------	---

51.10	B05BA03	fruktóza (koncentrace nad 5% do 10% včetně)	parent.	100.00	ML	15.54	H
-------	---------	---	---------	--------	----	-------	---

51.11	B05BA03	fruktóza (koncentrace nad 10%)	parent.	100.00	ML	17.74	H
-------	---------	--------------------------------	---------	--------	----	-------	---

51.12	B05BA03	glukóza 10% (do 100 ml v jednom balení včetně)	parent.	100.00	ML	28.00	O
-------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

03433	10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 20x100ml-sk	FKI	I
31430	10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 1x100ml-skl	FKI	I
31431	10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 49x100ml-sk	FKI	I
43918	10% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA	inf 49x100ml-sklo	SFR	I
59432	GLUCOSE 10%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x100ml(vak)	BFF	I
59436	GLUCOSE 10%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x100ml(vak)	BFH	E
92530	10% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA	inf 1x100ml-sklo	SFR	I

51.13	B05BA03	glukóza 10% (nad 100 do 250 ml v jednom balení včetně)	parent.	100.00	ML	12.71	O
-------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

31432	10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 1x250ml-skl	FKI	I
31433	10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 16x250ml-sk	FKI	I
43919	10% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA	inf 16x250ml-sklo	SFR	I
59433	GLUCOSE 10%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x250ml(vak)	BFF	I
59437	GLUCOSE 10%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x250ml(vak)	BFH	E
92531	10% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA	inf 1x250ml-sklo	SFR	I
97735	GLUCOSE 10%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x250ml(sklo)	BFF	I

51.14	B05BA03	glukóza 10% (nad 250 do 500 ml v jednom balení včetně)	parent.	100.00	ML	6.04	O
-------	---------	--	---------	--------	----	------	---

47000	GLUKÓZA 10 BRAUN	inf 1x500ml-pe	BME	E
47017	GLUKÓZA 10 BRAUN	inf 1x500ml-pe	BME	CH
59419	GLUCOSE 10%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x500ml(vak)	BFH	E
71735	INFUSIO GLUCOSI 100 G/L MVM G10	inf sol 1x500ml	MVM	CZ
96877	GLUKÓZA 10 BRAUN	inf 1x500ml-pe	BMM	D
97736	GLUCOSE 10%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x500ml(sklo)	BFF	I
97737	GLUCOSE 10%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x500ml(vak)	BFF	I

51.15	B05BA03	glukóza 10% (nad 500 ml v jednom balení)	parent.	100.00	ML	5.82	O
-------	---------	--	---------	--------	----	------	---

31436	10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 1x1000ml-sk	FKI	I
31439	10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 1x1000ml-pp	FKI	I
31440	10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 12x1000ml-pp	FKI	I
31447	10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 1x1000ml-va	FKI	I
31449	10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 1x2000ml-va	FKI	I
31450	10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 4x2000ml-va	FKI	I
43922	10% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA	inf 12x1000ml-pp	SFR	I

47001	GLUKÓZA 10 BRAUN	inf 1x1000ml-pe	BME	E
47018	GLUKÓZA 10 BRAUN	inf 1x1000ml-pe	BME	CH
59434	GLUCOSE 10%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x1000ml(vak)	BFF	I
59438	GLUCOSE 10%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x1000ml(vak)	BFH	E
92533	10% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA	inf 1x1000ml-sklo	SFR	I
92535	10% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA	inf 1x1000ml-pp	SFR	I
92772	INFUSIO GLUCOSI 10 MEDIEKOS G10	inf 1x2000ml(vak)	INK	CZ
96878	GLUKÓZA 10 BRAUN	inf 1x1000ml-pe	BMM	D

51.16	B05BA03	glukóza 20% (do 100 ml v jednom balení včetně)	parent.	100.00	ML	29.10	O
-------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

57750 GLUCOSE 20% INFUSION-HUMAN inf 1x100ml HUA H

51.17	B05BA03	glukóza 20% (nad 100 ml v jednom balení)	parent.	100.00	ML	6.46	O
-------	---------	--	---------	--------	----	------	---

59421 GLUCOSE 20%W/V I.V.B.P.BIEFFE inf 1x500ml(vak) BFH E  
59422 GLUCOSE 20%W/V I.V.B.P.BIEFFE inf 1x1000ml(vak) BFH E  
86054 GLUCOSE 20%W/V I.V.B.P.BIEFFE inf 1x500ml(vak) BFF I  
97738 GLUCOSE 20%W/V I.V.B.P.BIEFFE inf 1x500ml(sklo) BFF I

51.18	B05BA03	glukóza 5% (do 100 ml v jednom balení včetně)	parent.	100.00	ML	27.76	O
-------	---------	---	---------	--------	----	-------	---

03432 5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS inf sol 20x100ml-sk FKI I  
31451 5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS inf sol 1x100ml-skl FKI I  
31452 5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS inf sol 49x100ml-sk FKI I  
31462 5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS inf sol 1x100ml-vak FKI I  
31463 5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS inf sol 40x100ml-va FKI I  
43928 5% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA inf 49x100ml-sklo SFR I  
46994 GLUKÓZA 5 BRAUN inf 1x100ml-sklo BME E  
47011 GLUKÓZA 5 BRAUN inf 1x100ml-sklo BME CH  
59413 GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P.BIEFFE inf 1x100ml(vak) BFH E  
92519 5% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA inf 1x100ml-sklo SFR I  
96871 GLUKÓZA 5 BRAUN inf 1x100ml-sklo BMM D  
97728 GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P.BIEFFE inf 1x100ml(sklo) BFF I  
97731 GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P.BIEFFE inf 1x100ml(vak) BFF I  
98886 GLUKÓZA 5% VIAFLO inf sol 50x100ml BFH E

51.19	B05BA03	glukóza 5% (nad 100 do 250 ml v jednom balení včetně)	parent.	100.00	ML	12.90	O
-------	---------	---	---------	--------	----	-------	---

31453 5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS inf sol 1x250ml-skl FKI I  
31454 5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS inf sol 16x250ml-sk FKI I  
31464 5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS inf sol 1x250ml-vak FKI I  
31465 5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS inf sol 30x250ml-va FKI I  
43929 5% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA inf 16x250ml-sklo SFR I  
46995 GLUKÓZA 5 BRAUN inf 1x250ml-pe BME E  
47012 GLUKÓZA 5 BRAUN inf 1x250ml-pe BME CH  
59414 GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P.BIEFFE inf 1x250ml(vak) BFH E  
62372 INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA inf 1x250ml(sklo) IMA SK  
66866 INFUSIO GLUCOSI 5% INFUSIA inf sol 1x250ml-skl IHO CZ  
92520 5% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA inf 1x250ml-sklo SFR I  
96872 GLUKÓZA 5 BRAUN inf 1x250ml-pe BMM D  
97729 GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P.BIEFFE inf 1x250ml(sklo) BFF I  
97732 GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P.BIEFFE inf 1x250ml(vak) BFF I  
98893 GLUKÓZA 5% VIAFLO inf sol 35x150ml BFH E  
98894 GLUKÓZA 5% VIAFLO inf sol 30x250ml BFH E

51.20	B05BA03	glukóza 5% (nad 250 do 500 ml v jednom balení včetně)	parent.	100.00	ML	6.89	O
31455	5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 1x500ml-skl	FKI	I			
31456	5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 12x500ml-sk	FKI	I			
31458	5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 1x500ml-pp	FKI	I			
31459	5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 20x500ml-pp	FKI	I			
31466	5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 1x500ml-vak	FKI	I			
31467	5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 20x500ml-va	FKI	I			
43930	5% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA	inf 12x500ml-sklo	SFR	I			
43931	5% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA	inf 20x500ml-pp	SFR	I			
46996	GLUKÓZA 5 BRAUN	inf 1x500ml-pe	BME	E			
47013	GLUKÓZA 5 BRAUN	inf 1x500ml-pe	BME	CH			
59415	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x500ml(vak)	BFH	E			
71734	INFUSIO GLUCOSI 50 G/L MVM G5	inf sol 1x500ml	MVM	CZ			
92521	5% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA	inf 1x500ml-sklo	SFR	I			
92523	5% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA	inf 1x500ml-pp	SFR	I			
96873	GLUKÓZA 5 BRAUN	inf 1x500ml-pe	BMM	D			
97730	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x500ml(sklo)	BFF	I			
97733	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x500ml(vak)	BFF	I			
98901	GLUKÓZA 5% VIAFLO	inf sol 20x500ml	BFH	E			
51.21	B05BA03	glukóza 5% (nad 500 ml v jednom balení)	parent.	100.00	ML	3.96	O
31470	5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 1x2000ml-va	FKI	I			
31471	5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 4x2000ml-va	FKI	I			
59416	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x1000ml(vak)	BFH	E			
97734	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x1000ml(vak)	BFF	I			
98902	GLUKÓZA 5% VIAFLO	inf sol 10x1000ml	BFH	E			
51.22	B05BA03	glukóza do 10% včetně (do 10 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	100.00	ML	23.90	O
47241	GLUKÓZA 5 BRAUN	inf 20x10ml-pla.amp	BMM	D			
51.23	B05BA03	glukóza inj. 40% (do 10 ml včetně v jedné ampuli )	parent.	100.00	ML	83.15	O
02587	GLUKÓZA 40 BRAUN	inf 20x10ml-pla.amp	BMM	D			
02588	GLUKÓZA 40 BRAUN	inf 20x10ml-pla.amp	BME	E			
02589	GLUKÓZA 40 BRAUN	inf 20x10ml-pla.amp	BME	CH			
51.24	B05BA03	glukóza nad 10% do 39 % (do 10 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	100.00	ML	98.74	O
51.25	B05BA03	glukóza nad 20% (do 100 ml v jednom balení včetně)	parent.	100.00	ML	31.97	O
55628	INFUSIO GLUCOSI 40 IMUNA	inf 1x100ml	IMA	SK			
51.26	B05BA03	glukóza nad 20% (nad 100 do 250 ml v jednom balení včetně)	parent.	100.00	ML	18.18	O
55630	INFUSIO GLUCOSI 40 IMUNA	inf 1x250ml	IMA	SK			
51.27	B05BA03	glukóza nad 20% (nad 250 ml v jednom balení)	parent.	100.00	ML	8.26	O
51.28	B05BA03	sorbitol (koncentrace do 5% včetně)	parent.	100.00	ML	7.66	H
51.29	B05BA03	sorbitol (koncentrace nad 10%)	parent.	100.00	ML	11.10	H

51.30	B05BA03	sorbitol (koncentrace nad 5% do 10% včetně)	parent.	100.00	ML	8.14	H
51.31	B05BA03	xylitol (koncentrace do 5% včetně)	parent.	100.00	ML	16.62	H
51.32	B05BA03	xylitol (koncentrace nad 5%)	parent.	100.00	ML	22.83	H
51.33	B05BA10	kombinace bez obsahu aminokyselin	parent.	100.00	ML	13.20	H
51.34	B05BA10	kombinace s obsahem aminokyselin	parent.	100.00	ML	55.76	H

02452	NUTRIFLEX SPECIAL	inf 5x1000ml	BMB	CH
02453	NUTRIFLEX SPECIAL	inf 5x1500ml	BMB	CH
02454	NUTRIFLEX PERI	inf 5x1000ml	BMB	CH
02455	NUTRIFLEX PERI	inf 5x2000ml	BMB	CH
02458	NUTRIFLEX PLUS	inf 5x1000ml	BMB	CH
02459	NUTRIFLEX PLUS	inf 5x2000ml	BMB	CH
02460	NUTRIFLEX BASAL	inf 5x1000ml	BMB	CH
02461	NUTRIFLEX BASAL	inf 5x2000ml	BMB	CH
32599	OLICLINOMEL N4-550E	inf eml 4x2000ml	BXI	B
40178	AMINOPLASMAL 10% E	inf 1x1000ml	BME	D
42557	OLICLINOMEL N5-800E	inf eml 6x1000ml	BXI	B
46804	CLINOMEL N4-550	inf 4x2000ml pe vak	CTT	F
46805	CLINOMEL N4-550	inf 4x1500ml pe vak	CTT	F
46807	CLINOMEL N5-800	inf 4x2000ml pe vak	CTT	F
46808	CLINOMEL N5-800	inf 4x1500ml pe vak	CTT	F
46810	CLINOMEL N6-900	inf 4x2000ml pe vak	CTT	F
46811	CLINOMEL N6-900	inf 4x1500ml pe vak	CTT	F
46813	CLINOMEL N7-1000	inf 4x2000ml pe vak	CTT	F
46814	CLINOMEL N7-1000	inf 4x1500ml pe vak	CTT	F
47479	CLINOMEL N5-800	inf 2x2500ml pe vak	CTT	F
47480	CLINOMEL N7-1000	inf 2x2500ml pe vak	CTT	F
47481	CLINOMEL N6-900	inf 2x2500ml pe vak	CTT	F
47482	CLINOMEL N4-550	inf 2x2500ml pe vak	CTT	F
95637	NUTRIFLEX LIPID PLUS	inf eml 5x1875ml	BMM	D
95638	NUTRIFLEX LIPID PLUS	inf eml 5x2500ml	BMM	D
95640	NUTRIFLEX LIPID PERI	inf eml 5x1875ml	BMM	D
95641	NUTRIFLEX LIPID PERI	inf eml 5x2500ml	BMM	D
98053	OLICLINOMEL N4-550E	inf eml 4x2000ml	CTT	F
98055	OLICLINOMEL N5-800E	inf eml 6x1000ml	CTT	F

<b>52</b>	<b>intravenozní roztoky fyziologického roztoku</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

52.1	B05BB	roztoky ovlivňující rovnováhu elektrolytů	parent.	100.00	ML	10.46	H
52.2	B05BB01	elektrolyty	parent.	100.00	ML	8.07	H

05860	INFUSIO RINGERI MEDIEKOS R1/1	inf 1x3000ml(vak)	INK	CZ
05869	INFUSIO RINGERI MEDIEKOS R1/1	inf 1x5000ml(vak)	INK	CZ
05870	INFUSIO HARTMANNI MEDIEKOS H1/1	inf 1x5000ml(vak)	INK	CZ
11222	RINGER'S INJECTION FRESENIUS	inf 1x1000ml-vak	FKI	I
11305	RINGER'S INJECTION FRESENIUS	inf 10x1000ml-vak	FKI	I
11323	RINGER'S INJECTION FRESENIUS	inf 1x500ml-sklo	FKI	I
11328	RINGER'S INJECTION FRESENIUS	inf 1x1000ml-sklo	FKI	I
11376	RINGER'S INJECTION FRESENIUS	inf 12x500ml-sklo	FKI	I
11380	RINGER'S INJECTION FRESENIUS	inf 12x1000ml-sklo	FKI	I
21291	INFUSIO DARROWI INFUSIA	inf 1x1000ml-vak	IHO	CZ
21329	INFUSIO HARTMANNI INFUSIA	inf 1x1000ml-vak	IHO	CZ

44100	HARTMANNUV ROZTOK BRAUN BP	inf 1x500ml-plast	BMM	D
44101	HARTMANNUV ROZTOK BRAUN BP	inf 1x1000ml-plast	BMM	D
44102	HARTMANNUV ROZTOK BRAUN BP	inf 10x500ml-plast	BMM	D
44103	HARTMANNUV ROZTOK BRAUN BP	inf 10x1000ml-plast	BMM	D
49995	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 10x1000ml	FRE	D
49996	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 10x1000 ml	FRE	D
55616	INFUSIO RINGERI IMUNA	inf 1x2000ml(vak)	IMA	SK
55617	INFUSIO RINGERI IMUNA	inf 1x3000ml(vak)	IMA	SK
59357	RINGERUV ROZTOK BRAUN	inf 10x500ml(ldpe)	BMM	D
59358	RINGERUV ROZTOK BRAUN	inf 10x1000ml(ldpe)	BMM	D
59361	RINGERUV ROZTOK BRAUN	inf 10x500ml(ldpe)	BME	E
59362	RINGERUV ROZTOK BRAUN	inf 10x1000ml(ldpe)	BME	E
59365	RINGERUV ROZTOK BRAUN	inf 10x500ml(ldpe)	BME	CH
59366	RINGERUV ROZTOK BRAUN	inf 10x1000ml(ldpe)	BME	CH
59374	RINGER'S INJECTION U.S.P.BIEFFE	inf 1x500ml(vak)	BFH	E
66833	PLASMA-LYTE 148 ELECTROLYT.SOL.	inf 1x1000ml	BXF	GB
69235	RINGER'S INJECTION U.S.P.BIEFFE	inf 1x500ml(sklo)	BFF	I
70524	INFUSIO HARTMANNI MEDICAM.H1/1	inf sol 1x500ml	MVM	CZ
70527	INFUSIO DARROWI MEDICAMEN.D1/1	inf sol 1x500ml	MVM	CZ
70529	INFUSIO RINGERI MEDICAMENTAR1/1	inf sol 1x500ml	MVM	CZ
70530	INFUSIO RINGERI C.NATR.LACT.MVM	inf sol 1x500ml	MVM	CZ
72793	INFUSIO RINGERI IMUNA	inf 1x500ml(sklo)	IMA	SK
83946	INFUSIO RINGERI MEDIEKOS R1/1	inf 1x500ml(vak)	INK	CZ
85578	INFUSIO RINGERI IMUNA	inf 1x1000ml(vak)	IMA	SK
89861	INFUSIO RINGERI INFUSIA	inf 1x500ml-sklo	IHO	CZ
89864	INFUSIO RINGERI INFUSIA	inf 1x1000ml-vak	IHO	CZ
92580	INFUSIO HARTMANNI IMUNA	inf 1x2000ml(vak)	IMA	SK
92581	INFUSIO HARTMANNI IMUNA	inf 1x3000ml(vak)	IMA	SK
92775	INFUSIO DARROWI MEDIEKOS D1/1	inf 1x2000ml(vak)	INK	CZ
92777	INFUSIO HARTMANNI MEDIEKOS H1/1	inf 1x1000ml(vak)	INK	CZ
92778	INFUSIO HARTMANNI MEDIEKOS H1/1	inf 1x2000ml(vak)	INK	CZ
92801	INFUSIO RINGERI MEDIEKOS R1/1	inf 1x1000ml(vak)	INK	CZ
92802	INFUSIO RINGERI MEDIEKOS R1/1	inf 1x2000ml(vak)	INK	CZ
93527	ARDEAELYTOSOL R 1/1	inf 1x500ml	ARD	CZ
95569	RINGER'S INJECTION FRESENIUS	inf 1x1000ml-pe	FKI	I
95571	RINGER'S INJECTION FRESENIUS	inf 12x1000ml-pe	FKI	I
95758	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 6x1000ml	FRF	F
95782	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 20x500ml	FRE	D
95787	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 1x1000ml	FRE	D
95788	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 1x1000ml	FRE	D
95789	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 1x1000ml	FRE	D
95790	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 1x1000ml	FRE	D
95791	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 1x1000ml	FRF	F
95792	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 1x1000ml	FRF	F
95793	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 1x1000ml	FKI	I
95794	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 6x1000ml	FKI	I
95795	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 10x1000ml	FRF	F
95796	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 10x1000ml	FRE	D
95797	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 10x1000ml	FRE	D
95798	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 8x1000ml	FRE	D
95799	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 8x1000ml	FRE	D
99168	INFUSIO HARTMANNI IMUNA	inf 1x500ml(sklo)	IMA	SK

52.3	B05BB01	chlorid sodný 0.9% (do 10 ml včetně v jedné ampuli)	parent.	100.00	ML	39.65	O
------	---------	---	---------	--------	----	-------	---

52.4	B05BB01	chlorid sodný 0.9% (do 100 ml v balení včetně)	parent.	100.00	ML	21.08	O
------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

46065	CHLORID SODNY 0.9% BRAUN	inf sol 1x100ml-sk	BMR	E
46075	CHLORID SODNY 0.9% BRAUN	inf sol1x100ml-skl	BME	CH
50973	CHLORID SODNÝ 0.9% BRAUN	inf sol1x100mlpelah	BMR	E
51246	CHLORID SODNÝ 0.9% BRAUN	inf sol1x100ml-pelah	BME	CH
51365	CHLORID SODNÝ 0.9% BRAUN	inf sol1x100ml-pelah	BMM	D
57681	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x100ml(vak ii)	BFH	E
96882	CHLORID SODNY 0.9% BRAUN	inf sol 1x100ml-sk	BMM	D
97748	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x100ml(sklo)	BFF	I
97751	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x100ml(vak ii)	BFF	I
98864	FYZIOLOGICKÝ ROZTOK VIAFLO	inf sol 50x100ml	BFH	E

52.5	B05BB01	chlorid sodný 0.9% (nad 100 ml do 250 ml včetně)	parent.	100.00	ML	7.40	O
------	---------	--	---------	--------	----	------	---

57683	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x250ml(vak ii)	BFH	E
97749	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x250ml(sklo)	BFF	I
97752	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x250ml(vak ii)	BFF	I

52.6	B05BB01	chlorid sodný 0.9% (nad 250 ml v balení)	parent.	100.00	ML	3.77	O
------	---------	--	---------	--------	----	------	---

03122	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x1000ml(vak i)	BFH	E
03124	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x1500ml(vak i)	BFF	I
03126	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x2000ml(vak i)	BFH	E
03127	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x2000ml(vak i)	BFF	I
31500	0.9%SODIUM CHL.IN WAT.FRESENIUS	inf sol1x2000ml-vak	FKI	I
31501	0.9%SODIUM CHL.IN WAT.FRESENIUS	inf sol4x2000ml-vak	FKI	I
46067	CHLORID SODNY 0.9% BRAUN	inf sol1x1000mlpelah	BMR	E
46077	CHLORID SODNY 0.9% BRAUN	inf sol1x1000mlpelah	BME	CH
57672	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x1500ml(vak ii)	BFH	E
57673	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x2000ml(vak ii)	BFH	E
57685	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x500ml(vak ii)	BFH	E
57687	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x1000ml(vak ii)	BFH	E
69180	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x1500ml(vak ii)	BFF	I
69181	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x2000ml(vak ii)	BFF	I
75611	0.9% SODIUM CHLOR.I.V.BP BAXTER	inf 1x1000ml(vak)	BXF	GB
92585	INFUSIO NATR.CHLOR.ISOT.IMUNA	inf 1x3000ml(vak)	IMA	SK
96885	CHLORID SODNY 0.9% BRAUN	inf sol1x1000mlpelah	BMM	D
97753	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x500ml(vak ii)	BFF	I
97754	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x1000ml(vak ii)	BFF	I
98880	FYZIOLOGICKÝ ROZTOK VIAFLO	inf sol 10x1000ml	BFH	E

52.7	B05BB02	elektrolyty se sacharidy	parent.	100.00	ML	9.04	H
------	---------	--------------------------	---------	--------	----	------	---

56702	INFUSIO F 1/2 INFUSIA	inf 1x500ml(sklo)	IHO	CZ
56706	INFUSIO R 1/2 INFUSIA	inf 1x500ml(sklo)	IHO	CZ
62369	INFUS.NACL ISOT.1/2C.GL.5 IMUNA	inf 1x500ml(sklo)	IMA	SK
69660	ARDEAELYTOSOL F 1/2	inf 1x500ml	ARD	CZ
71732	INFUSIO NATR.CHL.+GLUC.F1/2 MVM	inf sol 1x500ml	MVM	CZ
71733	INFUSIO NATR.CHL.+GLUC.F1/3 MVM	inf sol 1x500ml	MVM	CZ
85566	INFUS.NACL ISOT.1/2C.GL.5 IMUNA	inf 1x1000ml(vak)	IMA	SK
92624	INFUS.NACL ISOT.1/2C.GL.5 IMUNA	inf 1x2000ml(vak)	IMA	SK
92625	INFUS.NACL ISOT.1/2C.GL.5 IMUNA	inf 1x3000ml(vak)	IMA	SK

52.8	B05BB03	trometamol	parent.	100.00	ML	23.02	H
------	---------	------------	---------	--------	----	-------	---

52.9	B05BC01	mannitol (koncentrace do 10% včetně, do 250 ml v jednom balení včetně)	parent.	100.00	ML	19.31	H
------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

46026	MANNITOL 10% I.V.INF.BP BIEFFE	inf 1x250ml(vak)	BFH	E
-------	--------------------------------	------------------	-----	---

74983	MANNITOL 10% I.V.INF.BP BIEFFE	inf 1x250ml(vak)	BFF	I
80494	INFUSIO MANNITOLI 100 G/L MVM	inf sol 1x250ml	MVM	CZ

52.10	B05BC01	mannitol (koncentrace do 10% včetně, nad 250 ml v jednom balení)	parent.	100.00	ML	12.17	H
-------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

46027	MANNITOL 10% I.V.INF.BP BIEFFE	inf 1x500ml(vak)	BFH	E
71727	INFUSIO MANNITOLI 100 G/L MVM	inf sol 1x500ml	MVM	CZ
74984	MANNITOL 10% I.V.INF.BP BIEFFE	inf 1x500ml(vak)	BFF	I
75517	INFUSIO MANNITOLI 10 IMUNA	inf 1x500ml(sklo)	IMA	SK

52.11	B05BC01	mannitol (koncentrace nad 10%, do 250 ml v jednom balení včetně)	parent.	100.00	ML	21.70	H
-------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

31475	20% MANNITOL IN WATER FRESENIUS	inf 1x250ml-sklo	FKI	I
31476	20% MANNITOL IN WATER FRESENIUS	inf 16x250ml-sklo	FKI	I
59741	MANNITOL 20% I.V.INF.BP BIEFFE	inf 1x250ml(vak)	BFH	E
59742	MANNITOL 20% I.V.INF.BP BIEFFE	inf 1x250ml(vak)	BFF	I
80497	INFUSIO MANNITOLI 200 G/L MVM	inf sol 1x250ml	MVM	CZ
97745	MANNITOL 20% I.V.INF.BP BIEFFE	inf 1x250ml(sklo)	BFF	I

52.12	B05BC01	mannitol (koncentrace nad 10%, nad 250 ml v jednom balení)	parent.	100.00	ML	13.78	H
-------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

31477	20% MANNITOL IN WATER FRESENIUS	inf 1x500ml-sklo	FKI	I
31478	20% MANNITOL IN WATER FRESENIUS	inf 12x500ml-sklo	FKI	I
31479	20% MANNITOL IN WATER FRESENIUS	inf 1x1000ml-sklo	FKI	I
31480	20% MANNITOL IN WATER FRESENIUS	inf 6x1000ml-sklo	FKI	I
46025	MANNITOL 20% I.V.INF.BP BIEFFE	inf 1x500ml(vak)	BFH	E
59743	MANNITOL 20% I.V.INF.BP BIEFFE	inf 1x1000ml(vak)	BFH	E
71728	INFUSIO MANNITOLI 200 G/L MVM	inf sol 1x500ml	MVM	CZ
97746	MANNITOL 20% I.V.INF.BP BIEFFE	inf 1x500ml(sklo)	BFF	I
97747	MANNITOL 20% I.V.INF.BP BIEFFE	inf 1x500ml(vak)	BFF	I

52.13	B05BC02	karbamid	parent.	90.00	GM	1 133.11	H
-------	---------	----------	---------	-------	----	----------	---

<b>53</b>	<b>ostatní intravenozní roztoky k peritoneální dialýze a k hemodialýze</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

53.1	B05CB01	chlorid sodný	lok.	1 000.00	ML	37.29	H
------	---------	---------------	------	----------	----	-------	---

53.2	B05CX02	sorbitol	lok.	1 000.00	ML	37.29	H
------	---------	----------	------	----------	----	-------	---

53.3	B05CX03	glycin	lok.	1 000.00	ML	54.04	H
------	---------	--------	------	----------	----	-------	---

53.4	B05CX10	kombinované roztoky k irigaci	lok.	1 000.00	ML	54.04	H
------	---------	-------------------------------	------	----------	----	-------	---

53.5	B05DA	přípravky pro peritoneální dialýzu isotonické	parent.	1 000.00	ML	138.04	H
------	-------	---	---------	----------	----	--------	---

53.6	B05DB	přípravky pro peritoneální dialýzu hypertonické	parent.	1 000.00	ML	138.04	H
------	-------	---	---------	----------	----	--------	---

01184	GAMBROSOL TRIO 10	sol 4x2500ml(sy10)	BJS	I
01186	GAMBROSOL TRIO 10	sol 2x5000ml(sy10)	BJS	I
01215	GAMBROSOL TRIO 40	sol 4x2500ml(sy10)	BJS	I
01218	GAMBROSOL TRIO 40	sol 2x5000ml(sy10)	BJS	I
03208	CAPD/DPCA 17	sol1x2000ml-stay	FMC	D
03209	CAPD/DPCA 18	sol1x2000ml-stay	FMC	D
03210	CAPD/DPCA 19	sol1x2000ml-stay	FMC	D
21574	CAPD/DPCA 2	sol 6x1500ml-stay	FMC	D



21577	CAPD/DPCA 3	sol 6x1500ml-stay	FMC	D
21582	CAPD/DPCA 4	sol 6x1500ml-stay	FMC	D
30828	CAPD/DPCA 2 BALANCE	sol 4x2500ml-stay	FMC	D
30848	CAPD/DPCA 3 BALANCE	sol 4x2500ml-stay	FMC	D
30852	CAPD/DPCA 4 BALANCE	sol 4x2500ml-stay	FMC	D
45632	GAMBROSOL 10 H	sol 6x1500ml(sy10)	BJS	I
45638	GAMBROSOL 10 H	sol 4x2500ml(sy10)	BJS	I
45640	GAMBROSOL 10 H	sol 2x4500ml(sy10)	BJS	I
45645	GAMBROSOL 10 H	sol 4x2500ml(ge10)	BJS	I
45668	GAMBROSOL 10 M	sol 6x1500ml(sy10)	BJS	I
45672	GAMBROSOL 10 M	sol 4x2500ml(sy10)	BJS	I
45674	GAMBROSOL 10 M	sol 2x4500ml(sy10)	BJS	I
45677	GAMBROSOL 10 M	sol 4x2500ml(ge10)	BJS	I
45700	GAMBROSOL 10 L	sol 6x1500ml(sy10)	BJS	I
45704	GAMBROSOL 10 L	sol 4x2500ml(sy10)	BJS	I
45706	GAMBROSOL 10 L	sol 2x4500ml(sy10)	BJS	I
45711	GAMBROSOL 10 L	sol 4x2500ml(ge10)	BJS	I
46906	DIANEAL PD1 GL.1.36%/13.6MG/ML	sol 1x2000ml(vak)	BXI	IRL
46907	DIANEAL PD1 GL.1.36%/13.6MG/ML	sol 1x2500ml(vak)	BXI	IRL
46909	DIANEAL PD1 GL.1.36%/13.6MG/ML	sol 1x5000ml(vak)	BXI	IRL
46914	DIANEAL PD1 GL.2.27%/22.7MG/ML	sol 1x2000ml(vak)	BXI	IRL
46916	DIANEAL PD1 GL.2.27%/22.7MG/ML	sol 1x2500ml(vak)	BXI	IRL
46918	DIANEAL PD1 GL.2.27%/22.7MG/ML	sol 1x5000ml(vak)	BXI	IRL
46924	DIANEAL PD1 GL.3.86%/38.6MG/ML	sol 1x2000ml(vak)	BXI	IRL
46925	DIANEAL PD1 GL.3.86%/38.6MG/ML	sol 1x2500ml(vak)	BXI	IRL
46927	DIANEAL PD1 GL.3.86%/38.6MG/ML	sol 1x5000ml(vak)	BXI	IRL
47900	CAPD/DPCA 19 BALANCE	sol 4x3000ml-sleep	FMC	D
47908	CAPD/DPCA 18 BALANCE	sol 4x3000ml-sleep	FMC	D
47941	CAPD/DPCA 17 BALANCE	sol 4x3000ml-sleep	FMC	D
52992	PERITON.DIAL.+DEXT.1.5%+0.18CA	sol 4x2000ml	BFF	I
52993	PERITON.DIAL.+DEXT.1.5%+0.18CA	sol 4x2500ml	BFF	I
52994	PERITON.DIAL.+DEXT.2.5%+0.18CA	sol 4x2000ml(vak)	BFF	I
52995	PERITON.DIAL.+DEXT.2.5%+0.18CA	sol 4x2500ml(vak)	BFF	I
59059	NUTRINEAL PD4 WITH 1.1%AMINOAC.	dlp prn sol4x2500ml	BXI	IRL
65936	GAMBROSOL 10 M	sol 3x3000ml(ge10)	BJS	I
65937	GAMBROSOL 10 M	sol 5x2000ml(ge10)	BJS	I
65946	GAMBROSOL 10 M	sol 3x3000ml(sy10)	BJS	I
65949	GAMBROSOL 10 M	sol 5x2000ml(sy10)	BJS	I
65950	GAMBROSOL 10 M	sol 2x5000ml(sy10)	BJS	I
65956	GAMBROSOL 10 L	sol 3x3000ml(sy10)	BJS	I
65959	GAMBROSOL 10 L	sol 2x5000ml(sy10)	BJS	I
65962	GAMBROSOL 10 L	sol 5x2000ml(sy10)	BJS	I
65963	GAMBROSOL 10 L	sol 5x2000ml(ge10)	BJS	I
65967	GAMBROSOL 10 L	sol 3x3000ml(ge10)	BJS	I
68321	GAMBROSOL 10 H	sol 3x3000ml(sy10)	BJS	I
68460	GAMBROSOL 10 H	sol 5x2000ml(sy10)	BJS	I
68515	GAMBROSOL 10 H	sol 2x5000ml(sy10)	BJS	I
69183	PERITON.DIAL.SOL+DEXT.BFF 1.5%	sol 5000ml(vak-Šr.)	BFF	I
69304	GAMBROSOL 10 H	sol 5x2000ml(ge10)	BJS	I
69318	GAMBROSOL 10 H	sol 3x3000ml(ge10)	BJS	I
76613	DIANEAL PD4 GL.1.36%/13.6MG/ML	sol 1x2000ml(vak)	BXI	IRL
76614	DIANEAL PD4 GL.1.36%/13.6MG/ML	sol 1x2500ml(vak)	BXI	IRL
76616	DIANEAL PD4 GL.1.36%/13.6MG/ML	sol 1x5000ml(vak)	BXI	IRL
76622	DIANEAL PD4 GL.2.27%/22.7MG/ML	sol 1x2000ml(vak)	BXI	IRL
76623	DIANEAL PD4 GL.2.27%/22.7MG/ML	sol 1x2500ml(vak)	BXI	IRL
76625	DIANEAL PD4 GL.2.27%/22.7MG/ML	sol 1x5000ml(vak)	BXI	IRL
76631	DIANEAL PD4 GL.3.86%/38.6MG/ML	sol 1x2000ml(vak)	BXI	IRL
76632	DIANEAL PD4 GL.3.86%/38.6MG/ML	sol 1x2500ml(vak)	BXI	IRL

76634	DIANEAL PD4 GL.3.86%/38.6MG/ML	sol 1x5000ml(vak)	BXI	IRL
81204	CAPD/DPCA 2 BALANCE	sol 4x3000ml-sleep	FMC	D
81337	CAPD/DPCA 4 BALANCE	sol 4x3000ml-sleep	FMC	D
85924	PERITON.DIAL.SOL+DEXT.BFF 2.5%	sol 5000ml(vak-Šr.)	BFF	I
85926	PERITON.DIAL.SOL+DEXT.BFF4.25%	sol 5000ml(vak-Šr.)	BFF	I
95424	CAPD/DPCA 2	sol 4x2000ml-stay	FMC	D
95425	CAPD/DPCA 2	sol 4x2500ml-stay	FMC	D
95426	CAPD/DPCA 2	sol 1x5000ml-sleep	FMC	D
95427	CAPD/DPCA 2	sol 2x5000ml-sleep	FMC	D
95428	CAPD/DPCA 3	sol 1x1500ml-stand	FMC	D
95429	CAPD/DPCA 3	sol 1x2000ml-stand	FMC	D
95430	CAPD/DPCA 3	sol 1x2500ml-stand	FMC	D
95431	CAPD/DPCA 3	sol 1x5000ml-stand	FMC	D
95432	CAPD/DPCA 3	sol 2x5000ml-stand	FMC	D
95433	CAPD/DPCA 3	sol 4x2000ml-stand	FMC	D
95435	CAPD/DPCA 3	sol 6x1500ml-stand	FMC	D
95437	CAPD/DPCA 3	sol 1x2000ml-andy	FMC	D
95438	CAPD/DPCA 3	sol 1x2500ml-andy	FMC	D
95442	CAPD/DPCA 3	sol 4x2000ml-andy	FMC	D
95443	CAPD/DPCA 3	sol 4x2500ml-andy	FMC	D
95445	CAPD/DPCA 3	sol 1x2000ml-stay	FMC	D
95446	CAPD/DPCA 3	sol 1x2500ml-stay	FMC	D
95447	CAPD/DPCA 3	sol 1x3000ml-stay	FMC	D
95487	CAPD/DPCA 3	sol 3x3000ml-stay	FMC	D
95489	CAPD/DPCA 3	sol 4x2000ml-stay	FMC	D
95490	CAPD/DPCA 3	sol 4x2500ml-stay	FMC	D
95491	CAPD/DPCA 3	sol 1x5000ml-sleep	FMC	D
95492	CAPD/DPCA 3	sol 2x5000ml-sleep	FMC	D
95494	CAPD/DPCA 4	sol 1x2000ml-stand	FMC	D
95495	CAPD/DPCA 4	sol 1x2500ml-stand	FMC	D
95496	CAPD/DPCA 4	sol 1x5000ml-stand	FMC	D
95497	CAPD/DPCA 4	sol 2x5000ml-stand	FMC	D
95498	CAPD/DPCA 4	sol 4x2000ml-stand	FMC	D
95499	CAPD/DPCA 4	sol 6x1500ml-stand	FMC	D
95501	CAPD/DPCA 4	sol 1x2000ml-andy	FMC	D
95502	CAPD/DPCA 4	sol 1x2500ml-andy	FMC	D
95506	CAPD/DPCA 4	sol 4x2000ml-andy	FMC	D
95507	CAPD/DPCA 4	sol 4x2500ml-andy	FMC	D
95509	CAPD/DPCA 4	sol 1x2000ml-stay	FMC	D
95510	CAPD/DPCA 4	sol 1x2500ml-stay	FMC	D
95511	CAPD/DPCA 4	sol 1x3000ml-stay	FMC	D
95512	CAPD/DPCA 4	sol 3x3000ml-stay	FMC	D
95514	CAPD/DPCA 4	sol 4x2000ml-stay	FMC	D
95515	CAPD/DPCA 4	sol 4x2500ml-stay	FMC	D
95516	CAPD/DPCA 4	sol 1x5000ml-sleep	FMC	D
95517	CAPD/DPCA 4	sol 2x5000ml-sleep	FMC	D
96072	CAPD/DPCA 3 BALANCE	sol 4x3000ml-sleep	FMC	D
97353	CAPD/DPCA 2	sol 1x2000ml-stand	FMC	D
97355	CAPD/DPCA 2	sol 1x5000ml-stand	FMC	D
97356	CAPD/DPCA 2	sol 2x5000ml-stand	FMC	D
97357	CAPD/DPCA 2	sol 4x2000ml-stand	FMC	D
97359	CAPD/DPCA 2	sol 6x1500ml-stand	FMC	D
97361	CAPD/DPCA 2	sol 1x2000ml-andy	FMC	D
97362	CAPD/DPCA 2	sol 1x2500ml-andy	FMC	D
97366	CAPD/DPCA 2	sol 4x2000ml-andy	FMC	D
97367	CAPD/DPCA 2	sol 4x2500ml-andy	FMC	D
97369	CAPD/DPCA 2	sol 1x2000ml-stay	FMC	D
97370	CAPD/DPCA 2	sol 1x2500ml-stay	FMC	D

97371 CAPD/DPCA 2 sol 1x3000ml-stay FMC D  
 97372 CAPD/DPCA 2 sol 3x3000ml-stay FMC D

<b>54</b>	<b>aditiva k intravenozním roztokům</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

54.1	B05XA01	chlorid draselný (koncentrace 7,45%)	parent.	100.00	ML	17.40	H
54.2	B05XA02	hydrogenuhličitan sodný (do 20 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	100.00	ML	124.74	O
54.3	B05XA02	hydrogenuhličitan sodný (nad 20 ml v jedné ampuli)	parent.	100.00	ML	10.65	O
54.4	B05XA03	chlorid sodný (koncentrace do 5,85% včetně)	parent.	100.00	ML	20.30	H

44171 CHLORID SODNY 5.85% BRAUN inf 1x100ml BME D

54.5	B05XA03	chlorid sodný (koncentrace nad 5,85%)	parent.	100.00	ML	18.55	H
54.6	B05XA04	chlorid amonný	parent.	100.00	ML	11.68	H
54.7	B05XA06	fosforečnan draselný, vč. kombinací	parent.	100.00	ML	52.35	H
54.8	B05XA30	kombinace elektrolytů (stopové prvky)	parent.	10.00	ML	12.46	H

10285 UNIEL INFUSIA inf sol 100ml IHO CZ  
 10286 UNIEL INFUSIA inf sol 250ml IHO CZ

54.9	B05XA31	elektrolyty v kombinaci s jinými léčivy	parent.	100.00	ML	33.26	H
54.10	B05XB01	chlorid argininu (koncentrace 21%)	parent.	100.00	ML	233.08	H

86797 ARDEALYTOSOL L-ARGININCHL.21% inf 1x200ml ARD CZ

54.11	B05XB02	alanylglytamin	parent.	1.00	ML	4.39	H
54.12	B05XC	vitamíny	parent.	1.00	DF	43.99	H
54.13	B05XX	ostatní i.v. roztoky	parent.	100.00	ML	7.63	H

<b>55</b>	<b>ostatní léčiva používaná u nemocí krevního systému</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

55.1	B05Z	hemodialytika a hemofiltráty	lok.	1 000.00	ML	94.50	H
55.2	B05ZA	hemodialytika, koncentráty	lok.	1 000.00	ML	125.72	H
55.3	B05ZB	hemofiltráty	lok.	1 000.00	ML	94.50	H

89174 SOLUTION FOR HAEMOFILTRATION E2 sol 1x5000ml BFF I

<b>56</b>	<b>srdeční glykosidy</b>						
-----------	--------------------------	--	--	--	--	--	--

56.1	C01AA02	acetyldigoxin	p.o.	0.50	MG	1.03	
56.2	C01AA04	digitoxin	p.o.	0.10	MG	1.03	
56.3	C01AA05	digoxin	p.o.	0.25	MG	1.27	

03542	DIGOXIN 0.250 LÉČIVA	tbl 30x0.25mg	ZEH	CZ
-------	----------------------	---------------	-----	----

00705	DIGOXIN-GALENA	porgttsol1x10ml/5mg	IVX	CZ
-------	----------------	---------------------	-----	----

56.4	C01AA05	digoxin	parent.	0.25	MG	7.32	
56.5	C01AA08	metildigoxin	p.o.	0.20	MG	1.03	
56.6	C01AA08	metildigoxin	parent.	0.20	MG	6.99	
56.7	C01AC01	g-strofantin	parent.	0.25	MG	23.46	

<b>57</b>	<b>antiarytmika třída I a III, perorální podání</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

57.1	C01BA	detajmii bitartras	p.o.	75.00	MG	13.64	
------	-------	--------------------	------	-------	----	-------	--

23113	TACHMALCOR	por tbl obd 50x25mg	AWD	D
-------	------------	---------------------	-----	---

57.2	C01BA01	chinidin (neretardované lékové formy)	p.o.	1.20	GM	10.80	
57.3	C01BA01	chinidin (retardované lékové formy)	p.o.	1.20	GM	17.40	
57.4	C01BA02	prokainamid	p.o.	3.00	GM	38.61	
57.5	C01BA03	disopyramid	p.o.	0.40	GM	12.37	
57.6	C01BA08	prajmalin	p.o.	30.00	MG	10.80	
57.7	C01BB02	mexiletin	p.o.	0.80	GM	9.41	
57.8	C01BB03	tocainid	p.o.	1.20	GM	10.22	
57.9	C01BC03	propafenon (méně než 100 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	17.16	
57.10	C01BC03	propafenon (nad 150 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	5.40	
57.11	C01BC03	propafenon (od 100 mg do 150 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	6.40	
57.12	C01BD01	amiodaron	p.o.	0.20	GM	4.00	

59285	AMIOHEXAL 200	tbl 50x200mg	SFS	D
59284	AMIOHEXAL 200	tbl 20x200mg	SFS	D
59286	AMIOHEXAL 200	tbl 100x200mg	SFS	D

<b>58</b>	<b>antiarytmika, ostatní cesty aplikace</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

58.1	C01B	ipratropium	parent.	3.00	MG	782.94	O
58.2	C01BA02	prokainamid	parent.	3.00	GM	251.87	O
58.3	C01BA03	disopyramid	parent.	0.40	GM	251.87	O
58.4	C01BA05	ajmalin	parent.	0.30	GM	251.87	O
58.5	C01BB01	lidokain	parent.	1.00	ML	1.22	O/INT,KAR,GER
58.6	C01BB02	mexiletin	parent.	0.80	GM	351.64	O/INT,KAR,GER
58.7	C01BB03	tocainid	parent.	1.20	GM	351.64	O/INT,KAR,GER

58.8	C01BC03	propafenon	parent.	0.30	GM	174.00	O/INT,KAR,GER
58.9	C01BC07	lorcainid	parent.	0.20	GM	139.01	O/INT,KAR,GER
58.10	C01BD01	amiodaron	parent.	0.20	GM	19.28	O/INT,KAR,GER
59659	AMIOKORDIN		inj sol 5x3ml/150mg	KRK	SLO		
96600	SEDACORON		inj sol 5x3ml/150mg	EBP	A		
58.11	C01BD02	bretylum tosilát	parent.	100.00	MG	139.01	O/INT,KAR,GER

<b>59</b>	<b>adrenergní a dopaminergní léčiva a jiná kardiaka</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

59.1	C01CA	ipratropium	p.o.	30.00	MG	53.77	
59.2	C01CA02	isoprenalin	parent.	90.00	MG	15 620.16	H
59.3	C01CA03	norepinefrin	parent.	6.00	MG	80.34	O

00536 NORADRENALIN LÉČIVA inj 5x1ml/1mg LEX CZ

59.4	C01CA04	dopamin	parent.	0.50	GM	114.50	O
59.5	C01CA05	norfenefrin	parent.	25.00	MG	23.76	H
59.6	C01CA07	dobutamin	parent.	0.50	GM	324.00	H
59.7	C01CA09	metaraminol	parent.	50.00	MG	191.26	H
59.8	C01CA10	metoxamin	parent.	30.00	MG	40.91	H
59.9	C01CA11	mepentermin	parent.	30.00	MG	101.67	H
59.10	C01CA14	dopexamin	parent.	500.00	MG	109.39	H
59.11	C01CA17	midodrin	parent.	7.50	MG	83.44	H
59.12	C01CA24	epinefrin	parent.	0.50	MG	4.50	O
59.13	C01CA24	epinefrin (lékové formy autoinjektoru)	parent.	1.00	DF	1 300.00	P

Léčivý přípravek obsahující epinefrin v lékových formách autoinjektoru předepisuje alergolog, klinický imunolog a pediatr u pacientů s anamnézou anafylaktického šoku vyvolaného alergií na hmyzí bodnutí.

59.14	C01CE01	amrinon	parent.	0.50	GM	4 059.95	H
59.15	C01CE02	milrinon	parent.	50.00	MG	3 980.00	H

<b>60</b>	<b>vazodilatační látky pro srdeční onemocnění, perorální podání pro chronickou léčbu</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

60.1	C01DA02	glycerol trinitrát (do 2,5 mg v jedné tabletě včetně, lékové formy tablet)	p.o.	5.00	MG	2.00	
60.2	C01DA02	glycerol trinitrát (do 2,5 mg v jedné tabletě včetně, lékové formy tobolek s peletami)	p.o.	5.00	MG	3.00	

13467	NITROPELET 2.5	por cps pro30x2.5mg	ZEH	SK
13468	NITROPELET 2.5	por cps pro30x2.5mg	ZEH	SK

60.3	C01DA02	glycerol trinitrát (nad 2,5 mg v jedné tabletě)	p.o.	5.00	MG	2.12	
------	---------	---	------	------	----	------	--

60.4	C01DA08	isosorbid dinitrát (do 20 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	60.00	MG	3.50	
------	---------	--	------	-------	----	------	--

47758 ISOPELET 20 por cps pro 30x20mg SLO SK

60.5	C01DA08	isosorbid dinitrát (nad 20 do 80 mg v jedné tabletě včetně) neretardované lékové formy	p.o.	60.00	MG	1.25	
------	---------	--	------	-------	----	------	--

60.6	C01DA08	isosorbid dinitrát (nad 20 do 80 mg v jedné tabletě včetně) retardované lékové formy	p.o.	60.00	MG	2.50	
------	---------	--	------	-------	----	------	--

47762	ISOPELET 40	por cps pro 30x40mg	ZEH		SK
47765	ISOPELET 60	por cps pro 20x60mg	ZEH		SK

60.7	C01DA08	isosorbid dinitrát (nad 80 mg v jedné tabletě)	p.o.	60.00	MG	4.20	
------	---------	--	------	-------	----	------	--

91591	CARDIKET RETARD 120	cps ret 20x120mg	SWP		D
-------	---------------------	------------------	-----	--	---

60.8	C01DA14	isosorbid mononitrát do 20 mg včetně v jedné tabletě	p.o.	40.00	MG	2.44	
------	---------	--	------	-------	----	------	--

47687	ISMIN AL 20	por tbl nob 100x20mg	APA		D
47686	ISMIN AL 20	por tbl nob 60x20mg	APA		D
47685	ISMIN AL 20	por tbl nob 30x20mg	APA		D
92568	ISMN AL 20	por tbl nob 60x20mg	APA		D
59898	ISMN AL 20	por tbl nob 30x20mg	APA		D
23305	MONOSAN 20 MG	por tbl nob 100x20mg	PMP		CZ
96187	MONOSAN 20 MG	por tbl nob 50x20mg	PMP		CZ
76402	SORBIMON 20 MG	tbl 100x20mg	MCK		D
76401	SORBIMON 20 MG	tbl 50x20mg	MCK		D
76400	SORBIMON 20 MG	tbl 20x20mg	MCK		D

60.9	C01DA14	isosorbid mononitrát nad 20 mg v jedné tabletě	p.o.	40.00	MG	1.77	
------	---------	--	------	-------	----	------	--

21793 MONOTAB SR por tbl pro 20x100mg SLO SK  
21794 MONOTAB SR por tbl pro 50x100mg SLO SK  
21795 MONOTAB SR por tbl pro 100x100mg SLO SK  
23306 MONOSAN 40 MG por tbl nob 100x40mg PMP CZ  
47688 ISMIN AL 40 por tbl nob 30x40mg APA D  
47689 ISMIN AL 40 por tbl nob 60x40mg APA D  
47690 ISMIN AL 40 por tbl nob 100x40mg APA D  
59899 ISMN AL 40 por tbl nob 30x40mg APA D  
61469 ISMN AL 40 por tbl nob 100x40mg APA D  
76403 SORBIMON 40 MG tbl 20x40mg MCK D  
76404 SORBIMON 40 MG tbl 50x40mg MCK D  
76405 SORBIMON 40 MG tbl 100x40mg MCK D  
92569 ISMN AL 40 por tbl nob 60x40mg APA D  
96188 MONOSAN 40 MG por tbl nob 50x40mg PMP CZ

60.10	C01DX03	oxifedrin	p.o.	40.00	MG	4.79	
-------	---------	-----------	------	-------	----	------	--

60.11	C01DX12	molsidomin (do 2 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	6.00	MG	4.25	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

49553	MOLSIHEXAL 2 MG		tbl 100x2mg	SFS		D
-------	-----------------	--	-------------	-----	--	---

60.12	C01DX12	molsidomin (nad 2 do 4 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	6.00	MG	2.59	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

49554	MOLSIHEXAL 4 MG		tbl 100x4mg	SFS		D
-------	-----------------	--	-------------	-----	--	---

60.13	C01DX12	molsidomin (nad 4 mg v jedné tabletě)	p.o.	6.00	MG	1.48	
-------	---------	---------------------------------------	------	------	----	------	--

49560	MOLSIHEXAL RETARD		tbl ret 30x8mg	SFS		D
-------	-------------------	--	----------------	-----	--	---

49559	MOLSIHEXAL RETARD		tbl ret 100x8mg	SFS		D
-------	-------------------	--	-----------------	-----	--	---

<b>61</b>	<b>vazodilatační látky pro srdeční onemocnění, perorální podání pro akutní léčbu</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

61.1	C01DA02	glycerol trinitrát	spr.	5.00	DF	2.44	
------	---------	--------------------	------	------	----	------	--

60032 MAYCOR NITROSPRAY-PUMPSPRAY ormsprslg1x11.8gm PDA D

61.2	C01DA02	glycerol trinitrát	sublng.	2.50	MG	5.93	
------	---------	--------------------	---------	------	----	------	--

61.3	C01DA08	isosorbid dinitrát	sublng.	20.00	MG	3.03	
------	---------	--------------------	---------	-------	----	------	--

61.4	C01DA08	isosorbid dinitrát (mimo přípravků určených k transdermální aplikaci)	spr.	20.00	MG	8.80	
------	---------	---	------	-------	----	------	--

<b>62</b>	<b>prostaglandiny a jiná kardiaka</b>						
-----------	---------------------------------------	--	--	--	--	--	--

62.1	C01EA01	alprostadil	parent.	0.50	MG	2 800.00	X
------	---------	-------------	---------	------	----	----------	---

44169	ALPROSTAPINT 500 MCG/ML		inf cnc sol 5x1ml	BGD		D
-------	-------------------------	--	-------------------	-----	--	---

62.2	C01EA01	alprostadil (vázaný na cykloextrin)	parent.	20.00	RG	570.85	X
------	---------	-------------------------------------	---------	-------	----	--------	---

62.3	C01EB10	adenosin	parent.	15.00	MG	679.10	O/INT,KAR,GER
------	---------	----------	---------	-------	----	--------	---------------

62.4	C01EB15	trimetazidin	p.o.	40.00	MG	5.80	L/INT, KAR,GER
------	---------	--------------	------	-------	----	------	----------------

Léčba trimetazidinem je indikována u nemocných s anginou pectoris, u kterých nevedla monoterapie nebo kombinace  $\beta$ -blokátorů s blokátory kalciového kanálu či s nitráty k uspokojivé kontrole výskytu stenokardií nebo u nemocných, u kterých nelze  $\beta$ -blokátory nebo vazodilatancia použít.

<b>63</b>	<b>antihipertenziva – antiadrenergní látky a látky působící na hladké svalstvo arteriál, vč. Kombinací s diuretiky, perorální podání</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

63.1	C02AB01	methyldopa (levotočivá)	p.o.	1.00	GM	5.80	
------	---------	-------------------------	------	------	----	------	--

63.2	C02AC01	klonidin	p.o.	0.45	MG	5.53	
------	---------	----------	------	------	----	------	--

63.3	C02AC02	guanfacin	p.o.	3.00	MG	5.53	
------	---------	-----------	------	------	----	------	--

63.4	C02AC05	moxonidin do 0,2 mg v 1 tabletě včetně	p.o.	0.30	MG	6.13	
------	---------	--	------	------	----	------	--

63.5	C02AC05	moxonidin nad 0,2 mg v 1 tabletě	p.o.	0.30	MG	5.53	
------	---------	----------------------------------	------	------	----	------	--

63.6	C02AC06	rilmenidin	p.o.	1.00	MG	5.53	
------	---------	------------	------	------	----	------	--

63.7	C02CA	metazosin	p.o.	20.00	MG	5.53	
------	-------	-----------	------	-------	----	------	--

63.8	C02CA01	prazosin (do 1 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	5.00	MG	12.59	
------	---------	---	------	------	----	-------	--

63.9	C02CA01	prazosin (nad 1 mg v jedné tabletě)	p.o.	5.00	MG	3.35	
88173		DEPRAZOLIN	tbl 30x2mg	LEX	CZ		
63.10	C02CA06	urapidil	p.o.	50.00	MG	6.89	
63.11	C02DB01	dihydralazin	p.o.	75.00	MG	2.00	
63.12	C02DB03	endralazin	p.o.	10.00	MG	9.43	
63.13	C02DC01	minoxidil	p.o.	20.00	MG	20.14	L/INT,KAR, GER
63.14	C02LA51	reserpin a diuretika	p.o.	1.00	DF	1.63	
63.15	C02LB01	methyldopa/hydrochlorothiazid (do 15 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	3.00	DF	4.94	
63.16	C02LB01	methyldopa/hydrochlorothiazid (nad 15 mg v jedné tabletě)	p.o.	2.00	DF	3.42	
63.17	C02KX01	bosentan	p.o.	250.00	MG	3 278.00	X

<b>64</b>	<b>antihypertenziva, ostatní cesty aplikace</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

64.1	C02AC01	klonidin	parent.	0.45	MG	70.66	H
11823		CATAPRESAN	inj 5x1ml/0.15mg	BOE	E		
64.2	C02CA06	urapidil	parent.	50.00	MG	217.84	O
90763	EBRANTIL I.V. 25		inj sol 5x5ml/25mg	AKZ	D		
90765	EBRANTIL I.V. 50		inj 5x10ml/50mg	AKZ	D		
64.3	C02DA01	diazoxid	parent.	300.00	MG	214.62	H
64.4	C02DB01	dihydralazin	parent.	25.00	MG	29.88	H
64.5	C02DD01	nitroprusid sodný	parent.	50.00	MG	263.31	H
21221		NIPRUSS	inf plv sol 5x60mg	SWP	D		

<b>65</b>	<b>diuretika s nižším diuretickým účinkem</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

65.1	C03AA03	hydrochlorothiazid	p.o.	25.00	MG	0.94	
65.2	C03B	cikletanin	p.o.	50.00	MG	1.03	
65.3	C03BA	metipamid	p.o.	2.50	MG	1.03	
65.4	C03BA04	chlortalidon	p.o.	25.00	MG	0.61	
65.5	C03BA10	xipamid	p.o.	20.00	MG	1.03	
65.6	C03BA11	indapamid	p.o.	2.50	MG	1.12	
46635	INDAPAMID HF		tbl obd 30x2.5mg	HMF		YU	
65.7	C03BA11	indapamid s řízeným uvolňováním	p.o.	1.50	MG	1.12	

<b>66</b>	<b>diuretika s vysokým účinkem, perorální podání</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--



66.1	C03CA01	furosemid (méně než 125 mg v jedné tabletě)	p.o.	40.00	MG	0.86	
------	---------	---	------	-------	----	------	--

02079	FUROSEMID-SLOVAKOFARMA	tbl 20x40mg	SLO	SK
56347	APO-FUROSEMIDE 40MG	tbl 100x40mg	APT	CND
56802	FURORESE 40	tbl 20x40mg	FST	D
56804	FURORESE 40	tbl 50x40mg	FST	D
56805	FURORESE 40	tbl 100x40mg	FST	D
96738	APO-FUROSEMIDE 80MG	tbl 100x80mg	APT	CND
98219	FURON 40 MG	por tbl nob 50x40mg	MCK	D

66.2	C03CA01	furosemid (125 mg a více v jedné tabletě)	p.o.	40.00	MG	0.68	
------	---------	---	------	-------	----	------	--

56812	FURORESE 250	por tblnob100x250mg	FST	D
56811	FURORESE 250	por tbl nob50x250mg	FST	D
56815	FURORESE 500	tbl 100x500mg	FST	D
81498	FUROSEMID AL 500	por tbl nob50x500mg	APA	D
81499	FUROSEMID AL 500	por tblnob100x500mg	APA	D

66.3	C03CA04	torasemid (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	15.00	MG	0.88	
------	---------	---	------	-------	----	------	--

66.4	C03CA04	torasemid (nad 10 mg v jedné tabletě)	p.o.	15.00	MG	0.68	
------	---------	---------------------------------------	------	-------	----	------	--

<b>67</b>	<b>diuretika s vysokým účinkem, ostatní cesty aplikace</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

67.1	C03C	kyselina etakrynová	parent.	50.00	MG	543.63	O
------	------	---------------------	---------	-------	----	--------	---

67.2	C03CA01	furosemid (125 mg a více v jedné ampuli)	parent.	40.00	MG	7.36	O
------	---------	--	---------	-------	----	------	---

56820	FURORESE ROZTOK	inf 25x25ml/250mg	PHH	D
56819	FURORESE ROZTOK	inf 5x25ml/250mg	PHH	D

67.3	C03CA01	furosemid (méně než 125 mg v jedné ampuli)	parent.	40.00	MG	15.04	O
------	---------	--	---------	-------	----	-------	---

56818	FURORESE 20 INJEKT	inj 25x2ml/20mg	PHH	D
56817	FURORESE 20 INJEKT	inj 5x2ml/20mg	PHH	D

67.4	C03CA04	torasemid (do 10 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	15.00	MG	16.03	O
------	---------	--	---------	-------	----	-------	---

67.5	C03CA04	torasemid (nad 10 mg v jedné ampuli)	parent.	15.00	MG	7.72	O
------	---------	--------------------------------------	---------	-------	----	------	---

<b>68</b>	<b>diuretika šetřící draslík</b>						
-----------	----------------------------------	--	--	--	--	--	--

68.1	C03DA01	spironolakton	p.o.	75.00	MG	4.60	
------	---------	---------------	------	-------	----	------	--

68.2	C03DB01	amilorid	p.o.	10.00	MG	1.57	
------	---------	----------	------	-------	----	------	--

87662	AMICLARAN	tbl 50x5mg	SLO	SK
-------	-----------	------------	-----	----

68.3	C03DB02	triamteren	p.o.	100.00	MG	1.22	
------	---------	------------	------	--------	----	------	--

<b>69</b>	<b>kombinace diuretik</b>						
-----------	---------------------------	--	--	--	--	--	--

69.1	C03EA01	hydrochlorothiazid a kalium šetřící látky	p.o.	0.50	DF	0.50	
------	---------	---	------	------	----	------	--

83718 AMILORID/HCT AL tbl 50 APA D  
 83718 AMILORID/HCT AL tbl 100 APA D

69.2	C03EA06	chlorthalidon a kalium šetřící látky	p.o.	1.00	DF	1.10	
------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	--

69.3	C03EA14	spironolakton/butizid	p.o.	1.00	DF	9.78	
------	---------	-----------------------	------	------	----	------	--

<b>70</b>	<b>periferní vazodilatancia, perorální podání</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

70.1	C04AC01	kyselina nikotinová	p.o.	0.20	GM	0.44	
------	---------	---------------------	------	------	----	------	--

70.2	C04AD02	xantinol nikotinát	p.o.	0.90	GM	4.30	
------	---------	--------------------	------	------	----	------	--

70.3	C04AD03	pentoxifyllin (do 100 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	GM	4.30	
------	---------	--	------	------	----	------	--

70.4	C04AD03	pentoxifyllin (nad 100 mg do 400 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	GM	5.30	
------	---------	---	------	------	----	------	--

47085 PENTOMER RETARD 400 mg tbl ret 100x400 MCK D

70.5	C04AD03	pentoxifyllin (nad 400 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	GM	6.00	
------	---------	--	------	------	----	------	--

97702 PENTOMER RETARD 600 mg tbl ret 100x400 MCK D

70.6	C04AD04	etophyllin nikotinát	p.o.	0.30	GM	1.65	
------	---------	----------------------	------	------	----	------	--

70.7	C04AE01	hydrogenované ergotové alkaloidy	p.o.	3.00	MG	2.13	
------	---------	----------------------------------	------	------	----	------	--

91032 SECATOXIN FORTE por gtt sol 1x25ml IVX CZ

70.8	C04AE02	nicergolin	p.o.	30.00	MG	8.50	
------	---------	------------	------	-------	----	------	--

70.9	C04AE54	dihydroergokristin, kombinace	p.o.	2.00	ML	1.87	
------	---------	-------------------------------	------	------	----	------	--

70.10	C04AX	jiná periferní vasodilatancia	p.o.	3.00	DF	5.38	
-------	-------	-------------------------------	------	------	----	------	--

70.11	C04AX02	fenoxybenzamin	p.o.	30.00	MG	14.76	
-------	---------	----------------	------	-------	----	-------	--

70.12	C04AX19	sulkotidil	p.o.	0.30	GM	5.38	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

70.13	C04AX20	buflomedil	p.o.	0.60	GM	5.38	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

70.14	C04AX21	naftidofuryl	p.o.	0.20	GM	4.73	
-------	---------	--------------	------	------	----	------	--

<b>71</b>	<b>periferní vazodilatancia a vasoprotektiva, ostatní cesty aplikace</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

71.1	C04AC	olamin nikotinát	parent.	0.90	GM	20.04	
------	-------	------------------	---------	------	----	-------	--

71.2	C04AB01	fentolamin	parent.	10.00	MG	20.82	O
------	---------	------------	---------	-------	----	-------	---

71.3	C04AB02	tolazolin	parent.	75.00	MG	87.00	O
------	---------	-----------	---------	-------	----	-------	---

71.4	C04AD	etophyllin/theophyllin	parent.	0.30	GM	11.11	
------	-------	------------------------	---------	------	----	-------	--

57351 OXANTIL inj 5x2ml HBS SK

71.5	C04AD02	xantinol nikotinát	parent.	0.90	GM	4.25	
------	---------	--------------------	---------	------	----	------	--

71.6	C04AD03	pentoxifylin	parent.	0.30	GM	25.33	
------	---------	--------------	---------	------	----	-------	--

53200	AGAPURIN	inj 5x5ml/100mg	ZEH	SK
69241	PENTILIN INJEKCE 100MG/5ML	inj 5x5ml/100mg	KRK	SLO
43709	TRENTAL	inf 10x15ml/300mg	HBS	SK

71.7	C04AE01	hydrogenované ergotové alkaloidy	parent.	3.00	MG	69.21	
71.8	C04AX	jiná periferní vasodilatancia	parent.	2.00	DF	14.86	
71.9	C04AX11	bencyklan	parent.	0.60	GM	51.52	
71.10	C04AX21	naftidrofuryl	parent.	0.20	GM	53.95	

<b>72</b>	<b>vazoprotektiva a venofarmaka</b>						
-----------	-------------------------------------	--	--	--	--	--	--

72.1	C05AD	přípravky obsahující lokální anestetika (lékové formy čípků)	lok.	1.00	DF	0.98	
72.2	C05AD	přípravky obsahující lokální anestetika (lékové formy mastí)	lok.	1.00	GM	0.81	
72.3	C05AD01	lidokain (lékové formy čípků)	lok.	1.00	DF	0.98	
72.4	C05AD01	lidokain (lékové formy mastí)	lok.	1.00	GM	0.81	
72.5	C05AD04	cinchokain (lékové formy čípků)	lok.	1.00	DF	0.98	
72.6	C05AD04	cinchokain (lékové formy mastí)	lok.	1.00	GM	0.84	
72.7	C05AX02	bismutové přípravky, kombinace (lékové formy čípků)	lok.	1.00	DF	0.98	
72.8	C05AX02	bismutové přípravky, kombinace (lékové formy mastí)	lok.	1.00	GM	0.78	
72.9	C05AX03	jiná antihemoroidalia k zevnímu použití (lékové formy čípků)	lok.	1.00	DF	0.98	
72.10	C05AX03	jiná antihemoroidalia k zevnímu použití (lékové formy mastí)	lok.	1.00	GM	0.78	
72.11	C05BA01	organo-heparinoidy	lok.	1.00	GM	0.87	
72.12	C05BA03	heparin k zevnímu použití	lok.	1.00	GM	0.87	

86044	HEPARIN AL GEL 30000	gel 1x100gm	APA	D
86042	HEPARIN AL MAST 30000	ung 1x100gm	APA	D

72.13	C05BA53	heparin, kombinace k zevnímu použití	lok.	1.00	GM	0.87	
72.14	C05BB02	olidokanol (do 0,5% včetně)	parent.	1.00	ML	13.96	O
08512	AETHOXYSKLEROL 0.5%	inj 1x30ml	KRS	D			
72.15	C05BB02	olidokanol (nad 0,5 do 1 % včetně)	parent.	1.00	ML	16.06	O

20034	AETHOXYSKLEROL 1%	inj 1x30ml	KRS	D
20033	AETHOXYSKLEROL 1%	inj 5x0ml	KRS	D

72.16	C05BB02	polidokanol (nad 1% do 3 % včetně)	parent.	1.00	ML	17.89	O
08511		AETHOXYSKLEROL 2%	inj 5x2ml		KRS		D
02529		AETHOXYSKLEROL 3%	inj 5x0ml		KRS		D
72.17	C05BB02	polidokanol (více než 3 %)	parent.	1.00	ML	19.35	O
90799		AETHOXYSKLEROL 4%	inj 5x2ml		KRS		D
72.18	C05BB04	natrium tetradecyl sulfat (koncentrace do 1% včetně)	parent.	1.00	ML	13.96	O
72.19	C05BB04	natrium tetradecyl sulfat (koncentrace nad 1% )	parent.	1.00	ML	19.64	O
72.20	C05BX01	dobesilat vápenatý	p.o.	0.75	GM	4.50	
72.21	C05CA04	troxerutin	p.o.	3.00	DF	4.50	
72.22	C05CA51	rutosidy (kombinace, pevné léčivé formy)	p.o.	3.00	DF	1.30	
72.23	C05CA51	rutosidy (kombinace, tekuté léčivé formy)	p.o.	2.00	ML	3.03	
72.24	C05CA53	diosmin, kombinace	p.o.	2.00	DF	4.50	
72.25	C05CA54	troxerutin, kombinace	p.o.	2.00	DF	4.50	
72.26	C05CX	jiné kapiláry stabilizující látky (escin)	p.o.	60.00	MG	4.50	
72.27	C05CX	jiné kapiláry stabilizující látky (escin)	parent.	5.00	MG	54.26	H
72.28	C05CX01	tribenosid	p.o.	0.80	GM	4.50	
<b>73</b>	<b>neselektivní beta-blokátory, perorální podání</b>						
73.1	C07AA	metipranolol (do 5 mg včetně v 1 tabletě)	p.o.	10.00	MG	0.78	
73.2	C07AA	metipranolol (nad 10 mg v 1 tabletě)	p.o.	10.00	MG	0.29	
73.3	C07AA	metipranolol (nad 5 do 10 mg včetně v 1 tabletě)	p.o.	10.00	MG	0.66	
73.4	C07AA02	oxprenolol	p.o.	0.10	GM	2.74	
73.5	C07AA03	pindolol	p.o.	15.00	MG	2.74	
73.6	C07AA05	propranolol	p.o.	0.16	GM	2.74	
73.7	C07AA07	sotalol	p.o.	0.16	GM	4.75	L/KAR,INT, GER
83481		SOTAHEXAL 160	tbl 20x160mg		HEX		D
83670		SOTAHEXAL 160	tbl 50x160mg		HEX		D
83480		SOTAHEXAL 80	tbl 20x80mg		HEX		D
73.8	C07AA12	nadolol	p.o.	0.16	GM	2.74	
73.9	C07AA16	tertadolol	p.o.	5.00	MG	2.74	
73.10	C07AA17	bopindolol	p.o.	1.00	MG	2.74	

73.11	C07AA23	penbutolol	p.o.	40.00	MG	2.74	
-------	---------	------------	------	-------	----	------	--

73.12	C07AA27	kloranolol	p.o.	20.00	MG	2.74	
-------	---------	------------	------	-------	----	------	--

<b>74</b>	<b>selektivní beta-blokátory a kombinace alfa a beta aktivity, perorální podání</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

74.1	C07AB02	metoprolol - retardované lékové formy	p.o.	0.15	GM	3.00	
------	---------	---------------------------------------	------	------	----	------	--

32673 METOPROLOL AL 200 RETARD por tbl pro50x200mg APA D  
 47501 METOPROLOL AL 200 RETARD por tblpro100x200mg APA D

74.2	C07AB02	metoprolol (do 50 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.15	GM	2.64	
------	---------	--	------	------	----	------	--

15336 APO-METOPROLOL 50 Tbl 100x50mg CMG IRL  
 96753 APO-METOPROLOL 50 Tbl 100x50mg CMG IRL  
 19431 APO-METOPROLOL 50 tbl 100x50mg KAT NL

74.3	C07AB02	metoprolol (léková forma tablety s řízeným uvolňováním) do 25 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	0.15	GM	18.40	P
------	---------	---	------	------	----	-------	---

Metoprolol v lékové formě tablet s řízeným uvolňováním je ordinován k léčbě srdečního selhání; v dávce 25 mg je určen k zahájení léčby. Pouze v případech kdy není pacientem tolerována dávka vyšší, je možné podávat v dávce 25 mg dlouhodobě. Cílová dávka metoprololu v lékové formě tablet s řízeným uvolňováním v indikaci srdečního selhání je 200 mg denně, k této udržovací dávce je možné předepisovat tablety s obsahem 100 mg. V indikaci léčby hypertenze, arytmií a sekundární prevence nelze hradit ze zdravotního pojištění.

74.4	C07AB02	metoprolol (léková forma tablety s řízeným uvolňováním) nad 25 mg v jedné tabletě	p.o.	0.15	GM	8.00	P
------	---------	---	------	------	----	------	---

74.5	C07AB02	metoprolol (nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.15	GM	2.59	
------	---------	--	------	------	----	------	--

32675 METOPROLOL AL 100 por tblnob 100x100mg SDB D  
 47673 METOPROLOL AL 100 por tbl nob20x100mg APA D  
 47674 METOPROLOL AL 100 por tbl nob60x100mg APA D  
 47675 METOPROLOL AL 100 por tblnob100x100mg APA D

74.6	C07AB03	atenolol do 50 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	75.00	MG	2.95	
------	---------	--	------	-------	----	------	--

42457 ATEHEXAL 50 por tbl flm 50x50mg SFS D  
 42458 ATEHEXAL 50 por tbl flm100x50mg SFS D  
 83643 ATEHEXAL 50 por tbl flm 50x50mg HEX D  
 83644 ATEHEXAL 50 por tbl flm100x50mg HEX D

74.7	C07AB03	atenolol nad 50 mg v jedné tabletě	p.o.	75.00	MG	2.30	
------	---------	------------------------------------	------	-------	----	------	--

42461 ATEHEXAL 100 por tblflm100x100mg SFS D  
 83648 ATEHEXAL 100 por tblflm100x100mg HEX D

74.8	C07AB04	acebutolol	p.o.	0.40	GM	3.52	
------	---------	------------	------	------	----	------	--

74.9	C07AB05	betaxolol	p.o.	20.00	MG	3.52	
------	---------	-----------	------	-------	----	------	--

95402	BETAXA 20	por tbl flm100x20mg	ZEH			SK
95401	BETAXA 20	por tbl flm 60x20mg	ZEH			SK
95400	BETAXA 20	por tbl flm 30x20mg	ZEH			SK

74.10	C07AB07	bisoprolol	p.o.	10.00	MG	3.52	
-------	---------	------------	------	-------	----	------	--

32963	BISOPROLOL-RATIOPHARM 5 MG	por tbl nob 30x5mg	MCK	D
32967	BISOPROLOL-RATIOPHARM 5 MG	por tbl nob 100x5mg	MCK	D
32970	BISOPROLOL-RATIOPHARM 10 MG	por tbl nob 30x10mg	MCK	D
32974	BISOPROLOL-RATIOPHARM 10 MG	por tbl nob100x10mg	MCK	D

74.11	C07AB07	bisoprolol hemifumarát do 2,5 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	10.00	MG	13.37	P
-------	---------	---	------	-------	----	-------	---

Bisoprolol je ordinován u léčby srdečního selhání; v dávce 2,5 mg je určen k zahájení léčby. Pouze v případech, kdy není pacientem tolerována dávka vyšší, je možné podávat v dávce 2,5 mg dlouhodobě. Cílová dávka bisoprololu v této indikaci je 10 mg denně a k udržovací léčbě je bisoprolol hrazen v tabletách s obsahem 10 mg. V indikaci léčby hypertenze, arytmií a sekundární prevence nelze hradit ze zdravotního pojištění.

03801 CONCOR COR 2.5 MG tbl obd 28x2.5mg MEC D

74.12	C07AB07	bisoprolol hemifumarát nad 2,5 mg v jedné tabletě	p.o.	10.00	MG	8.00	P
-------	---------	---	------	-------	----	------	---

03824 CONCOR COR 10 MG tbl obd 28x10mg MEC D

74.13	C07AB08	celiprolol	p.o.	0.20	GM	3.52	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

74.14	C07AB12	nebivolol	p.o.	5.00	MG	3.52	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

74.15	C07AG01	labetalol	p.o.	0.60	GM	19.50	L/KAR,INT,GER
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	---------------

74.16	C07AG02	karvedilol (do 6,25 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	37.50	MG	15.75	P
-------	---------	--	------	-------	----	-------	---

42773 CORYOL 6,25 portblnob 30x6.25mg KRK SLO  
42774 CORYOL 6,25 portblnob 90x6.25mg KRK SLO  
47977 TALLITON 6.25 MG por tblnob30x6.25mg EGI H

74.17	C07AG02	karvedilol (nad 6,25 mg v 1 tabletě)	p.o.	37.50	MG	12.00	P
-------	---------	--------------------------------------	------	-------	----	-------	---

Karvedilol je indikován k léčbě srdečního selhání. Karvedilol v dávce 6,25 mg je určen k zahájení léčby. Pouze v případech, že není vyšší dávka tolerována, je možno podávat dávku 6,25 mg dlouhodobě. Cílová dávka karvedilolu v této indikaci je 25 - 50 mg denně k udržovací léčbě je karvedilol hrazen v tabletách s obsahem 12,5 a 25 mg. V indikaci léčby hypertenze nelze hradit z prostředků zdravotního pojištění.

47978 TALLITON 12.5 MG por tblnob30x12.5mg EGI H  
47979 TALLITON 25 MG por tbl nob 30x25mg EGI H

<b>75</b>	<b>beta-blokátory, ostatní cesty aplikace</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

75.1	C07AA	metipranolol	parent.	10.00	MG	62.97	O
------	-------	--------------	---------	-------	----	-------	---

85886 TRIMEPRANOL INJ 10X1ML/1MG HBS SK

75.2	C07AG01	labetalol	parent.	0.60	GM	1 027.60	H
------	---------	-----------	---------	------	----	----------	---

75.3	C07AA	talinolol	parent.	50.00	MG	93.65	O
------	-------	-----------	---------	-------	----	-------	---

75.4	C07AA02	oxprenolol	parent.	0.10	GM	99.13	O
------	---------	------------	---------	------	----	-------	---

75.5	C07AA03	pindolol	parent.	15.00	MG	99.13	O
------	---------	----------	---------	-------	----	-------	---

75.6	C07AA07	sotalol	parent.	0.16	GM	900.64	O
------	---------	---------	---------	------	----	--------	---

75.7	C07AB02	metoprolol	parent.	0.15	GM	1 398.18	O
------	---------	------------	---------	------	----	----------	---

75.8	C07AB03	atenolol	parent.	75.00	MG	1 840.83	O
------	---------	----------	---------	-------	----	----------	---

75.9	C07AB04	acebutolol	parent.	0.40	GM	1 398.18	O
------	---------	------------	---------	------	----	----------	---

75.10	C07AB09	esmolol	parent.	2.50	GM	4 205.00	O
-------	---------	---------	---------	------	----	----------	---

<b>76</b>	<b>kombinace beta-blokátorů s jinými antihypertenzivy</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

76.1	C07BB03	atenolol a thiazidy	p.o.	1.00	DF	4.41	
------	---------	---------------------	------	------	----	------	--

76715 TENORETIC por tbl fim 28 AZC GB

76.2	C07BB07	bisoprolol a thiazidy	p.o.	1.00	DF	3.71	
------	---------	-----------------------	------	------	----	------	--

76.3	C07CA17	bopindolol a thiazidy	p.o.	1.00	DF	4.41	
------	---------	-----------------------	------	------	----	------	--

76.4	C07FA	beta-blokátory, neselektivní, a jiná antihypertensiva	p.o.	0.50	DF	0.73	
------	-------	---	------	------	----	------	--

<b>77</b>	<b>blokátory vápníkového kanálu ze skupiny dihydropyridinů, perorální podání</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

77.1	C08CA01	amlodipin do 5 mg v 1 tbl včetně	p.o.	5.00	MG	5.00	
------	---------	----------------------------------	------	------	----	------	--

77.2	C08CA01	amlodipin nad 5 mg v 1 tbl	p.o.	5.00	MG	4.00	
------	---------	----------------------------	------	------	----	------	--

77.3	C08CA02	felodipin do 5 mg v 1 tbl včetně	p.o.	5.00	MG	5.00	
------	---------	----------------------------------	------	------	----	------	--

77.4	C08CA02	felodipin nad 5 mg v 1 tbl	p.o.	5.00	MG	4.00	
------	---------	----------------------------	------	------	----	------	--

77.5	C08CA03	isradipin	p.o.	5.00	MG	4.75	
------	---------	-----------	------	------	----	------	--

77.6	C08CA03	isradipin (retardované léčivé formy)	p.o.	5.00	MG	5.00	
------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	--

77.7	C08CA05	nifedipin	p.o.	30.00	MG	1.45	
------	---------	-----------	------	-------	----	------	--

93460	CORDIPIN RETARD	tbl ret 30x20mg	KRK		SLO		
47490	CORINFAR 20 RETARD	por tbl pro 30x20mg	AWD		D		

77.8	C08CA05	nifedipin (léčivé formy s retardací 24 hodin)	p.o.	1.00	DF	5.00	
------	---------	---	------	------	----	------	--

77.9	C08CA05	nifedipin (retardované léčivé formy s obsahem 20 mg)	p.o.	30.00	MG	2.03	
------	---------	--	------	-------	----	------	--

93460	CORDIPIN RETARD	tbl ret 30x20mg	KRK		SLO		
-------	-----------------	-----------------	-----	--	-----	--	--

77.10	C08CA05	nifedipin (retardované léčivé formy s obsahem 40 mg)	p.o.	30.00	MG	1.37	
-------	---------	--	------	-------	----	------	--

77.11	C08CA06	nimodipin	p.o.	0.30	GM	136.08	X
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

94189 DILCEREN tbl obd 50x30mg SLO SK

77.12	C08CA07	nisoldipin	p.o.	20.00	MG	5.00	
-------	---------	------------	------	-------	----	------	--

77.13	C08CA08	nitrendipin	p.o.	20.00	MG	5.00	
-------	---------	-------------	------	-------	----	------	--

30965	NITRENDIPIN-RATIOPHARM 20MG	por tbl nob100x20mg	MCK		D		
-------	-----------------------------	---------------------	-----	--	---	--	--

77.14	C08CA09	lacidipin	p.o.	4.00	MG	5.00	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

77.15	C08CA10	nilvadipin do 8 mg v 1 tbl včetně	p.o.	8.00	MG	5.00	
-------	---------	-----------------------------------	------	------	----	------	--

77.16	C08CA10	nilvadipin nad 8 mg v 1 tbl	p.o.	8.00	MG	4.00	
-------	---------	-----------------------------	------	------	----	------	--

77.17	C08CA12	barnidipin do 10 mg v 1 tbl včetně	p.o.	10.00	MG	5.00	
-------	---------	------------------------------------	------	-------	----	------	--

77.18	C08CA12	barnidipin nad 10 mg v 1 tbl	p.o.	10.00	MG	4.00	
-------	---------	------------------------------	------	-------	----	------	--

77.19	C08CA13	lercanidipin	p.o.	10.00	MG	5.00	
-------	---------	--------------	------	-------	----	------	--

<b>78</b>	<b>blokátory vápníkových kanálů ostatních skupin, perorální podání</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

78.1	C08DA01	verapamil (retardované lékové formy s obsahem 240 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.24	GM	5.00	
------	---------	--	------	------	----	------	--

78.2	C08DA01	verapamil neretardované lékové formy do 240 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	0.24	GM	4.50	
------	---------	---	------	------	----	------	--

56160 VERAHEXAL 120 tbl obd 100x120mg FST D  
56158 VERAHEXAL 120 tbl obd 30x120mg FST D  
77037 VERAPAMIL AL 80 por tblfim 100x80mg APA D  
86046 VERAPAMIL AL 120 por tblfim 100x120mg APA D

78.3	C08DA02	gallopamil	p.o.	0.10	GM	4.50	
------	---------	------------	------	------	----	------	--

78.4	C08DB01	diltiazem	p.o.	0.24	GM	4.75	
------	---------	-----------	------	------	----	------	--

78.5	C08DB01	diltiazem (retardované lékové formy s obsahem 120 mg a více)	p.o.	0.24	GM	5.00	
------	---------	--	------	------	----	------	--

<b>79</b>	<b>blokátory vápníkových kanálů, ostatní cesty aplikace</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

79.1	C08CA03	isradipin	parent.	5.00	MG	3 074.59	H
------	---------	-----------	---------	------	----	----------	---

79.2	C08CA05	nifedipin	parent.	30.00	MG	3 074.59	H
------	---------	-----------	---------	-------	----	----------	---

79.3	C08CA06	nimodipin	parent.	50.00	MG	3 019.19	X
------	---------	-----------	---------	-------	----	----------	---

94535 NIMOTOP S inf sol 5x50ml/10mg BAY D

79.4	C08DA01	verapamil	parent.	0.24	GM	355.24	H
------	---------	-----------	---------	------	----	--------	---

79.5	C08DB01	diltiazem	parent.	25.00	MG	332.07	H
------	---------	-----------	---------	-------	----	--------	---

93135 DILZEM PARENTERAL 25 MG inj sic 5x25mg+sol GOD D

<b>80</b>	<b>ACE inhibitory působící méně než 24 hodin</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

80.1	C09AA01	kaptopril (do 12,5 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	50.00	MG	3.90	
------	---------	---	------	-------	----	------	--

80.2	C09AA01	kaptopril (nad 12,5 mg do 25 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	50.00	MG	3.60	
------	---------	---	------	-------	----	------	--

80.3	C09AA01	kaptopril (nad 25 mg v 1 tabletě)	p.o.	50.00	MG	3.40	
------	---------	-----------------------------------	------	-------	----	------	--

80.4	C09AA02	enalapril hydrogenmaleát (do 5 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	10.00	MG	4.50	
------	---------	---	------	-------	----	------	--

06550 ENAP 2.5MG tbl 100x2.5mg KRK SLO  
20417 ENALAPRIL AL 5 por tbl nob 30x5mg APA D  
20419 ENALAPRIL AL 5 por tbl nob 100x5mg APA D



32277	EDNYT 5 MG	tbl 100x5mg-blistr	GED	H
59643	ENAP 5 MG	por tbl nob100x5mg	KRK	SLO
59879	ENAPRIL 5	tbl 100x5mg	SFS	D
59976	ENAP 2.5MG	tbl 30x2.5mg	KRK	SLO

80.5	C09AA02	enalapril hydrogenmaleát (nad 10 mg v jedné tabletě)	p.o.	10.00	MG	2.60	
------	---------	--	------	-------	----	------	--

20434	ENALAPRIL AL 20	por tbl nob 100x20mg	APA	D
32760	ENALEK 20 MG	por tbl nob 30x20mg	LEK	SLO
59885	ENAPRIL 20	tbl 100x20mg	SFS	D

80.6	C09AA02	enalapril hydrogenmaleát (nad 5 do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	10.00	MG	3.50	
------	---------	--	------	-------	----	------	--

20422	ENALAPRIL AL 10	por tbl nob100x10mg	APA	D
20420	ENALAPRIL AL 10	por tbl nob 30x10mg	APA	D
32759	ENALEK 10 MG	por tbl nob 30x10mg	LEK	SLO
59642	ENAP 10 MG	por tbl nob 100x10mg	KRK	SLO
59880	ENAPRIL 10	tbl 30x10mg	SFS	D
59882	ENAPRIL 10	tbl 100x10mg	SFS	D

80.7	C09AA02	enalaprilát	parent.	1.25	MG	24.39	H
------	---------	-------------	---------	------	----	-------	---

62597	ENAP I.V.	inj 5x1ml/1.25mg	KRK	SLO
-------	-----------	------------------	-----	-----

<b>81</b>	<b>ostatní ACE-inhibitory</b>
-----------	-------------------------------

81.1	C09AA03	lisinopril	p.o.	10.00	MG	4.50	
------	---------	------------	------	-------	----	------	--

32503	DAPRIL 10.	por tbl nob 100x10mg	MOE	CY
-------	------------	----------------------	-----	----

81.2	C09AA04	perindopril do 4 mg v 1 tbl včetně	p.o.	4.00	MG	5.53	
------	---------	------------------------------------	------	------	----	------	--

81.3	C09AA04	perindopril nad 4 mg v 1 tbl	p.o.	4.00	MG	3.87	
------	---------	------------------------------	------	------	----	------	--

81.4	C09AA05	ramipril do 2,5 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	2.50	MG	5.53	
------	---------	---	------	------	----	------	--

13470	RAMIL 1.25	por tblnob90x1.25mg	ZEH	CZ
13469	RAMIL 1.25	por tblnob30x1.25mg	ZEH	CZ
13473	RAMIL 2.5	por tblnob 90x2.5mg	ZEH	CZ
13472	RAMIL 2.5	por tblnob 30x2.5mg	ZEH	CZ

81.5	C09AA05	ramipril nad 2,5 mg do 5 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	2.50	MG	3.87	
------	---------	--	------	------	----	------	--

81.6	C09AA05	ramipril nad 5 mg v jedné tabletě	p.o.	2.50	MG	2.70	
------	---------	-----------------------------------	------	------	----	------	--

81.7	C09AA06	quinapril do 15 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	15.00	MG	5.53	
------	---------	---	------	-------	----	------	--

81.8	C09AA06	quinapril nad 15 mg v jedné tabletě	p.o.	15.00	MG	3.87	
------	---------	-------------------------------------	------	-------	----	------	--

81.9	C09AA07	benazepril	p.o.	7.50	MG	5.53	
------	---------	------------	------	------	----	------	--

81.10	C09AA08	cilazapril do 2,5 mg v 1 tbl včetně	p.o.	2.50	MG	5.53	
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	------	--

81.11	C09AA08	cilazapril nad 2,5 mg v 1 tbl	p.o.	2.50	MG	3.87	
-------	---------	-------------------------------	------	------	----	------	--

81.12	C09AA09	fosinopril	p.o.	15.00	MG	3.87	
81.13	C09AA10	trandolapril	p.o.	2.00	MG	5.53	
81.14	C09AA11	spirapril	p.o.	6.00	MG	5.53	
81.15	C09AA12	delapril	p.o.	30.00	MG	5.53	
81.16	C09AA13	moexipril	p.o.	15.00	MG	5.53	
81.17	C09AA16	imidapril do 5 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	5.00	MG	5.53	
81.18	C09AA16	imidapril nad 5 mg v jedné tabletě	p.o.	5.00	MG	3.87	

<b>82</b>	<b>kombinace léčiv působících na renin-angiotenzinový systém s dalšími antihypertenzivy</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

82.1	C09BA01	kaptopril a diuretika	p.o.	1.00	DF	4.34	
82.2	C09BA02	enalapril a diuretika	p.o.	1.00	DF	3.97	

55429 ENAP-HL por tbl nob 30 KRK SLO

82.3	C09BA04	perindopril a indapamid	p.o.	1.00	DF	3.05	
82.4	C09BA05	ramipril s obsahem 2,5 mg a diuretikum s obsahem 12,5 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	6.00	
82.5	C09BA06	ramipril s obsahem 5 mg a diuretikum s obsahem 25 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	8.69	
82.6	C09BA06	quinapril s obsahem 10 mg v jedné tabletě a diuretikum	p.o.	1.00	DF	4.16	
82.7	C09BA06	quinapril s obsahem 20 mg v jedné tabletě a diuretikum	p.o.	1.00	DF	5.63	
82.8	C09BA07	benazepril a diuretika	p.o.	1.00	DF	5.06	
82.9	C09BA08	cilazapril a diuretika	p.o.	1.00	DF	8.21	
82.10	C09BA05	ramipril s obsahem 2,5 mg a felodipin s obsahem 2,5 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	8.03	
82.11	C09BA05	ramipril s obsahem 2,5 mg a felodipin s obsahem 12,5 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	8.87	
82.12	C09BB10	trandolapril a verapamil	p.o.	1.00	DF	9.28	
82.13	C09DA01	losartan v kombinaci s thiazidy	p.o.	1.00	DF	6.47	
82.14	C09DA03	valsartan v kombinaci s thiazidy s obsahem 160 mg valsartanu a 12,5 mg hydrochlorothiazidu v jedné tabletě včetně	p.o.	1.00	DF	10.07	
82.15	C09DA03	valsartan v kombinaci s thiazidy s obsahem 160 mg valsartanu a 25 mg hydrochlorothiazidu v jedné tabletě včetně	p.o.	1.00	DF	10.54	
82.16	C09DA03	valsartan v kombinaci s thiazidy s obsahem 80 mg valsartanu v jedné tabletě včetně	p.o.	1.00	DF	6.47	

82.17	C09DA06	kandesartan v kombinaci s thiazidy s obsahem 16 mg kandesartanu v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	8.21	
82.18	C09DA06	kandesartan v kombinaci s thiazidy s obsahem 8 mg kandesartanu v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	6.47	
82.19	C09DA07	telmisartan v kombinaci s thiazidy s obsahem 40 mg telmisartanu v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	6.00	
82.20	C09DA07	telmisartan v kombinaci s thiazidy s obsahem 80 mg telmisartanu v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	8.21	

<b>83</b>	<b>léčiva ovlivňující systém renin-angiotenzin s výjimkou ACE-inhibitorů</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

83.1	C09CA01	losartan do 50 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	50.00	MG	5.53	
95461	LAKEA 50 MG	por tbl flm 30x50mg	LEK			SLO	
47610	LORISTA	por tblflm 84x50mg	KRK			SLO	
10604	LORISTA	por tblflm 28x50mg	KRK			SLO	
10618	LOZAP 12.5	portblflm 30x12.5mg	ZEH			CZ	
10620	LOZAP 50	por tbl flm 30x50mg	ZEH			CZ	
83.2	C09CA01	losartan nad 50 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	50.00	MG	3.87	
83.3	C09CA02	eprosartan	p.o.	600.00	MG	5.53	
83.4	C09CA03	valsartan do 80 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	80.00	MG	5.53	
83.5	C09CA03	valsartan nad 80 mg v jedné tabletě	p.o.	80.00	MG	3.87	
83.6	C09CA04	irbesartan do 150 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	150.00	MG	7.68	P
83.7	C09CA04	irbesartan nad 150 mg v jedné tabletě	p.o.	150.00	MG	6.12	P

Irbesartan je indikován u pacientů s:

- diabetickou nefropatií již od fáze mikroalbuminurie,
- nediabetickou nefropatií s proteinurií vyšší než 1 g/24 hodin u nemocných netolerujících ACE inhibitory.

83.8	C09CA06	kandesartan do 8 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	8.00	MG	5.53	
83.9	C09CA06	kandesartan nad 8 mg v jedné tabletě	p.o.	8.00	MG	3.87	
83.10	C09CA07	telmisartan do 40 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	40.00	MG	5.53	
83.11	C09CA07	telmisartan nad 40 mg v jedné tabletě	p.o.	40.00	MG	3.87	

<b>84</b>	<b>hypolipidemika ze skupiny statinů</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

84.1	C10AA01	simvastatin (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	5.00	P
84.2	C10AA01	simvastatin (nad 10 do 20 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	8.00	P

84.3	C10AA01	simvastatin (nad 20 mg do 40mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	11.00	P
84.4	C10AA01	simvastatin (nad 40 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	DF	15.40	P
84.5	C10AA02	lovastatin (do 20 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	4.50	P
84.6	C10AA02	lovastatin (nad 20 mg v jedné tabletě do 40 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	6.75	P
84.7	C10AA03	pravastatin (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	4.80	P
84.8	C10AA03	pravastatin (nad 10 mg do 20 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	7.20	P
84.9	C10AA03	pravastatin (nad 20 mg v jedné tabletě )	p.o.	1.00	DF	10.80	P
84.10	C10AA04	fluvastatin (do 20 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	4.80	P
84.11	C10AA04	fluvastatin (nad 20 mg do 40 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	7.20	P
84.12	C10AA04	fluvastatin (nad 40 MG v jedné tabletě )	p.o.	1.00	DF	18.72	P
84.13	C10AA05	atorvastatin (do 10 MG včetně v jedné tabletě)	p.o.	1.00	DF	8.50	P
84.14	C10AA05	atorvastatin (nad 10 MG do 20 MG v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	11.00	P
84.15	C10AA05	atorvastatin (nad 20 MG do 40 MG v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	16.50	P
84.16	C10AA05	atorvastatin (nad 40 MG v jedné tabletě)	p.o.	1.00	DF	23.10	P
84.17	C10AA07	rosuvastatin (do 10 MG v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	19.26	P
84.18	C10AA07	rosuvastatin (nad 10 MG do 20 MG v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	28.89	P
84.19	C10AA07	rosuvastatin (nad 20 MG do 40 MG v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	43.34	P

A) Léčba atorvastatinem (10 a 20mg), simvastatinem (10, 20 a 40mg), fluvastatinem (20 a 40mg) a lovastatinem (20, 40 a 80mg) a pravastatinem (20 a 40mg) je indikovaná u nemocných s hypercholesterolémií a manifestní aterosklerózou či diabetem nebo v případě, že celkové desetileté kardiovaskulární riziko úmrtí nemocného dle systému SCORE (platného pro ČR) je vyšší než 5% (toto riziko musí být při iniciaci léčby uvedeno v chorobopise). Pro účinnost léčby je nejvýznamnějším ukazatelem hodnota LDL-cholesterolu, jejíž cílová hodnota je stanovena na 0,3mmol/l. Kombinaci hypolipidemik může indikovat a předepisovat pouze kardiolog, internista, lékař lipidologické poradny a diabetolog.

B) Léčba atorvastatinem (v dávce vyšší než 20mg), fluvastatinem (v dávce vyšší než 40mg) či rosuvastatinem je indikovaná kardiologem, internistou, diabetologem nebo lékařem lipidologické poradny u nemocných s hypercholesterolémií a manifestní aterosklerózou či diabetem nebo v případě celkové desetileté kardiovaskulární riziko úmrtí nemocného dle systému SCORE (platného pro ČR) je větší než 5% a kdy nelze dosáhnout cílových hodnot (LDL  $\leq$  3,0mmol/l) statiny uvedenými v a) nebo kdy statiny uvedené v bodě a) nelze použít.

<b>85</b>	<b>hypolipidemika ze skupiny fibrátů a ostatních skupin</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

85.1	C10AB	klofibrát (etofylin)	p.o.	0.50	GM	4.32	
------	-------	----------------------	------	------	----	------	--

85.2	C10AB02	bezafibrát	p.o.	0.60	GM	6.17	
85.3	C10AB04	gemfibrozil	p.o.	1.20	GM	6.17	
85.4	C10AB05	fenofibrát	p.o.	0.30	GM	6.17	
85.5	C10AB05	fenofibrát (mikronisované léčivé formy)	p.o.	1.00	DF	6.82	
13337	LIPOHEXAL 250 RETARD	por cps ret60x250mg	SFS	D			
13338	LIPOHEXAL 250 RETARD	por cps ret90x250mg	SFS	D			
58769	LIPOHEXAL 250 RETARD	por cps ret30x250mg	SFS	D			
58770	LIPOHEXAL 250 RETARD	por cpsret100x250mg	SFS	D			

85.6	C10AB05	fenofibrát (supramikronisované léčivé formy)	p.o.	1.00	DF	8.55	
85.7	C10AB08	ciprofibrát	p.o.	0.10	GM	7.69	
85.8	C10AC01	cholestyramin	p.o.	14.00	GM	31.09	P
85.9	C10AC02	colestipol	p.o.	20.00	GM	31.09	P

Léčbu cholestyraminem a colestipolem ordinuje kardiolog, internista nebo lékař pracující v poradnách pro léčbu poruch metabolismu lipidů:

- u pacientů s hyperlipoproteinémií s vysokou hladinou cholesterolu,
- u pacientů s pruritem při biliární cirhóze.

85.10	C10AD06	acipimox	p.o.	500.00	MG	10.59	
85.11	C10AX09	ezetimib	p.o.	10.00	MG	46.00	P

Ezetimib je určen pro kombináční léčbu se statiny (tj. je hrazen v případě použití ve druhé volbě). Léčbu ezetimibem indikuje specialista (kardiolog, internista, diabetolog nebo lékař lipidologické poradny) u nemocných s těžkou rezistentní hyperlipoproteinémií (familiární hypercholesterolemii), u kterých nevedla léčba vyššími dávkami statinů, trvající alespoň 6 měsíců k dosažení cílových hodnot LDL-cholesterolu ( $LDL \leq 3,0 \text{ mmol/l}$ ). Za vyšší dávku statinů je považováno 40 mg simvastatinu, 20 mg atorvastatinu, 80 mg fluvastatinu a lovastatinu, 20mg rosuvastatinu. V kombinaci s ezetimibem jsou hrazeny základní dávky statinů (tj. do 40 mg simvastatinu a atorvastatinu, do 80 mg fluvastatinu a lovastatinu a do 20 mg rosuvastatinu). Pokud kombináční léčba není účinná (nebylo dosaženo výše uvedených cílových hodnot LDL cholesterolu) po 3 měsících léčby, bude ezetimib vysazen.

Ezetimib je dále indikován uvedenými specialisty u nemocných, u kterých vedla léčba statiny k významným a řádně dokumentovaným nežádoucím účinkům<sup>a</sup> elevaci amonotransferáz na více než trojnásobek a CK na více než pětinasobek normálních hodnot. Za neúčinnost léčby je považováno, pokud po 3 měsících léčby nedojde k aditivnímu poklesu LDL cholesterolu alespoň o 10% ve srovnání s monoterapií statinem.

<b>86</b>	<b>ostatní léčiva používaná u nemocí kardiovaskulárního systému</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

86.1	C01CX08	levosimendan	parent.	11.00	MG	20 280.00	H
86.2	C01DA02	glycerol trinitrát	parent.	2.50	MG	12.98	H
04307	NITRO POHL INFUS.	inf 10x10ml/10mg	PLB	D			
86.3	C01DA08	isosorbid dinitrát	parent.	20.00	MG	123.96	H
86.4	C01DX03	oxifedrin	parent.	40.00	MG	13.78	H
86.5	C01DX12	molsidomin	parent.	6.00	MG	105.38	H

<b>87</b>	<b>antimykotika k lokálnímu použití ze skupiny antibiotik, imidazolových a triazolových derivátů</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

87.1	D01AA01	nystatin	lok.	1.00	GM	2.68	
01069	FUNGICIDIN LÉČIVA	ung 1x10gm	LEX	CZ			

87.2	D01AA02	natamycin	lok.	1.00	GM	1.96	
87.3	D01AC01	klotrimazol do 20 g včetně	lok.	1.00	GM	1.77	
87.4	D01AC01	klotrimazol nad 20 g	lok.	1.00	GM	1.52	
87.5	D01AC01	klotrimazol tekuté lékové formy	lok.	1.00	GM	2.54	
87.6	D01AC02	mikonazol	lok.	1.00	GM	1.77	
87.7	D01AC03	ekonazol (lékové formy tekuté, lipogelu a pasty)	lok.	1.00	GM	3.52	
87.8	D01AC03	ekonazol lékové formy krému	lok.	1.00	GM	1.77	
87.9	D01AC05	isokonazol	lok.	1.00	ML	1.77	
87.10	D01AC08	ketokonazol	lok.	1.00	GM	1.77	
87.11	D01AC10	bifonazol	lok.	1.00	GM	2.49	
87.12	D01AC11	oxikonazol	lok.	1.00	GM	2.49	
87.13	D01AC12	fenticonazol	lok.	1.00	GM	1.77	
87.14	D01AC14	sertakonazol	lok.	1.00	GM	2.49	
87.15	D01AC16	flutrimazol, lékové forma gelu	lok.	1.00	GM	3.06	
87.16	D01AC16	flutrimazol, lékové forma krém a spray	lok.	1.00	GM	4.70	
87.17	D01AC20	kombinace	lok.	1.00	GM	1.77	
87.18	D01AC51	clotrimazol/urea	lok.	1.00	GM	1.77	
87.19	D01AC60	bifonazol, kombinace	lok.	1.00	GM	13.41	P

Léčbu ordinuje dermatolog u onychomykóz, doložených kultivačním vyšetřením.

<b>88</b>	<b>ostatní antimykotika k lokálnímu použití</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

88.1	D01AE	jiná antimykotika k zevnímu použití	lok.	1.00	ML	0.78	
88.2	D01AE	naftini hydrochlorid	lok.	1.00	GM	2.93	
88.3	D01AE04	kyselina undecylenová	lok.	1.00	GM	0.97	
00871	MYKOSEPTIN	ung 1x30gm			LEX	CZ	
88.4	D01AE14	ciclopirox	lok.	1.00	GM	3.79	
88.5	D01AE15	terbinafin	lok.	1.00	GM	3.79	
88.6	D01AE16	amorolfín	lok.	1.00	MG	3.35	
88.7	D01AE18	tolnaftat	lok.	1.00	GM	1.83	
88.8	D01AE19	tolciklát	lok.	1.00	GM	1.83	
88.9	D01AE20	kombinace antimykotik (ostatní kombinace)	lok.	1.00	GM	0.64	

88.10	D01AE20	kombinace antimykotik (tolnaftat/cetrimid)	lok.	1.00	GM	1.83	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

<b>89</b>	<b>emolliencia a protektiva</b>						
-----------	---------------------------------	--	--	--	--	--	--

89.1	D02AB	přípravky obsahující oxid zinečnatý (do 120 g v jednom balení včetně)	lok.	1.00	GM	0.51	
------	-------	---	------	------	----	------	--

88780 SUSPENSIO ZINCI OXYD.CSL4 PROF. sus 1x100gm PSR CZ

89.2	D02AC	měkký parafin a tukové produkty (do 250 gm v 1 balení včetně)	lok.	1.00	GM	0.59	L/DER,PED
------	-------	---	------	------	----	------	-----------

89.3	D02AC	měkký parafin a tukové produkty (do 250 ml v 1 balení včetně) - tekuté lékové formy	lok.	1.00	ML	0.59	L/DER,PED
------	-------	---	------	------	----	------	-----------

89.4	D02AC	měkký parafin a tukové produkty (nad 250 gm v 1 balení)	lok.	1.00	GM	0.43	L/DER,PED
------	-------	---	------	------	----	------	-----------

89.5	D02AC	měkký parafin a tukové produkty (nad 250 ml v 1 balení) - tekuté lékové formy	lok.	1.00	ML	0.43	L/DER,PED
------	-------	---	------	------	----	------	-----------

89.6	D02AC	měkký parafin s polydekanolem (do 250 ml v 1 balení včetně)	lok.	1.00	ML	0.65	L/DER,PED
------	-------	---	------	------	----	------	-----------

89.7	D02AC	měkký parafin s polydekanolem (nad 250 ml v 1 balení)	lok.	1.00	ML	0.47	L/DER,PED
------	-------	---	------	------	----	------	-----------

89.8	D02AE01	měkký parafin a tukové produkty s obsahem močoviny - tekuté lékové formy	lok.	1.00	ML	0.50	L/DER,PED
------	---------	--	------	------	----	------	-----------

97153 EXCIPIAL U HYDROLOTIO drm eml 1x200ml SEG CH

89.9	D02AE01	urea	lok.	1.00	GM	0.50	L/DER,PED
------	---------	------	------	------	----	------	-----------

89.10	D02AE51	kombinace kyseliny salicylové s ureou	lok.	1.00	GM	1.00	
-------	---------	---------------------------------------	------	------	----	------	--

89.11	D02AX	jiná emolliencia a protektiva (do 50 g v balení včetně)	lok.	1.00	GM	1.71	
-------	-------	---	------	------	----	------	--

89.12	D02AX	jiná emolliencia a protektiva (nad 50 g v balení)	lok.	1.00	GM	0.64	
-------	-------	---	------	------	----	------	--

<b>90</b>	<b>léčiva pro léčbu ran a vředů</b>						
-----------	-------------------------------------	--	--	--	--	--	--

90.1	D03AX	jiná léčiva podporující tvorbu jizev (chlorofyl)	lok.	1.00	ML	0.49	
------	-------	--	------	------	----	------	--

90.2	D03AX	jiná léčiva podporující zajizvení (kombinace celulosa + karboxycelulosa, na obsah karboxycelulosa)	lok.	1.00	GM	15.40	
------	-------	--	------	------	----	-------	--

90.3	D03AX	jiná léčiva podporující zajizvení (zinci hyaluronas - lékové formy gelu)	lok.	1.00	GM	1.42	
------	-------	--	------	------	----	------	--

90.4	D03AX	jiná léčiva podporující zajizvení (zinci hyaluronas - lékové formy roztoku)	lok.	1.00	ML	3.91	
------	-------	---	------	------	----	------	--

90.5	D03AX02	dextranomer	lok.	1.00	GM	3.91	
------	---------	-------------	------	------	----	------	--

90.6	D03BA	proteolytické enzymy (chymotrypsin)	lok.	1.00	GM	79.28	P
90.7	D03BA	proteolytické enzymy (plasmin/deoxiribonukleáza)	lok.	1.00	GM	14.02	P
02594 FIBROLAN MAST ung 1x25gm PDA F							
90.8	D03BA	proteolytické enzymy (trypsin/chymotrypsin)	lok.	1.00	GM	28.84	P
90.9	D03BA52	proteolytické enzymy (kolagenáza - do 10 GM v jednom balení včetně)	lok.	1.00	GM	18.57	P
90.10	D03BA52	proteolytické enzymy (kolagenáza - nad 10 GM v jednom balení)	lok.	1.00	GM	16.62	P

Léčbu proteolytickými enzymy ordinuje chirurg, ortoped, gynekolog, otorhinolaryngolog nebo dermatolog k:

- léčba bércových vředů,
- léčba nekrotických poúrazových nebo pooperačních ran,
- ošetřování nekrotických ran a dekubitů.

<b>91</b>	<b>antipsoriatika</b>						
-----------	-----------------------	--	--	--	--	--	--

91.1	D05AA	dehty	lok.	1.00	GM	0.73	
05994	UNGUENTUM ICHTHAMMOLI 10% H.-B.	drm ung 1x30gm	HEO	CZ			
55290	UNGUENTUM ICHTHAMOLI 10% MVM	drm ung 1x100gm	MVM	CZ			
66262	SALOXYL	ung 1x30gm	HEO	CZ			
66502	ICHTOXYL	ung 1x30gm	HEO	CZ			
83870	UNGUENTUM ICHTHAMOLI 10% MVM	drm ung 1x1kg	MVM	CZ			
85950	SUSPENSIO VIŠNĚVSKI+PICE LIQUID	sus 1x1000gm	HEO	CZ			
91.2	D05AA	dehty (odbarvený dehet)	lok.	1.00	GM	1.17	
91.3	D05AC01	dithranol	lok.	1.00	GM	3.91	
91.4	D05AD02	methoxalen (0,15 % koncentrace)	lok.	1.00	ML	4.05	
91.5	D05AX02	calcipotriol	lok.	1.00	GM	9.00	P
91.6	D05AX03	calcitriol	lok.	1.00	GM	9.00	P
91.7	D05AX04	tacalcitol	lok.	1.00	GM	18.00	P
91.8	D05AX05	tazaroten	lok.	1.00	GM	18.00	P
91.9	D05BA02	methoxalen	p.o.	10.00	MG	3.81	L/DER

Léčbu deriváty vitamínu D v lokálních lékových formách ordinuje dermatolog:

- v léčbě torpidních lokalizovaných forem psoriázy nereagující na standardní léčbu v množství maximálně 100 g týdně,
- v ostatních případech pouze po schválení revizním lékařem zdravotní pojišťovny.

91.10	D05BB01	etretinát	p.o.	35.00	MG	81.14	P
91.11	D05BB02	acitretin	p.o.	35.00	MG	81.14	P

Léčbu etretinátem a acitretinem ordinuje dermatolog:

- v léčbě těžkých generalizovaných forem psoriázy nereagujících na jinou léčbu,
- u ostatních těžkých forem poruch keratinizace nereagujících na jinou léčbu pouze po předchozím schválení revizním lékařem
- u kožních T-lymfomů

<b>92</b>	<b>antibiotika k zevnímu použití</b>						
-----------	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--



92.1	D06AA	tetracyklin a deriváty	lok.	1.00	GM	2.93	
92.2	D06AX	neomycin/bacitracin (k přípravě roztoku)	lok.	1.00	ML	3.83	
92.3	D06AX	neomycin/bacitracin (mast)	lok.	1.00	GM	2.93	
92.4	D06AX	neomycin/bacitracin (zásyp do 2 g včetně)	lok.	1.00	GM	13.69	
92.5	D06AX	neomycin/bacitracin (zásyp nad 2 do 5 g v jednom balení včetně)	lok.	1.00	GM	7.63	
92.6	D06AX	neomycin/bacitracin (zásyp nad 5 g v jednom balení)	lok.	1.00	GM	2.70	

01063 FRAMYKOIN

plv ads 1x20gm

IHO

CZ

92.7	D06AX	primycin	lok.	1.00	GM	2.44	
92.8	D06AX01	acidum fusidicum	lok.	1.00	GM	4,00	
92.9	D06AX02	chloramfenikol	lok.	1.00	GM	2.88	
92.10	D06AX09	mupirocin (do 5 g v jednom balení včetně)	lok.	1.00	GM	6.65	
92.11	D06AX09	mupirocin (nad 5 g v jednom balení)	lok.	1.00	GM	4.00	

<b>93</b>	<b>antibiotika a chemoterapeutika k zevnímu užití a virostatika</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

93.1	D06BA	sulfathiazin stříbrný (do 50 g v jednom balení včetně)	lok.	1.00	GM	1.08	L/DER,CHI
93.2	D06BA	sulfathiazin stříbrný (nad 50 g v jednom balení)	lok.	1.00	GM	0.98	L/DER,CHI
93.3	D06BA01	sulfadiazin stříbrný (do 50 g v jednom balení včetně)	lok.	1.00	GM	1.40	L/DER,CHI

62229 DERMAZIN

crm 1x50gm 1%

LEK

SLO

93.4	D06BA01	sulfadiazin stříbrný (nad 50 g v jednom balení)	lok.	1.00	GM	1.12	L/DER,CHI
93.5	D06BA02	sulfathiazol	lok.	1.00	GM	0.98	
93.6	D06BA03	mafenid	lok.	1.00	GM	0.98	L/DER,CHI
93.7	D06BA51	sulfadiazin stříbrný v kombinaci (léková forma krému)	lok.	1.00	GM	2.25	L/DER,CHI
93.8	D06BA51	sulfadiazin stříbrný v kombinaci (léková forma náplasti)	lok.	100.00	CM2	13.49	L/DER,CHI
93.9	D06BB04	podophylotoxin	lok.	1.00	GM	15.00	L/DER
93.10	D06BX01	metronidazol	lok.	1.00	GM	2.25	L/DER,CHI

<b>94</b>	<b>středně silně účinné a slabě účinné kortikosteroidy k lokálnímu použití a jejich kombinace</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

94.1	D07AA02	hydrokortison	lok.	1.00	GM	3.31	
------	---------	---------------	------	------	----	------	--

94.2	D07AA03	prednisolon	lok.	1.00	GM	3.18	
94.3	D07AB01	klobetazon	lok.	1.00	GM	3.08	
94.4	D07AB02	hydrokortison butyrát	lok.	1.00	GM	3.08	
94.5	D07AB03	flumetason	lok.	1.00	GM	3.08	
94.6	D07AB07	flupredniden	lok.	1.00	GM	3.08	
94.7	D07AB09	triamcinolon (lékové formy lotia)	lok.	1.00	ML	2.83	
66167 TRIAMCINOLON-GALENA                                  drm sol 1x30gm                                  IVX                  CZ							
94.8	D07AB09	triamcinolon (lékové formy mastí a krémů)	lok.	1.00	GM	2.55	
41040 TRIAMCINOLON HBF                                  drm crm 1x30gm                                  HEO                  CZ							
94.9	D07AB09	triamcinolon (lékové formy spreje)	lok.	1.00	GM	0.73	
94.10	D07AB09	triamcinolon (lékové formy tinktury)	lok.	1.00	ML	0.98	
94.11	D07AB10	alclomethason	lok.	1.00	GM	3.08	
94.12	D07AB19	dexamethason acetát	lok.	1.00	GM	3.09	
02415 DEXAMETHAZON LÉČIVA CRM                                  drm crm 1x10gm                                  LEX                  CZ							
<b>95</b>	<b>velmi silné a silně účinné kortikosteroidy k lokálnímu podání a jejich kombinace</b>						
95.1	D07AC01	betamethason dipropionát	lok.	1.00	GM	2.18	
98032 DIPROSONE    ung 1x30gm    SCH                  B							
95.2	D07AC01	betamethason valerát	lok.	1.00	GM	2.95	
95.3	D07AC02	fluklorolon	lok.	1.00	GM	3.32	
95.4	D07AC04	fluocinolon gel	lok.	1.00	GM	2.44	
95.5	D07AC04	fluocinolon lotio (koncentrace do 0,025% včetně)	lok.	1.00	GM	2.93	
95.6	D07AC04	fluocinolon lotio (koncentrace nad 0,025%)	lok.	1.00	GM	3.91	
95.7	D07AC04	fluocinolon mast a krém (koncentrace do 0,025% včetně)	lok.	1.00	GM	2.93	
95.8	D07AC04	fluocinolon mast a krém (koncentrace nad 0,025%)	lok.	1.00	GM	3.91	
95.9	D07AC06	diflukortolon	lok.	1.00	GM	3.42	
95.10	D07AC08	fluocinonid	lok.	1.00	GM	2.93	
95.11	D07AC09	budesonid	lok.	1.00	GM	3.18	L/DER
95.12	D07AC12	halometason	lok.	1.00	GM	3.27	
95.13	D07AC13	mometazon do 10g v 1 balení včetně	lok.	1.00	GM	6.70	L/DER,ALG,PED

95.14	D07AC13	mometazon nad 10g v jednom balení	lok.	1.00	GM	5.00	L/DER,ALG,PED
95.15	D07AC14	methylprednisoloni aceponas	lok.	1.00	GM	5.87	L/DER,ALG,PED
95.16	D07AC17	flutikason	lok.	1.00	GM	3.42	
95.17	D07AC18	prednikarbat (do 10 g v 1 balení včetně)	lok.	1.00	GM	6.70	L/DER,ALG,PED
95.18	D07AC18	prednikarbat (nad 10 g v 1 balení)	lok.	1.00	GM	5.87	L/DER,ALG,PED
95.19	D07AD01	klobetasol	lok.	1.00	GM	4.14	L/DER
95.20	D07AD02	halcinonid	lok.	1.00	ML	4.14	L/DER
97019	BETACORTON	drm sol 1x25ml		SEG	CH		
97020	BETACORTON	drm sol 1x100ml		SEG	CH		

<b>96</b>	<b>kortikosteroidy v kombinacích s antibiotiky nebo antiseptiky</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

96.1	D07BA01	prednisolon/cloroxin	lok.	1.00	GM	1.96	
96.2	D07BA01	prednisolon/hexamidin diisothionát	lok.	1.00	GM	1.96	
96.3	D07BB01	flumetason a antiseptika	lok.	1.00	GM	3.32	
96.4	D07BB03	triamcinolon a antiseptika (lékové formy mastí a krémů)	lok.	1.00	GM	1.92	
04178	TRIAMCINOLON E LÉČIVA	ung 1x20gm		LEX	CZ		
96.5	D07BB03	triamcinolon a antiseptika (lékové formy pěny)	lok.	1.00	GM	1.42	
96.6	D07BB03	triamcinolon a antiseptika (lékové formy spreje)	lok.	1.00	GM	0.59	
96.7	D07CA01	hydrocortison a antibiotika (lékové formy mastí a krémů)	lok.	1.00	GM	1.96	
96.8	D07CA01	hydrocortison a antibiotika (tekuté lékové formy)	lok.	1.00	ML	1.96	
96.9	D07CC01	betamethason a gentamicin	lok.	1.00	GM	2.50	

<b>97</b>	<b>kortikosteroidy v jiných kombinacích</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

97.1	D07BB03	triamcinolon a antiseptika (lékové formy tinktury)	lok.	1.00	ML	1.60	
97.2	D07XA01	hydrokortison	lok.	1.00	ML	1.96	
97.3	D07XA02	prednisolon/kyselina salicylová	lok.	1.00	ML	1.32	
97.4	D07XB01	flumetason/dehet	lok.	1.00	GM	4.40	
97.5	D07XB01	flumethason pivalat/kyselina salicylová	lok.	1.00	GM	2.93	
97.6	D07XB02	triamcinolon	lok.	1.00	GM	1.87	
97.7	D07XC	diflucortolon/isoconazol	lok.	1.00	GM	2.61	

97.8	D07XC01	betamethason (lékové formy mastí a krémů)	lok.	1.00	GM	2.61	
97.9	D07XC01	betamethason (lékové formy tinktur)	lok.	1.00	ML	2.61	
97.10	D07XD	halcinonid/kyselina salicylová	lok.	1.00	ML	3.51	
97.11	D07XD	halcinonid/močovina	lok.	1.00	GM	3.51	
97021	BETACORTON U		drm crm 1x20gm		SEG	CH	
97156	BETACORTON U MASTNÝ KRÉM		drm crm 1x20gm		SEG	CH	
<b>98</b>	<b>antiseptika a desinficiencia</b>						
98.1	D08AC02	chlorhexidin	lok.	1 000.00	ML	178.70	
98.2	D08AD	kyselina boritá (lékové formy mastí)	lok.	1.00	GM	0.32	
65997	UNG.AC.BORICI 3% HERB.-BOFARMA		ung 1x500gm (dÓza)		HEO	CZ	
65998	UNG.AC.BORICI 3% HERB.-BOFARMA		ung 1x1000gm (dÓza)		HEO	CZ	
98.3	D08AD	kyselina boritá (lékové formy roztoků)	lok.	10.00	GM	1.32	
98.4	D08AG02	polyvidon-jód (do 200 g masti v jednom balení včetně)	lok.	1.00	GM	1.96	
84421	BRAUNOVIDON MAST		ung 1x100gm-tuba		BMB	CH	
98.5	D08AG02	polyvidon-jód (do 200 ml včetně roztoku v jednom balení)	lok.	1.00	ML	0.64	
02981	JODISOL ROZTOK		liq 1x80gm		SDH	CZ	
46054	BRAUNOL		liq 1x100ml		BMB	CH	
96605	JODISOL SPRAY S MECH.ROZPRAŠOV.		drm spr sol1x75gm		SDH	CZ	
98.6	D08AG02	polyvidon-jód (nad 200 ml roztoku v jednom balení)	lok.	1.00	ML	0.49	
02983	JODISOL ROZTOK		liq 1x760gm		SDH	CZ	
46055	BRAUNOL		liq 1x250ml		BMB	CH	
46056	BRAUNOL		liq 1x500ml		BMB	CH	
80553	BRAUNOL		liq 1x1000ml		BMB	CH	
98.7	D08AG02	polyvidon-jód nad 200 g masti v jednom balení)	lok.	1.00	GM	0.64	
46052	BRAUNOVIDON MAST		ung 1x250gm-keřímek		BMB	CH	
84422	BRAUNOVIDON MAST		ung 1x250gm-pe tuba		BMB	CH	
98.8	D08AH	kloroxin	lok.	1.00	GM	0.78	
98.9	D08AJ	bromid benzododecinia (tinktura a roztok do 50 ml v jednom balení včetně)	lok.	1.00	ML	0.29	
98.10	D08AJ	bromid benzododecinia (tinktura a roztok nad 50 ml v jednom balení)	lok.	1.00	ML	0.08	H
58237	AJATIN PROFARMA TINKTURA		tct 1x1000ml		PSR	CZ	
58239	AJATIN PROFARMA SOLUTIO		sol 1x1000ml		PSR	CZ	
98.11	D08AJ	chlorid karbetopendecinia (tinktura 50 ml v jednom balení včetně)	lok.	1.00	ML	0.08	

98.12	D08AX	hexamidin/chlorhexidin	lok.	1.00	GM	121.37	H
98.13	D08AX	noxytiolin	lok.	2.50	GM	492.11	H
98.14	D08AX	noxytiolin/tetrakain	lok.	2.50	GM	492.11	H
98.15	D08AX	taurodin	lok.	1.00	GM	94.48	H
<b>99</b>	<b>léčivé látky proti akné a jiné dermatologické léčivé látky</b>						
99.1	D10AD01	tretinoin (lékové formy krémů a gelů do koncentrace 0,05% včetně)	lok.	1.00	GM	3.69	
66170	LOCACID		crm 1x30gm 0.05%		PFH	F	
97573	RETIN-A KRÉM 0.025%		drm crm 1x30gm		CIL	CH	
99.2	D10AD01	tretinoin (lékové formy krémů a gelů koncentrace nad 0,05%)	lok.	1.00	GM	4.40	
99.3	D10AD01	tretinoin (lékové formy roztoků do koncentrace 0,05% včetně)	lok.	1.00	ML	3.70	
64956	AIROL		lot 1x50ml 0.05%		PRH	F	
99.4	D10AD01	tretinoin (lékové formy roztoků koncentrace nad 0,05%)	lok.	1.00	ML	4.40	
99.5	D10AD03	adapalen - léková forma krémů a gelů	lok.	1.00	GM	4.00	
99.6	D10AD54	isotretinoin a erythromycin v kombinaci	lok.	1.00	GM	2.93	
99.7	D10AE01	benzoyl peroxid (koncentrace 20%)	lok.	1.00	ML	2.54	
99.8	D10AE01	benzoyl peroxid (lékové formy krémů a gelů)	lok.	1.00	GM	1.42	
47279	ECLARAN 5		drm gel 1x45gm		PFG	F	
99.9	D10AE01	benzoyl peroxid (lékové formy roztoků a lotí)	lok.	1.00	ML	0.39	
99.10	D10AF01	klindamycin	lok.	1.00	ML	1.96	
99.11	D10AF02	erythromycin (lékové formy krémů a mastí)	lok.	1.00	GM	2.93	
99.12	D10AF02	erythromycin (lékové formy roztoků) do 60 ml včetně v jednom balení	lok.	1.00	ML	2.01	
98204	ERYFLUID		sol 1x30ml		PFH	F	
99.13	D10AF02	erythromycin (lékové formy roztoků) nad 60 ml v jednom balení	lok.	1.00	ML	1.62	
75285	ERYFLUID		sol 1x100ml		PFH	F	
99.14	D10AF52	erythromycin v kombinaci	lok.	1.00	ML	2.93	
99.15	D10AX03	kyselina azelaová	lok.	1.00	GM	1.96	

99.16	D10BA01	isotretinoin (do 10 MG včetně v jedné kapsli )	p.o.	30.00	MG	82.33	X
-------	---------	--	------	-------	----	-------	---

99.17	D10BA01	isotretinoin (nad 10 MG v jedné kapsli)	p.o.	30.00	MG	74.29	X
-------	---------	---	------	-------	----	-------	---

99.18	D11AX	celulóza (lékové formy zásypů)	lok.	1.00	GM	9.78	L/DER
-------	-------	--------------------------------	------	------	----	------	-------

<b>100</b>	<b>ostatní léčiva používaná u nemoci kůže</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

100.1	D04AB01	lidokain (lékové formy spreje, koncentrace 10%)	lok.	1.00	GM	4.26	O
-------	---------	---	------	------	----	------	---

46125 LIDOCAIN 10% spr 1x38gm EGI H

100.2	D11AF	fluorouracil (lékové formy mastí)	lok.	1.00	GM	13.15	L/DER,ONK
-------	-------	-----------------------------------	------	------	----	-------	-----------

100.3	D11AF	fluorouracil (lékové formy roztoků)	lok.	1.00	ML	16.51	L/DER
-------	-------	-------------------------------------	------	------	----	-------	-------

100.4	D11AX14	tacrolimus v koncentraci 0,03%	lok.	1.00	GM	28.80	P
-------	---------	--------------------------------	------	------	----	-------	---

100.5	D11AX14	tacrolimus v koncentraci 0,1%	lok.	1.00	GM	31.50	P
-------	---------	-------------------------------	------	------	----	-------	---

Léčbu tacrolimem ordinuje dermatovenerolog u pacientů s atopickou dermatitidou (AD), kteří netolerují klasickou terapii, nebo kteří na klasické terapii selhávají

- a) u dětí do 6 let, které trpí středně těžkou a těžkou AD na hlavě a krku (4,5 - 9 klasifikace dle Rajka-Langeland)  
b) u starších dětí a dospělých, kteří trpí těžkou AD na hlavě a krku (8 – 9 klasifikace dle Rajka - Langeland)

100.6	D11AX15	pimecrolimus	lok.	1.00	GM	28.80	P
-------	---------	--------------	------	------	----	-------	---

Léčbu pimecrolimem ordinuje dermatovenerolog u pacientů s atopickou dermatitidou (AD), kteří netolerují klasickou terapii, nebo kteří na klasické terapii selhávají - u dětí, které trpí středně těžkou AD na hlavě a krku (4,5 – 7,5 klasifikace dle Rajka - Langeland)

<b>101</b>	<b>gynekologická chemoterapeutika a antimykotika k lokálnímu použití</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

101.1	G01AA01	nystatin	vag.	100.00	KU	0.98	
-------	---------	----------	------	--------	----	------	--

101.2	G01AA02	natamycin (lékové formy s obsahem 100 mg)	vag.	25.00	MG	6.64	
-------	---------	---	------	-------	----	------	--

101.3	G01AA02	natamycin (lékové formy s obsahem méně než 100 mg)	vag.	25.00	MG	4.11	
-------	---------	--	------	-------	----	------	--

101.4	G01AA10	klindamycin (lékové formy krémů)	vag.	1.00	GM	11.00	P
-------	---------	----------------------------------	------	------	----	-------	---

Léčbu vaginálním clindamycinem ordinuje gynekolog:

- a) léčba bakteriální vaginózy v těhotenství,  
b) vaginitis s průkazem citlivosti bakteriálních kmenů na clindamycin.

101.5	G01AA51	nystatin kombinace s nifuratelem (lékové formy vag. čípků)	vag.	1.00	DF	17.00	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

101.6	G01AA51	nystatin kombinace s nifuratelem (lékové formy vag. krémů)	vag.	5.00	GM	33.95	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

101.7	G01AA51	nystatin kombinace s neomycinem a polymyxinem	vag.	1.00	DF	11.30	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

101.8	G01AF01	metronidazol	vag.	0.50	GM	3.34	
-------	---------	--------------	------	------	----	------	--

02430 ENTIZOL tbl vag 10x500mg ZPF PL

101.9	G01AF02	klotrimazol (lékové formy vaginálních)	vag.	0.10	GM	12.68	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

		krémů)					
101.10	G01AF02	klotrimazol (lékové formy vaginálních tablet)	vag.	0.10	GM	8.10	
101.11	G01AF04	mikonazol	vag.	0.10	GM	8.70	
101.12	G01AF05	ekonazol (lékové formy vaginálních krémů)	vag.	0.10	GM	12.78	
101.13	G01AF05	ekonazol (lékové formy vaginálních tablet, globulí a čípků)	vag.	0.10	GM	30.99	
101.14	G01AF11	ketoconazol	vag.	0.40	GM	13.44	
101.15	G01AF12	fenticonazol	vag.	0.10	GM	13.44	
101.16	G01AF17	oxikonazol	vag.	0.60	GM	109.90	
101.17	G01AF20	kombinace imidazolových derivátů – mikonazol a metronidazol (lékové formy vag. tablet)	vag.	1.00	DF	6.35	
101.18	G01AG02	terkonazol (lékové formy vaginálních krémů)	vag.	80.00	MG	12.88	
101.19	G01AG02	terkonazol (lékové formy vaginálních tablet)	vag.	80.00	MG	31.28	
101.20	G01AX12	ciclopirox (vaginální čípky)	vag.	1.00	DF	31.28	
101.21	G01AX12	ciclopirox (vaginální roztok)	vag.	1.00	DF	17.60	
101.22	G01AX12	ciklopirox (vaginální krém - do 40 gm včetně v jednom balení)	vag.	1.00	GM	4.69	
101.23	G01AX12	ciklopirox (vaginální krém - nad 40 gm v jednom balení)	vag.	1.00	GM	3.11	
<b>102</b>	<b>gynekologická antiseptika a antiinfektiva k lokálnímu použití</b>						
102.1	G01AX	jiná antiinfektiva a antiseptika (tetraboritan sodný)	vag.	1.00	DF	6.40	
102.2	G01AX	laktobacillus	vag.	1.00	DF	10.26	
102.3	G01AX	nifuratel/nystatin (lékové formy vaginálních čípků)	vag.	1.00	DF	17.60	
102.4	G01AX	nifuratel/nystatin (lékové formy vaginálních krémů)	vag.	5.00	GM	35.19	
102.5	G01AX	nitrofurantoin	vag.	0.20	GM	2.99	
03629	FURANTOIN LÉČIVA		tbl vag 30x100mg	LEX	CZ		
102.6	G01AX	sulfathiazol	vag.	1.00	DF	6.60	
102.7	G01AX03	polykresulen	vag.	90.00	MG	0.35	
102.8	G01AX11	polyvidon-jód (vaginální čípky)	vag.	0.20	GM	8.94	





104.5	G02CA03	fenoterol	p.o.	20.00	MG	23.14	P
104.6	G02CA03	fenoterol	parent.	0.50	MG	45.36	U/P

Léčbu hexoprenalinem, ritodrinem a fenoterolem ordinuje gynekolog – parenterální formu při zahájení tokolytické léčby po 20. týdnu těhotenství, léčbě porodní dystokie, intrapartální akutní tokolyze; - p.o. formu pouze jako pokračování parenterální aplikace tokolytik.

104.7	G02CX01	atosiban infuse	parent.	1.00	DF	3 500.00	U/P
104.8	G02CX01	atosiban injekce	parent.	1.00	DF	1 150.00	U/P

Atosiban se používá při předčasné děložní činnosti od 24. týdne gestace do ukončeného 33. týdne těhotenství u těhotných s: a) diabetes mellitus, b) kardiopatií, c) primární hypotenzí a tendencí ke kolapsovým stavům, d) thyreoterapií, e) srdeční arytmii anebo f) u nichž byla indikována parenterální tokolyza v kontinuálním podání delším než 48 hodin.

<b>105</b>	<b>inhibitory prolaktinu</b>						
------------	------------------------------	--	--	--	--	--	--

105.1	G02CB	tergurid	p.o.	1.00	MG	5.46	
105.2	G02CB01	bromokriptin	p.o.	5.00	MG	11.43	

67514 MEDOCRIPTINE tbl 500x2.5mg-I MOE CY

105.3	G02CB02	lisurid	p.o.	0.60	MG	2.49	
105.4	G02CB03	kabergolin	p.o.	70.00	RG	21.49	P

Kabergolin je indikován při nesnášenlivosti nebo nedostatečné účinnosti léků ze skupiny dopaminergních agonistů (terguridu a přípravků s obsahem bromokriptinu) u nemocných s prolaktin secernujícími adenomy hypofýzy a s hyperprolaktinemií jiného původu, u nemocných s akromegií reagující na léčbu dopaminergními agonisty a u žen v indikacích vyžadujících zástavu laktace.

Za nedostatečnou účinnost léčiv ze skupiny dopaminergních gonistů se považuje:

- neschopnost navodit klinickou remisi potíží, tj. u žen obnovu menstruačního krvácení a zástava galaktorey, případně u žen přejících si otěhotnět obnova ovulačního cyklu, u mužů potenci,
- neschopnost zabránit růstu prolaktin secernujícího adenomu a u makroadenomů neschopnost zmenšit jeho objem,
- v indikaci zástava laktace nedosažení této zástavy obvyklým dávkováním.

66746 DOSTINEX 0.5MG tbl 8x0.5mg PAU I

105.5	G02CB04	quinagolid	p.o.	75.00	RG	21.49	Z
-------	---------	------------	------	-------	----	-------	---

<b>106</b>	<b>mužské pohlavní hormony</b>						
------------	--------------------------------	--	--	--	--	--	--

106.1	G03BA03	testosteron	p.o.	0.12	GM	27.37	L/END,ONK,GYN,SEX,URN
106.2	G03BA03	testosteron	parent.	18.00	MG	8.07	L/END,ONK,GYN,SEX,URN

00373 AGOVIRIN-DEPOT inj 5x2ml/50mg BTA SK

106.3	G03BB01	mesterolol	p.o.	50.00	MG	20.04	L/END,ONK,GYN,SEX,URN
-------	---------	------------	------	-------	----	-------	-----------------------

<b>107</b>	<b>ženské pohlavní hormony ze skupiny estrogenů, perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

107.1	G03CA	přirozené a semisyntetické estrogeny prosté, mestranol	p.o.	0.15	MG	3.76	
107.2	G03CA03	estradiol (do 2 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	5.00	P
107.3	G03CA03	estradiol (nad 2 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	DF	4.18	P

Estradiol v p.o. lékové formě indikuje gynekolog, sexuolog nebo endokrinolog:

- a) při substituční léčbě hypogonadismu žen  
b) k hormonální korekci v dětské a dorostové endokrinologii a gynekologii

107.4	G03CA04	estriol	p.o.	1.00	DF	4.50	
-------	---------	---------	------	------	----	------	--

31315 OVESTIN 2 MG tbl 30x2mg ORG NL

107.5	G03CA57	přírodní konj. estrogeny (do 300 µg včetně v jedné tabletě nebo tobolce)	p.o.	1.00	DF	2.25	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

107.6	G03CA57	přírodní konj. estrogeny (nad 300 µg v jedné tabletě nebo tobolce)	p.o.	1.00	DF	4.50	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

<b>108</b>	<b>ženské pohlavní hormony ze skupiny estrogenů, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

108.1	G03CA03	estradiol	parent.	1.00	MG	4.35	
-------	---------	-----------	---------	------	----	------	--

00364 AGOFOLLIN inj sol 5x1ml/5mg BTA SK

108.2	G03CA03	estradiol	vag.	25.00	RG	7.83	
-------	---------	-----------	------	-------	----	------	--

108.3	G03CA03	estradiol (léková forma nosní spray)	inhal.	300.00	RG	5.00	P
-------	---------	--------------------------------------	--------	--------	----	------	---

108.4	G03CA03	estradiol (lékové formy gelů)	transd.	1.50	MG	5.00	P
-------	---------	-------------------------------	---------	------	----	------	---

108.5	G03CA03	estradiol (lékové formy vaginálních krémů)	vag.	0.20	MG	2.46	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

108.6	G03CA03	estradiol (s uvolněním 100 a více rg /den, v rámci 28. denního cyklu)	transd.	1.00	DF	5.00	P
-------	---------	---	---------	------	----	------	---

108.7	G03CA03	estradiol (s uvolněním méně než 50 RG/den, v rámci 28. denního cyklu)	transd.	1.00	DF	4.18	P
-------	---------	---	---------	------	----	------	---

108.8	G03CA03	estradiol (s uvolněním od 50 do 99 rg včetně /den, v rámci 28. denního cyklu)	transd.	1.00	DF	5.00	P
-------	---------	---	---------	------	----	------	---

108.9	G03CA03	estradiol implantát	parent.	1.00	DF	900.00	P
-------	---------	---------------------	---------	------	----	--------	---

Estradiol v transd., parent. (implantát) a inhal. lékové formě indikuje gynekolog, sexuolog nebo endokrinolog:

- a) při substituční léčbě hypogonadismu žen,  
b) k hormonální korekci v dětské a dorostové endokrinologii a gynekologii

108.10	G03CA03	estradiol valerat	parent.	1.00	MG	2.37	
--------	---------	-------------------	---------	------	----	------	--

108.11	G03CA04	estriol	parent.	2.00	MG	4.30	
--------	---------	---------	---------	------	----	------	--

108.12	G03CA04	estriol (lékové formy vaginálních krémů)	vag.	0.20	MG	1,50	
--------	---------	--	------	------	----	------	--

108.13	G03CA04	estriol (lékové formy vaginálních tablet, do 0,5 mg včetně)	vag.	0.20	MG	2,14	
--------	---------	---	------	------	----	------	--

108.14	G03CA04	estriol (lékové formy vaginálních tablet, nad 0,5 mg)	vag.	0.20	MG	0,93	
--------	---------	---	------	------	----	------	--

108.15	G03CA09	promestrien (lékové formy vaginálních krémů)	vag.	10.00	MG	3,76	
--------	---------	--	------	-------	----	------	--

108.16	G03CA09	promestrien (lékové formy vaginálních tobulek)	vag.	10.00	MG	4,00	
--------	---------	--	------	-------	----	------	--

108.17	G03CC	promestrien a chlorquinaldol v kombinaci	vag.	1.00	DF	5.50	
--------	-------	--	------	------	----	------	--



110.10	G03FB	gestageny a estrogény, sekvenční přípravky	p.o.	1.00	DF	4.50	
110.11	G03FB05	norethisteron a estrogen, sekvenční přípravky	p.o.	1.00	DF	4.50	
110.12	G03FB05	norethisteron a estrogen, sekvenční přípravky	transd.	1.00	DF	4.50	
110.13	G03FB06	medroxyprogesteron a estrogen, sekvenční přípravky	p.o.	1.00	DF	4.50	
110.14	G03FB08	dydrogesteron a estrogen, sekvenční kombinace	p.o.	1.00	DF	4.50	
110.15	G03FB09	levonorgestrel a estrogen, sekvenční kombinace	p.o.	1.00	DF	4.50	
110.16	G03FB09	levonorgestrel a estrogen, sekvenční přípravky	transd.	1.00	DF	4.50	
110.17	G03HB01	cyproteron/estradiol	p.o.	0.75	DF	4.50	

<b>111</b>	<b>gonadotropiny a jiná stimulanční ovlace</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

111.1	G03GA01	choriový gonadotropin (do 500 U v 1 ampuli včetně)	parent.	250.00	U	24.59	L/GYN,END,PED,SEX
111.2	G03GA01	choriový gonadotropin (nad 1500 U v 1 ampuli)	parent.	250.00	U	10.71	L/GYN,END,PED,SEX
111.3	G03GA01	choriový gonadotropin (nad 500 U do 1500 U v 1 ampuli včetně)	parent.	250.00	U	14.98	L/GYN,END,PED,SEX
111.4	G03GA01	rekombinantní choriový gonadotropin (nad 1500 U v 1 ampuli)	parent.	250.00	U	19.60	L/GYN,END,PED,SEX
111.5	G03GA02	gonadotropin lidský	parent.	75.00	U	313.26	Z

12979 MENOGON inj sic 10+10xsolv. FEI D  
15203 MERIONAL 75 M.J. inj pso lqf 1x75ut ISR CZ  
15204 MERIONAL 75 M.J. inj pso lqf 10x75ut ISR CZ  
43727 MERIONAL 75 M.J. inj sic 1x75ut+solv IBS CH  
43728 MERIONAL 75 M.J. inj sic 10x75ut+solv IBS CH

111.6	G03GA04	urofollitrofin	parent.	75.00	U	381.82	Z
111.7	G03GA04	urofollitrofin vysoce čistěný	parent.	75.00	U	488.79	Z
111.8	G03GA05	folitrofin alfa	parent.	75.00	U	733.19	Z
111.9	G03GA06	folitrofin beta	parent.	75.00	U	733.19	Z
111.10	G03GA07	lutropin alfa ( rekombinantní lidský luteinizační hormon)	parent.	75.00	U	733.19	Z
111.11	G03GB02	klomifen	p.o.	9.00	MG	1.24	L/GYN,END,SEX,URN

<b>112</b>	<b>ostatní pohlavní hormony, androgeny a modulatory hormonů</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

112.1	G03HA01	cyproteron	parent.	0.10	GM	121.67	L/PSY,SEX, URN
03783	ANDROCUR-50	tbl 50x50mg	SAG	D			
32094	CYPROPLEX	por tbl nob 30x50mg	PHM	NL			
32095	CYPROPLEX	por tbl nob 50x50mg	PHM	NL			
32096	CYPROPLEX	por tbl nob 50x50mg	PHM	NL			
59354	ANDROCUR 100	tbl obd 50x100mg	SUE	F			

112.2	G03HA01	cyproteron (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.10	GM	166.20	
-------	---------	--	------	------	----	--------	--

112.3	G03HA01	cyproteron (nad 10 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.10	GM	55.60	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

112.4	G03XA01	danazol	p.o.	0.60	GM	78.16	L/GYN,END,HEM,ALG,SEX
-------	---------	---------	------	------	----	-------	-----------------------

112.5	G03XA02	gestrinon	p.o.	0.70	MG	46.26	L/GYN,END,HEM,ALG,SEX
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	-----------------------

<b>113</b>	<b>jiná urologika včetně spasmolytik</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

113.1	G04AB01	kyselina nalidixová	p.o.	4.00	GM	8.55	
-------	---------	---------------------	------	------	----	------	--

113.2	G04AB03	kyselina pipemidová	p.o.	0.80	GM	19.55	
-------	---------	---------------------	------	------	----	-------	--

113.3	G04AC02	nifurtinol	p.o.	0.16	GM	2.58	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

113.4	G04BD02	flavoxat	p.o.	0.80	GM	12.96	L/URN,GYN,SEX,GER
-------	---------	----------	------	------	----	-------	-------------------

113.5	G04BD04	oxybutynin	p.o.	15.00	MG	12.96	L/URN,GYN,SEX,GER, PED
-------	---------	------------	------	-------	----	-------	------------------------

113.6	G04BD04	oxybutynin	transd.	1	DF	37.20	L/URN,GYN,SEX,GER, PED
-------	---------	------------	---------	---	----	-------	------------------------

113.7	G04BD06	propiverin (do 5 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	15.00	MG	11.70	L/URN,GYN,SEX,GER, PED
-------	---------	---	------	-------	----	-------	------------------------

113.8	G04BD06	propiverin (nad 5 mg v jedné tabletě)	p.o.	15.00	MG	5.20	L/URN,GYN,SEX,GER
-------	---------	---------------------------------------	------	-------	----	------	-------------------

113.9	G04BD07	tolterodin	p.o.	4.00	MG	40.00	P
-------	---------	------------	------	------	----	-------	---

Léčiva s obsahem tolterodinu jsou indikována urologem, gynekologem, sexuologem a geriatrem při nesnášenlivosti (nutnost přerušení léčby pro závažné vedlejší účinky) nebo nedostatečné účinnosti (snížení urgentních nebo inkontinentních epozid o méně než 50% a počet mikcí o méně než 20%) jiných léků ze skupiny abticholinergik a spasmolytik (oxybutynin, propiverin) u nemocných postižených hyperaktivním měchýřem a nebo případy s těžkou hyperaktivitou měchýře (počet mikcí 10 a více za 24 hodin, z toho minimálně 1 mikce za noc, nejméně 1 epizoda urgencye, nebo 1 epizoda inkontinence za 24 hodin) či urgentní inkontinence bez polakisurií. Po 3 měsících terapie tolterodinem bude hodnocen stav pacienta na základě anamnestických údajů před zahájením terapie antimuskariniky: pokud je frekvence inkontinentních nebo urgentních epizod snížena o více než 50%, nebo frekvence mikcí o více než 20%, lze terapii tolterodinem dále hradit z prostředků veřejného zdravotního pojištění.

113.10	G04BD09	trosipium chlorid	p.o.	40.00	MG	11.84	
--------	---------	-------------------	------	-------	----	-------	--

12525	SPASMEX 5	tbl 30x5mg	PFL	D			
12526	SPASMEX 5	tbl 50x5mg	PFL	D			
12527	SPASMEX 15	tbl 30x15mg	PFL	D			
12528	SPASMEX 15	tbl 50x15mg	PFL	D			

113.11	G04BD08	solifenacin	p.o.	5.00	MG	40.00	P
--------	---------	-------------	------	------	----	-------	---

Léčiva s obsahem solifenacinu jsou indikována urologem a gynekologem při nesnášenlivosti (nutnost přerušení léčby pro významné vedlejší účinky) nebo nedostatečné účinnosti (snížení urgentních nebo inkontinentních epizod o méně než 50% a počet mikcí o méně než 20%) jiných léků ze skupiny anticholinergik a spasmolytik (oxybutynin, propiverin, tolreodin) u nemocných postižených hyperaktivním měchýřem a nebo případy s těžkou hyperaktivitou měchýře (počet mikcí 10 a více /24hod., z toho minimálně jedna mikce za noc, nejméně jedna epizoda urgencye, nebo jedna epizoda inkontinence/24 hod.) či urgentní inkontinence bez polakisurií.

Po 3 měsících terapie solifenacinem bude hodnocen stav pacienta na základě anamnestických údajů před zahájením terapie antimuskariniky. Pokud dojde k poklesu počtu mikcí/24 h. nejméně o 20%, nebo poklesu urgentních epizod nejméně o 50%, nebo k poklesu inkontinentních epizod nejméně o 50% je možné v terapii solifenacinem pokračovat a terapie bude nadále hrazena z prostředků veřejného zdravotního pojištění.

113.12	G04BD09	duloxetin	p.o.	80.00	MG	46.00	P
--------	---------	-----------	------	-------	----	-------	---

Léčiva s obsahem duloxetinu jsou indikována urologem nebo gynekologem u pacientek starších 18 let s prokázanou stresovou inkontinencí moči I a II stupně (některým z těchto vyšetření: urodynamickým, UZ a PWT), u kterých není primárně indikována chirurgická léčba. Po 3 měsících léčby duloxetinem je zhodnocen stav pacientky. Pokud frekvence epizod mimovolního úniku moči za týden poklesne pod 50% (za poslední týden před kontrolou), je léčba duloxetinem plně indikována a bude nadále hrazena z prostředků veřejného zdravotního pojištění. PO 6 měsících léčby je stav opět vyhodnocen (kritéria pro toto hodnocení jsou dotazník s počtem epizod inkontinence), užívání duloxetinu se přerušuje na 1 měsíc a stav pacientky je opět vyhodnocen (celkový zdravotní stav, změna frekvence urgencí nebo epizod úniku moči a vedlejší účinky léku). Pokud ústup obtíží bude přetrvávat po dobu alespoň 1 měsíce i po vysazení duloxetinu, bude tato léčba ukončena a pacientka bude pozvána na kontrolu za 3 měsíce. Pokud dojde během 1-měsíčního přerušování léčby duloxetinem k obnovení obtíží (v původním rozsahu nebo ještě horším) je další podávání duloxetinu indikováno a hrazeno a to po dobu pokračování účinků léčby, tzn. snížení množství epizod úniku moči pod 50% výchozí hodnoty. Kontroly pacientky u specialisty (urologa nebo gynekologa) jsou nutné každé 3 měsíce ke zhodnocení účinků léčby a stavu pacientky. Pokud léčba trvá déle než 1 rok, je nutné kontrolní vyšetření pacientky (urodynamické event. UZ a vyhodnocení PWT).

<b>114</b>	<b>léčiva používaná při benigní hyperplasii prostaty a ostatní gynekologa</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

114.1	C02CA04	doxazosin – neretardované formy	p.o.	4.00	MG	12.75	L/URN
-------	---------	---------------------------------	------	------	----	-------	-------

64797 KAMIREN 4 tbl 30x4mg KRK SLO

64798 KAMIREN 2 tbl 30x2mg KRK SLO

45214 ZOxon 2 por tbl nob 30x2mg ZEH CZ

45215 ZOxon 4 por tbl nob 30x4mg ZEH CZ

114.2	C02CA04	doxazosin-retardované formy do 4 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	4.00	MG	14.40	L/URN
-------	---------	--	------	------	----	-------	-------

114.3	C02CA04	doxazosin-retardované formy nad 4 mg v jedné tabletě	p.o.	4.00	MG	10.20	L/URN
-------	---------	--	------	------	----	-------	-------

114.4	G04CA01	alfuzosin	p.o.	7.50	MG	15.00	L/URN
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	-------

114.5	G04CA01	alfuzosin (SR nebo retardované formy)	p.o.	10.00	MG	15.00	L/URN
-------	---------	---------------------------------------	------	-------	----	-------	-------

114.6	G04CA02	tamsulosin	p.o.	0.40	MG	15.00	L/URN
-------	---------	------------	------	------	----	-------	-------

114.7	G04CA03	terazosin	p.o.	5.00	MG	12.75	L/URN
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	-------

114.8	G04CB01	finasterid	p.o.	5.00	MG	15.00	L/URN
-------	---------	------------	------	------	----	-------	-------

114.9	G04CX01	extrakt Pyg. africanum	p.o.	2.00	DF	10.80	L/URN
-------	---------	------------------------	------	------	----	-------	-------

114.10	G04CX02	extrakt Serenoa repens včetně kombinací (pevné lékové formy dávkované 1x denně)	p.o.	1.00	DF	10.80	L/URN
--------	---------	---	------	------	----	-------	-------

114.11	G04CX02	extrakt Serenoa repens včetně kombinací (pevné lékové formy dávkované 2 a víckrát denně)	p.o.	2.00	DF	10.80	L/URN
--------	---------	--	------	------	----	-------	-------

114.12	G04CX03	mepartricin	p.o.	150.00	KU	15.00	L/URN
--------	---------	-------------	------	--------	----	-------	-------

<b>115</b>	<b>ostatní léčiva používaná u nemocí urogenitálního systému</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

115.1	G04BC	rozpouštědla močových kamenů (ve formě eff. tablet)	p.o.	4.00	DF	17.72	
-------	-------	---	------	------	----	-------	--

60046 BLEMAREN N tbl eff 80 EPF D

115.2	G04BC	rozpouštědla močových kamenů (ve formě prášku)	p.o.	10.00	GM	6.58	
-------	-------	--	------	-------	----	------	--

### 116 hormony předního laloku hypofýzy a jejich analoga

116.1	H01AA02	tetrakosaktid (nedepotní lékové formy)	parent.	0.25	MG	59.93	L/END
-------	---------	--	---------	------	----	-------	-------

116.2	H01AC01	somatropin	parent.	2.00	U	602.76	L/J5
-------	---------	------------	---------	------	---	--------	------

61229 GENOTROPIN 16 M.J.(5.3MG) inj pso lqf 5x16ut PHA S

66752 GENOTROPIN 36 M.J.(12MG) inj pso lqf 5x36ut PHA S

### 117 hormony zadního laloku hypofýzy a jejich analoga

117.1	H01BA02	desmopresin	parent.	4.00	RG	82.41	O
-------	---------	-------------	---------	------	----	-------	---

117.2	H01BA02	desmopresin (nosní kapky)	lok.	25.00	RG	23.53	
-------	---------	---------------------------	------	-------	----	-------	--

02634 ADIURETIN gtt nas 1x5ml/0.5mg FRL CZ

117.3	H01BA02	desmopresin (nosní spray)	lok.	25.00	RG	23.53	
-------	---------	---------------------------	------	-------	----	-------	--

117.4	H01BA02	desmopresin (pevné lékové formy)	p.o.	400.00	RG	125.00	P
-------	---------	----------------------------------	------	--------	----	--------	---

Léčba desmopresinem v tabletách je indikována u nemocných s diabetes insipidus, kde není možná aplikace desmopresinu intranasálně vzhledem k závažnému postižení nosní sliznice nebo v případě slepoty nemocného.

117.5	H01BA04	terlipresin (do 0,5 mg včetně v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	288.08	H
-------	---------	---	---------	------	----	--------	---

117.6	H01BA04	terlipresin (nad 0,5 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	245.27	H
-------	---------	---	---------	------	----	--------	---

117.7	H01BA05	ornipresin	parent.	5.00	U	27.57	H
-------	---------	------------	---------	------	---	-------	---

117.8	H01BB02	oxytocin (do 2 U v jedné ampuli včetně)	parent.	15.00	U	49.20	H
-------	---------	---	---------	-------	---	-------	---

117.9	H01BB02	oxytocin (nad 2 U v jedné ampuli)	parent.	15.00	U	21.96	H
-------	---------	-----------------------------------	---------	-------	---	-------	---

### 118 hormony hypotalamu a jejich analoga

118.1	H01AX01	pegvisomant	parent.	10.00	MG	2256.30	Z
-------	---------	-------------	---------	-------	----	---------	---

118.2	H01CA01	gonadorelin (nasálně)	lok.	1.20	MG	203.34	Z
-------	---------	-----------------------	------	------	----	--------	---

118.3	H01CA02	nafarelin do 4 ml včetně v jednom balení (nasálně)	lok.	0.40	MG	134.00	Z
-------	---------	--	------	------	----	--------	---

45481 SYNAREL spr nas 1x4ml/30dav SEA POR

118.4	H01CA02	nafarelin nad 4 ml v jednom balení (nasálně)	lok.	0.40	MG	104.40	Z
-------	---------	--	------	------	----	--------	---

118.5	H01CB01	somatostatín	parent.	6.00	MG	7 688.40	X
-------	---------	--------------	---------	------	----	----------	---

118.6	H01CB02	oktreotid	parent.	1.00	MG	4 000.00	H
-------	---------	-----------	---------	------	----	----------	---

118.7	H01CB02	oktreotid s podáváním 1x za 28 dnů, s obsahem 10 mg	parent.	357.00	RG	1 276.70	X
118.8	H01CB02	oktreotid s podáváním 1x za 28 dnů, s obsahem 20 mg	parent.	714.00	RG	1 557.00	X
118.9	H01CB02	oktreotid s podáváním 1x za 28 dnů, s obsahem 30 mg	parent.	1 072.00	RG	1 832.00	X
118.10	H01CB03	lantreotid s obsahem 120mg	parent.	4.29	MG	2 077.43	X
118.11	H01CB03	lantreotid s obsahem 30mg	parent.	2.14	MG	1 557.00	X
118.12	H01CB03	lantreotid s obsahem 60mg	parent.	2.14	MG	1 522.01	X
118.13	H01CB03	lantreotid s obsahem 90mg	parent.	3.21	MG	1 800.86	X
118.14	H01CC01	ganirelix (antagonista gonadotropin releasing hormonu )	parent.	0.25	MG	1 440.00	Z
118.15	H01CC02	cetorelix s obsahem 0,25 mg v 1 ampuli	parent.	0.25	MG	1 440.00	Z
118.16	H01CC02	cetorelix s obsahem 3 mg v 1 ampuli	parent.	0.25	MG	600.30	Z

<b>119</b>	<b>kortikosteroidy pro celkové použití, perorální podání</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

119.1	H02AA02	fludrokortison	p.o.	0.10	MG	4.76	
119.2	H02AB01	betamethason	p.o.	1.50	MG	3.42	
119.3	H02AB02	dexamethason (4 mg v jedné tabletě a více)	p.o.	1.50	MG	9.29	
119.4	H02AB02	dexamethason (méně než 4 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.50	MG	3.42	
119.5	H02AB07	prednison	p.o.	10.00	MG	2.80	

02963 PREDNISON 20 LÉČIVA                      tbl 20x20mg-blistr                      LEX

119.6	H02AB08	triamcinolon	p.o.	7.50	MG	2.74	
119.7	H02AB09	hydrokortison	p.o.	30.00	MG	6.97	
119.8	H02AB10	kortison	p.o.	37.50	MG	5.07	

<b>120</b>	<b>kortikosteroidy pro celkové použití, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

120.1	H02AB	mazipredon	parent.	30.00	MG	17.79	O
120.2	H02AB01	betamethason (depotní lékové formy)	parent.	0.40	MG	3.28	O
120.3	H02AB02	dexamethason (40 mg v jedné ampuli)	parent.	1.50	MG	24.50	O
120.4	H02AB02	dexamethason (do 8 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	1.50	MG	1.56	O

01673	DEXAMED	inj 100x2ml/8mg	MOE	CY
46037	DEXONA	inj 6x2ml 4mg/ml	CAI	IND
46038	DEXONA	inj 8x6x2ml	CAI	IND
84090	DEXAMED	inj 10x2ml/8mg	MOE	CY



120.5	H02AB04	methylprednisolon (do 80 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	20.00	MG	29.49	O
120.6	H02AB04	methylprednisolon (nad 500 mg v jedné ampuli)	parent.	20.00	MG	15.25	O
120.7	H02AB04	methylprednisolon (nad 80 do 500 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	20.00	MG	22.11	O
120.8	H02AB06	prednisolon (do 50 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	10.00	MG	17.46	O
120.9	H02AB06	prednisolon (nad 50 mg v jedné ampuli)	parent.	10.00	MG	12.51	O
120.10	H02AB07	prednison (do 10 mg včetně)	p.rect.	10.00	MG	17.30	
120.11	H02AB07	prednison (nad 10 do 30 mg včetně)	p.rect.	10.00	MG	8.16	
120.12	H02AB07	prednison (nad 30 mg)	p.rect.	10.00	MG	4.59	
120.13	H02AB08	triamcinolon	parent.	7.50	MG	13.64	O
120.14	H02AB09	hydrokortison	parent.	30.00	MG	11.19	O
<b>121</b>	<b>hormony štítné žlázy a jódová terapie</b>						
121.1	H03AA	hormony štítné žlázy	p.o.	1.00	DF	2.12	
61160	JODTHYROX	tbl 50	MEC	D			
61161	JODTHYROX	tbl 100	MEC	D			
121.2	H03AA01	levothyroxin sodný (do 50 rg v 1 tabletě včetně)	p.o.	0.15	MG	1.86	
69189	EUTHYROX 50	tbl 100x50rg	MEC	D			
47141	LETROX 50	tbl 100x50rg	MEC	D			
121.3	H03AA01	levothyroxin sodný (nad 100 rg v 1 tabletě)	p.o.	0.15	MG	1.09	
69191	EUTHYROX 150	tbl 100x50rg	MEC	D			
121.4	H03AA01	levothyroxin sodný (nad 50 rg do 100 rg včetně v 1 tabletě)	p.o.	0.15	MG	1.37	
97186	EUTHYROX 1000	tbl 100x100rg	MEC	D			
121.5	H03AA02	liothyronin sodný	p.o.	0.06	MG	4.40	
121.6	H03AA03	kombinace levothyroxinu a liothyroninu	p.o.	1.00	DF	1.69	
03875	THYREOTOM	tbl 60x50rg	BCC	D			
121.7	H03CA	jódová terapie	p.o.	200.00	RG	1.76	
61158	JODID 100	tbl 100	MEC	D			
61159	JODID 200	tbl 100	MEC	D			

<b>122</b>	<b>tyreostatika</b>						
------------	---------------------	--	--	--	--	--	--

122.1	H03BA02	propylthiouracil	p.o.	0.10	GM	6.94	
-------	---------	------------------	------	------	----	------	--

14914 PROPYCIL 50 por tbl nob 100x50rg HPB D

122.2	H03BB01	karbimazol	p.o.	15.00	MG	2.93	
-------	---------	------------	------	-------	----	------	--

00066 CARBIMAZOL-SLOVAKOFARMA tbl 100x5mg SLO SK

122.3	H03BB02	thiamazol	p.o.	10.00	MG	2.83	
-------	---------	-----------	------	-------	----	------	--

122.4	H03BB02	thiamazol	parent.	10.00	MG	4.50	H
-------	---------	-----------	---------	-------	----	------	---

122.5	H03BC01	perchlorát draselný	p.o.	0.20	GM	1.66	
-------	---------	---------------------	------	------	----	------	--

### 123 glukagon a homeostatika vápníku a ostatní hormonální léčiva

123.1	H04AA01	glukagon	parent.	1.00	MG	404.62	L/DIA
-------	---------	----------	---------	------	----	--------	-------

123.2	H04AA01	glukagon (ve formě hypokit)	parent.	1.00	MG	819.51	L/DIA
-------	---------	-----------------------------	---------	------	----	--------	-------

83741 GLUCAGEN 1 MG HYPOKIT inj sic 1mg+sol+stŘ NOO DK

123.3	H05AA02	teriparatid	parent.	20.00	RG	390.00	X
-------	---------	-------------	---------	-------	----	--------	---

123.4	H05BA01	kalcitonin (lososí)	parent.	100.00	U	118.09	L/INT,ORT,END,GER
-------	---------	---------------------	---------	--------	---	--------	-------------------

123.5	H05BA01	kalcitonin (lososí)	inhal.	200.00	U	61.20	P
-------	---------	---------------------	--------	--------	---	-------	---

Kalcitonin předepisuje internista, ortoped, revmatolog, gynekolog a endokrinolog u osteoporózy dokumentované denzitometricky (méně než  $-2,5$  SD) nebo osteoporotické patologické zlomeniny pokud jsou tyto stavy spojené s výrazným algickým (bolestivým) syndromem, nereagujícím na běžnou analgetickou terapii. Po 3. měsících je vyhodnocen efekt léčby. Pokud došlo k ústupu algického syndromu, je možno pokračovat v další léčbě po dobu maximálně 6 měsíců.

123.6	H05BA03	kalcitonin (lidský, do 50 U v jedné ampuli včetně)	parent.	100.00	U	125.37	L/INT,ORT,END,GER
-------	---------	--	---------	--------	---	--------	-------------------

123.7	H05BA03	kalcitonin (lidský, nad 50 U v jedné ampuli)	parent.	100.00	U	157.39	L/INT,ORT,END,GER
-------	---------	--	---------	--------	---	--------	-------------------

123.8	H05BX01	cinacalcet	p.o.	60.00	MG	392.45	X
-------	---------	------------	------	-------	----	--------	---

### 124 ostatní léčiva ze skupiny hormonů

124.1	H02AB04	methylprednisolon (do 8 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	7.50	MG	3.42	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

124.2	H02AB04	methylprednisolon (nad 8 mg v jedné tabletě)	p.o.	7.50	MG	4.79	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

86606 MEDROL 16 MG por tblnob50x16mg-b PPU B

### 125 tetracyklinová a amfenikolová antibiotika

125.1	J01AA02	doxycyklin	p.o.	0.10	GM	3.92	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

04013 DOXYBENE 200 MG TABLETY por tbl nob 10x200mg MCK D

12737 DOXYHEXAL 200 TABS tbl 10x200mg SFS D

12738 DOXYHEXAL 200 TABS tbl 20x200mg SFS D

32953 DOXYHEXAL TABS tbl 10x100mg SFS D

32954 DOXYHEXAL TABS tbl 20x100mg SFS D

47718	DOXYCYKLIN AL 100	tbl 10x100mg	APA	D
47719	DOXYCYKLIN AL 100	tbl 20x100mg	APA	D
47720	DOXYCYKLIN AL 200	tbl 10x200mg	APA	D
97654	DOXYBENE 100 MG	cps 10x100mg	MCK	D

125.2	J01AA02	doxycyklin	parent.	0.10	GM	91.28	K
125.3	J01AA04	lymecyklin	p.o.	0.60	GM	3.92	
125.4	J01AA06	oxytetracyklin	p.o.	1.00	GM	3.92	
125.5	J01AA07	tetracyklin	p.o.	1.00	GM	3.92	
125.6	J01AA08	minocyklin	p.o.	0.20	GM	7.84	
125.7	J01AA09	rolitetracyklin	parent.	0.35	GM	94.63	K
125.8	J01AA	doxycyklin v kombinaci s ambroxolem	p.o.	1.00	DF	6.17	
125.9	J01BA01	chloramfenikol	p.o.	3.00	GM	25.88	
125.10	J01BA01	chloramfenikol	parent.	3.00	GM	267.93	K
125.11	J01BA02	thiamphenikol	parent.	1.50	GM	176.31	K

<b>126</b>	<b>peniciliny se širokým spektrem, perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

126.1	J01CA01	ampicilin (pevné lékové formy)	p.o.	2.00	GM	14.13	
126.2	J01CA01	ampicilin (tekuté lékové formy)	p.o.	2.00	GM	17.20	
126.3	J01CA04	amoxicilin (pevné lékové formy) do 0,5 gm v 1tabletě včetně	p.o.	1.00	GM	10.10	

32557	OSPAMOX 500 MG	por tbl flm14x500mg	SZK	A
44337	AMOXIHEXAL 500	tbl obd 10x500mg	HHC	D
44338	AMOXIHEXAL 500	tbl obd 20x500mg	HHC	D
66364	OSPAMOX 250MG	cps 12x250mg	SZK	A
66368	OSPAMOX 500 MG	por tbl flm12x500mg	SZK	A
17628	AMOXIHEXAL 500	tbl obd 10x500mg	SFS	D
176629	AMOXIHEXAL 500	tbl obd 20x500mg	SFS	D

126.4	J01CA04	amoxicilin (pevné lékové formy) nad 0,5 gm v 1tabletě	p.o.	1.00	GM	9.06	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

17623	AMOXIHEXAL 1000	tbl obd 10x1000mg	SFS	D
17624	AMOXIHEXAL 1000	tbl obd 20x1000mg	SFS	D
17625	AMOXIHEXAL 1000	tbl obd 50x1000mg	SFS	D
17630	AMOXIHEXAL 750	tbl obd 10x750mg	SFS	D
17632	AMOXIHEXAL 750	tbl obd 50x750mg	SFS	D
32558	OSPAMOX 750 MG	por tbl flm14x750mg	SZK	A
32559	OSPAMOX 1000 MG	por tbl flm14x1000mg	SZK	A
44339	AMOXIHEXAL 750	tbl obd 10x750mg	HHC	D
44341	AMOXIHEXAL 750	tbl obd 50x750mg	HHC	D
44342	AMOXIHEXAL 1000	tbl obd 10x1000mg	HHC	D
44343	AMOXIHEXAL 1000	tbl obd 20x1000mg	HHC	D
44344	AMOXIHEXAL 1000	tbl obd 50x1000mg	HHC	D
65929	AMOXICILLIN AL 1000	tbl obd 10x1000mg	APA	D
65958	AMOXICILLIN AL 1000	tbl obd 20x1000mg	APA	D
66369	OSPAMOX 750 MG	por tbl flm12x750mg	SZK	A

66370 OSPAMOX 1000 MG por tbl flm12x1000mg SZK A

126.5	J01CA04	amoxicilin (tekuté lékové formy do 0,5 gm včetně v 5 mililitrech)	p.o.	1.00	GM	11.67	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

17620 AMOXIHEXAL plv sus 1x100ml SFS D  
 17622 AMOXIHEXAL FORTE plv sus 1x100ml SFS D  
 44345 AMOXIHEXAL plv sus 1x100ml AAG D  
 44347 AMOXIHEXAL FORTE plv sus 1x100ml AAG D  
 62050 DUOMOX 500 tbl 20x500mg YEUE NL  
 62053 DUOMOX 375 tbl 20x375mg YEUE NL  
 66366 OSPAMOX 250MG/5ML gra sus 1x60ml SZK A  
 66367 OSPAMOX 375MG/5ML gra sus 1x60ml SZK A

126.6	J01CA04	amoxicilin (tekuté lékové formy nad 0,5 gm v 5 mililitrech)	p.o.	1.00	GM	10.00	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

126.7	J01CA06	bakampicilin	p.o.	1.20	GM	16.62	
-------	---------	--------------	------	------	----	-------	--

**127 peniciliny se širokým spektrem, ostatní cesty aplikace**

127.1	J01CA01	ampicilin	parent.	2.00	GM	43.35	K
-------	---------	-----------	---------	------	----	-------	---

86197 AMPICILIN 0.5 BIOTIKA inj sic 50x500mg BTA SK

127.2	J01CA09	azlocilin	parent.	12.00	GM	637.48	U/ATB
-------	---------	-----------	---------	-------	----	--------	-------

127.3	J01CA12	piperacilin	parent.	14.00	GM	1 297.98	U/ATB
-------	---------	-------------	---------	-------	----	----------	-------

127.4	J01CA13	tikarcilin	parent.	15.00	GM	1 980.92	U/ATB
-------	---------	------------	---------	-------	----	----------	-------

127.5	J01CR01	ampicilin a enzymový inhibitor	parent.	2.00	GM	162.17	U/ATB
-------	---------	--------------------------------	---------	------	----	--------	-------

127.6	J01CR02	amoxicilin a inhibitor beta-laktamázy	parent.	1.00	GM	107.91	U/ATB
-------	---------	---------------------------------------	---------	------	----	--------	-------

66020 AUGMENTIN 1.2 GM inj sic 10x1.2gm SKW GB

127.7	J01CR03	tikarcilin a inhibitor beta-laktamázy	parent.	15.00	GM	1 792.58	U/ATB
-------	---------	---------------------------------------	---------	-------	----	----------	-------

93169 TIMENTIN 1.6 GM inj sic 4x1.6gm SKW GB

93170 TIMENTIN 3.2 GM inj sic 4x3.2gm SKW GB

127.8	J01CR05	piperacilin a inhibitor beta-laktamázy	parent.	14.00	GM	1 980.92	U/ATB
-------	---------	--	---------	-------	----	----------	-------

127.9	J01CR50	kombinace penicilinů	parent.	3.00	DF	71.80	U
-------	---------	----------------------	---------	------	----	-------	---

**128 peniciliny citlivé k betalaktamáze, perorální podání**

128.1	J01CE02	fenoxymethylpenicilin ( od 500 KU včetně do 900 KU včetně v jedné tabletě)	p.o.	2.00	GM	17.95	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

92435 V-PENICILIN 0.8 MEGA BIOTIKA por tbl nob30x800ku BTA SK

45996 OSPEN 500 por tbl flm30x500ku SZK A

128.2	J01CE02	fenoxymethylpenicilin (méně než 500 KU v jedné tabletě)	p.o.	2.00	GM	19.75	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

92434 V-PENICILIN 0.4 MEGA BIOTIKA por tbl nob30x400ku BTA SK

128.3	J01CE02	fenoxymethylpenicilin (nad 900 KU v jedné tabletě)	p.o.	2.00	GM	16.85	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

01881	PENBENE 1 000 000	tbl obd 21x1mu	MCK	D
45997	OSPEN 1000	por tblflm30x1000ku	SZK	A
45998	OSPEN 1500	por tblflm30x1500ku	SZK	A
49513	PENBENE 1 000 000	tbl obd 30x1mu	MCK	D
57778	PENBENE 1 500 000	tbl obd 21	MCK	D
66359	OSPEN 1000	por tblflm12x1000ku	SZK	A
66360	OSPEN 1500	por tblflm12x1500ku	SZK	A
92436	V-PENICILIN 1.2 MEGA BIOTIKA	por tbl nob30x1.2mu	BTA	SK

128.4	J01CE02	fenoxymethylpenicilin (tekuté lékové formy do 250 KU v 5 ml včetně)	p.o.	2.00	GM	69.99	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

128.5	J01CE02	fenoxymethylpenicilin (tekuté lékové formy nad 250 KU v 5 ml)	p.o.	2.00	GM	26.30	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

128.6	J01CE06	penamecilin	p.o.	1.05	GM	14.19	
-------	---------	-------------	------	------	----	-------	--

128.7	J01CE10	benzathin fenoxymethylpenicilin	p.o.	2.00	GM	25.19	
-------	---------	---------------------------------	------	------	----	-------	--

<b>129</b>	<b>peniciliny citlivé k betalaktamáze, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

129.1	J01CE01	benzylpenicilin (do 1 MU v jedné ampuli včetně)	parent.	3.60	GM	121.29	K
-------	---------	---	---------	------	----	--------	---

01093	PENICILIN G 1.0 DRAS.SOL BIOT.	inj sic 10x1mu	BTA	SK
02136	PENICILIN G 0.5 DRAS.SOL BIOT.	inj sic 10x500ku	BTA	SK

129.2	J01CE01	benzylpenicilin (nad 1 MU v jedné ampuli)	parent.	3.60	GM	49.06	K
-------	---------	---	---------	------	----	-------	---

129.3	J01CE08	benzathin benzylpenicilin (do 0,6 MU v jedné ampuli včetně)	parent.	2.00	MU	70.63	K
-------	---------	---	---------	------	----	-------	---

129.4	J01CE08	benzathin benzylpenicilin (nad 0,6 MU v jedné ampuli)	parent.	2.00	MU	26.93	K
-------	---------	---	---------	------	----	-------	---

129.5	J01CE09	prokain penicilin (do 0,6 MU v jedné dávce včetně)	parent.	2.00	MU	79.58	K
-------	---------	--	---------	------	----	-------	---

129.6	J01CE09	prokain penicilin (nad 0,6 MU v jedné dávce)	parent.	2.00	MU	38.84	K
-------	---------	--	---------	------	----	-------	---

129.7	J01CE30	kombinace	parent.	0.50	DF	10.31	K
-------	---------	-----------	---------	------	----	-------	---

<b>130</b>	<b>peniciliny rezistentní k betalaktamáze a kombinace penicilinů včetně inhibitorů betalaktamáz, perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

130.1	J01CF02	cloxacilin (pevné lékové formy)	p.o.	2.00	GM	28.74	
-------	---------	---------------------------------	------	------	----	-------	--

130.2	J01CF02	cloxacilin (tekuté lékové formy)	p.o.	2.00	GM	39.98	
-------	---------	----------------------------------	------	------	----	-------	--

130.3	J01CF04	oxacilin (pevné lékové formy)	p.o.	2.00	GM	28.74	
-------	---------	-------------------------------	------	------	----	-------	--

130.4	J01CF04	oxacilin (tekuté lékové formy)	p.o.	2.00	GM	39.98	
-------	---------	--------------------------------	------	------	----	-------	--

130.5	J01CR02	amoxicilin a inhibitor beta-laktamázy (pevné lékové formy, do 375 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	1.00	GM	30.20	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

130.6	J01CR02	amoxicilin a inhibitor beta-laktamázy (pevné lékové formy, nad 1 g v 1 tabletě)	p.o.	1.00	GM	20.63	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

130.7	J01CR02	amoxicilin a inhibitor beta-laktamázy (pevné lékové formy, nad 375 mg do 625 mg včetně v 1 tabletě)	p.o.	1.00	GM	27.50	
130.8	J01CR02	amoxicilin a inhibitor beta-laktamázy (pevné lékové formy, nad 625 mg do 1 g v 1 tabletě včetně)	p.o.	1.00	GM	25.80	
130.9	J01CR02	amoxicilin a inhibitor beta-laktamázy (tekuté lékové formy do 156 mg v 5 ml včetně)	p.o.	1.00	GM	39.60	
130.10	J01CR02	amoxicilin a inhibitor beta-laktamázy (tekuté lékové formy, nad 156 mg v 5 ml)	p.o.	1.00	GM	30.00	

32434 BETAKLAV por plv sus1x100ml KRK SLO

130.11	J01CR04	sultamicilin (pevné lékové formy)	p.o.	1.50	GM	77.18	
130.12	J01CR04	sultamicilin (tekuté lékové formy)	p.o.	1.50	GM	80.90	

<b>131</b>	<b>jiná betalaktamová antibiotika, perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

131.1	J01DA01	cefalexin (pevné lékové formy)	p.o.	2.00	GM	38.13	
131.2	J01DA01	cefalexin (tekuté lékové formy)	p.o.	2.00	GM	39.53	

66357 OSPEXIN 1000MG tbl obd 12x1000mg BCA A

131.3	J01DA06	cefuroxim axetil (pevné lékové formy)	p.o.	1.00	GM	87.73	
131.4	J01DA06	cefuroxim axetil (tekuté lékové formy)	p.o.	1.00	GM	134.70	
131.5	J01DA08	cefaklor (pevné lékové formy do 375 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	1.50	GM	57.45	
131.6	J01DA08	cefaklor (pevné lékové formy nad 375 mg v 1 tabletě)	p.o.	1.50	GM	53.80	
131.7	J01DA08	cefaklor (tekuté lékové formy, do 125 mg/5 ml včetně)	p.o.	1.50	GM	84.00	
131.8	J01DA08	cefaklor (tekuté lékové formy, nad 125 mg/5 ml)	p.o.	1.50	GM	70.20	
131.9	J01DA09	cefadroxil (pevné lékové formy)	p.o.	2.00	GM	38.13	
131.10	J01DA09	cefadroxil (tekuté lékové formy)	p.o.	2.00	GM	40.92	
131.11	J01DA23	cefixim	p.o.	0.40	GM	91.00	ATB
131.12	J01DA26	cefetamet	p.o.	1.00	GM	91.00	ATB
131.13	J01DA33	cefpodoxim	p.o.	0.40	GM	87.73	ATB
131.14	J01DA39	ceftibuten	p.o.	0.40	GM	87.73	ATB
131.15	J01DA41	cefprozil (pevné lékové formy)	p.o.	1.00	GM	87.73	
131.16	J01DA41	cefprozil (tekuté lékové formy)	p.o.	1.00	GM	134.70	

<b>132</b>	<b>jiná betalaktamová antibiotika, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

132.1	J01CF04	oxacilin	parent.	2.00	GM	95.80	K
132.2	J01DA	cefoperazon a inhibitor beta-laktamázy	parent.	2.00	GM	397.00	U/ATB
132.3	J01DA03	cefalotin	parent.	4.00	GM	125.17	U/ATB
132.4	J01DA04	cefazolin	parent.	3.00	GM	120.93	U/ATB
02205	CEFAZOLINE PANPHARMA	inj sic 25x1gm	LPA	F			
84018	CEFAZOLINE PANPHARMA	inj sic 50x1gm	LPA	F			
85510	VULMIZOLIN 1.0	inj sic 50x1gm	BTA	SK			
91148	VULMIZOLIN 1.0	inj sic 10x1gm	BTA	SK			
132.5	J01DA05	cefoxitin	parent.	6.00	GM	937.79	U/ATB
132.6	J01DA06	cefuroxim	parent.	4.00	GM	329.10	U/ATB
132.7	J01DA07	cefamandol	parent.	6.00	GM	575.27	U/ATB
132.8	J01DA10	cefotaxim do 1 g včetně v jedné ampuli	parent.	6.00	GM	477.44	U/ATB
132.9	J01DA10	cefotaxim nad 1 g v jedné ampuli	parent.	6.00	GM	440.56	U/ATB
132.10	J01DA11	ceftazidim do 500 mg včetně v jedné ampuli	parent.	6.00	GM	1 736.18	U/ATB
132.11	J01DA11	ceftazidim nad 500 mg v jedné ampuli	parent.	6.00	GM	1 679.42	U/ATB
132.12	J01DA12	cefsulodin	parent.	6.00	GM	615.68	U/ATB
132.13	J01DA13	ceftriaxon	parent.	2.00	GM	508.60	ambulantně: K/P ústavně: U/ATB

Léčbu ceftriaxonem v ambulantní péči ordinuje neurolog, infekcionista, dermatolog, pediatr nebo revmatolog k:

- incíální léčbě bakteriální meningitidy u dětí mladších 18 let,
- léčbě Lymfské boreliózy II. a III. stádium (doložené laboratorním vyšetřením),
- léčbě nekomplikované akutní kapavky (jednorázová nitrosvalová aplikace 250 mg ceftriaxonu).

132.14	J01DA22	ceftizoxim	parent.	4.00	GM	615.68	U/ATB
132.15	J01DA24	cefepim	parent.	4.00	GM	1 445.00	U/ATB
132.16	J01DA30	cefapirin	parent.	4.00	GM	194.73	U/ATB
132.17	J01DA32	cefoperazon	parent.	6.00	GM	1 297.00	U/ATB
132.18	J01DA37	cefpirom	parent.	4.00	GM	1 638.40	U/ATB
132.19	J01DF01	aztreonam	parent.	4.00	GM	1 645.60	U/ATB
132.20	J01DH	ertapenem	parent.	1.00	GM	1 885.39	U/ATB
132.21	J01DH02	meropenem	parent.	2.00	GM	2 194.52	U/ATB
132.22	J01DH51	imipenem a inhibitor enzymu	parent.	2.00	GM	2 238.99	U/ATB

<b>133</b>	<b>sulfonamidy a trimetoprim</b>						
------------	----------------------------------	--	--	--	--	--	--

133.1	J01EA01	trimethoprim (do 100 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.40	GM	11.60	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

89813 TRIPRIM 100MG

tbl 20x100mg

MCK D

133.2	J01EA01	trimethoprim (nad 100 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.40	GM	8.94	
133.3	J01EB05	sulfafurazol	p.o.	4.00	GM	13.64	
133.4	J01EE01	sulfamethoxazol a trimethoprim	parent.	1.92	GM	127.04	K
133.5	J01EE01	sulfamethoxazol a trimethoprim (pevné lékové formy nad 120 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.92	GM	6.40	
133.6	J01EE01	sulfamethoxazol a trimethoprim (pevné lékové formy, do 120 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.92	GM	17.06	
133.7	J01EE01	sulfamethoxazol a trimethoprim (tekuté lékové formy)	p.o.	1.92	GM	22.39	
133.8	J01EE03	sulfametrol a trimethoprim (pevné lékové formy)	p.o.	1.92	GM	6.94	
133.9	J01EE03	sulfametrol a trimethoprim (tekuté lékové formy)	p.o.	1.92	GM	23.07	
133.10	J01EE04	sulfamoxol a trimethoprim (pevné lékové formy)	p.o.	1.92	GM	6.94	
133.11	J01EE04	sulfamoxol a trimethoprim (tekuté lékové formy)	p.o.	1.92	GM	23.07	
133.12	J01EE05	sulfadimidin a trimethoprim (pevné lékové formy)	p.o.	1.92	GM	6.94	
<b>134</b>	<b>makrolidová antibiotika a jejich kombinace s antibakteriálními léčivy</b>						
134.1	J01FA	telithromycin	p.o.	800.00	MG	96.80	U/ATB
134.2	J01FA01	erythromycin	parent.	1.00	GM	717.50	K
134.3	J01FA01	erythromycin (pevné lékové formy)	p.o.	1.00	GM	19.09	
134.4	J01FA01	erythromycin (tekuté lékové formy)	p.o.	1.00	GM	33.69	
134.5	J01FA02	spiramycin	p.o.	3.00	GM	42.75	
134.6	J01FA02	spiramycin	parent.	4.50	MU	653.19	K
134.7	J01FA05	oleandomycin	p.o.	1.00	GM	14.59	
134.8	J01FA06	roxithromycin (do 100 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	38.67	
134.9	J01FA06	roxithromycin (nad 100 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	31.60	
10855	ROXITHROMYCIN-RATIOPHARM 150 MG por tbl flm10x150mg		MCK	D			
10857	ROXITHROMYCIN-RATIOPHARM 150 MG por tbl flm14x150mg		MCK	D			
10875	ROXITHROMYCIN-RATIOPHARM 300 MG por tbl flm10x300mg		MCK	D			
134.10	J01FA07	josamycin (pevné lékové formy)	p.o.	2.00	GM	30.08	



134.11	J01FA07	josamycin (tekuté lékové formy)	p.o.	1.00	GM	40.45	
134.12	J01FA09	klarithromycin (pevné lékové formy)	p.o.	0.50	GM	40.01	
134.13	J01FA09	klarithromycin (tekuté lékové formy)	p.o.	0.50	GM	66.50	
134.14	J01FA09	klaritromycin	parent.	1.00	GM	731.80	K
134.15	J01FA10	azithromycin (pevné lékové formy)	p.o.	0.25	GM	52.78	
134.16	J01FA10	azithromycin (tekuté lékové formy)	p.o.	0.25	GM	82.27	
134.17	J01FA10	azitromycin	parent.	0.50	GM	474.33	K
134.18	J01FA13	dirythromycin	p.o.	0.50	GM	42.75	
134.19	J01FG02	quinupristin v kombinaci s dalfopristinem	parent	1.00	DF	2 492.00	U/ATB
134.20	J01RA	kombinace antibakteriálních léčiv (spiramycin/metronidazol)	p.o.	5.00	DF	32.16	

<b>135</b>	<b>linkosamidová antibiotika</b>						
------------	----------------------------------	--	--	--	--	--	--

135.1	J01FF01	klindamycin (do 0,3 gm včetně v jedné ampuli)	parent.	1.80	GM	538.80	U/ATB
135.2	J01FF01	klindamycin (nad 0,3 gm v jedné ampuli)	parent.	1.80	GM	494.02	U/ATB
135.3	J01FF01	klindamycin (pevné lékové formy)	p.o.	1.20	GM	44.37	
135.4	J01FF01	klindamycin (tekuté lékové formy)	p.o.	1.20	GM	136.53	
135.5	J01FF02	linkomycin	parent.	1.80	GM	49.17	U/ATB
135.6	J01FF02	linkomycin (pevné lékové formy)	p.o.	1.80	GM	29.33	ATB
91997	NELOREN		cps 16x500mg	LEK	SLO		
135.7	J01FF02	linkomycin (tekuté lékové formy)	p.o.	1.80	GM	160.62	ATB

<b>136</b>	<b>aminoglykosidová antibiotika</b>						
------------	-------------------------------------	--	--	--	--	--	--

136.1	J01GA01	streptomycin	parent.	1.00	GM	117.10	
13797	STREPTOMYCIN 1GM		plv sol 10x1gm/lahv	BAK	BG		
136.2	J01GB01	tobramycin (do 40 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	0.24	GM	43.84	U/ATB
136.3	J01GB01	tobramycin (léková forma – inhalační roztok)	inhal.	0.60	GM	2 975.00	P
Tobramycin v inhalační formě je indikován pacientům s cystickou fibrózou infikovaných Pseudomonas aeruginosa, starších 6-ti let.							
136.4	J01GB01	tobramycin (nad 40 mg v jedné ampuli)	parent.	0.24	GM	23.02	U/ATB
136.5	J01GB03	gentamicin (do 40 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	0.24	GM	45.18	U/ATB



137.16	J01MA12	levofloxacin	parent	0.25	GM	212.13	U/ATB
137.17	J01MA12	levofloxacin do 250 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	0.25	GM	75.00	U/ATB
137.18	J01MA12	levofloxacin nad 250 mg v jedné tabletě	p.o.	0.25	GM	60.00	U/ATB
137.19	J01MA14	moxifloxacin	p.o.	0.40	GM	60.00	U/ATB

<b>138</b>	<b>ostatní antibiotika či chemoterapeutika, včetně močových chemoterapeutik</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

138.1	J01XA01	vankomycin	parent.	2.00	GM	1 276.68	U/ATB
-------	---------	------------	---------	------	----	----------	-------

92289 EDICIN 0.5 GM inj plv sol 1x500mg LEK SLO

138.2	J01XA02	teikoplanin	parent.	0.40	GM	2 492.83	U/ATB
138.3	J01XB01	kolistin	p.o.	3.00	MU	42.82	U/ATB
138.4	J01XB01	kolistin	parent.	3.00	MU	109.34	U/ATB
138.5	J01XB02	polymyxin	parent.	0.15	GM	103.09	U/ATB
138.6	J01XX08	linezolid	p.o.	1.20	GM	4 811.98	U/ATB
138.7	J01XX08	linezolid	parent	1.20	GM	4 741.52	U/ATB

<b>139</b>	<b>imidazolová chemoterapeutika pro celkové použití a jiné antibakteriální látky</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

139.1	G01AX05	nifuratel	p.o.	0.60	GM	12.50	
139.2	J01XD01	metronidazol	p.o.	2.00	GM	13.80	

02427 ENTIZOL tbl 20x250mg ZPF PL

139.3	J01XD01	metronidazol	p.rect.	2.00	GM	8.36	
139.4	J01XD01	metronidazol	parent.	1.50	GM	176.89	U
139.5	J01XD02	tinidazol	p.o.	2.00	GM	13.80	
139.6	J01XD03	ornidazol	p.o.	1.50	GM	22.00	
139.7	J01XD03	ornidazol	parent.	1.00	GM	50.44	U
139.8	J01XE01	nitrofurantoin	p.o.	0.20	GM	3.65	

<b>140</b>	<b>antimykotika pro systémové užití</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

140.1	D01BA01	griseofulvin	p.o.	0.50	GM	9.97	
140.2	D01BA02	terbinafin	p.o.	0.25	GM	35.00	L/DER
140.3	J02AA01	amfotericin	parent.	35.00	MG	279.36	U
140.4	J02AA01	amfotericin na tukových nosičích	parent.	35.00	MG	1 597.70	U/ATB
140.5	J02AB01	mikonazol	parent.	1.00	GM	469.63	U
140.6	J02AB02	ketokonazol	p.o.	0.20	GM	25.00	

140.7	J02AC01	flukonazol	parent.	0.20	GM	550.00	U/P
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	-----

Parenterální flukonazol je indikován k léčbě těžké, život ohrožující systémové mykózy.  
 Profylakticky: u imunokomprimovaných pacientů nebo pacientů připravovaných k transplantaci.

140.8	J02AC01	flukonazol – ostatní pevné lékové formy jiné než 150 mg v jedné tabletě	p.o.	0.20	GM	249.07	P
-------	---------	---	------	------	----	--------	---

140.9	J02AC01	flukonazol – tekuté lékové formy nad 100 mg v 5 ml sirupu	p.o.	0.20	GM	349.25	P
-------	---------	---	------	------	----	--------	---

140.10	J02AC01	flukonazol ( pevné lékové formy 150 mg v 1 tabletě )	p.o.	0.15	GM	193.65	P
--------	---------	--	------	------	----	--------	---

140.11	J02AC01	flukonazol (do 50 mg v 5 ml sirupu včetně)	p.o.	0.20	GM	479.01	P
--------	---------	--	------	------	----	--------	---

64950 DIFLUCAN 50MG/5ML plv sus 1x35ml PFC F

140.12	J02AC01	flukonazol (nad 50 do 100mg v 5 ml sirupu včetně)	p.o.	0.20	GM	436.59	P
--------	---------	---	------	------	----	--------	---

140.13	J02AC02	itrakonazol	parent.	0.20	GM	3 520.00	U/ATB
--------	---------	-------------	---------	------	----	----------	-------

140.14	J02AC02	itrakonazol (pevné lékové formy do 400 mg včetně v jednom balení)	p.o.	0.20	GM	95.60	P
--------	---------	---	------	------	----	-------	---

140.15	J02AC02	itrakonazol (pevné lékové formy) nad 400 mg v jednom balení	p.o.	0.20	GM	114.00	P
--------	---------	---	------	------	----	--------	---

140.16	J02AC02	itrakonazol (tekuté lékové formy)	p.o.	0.20	GM	371.70	P
--------	---------	-----------------------------------	------	------	----	--------	---

140.17	J02AC03	vorikonazol	p.o.	0.40	GM	2 655,50	U/ATB
--------	---------	-------------	------	------	----	----------	-------

140.18	J02AC03	vorikonazol	parent.	0.40	GM	9 857,80	U/ATB
--------	---------	-------------	---------	------	----	----------	-------

140.19	J02AX01	flucytosin	p.o.	10.00	GM	858.22	P
--------	---------	------------	------	-------	----	--------	---

Perorální flukonazol, itrakonazol a flucytosin pro krátkodobou léčbu ordinuje gynekolog nebo dermatolog na základě kultivačního nebo mikroskopického vyšetření u:

- vaginální mykózy nereagující na lokálně aplikovaná antimykotika
- recidivy vaginálních mykóz.

Vicedenní léčbu ordinuje infektionista, hematolog, onkolog, specialista pracující na transplantačních jednotkách nebo dermatolog u:

- systémových mykóz u imunokompromitovaných pacientů
- těžké formy slizničních a kožních mykóz vyvolaných kandidami nebo dermatofyty na základě kultivačního nebo mikroskopického vyšetření,
- těžké formy nehtových mykóz (itrakonazol), platí-li alespoň jedna z následujících podmínek:
  - postižení celé nehtové ploténky
  - postižení minimálně čtyř nehtových plotének tak, že každá z nich má postižení zasahující více než 30% za volný okraj nehtu proximálním směrem
  - postižení nehtu palce dolní končetiny

Podmínkou zahájení léčby ad c) je pozitivní mikroskopický nález a provedení odběr na mykologickou kultivaci.

Profylakticky u imunokompromitovaných pacientů nebo u pacientů před provedením transplantace

Itrakonazol v tekutých lékových formách je hrazena k léčbě orální a oesophageální kandidózy a profylakticky u imunokompromitovaných pacientů

140.20	J02AX01	flucytosin	parent.	10.00	GM	2 710.83	U/P
--------	---------	------------	---------	-------	----	----------	-----

Parenterální flucytosin je indikován k léčbě těžké, život ohrožující systémové mykózy.  
 Profylakticky: u imunokomprimovaných pacientů nebo pacientů připravovaných k transplantaci.

140.21	J02AX04	caspofungin s obsahem 50 mg v jedné ampulce	parent.	1.00	DF	17 259.00	U/ATB
--------	---------	---	---------	------	----	-----------	-------

140.22	J02AX04	caspofungin s obsahem 70 mg v jedné ampulce	parent.	1.00	DF	24 163.00	U/ATB
--------	---------	---	---------	------	----	-----------	-------

<b>141</b>	<b>ostatní antimykobakteriální látky</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

141.1	J04AB02	rifampicin	p.o.	0.60	GM	12.76	
-------	---------	------------	------	------	----	-------	--

141.2	J04AB03	rifamycin	parent.	0.60	GM	244.40	
-------	---------	-----------	---------	------	----	--------	--

141.3	J04AB04	rifabutin	p.o.	0.15	GM	113.69	P
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

Léčbu rifabutinem ordinuje pneumolog nebo infekcionista: léčba tuberkulózy vyvolané atypickými mykobakteriemi.

91946 MYCOBUTIN 150 cps 30x150mg PHA I

141.4	J04AB30	kapreomycin	parent.	1.00	GM	553.11	
-------	---------	-------------	---------	------	----	--------	--

141.5	J04AC01	isoniazid	p.o.	0.30	GM	2.04	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

141.6	J04AK01	pyrazinamid	p.o.	1.50	GM	14.63	
-------	---------	-------------	------	------	----	-------	--

141.7	J04AK02	ethambutol	p.o.	1.20	GM	12.22	
-------	---------	------------	------	------	----	-------	--

141.8	J04BA02	dapson	p.o.	50.00	MG	1.37	
-------	---------	--------	------	-------	----	------	--

<b>142</b>	<b>systémová antivirotika pro léčbu herpetických, cytomegalovirových infekcí a některých dalších virových infekcí</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

Léčbu famciklovirem, valaciklovirem, brivudinem a parenterálním aciklovirem ordinuje infekcionista, onkolog, hematolog, gynekolog, dermatolog, klinický imunolog, neurolog a specialista pracující na transplantačních jednotkách:

- léčba iniciální fáze herpes genitalis u těhotných žen po 20. týdnu těhotenství,
- léčba herpes zoster a herpes genitalis u imunokomprimovaných pacientů (při cytostatické léčbě, léčbě imunosupresiv, léčbě kortikosteroidy, nebo u osob s prokázanou poruchou imunity, respektive u atopiků),
- léčba herpes zosteri,
- profylaxe po alogenní transplantaci kostní dřeně.

142.1	J05AB01	aciklovir	parent.	4.00	GM	1 438.30	U/P
-------	---------	-----------	---------	------	----	----------	-----

142.2	J05AB01	aciklovir do 200 mg včetně	p.o.	4.00	GM	221.90	
-------	---------	----------------------------	------	------	----	--------	--

54213 RANVIR 200 tbl 25x200mg RXG IND

142.3	J05AB01	aciklovir nad 200 mg	p.o.	4.00	GM	195.00	
-------	---------	----------------------	------	------	----	--------	--

142.4	J05AB01	aciklovir (suspense)	p.o.	4.00	GM	272.00	P
-------	---------	----------------------	------	------	----	--------	---

Aciklovir suspense je indikován u dětí a dorostenců v indikaci herpes zoster.

142.5	J05AB04	ribavirin	p.o.	1.00	GM	604.96	X
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

142.6	J05AB06	ganciklovir	p.o.	3.00	GM	1 862.06	P
-------	---------	-------------	------	------	----	----------	---

142.7	J05AB06	ganciklovir	parent.	0.50	GM	1 492.26	U/P
-------	---------	-------------	---------	------	----	----------	-----

142.8	J05AB09	famciklovir	p.o.	0.75	GM	195.00	P
-------	---------	-------------	------	------	----	--------	---

142.9	J05AB11	valaciklovir	p.o.	3.00	GM	195.00	P
-------	---------	--------------	------	------	----	--------	---

Léčbu ganciklovirem a valganciklovirem ordinuje infekcionista, onkolog, hematolog a specialista pracující na transplantačních centrech:

- léčba a sekundární profylaxe závažných CMV infekcí u HIV/AIDS pacientů,
- profylaxe a léčba CMV infekcí u pacientů s alogenní a autologní transplantací kostní dřeně,
- profylaxe a léčba CMV infekcí u pacientů u orgánových transplantací.

142.10	J05AB12	cidofovir	parent.	375.00	MG	30 698.31	U/P
142.11	J05AB14	valganciklovir	p.o.	0.90	GM	1 943.81	P
142.12	J05AB15	brivudin	p.o.	0.50	GM	195.00	P
142.13	J05AD01	foskarnet	parent.	6.50	GM	3 006.25	U/P
142.14	J05AH01	zanamivir	inhal.	20.00	MG	121.00	P

Zanamivir je indikován pro léčbu influenzy A a B u pacientů, kteří z důvodů kontraindikace nebyli očkováni proti influenze nebo tam, kde očkování selhalo, u následujících skupin pacientů:

1. děti starší 12 let s cystickou fibrózou, děti s onkologickým onemocněním na imunosupresivní léčbě
2. dospělí se závažným chronickým plicním či kardiálním onemocněním na trvalé medikaci
3. pacienti se závažným imunodeficitem, kde je po očkování nepravděpodobnost protilátkové odpovědi.

Z veřejného zdravotního pojištění je pro jednu terapeutickou kúru hrazeno jedno balení určené k pětidenní léčbě. Zanamivir u výše uvedených skupin ordinuje ošetřující lékař pouze v době chřipkové epidemie vyhlášené krajskou hygienickou stanicí.

142.15	J05AH02	oseltamivir	p.o.	150.00	MG	121.00	P
--------	---------	-------------	------	--------	----	--------	---

Oseltamivir je indikován pro léčbu influenzy A a B u pacientů, kteří z důvodů kontraindikace nebyli očkováni proti influenze nebo tam, kde očkování selhalo, u následujících skupin pacientů:

1. děti starší 1 roku s cystickou fibrózou, děti s onkologickým onemocněním na imunosupresivní léčbě
2. dospělí se závažným chronickým plicním či kardiálním onemocněním na trvalé medikaci
3. pacienti se závažným imunodeficitem, kde je po očkování nepravděpodobnost protilátkové odpovědi.

Z veřejného zdravotního pojištění je pro jednu terapeutickou kúru hrazeno jedno balení určené k pětidenní léčbě. Oseltamivir u výše uvedených skupin ordinuje ošetřující lékař pouze v době chřipkové epidemie vyhlášené krajskou hygienickou stanicí.

142.15	J05AX05	inosin pranobex	p.o.	1.00	GM	30.55	P
--------	---------	-----------------	------	------	----	-------	---

Léčbu inosin pranobexem ordinuje alergolog nebo imunolog u pacientů s prokázanou poruchou imunity.

<b>143</b>	<b>antiretrovirotika</b>
------------	--------------------------

Léčbu antiretrovirovými léčivými (atazanavir, zidovudin, didanosin, zalcitabin, saquinavir, ritonavir, indavir, stavudin, efavirenz, nevirapin, nelfinavir, lamivudin, abacavir a tenofovir disoproxil) indikuje infekcionista pracující v AIDS centrech. Léčbu lamivudinem dále indikuje ošetřující lékař u chronické virové hepatitidy typu B.

143.1	J05AE	inhibitory proteáz (lopinavir,ritonavir v kombinaci)	p.o.	6.00	DF	564.00	P
143.2	J05AE	atazanavir	p.o.	0.3	GM	453.70	P
143.3	J05AE01	saquinavir	p.o.	1.80	GM	453.70	P
59463	FORTOVASE 200 MG	cps 180x200mg	HLR	D			
143.4	J05AE02	indinavir	p.o.	2.40	GM	453.70	P
143.5	J05AE03	ritonavir	p.o.	1.20	GM	453.70	P
143.6	J05AE04	nelfinavir	p.o.	2.25	GM	453.70	P
143.7	J05AF01	zidovudin	p.o.	1.50	GM	685.28	P
143.8	J05AF01	zidovudin	parent.	1.00	GM	2 613.03	U/P
143.9	J05AF02	didanosin	p.o.	0.40	GM	236.43	P
143.10	J05AF03	zalcitabin	p.o.	2.25	MG	235.25	P
143.11	J05AF04	stavudin	p.o.	80.00	MG	302.07	P
143.12	J05AF05	lamivudin do 100 mg v jedné tabletě včetně respektive do 5 mg v jednom	p.o.	0.30	GM	292.03	P

		mililitru včetně					
143.13	J05AF05	lamivudin nad 100 mg v jedné tabletě respektive nad 5 mg v jednom mililitru	p.o.	0.30	GM	248.01	P
143.14	J05AF06	abacavir	p.o.	600.00	MG	345.35	P
143.15	J05AF07	tenofovir disproxil	p.o.	245.00	MG	460.00	P
143.16	J05AF08	adefovir dipivoxil	p.o.	10.00	MG	610.00	P

Adefovir disproxil je indikován k léčbě pacientů s chronickou hepatitidou B nebo jaterní cirhózou B s rezistencí na lamivudin a s biochemicky či morfologicky aktivní jaterní lézí. Rezistencí na lamivudin se rozumí opětá významná replikace HBV i při podání lamivudinu.

143.17	J05AF30	abacavir, lamivudin a zidovudin v kombinaci	p.o.	2.00	DF	788.69	P
143.18	J05AF30	jiné kombinace antiretrovirových virostatik (lamivudin a zidovudin)	p.o.	2.00	DF	522.13	P
143.19	J05AG01	nevirapin	p.o.	0.40	GM	343.34	P
143.20	J05AG03	efavirenz	p.o.	0.60	GM	431.00	P
143.21	J05AX07	enfuvirtid	parent.	180.00	MG	1 492.00	P

Enfuvirtid je indikován u HIV pozitivních pacientů, pokud selhala antiretrovirová terapie z důvodů vzniku rezistence či závažných vedlejších příznaků.

<b>144</b>	<b>zvířecí imunoglobuliny proti stafylokokovým infekcím</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

144.1	J06AA	sérum proti stafylokokovým infekcím	parent.			plně	K/P
-------	-------	-------------------------------------	---------	--	--	------	-----

Sérum proti stafylokokovým infekcím ordinuje lékař ke komplexní léčbě těžkých stafylokokových infekcí.

144.2	J07AX	jiné bakteriální vakcíny (protistafylokoková vakcína)	parent.			plně	K
-------	-------	---	---------	--	--	------	---

94269 POLYSTAFANA inj 10x0.5ml/5.4ut SVF CZ

<b>145</b>	<b>zvířecí imunoglobuliny proti záškrtu</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

145.1	J06AA01	sérum proti záškrtu	parent.			plně	K/P
-------	---------	---------------------	---------	--	--	------	-----

Sérum proti záškrtu ordinuje infekcionista nebo pediatr ke komplexní léčbě záškrtu.

<b>146</b>	<b>zvířecí imunoglobuliny proti hadímu jedu</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

146.1	J06AA03	sérum proti hadímu jedu	parent.			plně	K/P
-------	---------	-------------------------	---------	--	--	------	-----

Sérum proti hadímu jedu ordinuje lékař k léčbě uštknutí zmijí obecnou.

93005 VIPER VENOM ANTITOXIN inj 1x5ml/500ut BIM PL

<b>147</b>	<b>zvířecí imunoglobuliny proti botulismu</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

147.1	J06AA04	sérum proti botulinu	parent.			plně	K/P
-------	---------	----------------------	---------	--	--	------	-----

Sérum proti botulismu ordinuje lékař ke komplexní léčbě botulismu.

<b>148</b>	<b>zvířecí imunoglobuliny proti plynaté sněti</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

148.1	J06AA05	sérum proti plynaté sněti	parent.			plně	K/P
-------	---------	---------------------------	---------	--	--	------	-----

Sérum proti plynaté sněti ordinuje infekcionista nebo specialista chirurgických oborů k profylaxi a terapii klostridiových infekcí.

01195 GASEA inj 1x20ml/25ku SVF CZ

<b>149</b>	<b>zvířecí imunoglobuliny proti vzteklině</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

149.1	J06AA06	sérum proti vzteklině	parent.			plně	K/P
-------	---------	-----------------------	---------	--	--	------	-----

Sérum proti vzteklině ordinuje infekcionista k profylaxi nebo terapii vztekliny.

46295 FAVIRAB inj 1x5ml/1ku AVS F

<b>150</b>	<b>imunoglobuliny, normální lidské, pro extravaskulární aplikaci</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

150.1	J06BA01	imunoglobuliny, norm. lidské, k extravaskulární aplikaci 5 ml a více v jedné ampuli	parent.	1.00	DF	600.00	O
-------	---------	---	---------	------	----	--------	---

150.2	J06BA01	imunoglobuliny, norm. lidské, k extravaskulární aplikaci do velikosti méně než 5 ml v jedné ampuli	parent.	1.00	DF	247.24	O
-------	---------	--	---------	------	----	--------	---

57669 PASTEUR.HUM.IMMUNOGL.GRIFOLS 16 inj 1x2ml/320mg GFO E

<b>151</b>	<b>imunoglobuliny, normální lidské, pro intravaskulární aplikaci</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

151.1	J06BA	imunoglobuliny, norm. lidské ( k extravaskulární aplikaci), kombinace s histaminem	parent.	1.00	DF	83.85	O
-------	-------	--	---------	------	----	-------	---

87736 HISTAGLOBIN inj 3x12mg+sol. BBL CH

151.2	J06BA02	imunoglobuliny normální lidské pro i.v. aplikaci	parent.	1.00	GM	956.88	B
-------	---------	--	---------	------	----	--------	---

151.3	J06BA02	imunoglobuliny normální lidské pro i.v. aplikaci (s obsahem IgM)	parent.	1.00	GM	1 955.16	U
-------	---------	--	---------	------	----	----------	---

151.4	J06BA02	imunoglobuliny normální lidské pro i.v. aplikaci se sníženým obsahem IgA	parent.	1.00	GM	1 400.00	B/P
-------	---------	--	---------	------	----	----------	-----

Jako lék druhé volby s přítomností prokázaných protilátek proti IgA.

<b>152</b>	<b>lidské imunoglobuliny proti tetanu</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

156.1	J06BB02	imunoglobulin proti tetanu	parent.			plně	B
-------	---------	----------------------------	---------	--	--	------	---

44668 PASTEURISED HUM.ANTITET.IG.GRIF inj sic 1x250ut+2ml GFO E

44669 PASTEURISED HUM.ANTITET.IG.GRIF inj sic 1x500ut+2ml GFO E

57804 PASTEURISED HUM.ANTITET.IG.GRIF inj 1x1ml/250ut-str GFO E

57805 PASTEURISED HUM.ANTITET.IG.GRIF inj 1x2ml/500ut-str GFO E

83607 TETABULIN S/D inj sol 1x1ml/250ut+s BXG A

<b>153</b>	<b>lidské imunoglobuliny proti hepatitidě</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

153.1	J06BB04	imunoglobulin proti hepatitidě B	parent.			plně	K
-------	---------	----------------------------------	---------	--	--	------	---



57419	PASTEURISED HUM.ANTIHEP.B GFO	inj 1x3ml/600ut	GFO	E
57420	PASTEURISED HUM.ANTIHEP.B GFO	inj 1x5ml/1000ut	GFO	E
97558	NEOHEPATECT	inf sol 1x2ml/100ut	BTP	D
97559	NEOHEPATECT	inf sol1x10ml/500ut	BTP	D
97560	NEOHEPATECT	inf sol1x40ml/2ku	BTP	D
97897	HEPATECT	inj 1x2ml	BTP	D
97898	HEPATECT	inj 1x10ml	BTP	D

<b>154</b>	<b>lidské imunoglobuliny proti vzteklině</b>
------------	--

154.1	J06BB05	imunoglobulin proti rabies	parent.			plně	K/P
46731	IMOGAM RABIES PASTEURIZED	inj 1x10ml/1500ut	AVS	F			
53163	IMOGAM RABIES PASTEURIZED	inj 1x2ml/300ut	AVS	F			

<b>155</b>	<b>ostatní lidské specifické imunoglobuliny</b>
------------	---

155.1	J06BB01	anti-d (rh) imunoglobulin (do 100 rg v jedné ampuli včetně)	parent.	250.00	RG	1 407.96	K
155.2	J06BB01	anti-d (rh) imunoglobulin (nad 100 rg v jedné ampuli)	parent.	250.00	RG	1 320.40	K
155.3	J06BB03	imunoglobulin proti neštovicím a pásovému oparu	parent.	1.00	KU	32 724.00	K/P

Léčbu imunoglobuliny proti neštovicím a pásovému oparu ordinuje infekcionista, onkolog, hematolog a pediatr:

- neočkované těhotné ženy,
- novorozenec po kontaktu s varicellou,
- imunokomprimovaný pacient po kontaktu s varicellou,
- varicelózní primární pneumonitis.

155.4	J06BB09	imunoglobulin proti cytomegalovirové infekci	parent.	1.00	GM	4 745.64	U/P
-------	---------	--	---------	------	----	----------	-----

Léčbu imunoglobulinem proti cytomegalovirové infekci ordinuje infekcionista, onkolog, hematolog nebo pediatr:

- novorozenec s prokázanou cytomegalovirovou infekcí,
- generalizovaná cytomegalovirová infekce u imunokomprimovaných pacientů,
- profylaxe cytomegalovirových infekcí u transplantovaných pacientů při pozitivitě dárce nebo příjemce. Imunoglobulin proti cytomegalovirové infekci je hrazen dle symbolu U.

155.5	J06BB12	protiencefalický globulin	parent.	1.00	ML	300.65	K
95082	FSME-BULIN	inj 1x1ml	BXG	A			
95083	FSME-BULIN	inj 1x2ml	BXG	A			
95084	FSME-BULIN	inj 1x5ml	BXG	A			

155.6	J06BB16	palivizumab do 50 mg v jedné ampuli včetně	parent	1.00	DF	19 633.00	X
155.7	J06BB16	palivizumab nad 50 mg v jedné ampuli	parent.	1.00	DF	32 444.61	X

<b>156</b>	<b>očkovací látky proti tetanu</b>
------------	------------------------------------

156.1	J07AM01	tetanový toxoid	parent.			plně	K
83443	TETAVAX	inj 1x0.5ml-stŘ.	AVS	F			
83444	TETAVAX	inj 20x0.5ml-stŘ.	AVS	F			
83445	TETAVAX	inj 1x10ml-lahv.	AVS	F			
83447	TETAVAX	inj 10x20ml-lahv.	AVS	F			

156.2	J07AM51	tetanový anatoxin, kombinace s anatoxinem záškrtu	parent.	1.00	DF	11.67	O/P
-------	---------	---	---------	------	----	-------	-----

Vybrané vakcíny se podávají u splenektomovaných pacientů po nebo před výkonem a u pacientů po transplantaci krvevorných buněk.

Meningokokus, bivalentní polysacharidový antigen se podává po nebo před výkonem u splenektomovaných pacientů.

<b>157</b>	<b>jiné bakteriální vakcíny</b>						
------------	---------------------------------	--	--	--	--	--	--

Vybrané vakcíny se podávají u splenektomovaných pacientů po nebo před výkonem a u pacientů po transplantaci krvevorných buněk.

157.1	J07AG01	hemofilus influenzae B, čištěný purifikovaný antigen	parent.	1.00	DF	212.30	O/P
-------	---------	--	---------	------	----	--------	-----

157.2	J07AL01	pneumokoková vakcína	parent.	1.00	DF	227.36	O/P
-------	---------	----------------------	---------	------	----	--------	-----

85534 PNEUMO 23 inj 1x0.5ml+stŘík. AVS F

157.3	J07AX	jiné bakteriální vakcíny (protipseudomonádová vakcína)	parent.	1.00	DF	206.02	O
-------	-------	--	---------	------	----	--------	---

157.4	J07AX	jiné bakteriální vakcíny (směs bakterií)	parent.	1.00	DF	26.15	K
-------	-------	--	---------	------	----	-------	---

157.5	J07AX	jiné bakteriální vakcíny (uropatogenní vakcína)	parent.	1.00	DF	280.47	O
-------	-------	---	---------	------	----	--------	---

157.6	J07BB02	chřipka, čištěný antigen	parent.	1.00	DF	140.00	P
-------	---------	--------------------------	---------	------	----	--------	---

Vakcína je indikována u pacientů nad 65 let věku a u pacientů po splenektomii, po transplantaci krvevorných buněk a u pacientů, kteří trpí závažným chronickým farmakologickým řešeným onemocněním srdce a cév, nebo dýchacích cest, nebo ledvin a diabetem a to pokud nejsou očkováni proti chřipce v rámci pravidelného, či zvláštního očkování podle vyhl. MZ č. 439/2000 Sb., o očkování proti infekčním nemocem, ve znění pozdějších předpisů.

<b>158</b>	<b>očkovací látky proti tuberkulóze</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

158.1	J07AN01	tuberkulóza, živé atenuované mykobakterium	parent.	1.00	DF	229.40	H
-------	---------	--	---------	------	----	--------	---

58227 BCG VACCINE SSI inj sic 10x10dÁv+so SST DK

58228 BCG VACCINE SSI inj sic 10x20dÁv+so SST DK

<b>159</b>	<b>očkovací látky proti vzteklině</b>						
------------	---------------------------------------	--	--	--	--	--	--

159.1	J07BG01	inaktivovaný celý virus vztekliny	parent.			plně	K
-------	---------	-----------------------------------	---------	--	--	------	---

75379 RABIPUR inj sic 1x2.5ut+sol CBG D

90996 RABIPUR inj sic 5x2.5ut+sol CBG D

93706 VERORAB inj sic 1dav.+0.5ml AVS F

<b>160</b>	<b>ostatní očkovací látky a imunoglobuliny a ostatní antiinfektiva pro systémovou aplikaci</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

Vybrané vakcíny se podávají u splenektomovaných pacientů po nebo před výkonem a u pacientů po transplantaci krvevorných buněk.

Meningokokus, bivalentní polysacharidový antigen a meningokokus C, purifikovaný polysacharidový antigen konjugovaný se podává po nebo před výkonem u splenektomovaných pacientů.

160.1	J07AH03	meningokokus, bivalentní čištěný polysacharidový antigen	parent.	1.00	DF	101.83	O/P
-------	---------	--	---------	------	----	--------	-----

76063 MENINGOCOCCAL POLYS.A+C VACCINE inj sic 1x1dav+str AVS F

160.2	J07AH07	meningokokus C, purifikovaný	parent.	1.00	DF	420.00	O/P
-------	---------	------------------------------	---------	------	----	--------	-----

		polysacharidový antigen konjugovaný					
160.3	J07BF03	dětská obrna, trivalentní, inaktivovaný celý virus	parent.	1.00	DF	95.30	O/P

160.4	J07BJ01	zarděnky, živý oslabený virus	parent.	1.00	DF	74.00	O/P
-------	---------	-------------------------------	---------	------	----	-------	-----

<b>161</b>	<b>ostatní léčiva ze skupiny antibiotik, chemoterapeutik, imunoglobulinů nebo očkovacích látek</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

161.1	J01MB05	kyselina oxolinová	p.o.	1.00	GM	9.00	
-------	---------	--------------------	------	------	----	------	--

91101 DESUROL tbl 50x250mg LEX CZ

<b>162</b>	<b>cytostatika ze skupiny alkylačních látek, perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

162.1	L01AA01	cyklofosamid	p.o.	0.10	GM	5.18	
-------	---------	--------------	------	------	----	------	--

94174 CYCLOPHOSPHAMIDE ORION tbl obd 50x50mg ONA SF

162.2	L01AA02	chlorambucil (do 2 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	MG	4.50	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

162.3	L01AA02	chlorambucil (nad 2 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	MG	3.72	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

162.4	L01AA03	melfalan (do 2 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	MG	4.30	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

162.5	L01AA03	melfalan (nad 2 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	MG	2.88	
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	------	--

162.6	L01AB01	busulfán (nad 0,5 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	MG	4.89	L/ONK,HEM
-------	---------	---------------------------------------	------	------	----	------	-----------

<b>163</b>	<b>cytostatika ze skupiny alkylačních látek, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

163.1	L01AA01	cyklofosamid	parent.	10.00	MG	3.52	B
-------	---------	--------------	---------	-------	----	------	---

10776 CYTOXAN 500 MG inj sic 12x500mg BMS POR  
10777 CYTOXAN 1 G inj sic 6x1gm BMS POR

163.2	L01AA03	melfalan	parent.	1.00	MG	12.61	B/ONK,HEM
-------	---------	----------	---------	------	----	-------	-----------

163.3	L01AA05	chlormethin	parent.	1.00	MG	34.22	B/ONK,HEM
-------	---------	-------------	---------	------	----	-------	-----------

163.4	L01AA06	ifosfamid (do 500 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	MG	1.42	B/ONK,HEM
-------	---------	---	---------	------	----	------	-----------

163.5	L01AA06	ifosfamid (nad 500 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	1.32	B/ONK,HEM
-------	---------	---------------------------------------	---------	------	----	------	-----------

163.6	L01AB01	busulfát	parent.	1.00	MG	180.00	B/ONK,HEM
-------	---------	----------	---------	------	----	--------	-----------

163.7	L01AX04	dakarbazin	parent.	10.00	MG	7.90	B/ONK,HEM
-------	---------	------------	---------	-------	----	------	-----------

<b>164</b>	<b>antimetabolity – analoga listové kyseliny, perorální podání</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

164.1	L01BA01	metotrexát	p.o.	1.00	MG	1.52	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

91922 METHOTREXAT LACHEMA 10 tbl 100x10mg PVL CZ

<b>165</b>	<b>antimetabolity – analoga listové kyseliny, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

165.1	L01BA01	metotrexát (do 5 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	MG	9.09	B
-------	---------	--	---------	------	----	------	---

165.2	L01BA01	metotrexát (nad 5 do 500 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	MG	3.12	B
-------	---------	--	---------	------	----	------	---

11191	METHOTREXATE-TEVA 25MG/ML	inj 1x2ml/50mg-lah	PHM	NL
11192	METHOTREXATE-TEVA 25MG/ML	inj 5x2ml/50mg-amp	PHM	NL
64784	METHOTREXAT EBEWE	inf 1x5ml/500mg	EBP	A
87564	METHOTREXAT LACHEMA 50	inj sic 10x50mg	PVL	CZ
87761	METHOTREXAT LACHEMA 500	inj sic 10x500mg	LCM	CZ
93964	METHOTREXAT LACHEMA 50	inj 10x5ml/50mg	PVL	CZ

165.3	L01BA01	metotrexát (nad 500 mg v jedné ampuli)	parent.	10.00	MG	4.89	B
-------	---------	--	---------	-------	----	------	---

165.4	L01BA03	raltitrexed	parent.	1.00	DF	7 498.20	X
-------	---------	-------------	---------	------	----	----------	---

165.5	L01BA04	pemetrexed	parent.	500.00	MG	39 327.00	X
-------	---------	------------	---------	--------	----	-----------	---

<b>166</b>	<b>antimetabolity – analoga purinů a pyrimidinů, perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

166.1	L01BB02	merkaptopurin	p.o.	10.00	MG	6.21	L/ONK,HEM
-------	---------	---------------	------	-------	----	------	-----------

166.2	L01BB03	tioguanin	p.o.	10.00	MG	9.34	L/ONK,HEM
-------	---------	-----------	------	-------	----	------	-----------

166.3	L01BB05	fludarabin	p.o.	1.00	MG	87.20	L/ONK,HEM
-------	---------	------------	------	------	----	-------	-----------

58897	FLUDARA	tbl obd 15x10mg	SAG	D
58898	FLUDARA	tbl obd 20x10mg	SAG	D

166.4	L01BC	azaribin	p.o.	1.00	MG	8.50	L/ONK,HEM
-------	-------	----------	------	------	----	------	-----------

166.5	L01BC02	fluorouracil	p.o.	10.00	MG	1.47	L/ONK,HEM
-------	---------	--------------	------	-------	----	------	-----------

166.6	L01BC03	tegafur	p.o.	10.00	MG	1.17	L/ONK,HEM
-------	---------	---------	------	-------	----	------	-----------

166.7	L01BC06	capecitabin do 150 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	1.00	DF	35.58	X
-------	---------	--	------	------	----	-------	---

166.8	L01BC06	capecitabin nad 150 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	117.97	X
-------	---------	--	------	------	----	--------	---

<b>167</b>	<b>antimetabolity – analoga purinů, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

167.1	L01BB04	cladribin	parent.	1.00	MG	884.61	B/ONK,HEM
-------	---------	-----------	---------	------	----	--------	-----------

167.2	L01BB05	fludarabin	parent.	1.00	MG	127.60	B/ONK,HEM
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	-----------

77008	FLUDARA	inj sic 5x50mg	SAG	D
-------	---------	----------------	-----	---

<b>168</b>	<b>antimetabolity – analoga pyrimidinů</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

168.1	L01BC01	cytarabin (do 100 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	MG	1.18	B/ONK,HEM
-------	---------	---	---------	------	----	------	-----------

08796	CYTOSAR 100 MG	inj sic 1x100mg+sol	PPU	B
13874	ALEXAN 100MG/5ML	inf cnc sol 10x5ml	EBP	A
13875	ALEXAN 40MG/2ML	inf cnc sol 30x2ml	EBP	A
13876	ALEXAN 40MG/2ML	inf cnc sol 10x2ml	EBP	A
99483	ALEXAN 100MG/5ML	inj 10x5ml/100mg	PFC	F
99484	ALEXAN 40MG/2ML	inj 30x2ml/40mg	PFC	F

168.2	L01BC01	cytarabin (nad 100 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	0.95	B/ONK,HEM
-------	---------	---------------------------------------	---------	------	----	------	-----------

168.3	L01BC02	fluorouracil	parent.	10.00	MG	2.58	B/ONK,HEM
-------	---------	--------------	---------	-------	----	------	-----------

168.4	L01BC03	tegafur	parent.	10.00	MG	2.83	B/ONK,HEM
-------	---------	---------	---------	-------	----	------	-----------

168.5	L01BC05	gemcitabin	parent.	1.00	MG	5.68	X
-------	---------	------------	---------	------	----	------	---

<b>169</b>	<b>alkaloidy z rodu vinca a analoga</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

169.1	L01CA01	vinblastin	parent.	1.00	MG	26.54	B/ONK,HEM
-------	---------	------------	---------	------	----	-------	-----------

169.2	L01CA02	vinkristin	parent.	1.00	MG	165.00	B/ONK,HEM
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	-----------

11420 VINCRISTINE-TEVA inj 1x1ml/1mg PHM NL

11421 VINCRISTINE-TEVA inj 1x2ml/2mg PHM NL

11422 VINCRISTINE-TEVA inj 1x5ml/5mg PHM NL

169.3	L01CA04	vinorelbin	p.o.	1.00	MG	108.35	X
-------	---------	------------	------	------	----	--------	---

169.4	L01CA04	vinorelbin	parent.	1.00	MG	102.85	X
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	---

<b>170</b>	<b>deriváty podofylotoxinu, perorální podání</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

170.1	L01CB01	etoposid	p.o.	1.00	MG	2.84	L/ONK,HEM
-------	---------	----------	------	------	----	------	-----------

86710 VEPESID 100MG cps 10x100mg BMS I

93696 LASTET 25 cps 40x25mg NKU J

93697 LASTET 50 cps 20x50mg NKU J

93698 LASTET 100 cps 10x100mg NKU J

97401 VEPESID 50MG cps 20x50mg BMS I

<b>171</b>	<b>deriváty podofylotoxinu, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

171.1	L01CB01	etoposid	parent.	1.00	MG	3.02	B/ONK,HEM
-------	---------	----------	---------	------	----	------	-----------

86709 VEPESID inf cnc10x5ml/100mg BMS I

171.2	L01CB02	teniposid	parent.	1.00	MG	6.06	B/ONK,HEM
-------	---------	-----------	---------	------	----	------	-----------

<b>172</b>	<b>taxany</b>						
------------	---------------	--	--	--	--	--	--

172.1	L01CD01	paclitaxel	parent.	1.00	MG	133.20	X
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	---

05952 PAXENE inf cnc sol 1x16.7ml IVX CZ

05953 PAXENE inf cnc sol 1x50ml IVX CZ

45154 PAXENE inf cnc sol 1x5ml IVX CZ

45155 PAXENE inf cnc sol 1x25ml IVX CZ

172.2	L01CD02	docetaxel	parent.	1.00	MG	233.50	X
-------	---------	-----------	---------	------	----	--------	---

<b>173</b>	<b>antracykliny a jejich deriváty</b>						
------------	---------------------------------------	--	--	--	--	--	--

173.1	L01DA01	daktinomycin	parent.	1.00	MG	664.85	B/ONK,HEM
-------	---------	--------------	---------	------	----	--------	-----------

173.2	L01DB01	doxorubicin (do 40 mg včetně v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	29.05	B/ONK,HEM
-------	---------	--	---------	------	----	-------	-----------

173.3	L01DB01	doxorubicin (nad 40 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	28.90	B/ONK,HEM
-------	---------	--	---------	------	----	-------	-----------

32978 DOXORUBICIN-TEVA 0.2%

injsol1x200mg/100ml PHM NL

173.4	L01DB02	daunorubicin	parent.	1.00	MG	19.21	B/ONK,HEM
173.5	L01DB03	epirubicin	parent.	1.00	MG	35.85	B/ONK,HEM
173.6	L01DB04	aklarubicin	parent.	1.00	MG	19.21	B/ONK,HEM
173.7	L01DB05	zorubicin	parent.	1.00	MG	19.21	B/ONK,HEM
173.8	L01DB06	idarubicin	p.o.	1.00	MG	274.70	X
173.9	L01DB06	idarubicin	parent.	1.00	MG	711.45	B/ONK,HEM
173.10	L01DB07	mitoxantron	parent.	1.00	MG	53.96	B/ONK,HEM
173.11	L01XX32	bortezomibum	parent.	3.50	MG	36 000	X

**174 ostatní cytotoxická antibiotika**

174.1	L01DC01	bleomycin	parent.	1.00	MG	50.09	B/ONK,HEM
-------	---------	-----------	---------	------	----	-------	-----------

03404 BLEOCIN

injsic1x15mg

NKU

174.2	L01DC03	mitomycin (do 2 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	MG	66.39	B/ONK,HEM
174.3	L01DC03	mitomycin (nad 2 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	59.00	B/ONK,HEM

**175 platinová cytostatika**

175.1	L01XA01	cisplatina	parent.	1.00	MG	8.21	B/ONK,HEM
-------	---------	------------	---------	------	----	------	-----------

96454 PLATIDIAM 25

inf cnc sol 5x50ml

PVL

CZ

175.2	L01XA02	karboplatina (do 50 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	MG	6.70	B/ONK,HEM
175.3	L01XA02	karboplatina (nad 50 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	3.86	B/ONK,HEM

**176 ostatní cytostatika, perorální podání**

176.1	L01AD02	lomustin (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	MG	5.72	L/ONK,HEM
176.2	L01AD02	lomustin (nad 10 do 40 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	MG	5.63	L/ONK,HEM

64652 CEENU LOMUSTINE (CCNU) 40 MG cps 20x40mg

BMS

I

176.3	L01AD02	lomustin (nad 40 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	MG	4.39	L/ONK,HEM
176.4	L01AX03	temozolomid	p. o.	370.00	MG	13 369.00	X
176.5	L01XB01	prokarbazin	p.o.	10.00	MG	2.44	L/ONK,HEM
176.6	L01XX05	hydroxymočovina	p.o.	0.10	GM	2.00	L/ONK,HEM, URN
176.7	L01XX14	tretinoin	p.o.	10.00	MG	98.65	L/ONK,HEM, URN

176.8	L01XX28	imatinib	p.o.	400.00	MG	2 672.95	X
-------	---------	----------	------	--------	----	----------	---

<b>177</b>	<b>ostatní cytostatika kromě platinových, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

177.1	L01AC01	thiotepa	parent.	1.00	MG	21.31	B/ONK,HEM
-------	---------	----------	---------	------	----	-------	-----------

177.2	L01AD01	karmustin	parent.	1.00	MG	9.73	B/ONK,HEM
-------	---------	-----------	---------	------	----	------	-----------

53666 BICNU(STERILE CARMUSTINE/BCNU/) inj sic 1x100mg+sol BMS I

177.3	L01AD04	streptozocin	parent.	10.00	MG	14.81	B/ONK,HEM
-------	---------	--------------	---------	-------	----	-------	-----------

177.4	L01AD05	fotemustin	parent.	1.00	MG	94.48	X
-------	---------	------------	---------	------	----	-------	---

177.5	L01XC02	rituximab	parent.	10.00	MG	1 148.28	X
-------	---------	-----------	---------	-------	----	----------	---

177.6	L01XC03	trastuzumab	parent.	1.00	DF	25 414.00	X
-------	---------	-------------	---------	------	----	-----------	---

177.7	L01XC04	alemtuzumab	parent.	1.00	MG	442.20	X
-------	---------	-------------	---------	------	----	--------	---

177.8	L01XC06	cetuximab	parent.	1.00	MG	67.92	X
-------	---------	-----------	---------	------	----	-------	---

177.9	L01XC07	bevacizumab	parent.	1.00	MG	105.41	X
-------	---------	-------------	---------	------	----	--------	---

177.10	L01XD02	verteporfin	parent.	15.00	MG	44 000.00	K/P
--------	---------	-------------	---------	-------	----	-----------	-----

Verteporfin k fotodynamické terapii /PDT/ ordinuje oftalmolog u nemocných se subfoveálně lokalizovanou převážně klasickou chorioideální neovaskularizací objektivizovanou angiografickým vyšetřením.

Standardní postup PDT je indikován u klasických a čistě okultních subfoveálních chorioideálních neovaskulárních membrán (CHNVM), u věkem podmíněné makulární degenerace /VPMD/, dále u patologické myopie, angioidních pruhů, po traumatech, u syndromu histoplasmózy, u zánětlivých a idiopatických membrán, i při komplikacích makulárních dystrofií (morbus Best).

PDT je indikována i tam, kde by další pokles ZO jediného prakticky vidoucího oka pod 0,1 měl nepříznivý dopad na kvalitu života nemocného u komplikovaných případů nemocných se subfoveální CHNVM u VPMD, patologické myopie. Velikost léze je omezena: největší průměr je 5, 4 mm. Funkce oka musí být rovna nebo lepší než 0,1. Podkladem pro indikaci je podrobné biomikroskopické a angiografické vyšetření (fluorescenční, event. indocyaninová angiografie), někdy i optická koherentní tomografie (OCT).

Indikace k PDT musí být potvrzena vedoucím příslušného centra. PDT bude prováděna na pracovištích, která splní nutné personální i přístrojové podmínky k zajištění dostupnosti pro nemocné.

177.11	L01XD03	methylaminolevulinát	lok.	2.00	GM	8 600.00	X
--------	---------	----------------------	------	------	----	----------	---

177.12	L01XX01	amsakrin	parent.	1.00	MG	25.80	B/ONK,HEM
--------	---------	----------	---------	------	----	-------	-----------

177.13	L01XX02	asparagináza	parent.	1.00	MG	2 784.54	B/ ONK,HEM
--------	---------	--------------	---------	------	----	----------	------------

177.14	L01XX09	miltefosin	lok.	60.00	MG	9.78	
--------	---------	------------	------	-------	----	------	--

177.15	L01XX11	estramustin	parent.	1.00	MG	0.91	B/ONK,HEM, URN
--------	---------	-------------	---------	------	----	------	-------------------

177.16	L01XX17	topotekan	parent.	1.00	MG	2 913.06	X
--------	---------	-----------	---------	------	----	----------	---

177.17	L01XX19	irinotekan	parent.	1.00	MG	72.40	X
--------	---------	------------	---------	------	----	-------	---

<b>178</b>	<b>hormonální léčiva s cytostatickým účinkem</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

178.1	L01XX11	estramustin	p.o.	10.00	MG	3.21	L/ONK,HEM,URN
-------	---------	-------------	------	-------	----	------	---------------

58742 ESTRACYT cps 100x140mg PIK I

178.2	L02AB01	megestrol (pevné lékové formy)	p.o.	160.00	MG	39.89	L/ONK,HEM,URN GYN,SEX
-------	---------	--------------------------------	------	--------	----	-------	--------------------------

178.3	L02AB01	megestrol (tekuté lékové formy)	p.o.	160.00	MG	70.97	P
-------	---------	---------------------------------	------	--------	----	-------	---

Indikováno v případech kachexie u manifestního AIDS a v případech, kdy nádorová kachexie je kontraindikací kurativní protinádorové terapie.

178.4	L02AB02	medroxyprogesteron	p.o.	1.00	GM	149.59	L/ONK,HEM,URN GYN,SEX
-------	---------	--------------------	------	------	----	--------	--------------------------

178.5	L02AB02	medroxyprogesteron	parent.	1.00	GM	692.00	L/ONK,GYN,SEX
-------	---------	--------------------	---------	------	----	--------	---------------

178.6	L02AB03	gestonoron	parent.	1.00	MG	1.12	L/ONK,GYN,SEX
-------	---------	------------	---------	------	----	------	---------------

178.7	L02AE01	buserelin	inhal.	1.00	MG	233.29	Z
-------	---------	-----------	--------	------	----	--------	---

178.8	L02AE01	buserelin	parent.	1.00	MG	253.00	K/P
-------	---------	-----------	---------	------	----	--------	-----

178.9	L02AE01	buserelin (depotní lékové formy aplikované 1x měsíčně)	parent.	1.00	MG	1 719.80	K/P
-------	---------	--	---------	------	----	----------	-----

178.10	L02AE01	buserelin (depotní lékové formy aplikované 1x za tři měsíce)	parent.	1.00	MG	1 576.70	K/P
--------	---------	--	---------	------	----	----------	-----

178.11	L02AE02	leuprorelin	parent.	1.00	MG	253.00	K/P
--------	---------	-------------	---------	------	----	--------	-----

178.12	L02AE02	leuprorelin (depotní lékové formy aplikované 1x měsíčně)	parent.	1.00	MG	1 294.40	K/P
--------	---------	--	---------	------	----	----------	-----

178.13	L02AE02	leuprorelin (depotní lékové formy aplikované 1x za tři měsíce)	parent.	1.00	MG	1 218.60	K/P
--------	---------	--	---------	------	----	----------	-----

178.14	L02AE03	goserelin (depotní lékové formy aplikované 1x měsíčně)	parent.	1.00	MG	1 294.40	K/P
--------	---------	--	---------	------	----	----------	-----

178.15	L02AE03	goserelin (depotní lékové formy aplikované 1x za tři měsíce)	parent.	1.00	MG	1 269.20	K/P
--------	---------	--	---------	------	----	----------	-----

178.16	L02AE04	triptorelin	parent.	1.00	DF	226.70	K/P
--------	---------	-------------	---------	------	----	--------	-----

178.17	L02AE04	triptorelin (depotní lékové formy aplikované 1x měsíčně)	parent.	1.00	MG	1 288.90	K/P
--------	---------	--	---------	------	----	----------	-----

178.18	L02AE04	triptorelin (depotní lékové formy aplikované 1x za tři měsíce)	parent.	1.00	MG	1 218.50	K/P
--------	---------	--	---------	------	----	----------	-----

Léčbu ordinuje onkolog, urolog, endokrinolog, dětský endokrinolog nebo gynekolog:

- léčba karcinomu prsní žlázy u premenopauzálních a perimenopauzálních žen, jen po dobu adjuvantní chemo- nebo radioterapie.
- léčba karcinomu prostaty,
- léčba myomatózy spojené s poruchou fertility nebo její těžké formy vyžadující předoperační redukci nálezu,
- léčba těžkých, jinak konzervativně nereagujících forem endometriózy,
- pubertas precox,
- indukce ovulace při in vitro fertilizaci pouze na základě předchozího schválení revizním lékařem.

<b>179</b>	<b>antagonisté hormonů a příbuzné látky používané v onkologii</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

179.1	L02AA01	diethylstilbestrol	p.o.	10.00	MG	3.32	L/ONK,HEM,URN GYN,SEX
-------	---------	--------------------	------	-------	----	------	--------------------------

179.2	L02AA01	diethylstilbestrol	parent.	10.00	MG	6.55	B/ONK,HEM, URN,SEX
-------	---------	--------------------	---------	-------	----	------	-----------------------

179.3	L02AA02	polyestradiol fosfát	parent.	1.00	MG	3.18	B/ONK,HEM, URN,SEX
-------	---------	----------------------	---------	------	----	------	-----------------------



179.4	L02AA03	ethinylestradiol	p.o.	1.00	MG	4.06	L/ONK,HEM,URN GYN,SEX
179.5	L02AA04	fosfestrol	p.o.	0.10	GM	3.32	L/ONK,HEM,URN GYN,SEX
179.6	L02AA04	fosfestrol	parent.	0.10	GM	4.79	B/ONK,HEM, URN,SEX
179.7	L02BA01	tamoxifen (do 20 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	20.00	MG	5.00	

10703 TAMIFEN 10 por tbl nob100x10mg MOE CY  
31581 TAMOPLEX 10 MG portblnob100x10mg-l PHM NL  
31586 TAMOPLEX 20 MG portblnob100x20mg-l PHM NL  
67039 TAMIFEN 10 por tbl nob 30x10mg MOE CY

179.8	L02BA01	tamoxifen (nad 20 mg v 1 tabletě)	p.o.	20.00	MG	3.65	
179.9	L02BA03	fulvestrant	p.o.	8.30	MG	500.00	X
179.10	L02BB01	flutamid	p.o.	0.75	GM	67.30	L/ONK,URN,SEX, END
179.11	L02BB02	nilutamid	p.o.	0.30	GM	158.30	L/ONK,URN,SEX
179.12	L02BB03	bicalutamid do 50 mg včetně	p.o.	50.00	MG	128.00	P
179.13	L02BB03	bicalutamid nad 50 mg	p.o.	50.00	MG	107.14	P

Léčba bicalutamidem 50 mg je indikována u pacientů s karcinomem prostaty, u kterých léčba flutamidem vede k rozvoji závažných nežádoucích účinků.

Léčba bicalutamidem 150 mg je indikována urologem a onkologem jako časná adjuvantní léčba u nemocných s klinicky lokalizovaným karcinomem prostaty po radikální prostatektomii s rizikovými faktory (Gleason skóre  $\geq 7$ , perineurální šíření nádoru, pozitivní chirurgické okraje), nebo u nemocných s klinicky lokalizovaným karcinomem prostaty jako konkomitantní adjuvantní léčba k radioterapii.

<b>180</b>	<b>inhibitory steroidních hormonů používané v onkologii</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

180.1	L02BG01	aminogluthetimid	p.o.	1.00	GM	62.45	L/ONK,END
180.2	L02BG02	formestan	parent.	18.00	MG	235.90	X
92361	L02BG03	LENTARON DEPOT 250MG I.M.	inj sic 1x250mg+sol	NPA	CH		
180.3	L02BG03	anastrozol	p.o.	1.00	MG	152.00	X
180.4	L02BG04	letrozol	p.o.	2.50	MG	152.00	X
180.5	L02BG06	exemestan	p.o.	25.00	MG	152.00	X

<b>181</b>	<b>imunostimulační a imunomodulační léčiva včetně interferonů</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

181.1	L03AA02	filgrastim	parent.	1.00	MG	9 070.60	X
181.2	L03AA13	pegfilgrastim	parent.	1.00	MG	5 620.00	X
181.3	L03AA03	molgramostim (do 0,3 mgG včetně v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	13 613.27	X
181.4	L03AA03	molgramostim (nad 0,3 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	11 843.67	X

181.5	L03AA10	lenograstim	parent.	1.00	MG	12 477.40	X
181.6	L03AB01	interferon alfa natural	parent.	1.00	MU	219.09	X
181.7	L03AB03	interferon gamma	parent.	1.00	MU	1 531.33	X
181.8	L03AB04	interferon alfa-2a - aplikační forma "pera"	parent.	1.00	MU	219.09	X
181.9	L03AB04	interferon alfa-2a do 10 MU v 1 ampuli vč. - jiné aplikační formy	parent.	1.00	MU	219.09	X
181.10	L03AB04	interferon alfa-2a nad 10 MU v 1 ampuli vč. - jiné aplikační formy	parent.	1.00	MU	202.50	X
181.11	L03AB05	interferon alfa-2b - aplikační forma "pera"	parent.	1.00	MU	219.09	X
181.12	L03AB05	interferon alfa-2b do 10 MU v 1 ampuli včetně - jiné aplikační formy	parent.	1.00	MU	219.09	X
181.13	L03AB05	interferon alfa-2b nad 10 MU v 1 ampuli - jiné aplikační formy	parent.	1.00	MU	202.50	X
181.14	L03AB06	interferon alfa-n 1 do 9MU v 1 ampuli včetně	parent.	1.00	MU	219.09	X
181.15	L03AB06	interferon alfa-n1 více než 9MU v 1 ampuli	parent.	1.00	MU	202.50	X
181.16	L03AB07	interferon beta - 1a	parent.	1.00	MU	409.37	X
01793	REBIF 44	inj 1x0.5ml/44rg	IFB	I			
01794	REBIF 44	inj 3x0.5ml/44rg	IFB	I			
01795	REBIF 44	inj 12x0.5ml/44rg	IFB	I			
181.17	L03AB07	interferon beta - 1a výhradně pro intramuskulární podání	parent.	1.00	DF	5 932.25	X
181.18	L03AB08	interferon beta - 1 b	parent.	1.00	MU	276.80	X
181.19	L03AB09	interferon alfacon - 1	parent.	1.00	MU	219.09	X
181.20	L03AB10	peginterferon alfa 2-b	parent.	1.00	RG	72.83	X
181.21	L03AB11	peginterferon alfa 2-a	parent.	1.00	RG	47.40	X
181.22	L03AC01	aldesleukin	parent.	1.00	MG	7 141.00	X
<b>182</b>	<b>ostatní imunostimulační a imunomodulační léčiva</b>						
182.1	L03AX	bac. propionibacterii acnes	parent.	1.00	MG	72.83	O/ONK
182.2	L03AX	dialyzát lidských leukocytů	parent.	1.00	DF	844.00	P
Dialyzát lidských leukocytů předepisuje lékař odbornosti alergolog a klinický imunolog nemocným se středně těžkou a těžkou primární nebo sekundární poruchou celulární imunity, prokázanou laboratorním imunologickým vyšetřením.							
182.3	L03AX	dialyzát vepřových leukocytů	p.o.	1.00	BA	60%	L/ALG,IMU
182.4	L03AX	laktobacillus acidophilus	parent.	3.00	DF	587.57	O/GYN

86711 SOLCOTRICHOVAC

inj sus 3x0.5ml

IAB CH

182.5	L03AX	směs bakteriálních lyzátů	lok.	1.00	BA	60%	L/ALG,ORL
182.6	L03AX	směs bakteriálních lyzátů	p.o.	1.00	BA	60%	
182.7	L03AX	thymostimulin (do 10 mg včetně v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	64.86	Z
182.8	L03AX	thymostimulin (nad 10 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	45.31	Z
182.9	L03AX	vaccin. staphyl. phagolys.	lok.	1.00	ML	36.51	L/ALG,ORL
182.10	L03AX	vaccin. staphyl. phagolys.	parent.	1.00	DF	72.98	O
182.11	L03AX03	BCG vakcína	parent.	1.00	MG	37.00	O/ONK,URN

BGG vakcína je indikována urologem nebo onkologem k intravezikální léčbě a metafylaxi primárního či recidivujícího karcinomu močového měchýře po transuretrální resekci s nálezem karcinomu in-situ (CIS), T1 G3 a nádoru mnohočetných.

182.12	L03AX13	glatirameracetat kopolymer	parent.	20.00	MG	1 106.56	X
--------	---------	----------------------------	---------	-------	----	----------	---

### 183 imunosupresivní léčiva, perorální podání

183.1	L04AA01	cyklosporin	p.o.	250.00	MG	253.40	P
-------	---------	-------------	------	--------	----	--------	---

Léčbu cyklosporinem ordinuje lékař pracující v transplantačních centrech, onkolog, hematolog, dermatolog, nefrolog, revmatolog, alergolog, klinický imunolog, pediatr a gastroenterolog:

- prevence reakce štěpu proti hostiteli po transplantacích,
  - léčba myelodysplastického syndromu nereagující na standardní léčbu,
  - léčba aplastické anemie nereagující na standardní léčbu,
  - léčba autoimunní hemolytické anemie a autoimunní trombocytopenické purpury nereagující na standardní léčbu,
  - léčba nefrotického syndromu nereagující na standardní léčbu,
  - těžké formy revmatoidní artritidy dospělých a dětí se středně těžkým a těžkým průběhem kloubního postižení nebo se současným postižením jiných orgánů (zvláště plic),
  - těžké generalizované formy psoriázy (psoriasis vulgaris, arthropatica, pustulosa) nereagující na standardní léčbu,
  - systémový lupus erythematodes nereagující na standardní léčbu,
  - těžké formy polymyositidy/dermatomyositidy nereagující na standardní léčbu,
  - v indikaci plicní fibrózy ordinuje též lékař s nastavbovou specializací v oboru tuberkulózy a respiračních nemocí
- Léčba se zahajuje obvykle v rámci hospitalizace pacienta s odpovídajícím odstupem od jiné terapie (např. PUVA, retinoidy, cytostatika), léčbu provádí pouze pracoviště s dostupností příslušných laboratorních vyšetření (včetně stanovení hladiny cyklosporinu).
- u myasthenia gravis předepisuje neurolog.
  - těžké generalizované formy atopické dermatitidy se syndromem hyper-IgE.

06408	EQUORAL	por sol 1x50ml/5gm	IVX	CZ
10183	EQUORAL 25 MG	por cps mol 50x25mg	IVX	CZ
10184	EQUORAL 50 MG	por cps mol 50x50mg	IVX	CZ
10185	EQUORAL 100 MG	por cps mol50x100mg	IVX	CZ
92572	CONSUPREN S 25 MG	por cps mol 50x25mg	IVX	CZ
92573	CONSUPREN S 50 MG	por cps mol 50x50mg	IVX	CZ
92574	CONSUPREN S 100 MG	por cps mol50x100mg	IVX	CZ
94052	CONSUPREN	sol 1x50ml 100mg/ml	IVX	CZ

183.2	L04AA05	tacrolimus do 0,5 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	5.00	MG	428.70	P
-------	---------	---	------	------	----	--------	---

183.3	L04AA05	tacrolimus nad 0,5 mg v jedné tabletě	p.o.	5.00	MG	346.70	P
-------	---------	---------------------------------------	------	------	----	--------	---

Léčbu tacrolimem ordinuje lékař pracující v transplantačních centrech v indikaci

- Transplantace ledvin
- Transplantace srdce
- Transplantace jater

183.4	L04AA06	mophetil mycophenolát	p.o.	2.00	GM	359.10	P
-------	---------	-----------------------	------	------	----	--------	---

Léčbu mophetil mycophenolátem ordinuje lékař pracující v transplantačních centrech v indikaci profylaxe rejekce štěpu proti hostiteli pouze u pacientů u kterých byla provedena alogenní transplantace ledvin nebo transplantace srdce nebo plic. Podává se v kombinaci s cyklosporinem a kortikosteroidy.

183.5	L04AA10	sirolimus	p.o.	6.00	MG	663.38	P
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

Sirolimus ordinují lékaři transplantáčních center u transplantací ledvin jako profylaktickou imunosupresi s prednisonem a redukovanou dávkou cyklosporinu nebo bez něj nebo v případě nefrotoxicity kalcineurinových inhibitorů jako jejich náhrada.

183.6	L04AA13	leflunomid	p.o.	20.00	MG	79.10	P
-------	---------	------------	------	-------	----	-------	---

Léčbu leflunomidem ordinuje revmatolog u pacientů s těžkou formou:

- a) revmatoidní artritidy se středně těžkým a těžkým průběhem kloubního postižení a přetrvávající aktivitou nemoci při dostatečné dávce sulfasalazinu nebo metotrexátu, které jsou podávány nejméně po dobu 6 měsíců,
- b) psorické artritidy.

183.7	L04AX01	azathioprin (do 25 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	10.00	MG	1.81	
-------	---------	---	------	-------	----	------	--

183.8	L04AX01	azathioprin (nad 25 mg v jedné tabletě)	p.o.	10.00	MG	1.12	
-------	---------	---	------	-------	----	------	--

<b>184</b>	<b>imunosupresivní léčiva ostatní cesty aplikace a ostatní cytostatika</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

184.1	L04AA	adalimumabum	parent.	2	DF	49 459.00	X
-------	-------	--------------	---------	---	----	-----------	---

184.2	L04AA01	cyklosporin	parent.	1.00	MG	2.52	U/J10
-------	---------	-------------	---------	------	----	------	-------

88514 SANDIMMUN inf cnc sol 10x5ml NPA CH

184.3	L04AA02	muromonab-CD3	parent.	5.00	MG	11 129.25	U/J10
-------	---------	---------------	---------	------	----	-----------	-------

184.4	L04AA03	antilymfocytární IG	parent.	10.00	MG	103.87	U/J10
-------	---------	---------------------	---------	-------	----	--------	-------

184.5	L04AA04	antilymfocytární IG (infuze)	parent.	1.00	MG	69.40	U/J10
-------	---------	------------------------------	---------	------	----	-------	-------

184.6	L04AA04	antithymocytární IG (injekce)	parent.	1.00	MG	121.46	U/J10
-------	---------	-------------------------------	---------	------	----	--------	-------

184.7	L04AA05	tacrolimus	parent.	5.00	MG	1 544.69	H
-------	---------	------------	---------	------	----	----------	---

184.8	L04AA08	daclizumab	parent.	350.00	MG	139 608.00	U/J10
-------	---------	------------	---------	--------	----	------------	-------

184.9	L04AA09	basiliximab	parent.	20.00	MG	50 354.15	H
-------	---------	-------------	---------	-------	----	-----------	---

184.10	L04AA11	etanerceptum	parent.	7.00	MG	1 391.80	X
--------	---------	--------------	---------	------	----	----------	---

184.11	L04AA12	infiximab	parent.	375.00	MG	66 975.00	X
--------	---------	-----------	---------	--------	----	-----------	---

184.12	L04AA21	efalizumab	parent.	1.00	MG	69.48	X
--------	---------	------------	---------	------	----	-------	---

184.13	L04AX01	azathioprin	parent.	1.00	MG	9.82	U/J10
--------	---------	-------------	---------	------	----	------	-------

<b>185</b>	<b>nesteroidní protizánětlivá léčiva ze skupiny butylpyrazolidinů a derivátů kyseliny octové, perorální podání</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

185.1	M01AA	butylpyrazolidiny	p.o.	3.00	DF	3.32	
-------	-------	-------------------	------	------	----	------	--

185.2	M01AA05	klofezon	p.o.	0.60	GM	3.32	
-------	---------	----------	------	------	----	------	--

185.3	M01AB	deriváty kyseliny octové	p.o.	70.00	MG	1.76	
-------	-------	--------------------------	------	-------	----	------	--

185.4	M01AB01	indometacin	p.o.	0.10	GM	2.47	
-------	---------	-------------	------	------	----	------	--

185.5	M01AB02	sulindac	p.o.	0.40	GM	4.36	
-------	---------	----------	------	------	----	------	--

185.6	M01AB03	tolmetin	p.o.	0.70	GM	4.36	
-------	---------	----------	------	------	----	------	--

185.7	M01AB05	diklofenak	p.o.	0.10	GM	4.00	
67541	ALMIRAL 50		tbl obd 20x50mg	MOE	CY		
75604	DICLOFENAC AL 25		tbl obd 50x25mg	APA	D		
75605	DICLOFENAC AL 25		tbl obd 100x25mg	APA	D		
98108	NAKLOFEN		tbl ent 20x50mg	KRK	SLO		

185.8	M01AB05	diklofenak lékové formy s rychlým nástupem účinku	p.o.	0.10	GM	4.20	
185.9	M01AB06	alclofenak	p.o.	1.25	GM	4.00	
185.10	M01AB09	lonazolak	p.o.	0.60	GM	4.00	
185.11	M01AB16	aceklofenak	p.o.	0.20	GM	4.00	
185.12	M01AB55	diklofenak/misoprostol (na obsah diklofenaku)	p.o.	0.10	GM	29.33	Z

<b>186</b>	<b>nesteroidní protizánětlivá léčiva ze skupiny derivátů kyseliny propionové a fenamátů, perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

186.1	M01AE01	ibuprofen	p.o.	1.20	GM	3.50	
32020	IBUPROFEN AL 400		tbl obd 100x400mg	APA	D		
97989	APO-IBUPROFEN 400 MG		tbl obd 100x400mg	APT	CND		
186.2	M01AE01	ibuprofen (lékové formy sirupu)	p.o.	1.20	GM	19.55	
186.3	M01AE02	naproxen (pevné lékové formy)	p.o.	0.50	GM	4.00	
186.4	M01AE02	naproxen (tekuté lékové formy),	p.o.	0.50	GM	13.15	
186.5	M01AE03	ketoprofen	p.o.	0.15	GM	4.00	
186.6	M01AE07	suprofen	p.o.	0.40	GM	4.00	
186.7	M01AE08	pirprofen	p.o.	0.80	GM	4.00	
186.8	M01AE09	flurbiprofen	p.o.	0.20	GM	4.00	
186.9	M01AE10	indoprofen	p.o.	0.60	GM	4.00	
186.10	M01AE11	kyselina tiaprofenová	p.o.	0.60	GM	4.00	
186.11	M01AE12	oxaprozin	p.o.	0.90	GM	8.25	P

Oxaprozin se podává při léčbě akutní a chronické bolesti a zánětu u muskuloskeletálních onemocnění u pacientů, kteří prokazatelně v minulosti měli subjektivně příznaky NSA indukované gastropatie po 2 různých COX neselektivních NSA, kvůli kterým musela být léčba přerušena.

186.12	M01AE17	dexketoprofen	p.o.	75.00	MG	4.52	
186.13	M01AG02	kyselina tolfenámová	p.o.	0.30	GM	4.29	

<b>187</b>	<b>ostatní nesteroidní protizánětlivá léčiva pro perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

187.1	M01AC01	piroxikam	p.o.	20.00	MG	2.30	
11068	PIROXICAM AL 20		tbl 20x20mg	APA	D		
53745	PRO-ROXIKAM 20MG		tbl 20x20mg	PMP	CZ		
97710	APO-PIROXICAM 20		cps 100x20mg	APT	CND		

187.2	M01AC01	piroxikam (lékové formy s rychlým nástupem účinku)	p.o.	20.00	MG	4.20	
187.3	M01AC02	tenoxicam	p.o.	20.00	MG	2.30	
187.4	M01AC05	lornoxicam	p.o.	12.00	MG	2.30	
187.5	M01AC06	meloxicam	p.o.	15.00	MG	6.50	

Léčiva skupiny specifických COX 2 inhibitorů jsou předepisována revmatologem nebo ortopedem osobám s níže uvedeným rizikem:

- prodělaná vředová choroba žaludku či duodena, ověřená fibroskopicky, v předchozích 20 letech života nebo současně, nebo
- současná dlouhodobá celková léčba kortikoidy (t.j. déle než 6 - 8 týdnů), nebo
- současná léčba antikoagulačními léky warfarinového typu.

Osobám s výše uvedeným rizikem jsou tato léčiva předepisována u následujících diagnóz:

- revmatoidní artritida dospělých ve všech stádiích onemocnění.
- osteoartróza nosných kloubů rentgenologicky III. – IV. stadia dle Kellgrena ve stadiu bolestivé dekompenzace či zánětlivé iritace.
- primární dysmenorea

Z prostředků veřejného zdravotního pojištění je hrazena v indikaci osteoartróza denní dávka celecoxibu do 200 mg včetně; v indikaci revmatoidní artritidy denní dávka celecoxibu do 400 mg.

Léčiva ze skupiny specifických COX 2 inhibitorů jsou kontraindikována u nemocných s ICHS, infarktem myokardu a je třeba dbát zvýšené opatnosti v případě jejich indikování u pacientů trpících hypertenzí, hyperlipidemií, diabetem mellitus, periferním onemocněním tepen u kuřáků. Podávání COX 2 inhibitorů je třeba omezit na co nejkratší dobu a nejnižší účinnou dávku. Etoricoxib je navíc kontraindikován u nekompenzované hypertenze.

187.6	M01AH01	celecoxib	p.o.	0.20	GM	22.70	P
187.7	M01AH03	valdecoxib 10 mg	p.o.	1.00	DF	22.70	P
187.8	M01AH03	valdecoxib 20 mg	p.o.	1.00	DF	25.90	P
187.9	M01AH03	valdecoxib 40 mg	p.o.	1.00	DF	24.30	P

Z prostředků veřejného zdravotního pojištění je hrazena v indikaci osteoartróza a revmatoidní artritida denní dávka valdecoxibu do 20 mg včetně, v indikaci primární dysmenorea denní dávka valdecoxibu v prvním dni do 80 mg včetně a následující dny do 40 mg včetně.

187.10	M01AH05	etoricoxib 120 mg v 1 tbl	p.o.	60.00	MG	25.90	P
--------	---------	---------------------------	------	-------	----	-------	---

Etoricoxib v síle 120 mg v 1 tbl je hrazen ze zdravotního pojištění při akutním dnavém záchvatu.

187.11	M01AH05	etoricoxib 60 mg v 1 tbl	p.o.	1.00	DF	22.70	P
187.12	M01AH05	etoricoxib 90 mg v 1 tbl	p.o.	1.00	DF	25.90	P
187.13	M01AX01	nabumeton	p.o.	1.00	GM	6.50	P

Nabumeton se podává při léčbě akutní a chronické bolesti a zánětu u muskuloskeletálních onemocnění u pacientů, kteří prokazatelně v minulosti měli subjektivně příznaky NSA indukované gastropatie po 2 různých COX neselektivních NSA, kvůli kterým musela být léčba přerušena.

187.14	M01AX04	azapropazon	p.o.	0.75	GM	6.50	
187.15	M01AX13	proquazon	p.o.	0.90	GM	6.50	
187.16	M01AX17	nimesulid	p.o.	0.20	GM	6.50	

<b>188</b>	<b>nesteroidní protizánětlivá léčiva ze skupiny derivátů kyseliny octové, ze skupiny derivátů kyseliny propionové a fenamátů, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

188.1	M01AA	butylpyrazolidiny	parent.	1.00	DF	6.89	
188.2	M01AB01	indometacin	p.rect.	0.10	GM	3.27	

188.3	M01AB01	indometacin	parent.	0.10	GM	12.66	
188.4	M01AB03	tolmetin	p.rect.	0.70	GM	10.56	
188.5	M01AB05	diklofenak	p.rect.	0.10	GM	8.50	
188.6	M01AB05	diklofenak	parent.	0.10	GM	12.90	
67547	ALMIRAL		inj 10x3ml/75mg	MOE	CY		
67548	ALMIRAL		inj 100x3ml/75mg	MOE	CY		
98109	NAKLOFEN		inj 5x3ml/75mg	KRK	SLO		
188.7	M01AB09	ionazolak	p.rect.	0.60	GM	10.56	
188.8	M01AC01	piroxikam	p.rect.	20.00	MG	8.50	
188.9	M01AC01	piroxikam	parent.	20.00	MG	11.73	
188.10	M01AC02	tenoxikam	p.rect.	20.00	MG	10.75	
188.11	M01AC02	tenoxikam	parent.	20.00	MG	11.73	
188.12	M01AC05	lornoxikam	parent.	12.00	MG	11.73	
188.13	M01AC06	meloxikam	p.rect.	15.00	MG	13.00	P
Meloxikam se podává při léčbě akutní a chronické bolesti a zánětu u muskuloskeletálních onemocnění u pacientů, kteří prokazatelně v minulosti měli subjektivně příznaky NSA indukované gastropatie po 2 různých COX neselektivních NSA, kvůli kterým musela být léčba přerušena.							
188.14	M01AC06	meloxikam	parent.	15.00	MG	39.00	P
Meloxikam parenterální se podává při léčbě akutní a chronické bolesti a zánětu u muskuloskeletálních onemocnění u pacientů, kteří prokazatelně v minulosti měli subjektivně příznaky NSA indukované gastropatie po 2 různých COX neselektivních NSA, kvůli kterým musela být léčba přerušena a to v případě, že nelze použít tabletovou a čípkovou formu.							
188.15	M01AE01	ibuprofen	p.rect.	1.20	GM	9.38	
188.16	M01AE01	ibuprofen	parent.	1.20	GM	13.73	
188.17	M01AE02	naproxen	p.rect.	0.50	GM	10.75	
188.18	M01AE02	naproxen	parent.	0.50	GM	13.73	
188.19	M01AE03	ketoprofen	p.rect.	0.15	GM	8.37	
188.20	M01AE03	ketoprofen	parent.	0.15	GM	15.45	
188.21	M01AE11	kyselina tiaprofenová	p.rect.	0.60	GM	10.75	
188.22	M01AG	etofenamát	parent.	1.00	GM	13.73	
188.23	M01AH04	parecoxib do 3 amp v 1 bal. včetně	parent.	80.00	MG	334.00	P
188.24	M01AH04	parecoxib nad 3 amp v 1 bal.	parent.	80.00	MG	334.00	O/P

Léčiva skupiny specifických COX 2 inhibitorů jsou předepisována revmatologem nebo ortopedem osobám s níže uvedeným rizikem:

- prodělaná vředová choroba žaludku či duodena, ověřená fibroskopicky, v předchozích 20 letech života nebo současně, nebo
- současná dlouhodobá celková léčba kortikoidy (t.j. déle než 6 - 8 týdnů), nebo
- současná léčba antikoagulačními léky warfarinového typu.

Osobám s výše uvedeným rizikem jsou tato léčiva předepisována u následujících diagnóz:

- a) revmatoidní artritida dospělých ve všech stádiích onemocnění,  
 b) osteoartróza nosných kloubů rentgenologicky III. – IV. stadia dle Kellgrena ve stadiu bolestivé dekompenzace či zánětlivé iritace,  
 c) primární dysmenorea

Léčiva ze skupiny specifických cox 2 inhibitorů jsou kontraindikována u nemocných s ICHS, infarktem myokardu a nedobře kontrolovanou hypertenzí. Jejich podávání je třeba omezit na co nejkratší dobu a nejnižší účinnou dávku.

Parecoxib je hrazen pro léčbu pooperační bolesti u pacientů s nesnášenlivostí opioidních analgetik nebo u pacientů s vředovou chorobou nebo krvácením do GIT v anamnéze.

188.25	M01AX17	nimesulid	p.rect.	0.20	GM	13.00	P
--------	---------	-----------	---------	------	----	-------	---

Nimsulid k p. rect. aplikaci je indikován k léčbě akutní a chronické bolesti a zánětu u muskuloskeletálních onemocnění u pacientů, kteří prokazatelně v minulosti měli subjektivně příznaky NSA indukované gastropatie po 2 různých COX neselektivních NSA, kvůli kterým musela být léčba přerušena.

<b>189</b>	<b>specifická antirevmatika a ostatní léčiva užívaná při nemocech muskuloskeletálního systému</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

189.1	M01CB01	aurothiomalát sodný	parent.	2.40	MG	6.10	L/REV
-------	---------	---------------------	---------	------	----	------	-------

02780 TAUREDON 50 injsol10x0.5ml/50mg AKZ D

189.2	M01CC01	penicilamin (do 150 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.50	GM	27.28	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

189.3	M01CC01	penicilamin (nad 150 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.50	GM	22.56	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

189.4	N02BA	lysin acetylsalicylát	parent.	3.00	GM	40.37	
-------	-------	-----------------------	---------	------	----	-------	--

189.5	N02BA	lysin salicylát	parent.	3.00	GM	41.79	
-------	-------	-----------------	---------	------	----	-------	--

189.6	N02BA04	salicylát sodný	parent.	3.00	GM	38.58	
-------	---------	-----------------	---------	------	----	-------	--

<b>190</b>	<b>lokálně aplikovaná nesteroidní protizánětlivá léčiva</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

190.1	M02AA	ketofenylbutazon do 50 g masti včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.85	
-------	-------	---	------	------	----	------	--

190.2	M02AA	kombinace ibuprofenu a heparinoidu do 50 g včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.85	
-------	-------	---	------	------	----	------	--

190.3	M02AA	protizánětlivé přípr., nesteroidní, k zevnímu použití, nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.70	
-------	-------	---	------	------	----	------	--

190.4	M02AA05	benzydamin	lok.	1.00	GM	0.85	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

190.5	M02AA06	etofenamát do 50 g masti včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.85	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

190.6	M02AA06	etofenamát nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.70	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

190.7	M02AA07	piroxikam do 50 g masti včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.85	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

190.8	M02AA07	piroxikam nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.70	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

190.9	M02AA10	ketoprofen do 50 g masti včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.85	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

190.10	M02AA10	ketoprofen nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.70	
--------	---------	---	------	------	----	------	--

190.11	M02AA10	ketoprofen spray (dle obsahu ketoprofenu)	lok.	150.00	MG	5.50	
--------	---------	---	------	--------	----	------	--





191.11	M03AC09	rokuroniumbromid	parent.	50.00	MG	200.00	H
--------	---------	------------------	---------	-------	----	--------	---

191.12	M03AC10	mivacuronium	parent.	10.00	MG	123.20	H
--------	---------	--------------	---------	-------	----	--------	---

42587	MIVACRON		inj 5x10ml/20mg	WFD	GB		
42588	MIVACRON		inj 5x10ml/20mg	GAK	I		
42589	MIVACRON		inj 5x5ml/10mg	GAK	I		
42590	MIVACRON		inj 5x5ml/10mg	WFD	GB		

191.13	M03AC11	cisatracurium	parent.	10.00	MG	208.40	H
--------	---------	---------------	---------	-------	----	--------	---

191.14	M03AX01	botulotoxin (do 100 U v jedné ampuli včetně)	parent.	100.00	U	9 075.20	X
--------	---------	--	---------	--------	---	----------	---

191.15	M03AX01	botulotoxin (nad 100 U v jedné ampuli)	parent.	100.00	U	2 268.80	X
--------	---------	--	---------	--------	---	----------	---

191.16	M03CA01	dantrolen	parent.	0.10	GM	7 008.60	T
--------	---------	-----------	---------	------	----	----------	---

<b>192</b>	<b>antiuratika a ostatní hrazené přípravky skupiny M nezařazené do jiných skupin</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

192.1	M04AA01	allopurinol	p.o.	0.40	GM	3.28	
-------	---------	-------------	------	------	----	------	--

192.2	M04AB02	sulfipyrazon	p.o.	0.30	GM	5.08	
-------	---------	--------------	------	------	----	------	--

192.3	M04AB03	benzbromaron	p.o.	0.10	GM	1.86	
-------	---------	--------------	------	------	----	------	--

192.4	M04AC01	kolchicin	p.o.	1.00	MG	5.61	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

62380 COLCHICUM-DISPERT tbl obd 50x500rg SVP D

<b>193</b>	<b>léčiva působící na mineralizaci kostí</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

193.1	G03XC01	raloxifen	p.o.	60.00	MG	31.00	P
-------	---------	-----------	------	-------	----	-------	---

Raloxifen: léčbu ordinuje internista, endokrinolog, revmatolog, ortoped, gynekolog u postmenopauzálních žen s osteoporózou prokázanou celotělovým denzitometrem (T skóre méně než -2,5 SD) nebo u žen s osteoporotickou zlomeninou, u kterých selhala hormonální substituční léčba (HRT) nebo z objektivních důvodů nelze použít HRT. Léčba trvá nejméně dva roky. Terapie delší než dva roky pouze u pacientek s prokazatelnou zástavou úbytku kostní hmoty.

193.2	M05BA02	kyselina klodronová	parent.	1.50	GM	2 305.80	P
-------	---------	---------------------	---------	------	----	----------	---

94460 BONEFOS 400 MG cps 100x400mg LOY SF

193.3	M05BA02	kyselina klodronová do 400 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	1.60	GM	197.94	P
-------	---------	--	------	------	----	--------	---

193.4	M05BA02	kyselina klodronová nad 400 mg do 520 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	1.60	GM	304.54	P
-------	---------	---	------	------	----	--------	---

193.5	M05BA02	kyselina klodronová nad 520 mg do 800 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	1.60	GM	197.94	P
-------	---------	---	------	------	----	--------	---

Léčbu kyselinou klodronovou ordinuje onkolog, hematolog, internista, ortoped u pacientů s:

- destrukcí kostí a hyperkalcémií provázející zhoubné nádory s kostními metastázami nebo bez nich;
- mnohočetný myelomem.

193.6	M05BA03	kyselina pamidronová	parent.	60.00	MG	3 758.01	P
-------	---------	----------------------	---------	-------	----	----------	---

Léčbu kyselinou pamidronovou ordinuje onkolog, hematolog, internista, ortoped, revmatolog, endokrinolog u pacientů s:

- destrukcí kostí a hyperkalcémií provázející zhoubné nádory s kostními metastázami nebo bez nich;
- mnohočetný myelomem,
- manifestní Pagetovou chorobou.

193.7	M05BA04	kyselina alendronová s obsahem do 10 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	10.00	MG	31.95	P
193.8	M05BA04	kyselina alendronová s obsahem nad 10 mg v jedné tabletě	p.o.	10.00	MG	32.83	P

Léčbu kyselinou alendronovou ordinuje internista, ortoped, revmatolog, endokrinolog, gynekolog u:

- pacientů s osteoporózou prokázanou celotělovým denzitometrem (T skóre méně než -2,5 SD) nebo osteoporotickou patologickou zlomeninou,
- žen s osteoporózou, u kterých nelze z objektivních důvodů použít hormonální substituční terapii nebo ženy s osteoporotickou zlomeninou, u kterých selhala hormonální substituční léčba (HRT)

Léčba je dlouhodobá, trvá nejméně dva roky. Terapie delší než dva roky je hrazena pouze u pacientek s prokazatelnou zástavou úbytku kostní hmoty.

193.9	M05BA06	kyselina ibandronová	parent.	2.00	MG	2 717.00	P
-------	---------	----------------------	---------	------	----	----------	---

Léčbu kyselinou ibandronovou parent. a p.o. v tabletě o síle 50mg, ordinuje onkolog, hematolog, internista, ortoped u pacientů s:

- destrukcí kostí a hyperkalcémií provázející zhoubné nádory s kostními metastázami nebo bez nich;
- mnohočetný myelomem.

193.10	M05BA06	kyselina ibandronová s obsahem do 2,5 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	1	DF	31.95	P
--------	---------	---	------	---	----	-------	---

Léčbu kyselinou ibandronovou p.o. v tabletě o síle 2,5mg včetně ordinuje internista, ortoped, revmatolog, endokrinolog, gynekolog u:

- pacientů s osteoporózou prokázanou celotělovým denzitometrem (T skóre méně než -2,5 SD), nebo osteoporotickou patologickou zlomeninou,
- žen s osteoporózou, u kterých nelze z objektivních důvodů použít hormonální substituční terapii nebo u žen s osteoporotickou zlomeninou, u kterých selhala hormonální substituční léčba (HRT).

Léčba je dlouhodobá, trvá nejméně dva roky. Terapie delší než dva roky je hrazena pouze u pacientek s prokazatelnou zástavou úbytku kostní hmoty.

193.11	M05BA06	kyselina ibandronová s obsahem 50 mg v jedné tabletě	p.o.	1	DF	197.94	P
--------	---------	--	------	---	----	--------	---

193.12	M05BA07	kyselina risedronová	p.o.	5.00	MG	31.95	P
--------	---------	----------------------	------	------	----	-------	---

Léčbu kyselinou risedronovou ordinuje internista, ortoped, revmatolog, endokrinolog, gynekolog u:

- pacientů s osteoporózou prokázanou celotělovým denzitometrem (T skóre méně než -2,5 SD), nebo osteoporotickou patologickou zlomeninou,
- žen s osteoporózou, u kterých nelze z objektivních důvodů použít hormonální substituční terapii nebo ženy s osteoporotickou zlomeninou, u kterých selhala hormonální substituční léčba (HRT).

Léčba je dlouhodobá, trvá nejméně dva roky. Terapie delší než dva roky je hrazena pouze u pacientek s prokazatelnou zástavou úbytku kostní hmoty.

193.13	M05BA08	kyselina zoledronová	parent.	4.00	MG	8 150.00	P
--------	---------	----------------------	---------	------	----	----------	---

Léčba kyselinou zoledronovou je indikována onkologem, hematologem a pneumologem u pacientů:

- v 1. linii léčby osteoblastických a smíšených kostních metastáz solidních tumorů a ve 2. linii léčby osteolytických lesí mnohočetného myelomu,
- s hyperkalcémií vyvolanou nádorovým onemocněním nereagujícím dostatečně na předchozí aplikaci jiných bisfosfonátů.

193.14	M05BX03	stroncium-ranelát	p.o.	2.00	GM	43.00	P
--------	---------	-------------------	------	------	----	-------	---

Léčbu stroncium-ranelát ordinuje internista, ortoped, revmatolog, endokrinolog a gynekolog u pacientek:

- s komplikovanou osteoporosou definovanou jako T-skóre -2,5 na standardních měřených místech (bederní páteř, proximální femur, event. předloktí) metodou dvoufotonové kostní densitometrie a pokud má pacientka osteoporotickou frakturu,
- u kterých jsou kontraindikované bisfosfonáty nebo raloxifen,
- nesnášejících jiná antiresorpční léčiva nebo při projevech závažných nežádoucích účinků na této léčbě.

Léčba delší než 2 roky je indikována pouze u pacientek s prokazatelnou zástavou úbytku kostní hmoty.

<b>194</b>	<b>ostatní léčiva používaná u nemocí muskuloskeletálního systému</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

194.1	M01AX05	glukosamin sulfat	p.o.	1.00	DF	11.43	L/REV, ORT
-------	---------	-------------------	------	------	----	-------	------------

194.2	M01AX21	diacerein	p.o.	100.00	MG	15.24	L/REV, ORT
-------	---------	-----------	------	--------	----	-------	------------

194.3	M01AX25	chondroitin sulfat	p.o.	1.60	GM	14.66	L/REV, ORT
-------	---------	--------------------	------	------	----	-------	------------

194.4	M03BA52	carisoprodol a paracetamol v kombinaci	p.o.	3.00	DF	2.50	
194.5	M03BX01	baklofen (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	50.00	MG	9.97	
194.6	M03BX01	baklofen (nad 10 mg v jedné tabletě)	p.o.	50.00	MG	6.31	
194.7	M03BX02	tizanidin (do 2 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	12.00	MG	21.50	L/NEU,ORT,REV
194.8	M03BX02	tizanidin (nad 2 mg v jedné tabletě)	p.o.	12.00	MG	15.84	L/NEU,ORT,REV
194.9	M03BX04	tolperison	p.o.	200.00	MG	4.38	

57785 MYDOCALM 50 MG por tbl flm 30x50mg GED H

194.10	M03BX04	tolperison	parent.	200.00	MG	9.58	
194.11	M03BX05	thiocolchicosid	p.o.	12.00	MG	9.97	
194.12	M03BX05	thiocolchicosid	parent.	12.00	MG	39.10	
194.13	M03BX07	tetrazepam	p.o.	0.10	GM	9.97	
194.14	M09AB52	multienzymy (obsahující pankreatin, trypsin, chymotrypsin, bromelain, papain, amylasu, lipasu, rutosid)	p.o.	6.00	DF	8.80	P

Léčbu multienzymovými přípravky ordinuje onkolog, chirurg, internista nebo dermatolog u lymfédémů v souvislosti s radikální operací nebo s radioterapií pro malignitu, za podmínky, že ke kontrole lymfédému nedostačuje fyzikální léčba, nebo tuto nelze aplikovat.

194.15	N02BB02	metamizol sodný (do 1 g v 1 ampuli včetně)	parent.	3.00	GM	44.53	O
194.16	N02BB02	metamizol sodný (nad 1 g v 1 ampuli)	parent.	3.00	GM	18.48	O
194.17	N02BB73	aminophenazon v kombinaci s psycholeptiky	parent.	1.00	DF	8.10	O
194.18	N02BE01	paracetamol (do 150 mg v jednom čípku včetně)	p.rect.	3.00	GM	90.96	
194.19	N02BE01	paracetamol (nad 150 mg v jednom čípku)	p.rect.	3.00	GM	26.98	
194.20	N02BE05	propacetamol	parent.	1.00	GM	41.84	O
194.21	M09AX01	kyselina hyaluronová	parent.	3.60	MG	195.52	P

Léčbu kyselinou hyaluronovou ordinuje ortoped nebo revmatolog: součástí léčby primární osteoartrózy kolenních kloubů, rentgenologicky II. a III. stádium dle Kellgrena, při pravidelných bolestech větší intenzity, nebo u pacientů, u kterých je léčba nesteroidními antirevmatiky kontraindikována.

<b>195</b>	<b>lokální anestetika ze skupiny esterů</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

195.1	N01AA01	ether pro anestézii (diethylether)	inhal.	100.00	GM	15.45	H
195.2	N01BA	estery aminobenzoové kyseliny	parent.	100.00	ML	19.55	O
195.3	N01BA02	prokain (do 10 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	ML	1.37	O
195.4	N01BA02	prokain (nad 10 ml v jedné ampuli)	parent.	1.00	ML	0.49	O

69670 INJECTIO PROCAIN.CHLOR.0.2% ARD inj 1x250ml/500mg ARD CZ

69671	INJECTIO PROCAIN.CHLOR.0.2% ARD inj 1x500ml/1gm	ARD	CZ
69673	INJECTIO PROCAIN.CHLOR.0.5% ARD inj 1x250ml/1.25gm	ARD	CZ
69674	INJECTIO PROCAIN.CHLOR.0.5% ARD inj 1x500ml/2.5gm	ARD	CZ
69676	INJECTIO PROCAIN.CHLOR.1% ARD. inj 1x250ml	ARD	CZ
69677	INJECTIO PROCAIN.CHLOR.1% ARD. inj 1x500ml/5gm	ARD	CZ
89212	INJECTIO PROCAIN.CHLOR.0.2% ARD inj 1x200ml	ARD	CZ
89214	INJECTIO PROCAIN.CHLOR.0.5% ARD inj 1x200ml	ARD	CZ
89216	INJECTIO PROCAIN.CHLOR.1% ARD. inj 1x200ml	ARD	CZ

<b>196</b>	<b>lokální anestetika ze skupiny amidů</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

196.1	N01BB	trimekain	lok.	1.00	GM	1.18	O
-------	-------	-----------	------	------	----	------	---

196.2	N01BB	trimekain (koncentrace 0,5%)	parent.	1.00	ML	0.73	O
-------	-------	------------------------------	---------	------	----	------	---

69705 INJECTIO TRIMECAIN.CHL.0.5% ARD inj 1x250ml 0.5% ARD CZ

69706 INJECTIO TRIMECAIN.CHL.0.5% ARD inj 1x500ml 0.5% ARD CZ

196.3	N01BB	trimekain (koncentrace 1%, do 10 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	ML	1.43	O
-------	-------	--	---------	------	----	------	---

196.4	N01BB	trimekain (koncentrace 1%, nad 10 ml v jedné ampuli)	parent.	1.00	ML	0.40	O
-------	-------	--	---------	------	----	------	---

196.5	N01BB	trimekain (koncentrace 2%)	parent.	1.00	ML	1.22	O
-------	-------	----------------------------	---------	------	----	------	---

196.6	N01BB	trimekain/adrenalin	parent.	1.00	ML	2.35	O
-------	-------	---------------------	---------	------	----	------	---

196.7	N01BB01	bupivakain	parent.	1.00	ML	3.52	O
-------	---------	------------	---------	------	----	------	---

196.8	N01BB01	bupivakain (lékové formy spinal)	parent.	1.00	ML	31.75	O
-------	---------	----------------------------------	---------	------	----	-------	---

196.9	N01BB02	lidokain	parent.	1.00	ML	1.22	O
-------	---------	----------	---------	------	----	------	---

196.10	N01BB02	lidokain (obsah 11 ml)	lok.	1.00	ML	3.90	P
--------	---------	------------------------	------	------	----	------	---

196.11	N01BB02	lidokain (obsah 6 ml)	lok.	1.00	ML	5.60	P
--------	---------	-----------------------	------	------	----	------	---

Autokatetrizace močových cest prováděná pacientem v domácí péči.

196.12	N01BB03	mepivakain	parent.	1.00	ML	3.52	O
--------	---------	------------	---------	------	----	------	---

196.13	N01BB08	artikain	parent.	1.00	ML	4.15	O
--------	---------	----------	---------	------	----	------	---

196.14	N01BB08	artikain (lékové formy hyperbar)	parent.	1.00	ML	9.86	O
--------	---------	----------------------------------	---------	------	----	------	---

196.15	N01BB09	levobupivacain	parent.	1.00	ML	11.60	O
--------	---------	----------------	---------	------	----	-------	---

196.16	N01BB10	ropivacain	parent.	1.00	ML	11.60	O
--------	---------	------------	---------	------	----	-------	---

196.17	N01BB51	bupivakain/adrenalin	parent.	1.00	ML	3.81	O
--------	---------	----------------------	---------	------	----	------	---

<b>197</b>	<b>lokální anestetika ze skupiny amidů v kombinaci s adrenalinem nebo jinou vazokonstrikční látkou</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

197.1	N01BB52	lidokain/adrenalin	parent.	1.00	ML	2.35	O
-------	---------	--------------------	---------	------	----	------	---

197.2	N01BB58	artikain/adrenalin	parent.	1.00	ML	4.44	O
-------	---------	--------------------	---------	------	----	------	---

93109 SUPRACAIN 4% inj 10x2ml LEX CZ



199.6	N02AC05	benzitramid	p.o.	10.00	MG	12.71	
199.7	N02AD01	pentazocin	p.o.	0.20	GM	22.39	
199.8	N02AX01	tilidin	p.o.	0.20	GM	19.78	
199.9	N02AX02	tramadol hydrochlorid (pevné lékové formy neretardované)	p.o.	0.30	GM	15.70	
199.10	N02AX02	tramadol hydrochlorid ( tekuté lékové formy)	p.o.	0.30	GM	24.44	
199.11	N02AX02	tramadol hydrochlorid (pevné lékové formy retardované)	p.o.	0.30	GM	23.52	
199.12	N02AX52	tramadol hydrochlorid v kombinaci s paracetamolem	p.o.	1.00	DF	5.00	

<b>200</b>	<b>analgetika – anodyna (opioidy) ze skupiny analogů morfinu, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

200.1	N01AH01	fentanyl (do 2 ml roztoku v ampuli včetně)	parent.	1.00	MG	137.80	O
200.2	N01AH01	fentanyl (nad 2 ml roztoku v ampuli)	parent.	1.00	MG	101.48	O
200.3	N01AH02	alfentanyl	parent.	1.50	MG	46.89	H
200.4	N01AH03	sufentanyl (do 10 rg v ampuli včetně)	parent.	0.60	MG	1 342.74	H
200.5	N01AH03	sufentanyl (nad 10 do 50 rg v ampuli včetně)	parent.	0.60	MG	644.02	H
21043	SUFENTANIL TORREX 5 MCG/ML	inj sol10x10ml/50rg	TRX	A			
21044	SUFENTANIL TORREX 5 MCG/ML	inj sol20x10ml/50rg	TRX	A			
30779	SUFENTANIL TORREX 5 MCG/ML	inj sol 5x10ml/50rg	TRX	A			
200.6	N01AH03	sufentanyl (nad 50 rg v ampuli)	parent.	0.60	MG	718.96	H
200.7	N01AH06	remifentanyl	parent.	1.00	MG	264.29	H
200.8	N01AH51	fentanyl v kombinacích	parent.	4.00	ML	38.22	H
200.9	N02AA01	morfin (do 10 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	30.00	MG	15.45	O
200.10	N02AA01	morfin (nad 10 mg v jedné ampuli)	parent.	30.00	MG	9.33	O
200.11	N02AB02	pethidin (do 50 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	0.40	GM	55.68	O
200.12	N02AB02	pethidin (nad 50 mg v jedné ampuli)	parent.	0.40	GM	34.44	O
200.13	N02AB03	fentanyl (s řízeným uvolňováním 100 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	728.79	P
200.14	N02AB03	fentanyl (s řízeným uvolňováním 25 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	217.93	P
200.15	N02AB03	fentanyl (s řízeným uvolňováním 50 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	414.10	P
200.16	N02AB03	fentanyl (s řízeným uvolňováním 75 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	627.51	P

Fentanyl s řízeným uvolňováním ve formě náplasti je indikován v případě, kdy jiné opiody nejsou pro pacienta vhodné.

200.17	N02AC03	piritramid	parent.	300.00	MG	94.43	O
200.18	N02AD01	pentazocin	parent.	0.20	GM	87.35	O
200.19	N02AE01	buprenorfin	subling.	1.20	MG	80.00	
200.20	N02AE01	buprenorfin	parent.	1.20	MG	200.40	O
200.21	N02AE01	buprenorfin (s řízeným uvolňováním 35 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	245.11	P
200.22	N02AE01	buprenorfin (s řízeným uvolňováním 50,5 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	357.05	P
200.23	N02AE01	buprenorfin (s řízeným uvolňováním 70 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	463.20	P

Buprenorfin s řízeným uvolňováním ve formě náplasti je indikován v případě, kdy jiné opiody nejsou pro pacienta vhodné.

200.24	N02AF01	butorfanol	parent.	12.00	MG	83.10	O
200.25	N02AF02	nalbufin	parent.	80.00	MG	69.21	O
200.26	N02AX01	tilidin	parent.	0.20	GM	16.37	O
200.27	N02AX02	tramadol hydrochlorid	p.rect.	0.30	GM	41.60	
200.28	N02AX02	tramadol hydrochlorid (do 50 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	0.30	GM	82.30	O
200.29	N02AX02	tramadol hydrochlorid (nad 50 mg v jedné ampuli)	parent.	0.30	GM	43.00	O

<b>201</b>	<b>analgetika - antipyretika ze skupiny derivátů kyseliny salicylové, perorální podání</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

201.1	N02BA	lysin acetylsalicylát (do 100 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	3.00	GM	8.65	
201.2	N02BA	lysin acetylsalicylát (nad 100 mg v jedné tabletě)	p.o.	3.00	GM	6.45	
201.3	N02BA01	kyselina acetylsalicylová	p.o.	3.00	GM	6.30	

00011 ACYLPYRIN tbl 10x500mg SLO SK

201.4	N02BA02	aloxiprin	p.o.	3.00	GM	6.45	
201.5	N02BA03	cholin salicylát	p.o.	3.00	GM	8.65	
201.6	N02BA11	diflunisal	p.o.	0.75	GM	5.72	

<b>202</b>	<b>ostatní analgetika – antipyretika, perorální podání</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

202.1	N02BE01	paracetamol (pevné lékové formy do 125 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	3.00	GM	8.67	
202.2	N02BE01	paracetamol (pevné lékové formy nad 125 mg v jedné tabletě)	p.o.	3.00	GM	4.94	



03837	PARALEN 500	tbl 10x500mg	LEX	CZ
05097	APO-ACETAMINOPHEN 500MG	tbl 100x500mg	TOP	CND
83608	APO-ACETAMINOPHEN 500MG	tbl 100x500mg	APT	CND

202.3	N02BE01	paracetamol (tekuté léčivé formy)	p.o.	3.00	GM	8.65	
-------	---------	-----------------------------------	------	------	----	------	--

<b>203</b>	<b>antimigrenika</b>						
------------	----------------------	--	--	--	--	--	--

203.1	N02CA01	dihydroergotamin	p.o.	4.00	MG	1.22	
-------	---------	------------------	------	------	----	------	--

203.2	N02CA01	dihydroergotamin	parent.	4.00	MG	111.52	
-------	---------	------------------	---------	------	----	--------	--

90795	DIHYDERGOT	inj 5x1ml/1mg	NPA	CH
-------	------------	---------------	-----	----

203.3	N02CA01	dihydroergotamin nosní spray	inhal.	1.00	MG	50.00	
-------	---------	------------------------------	--------	------	----	-------	--

203.4	N02CA07	lisurid	p.o.	75.00	RG	0.73	
-------	---------	---------	------	-------	----	------	--

203.5	N02CA52	ergotamin, kombinace	p.o.	4.00	DF	9.38	
-------	---------	----------------------	------	------	----	------	--

203.6	N02CC01	sumatriptan	parent.	1.00	DF	899.35	X
-------	---------	-------------	---------	------	----	--------	---

203.7	N02CC01	sumatriptan (do 50 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	50.00	MG	105.00	
-------	---------	---	------	-------	----	--------	--

203.8	N02CC01	sumatriptan (nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	50.00	MG	78.75	
-------	---------	---	------	-------	----	-------	--

203.9	N02CC01	sumatriptan (nosní sprej)	inhal.	1.00	DF	292.50	P
-------	---------	---------------------------	--------	------	----	--------	---

Léčbu inhalačním sumatriptanem indikuje neurolog k terapii těžkého migrenozního záchvatu s časným zvracením, nejvíce v počtu 2 balení (4 dávky) za měsíc.

203.10	N02CC02	naratriptan	p.o.	2.50	MG	105.00	
--------	---------	-------------	------	------	----	--------	--

203.11	N02CC03	zolmitriptan	p.o.	2.50	MG	105.00	
--------	---------	--------------	------	------	----	--------	--

203.12	N02CC03	zolmitriptan (nosní sprej)	inhal.	1.00	DF	292.50	P
--------	---------	----------------------------	--------	------	----	--------	---

203.13	N02CC04	rizatriptan	p.o.	10.00	MG	105.00	
--------	---------	-------------	------	-------	----	--------	--

203.14	N02CC06	eletriptan	p.o.	40.00	MG	105.00	
--------	---------	------------	------	-------	----	--------	--

203.15	N02CX	lysin acetylsalicylát v kombinaci s metoklopramidem	p.o.	1.00	DF	21.66	
--------	-------	---	------	------	----	-------	--

203.16	N02CX	pipethiaden	p.o.	3.00	DF	2.54	
--------	-------	-------------	------	------	----	------	--

203.17	N02CX01	pizotifen	p.o.	1.50	MG	5.87	
--------	---------	-----------	------	------	----	------	--

203.18	N02CX06	oxetoron	p.o.	0.12	GM	5.87	
--------	---------	----------	------	------	----	------	--

<b>204</b>	<b>antiepileptika ze skupiny barbiturátů</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

204.1	N03AA	fenobarbital pseudonorefedr.	p.o.	0.10	GM	2.05	
-------	-------	------------------------------	------	------	----	------	--

204.2	N03AA02	fenobarbital (do 15 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.10	GM	6.08	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

204.3	N03AA02	fenobarbital (do 40 mg včetně v jedné ampuli)	parent.	0.10	GM	126.25	O
-------	---------	---	---------	------	----	--------	---

204.4	N03AA02	fenobarbital (nad 15 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.10	GM	2.27	
204.5	N03AA02	fenobarbital (nad 40 mg v jedné ampuli)	parent.	0.10	GM	13.46	O

84449 LUMINAL inj 5x1ml/200mg DET D

204.6	N03AA03	primidon (pevné lékové formy)	p.o.	1.25	GM	11.76	
-------	---------	-------------------------------	------	------	----	-------	--

13731 LISKANTIN tbl 100x250mg DET D

204.7	N03AA03	primidon (tekuté lékové formy)	p.o.	1.25	GM	45.51	
-------	---------	--------------------------------	------	------	----	-------	--

<b>205</b>	<b>antiepileptika ze skupiny hydantoinátů, oxazolidinů a sukcinimidů</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

205.1	N03AB02	fenytoin	p.o.	0.30	GM	2.40	
-------	---------	----------	------	------	----	------	--

00297 SODANTON tbl 20x100mg SLO SK

62234 EPILAN D GEROT tbl 100x100mg GER A

205.2	N03AB02	fenytoin	parent.	0.30	GM	116.04	O
-------	---------	----------	---------	------	----	--------	---

205.3	N03AB04	mefenytoin	p.o.	0.40	GM	2.44	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

205.4	N03AB52	fenytoin, kombinace	p.o.	3.00	DF	2.40	
-------	---------	---------------------	------	------	----	------	--

205.5	N03AD01	ethosuximid (pevné lékové formy)	p.o.	1.25	GM	16.78	
-------	---------	----------------------------------	------	------	----	-------	--

205.6	N03AD01	ethosuximid (tekuté lékové formy)	p.o.	1.25	GM	22.69	
-------	---------	-----------------------------------	------	------	----	-------	--

205.7	N03AD03	mesuximid	p.o.	0.90	GM	24.78	
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	--

<b>206</b>	<b>antiepileptika ze skupiny benzodiazepinů a karboxamidů</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

206.1	N03AE01	klonazepam	parent.	8.00	MG	230.32	O
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	---

206.2	N03AE01	klonazepam (pevné lékové formy do 0,5 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	8.00	MG	24.15	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

206.3	N03AE01	klonazepam (pevné lékové formy nad 0,5 mg v jedné tabletě)	p.o.	8.00	MG	12.71	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

206.4	N03AE01	klonazepam (tekuté lékové formy)	p.o.	8.00	MG	33.60	
-------	---------	----------------------------------	------	------	----	-------	--

206.5	N03AF01	karbamazepin (pevné lékové formy)	p.o.	1.00	GM	12.16	
-------	---------	-----------------------------------	------	------	----	-------	--

62309 APO-CARBAMAZEPINE tbl 100x200mg APT CND

206.6	N03AF01	karbamazepin (retardované pevné lékové formy)	p.o.	1.00	GM	16.94	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

206.7	N03AF01	karbamazepin (tekuté lékové formy)	p.o.	1.00	GM	42.52	
-------	---------	------------------------------------	------	------	----	-------	--

206.8	N03AF02	oxcarbazepin	p.o.	1.00	GM	11.10	
-------	---------	--------------	------	------	----	-------	--

<b>207</b>	<b>antiepileptika ze skupiny derivátů mastných kyselin</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

207.1	N03AG01	natrium valproát	parent.	1.50	GM	1 201.85	K
-------	---------	------------------	---------	------	----	----------	---

54238 ORFIRIL 100 MG/ML INJEKTIONSLÖ. inj sol 5x3ml/300mg DET D



208.9	N03AX10	felbamaf	p.o.	2.40	GM	274.54	L/PSY,NEU
208.10	N03AX11	topiramaf tablety (do 25 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	147.50	L/PSY,NEU
208.11	N03AX11	topiramaf tablety (nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	119.60	L/PSY,NEU
208.12	N03AX11	topiramaf tobolky (do 15 mg včetně v jedné tobolce)	p.o.	0.30	GM	285.00	P
208.13	N03AX11	topiramaf tobolky (nad 15 mg do 25 mg včetně v jedné tobolce)	p.o.	0.30	GM	175.75	P

Topiramaf - léková forma tobolky: předepisuje psychiatr, neurolog pro děti do 15. let, které nemohou být, z jakýchkoliv důvodů, léčeny tabletovou formou.

208.14	N03AX11	topiramaf tablety (nad 25 mg do 50 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	131.80	L/PSY,NEU
208.15	N03AX12	gabapentin	p.o.	1.80	GM	100.80	L/PSY,NEU
208.16	N03AX16	pregabalin	p.o.	300.00	MG	119.70	P
208.17	N03AX14	levetiracetam	p.o.	2.00	GM	126.00	P

Léčbu levetiracetamem a pregabalinem indikuje neurolog či psychiatr pro léčbu epileptických záchvatů u pacientů splňujících nejméně jedno z následujících kritérií:

1. nedostatečná terapeutická odpověď nebo intolerance antiepileptik první volby (karbamazepin, lamotrigin, valproát),
2. vysoké riziko nežádoucích účinků nebo kontraindikace použití antiepileptik první volby,
3. specifický epileptický syndrom (např. Lennox-Gastautův, Westův).

Léčba pregabalinem je také indikovaná u pacientů, u kterých nebylo dosaženo dostatečné terapeutické odpovědi v léčbě neuropatické bolesti (tj. nedošlo ke zmírnění bolesti alespoň o 50% dle VAS) po nejméně 4 týdny trvající léčbě látkami první volby (amitriptylin, karbamazepin, gabapentin). Kontrola účinnosti léčby pregabalinem je provedena nejpozději po 4 týdnech; pokud nedošlo k dostatečné terapeutické odpovědi, není léčba dále hrazena.

<b>209</b>	<b>anticholinergní antiparkinsonika</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

209.1	N04AA	hydrochlorid diethazinia	p.o.	0.25	GM	7.15	
209.2	N04AA02	biperiden	p.o.	10.00	MG	12.22	
209.3	N04AA02	biperiden	parent.	10.00	MG	56.89	O
209.4	N04AA03	metixen	p.o.	40.00	MG	18.09	
209.5	N04AA04	procyklidin	p.o.	25.00	MG	8.80	

03481 KEMADRIN

por tbl nob 100x5mg GWE D

03483 KEMADRIN

por tbl nob 100x5mg WFD GB

209.6	N04AA08	dexetimid	parent.	0.12	MG	1.71	O
209.7	N04AC01	benzatropin	p.o.	2.00	MG	3.12	

<b>210</b>	<b>dopaminergní antiparkinsonika ze skupiny levodopy a jejich derivátů</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

210.1	N04BA01	levodopa	p.o.	3.50	GM	24.64	
210.2	N04BA02	levodopa a inhibitory dekarboxylázy (retardované lékové formy do 0,125 gm včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.60	GM	32.75	

210.3	N04BA02	levodopa a inhibitory dekarboxylázy (retardované lékové formy nad 0,125 gm v jedné tabletě)	p.o.	0.60	GM	26.69	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

210.4	N04BA02	levodopa/benserazid	p.o.	0.60	GM	22.00	
-------	---------	---------------------	------	------	----	-------	--

210.5	N04BA02	levodopa/karbidopa (do 125 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	0.60	GM	29.62	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

45241 ISICOM 100 MG tbl 100x100mg DET D

210.6	N04BA02	levodopa/karbidopa (nad 125 mg v 1 tabletě)	p.o.	0.60	GM	19.31	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

210.7	N04BA03	levodopa/karbidopa a entacapon (do 125 mg v 1 tabletě)	p.o.	1.00	DF	35.17	X
-------	---------	--	------	------	----	-------	---

210.8	N04BA03	levodopa/karbidopa a entacapon (nad 125 mg v 1 tabletě)	p.o.	1.00	DF	37.85	X
-------	---------	---	------	------	----	-------	---

<b>211</b>	<b>antiparkinsonika z ostatních skupin</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

211.1	N04BB01	amantadin	parent.	0.20	GM	4.25	H
-------	---------	-----------	---------	------	----	------	---

211.2	N04BB01	amantadin hydrochlorid	p.o.	0.20	GM	5.52	L/NEU,PSY,GER
-------	---------	------------------------	------	------	----	------	---------------

211.3	N04BB01	amantadin sulfát	p.o.	0.20	GM	7.33	L/NEU,PSY,GER
-------	---------	------------------	------	------	----	------	---------------

211.4	N04BC03	dihydroergokriptin	p.o.	10.00	MG	15.30	X
-------	---------	--------------------	------	-------	----	-------	---

211.5	N04BC04	ropinirol do 2 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	6.00	MG	69.18	X
-------	---------	--	------	------	----	-------	---

211.6	N04BC04	ropinirol nad 2 mg v jedné tabletě	p.o.	6.00	MG	63.17	X
-------	---------	------------------------------------	------	------	----	-------	---

211.7	N04BC05	pramipexol	p.o.	2.50	MG	105.25	X
-------	---------	------------	------	------	----	--------	---

211.8	N04BD01	selegilin do 5 mg v 1 tabletě včetně	p.o.	5.00	MG	5.49	L/NEU,PSY,GER
-------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	---------------

03073 APO-SELEG por tbl nob 100x5mg APT CND

03074 APO-SELEG por tbl nob 50x5mg APT CND

211.9	N04BD01	selegilin nad 5 mg v 1 tabletě	p.o.	5.00	MG	5.10	L/NEU,PSY,GER
-------	---------	--------------------------------	------	------	----	------	---------------

211.10	N04BX01	tolkapon	p.o.	0.30	GM	116.72	X
--------	---------	----------	------	------	----	--------	---

211.11	N04BX02	entacapon	p.o.	1.00	GM	145.00	X
--------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

<b>212</b>	<b>antiparkinsonika působící na MAO nebo COMT</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

212.1	N04BC02	pergolidi mesilas (do 0,05 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	3.00	MG	159.40	X
-------	---------	---	------	------	----	--------	---

13531 HIZEST 0.05 MG por tbl nob 30x0.05mg IXP CZ

13532 HIZEST 0.05 MG portbl nob 100x0.05mg IXP CZ

212.2	N04BC02	pergolidi mesilas (nad 0,05 mg do 0,25 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	3.00	MG	131.12	X
-------	---------	---	------	------	----	--------	---

13533 HIZEST 0.25 MG por tbl nob 30x0.25mg IXP CZ

13534 HIZEST 0.25 MG portbl nob 100x0.25mg IXP CZ

212.3	N04BC02	pergolidi mesilas (nad 0,25 mg v jedné tabletě)	p.o.	3.00	MG	119.66	X
-------	---------	---	------	------	----	--------	---

13535 HIZEST 1 MG portblnob30x1mg IXP CZ  
 13536 HIZEST 1 MG portblnob100x1mg IXP CZ

<b>213</b>	<b>antipsychotika, neuroleptika pro perorální podání, neuroleptika – fenothiaziny, perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

213.1	N05AA01	chlorpromazin (pevné lékové formy do 50 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	12.19	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

213.2	N05AA01	chlorpromazin (pevné lékové formy nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	6.53	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

213.3	N05AA01	chlorpromazin (tekuté lékové formy)	p.o.	0.30	GM	62.76	
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	-------	--

213.4	N05AA02	levomepromazin	p.o.	0.30	GM	16.94	
-------	---------	----------------	------	------	----	-------	--

213.5	N05AA03	promazin	p.o.	0.30	GM	13.49	
-------	---------	----------	------	------	----	-------	--

213.6	N05AB03	perfenazin	p.o.	30.00	MG	1.83	
-------	---------	------------	------	-------	----	------	--

213.7	N05AB04	prochlorperazin	p.o.	0.10	GM	12.42	
-------	---------	-----------------	------	------	----	-------	--

213.8	N05AB06	trifluoperazin	p.o.	20.00	MG	6.99	
-------	---------	----------------	------	-------	----	------	--

213.9	N05AB08	thiopropazin	p.o.	75.00	MG	6.70	
-------	---------	--------------	------	-------	----	------	--

213.10	N05AC01	periciazin (pevné lékové formy)	p.o.	50.00	MG	5.72	L/NEU,PSY,GER
--------	---------	---------------------------------	------	-------	----	------	---------------

213.11	N05AC01	periciazin (tekuté lékové formy)	p.o.	50.00	MG	5.19	L/NEU,PSY,GER
--------	---------	----------------------------------	------	-------	----	------	---------------

213.12	N05AC02	thioridazin	p.o.	0.30	GM	10.03	
--------	---------	-------------	------	------	----	-------	--

00325 THIORIDAZIN 100 LÉČIVA drg 20x100mg LEX CZ

<b>214</b>	<b>neuroleptika - butyrofenony a indolové deriváty perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

214.1	N05AD01	haloperidol (pevné lékové formy)	p.o.	8.00	MG	6.06	
-------	---------	----------------------------------	------	------	----	------	--

10575 APO-HALOPERIDOL 5 por tbl nob 100x5mg APT CND  
 98291 APO-HALOPERIDOL tbl 100x1mg APT CND

214.2	N05AD01	haloperidol (tekuté lékové formy)	p.o.	8.00	MG	10.12	
-------	---------	-----------------------------------	------	------	----	-------	--

214.3	N05AD02	trifluoperidol (pevné lékové formy)	p.o.	2.00	MG	3.91	
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	------	--

214.4	N05AD02	trifluoperidol (tekuté lékové formy)	p.o.	2.00	MG	7.72	
-------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	--

214.5	N05AD03	melperon	p.o.	0.30	GM	24.94	
-------	---------	----------	------	------	----	-------	--

214.6	N05AE03	sertindol	p.o.	1.00	DF	110.50	P
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

214.7	N05AE04	ziprasidon	p.o.	80.00	MG	110.50	P
-------	---------	------------	------	-------	----	--------	---

Ziprasidon a sertindol se indikuje psychiatr u dospělých pacientů se schizofrenií při nevhodnosti léčby risperidonem pro neúčinnost nebo nežádoucí účinky.

<b>215</b>	<b>neuroleptika - thioxantheny, difenylbutylpiperidiny, perorální podání</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

215.1	N05AF	oxyprotepin	p.o.	20.00	MG	18.28	
215.2	N05AF01	flupentixol	p.o.	6.00	MG	15.70	
215.3	N05AF03	chlorprothixen (do 5 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	26.39	
215.4	N05AF03	chlorprothixen (nad 15 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	8.18	
215.5	N05AF03	chlorprothixen (nad 5 do 15 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	13.27	
215.6	N05AF05	zukupenthixol	p.o.	30.00	MG	13.27	

57827 CISORDINOL 25 MG por tbl flm 50x25mg LUN DK

215.7	N05AG02	pimozid	p.o.	4.00	MG	10.76	
215.8	N05AG03	penfluridol	p.o.	6.00	MG	6.01	

## 216 neuroleptika - diazepiny, oxazepiny, thiazepiny, benzamidy, perorální podání

216.1	N05AH01	loxapin	p.o.	0.10	GM	52.20	L/PSY
216.2	N05AH02	klozapin (do 25 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	57.16	L/PSY,NEU
216.3	N05AH02	klozapin (nad 25 do 50 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	50.20	L/PSY,NEU
216.4	N05AH02	klozapin (nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	46.03	L/PSY
216.5	N05AH03	olanzapin	p.o.	10.00	MG	110.50	P

Olanzapin indikuje psychiatr u dospělých pacientů se schizofrenií nebo bipolární afektivní poruchou při nevhodnosti léčby risperidonem pro neúčinnost nebo nežádoucí účinky. Toto omezení se nevztahuje pro prevenci rekurentní bipolární afektivní poruchy.

216.6	N05AH04	quetiapin do 25 mg včetně v jedné tabletě	p.o.	0.40	GM	234.60	P
-------	---------	---	------	------	----	--------	---

Quetiapin v dávce do 25 mg v jedné tabletě indikuje neurolog nebo psychiatr u pacientů s psychotickými komplikacemi (organická halucinóza, syndrom s bludy) dopaminergní léčby Parkinsonovy nemoci.

216.7	N05AH04	quetiapin nad 25 mg v jedné tabletě	p.o.	0.40	GM	110.50	P
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	--------	---

Quetiapin nad 25 mg v jedné tabletě indikuje psychiatr u dospělých pacientů se schizofrenií nebo manickou epizodou bipolární afektivní poruchy při nevhodnosti léčby risperidonem pro neúčinnosti nebo nežádoucí účinky.

216.8	N05AL01	sulpirid (do 50 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.80	GM	31.80	
216.9	N05AL01	sulpirid (nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.80	GM	18.90	L/PSY,NEU

46743 SULPIROL 200 por tblnob100x200mg HEX D  
46746 SULPIROL 200 por tblnob100x200mg SFS D

216.10	N05AL03	tiaprid (pevné lékové formy)	p.o.	0.40	GM	14.00	
216.11	N05AL03	tiaprid (tekuté lékové formy)	p.o.	0.40	GM	37.70	
216.12	N05AL05	amisulprid (pevné lékové formy) nad 50 mg v jedné tabletě	p.o.	400.00	MG	74.05	L/PSY

216.13	N05AL05	amisulprid (pevné lékové formy) do 50 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	1.00	DF	16.70	L/PSY.NEU
--------	---------	---	------	------	----	-------	-----------

<b>217</b>	<b>ostatní antipsychotika, perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

217.1	N05AX08	risperidon (s obsahem do 1 mg včetně)	p.o.	5.00	MG	30.00	L/PSY, NEU, GER, INT
-------	---------	---------------------------------------	------	------	----	-------	----------------------

42525 RISPEN 1 por tbl flm 50x1mg LEX CZ

217.2	N05AX08	risperidon (s obsahem nad 1 mg )	p.o.	5.00	MG	31.00	L/PSY, NEU, GER, INT
-------	---------	----------------------------------	------	------	----	-------	----------------------

42527 RISPEN 2 por tbl flm 50x2mg LEX CZ

42529 RISPEN 3 por tbl flm 50x3mg LEX CZ

42531 RISPEN 4 por tbl flm 50x4mg LEX CZ

217.3	N05AX08	risperidon (tekuté lékové formy)	p.o.	5.00	MG	109.25	L/PSY, NEU, GER, INT
-------	---------	----------------------------------	------	------	----	--------	----------------------

217.4	N05AX11	zotepin	p.o.	0.20	GM	74.05	L/PSY
-------	---------	---------	------	------	----	-------	-------

217.5	N05AX12	aripirazol	p.o.	15.00	MG	132.60	P
-------	---------	------------	------	-------	----	--------	---

Aripirazol indikuje psychiatr u dospělých pacientů se schizofrenií při neúčinnosti či nesnášenlivosti léčby alespoň dvěma antipsychotiky, z toho jedním 2. generace.

<b>218</b>	<b>lithium</b>						
------------	----------------	--	--	--	--	--	--

218.1	N05AN01	lithium do 0,3 g včetně v jedné tabletě	p.o.	1.00	GM	4.72	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

LITHIUM CARBONICUM  
02481 SLOVAKOFARMA tbl 100x300mg SLO SK

218.2	N05AN01	lithium nad 0,3 g v jedné tabletě	p.o.	1.00	GM	3.14	
-------	---------	-----------------------------------	------	------	----	------	--

<b>219</b>	<b>antipsychotika, neuroleptika ostatní cesty aplikace – nedepotní přípravky</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

219.1	N05AA01	chlorpromazin	parent.	0.10	GM	25.37	O
-------	---------	---------------	---------	------	----	-------	---

219.2	N05AA02	levomepromazin	parent.	0.10	GM	30.89	O
-------	---------	----------------	---------	------	----	-------	---

219.3	N05AD01	haloperidol	parent.	8.00	MG	16.72	O
-------	---------	-------------	---------	------	----	-------	---

219.4	N05AD02	trifluoperidol	parent.	2.00	MG	5.52	O
-------	---------	----------------	---------	------	----	------	---

219.5	N05AD03	melperon	parent.	0.30	GM	50.10	O
-------	---------	----------	---------	------	----	-------	---

219.6	N05AD08	droperidol	parent.	25.00	MG	50.10	O
-------	---------	------------	---------	-------	----	-------	---

219.7	N05AE04	ziprasidon	parent.	40.00	MG	177.00	H
-------	---------	------------	---------	-------	----	--------	---

219.8	N05AF	oxyprotepin	parent.	1.00	MG	2.55	O
-------	-------	-------------	---------	------	----	------	---

219.9	N05AF03	chlorprothixen	parent.	50.00	MG	3.03	O
-------	---------	----------------	---------	-------	----	------	---

219.10	N05AF05	zukupenthixol	parent.	30.00	MG	94.25	O
--------	---------	---------------	---------	-------	----	-------	---

219.11	N05AH02	klozapin	parent.	0.30	GM	86.22	H
--------	---------	----------	---------	------	----	-------	---

219.12	N05AH03	olanzapin	parent.	10.00	MG	177.00	H
--------	---------	-----------	---------	-------	----	--------	---



32601 ZYPREXA INTRAMUSCULAR inj plv sol 1x10mg LPF D

219.13	N05AL01	sulpirid	parent.	0.80	GM	71.33	O/PSY,NEU
--------	---------	----------	---------	------	----	-------	-----------

219.14	N05AL03	tiaprid	parent.	0.40	GM	41.88	O
--------	---------	---------	---------	------	----	-------	---

<b>220</b>	<b>antipsychotika, neuroleptika ostatní cesty aplikace – depotní přípravky</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

220.1	N05AB02	flufenazin	parent.	1.00	MG	3.92	O
-------	---------	------------	---------	------	----	------	---

03514 MODITEN DEPOT inj 5x1ml/25mg BTA SK

220.2	N05AD01	haloperidol (depotní lékové formy)	parent.	3.30	MG	9.82	O
-------	---------	------------------------------------	---------	------	----	------	---

220.3	N05AF01	flupentixol	parent.	4.00	MG	15.16	O
-------	---------	-------------	---------	------	----	-------	---

220.4	N05AF05	zুক্লópentixol (depotní formy)	parent.	15.00	MG	11.78	O
-------	---------	--------------------------------	---------	-------	----	-------	---

220.5	N05AG01	fluspirilen	parent.	0.70	MG	12.39	O
-------	---------	-------------	---------	------	----	-------	---

220.6	N05AX08	risperidon s obsahem nad 25 mg v jedné ampuli	parent.	1.80	MG	291.13	P
-------	---------	---	---------	------	----	--------	---

220.7	N05AX08	risperidon s obsahem do 25 mg v jedné ampuli včetně	parent.	1.80	MG	303.26	P
-------	---------	---	---------	------	----	--------	---

Risperidon ve formě depotní injekce je indikován psychiatrem u schizofrenních pacientů s dobrou prognózou, který splňuje všechny níže uvedené podmínky zároveň:

- negativním skórem v dotazníku DAI-10 je u něj potvrzena non-adherence k léčbě,
- byl opakovaně hospitalizován pro relaps onemocnění v důsledku nedodržení léčby,
- byl léčen alespoň dvěma rozdílnými antipsychotiky, z nichž alespoň jedno bylo antipsychotikum atypické.

Léčba pacienta splňujícího výše uvedené je ukončena, pokud relabuje během 12 měsíců od zahájení léčby injekčním risperidonom, nebo pokud léčbu není možné řádně dávkovat pro pokračující nespokojenost pacienta.

<b>221</b>	<b>anxiolytika, perorální podání</b>						
------------	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--

221.1	N05BA01	diazepam	p.o.	10.00	MG	0.68	
-------	---------	----------	------	-------	----	------	--

221.2	N05BA02	chlórdiazepoxid	p.o.	30.00	MG	0.68	
-------	---------	-----------------	------	-------	----	------	--

221.3	N05BA03	medazepam	p.o.	20.00	MG	0.68	
-------	---------	-----------	------	-------	----	------	--

221.4	N05BA04	oxazepam	p.o.	50.00	MG	0.68	
-------	---------	----------	------	-------	----	------	--

221.5	N05BA05	klórazepát draselný	p.o.	20.00	MG	0.68	
-------	---------	---------------------	------	-------	----	------	--

221.6	N05BA06	lorazepam	p.o.	2.50	MG	0.68	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

221.7	N05BA08	bromazepam	p.o.	10.00	MG	0.68	
-------	---------	------------	------	-------	----	------	--

221.8	N05BA09	klobazam	p.o.	20.00	MG	0.68	
-------	---------	----------	------	-------	----	------	--

221.9	N05BA11	prazepam	p.o.	30.00	MG	0.68	
-------	---------	----------	------	-------	----	------	--

221.10	N05BA12	alprazolam (1 mg a více v jedné tabletě)	p.o.	1.00	MG	2.49	P
--------	---------	--	------	------	----	------	---

Léčbu alprazolamem ordinuje psychiatr, neurolog nebo internista: léčba panické úzkosti.

59758 FRONTIN 1.0MG tbl 30x1mg EGI H

59759 FRONTIN 1.0MG tbl 100x1mg EGI H

221.11	N05BA12	alprazolam (do 1 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	MG	0.68	
--------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	--

221.12	N05BA23	tofisopam	p.o.	0.15	GM	0.68	
221.13	N05BB01	hydroxyzin	p.o.	75.00	MG	0.68	
221.14	N05BC01	meprobamat	p.o.	1.20	GM	0.68	
221.15	N05BE01	buspiron	p.o.	30.00	MG	2.51	
221.16	N05BX01	mefenoxalon	p.o.	1.20	GM	16.38	

<b>222</b>	<b>anxiolytika a hypnotika, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

222.1	N05BA01	diazepam	parent.	10.00	MG	6.98	
222.2	N05BA01	diazepam (do 5 mg v jednom čípku včetně)	p.rect.	10.00	MG	108.16	L/NEU,PSY,PED

04326 STESOLID 5 MG enm 5x2.5ml/5mg ALO N

222.3	N05BA01	diazepam (nad 5 mg v jednom čípku)	p.rect.	10.00	MG	67.14	L/NEU,PSY,PED
222.4	N05BA05	klorazepát draselný	parent.	20.00	MG	14.66	
222.5	N05CA01	pentobarbital	parent.	0.10	GM	23.32	H
222.6	N05CM	dexmedetomidin	parent.	500.00	RG	1 300.00	H

<b>223</b>	<b>antidepresiva neselektivně inhibující zpětné vychytávání monoaminů, perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

223.1	N06AA01	desipramin	p.o.	0.10	GM	17.11	
223.2	N06AA02	imipramin	p.o.	0.10	GM	9.90	
223.3	N06AA04	klomipramin	p.o.	0.10	GM	14.49	

08557 ANAFRANIL 25 por tbl obd 30x25mg NPA CH

93828 ANAFRANIL SR 75 por tbl ret 20x75mg NPA CH

223.4	N06AA05	opipramol	p.o.	0.15	GM	12.02	
223.5	N06AA07	lofepramin	p.o.	105.00	MG	14.66	
223.6	N06AA08	dibenzepin	p.o.	0.30	GM	14.90	
223.7	N06AA09	amitriptylin	p.o.	75.00	MG	2.85	
223.8	N06AA10	nortriptylin	p.o.	75.00	MG	9.02	
223.9	N06AA16	dosulepin	p.o.	150.00	MG	9.78	
223.10	N06AA21	maprotilin	p.o.	100.00	MG	12.28	

<b>224</b>	<b>antidepresiva selektivně inhibující zpětné vychytávání monoaminů, perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

224.1	N06AB03	fluoxetin	p.o.	20.00	MG	12.00	
-------	---------	-----------	------	-------	----	-------	--

32736 FLUZAK por cps dur 10x20mg SVS CZ

32737 FLUZAK por cps dur 20x20mg SVS CZ

32738 FLUZAK por cps dur 30x20mg SVS CZ

32739	FLUZAK	por cps dur 50x20mg	SVS	CZ
44397	APO-FLUOXETINE	cps 30x20mg	APT	CND
44398	APO-FLUOXETINE	cps 100x20mg	APT	CND
54422	MAGRILAN	cps 10x20mg	MOE	CY
54423	MAGRILAN	cps 30x20mg	MOE	CY
64656	FLUOXIN	por cps dur 20x20mg	SFS	D
64657	FLUOXIN	por cps dur 50x20mg	SFS	D
64658	FLUOXIN	por cps dur100x20mg	SFS	D
92346	DEPREX	por cps dur 30x20mg	LEX	CZ
95457	FLUOXETIN-RATIOPHARM 20 MG	por cps dur30x20mg	MCK	D
95458	FLUOXETIN-RATIOPHARM 20 MG	por cpsdur100x20mg	MCK	D
98779	FLUOXIN	por cps dur 30x20mg	SFS	D
98791	DEPREX LÉČIVA	por cps dur 30x20mg	LEX	CZ

224.2	N06AB04	citalopram do 10 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	20.00	MG	13.50	
224.3	N06AB04	citalopram nad 10 mg v jedné tabletě	p.o.	20.00	MG	12.00	
224.4	N06AB04	citalopram, tekuté léčivé formy	p.o.	20.00	MG	14.80	
224.5	N06AB05	paroxetin	p.o.	20.00	MG	12.00	
224.6	N06AB06	sertralin	p.o.	50.00	MG	12.00	
224.7	N06AB08	fluvoxamin (do 50 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	100.00	MG	13.50	
224.8	N06AB08	fluvoxamin (nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	100.00	MG	12.00	
224.9	N06AB10	escitalopram	p.o.	10.00	MG	12.00	

<b>225</b>	<b>antidepresiva působící inhibičně na monoaminoxidázu a ostatní antidepresiva, perorální podání</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

225.1	N06AF01	isocarbazid	p.o.	15.00	MG	4.30	L/PSY,SEX,NEU,
225.2	N06AF04	tranylcypromin	p.o.	10.00	MG	5.03	L/PSY,SEX,NEU
225.3	N06AG02	moklobemid do 150mg v jedné tabletě včetně	p.o.	0.30	GM	13.50	L/PSY,SEX,NEU, INT,GER
225.4	N06AG02	moklobemid nad 150 mg v jedné tabletě	p.o.	0.30	GM	12.00	L/PSY,SEX,NEU, INT,GER
225.5	N06AX03	mianserin do 10 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	60.00	MG	13.50	
225.6	N06AX03	mianserin nad 10 mg v jedné tabletě	p.o.	60.00	MG	12.00	
225.7	N06AX05	trazodon	p.o.	0.30	GM	12.00	
225.8	N06AX05	trazodon, tablety s řízeným uvolňováním	p.o.	0.30	GM	14.20	L/PSY,SEX,NEU
46444	TRITTICO AC 150	tbl ret 60x150mg	MCI	CZ			
225.9	N06AX06	nefazodon hydrochlorid	p.o.	400.00	MG	18.63	L/PSY,SEX,NEU
225.10	N06AX09	viloxazin	p.o.	0.20	GM	12.80	L/PSY,SEX,NEU
225.11	N06AX11	mirtazapin	p.o.	30.00	MG	13.50	L/PSY,SEX,NEU

225.12	N06AX	bupropion	p.o.	200.00	MG	14.60	L/PSY,SEX,NEU
225.13	N06AX14	tianeptin	p.o.	37.50	MG	12.00	
225.14	N06AX16	venlafaxin	p.o.	100.00	MG	18.00	L/NEU,PSY,SEX
225.15	N06AX17	milnacipran	p.o.	100.00	MG	18.00	L/NEU,PSY,SEX
225.16	N06AX18	reboxetin	p.o.	8.00	MG	12.00	
225.17	V11	hyperici extractum siccum (LI 160)	p.o.	900.00	MG	6.50	
225.18	V11	hyperici extractum siccum normatum (ostatní)	p.o.	900.00	MG	2.00	

<b>226</b>	<b>antidepressiva, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

226.1	N05CD03	flunitrazepam	parent.	1.00	MG	6.61	O
226.2	N05CD08	midazolam (do 5 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	15.00	MG	74.03	O
226.3	N05CD08	midazolam (nad 5 mg v jedné ampuli)	parent.	15.00	MG	51.03	O
226.4	N06AA01	desipramin	parent.	0.10	GM	96.44	O
226.5	N06AA02	imipramin	parent.	0.10	GM	48.39	O
226.6	N06AA04	klomipramin	parent.	0.10	GM	95.76	O

02884 ANAFRANIL inj 10x2ml/25mg NPA CH

226.7	N06AA08	dibenzepin	parent.	0.30	GM	96.44	O
226.8	N06AA09	amitriptylin	parent.	75.00	MG	30.79	O
226.9	N06AA21	maprotilin	parent.	100.00	MG	108.64	O
226.10	N06AB04	citalopram	parent.	20.00	MG	228.29	O/PSY,SEX

<b>227</b>	<b>stimulancia a nootropika a léčiva určená k léčbě demence</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

227.1	N06BA04	methylphenidat	p.o.	30.00	MG	9.00	L/NEU,PSY,PED,SEX
-------	---------	----------------	------	-------	----	------	-------------------

83328 RITALIN tbl 30x10mg NPA CH

227.2	N06BA07	modafinil	p.o.	300.00	MG	320.00	P
-------	---------	-----------	------	--------	----	--------	---

Léčba modafinilem je indikována ošetřujícím lékařem specializovaného pracoviště pro poruchy spánku, resp. spánkové laboratoře u pacientů:

- u kterých je kontraindikována (glaukom, arytmie, závažná hypertenze) léčba methylphenidatem,
- nichž není možné dosáhnout dostatečné kompenzace ani vysokými dávkami methylphenidatu (až 60mg denně), tj.: denní usínání je vyřazuje z jinak možného zapojení do pracovního procesu.

Pokud po 3 měsících není dosaženo zásadní změny a uspokojivého výsledku (nemocný je schopen zapojení do pracovního procesu), není léčba modafinilem dále hrzena.

227.3	N06BX01	meklofenoxat	parent.	0.50	GM	83.53	H
-------	---------	--------------	---------	------	----	-------	---

227.4	N06BX02	pyritinol	parent.	0.30	GM	57.25	H
227.5	N06BX02	pyritinol (pevné lékové formy)	p.o.	0.30	GM	3.90	
227.6	N06BX02	pyritinol (tekuté lékové formy)	p.o.	0.30	GM	17.80	P

Pyritinol, tekuté lékové formy, indikuje neurolog a psychiatr v uvedených indikacích u dětí. U dospělých neurolog, psychiatr a geriatr pouze při současné poruše polykání, s nejméně jednou z následujících diagnóz:

- 1) afasie cévního původu a poruchy kognitivních funkcí po prodělané CPM,
- 2) stav po kraniocerebrálních traumatech - pórázové kognitivní a psychické dysfunkce,
- 3) vaskulární demence,
- 4) kortikální myoklonus,
- 5) DMO.

227.7	N06BX03	piracetam	parent.	6.00	GM	57.25	H
227.8	N06BX03	piracetam (pevné lékové formy)	p.o.	2.40	GM	3.50	
227.9	N06BX03	piracetam (tekuté lékové formy)	p.o.	2.40	GM	17.80	P

Piracetam, tekuté lékové formy, indikuje neurolog a psychiatr v uvedených indikacích u dětí. U dospělých neurolog, psychiatr a geriatr pouze při současné poruše polykání, s nejméně jednou z následujících diagnóz:

- 1) afasie cévního původu a poruchy kognitivních funkcí po prodělané CPM,
- 2) stav po kraniocerebrálních traumatech - pórázové kognitivní a psychické dysfunkce,
- 3) vaskulární demence,
- 4) kortikální myoklonus,
- 5) DMO.

227.10	N06BX18	vinpocetin	p.o.	15.00	MG	3.90	
227.11	N06BX18	vinpocetin	parent.	15.00	MG	24.98	H
227.12	N06DX01	memantin	p.o.	20.00	MG	100.00	P

Léčbu memantinem ordinuje neurolog, psychiatr nebo geriatr pacientům, u kterých je diagnosticky vyloučena demence jiného typu než Alzheimerova a potvrzena diagnóza Alzheimerovy demence (ACH) se stupněm postižení vyjádřeným dle škály MMSE (Mini-Mental State Examination) v rozmezí 17-6 bodů.

Po 12. týdnech (3 měsíce) od zahájení podávání memantinu je provedeno další vyšetření pacienta škálou MMSE. Léčba memantinem je hrazena z prostředků zdravotního pojištění při setrání skóre, nebo jeho poklesu o nejvíce 2 body ve srovnání s hodnotou MMSE dosahovanou pacientem před zahájením léčby memantinem. Další kontroly MMSE jsou prováděny nejméně po každých 3 měsících léčby. Léčba memantinem není hrazena u pacientů, u nichž po 6, 9 atd. měsících od zahájení léčby nedojde k objektivně prokazatelnému terapeutickému účinku (tj. zastavení progresu anebo pokles menší než 2 body dle škály MMSE oproti původnímu stavu) a dále při zjištěném skóre škály MMSE pod 6 bodů škály. Tato kritéria se vztahují i na léčbu pacientů trvajících v rámci stanovených kritérií déle než 9 měsíců.

227.13	N06DX02	extrakty z Ginkgo biloba (pevné i tekuté lékové formy)	p.o.	120.00	MG	5.66	
--------	---------	--	------	--------	----	------	--

## 228 parasympatomimetika ze skupiny inhibitorů cholinesterázy, perorální podání

Léčbu inhibitory acetylcholinesterázy (IachE) ordinuje neurolog, psychiatr nebo geriatr pacientům, u kterých je diagnosticky vyloučena demence jiného typu než Alzheimerova a potvrzena diagnóza Alzheimerovy demence (ACH) se stupněm postižení vyjádřeným dle škály MMSE (Mini-Mental State Examination) v rozmezí dosaženého skóre 20 – 13 bodů včetně.

Po 12. týdnech (3 měsíce) od zahájení podávání IachE je provedeno další vyšetření pacienta škálou MMSE. Léčba IachE je hrazena z prostředků zdravotního pojištění při setrání skóre, nebo jeho poklesu o nejvíce 2 body ve srovnání s hodnotou MMSE dosahovanou pacientem před zahájením léčby IachE. Další kontroly MMSE jsou prováděny nejméně po každých 3 měsících léčby. Léčba IachE není hrazena u pacientů, u nichž po 6, 9 atd. měsících od zahájení léčby nedojde k objektivně prokazatelnému terapeutickému účinku (tj. zastavení progresu anebo pokles menší než 2 body dle škály MMSE oproti původnímu stavu) a dále při zjištěném skóre škály MMSE 12 bodů. Tato kritéria se vztahují i na léčbu pacientů trvajících v rámci stanovených kritérií déle než 9 měsíců.

228.1	N06DA02	donepezil do 5mg v jedné tabletě včetně	p.o.	1.00	DF	51.30	P
228.2	N07AA03	distigmin	p.o.	5.00	MG	5.79	
02130	UBRETID 5 MG	por tbl nob 50x5mg	NYC	A			
228.3	N06DA02	donepezil nad 5 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	100.00	P

228.4	N06DA03	rivastigmin do 1,5 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	2.00	DF	51.30	P
228.5	N06DA03	rivastigmin nad 1,5 mg v jedné tabletě	p.o.	2.00	DF	100.00	P
228.6	N06DA04	galantamin do 4 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	2.00	DF	51.30	P
228.7	N06DA04	galantamin nad 4 mg v jedné tabletě	p.o.	2.00	DF	100.00	P
228.8	N07AA01	neostigmin	p.o.	60.00	MG	19.75	
228.9	N07AA02	pyridostigmin (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	180.00	MG	19.33	
228.10	N07AA02	pyridostigmin (nad 10 mg v jedné tabletě)	p.o.	180.00	MG	17.65	L/NEU

<b>229</b>	<b>parasympatomimetika, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

229.1	N07AA01	neostigmin	parent.	2.00	MG	18.20	
00612 SYNTOSTIGMIN inj 10x1ml/0.5mg HBS SK							
229.2	N07AA02	pyridostigmin	parent.	10.00	MG	113.20	
229.3	N07AA02	distigmin	parent.	0.25	MG	5.62	

<b>230</b>	<b>léčiva používaná při léčbě závratí a ostatní léčiva užívaná u nemocí nervového systému</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

230.1	N07AA30	ambenonium	p.o.	60.00	MG	18.60	
58894 MYTELASE por tbl nob 50x10mg SBP P							
230.2	N07CA01	betahistin	p.o.	24.00	MG	8.76	
230.3	N07CA02	cinarizin (do 25 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	90.00	MG	1.86	
230.4	N07CA02	cinarizin (nad 25 mg v jedné tabletě)	p.o.	90.00	MG	1.56	
230.5	N07CA03	flunarizin	p.o.	10.00	MG	4.79	
230.6	N07CA52	cinarizin, kombinace (s dimenhydrinátem)	p.o.	3.00	DF	4.79	

<b>231</b>	<b>ostatní léčiva používaná u nemocí centrálního nervového systému</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

231.1	A11DA	thiamin (vit. B1), prostý	parent.	75.00	MG	5.50	H
231.2	A11DA01	thiamin (vit. B1)	parent.	50.00	MG	5.50	H
231.3	A11DB	kombinace vitamínů (vitamin B1, B6, B12)	parent.	10.00	ML	93.80	H
11486 MILGAMMA N inj 25x2ml SLH D							
11487 MILGAMMA N inj 100x2ml SLH D							
11488 MILGAMMA N inj 500x2ml SLH D							
67075 MILGAMMA N inj 500x2ml WGP D							
231.4	A11HA02	pyridoxin hydrochlorid (vitamin B6)	parent.	0.16	GM	16.58	H
231.5	A11HA03	tokoferol (vitamin E, do 30 mg/ml včetně)	parent.	0.20	GM	69.90	H

231.6	A11HA03	tokoferol (vitamin E, nad 30 mg/ml)	parent.	0.20	GM	7.58	H
231.7	A11HA04	riboflavin (vitamin B2)	parent.	20.00	MG	6.11	H
231.8	N01AB01	halotan	inhal.	100.00	ML	304.96	H
231.9	N01AB06	isofluran	inhal.	100.00	ML	1 559.92	H
231.10	N01AB07	desfluran	inhal.	100.00	ML	1 125.60	H
231.11	N01AB08	sevofluran	inhal.	100.00	ML	2 290.62	H
231.12	N01AF01	metohexital	parent.	0.50	GM	142.63	H
231.13	N01AF03	thiopental (do 500 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	0.50	GM	60.41	H
231.14	N01AF03	thiopental (nad 500 mg v jedné ampuli)	parent.	0.50	GM	38.85	H
231.15	N01AX03	ketamin (koncentrace nad 1%)	parent.	1.00	GM	234.04	O
231.16	N01AX03	ketamin (koncentrace do 1% včetně)	parent.	1.00	GM	240.19	O
231.17	N01AX04	propanidid	parent.	1.00	GM	32.11	O
231.18	N01AX07	etomidát	parent.	50.00	MG	162.72	O
231.19	N01AX10	propofol – 2% koncentrace	parent.	10.00	ML	139.00	O
231.20	N01AX10	propofol – koncentrace do 1% včetně	parent.	10.00	ML	87.00	O
231.21	N07XX01	tirilazad	parent.	150.00	MG	5 226.44	X

<b>232</b>	<b>antimalarika</b>
------------	---------------------

232.1	P01BA01	chlorochin	p.o.	0.50	GM	2.79	
00098	DELAGIL	tbl 30x250mg	IHU	H			
232.2	P01BA02	hydroxychlorochin	p.o.	0.40	GM	17.66	P

Léčbu hydroxychlorochinem ordinuje infekcionista, revmatolog a dermatolog:

- systemový lupus erythematoses,
- revmatoidní arthritís,
- juvenilní chronická arthritís,
- diskoidní forma lupus erythematoses.

232.3	P01BC02	meflochin	p.o.	1.00	GM	308.40	P
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

Léčbu meflochinem ordinuje infekcionista: léčba tropické malárie (z oblastí s vysokou rezistencí vůči chlorochinu na Plasmodium falciparum).

232.4	P01BD01	pyrimethamin	p.o.	75.00	MG	15.93	
232.5	P01BD51	pyrimethamin, kombinace	p.o.	75.00	MG	50.83	

<b>233</b>	<b>anthelmintika a antiectoparazitika a ostatní léčiva ze skupiny léčiv používaných u parazitárních nemocí</b>
------------	--

233.1	P01CX01	pentamidin isethionát	parent.	0.28	GM	1 047.13	X
233.2	P02CA01	mebendazol	p.o.	0.20	GM	13.60	





234.13	R01AX03	ipratropium bromid	lok.	240.00	RG	8.20	L/ALG,TRN,ORL
--------	---------	--------------------	------	--------	----	------	---------------

<b>235</b>	<b>inhalační sympatomimetika včetně kombinací</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

235.1	R03AC02	bezfreonový salbutamol (lékové formy aerosolu k inhalaci vdechtem aktivované)	inhal.	0.80	MG	7.23	
-------	---------	---	--------	------	----	------	--

235.2	R03AC02	bezfreonový salbutamol (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.80	MG	3.37	
-------	---------	--	--------	------	----	------	--

235.3	R03AC02	freonový salbutamol (lékové formy aerosolu k inhalaci vdechtem aktivované)	inhal.	0.80	MG	7.23	
-------	---------	--	--------	------	----	------	--

235.4	R03AC02	freonový salbutamol (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.80	MG	3.37	
-------	---------	---	--------	------	----	------	--

235.5	R03AC02	salbutamol (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	0.80	MG	7.23	
-------	---------	---	--------	------	----	------	--

83047 VENTODISKS 400 inhplvdos15x8dÁvek GWE F

235.6	R03AC02	salbutamol (lékové formy roztoku)	inhal.	10.00	MG	12.86	
-------	---------	-----------------------------------	--------	-------	----	-------	--

235.7	R03AC03	terbutalin (lékové formy aerosolu)	inhal.	2.00	MG	3.52	
-------	---------	------------------------------------	--------	------	----	------	--

235.8	R03AC03	terbutalin (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	2.00	MG	7.23	
-------	---------	---	--------	------	----	------	--

235.9	R03AC04	fenoterol (lékové formy aerosolu bezfreonové)	inhal.	0.60	MG	3.86	
-------	---------	---	--------	------	----	------	--

235.10	R03AC04	fenoterol (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.60	MG	2.74	
--------	---------	-----------------------------------	--------	------	----	------	--

235.11	R03AC04	fenoterol (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	0.60	MG	7.23	
--------	---------	--	--------	------	----	------	--

235.12	R03AC04	fenoterol (lékové formy roztoku)	inhal.	4.00	MG	24.64	
--------	---------	----------------------------------	--------	------	----	-------	--

235.13	R03AC06	hexoprenalin (lékové formy aerosolu)	inhal.	1.50	MG	2.74	
--------	---------	--------------------------------------	--------	------	----	------	--

235.14	R03AC12	salmeterol (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.10	MG	20.63	P
--------	---------	------------------------------------	--------	------	----	-------	---

Léčbu inhalačním salmeterolem a formoterolem indikuje alergolog/klinický imunolog a pneumolog (ALG,TRN) u nemocných s diagnózou asthma bronchiale, od středně těžkého perzistující stupně (stupeň 3) tam, kde astma není pod plnou kontrolou při podávání inhalačního kortikosteroidu v nízké až střední dávce a dobré spolupráci pacienta.

Léčbu inhalačním salmeterolem a formoterolem indikuje pneumolog (TRN) u nemocných s diagnózou CHOPN od středního stadia (stadium II) u symptomatických nemocných léčených inhalačními bronchodilatancií s krátkodobým účinkem a u nemocných se 2 a více exacerbacemi za rok. Podmínkou indikace je dobrá spolupráce pacienta včetně nekouření.

235.15	R03AC12	salmeterol (lékové formy prášku k inhalaci) do 0,025 mg včetně v jedné dávce	inhal.	0.10	MG	30.13	P
--------	---------	--	--------	------	----	-------	---

235.16	R03AC12	salmeterol (lékové formy prášku k inhalaci) nad 0,025 mg v jedné dávce	inhal.	0.10	MG	27.51	P
--------	---------	--	--------	------	----	-------	---

235.17	R03AC13	formoterol (lékové formy prášku k inhalaci) do 4,5 rg včetně v jedné dávce	inhal.	24.00	RG	30.13	P
--------	---------	--	--------	-------	----	-------	---

235.18	R03AC13	formoterol (lékové formy prášku k inhalaci) nad 4,5 rg v jedné dávce	inhal.	24.00	RG	27.51	P
--------	---------	--	--------	-------	----	-------	---

235.19	R03AK03	bezfreonový fenoterol kombinace s ipratropiem (lékové formy aerosolu)	inhal.	6.00	DF	6.30	
--------	---------	---	--------	------	----	------	--

235.20	R03AK03	fenoterol a jiná antiastmatika (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	3.00	DF	13.65	
235.21	R03AK03	fenoterol a jiná antiastmatika (lékové formy roztoku)	inhal.	4.00	ML	21.66	
235.22	R03AK03	fenoterol kombinace s kromoglykátém (lékové formy aerosolu)	inhal.	1.00	DF	1.31	L/ALG,TRN
235.23	R03AK03	freonový fenoterol kombinace s ipratropiém (lékové formy aerosolu)	inhal.	6.00	DF	5.07	
235.24	R03AK04	salbutamol v kombinaci s bromidem ipratropia	inhal.	6.00	DF	7.70	L/ALG,TRN
235.25	R03AK04	salbutamol v kombinaci s kromoglykátém	inhal.	8.00	DF	12.32	L/ALG,TRN
235.26	R03AK06	salmeterol a flutikason ve fixní kombinaci (léková forma prášku k inhalaci) 50/100	inhal.	2.00	DF	33.86	P
235.27	R03AK06	salmeterol a flutikason ve fixní kombinaci (léková forma prášku k inhalaci) 50/250	inhal.	2.00	DF	44.72	P
235.28	R03AK06	salmeterol a flutikason ve fixní kombinaci (léková forma prášku k inhalaci) 50/500	inhal.	2.00	DF	61.94	P

Léčbu inhalační fixní kombinací (salmeterol/flutikason) indikuje alergolog/klinický imunolog a pneumolog (ALG, TRN) u nemocných s diagnózou asthma bronchiale (jako lék 2. volby), od středně těžkého perzistující stupně (stupeň 3) tam, kde astma není pod plnou kontrolou při podávání inhalačního kortikosteroidu v nízké až střední dávce a dobré spolupráci pacienta.

Léčbu inhalační fixní kombinací (salmeterol/flutikason v dávce 50/500 $\mu$ g) indikuje pneumolog (TRN) u nemocných s diagnózou CHOPN od těžkého stadia (stadium III) u symptomatických nemocných a u nemocných se 2 a více exacerbacemi za rok. Podmínkou této indikace je dobrá spolupráce pacienta včetně nekouření. Pokud nepřinese léčba fixní kombinací do 3 měsíců klinické zlepšení, není doporučeno v této léčbě dále pokračovat.

235.29	R03AK06	salmeterol a flutikason ve fixní kombinaci (léková forma aerosolu) 25/50	inhal.	2.00	DF	12.28	P
235.30	R03AK06	salmeterol a flutikason ve fixní kombinaci (léková forma aerosolu) 25/125	inhal.	2.00	DF	15.20	P
235.31	R03AK06	salmeterol a flutikason ve fixní kombinaci (léková forma aerosolu) 25/250	inhal.	2.00	DF	20.08	P

Léčbu inhalační fixní kombinací salmeterol a flutikason indikuje alergolog/klinický imunolog a pneumolog (ALG, TRN) u nemocných s diagnózou asthma bronchiale od středně těžkého perzistujícího stupně (stupeň 3), tam, kde astma není pod dobrou kontrolou při podávání inhalačního kortikosteroidu ve střední dávce a při dobré spolupráci pacienta.

235.32	R03AK07	formoterol a budesonid v kombinaci (léková forma prášku k inhalaci), 100/6	inhal.	2.00	DF	22.42	P
235.33	R03AK07	formoterol a budesonid v kombinaci (léková forma prášku k inhalaci), 200/6	inhal.	2.00	DF	28.40	P
235.34	R03AK07	formoterol a budesonid v kombinaci (léková forma prášku k inhalaci), 400/12	inhal.	2.00	DF	51.30	P

Léčbu inhalační fixní kombinací (budesonid/formoterol) indikuje alergolog/klinický imunolog a pneumolog (ALG,TRN) u nemocných s diagnózou asthma bronchiale, od středně těžkého perzistujícího stupně (stupeň 3) tam, kde astma není pod plnou kontrolou při podávání inhalačního kortikosteroidu v nízké až střední dávce a dobré spolupráci pacienta.

Léčbu inhalační fixní kombinací (budesonid/formoterol) indikuje pneumolog (TRN) u nemocných s diagnózou CHOPN od těžkého stadia (stadium III) u symptomatických nemocných a u nemocných se 2 a více exacerbacemi za rok. Podmínkou této

indikace je dobrá spolupráce pacienta včetně nekouření. Pokud nepřinese léčba fixní kombinací do 3 měsíců klinické zlepšení, není doporučeno v této léčbě dále pokračovat.

<b>236</b>	<b>inhalační kortikosteroidy a anticholinergika, aerosol</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

236.1	R03BA01	beklo­methason (lékové formy aerosolu bezfreonové) do C2215 50 rg včetně v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	12.70	
236.2	R03BA01	beklo­methason (lékové formy aerosolu bezfreonové) nad 100 rg v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	8.90	
236.3	R03BA01	beklo­methason (lékové formy aerosolu bezfreonové) nad 50 rg do 100 rg včetně v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	10.80	
58792 ECOBEC 100 MCG aer dos 1x200dávek IVX CZ							
236.4	R03BA01	beklo­methason (lékové formy aerosolu freonové) do 100 rg včetně v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	6.35	
236.5	R03BA01	beklo­methason (lékové formy aerosolu freonové) nad 100 rg v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	5.20	
236.6	R03BA01	beklo­methason (lékové formy aerosolu vdechem aktivované bezfreonové do 200 rg včetně v jedné dávce) balení obsahující 1 zásobník	inhal.	0.80	MG	26.80	
236.7	R03BA01	beklo­methason (lékové formy aerosolu vdechem aktivované bezfreonové do 200 rg včetně v jedné dávce) balení obsahující 3 zásobníky	inhal.	0.80	MG	25.40	
236.8	R03BA01	beklo­methason (lékové formy aerosolu vdechem aktivované bezfreonové nad 200 rg v jedné dávce) balení obsahující 3 zásobníky	inhal.	0.80	MG	20.60	
236.9	R03BA01	beklo­methason (lékové formy aerosolu vdechem aktivované freonové do 200 rg včetně v jedné dávce) balení obsahující 3 zásobníky	inhal.	0.80	MG	14.95	
236.10	R03BA01	beklo­methason (lékové formy aerosolu vdechem aktivované freonové do 200 rgG včetně v jedné dávce) balení obsahující 1 zásobník	inhal.	0.80	MG	15.80	
236.11	R03BA01	beklo­methason (lékové formy aerosolu vdechem aktivované freonové nad 200 rg v jedné dávce) balení obsahující 3 zásobníky	inhal.	0.80	MG	12.10	
236.12	R03BA01	beklo­methason (lékové formy aerosolu vdechem bezfreonové aktivované nad 200 rg v jedné dávce) balení obsahující 1 zásobník	inhal.	0.80	MG	21.80	
236.13	R03BA01	beklo­methason (lékové formy aerosolu vdechem freonové aktivované nad 200 rg v jedné dávce) balení obsahující 1	inhal.	0.80	MG	12.80	

		zásobník					
236.14	R03BA02	budesonid (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.80	MG	11.70	
236.15	R03BA02	budesonid (lékové formy suspense k inhalaci) do 0,25 mg včetně v 1 ml	inhal.	0.80	MG	20.77	
236.16	R03BA02	budesonid (lékové formy suspense k inhalaci) nad 0,25 mg v 1 ml.	inhal.	0.80	MG	16.81	
236.17	R03BA03	flunisolid (lékové formy aerosolu)	inhal.	1.00	MG	11.70	
236.18	R03BA05	flutikason (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.60	MG	11.70	
236.19	R03BA08	ciclesonid	inhal.	160	MG	10.80	
236.20	R03BB01	bromid ipratropia (bezfreonové lékové formy)	inhal.	0.12	MG	6.00	
236.21	R03BB01	bromid ipratropia (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.12	MG	5.38	
236.22	R03BB01	bromid ipratropia (lékové formy roztoku)	inhal.	4.00	ML	33.34	L/ALG,TRN,ORL
<b>237</b>	<b>inhalační kortikosteroidy a anticholinergika, ostatní lékové formy</b>						
237.1	R03BA01	beklo methason (lékové formy prášku k inhalaci) do 0,1 mg včetně v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	20.77	
237.2	R03BA01	beklo methason (lékové formy prášku k inhalaci) nad 0,2 mg v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	14.40	
237.3	R03BA01	beklo methason (lékové formy prášku k inhalaci) více než 0,1 mg do 0,2 mg včetně v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	17.60	
237.4	R03BA02	budesonid (lékové formy prášku k inhalaci, do 100 rg v 1 dávce včetně)	inhal.	0.80	MG	20.77	
237.5	R03BA02	budesonid (lékové formy prášku k inhalaci, nad 100 rg do 200 rg v 1 dávce včetně)	inhal.	0.80	MG	17.60	
237.6	R03BA02	budesonid (lékové formy prášku k inhalaci, nad 200 rg v 1 dávce)	inhal.	0.80	MG	14.40	
237.7	R03BA03	flunisolid (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	1.00	MG	20.77	
237.8	R03BA05	flutikason (lékové formy prášku k inhalaci do 100 rg včetně v jedné dávce)	inhal.	0.60	MG	30.00	
237.9	R03BA05	flutikason (lék. formy prášku k inhalaci nad 100 rg do 250 rg včetně v jedné dávce)	inhal.	0.60	MG	26.75	
237.10	R03BA05	flutikason (lékové formy prášku k inhalaci nad 250 rg v jedné dávce)	inhal.	0.60	MG	22.30	
237.11	R03BB01	bromid ipratropia (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	0.12	MG	2.21	

237.12	R03BB04	tiotropium	inhal.	18.00	RG	50.00	P
--------	---------	------------	--------	-------	----	-------	---

Léčbu tiotropiem indikuje pneumolog (TRN) u nemocných s diagnózou CHOPN stadia II., III. a IV. (podle dřívější verze GOLD stadiu IIb a III), kteří dodržují léčebný režim včetně zákazu kouření.

<b>238</b>	<b>ostatní inhalační antiastmatika</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

238.1	R03BC01	natrium kromoglykát (lékové formy aerosolu vdechovanému)	inhal.	40.00	MG	21.65	
238.2	R03BC01	natrium kromoglykát (lékové formy aerosolu)	inhal.	40.00	MG	17.50	
238.3	R03BC01	natrium kromoglykát (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	80.00	MG	21.65	
238.4	R03BC01	natrium kromoglykát (lékové formy prášku k insuflaci)	lok.	40.00	MG	19.11	
238.5	R03BC01	natrium kromoglykát (lékové formy roztoku)	inhal.	80.00	MG	13.49	
238.6	R03BC03	nedokromil	inhal.	8.00	MG	25.14	L/ALG,TRN

56242 TILADE MINT aer 2x(112x2mg/dÁv) FPR GB

<b>239</b>	<b>antiastmatika, perorální podání</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

239.1	R03CA02	efedrin	p.o.	50.00	MG	1.42	
239.2	R03CB03	orciprenalin	p.o.	60.00	MG	6.55	
239.3	R03CC02	salbutamol (pevné lékové formy)	p.o.	12.00	MG	6.19	
239.4	R03CC02	salbutamol (tekuté lékové formy)	p.o.	12.00	MG	13.10	
239.5	R03CC03	terbutalin	p.o.	15.00	MG	6.19	
239.6	R03CC05	hexoprenalin	p.o.	1.50	MG	6.19	
239.7	R03CC08	prokaterol (pevné lékové formy)	p.o.	0.10	MG	6.15	

94493 LONTERMIN tbl 20x0.05mg LEK SLO

239.8	R03CC08	prokaterol (tekuté lékové formy)	p.o.	0.10	MG	15.45	
239.9	R03CC13	klenbuterol (pevné lékové formy)	p.o.	0.04	MG	6.36	
239.10	R03CC13	klenbuterol (tekuté lékové formy)	p.o.	0.04	MG	21.26	

<b>240</b>	<b>antiastmatika, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

240.1	R03CA02	efedrin	parent.	50.00	MG	5.27	O
-------	---------	---------	---------	-------	----	------	---

00447 EPHEDRIN BIOTIKA inj 10x1ml/50mg HBS SK

240.2	R03CB03	orciprenalin	parent.	0.50	MG	7.28	O
240.3	R03CC03	terbutalin	parent.	0.50	MG	19.84	O
240.4	R03CC05	hexoprenalin	parent.	5.00	RG	19.84	O

<b>241</b>	<b>ostatní antiastmatika, perorální podání</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

241.1	R03DA04	teofylin (retardované lékové formy druhé skupiny do 250 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.40	GM	4.40	
241.2	R03DA04	teofylin (retardované lékové formy druhé skupiny nad 250 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.40	GM	4.12	
241.3	R03DA04	teofylin (retardované lékové formy první skupiny)	p.o.	0.40	GM	2.88	
241.4	R03DA05	aminofylin	p.o.	0.60	GM	4.40	
241.5	R03DA05	aminofylin (retardované lékové formy do 150 mg včetně)	p.o.	0.60	GM	9.92	
241.6	R03DA05	aminofylin (retardované lékové formy nad 150 do 250 mg včetně)	p.o.	0.60	GM	4.79	
241.7	R03DA05	aminofylin (retardované lékové formy nad 250 mg)	p.o.	0.60	GM	4.73	

91741 AMINOPHYLLINUM RETARD LEK por tbl ret20x350mg LEK SLO

241.8	R03DC01	zafirlukast	p.o.	40	MG	41.50	P
241.9	R03DC03	montelukast	p.o.	1.00	DF	45.00	P

Léčba antileukotrieny u dospělých je předepisována alergologem nebo pneumologem u perzistujících forem bronchiálního astmatu v následujících indikacích: a) aspirin – senzitivní (nesteroidními antiflogistiky indukované astma), b) astma v kombinaci s nosní polypózou, c) námahou indukované astma, d) astma s prokázanou dobrou odpovědí na léčbu antileukotrieny v dětském věku, e) astma, kde nedostačuje dlouhodobá léčba inhalačními kortikosteroidy, beta2-mimetiky s prodlouženým účinkem, teofyliny s prodlouženým účinkem, nebo nelze tyto léky podávat pro prokázanou intoleranci. V případě neúspěchu kombinované terapie s antileukotrieny do třech měsíců po jejím zahájení, není další preskripce antileukotrienů indikována.

Montelukast s obsahem 5 mg účinné látky v jedné tabletě předepisuje alergolog nebo pneumolog v následujících indikacích u pacientů od 6 do 12 let:

- nově diagnostikované nebo nově potvrzené lehké perzistující astma se zřetelnými pozátěžovými příznaky dosud neléčené inhalačními kortikosteroidy
- námahou indukované astma
- aspirinové astma
- astma s prokázanou odpovědí na léčbu antileukotrieny v batolecím a předškolním věku

Nedojde-li během 3 měsíců léčby ke stabilizaci a kontrole perzistující formy astmatu, není další terapie montelukastem indikována.

U pacientů, kde léčba montelukastem s obsahem 5 mg účinné látky v jedné tabletě byla indikována již před 12 rokem věku a u nichž vykazují zřetelný efekt, mohou výše uvedení specialisté pokračovat v léčbě až do 14 let věku pacienta.

Montelukast s obsahem 4 mg účinné látky v jedné tabletě předepisuje alergolog nebo pneumolog v následujících indikacích u pacientů od 3 do 5 let:

- nově diagnostikované nebo nově potvrzené lehké perzistující astma se zřetelnými pozátěžovými příznaky dosud neléčené inhalačními kortikosteroidy
- námahou indukované astma
- aspirinové astma

Nedojde-li během 3 měsíců léčby ke stabilizaci a kontrole perzistující formy astmatu, není další terapie montelukastem indikována.

<b>242</b>	<b>ostatní antiastmatika, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

242.1	R03DA05	aminofylin	p.rect.	0.60	GM	6.35	
242.2	R03DA05	aminofylin	parent.	0.60	GM	29.23	O

93129 AMINOPHYLLINUM LEK inj 10x10ml/250mg LEK SLO

96371 AMINOPHYLLINUM LEK inj 50x10ml/250mg LEK SLO

**243** **expektorancia kromě kombinací, perorální podání**

243.1	R05CB01	acetylcystein	p.o.	0.50	GM	2.25	
243.2	R05CB02	bromhexin	p.o.	24.00	MG	2.08	
243.3	R05CB03	karbocystein	p.o.	1.50	GM	3.60	
243.4	R05CB06	ambroxol	p.o.	0.15	GM	4.50	

43950 AMBROXOL AL 30 tbl 20x30mg APA D

243.5	R05CB15	erdostein	p.o.	600.00	MG	3.12	
-------	---------	-----------	------	--------	----	------	--

**244** **expektorancia kromě kombinací, ostatní cesty aplikace**

244.1	R05CB01	acetylcystein	inhal.	1.60	GM	12.07	
244.2	R05CB01	acetylcystein	parent.	0.50	GM	16.76	

88941 ACC INJEKT injsol100x3ml/300mg HEX D

244.3	R05CB02	bromhexin	inhal.	24.00	MG	3.47	
244.4	R05CB02	bromhexin	parent.	24.00	MG	40.37	
244.5	R05CB06	ambroxol	parent.	0.15	GM	226.02	
244.6	R05CB06	ambroxol (koncentrat k infuzi)	parent.	1.00	DF	336.70	H
244.7	R05CB13	alfadornáza	inhal.	2.50	MG	1 069.40	P

Léčbu alfadornázou předepisuje ošetřující lékař na doporučení specializovaného pracoviště, které zajišťuje péči o pacienty s cystickou fibrózou, při zajištění dobré spolupráce pacienta:

- při nedostatečné účinnosti inhalačních mukolytik nebo amiloridu,
- při častých respiračních infekcích vyžadujících antibiotickou léčbu.

244.8	R05CB15	erdostein	inhal.	450.00	MG	8.31	
-------	---------	-----------	--------	--------	----	------	--

**245** **antitusika ze skupiny derivátů opioidů**

245.1	R05DA01	ethylmorfin do 15 mg včetně	p.o.	50.00	MG	6.02	
-------	---------	-----------------------------	------	-------	----	------	--

44590 DIOLAN 15MG tbl 10x15mg(blistr) SLO SK

245.2	R05DA01	ethylmorfin nad 15 mg	p.o.	50.00	MG	5.36	
245.3	R05DA04	kodein	p.o.	0.10	GM	12.80	

**246** **ostatní antitusika**

246.1	R05DA08	folkodin	p.o.	50.00	MG	3.67	
246.2	R05DA09	dextromethorphan	p.o.	90.00	MG	3.67	
246.3	R05DA20	kombinace antitusik	p.o.	3.00	DF	3.67	
246.4	R05DB03	klobutinol	p.o.	120.00	MG	6.50	
246.5	R05DB03	klobutinol	parent.	120.00	MG	112.03	H

246.6	R05DB05	pentoxyverin (do 8 mg v jednom čípku včetně)	p.rect.	100.00	MG	139.11	L/PED
246.7	R05DB05	pentoxyverin (nad 8 mg v jednom čípku)	p.rect.	100.00	MG	63.40	L/PED
246.8	R05DB13	butamirát (pevné lékové formy)	p.o.	25.00	MG	1.04	
246.9	R05DB13	butamirát (tekuté lékové formy-kapky)	p.o.	25.00	MG	10.63	
94859 TUSSIN		gtt 1x10ml	IVX	CZ			
246.10	R05DB13	butamirát (tekuté lékové formy-sirup)	p.o.	25.00	MG	3.83	
246.11	R05DB18	prednodoxiazin	p.o.	300.00	MG	1.96	
246.12	R05DB19	dropropizin	p.o.	25.00	MG	0.88	
246.13	R05DB27	levodropropizin (tekuté lékové formy – kapky)	p.o.	120.00	MG	4.13	
246.14	R05DB27	levodropropizin (tekuté lékové formy – sirup)	p.o.	120.00	MG	4.60	
246.15	R05FB02	butamirát a guaifenesin v kombinaci (tekuté lékové formy)	p.o.	25.00	MG	10.56	

<b>247</b>	<b>nesedativní antihistaminika</b>						
------------	------------------------------------	--	--	--	--	--	--

247.1	R06AA07	difenylpyralin	p.o.	10.00	MG	7.72	
247.2	R06AE06	oxatomid	p.o.	60.00	MG	5.85	
247.3	R06AE07	cetirizin	p.o.	10.00	MG	5.85	
02926	LETIZEN	por tbl flm 20x10mg	KRK	SLO			
02927	LETIZEN	por tbl flm 50x10mg	KRK	SLO			
03898	CEREX	por tbl flm 20x10mg	SFS	D			
03899	CEREX	por tbl flm 50x10mg	SFS	D			
99600	ZODAC	por tbl flm 90x10mg	LEX	CZ			

247.4	R06AE09	levocetirizin	p.o.	5.00	MG	5.85	
247.5	R06AX13	loratadin	p.o.	10.00	MG	5.85	
247.6	R06AX27	desloratadin	p.o.	5.00	MG	5.85	

<b>248</b>	<b>sedativní antihistaminika pro perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

248.1	R06AA	embramin	p.o.	50.00	MG	1.32	
248.2	R06AA02	difenhydramin (pevné lékové formy)	p.o.	0.20	GM	8.36	
247.3	R06AA02	difenhydramin (tekuté lékové formy)	p.o.	0.20	GM	8.54	
248.4	R06AA04	klemastin	p.o.	2.00	MG	6.56	
248.5	R06AB03	dimetinden (pevné lékové formy)	p.o.	4.00	MG	5.85	
248.6	R06AB03	dimetinden (tekuté lékové formy)	p.o.	4.00	MG	8.54	



248.7	R06AB56	dexbromfeniramin, kombinace	p.o.	2.00	DF	8.50	
248.8	R06AD02	prometazin (pevné lékové formy)	p.o.	25.00	MG	4.04	
248.9	R06AD02	prometazin (tekuté lékové formy)	p.o.	25.00	MG	8.54	
248.10	R06AD03	thiethylperazin	p.o.	13.00	MG	3.31	
248.11	R06AK	kombinace antihistaminik	p.o.	2.00	DF	1.08	
248.12	R06AX	bisulepin	p.o.	4.00	MG	4.25	

02479 DITHIADEN tbl 20x2mg LEX CZ

248.13	R06AX01	bamipin	p.o.	0.10	GM	5.85	
248.14	R06AX02	cyproheptadin	p.o.	12.00	MG	5.85	
248.15	R06AX09	azatadin	p.o.	2.00	MG	5.85	
248.16	R06AX11	astemizol	p.o.	10.00	MG	5.85	
248.17	R06AX12	terfenadin	p.o.	0.12	GM	5.85	
248.18	R06AX17	ketotifen	p.o.	2.00	MG	5.85	
248.19	R06AX18	akrivastin	p.o.	24.00	MG	5.85	
248.20	R06AX25	mizolastin	p.o.	10.00	MG	5.85	
248.21	R06AX26	fexofenadin	p.o.	120.00	MG	5.85	

#### 249 antihistaminika, ostatní cesty aplikace

249.1	R06AA04	klemastin	parent.	2.00	MG	32.44	O
249.2	R06AD02	prometazin	parent.	25.00	MG	7.48	O
249.3	R06AD03	thiethylperazin	p.rect.	13.00	MG	21.65	

09847 TORECAN sup 6x6.5mg KRK SLO

249.4	R06AD03	thiethylperazin	parent.	13.00	MG	27.52	O
249.5	R06AX	bisulepin	parent.	4.00	MG	26.28	O
249.6	R06AX	medosulepin/vápník	parent.	2.00	DF	30.79	O

#### 250 ostatní léčiva používaná u nemocí respiračního systému

250.1	R05CA03	guaifenesin	parent.	0.90	GM	16.57	
250.2	R05CB05	mesna	inhal.	600.00	MG	38.39	

03614 MISTABRON sol 6x3ml/600mg UCB B

250.3	R07AA01	kolfosceril palmitát	parent.	160.00	MG	19 083.10	T
250.4	R07AA02	přirozené fosfolipidy (zvířecího původu)	parent.	160.00	MG	19 083.10	T

250.5	R07AA30	beraktant	parent.	160.00	MG	19 083.10	T
-------	---------	-----------	---------	--------	----	-----------	---

<b>251</b>	<b>oftalmologika – antibiotika</b>						
------------	------------------------------------	--	--	--	--	--	--

251.1	S01AA	neomycin/polymyxin/fenylefrin	lok.	1.00	ML	19.55	L/OPH
-------	-------	-------------------------------	------	------	----	-------	-------

251.2	S01AA01	chloramfenikol (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	2.79	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

251.3	S01AA01	chloramfenikol (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	4.64	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

251.4	S01AA11	gentamicin	lok.	1.00	ML	3.21	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

251.5	S01AA12	tobramycin (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	3.21	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

251.6	S01AA12	tobramycin (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	3.21	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

251.7	S01AA13	acidum fusidicum	lok.	1.00	ML	6.42	
-------	---------	------------------	------	------	----	------	--

251.8	S01AA24	kanamycin	lok.	1.00	ML	3.21	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

251.9	S01AA25	azidamfenikol	lok.	1.00	ML	3.21	
-------	---------	---------------	------	------	----	------	--

251.10	S01AA30	neomycin/bacitracin	lok.	1.00	GM	6.27	
--------	---------	---------------------	------	------	----	------	--

01076 OPTHALMO-FRAMYKOIN                      ung oph 1x5gm                      LEX    CZ

251.11	S01AA30	neomycin/polymyxin	lok.	1.00	ML	19.55	L/OPH
--------	---------	--------------------	------	------	----	-------	-------

251.12	S01AX11	ofloxacin	lok.	1.00	ML	14.40	L/OPH
--------	---------	-----------	------	------	----	-------	-------

251.13	S01AX13	ciprofloxacín	lok.	1.00	ML	14.40	L/OPH
--------	---------	---------------	------	------	----	-------	-------

251.14	S01AX17	lomefloxacín k lokálnímu podání	lok.	1.00	ML	14.40	L/OPH
--------	---------	---------------------------------	------	------	----	-------	-------

<b>252</b>	<b>oftalmologika - chemoterapeutika a antiseptika</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

252.1	S01AB	sulfathiazol	lok.	1.00	GM	3.42	
-------	-------	--------------	------	------	----	------	--

252.2	S01AB04	sulfacetamid	lok.	1.00	ML	6.70	
-------	---------	--------------	------	------	----	------	--

93577 SULPHACETAMIDE 10%-POLPHARMA gtt oph 12x0.5ml                      ZPF    PL

252.3	S01AX	jiná antiinfektiva (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	2.62	
-------	-------	--	------	------	----	------	--

252.4	S01AX	jiná antiinfektiva (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	4.46	
-------	-------	--	------	------	----	------	--

<b>253</b>	<b>oftalmologika – antivirotika</b>						
------------	-------------------------------------	--	--	--	--	--	--

253.1	S01AD02	trifluorothimidin (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	53.23	L/OPH
-------	---------	---	------	------	----	-------	-------

65513 TRIHERPINE                                      oph gtt sol 1x5ml                                      NAH    CH

253.2	S01AD02	trifluorothimidin (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	73.91	L/OPH
-------	---------	---	------	------	----	-------	-------

253.3	S01AD03	aciklovir	lok.	1.00	GM	73.91	L/OPH
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	-------

<b>254</b>	<b>oftalmologika – kortikosteroidy</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

254.1	S01BA01	dexamethason (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	3.47	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

254.2	S01BA01	dexamethason (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	3.62	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

254.3	S01BA02	hydrokortison	lok.	1.00	GM	6.04	
-------	---------	---------------	------	------	----	------	--

254.4	S01BA03	kortison	lok.	1.00	ML	19.57	L/OPH
-------	---------	----------	------	------	----	-------	-------

00757 CORTISON SPOFA gtt 1x3ml/15mg SPX CZ

254.5	S01BA04	prednizolon (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	17.00	L/OPH
-------	---------	---	------	------	----	-------	-------

254.6	S01BA04	prednizolon (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	17.00	L/OPH
-------	---------	---	------	------	----	-------	-------

254.7	S01BA07	fluorometholon	lok.	1.00	ML	17.00	L/OPH
-------	---------	----------------	------	------	----	-------	-------

<b>255</b>	<b>oftalmologika - nesteroidní protizánětlivá léčiva</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

255.1	S01BC01	indometacin	lok.	1.00	ML	17.00	
-------	---------	-------------	------	------	----	-------	--

255.2	S01BC02	oxyfenbutazon	lok.	1.00	GM	14.66	
-------	---------	---------------	------	------	----	-------	--

255.3	S01BC03	diklofenak	lok.	1.00	ML	17.00	L/OPH
-------	---------	------------	------	------	----	-------	-------

58230 UNICLOPHEN UNIMED PHARMA gtt oph 1x10ml 0.1% UPA SK

255.4	S01BC04	flurbiprofen	lok.	1.00	ML	17.00	L/OPH
-------	---------	--------------	------	------	----	-------	-------

<b>256</b>	<b>oftalmologika - kombinace protizánětlivých léků s antiinfektivy</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

256.1	S01AA20	antibiotika v kombinaci s jinými léčivy	lok.	1.00	ML	3.21	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

256.2	S01AA20	neomycin/bacitracin/hydrokortison	lok.	1.00	GM	6.92	
-------	---------	-----------------------------------	------	------	----	------	--

01077 OPHTHALMO-FRAMYKOIN COMP. ung oph 1x5gm LEX CZ

256.3	S01CA	chloramfenikol/dexamethason	lok.	1.00	ML	17.60	L/OPH
-------	-------	-----------------------------	------	------	----	-------	-------

256.4	S01CA01	dexamet./neomycin/polymyxin (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	12.00	L/OPH
-------	---------	---	------	------	----	-------	-------

256.5	S01CA01	dexamet./neomycin/polymyxin (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	15.40	L/OPH
-------	---------	---	------	------	----	-------	-------

256.6	S01CA01	dexamethason a tobramycin (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	12.00	L/OPH
-------	---------	---	------	------	----	-------	-------

256.7	S01CA01	oxytetracyklin/dexamethason	lok.	1.00	GM	17.60	L/OPH
-------	---------	-----------------------------	------	------	----	-------	-------

256.8	S01CA02	prednizolon a antiinfektiva (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	12.00	L/OPH
-------	---------	---	------	------	----	-------	-------

256.9	S01CA02	prednizolon a antiinfektiva (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	15.40	L/OPH
-------	---------	---	------	------	----	-------	-------



12729	TIMOHEXAL 0.1%	gtt oph 1x5ml/5mg	HEX	D
12730	TIMOHEXAL 0.25%	gtt oph1x5ml/12.5mg	HEX	D
12732	TIMOHEXAL 0.1%	gtt oph 3x5ml/5mg	HEX	D
12733	TIMOHEXAL 0.25%	gtt oph3x5ml/12.5mg	HEX	D
44546	TIMO-COMOD 0.25%	gtt oph 1x10ml/25mg	URS	D
70474	ARUTIMOL 0.25%	oph gtt sol 3x5ml	CHV	D
87113	TIMOLOL-POS 0.25%	gtt oph 1x5ml	URS	D
96021	OFTENSIN 0.25%	gtt oph 1x5ml	ZPF	PL

258.2	S01ED01	timolol (koncentrace nad 0,25%)	lok.	1.00	ML	14.49	
258.3	S01ED02	betaxolol	lok.	1.00	ML	20.00	L/OPH
258.4	S01ED03	levobunolol	lok.	1.00	ML	20.00	L/OPH
258.5	S01ED04	metipranolol	lok.	1.00	ML	13.20	
258.6	S01ED05	carteolol	lok.	1.00	ML	20.00	L/OPH
258.7	S01ED51	timolol v kombinaci s dorzolamidem	lok.	1.00	ML	81.46	P

Dorzolamid/timolol je indikován u pacientů s glaukomem s otevřeným úhlem, oční hypertenzí, psudoexfoliativním glaukomem nebo ostatními sekundárními glaukomy. Léčba je indikována očním lékařem v případě neúčinnosti monoterapie betablokátory nebo alfamimetiky.

258.8	S01ED51	timolol v kombinaci s latanoprostem	lok.	1.00	ML	220.60	P
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	--------	---

Latanoprost/timolol v kombinaci indikuje oční lékař u nemocných, kteří trpí glaukomem s otevřeným úhlem a oční hypertenzí, při neúčinnosti beta-blokátorů a není-li operační výkon indikován.

<b>259</b>	<b>ostatní antiglaukomatika</b>						
------------	---------------------------------	--	--	--	--	--	--

259.1	S01EB51	pilocarpin v kombinaci s timololem	lok.	1.00	ML	21.07	L/OPH
-------	---------	------------------------------------	------	------	----	-------	-------

259.2	S01EC01	acetazolamid	p.o.	0.75	GM	6.53	
-------	---------	--------------	------	------	----	------	--

00113 DILURAN tbl 20x250mg LEX CZ

259.3	S01EC01	acetazolamid (lékové formy s řízeným uvolňováním)	p.o.	0.75	GM	29.33	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

259.4	S01EC02	diklofenamid	p.o.	0.10	GM	6.26	
-------	---------	--------------	------	------	----	------	--

259.5	S01EC03	dorzolamid	lok.	1.00	ML	59.80	P
-------	---------	------------	------	------	----	-------	---

Léčba dorzolamidem je ordinována v případě neúčinnosti monoterapie betablokátory nebo alfamimetiky nebo v případě netolerance těchto léčiv.

259.6	S01EC04	brinzolamid	lok.	1.00	ML	59.80	P
-------	---------	-------------	------	------	----	-------	---

Léčba brinzolamidem včetně kombinací je ordinována v případě neúčinnosti monoterapie betablokátory nebo alfamimetiky nebo v případě netolerance těchto léčiv.

259.7	S01EE01	latanoprost	lok.	1.00	ML	184.00	P
-------	---------	-------------	------	------	----	--------	---

259.8	S01EE02	unoproston	lok.	1.00	ML	94.98	P
-------	---------	------------	------	------	----	-------	---

259.9	S01EE03	bimatoprost	lok.	1.00	ML	153.33	P
-------	---------	-------------	------	------	----	--------	---

259.10	S01EE04	travoprost	lok.	1.00	ML	184.00	P
--------	---------	------------	------	------	----	--------	---

Latanoprost, unoproston, bimatoprost a travoprost indikuje oční lékař u nemocných, kteří trpí glaukomem s otevřeným úhlem a oční hypertenzí vedle beta-blokátorů, alfa agonistů a inhibitorů karboanhydrázy a není-li operační výkon indikován.

<b>260</b>	<b>mydriatika a cykloplegika</b>						
------------	----------------------------------	--	--	--	--	--	--

260.1	S01FA01	atropin (koncentrace do 0,5% včetně)	lok.	1.00	ML	4.83	
260.2	S01FA01	atropin (koncentrace nad 0,5%)	lok.	1.00	ML	5.46	
260.3	S01FA04	cyklopentolát	lok.	1.00	ML	26.34	O/OPH

45558 CYCLOGYL 1% gtt oph 1x15ml 1% ACU B

260.4	S01FA06	tropikamid	lok.	1.00	ML	8.52	O/OPH
260.5	S01FB01	fenylefrin (koncentrace 10% nebo více)	lok.	1.00	ML	40.33	O/OPH

<b>261</b>	<b>dekongescenty a antialergika</b>						
------------	-------------------------------------	--	--	--	--	--	--

261.1	S01GA52	tetryzolin/antihistaminikum	lok.	1.00	ML	4.06	L/OPH,ALG
261.2	S01GX01	natrium kromoglykát (lékové formy očních a nosních kapek)	lok.	1.00	ML	5.23	L/OPH,ALG,ORL

54241 ALLERGOCROM KOMBI (OČNÍ+NOSNÍ) oph 10ml+nas 15ml URS D  
57944 CROMOHEXAL COMBI oph10ml+nas15ml sol SFS D  
83651 CROMOHEXAL COMBI oph 10ml+nas 15ml HEX D

261.3	S01GX01	natrium kromoglykát (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	4.06	
261.4	S01GX02	levokabastin	lok.	1.00	ML	17.60	L/OPH,ALG
261.5	S01GX03	kyselina spaglumová	lok.	1.00	ML	14.66	L/OPH,ALG
261.6	S01GX05	lodoxamid	lok.	1.00	ML	14.66	L/OPH,ALG
261.7	S01GX06	emedastin	lok.	1.00	ML	17.60	L/OPH, ALG
261.8	S01GX07	azelastin	lok.	1.00	ML	17.60	L/OPH, ALG
261.9	S01GX08	ketotifen	lok.	1.00	ML	25.00	L/OPH, ALG
261.10	S01GX09	olopatadin	lok.	1.00	ML	25.00	L/OPH, ALG
261.1	S01GX10	epinastin	lok.	5.00	ML	125.00	L/OPH, ALG

<b>262</b>	<b>anestetika lokální a jiná oftalmologika</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

262.1	S01HA	místní anestetika	lok.	1.00	ML	11.83	L/OPH
262.2	S01HA02	oxybuprokain	lok.	1.00	ML	11.52	L/OPH

20053 BENOXI 0.4 % UNIMED PHARMA oph gtt sol 1x10ml UPA SK

262.3	S01KA01	kyselina hyaluronová	lok.	1.00	ML	1 376.58	Z
262.4	S01XA	jodid draselný a sodný	lok.	1.00	ML	4.89	
262.5	S01XA	tolazolin (koncentrace 10%)	lok.	1.00	GM	14.91	L/OPH
262.6	S01XA01	guajazulen	lok.	1.00	GM	3.98	

262.7	S01XA02	retinol	lok.	1.00	GM	2.93	
262.8	S01XA04	jodid draselný	lok.	1.00	ML	4.89	
262.9	S01XA11	nandrolon	lok.	1.00	ML	11.20	
262.10	S01XA20	umělé slzy a jiné indiferentní přípravky	lok.	1.00	ML	3.03	
262.11	S01XA20	umělé slzy a jiné indiferentní přípravky (v lékové formě gelu)	lok.	1.00	GM	3.03	
262.12	S02DA30	kombinace fenazon a lidokain	lok.	1.00	GM	3.80	

<b>263</b>	<b>ostatní léčiva používaná u nemocí senzorických orgánů</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

263.1	S02AA11	polymyxin B	lok.	1.00	ML	2.64	L/ORL
263.2	S02BA	kortikosteroidy a antiinfektiva v kombinaci	lok.	1.00	GM	22.92	L/ORL, PED
84575	OTOBACID N	aur gtt sol 1x6gm	ASH	D			
263.3	S02CA03	hydrokortizon a antiinfektiva v kombinaci	lok.	1.00	ML	27.37	L/ORL

<b>264</b>	<b>terapeutické extrakty alergenů standardizované perorální podání</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

264.1	V01AA	II. generace (IC a IR do 100 j. včetně, JSA, JSK, SQ, SU, STU), pro subling. podání, úvodní dávka	p.o.	1.00	DF	308.40	L/ALG
264.2	V01AA	II. generace (IC a IR do 300 j. včetně, JSA, JSK, SQ, SU, STU), pro subling. podání, úvodní dávka	p.o.	1.00	DF	1 233.04	L/ALG
264.3	V01AA	II. generace (IC,IR,JSA,JSK,SQ,SU), udržovací dávka	p.o.	1.00	DF	498.16	L/ALG
264.4	V01AA	II. generace (IC,IR,JSA,JSK,SQ,SU), úvodní dávka	p.o.	1.00	DF	285.74	L/ALG
47393	H-AL POLLENS PER OS	por gtt sol 6x9ml-jsk	SVF	CZ			
54545	H-AL POLLENS PER OS	por gtt sol 6x9ml-jsk	SVF	CZ			
264.5	V01AA	II. generace (IC,IR,JSA,JSK,SQ,SU,STU), pro subling. podání, udržovací dávka	p.o.	1.00	DF	616.52	L/ALG

<b>265</b>	<b>terapeutické extrakty alergenů nestandardizované perorální podání</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

265.1	V01AA	I. generace (PNU), udržovací dávka	p.o.	1.00	DF	415.47	L/ALG
265.2	V01AA	I. generace (PNU), úvodní dávka, hmyzí	p.o.	1.00	DF	165.28	L/ALG
47405	H-AL INSECTS PER OS	por gtt sol 6x9ml-pnu					
47406	H-AL INSECTS PER OS	por gtt sol 6x9ml-pnu					
265.3	V01AA	I. generace (PNU), úvodní dávka	p.o.	1.00	DF	88.46	L/ALG

<b>266</b>	<b>terapeutické extrakty alergenů standardizované ostatní cesty aplikace</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

266.1	V01AA	II. generace (IC,IR,JSA,JSK,SQ,SU), depotní, udržovací dávka	parent.	1.00	TDD	5.96	L/ALG
-------	-------	--	---------	------	-----	------	-------

266.2	V01AA	II. generace (SQ), depotní, udržovací dávka – hmyzí alergeny (včela, vosy)	parent.	1.00	TDD	8.14	P
-------	-------	--	---------	------	-----	------	---

Hmyzí alergeny (včela, vosy) jsou indikovány pro pacienty s alergií na hmyzí bodnutí prokázanou přítomností specifických IgE protilátek.

266.3	V01AA	II. generace (IC,IR,JSA,JSK,SQ,SU), depotní, udržovací dávka	parent.	1.00	BA	1 233.60	L/ALG
-------	-------	--	---------	------	----	----------	-------

266.4	V01AA	II. generace (SQ), depotní, udržovací dávka – hmyzí alergeny (včela, vosy)	parent.	1.00	BA	3 498.00	P
-------	-------	--	---------	------	----	----------	---

Hmyzí alergeny (včela, vosy) jsou indikovány pro pacienty s alergií na hmyzí bodnutí prokázanou přítomností specifických IgE protilátek.

266.5	V01AA	II. generace (IC,IR,JSA,JSK,SQ,SU,RG), vodné, udržovací dávka	parent.	1.00	DF	749.06	L/ALG
-------	-------	---	---------	------	----	--------	-------

47699 ALBEY 120MCG(VESPULA) inj sic 1x12org+sol HST USA  
47701 ALBEY 120MCG(APIS MELLIF) inj sic 1x120rg+sol HST USA

266.6	V01AA	II. generace (IC,IR,JSA,JSK,SQ,SU,RG), vodné, úvodní dávka	parent.	1.00	DF	228.70	L/ALG
-------	-------	--	---------	------	----	--------	-------

#### 267 terapeutické extrakty alergenů nestandardizované ostatní cesty aplikace

267.1	V01AA	I. generace (PNU), depotní, udržovací dávka	parent.	1.00	BA	265.93	L/ALG
-------	-------	---	---------	------	----	--------	-------

267.2	V01AA	I. generace (PNU), depotní, úvodní dávka	parent.	1.00	DF	38.50	L/ALG
-------	-------	--	---------	------	----	-------	-------

83554 H-AL POLLENS(POLLIN.MIXT.)DEPOT inj 250pnu-1ml SVF CZ  
83558 H-AL POLLENS(JAR.SM.CAS.)DEPOT inj 250pnu-1ml SVF CZ  
83560 H-AL POLLENS(SM.PODZIMNI)DEPOT inj 250pnu-1ml SVF CZ  
83562 H-AL POLLENS(SMĚS TRAV I)DEPOT inj 250pnu-1ml SVF CZ

267.3	V01AA	I. generace (PNU), vodné, udržovací dávka	parent.	1.00	DF	442.69	L/ALG
-------	-------	---	---------	------	----	--------	-------

267.4	V01AA	I. generace (PNU), vodné, úvodní dávka	parent.	1.00	DF	69.48	L/ALG
-------	-------	--	---------	------	----	-------	-------

#### 268 základní antidota a fágové lyzáty

268.1	V03AB	obedoxim	parent.			Plně	K
-------	-------	----------	---------	--	--	------	---

268.2	V03AB	trimedoxim + atropin	parent.			Plně	K
-------	-------	----------------------	---------	--	--	------	---

268.3	V03AB03	edetáty	parent.			Plně	K
-------	---------	---------	---------	--	--	------	---

268.4	V03AB06	thiosulfát	parent.			Plně	K
-------	---------	------------	---------	--	--	------	---

268.5	V03AB08	dusitan sodný	parent.			Plně	K
-------	---------	---------------	---------	--	--	------	---

268.6	V03AB14	protamin	parent.	1.00	ML	6.01	K
-------	---------	----------	---------	------	----	------	---

268.7	V03AB15	naloxon	parent.	0.40	MG	11.83	K
-------	---------	---------	---------	------	----	-------	---

94763 NALOXONE WZF POLFA inj 10x1ml/0.4mg WZF PL

268.8	V03AB16	ethanol (koncentrace 10%)	parent.	100.00	ML	20.43	K
-------	---------	---------------------------	---------	--------	----	-------	---



268.9	V03AB19	fysostigmin	parent.	1.00	MG	10.31	K
-------	---------	-------------	---------	------	----	-------	---

268.10	V03AB24	digitalisový antitoxin	parent.	80.00	MG	32 726.64	K
--------	---------	------------------------	---------	-------	----	-----------	---

268.11	V03AB25	flumazenil	parent.	0.50	MG	754.48	K
--------	---------	------------	---------	------	----	--------	---

<b>269</b>	<b>antidota používaná při otravě organofosfáty</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

269.1	A03BA01	atropin (1 mg a více v 1 ampuli)	parent.	1.50	MG	7.83	
-------	---------	----------------------------------	---------	------	----	------	--

269.2	A03BA01	atropin (do 1mg v 1 ampuli)	parent.	1.50	MG	15.15	
-------	---------	-----------------------------	---------	------	----	-------	--

00392 ATROPIN BIOTIKA 0.5MG inj 10x1ml/0.5mg HBS SK

<b>270</b>	<b>antidota používaná při otravě některými těžkými kovy</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

270.1	V03AC01	deferoxamin	parent.	1.00	GM	386.74	K
-------	---------	-------------	---------	------	----	--------	---

01445 DESFERAL inj plv sol10x500mg NPA CH

270.2	V03AC02	deferipron	p.o.	5.25	GM	473.76	K
-------	---------	------------	------	------	----	--------	---

<b>271</b>	<b>antidota používaná při otravě kyanidy</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

<b>272</b>	<b>antidota používaná při léčbě cytostatiky perorální podání</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

272.1	V03AF01	mesna	p.o.	1.20	GM	290.85	B/ONK,HEM
-------	---------	-------	------	------	----	--------	-----------

05883 UROMITEXAN TABLETS 400MG tbl obd 10x400mg HOD D

45307 UROMITEXAN TABLETS 400 MG por tbl flm10x400mg TEM D

272.2	V03AF03	kalcium folinát (do 15 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	60.00	MG	111.91	
-------	---------	---	------	-------	----	--------	--

272.3	V03AF03	kalcium folinát (nad 15 mg v jedné tabletě)	p.o.	60.00	MG	115.42	
-------	---------	---	------	-------	----	--------	--

<b>273</b>	<b>antidota používaná při léčbě cytostatiky ostatní cesty aplikace</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

273.1	V03AF01	mesna (do 200 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	0.20	GM	29.72	B/ONK,HEM
-------	---------	---	---------	------	----	-------	-----------

273.2	V03AF01	mesna (nad 200 mg v jedné ampuli)	parent.	0.40	GM	48.39	B/ONK,HEM
-------	---------	-----------------------------------	---------	------	----	-------	-----------

273.3	V03AF02	dexrazoxan	parent.	0.50	GM	4 329.50	B/ONK,HEM
-------	---------	------------	---------	------	----	----------	-----------

273.4	V03AF03	kalcium folinát	parent.	60.00	MG	234.23	B/ONK,HEM
-------	---------	-----------------	---------	-------	----	--------	-----------

11184 LEUCOVORIN-TEVA inj 1x5ml/50mg PHM NL

11185 LEUCOVORIN-TEVA inj 1x10ml/100mg PHM NL

11188 LEUCOVORIN-TEVA inj 1x30ml/300mg PHM NL

12441 LEUCOVORIN CA LACHEMA 20 inj sol 10x2ml/20mg PVL CZ

12442 LEUCOVORIN CA LACHEMA 50 inj sol 5x5ml/50mg PVL CZ

58033 CALCIUMFOLINAT EBEWE 100MG inj sol1x10ml/100mg EBP A

91561 LEUCOVORIN CA LACHEMA 25 inj plv sol 10x25mg PVL CZ

96966 CALCIUMFOLINAT EBEWE 30MG inj sol 5x3ml/30mg EBP A

273.5	V03AF05	amifostin	parent.	1.70	GM	19 500.00	X
-------	---------	-----------	---------	------	----	-----------	---

273.6	V03AF06	natrium folinát	parent.	60.00	GM	234.23	B/ONK, HEM
-------	---------	-----------------	---------	-------	----	--------	------------

273.7	V03AF07	rasburikaza	parent.	1.00	DF	2 500.00	H
-------	---------	-------------	---------	------	----	----------	---

<b>274</b>	<b>testy sekrece hormonů hypofýzy, diagnostiky funkce ledvin a funkce štítné žlázy</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

274.1	V04CD01	metyrapon	p.o.	3.00	GM	386.77	K/END
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	-------

01359 METOPIRONE cps 50x250mg NPA CH

274.2	V04CJ02	protirelin	parent.	0.20	MG	215.75	O
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	---

274.3	V04CH01	inulin	parent.	5.00	GM	489.33	O
-------	---------	--------	---------	------	----	--------	---

<b>275</b>	<b>tuberkulinový test</b>						
------------	---------------------------	--	--	--	--	--	--

275.1	V04CF01	tuberkulin	parent.	0.60	RG	277.44	H
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	---

68918 TUBERCULIN PPD RT 23 SSI inj 10x1.5ml/0.6rg SST DK  
68919 TUBERCULIN PPD RT 23 SSI inj 1x5ml/2rg SST DK  
68920 TUBERCULIN PPD RT 23 SSI inj 10x5ml/2rg SST DK

<b>276</b>	<b>testy pro alergické choroby</b>						
------------	------------------------------------	--	--	--	--	--	--

276.1	V04CL	testy pro alergické choroby (diagnostické alergeny, 1 lahvička)	intrader.	1.00	BA	134.61	O/ALG
-------	-------	---	-----------	------	----	--------	-------

47427 D-AL POLLENS inj sol 1x5ml-jsk SVF CZ  
47428 D-AL POLLENS inj sol 1x5ml-pnu SVF CZ  
47429 D-AL POLLENS inj sol 1x5ml-pnu SVF CZ  
47430 D-AL INSECTS inj sol 1x5ml-pnu SVF CZ  
47431 D-AL FOODS inj sol 1x5ml-pnu SVF CZ  
47432 D-AL DUSTS inj sol 1x5ml-pnu SVF CZ  
47433 D-AL(MIT,MYCO,DMX,BACTO) inj sol 1x5ml-pnu SVF CZ  
47434 D-AL DUSTS inj sol 1x5ml-pnu SVF CZ  
54551 D-AL POLLENS inj sol 1x5ml-jsk SVF CZ

276.2	V04CL	testy pro alergické choroby (diagnostické alergeny, 1 lahvička)	PRICK test	1.00	BA	522.52	O/ALG
-------	-------	---	------------	------	----	--------	-------

276.3	V04CL	testy pro alergické choroby (diagnostické alergeny, kontrola)	PRICK test	1.00	BA	363.86	O/ALG
-------	-------	---	------------	------	----	--------	-------

276.4	V04CL	testy pro alergické choroby (diagnostické alergeny, souprava)	intrader.	1.00	BA	495.05	O/ALG
-------	-------	---	-----------	------	----	--------	-------

<b>277</b>	<b>ostatní léčiva k diagnostickým a terapeutickým účelům perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

277.1	V03AE02	sevelamer do 403 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	400.00	MG	20.70	P
-------	---------	--	------	--------	----	-------	---

277.2	V03AE02	sevelamer nad 403 mg v jedné tabletě	p.o.	400.00	MG	18.60	P
-------	---------	--------------------------------------	------	--------	----	-------	---

Léčbu sevelamerem indikuje nefrolog se zkušenostmi s diagnostikou a léčbou komplikací renální osteopatie na pracovištích, kde jsou k dispozici všechny potřebné diagnostické metody a vazba na chirurgické pracoviště provádějící parathyreoidektomie, a to pouze pacientům, kteří splňují alespoň jedno z následujících kritérií:

- hyperfosfatémie vyšší než 2,5mmol/l a hyperkalcémie (Ca více než 2,7mmol/l) při terapii kalcium karbonátem a to i přes použití dialyzačního roztoku s obsahem kalcia 1,25 mmol/l,
- nekontrolovatelná hyperfosfatémie (více než 3,2 mmol/l); či opakovaně zjišťovaná hodnota více než 2,5 mmol/l při prokázané dietě s omezením fosforu do 1200 mg/d, adekvátní dialyzační léčbě - Kt/V dle Daugirdase II více než 1,2 a spolupráci pacienta,
- parathyreoidektomie - k překlenutí období od indikace do operačního výkonu,
- tzv. fosfokalciový produkt více než 6,0 mmol/l exp.2 při splnění podmínek uvedených výše,

e) prokázaná extraoseální kalcifikace (periartikulární, v jiných lokalizacích).  
Kontroly účinnosti podávání sevelameru jsou prováděny nejméně jednou za 3 měsíce léčby. Podávání je ukončeno pokud je při kontrole zjištěna hyperfosfatemie vyšší než 2,5mmol/l.

277.3	V04CX	jiná diagnostika (přípravky uvolňující CO2)	p.o.	1.00	DF	20.91	
-------	-------	---	------	------	----	-------	--

46684 CO2 GRANULAT GUERBET gra 10 (sÁČky) GMG F

277.4	V04CX	urea	p.o.	1.00	DF	1 270.85	H
-------	-------	------	------	------	----	----------	---

<b>278</b>	<b>ostatní léčiva k diagnostickým a terapeutickým účelům ostatní cesty aplikace</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

278.1	V03AK	tkáňová lepidla	lok.	1.00	ML	2 866.09	X
-------	-------	-----------------	------	------	----	----------	---

90502	TISSUCOL KIT	glu 0.5ml(3x+2xsol)	BXG	A
90503	TISSUCOL KIT	glu 1ml(3x+2xsolv.)	BXG	A
90504	TISSUCOL KIT	glu 2ml(3x+2xsolv.)	BXG	A
90505	TISSUCOL KIT	glu 5ml(3x+2xsolv.)	BXG	A

278.2	V03AK	tkáňová lepidla	lok.	1.00	C2	177.24	X
-------	-------	-----------------	------	------	----	--------	---

278.3	V03AX	antistafylokokový fág. lyzát	lok.	20.00	ML	321.60	
-------	-------	------------------------------	------	-------	----	--------	--

278.4	V04CE01	galaktóza	parent.	1.00	DF	903.92	O
-------	---------	-----------	---------	------	----	--------	---

278.5	V04CG03	histamin	parent.	10.00	MG	10.07	O
-------	---------	----------	---------	-------	----	-------	---

278.6	V04CG30	kofein a benzoát sodný	parent.	0.10	GM	5.47	O
-------	---------	------------------------	---------	------	----	------	---

278.7	V04CK01	sekretin	parent.	29.00	RG	919.90	O
-------	---------	----------	---------	-------	----	--------	---

278.8	V04CM01	gonadorelin (do 25 RG v jedné ampuli včetně)	parent.	0.10	MG	225.63	O
-------	---------	--	---------	------	----	--------	---

278.9	V04CM01	gonadorelin (nad 25 RG v jedné ampuli)	parent.	0.10	MG	680.30	O
-------	---------	--	---------	------	----	--------	---

278.10	V04CX	jiná diagnostika (diagnostika buněčné imunity)	intrader.	1.00	ML	114.51	O
--------	-------	--	-----------	------	----	--------	---

278.11	V04CX	jiná diagnostika (fluorescein, 10% koncentrace)	parent.	1.00	ML	34.56	O
--------	-------	---	---------	------	----	-------	---

278.12	V04CX	jiná diagnostika (fluorescein, 25% koncentrace)	parent.	1.00	ML	126.50	O
--------	-------	---	---------	------	----	--------	---

278.13	V04CX	jiná diagnostika (sulfanum ceruleum)	subkut.	50.00	MG	251.00	O
--------	-------	--------------------------------------	---------	-------	----	--------	---

<b>279</b>	<b>výživa bez fenylalaninu a ostatních aminokyselin, kombinace aminokyseliny/sacharidy/minerály/vitamíny</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

279.1	V06CA	výživa bez fenylalaninu (bílkovinný hydrolyzát)	p.o.	1.00	GM	5.14	L/J4
-------	-------	---	------	------	----	------	------

279.2	V06CA	výživa bez fenylalaninu (definované směsi aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	11.45	L/J4
-------	-------	---	------	------	----	-------	------

279.3	V06CA	výživa bez fenylalaninu (definované směsi aminokyselin, pro děti mladší 12 měsíců)	p.o.	1.00	GM	20.86	L/J4
-------	-------	--	------	------	----	-------	------

279.4	V06CA	výživa bez fenylalaninu (definované směsi aminokyselin, pro těhotné)	p.o.	1.00	GM	12.17	L/J4
-------	-------	--	------	------	----	-------	------

279.5	V06CA	výživa bez fenylalaninu (suplementovaný bílkovinný hydrolyzát)	p.o.	1.00	GM	5.33	L/J4
279.6	V06XX	výživa bez fenylalaninu - definované směsi aminokyselin (práškové formy na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	13.16	L/J4
279.7	V06XX	výživa bez fenylalaninu - definované směsi aminokyselin pro těhotné (práškové formy na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	20.86	P

Přípravky, které jsou předepisovány na specializovaném pracovišti pro léčbu dědičných poruch metabolismu, jsou u nestabilních pacientů hrazeny do 18 měsíců věku.

33013 P-AM 1

por plv sol 1x500gm

SHS GB

279.8	V06XX	výživa bez fenylalaninu - definované směsi aminokyselin (práškové formy na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	12.17	L/J4
279.9	V06XX	výživa bez fenylalaninu - definované směsi aminokyselin (dávkované formy na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	13.16	L/J4
279.10	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - cyklus močoviny (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	14.11	L/J4
279.11	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - cyklus močoviny (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	15.89	L/J4
279.12	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - aminokyseliny s rozvětvenými řetězci (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	12.38	L/J4
279.13	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - aminokyseliny s rozvětvenými řetězci (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	13.96	L/J4
279.14	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - metylmalonová a propionová acidémie (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	12.38	L/J4
279.15	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - metylmalonová a propionová acidémie (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	13.96	L/J4
279.16	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - leucin (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	13.99	L/J4
279.17	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - leucin (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	14.82	L/J4
279.18	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - glutarová acidémie (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	13.90	L/J4

279.19	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - glutarová acidémie (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	15.93	L/J4
279.20	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - homocystinurie (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	12.38	L/J4
279.21	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - homocystinurie (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	13.96	L/J4
279.22	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - lysin (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	13.12	L/J4
279.23	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - lysin (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	14.82	L/J4
279.24	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin- tyrosin (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	12.73	L/J4
279.25	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - tyrosin (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	14.38	L/J4

33188 MILUPA TYR 2

por plv sol1x500gm

MLP D

279.26	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - neketotická hyperglycinémie, na obsah aminokyselin	p.o.	1.00	GM	40.59	L/J4
--------	-------	---	------	------	----	-------	------

<b>280</b>	<b>kombinace sacharidy/proteiny/minerály/vitamíny, příp. tuk a jiné kombinace pro výživu</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

280.1	A11JA	kombinace vitamínů	parent.	10.00	ML	116.07	H
280.2	V06DA	sacharidy/proteiny/minerály/vitamíny, komb.	p.o.	80.00	GM	87.40	Z
280.3	V06DA	sacharidy/proteiny/minerály/vitamíny, komb.	p.o.	500.00	ML	74.25	Z
280.4	V06DB	tuk/sacharidy/proteiny/minerály/vitamíny, komb.	p.o.	100.00	GM	44.87	Z
280.5	V06DB	tuk/sacharidy/proteiny/minerály/vitamíny, komb.	p.o.	500.00	ML	79.38	Z
280.6	V06DC	kombinace sacharidů	p.o.	100.00	GM	21.47	Z
280.7	V06DX	kombinace s vysokým obsahem mléčné bílkoviny a kalcia	p.o.	100.00	GM	21.47	Z
280.8	V06DX	MCT olej	p.o.	100.00	ML	204.52	L/J4
280.9	V06XX	enterální výživa - polymerní výživa bez tuku, zvláštní použití (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	109.25	Z

280.10	V06XX	enterální výživa - polymerní výživa bez tuku, zvláštní použití (tekuté formy)	p.o.	500.00	ML	74.25	Z
280.11	V06XX	enterální výživa - polymerní výživa, standardní (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	44.87	Z
280.12	V06XX	enterální výživa - polymerní výživa, standardní (tekuté formy)	p.o.	500.00	ML	79.38	Z
280.13	V06XX	enterální výživa - polymerní výživa, zvláštní použití (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	44.87	Z
280.14	V06XX	enterální výživa - polymerní výživa, zvláštní použití (tekuté formy)	p.o.	500.00	ML	79.38	Z
280.15	V06XX	enterální výživa - polymerní výživa, (ketogenní výživa)	p.o.	100.00	GM	393.33	Z
280.16	V06XX	enterální výživa - oligopeptidy, standardní (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	44.87	Z
280.17	V06XX	enterální výživa - oligopeptidy, standardní (tekuté formy)	p.o.	500.00	ML	153.75	Z
280.18	V06XX	enterální výživa - oligopeptidy, zvláštní použití (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	44.87	Z
280.19	V06XX	enterální výživa - oligopeptidy, zvláštní použití (tekuté formy)	p.o.	500.00	ML	79.38	Z
280.20	V06XX	enterální výživa - modulární výživa, zvláštní použití - kombinace sacharidů (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	21.47	Z
280.21	V06XX	enterální výživa - modulární výživa, zvláštní použití - kombinace sacharidů (tekuté formy)	p.o.	500.00	ML	79.38	H
280.22	V06XX	enterální výživa - modulární výživa, zvláštní použití - kombinace hydrofilních polysacharidů (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	73.56	Z
280.23	V06XX	enterální výživa - modulární výživa, zvláštní použití - kombinace s vysokým obsahem mléčné bílkoviny (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	21.47	Z
280.24	V06XX	speciální doplňky výživy pro dědičné poruchy metabolismu živin - MCT olej	p.o.	100.00	ML	191.19	L/J4
280.25	V06XX	speciální doplňky výživy pro dědičné poruchy metabolismu živin - GTO olej	p.o.	100.00	ML	204.52	L/J4
280.26	V06XX	speciální doplňky výživy pro dědičné poruchy metabolismu živin - LORENZO olej	p.o.	100.00	ML	1024.51	L/J4
33172 MILUPA BASIC-F por plv sol 1x600gm MLP D							
280.27	V06XX	speciální doplňky výživy pro dědičné poruchy metabolismu živin - doplňky výživy pro poruchy metabolismu sacharidů	p.o.	100.00	GM	426.49	L/J4



282.4	V06DE	kombinace aminokyseliny/sacharidy/minerály/vitamíny (mléčné bílkoviny kravského mléka)	p.o.	100.00	GM	26.50	P
-------	-------	--	------	--------	----	-------	---

Přípravky ordinuje dětský lékař a neonatolog, dále předepisuje praktický lékař pro děti a dorost jako kompletní výživu kojenců nedonošených a kojenců s nízkou porodní hmotností od narození do dosažení hmotnosti 3500 g.

282.5	V06DE	kombinace aminokyseliny/sacharidy/minerály/vitamíny (mléčné proteinové hydrolyzáty s nízkým obsahem laktózy)	p.o.	100.00	GM	24.45	P
-------	-------	--	------	--------	----	-------	---

Terapie alergie na bílkovinu kravského mléka, malabsorpce, předepisuje dětský lékař a praktický lékař pro děti a dorost.

282.6	V06DE	kombinace aminokyseliny/sacharidy/minerály/vitamíny (mléčné proteinové hydrolyzáty)	p.o.	100.00	GM	21.66	P
-------	-------	---	------	--------	----	-------	---

Terapie alergie na bílkovinu kravského mléka, předepisuje dětský lékař a praktický lékař pro děti a dorost.

282.7	V06XX	náhrady mléka s obsahem bílkoviny kravského mléka	p.o.	100.00	GM	26.50	P
-------	-------	---	------	--------	----	-------	---

Přípravky ordinuje dětský lékař a neonatolog, dále předepisuje praktický lékař pro děti a dorost jako kompletní výživu kojenců nedonošených a kojenců s nízkou porodní hmotností od narození do dosažení hmotnosti 3500 g.

282.8	V06XX	náhrady mléka s mléčným proteinovým hydrolyzátem	p.o.	100.00	GM	21.66	P
-------	-------	--	------	--------	----	-------	---

Terapie alergie na bílkovinu kravského mléka, malabsorpce, předepisuje dětský lékař a praktický lékař pro děti a dorost.

282.9	V06XX	náhrady mléka s nízkým obsahem laktózy a bílkoviny kravského mléka	p.o.	100.00	GM	2.25	P
-------	-------	--	------	--------	----	------	---

Terapie intolerance laktózy, předepisuje dětský lékař a praktický lékař pro děti a dorost.

282.10	V06XX	náhrady mléka s nízkým obsahem laktózy a mléčným proteinovým hydrolyzátem	p.o.	100.00	GM	24.45	P
--------	-------	---	------	--------	----	-------	---

Terapie alergie na bílkovinu kravského mléka, malabsorpce, předepisuje dětský lékař a praktický lékař pro děti a dorost.

282.11	V06XX	speciální kojenecká výživa s obsahem jednotlivých aminokyselin	p.o.	100.00	GM	345.00	P
--------	-------	--	------	--------	----	--------	---

Náhrady mléka, speciální kojenecká výživa s obsahem jednotlivých aminokyselin. Přípravky jsou ordinovány v případě neúspěchu terapie přípravky obsahujícími extenzivní hydrolyzáty bílkovin v následujících indikacích:

- těžké potravinové alergie, zvláště na bílkovinu kravského mléka (těžké reakce anafylaktického charakteru),
- potravinové alergie s projevy poškození střevní sliznice,
- multiproteinové alergie,
- syndrom krátkého střeva,
- malabsorpce při přechodu z parenterální na enterální výživu.

Ve výše uvedených případech ordinuje dětem nejvýše do 3 let věku lékař se specializací v oboru dětské lékařství, dětská gastroenterologie a hepatologie nebo alergologie a klinická imunologie. Po 6 měsících by měl být proveden pokus o reexpozici proteinovým hydrolyzátem.

282.12	V06XX	speciální kojenecká výživa s hydrolyzátem sojové bílkoviny a vepřového kolagenu	p.o.	100.00	GM	140.00	L/J4
--------	-------	---	------	--------	----	--------	------

282.13	V06XX	náhrady mléka s obsahem sojové bílkoviny	p.o.	100.00	GM	10.25	L/J4
--------	-------	--	------	--------	----	-------	------

<b>283</b>	<b>rozpuštědla a irigační roztoky a ostatní léčiva ze skupiny váříí</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

283.1	V07AB	voda pro injekci (do 2 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	ML	2.69	
-------	-------	--	---------	------	----	------	--



283.2	V07AB	voda pro injekci (nad 2 do 10 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	3.32	
-------	-------	---	---------	-------	----	------	--

00387 AQUA PRO INJECTIONE BIOTIKA inj 10x10ml-amp.pl. BTA SK  
00388 AQUA PRO INJECTIONE BIOTIKA inj 50x10ml-amp.pl. BTA SK  
55807 AQUA PRO INJECTIONE BIOTIKA inj100x10ml-amp.pl. BTA SK

283.3	V07AB	voda pro injekci nad 10 ml v jedné ampuli nebo lahvi	parent.	100.00	ML	13.98	
-------	-------	--	---------	--------	----	-------	--

<b>284</b>	<b>vodorozpuštné nefrotropní hyperosmolární RTG kontrastní látky</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

284.1	V08AA01	kyselina diatrizoová	parent.	10.00	ML	45.00	K
-------	---------	----------------------	---------	-------	----	-------	---

284.2	V08AA03	iodamid (koncentrace 300 mg l/ml)	parent.	10.00	ML	41.06	K
-------	---------	-----------------------------------	---------	-------	----	-------	---

284.3	V08AA03	iodamid (koncentrace 380 mg l/ml)	parent.	10.00	ML	44.97	K
-------	---------	-----------------------------------	---------	-------	----	-------	---

284.4	V08AA03	iodamid (koncentrace 410 mg l/ml)	parent.	10.00	ML	87.40	K
-------	---------	-----------------------------------	---------	-------	----	-------	---

284.5	V08AA05	kyselina ioxitalamová	p.o.	10.00	ML	59.19	K
-------	---------	-----------------------	------	-------	----	-------	---

284.6	V08AA05	kyselina ioxitalamová (koncentrace 300 mg l/ml)	parent.	10.00	ML	54.73	K
-------	---------	---	---------	-------	----	-------	---

284.7	V08AA05	kyselina ioxitalamová (koncentrace 350 mg l/ml a více)	parent.	10.00	ML	66.00	K
-------	---------	--	---------	-------	----	-------	---

32937 TELEBRIX 35 inj sol 1x200ml GUT F  
92350 TELEBRIX N 380 inj 6x20ml LEX CZ

<b>285</b>	<b>vodorozpuštné nefrotropní nízkoosmolární RTG kontrastní látky</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

285.1	V08AB02	iohexol (koncentrace 180 mg l/ml, do 15 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	184.90	K
-------	---------	---	---------	-------	----	--------	---

285.2	V08AB02	iohexol (koncentrace 240 mg l/ml, do 15 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	220.90	K
-------	---------	---	---------	-------	----	--------	---

285.3	V08AB02	iohexol (koncentrace 240 mg l/ml, nad 15 do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	159.40	K
-------	---------	--	---------	-------	----	--------	---

285.4	V08AB02	iohexol (koncentrace 240 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	122.70	K
-------	---------	---	---------	-------	----	--------	---

285.5	V08AB02	iohexol (koncentrace 300 mg l/ml, do 15 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	256.70	K
-------	---------	---	---------	-------	----	--------	---

285.6	V08AB02	iohexol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 15 do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	185.50	K
-------	---------	--	---------	-------	----	--------	---

285.7	V08AB02	iohexol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	142.65	K
-------	---------	---	---------	-------	----	--------	---

285.8	V08AB02	iohexol (koncentrace 350 mg l/ml, do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	207.20	K
-------	---------	---	---------	-------	----	--------	---

285.9	V08AB02	iohexol (koncentrace 350 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	159.40	K
-------	---------	---	---------	-------	----	--------	---

285.10	V08AB03	kyselina ioxagliková (koncentrace 320 mg l/ml, do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	200.58	K
285.11	V08AB03	kyselina ioxagliková (koncentrace 320 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	186.90	K
285.12	V08AB04	iopamidol	p.o.	10.00	ML	59.19	K
285.13	V08AB04	iopamidol (koncentrace 200 mg l/ml, do 15 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	242.54	K
285.14	V08AB04	iopamidol (koncentrace 300 mg l/ml, do 15 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	299.78	K
285.15	V08AB04	iopamidol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 15 do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	185.92	K
285.16	V08AB04	iopamidol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	169.67	K
285.17	V08AB04	iopamidol (koncentrace 370 mg l/ml, do 15 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	365.98	K
285.18	V08AB04	iopamidol (koncentrace 370 mg l/ml, nad 15 do 30 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	224.93	K
285.19	V08AB04	iopamidol (koncentrace 370 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	181.10	K
285.20	V08AB05	iopromid (koncentrace 240 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	122.70	K
285.21	V08AB05	iopromid (koncentrace 300 mg l/ml, do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	185.40	K
285.22	V08AB05	iopromid (koncentrace 300 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	142.60	K
285.23	V08AB05	iopromid (koncentrace 370 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	165.80	K
285.24	V08AB06	iotrolan (koncentrace 240 mg l/ml, do 15 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	429.71	K/P
285.25	V08AB06	iotrolan (koncentrace 300 mg l/ml, do 15 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	534.28	K/P
<p>Vyšetření iotrolanem ordinuje rentgenolog:</p> <p>a) pro intrathekální podání,</p> <p>b) v ostatních případech po předchozím schválení revizním lékařem.</p>							
285.26	V08AB07	ioversol (koncentrace 160 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	95.60	K
285.27	V08AB07	ioversol (koncentrace 240 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	122.70	K
285.28	V08AB07	ioversol (koncentrace 300 mg l/ml, do 15 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	256.70	K
285.29	V08AB07	ioversol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 15 do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	185.40	K

285.30	V08AB07	ioversol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	142.65	K
285.31	V08AB07	ioversol (koncentrace 320 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	149.50	K
285.32	V08AB07	ioversol (koncentrace 350 mg l/ml, do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	207.20	K
285.33	V08AB07	ioversol (koncentrace 350 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	159.42	K
285.34	V08AB09	iodixanol (koncentrace 150 mg l/ml, od 50 ml v jedné ampuli)	parent.	10.00	ML	193.90	K
285.35	V08AB09	iodixanol (koncentrace 270 mg l/ml, do 30 ml včetně v jedné ampuli )	parent.	10.00	ML	302.90	K
285.36	V08AB09	iodixanol (koncentrace 270 mg l/ml, od 50 ml v jedné ampuli)	parent.	10.00	ML	253.90	K
285.37	V08AB09	iodixanol (koncentrace 320 mg l/ml, do 30 ml včetně v jedné ampuli)	parent.	10.00	ML	321.70	K
59544	HEXABRIX 320		inj sol 1x50ml		GUT	F	
59545	HEXABRIX 320		inj sol 25x50ml		GUT	F	
285.38	V08AB09	iodixanol (koncentrace 320 mg l/ml, od 50 ml v jedné ampuli)	parent.	10.00	ML	258.50	K
285.39	V08AB10	iomeprol (koncentrace 150 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	92.70	K
285.40	V08AB10	iomeprol (koncentrace 200 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	109.70	K
285.41	V08AB10	iomeprol (koncentrace 250 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	126.00	K
285.42	V08AB10	iomeprol (koncentrace 300 mg l/ml, do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	185.50	K
285.43	V08AB10	iomeprol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	142.65	K
285.44	V08AB10	iomeprol (koncentrace 350 mg l/ml, do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	207.20	K
285.45	V08AB10	iomeprol (koncentrace 350 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	159.40	K
285.46	V08AB10	iomeprol (koncentrace 400 mg l/ml, do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	228.70	K
285.47	V08AB10	iomeprol (koncentrace 400 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	175.90	K
285.48	V08AB11	lobitridol (koncentrace 300 mg nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	142.65	K

285.49	V08AB11	lobitridol (koncentrace 350 mg nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	159.40	K
--------	---------	--	---------	-------	----	--------	---

<b>286</b>	<b>vodorozpustné hepatotropní a vodonepropustné RTG kontrastní látky</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

286.1	V08AC	kyselina iodoxamová (koncentrace 183 mg l/ml)	parent.	10.00	ML	74.25	K
-------	-------	---	---------	-------	----	-------	---

286.2	V08AC	kyselina iodoxamová (koncentrace 45 mg l/ml)	parent.	10.00	ML	37.39	K
-------	-------	--	---------	-------	----	-------	---

286.3	V08AC04	adiopodon	parent.	10.00	ML	39.35	K
-------	---------	-----------	---------	-------	----	-------	---

286.4	V08AD	iopydol + iopyron	parent.	10.00	ML	300.70	K
-------	-------	-------------------	---------	-------	----	--------	---

286.5	V08AD01	ethylestery jodovaných mastných kyselin	parent.	10.00	ML	476.14	K
-------	---------	---	---------	-------	----	--------	---

59494 LIPIODOL ULTRA-FLUIDE inj sol 1x10ml GUT F

<b>287</b>	<b>RTG kontrastní přípravky obsahující síran barnatý</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

287.1	V08BA01	RTG kontrastní přípravky obsahující síran barnatý (lékové formy kolon)	p.rect.	100.00	GM	45.00	K
-------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

287.2	V08BA01	síran barnatý	p.o.	100.00	GM	32.15	K
-------	---------	---------------	------	--------	----	-------	---

287.3	V08BA01	síran barnatý (lékové formy HD)	p.o.	100.00	GM	36.73	K
-------	---------	---------------------------------	------	--------	----	-------	---

287.4	V08BA01	síran barnatý (lékové formy pasty)	p.o.	100.00	GM	94.58	K
-------	---------	------------------------------------	------	--------	----	-------	---

287.5	V08BA01	síran barnatý (lékové formy pro CT)	p.o.	7.50	GM	147.52	K
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	--------	---

62399 E-Z-CAT sus 1x225ml EZE USA

78269 E-Z-CAT sus 1x225ml EZE CND

<b>288</b>	<b>paramagnetické kontrastní látky a kontrastní látky pro ultrazvuk</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

288.1	V08CA01	dimeglumin gadopentetat	parent.	10.00	ML	1 472.10	K
-------	---------	-------------------------	---------	-------	----	----------	---

288.2	V08CA02	meglumin gadoterat	parent.	10.00	ML	1 472.10	K
-------	---------	--------------------	---------	-------	----	----------	---

288.3	V08CA03	gadodiamid	parent.	10.00	ML	1 472.10	K
-------	---------	------------	---------	-------	----	----------	---

288.4	V08CA04	gadoteridol	parent.	10.00	ML	1 472.10	K
-------	---------	-------------	---------	-------	----	----------	---

288.5	V08CA05	mangafodipir	parent.	10.00	ML	916.70	K
-------	---------	--------------	---------	-------	----	--------	---

288.6	V08CA08	dimeglumin gadobenat	parent.	10.00	ML	1 472.10	K
-------	---------	----------------------	---------	-------	----	----------	---

288.7	V08CA09	gadobutrol	parent.	10.00	ML	2 518.00	K
-------	---------	------------	---------	-------	----	----------	---

288.8	V08CB03	oxid železa, nanočástice, s obsahem do 0,9 ml včetně	parent.	1.00	DF	5 945.93	H
-------	---------	--	---------	------	----	----------	---

02251 RESOVIST inj sol 1x0.9ml-stŘ SAG D

288.9	V08CB03	oxid železa, nanočástice, s obsahem nad 0,9 ml	parent.	1.00	DF	6 700.00	H
-------	---------	--	---------	------	----	----------	---

288.10	V08DA01	mikročástice albuminu s oktafluoropanem	parent.	1.00	DF	2 857.50	H
--------	---------	---	---------	------	----	----------	---

288.11	V08DA02	mikročástečky galaktózy	parent.	1.00	GM	914.00	H
--------	---------	-------------------------	---------	------	----	--------	---

288.12	V08CA	dinatrij gadoxetas	parent.	1.00	ML	560.00	K
--------	-------	--------------------	---------	------	----	--------	---

<b>289</b>	<b>individuálně připravovaná radiofarmaka pro diagnostiku</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

Úhrada za jednotku individuálně připravovaného radiofarmaka.

289.1	V09	individuálně připravovaná radiofarmaka pro diagnostiku	parent.	1	MBq	plně	K/NM
-------	-----	--	---------	---	-----	------	------

V09 Technecistan sodný inj. (<sup>99m</sup>Tc)

<b>290</b>	<b>individuálně připravovaná radiofarmaka pro terapii</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

Úhrada za jednotku individuálně připravovaného radiofarmaka.

290.1	V10	individuálně připravovaná radiofarmaka pro terapii	parent.	1	MBq	plně	K/NM
-------	-----	--	---------	---	-----	------	------

V10 Jodid sodný inj. (<sup>131</sup>I)

290.2	V10	Ibritumomab tiuxetan <sup>90</sup> Y inj.	parent.	1	MBq	plně	K/P
-------	-----	---	---------	---	-----	------	-----

Individuálně připravované radiofarmakum pro terapii Ibritumomab tiuxetan <sup>90</sup>Y inj. indikuje hematolog – hematonekolog u pacientů s fungující krvetvorbou, k léčbě CD20 pozitivního folikulárního B non Hodgkinského lymfomu v relapsu po terapii rituximabem nebo v refrakterní fázi u dospělých pacientů.

<b>291</b>	<b>individuálně připravovaná léčiva ze skupiny dermatologik (s výjimkou kosmetik)</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

291.1	V20	kyselina salicylová v lékových formách mastí, krémů	lok.			plně	
-------	-----	---	------	--	--	------	--

<b>292</b>	<b>individuálně připravovaná léčiva ze skupiny oftalmologik a otologik</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

292.1	V20	karbothopendecinium bromid lékové formy očních kapek nebo očních vod	lok.			plně	
-------	-----	--	------	--	--	------	--

292.2	V20	karbothopendecinium bromid lékové formy očních mastí	lok.			plně	
-------	-----	--	------	--	--	------	--

<b>293</b>	<b>individuálně připravovaná léčiva ze skupiny analgetik - anodyn (opioidů)</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

293.1	V20	morfin	rect.			plně	
-------	-----	--------	-------	--	--	------	--

293.2	V20	morfin	p.o.			plně	
-------	-----	--------	------	--	--	------	--

<b>294</b>	<b>individuálně připravovaná léčiva ze skupiny gynekologik</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

294.1	V20	natrium tetraboras ve lékové formě vaginálních globulí	vag.			plně	
-------	-----	--	------	--	--	------	--

<b>295</b>	<b>individuálně připravovaná léčiva ze skupiny léčiv trávicího ústrojí</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

295.1	V20	pepsin	p.o.			plně	
-------	-----	--------	------	--	--	------	--

<b>296</b>	<b>individuálně připravovaná léčiva ze skupiny otorhinolaryngologik a antiastmatik</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

296.1	V20	argenti diacetyltannas albuminatum	lok.			plně	
-------	-----	------------------------------------	------	--	--	------	--

Z prostředků veřejného zdravotního pojištění se plně hradí individuálně připravované léčivé přípravky s výjimkou následujících individuálně připravovaných léčivých přípravků, které jsou hrazeny ve výši 20% jejich ceny pro konečného spotřebitele:

- analgetické a antipyretické směsi, včetně směsí s kodeinem a etylmorfinem,

- b) čaje,
- c) vitamíny v perorálních lékových formách,
- d) kloktadla,
- e) expektorancia a antitustika,
- f) antihemoroidátia,
- g) hypnotika, sedatíva,
- h) individuálně připravované léčivé přípravky k léčbě erektní dysfunkce,
- i) lokální antiflogistika a derivancia,
- j) individuálně připravované léčivé přípravky, jejichž jedinou součástí jsou nehrazené hromadně vyráběné léčivé přípravky

Je-li součástí individuálně připravovaného léčivého přípravku hromadně vyráběný léčivý přípravek, hrađí se tato součást individuálně připravovaného léčivého přípravku podle úhrady stanovené touto vyhláškou v příslušné skupině léčivých látek.

<b>297</b>	<b>erytrocytární přípravky</b>					
------------	--------------------------------	--	--	--	--	--

297.1	V22	erytrocyty bez „buffy coatu“ v resuspenzním roztoku	parent.	1	TU	1 758.00	B/P
-------	-----	---	---------	---	----	----------	-----

Léčivé přípravky s obsahem erytrocytů bez „buffy coatu“ v resuspenzním roztoku jsou hrazeny pouze pokud jsou použity při poskytování zdravotní péče.

297.2	V22	erytrocyty bez „buffy coatu“ v resuspenzním roztoku zpracované promytím	parent.	1	TU	2 344.00	B/P
-------	-----	---	---------	---	----	----------	-----

Léčivé přípravky s obsahem erytrocytů bez „buffy coatu“ v resuspenzním roztoku zpracované promytím jsou hrazeny pouze pokud jsou použity při poskytování zdravotní péče a jsou indikovány u pacientů s:

- a) paroxysmální noční hemoglobinurie (PNH),
- b) deficitem IgA,
- c) přecitlivělosti na plazmatické bílkoviny.

297.3	V22	erytrocyty bez „buffy coatu“ v resuspenzním roztoku zpracované ozářením	parent.	1	TU	1 898.00	B/P
-------	-----	---	---------	---	----	----------	-----

Léčivé přípravky s obsahem erytrocytů bez „buffy coatu“ v resuspenzním roztoku zpracované ozářením jsou hrazeny pouze pokud jsou použity při poskytování zdravotní péče a jsou indikovány z důvodu snížení rizika potransfuzní reakce štěpu proti hostiteli (TA-GVHD) u pacientů s:

- a) imunosuprimovaných, včetně pacientů před a po transplantaci,
- b) u novorozenců a nedonošených dětí.

297.4	V22	erytrocyty bez „buffy coatu“ v resuspenzním roztoku zpracované promytím a ozářením	parent.	1	TU	2 484.00	B/P
-------	-----	--	---------	---	----	----------	-----

Léčivé přípravky s obsahem erytrocytů bez „buffy coatu“ v resuspenzním roztoku zpracované promytím a ozářením jsou hrazeny pouze pokud jsou použity při poskytování zdravotní péče a jsou indikovány z důvodu snížení rizika potransfuzní reakce štěpu proti hostiteli (TA-GVHD) u pacientů:

- a) imunosuprimovaných, včetně pacientů před a po transplantaci,
- b) u novorozenců a nedonošených dětí.

a zároveň postižených:

1. paroxymální noční hemoglobinurii (PNH), nebo
2. deficitem IgQ, nebo
3. přecitlivělosti na plazmatické bílkoviny.

297.5	V22	erytrocyty deleukotizované	parent.	1	TU	2 577.00	B/P
-------	-----	----------------------------	---------	---	----	----------	-----

Léčivé přípravky s obsahem deleukotizovaných erytrocytů jsou hrazeny pouze pokud jsou použity při poskytování zdravotní péče a jsou indikovány u pacientů s:

- a) nehemolytických potransfuzních reakcí:
  1. s opakovanými febrilními nehemolytickými reakcemi, anebo
  2. při průkazu cytotoxických HLA protilátek,
- b) rizikem alloimunizace:
  1. při chronických substitucích transfuzními přípravky
  2. před a po orgánových transplantacích (transplantace kostní dřeně, srdce, ledvin, jater apod.),
- c) rizikem infekcí (CMV u CMV seronegativních příjemců):
  1. před a po orgánových transplantacích,
  2. u imunosuprimovaných pacientů,
  3. u nedonošených dětí nebo novorozenců,
  4. při intrauterinních transfúzí,
  5. u těhotných žen,
  6. u dětí po operacích srdce a velkých cév.

297.6	V22	erytrocyty deleukotizované zpracované promytím	parent.	1	TU	3 163.00	B/P
-------	-----	--	---------	---	----	----------	-----

Léčivé přípravky s obsahem deleukotizovaných erytrocytů jsou hrazeny pouze pokud jsou použity při poskytování zdravotní péče a jsou indikovány u pacientů s:

- a) nehemolytických potransfúzních reakcí:
  1. s opakovanými febrilními nehemolytickými reakcemi, anebo
  2. při průkazu cytotoxických HLA protilátek,
- b) rizikem alloimunizace:
  1. při chronických substitucích transfuzními přípravky
  2. před a po orgánových transplantacích (transplantace kostní dřeně, srdce, ledvin, jater apod.),
- c) rizikem infekcí (CMV u CMV seronegativních příjemců):
  1. před a po orgánových transplantacích,
  2. u imunosuprimovaných pacientů,
  3. u nedonošených dětí nebo novorozenců,
  4. při intrauterinních transfúzích,
  5. u těhotných žen,
  6. u dětí po operacích srdce a velkých cév.
 pokud jsou zároveň postiženi:
  - i.) paroxymální noční hemoglobinurií (PNH), nebo
  - ii.) deficitem IgA, nebo
  - iii) přecitlivělostí na plazmatické bílkoviny.

297.7	V22	erythrocyty deleukotizované zpracované ozářením	parent.	1	TU	2 717.00	B/P
-------	-----	---	---------	---	----	----------	-----

Léčivé přípravky s obsahem deleukotizovaných erythrocytů jsou hrazeny pouze pokud jsou použity při poskytování zdravotní péče a jsou indikovány u pacientů s:

- a) nehemolytických potransfúzních reakcí:
  1. s opakovanými febrilními nehemolytickými reakcemi, anebo
  2. při průkazu cytotoxických HLA protilátek,
- b) rizikem alloimunizace:
  1. při chronických substitucích transfuzními přípravky
  2. před a po orgánových transplantacích (transplantace kostní dřeně, srdce, ledvin, jater apod.),
- c) rizikem infekcí (CMV u CMV seronegativních příjemců):
  1. před a po orgánových transplantacích,
  2. u imunosuprimovaných pacientů,
  3. u nedonošených dětí nebo novorozenců,
  4. při intrauterinních transfúzích,
  5. u těhotných žen,
  6. u dětí po operacích srdce a velkých cév.
 a pouze pokud jsou indikovány z důvodu snížení rizika potransfúzní reakce štěpu proti hostiteli (TA-GVHD) u pacientů:
  - i) imunosuprimovaných, včetně pacientů před a po transplantaci,
  - ii) u novorozenců a nedonošených dětí.

297.7	V22	erythrocyty deleukotizované zpracované promytím a ozářením	parent.	1	TU	3 303.00	B/P
-------	-----	--	---------	---	----	----------	-----

Léčivé přípravky s obsahem deleukotizovaných erythrocytů jsou hrazeny pouze pokud jsou použity při poskytování zdravotní péče a jsou indikovány u pacientů s:

- a) nehemolytických potransfúzních reakcí:
  1. s opakovanými febrilními nehemolytickými reakcemi, anebo
  2. při průkazu cytotoxických HLA protilátek,
- b) rizikem alloimunizace:
  1. při chronických substitucích transfuzními přípravky
  2. před a po orgánových transplantacích (transplantace kostní dřeně, srdce, ledvin, jater apod.),
- c) rizikem infekcí (CMV u CMV seronegativních příjemců):
  1. před a po orgánových transplantacích,
  2. u imunosuprimovaných pacientů,
  3. u nedonošených dětí nebo novorozenců,
  4. při intrauterinních transfúzích,
  5. u těhotných žen,
  6. u dětí po operacích srdce a velkých cév.
 a pouze pokud jsou indikovány z důvodu snížení rizika potransfúzní reakce štěpu proti hostiteli (TA-GVHD) u pacientů:
  - i) imunosuprimovaných, včetně pacientů před a po transplantaci,
  - ii) u novorozenců a nedonošených dětí.
 pokud jsou tyto zároveň postiženi:
  - 1a. paroxymální noční hemoglobinurií (PNH), nebo
  - 1b. deficitem IgA, nebo
  - 1c. přecitlivělostí na plazmatické bílkoviny.

297.3	V22	erythrocyty pro autotransfuzi včetně plazmy	parent.	1	ks	754.00	B/P
-------	-----	---	---------	---	----	--------	-----

Léčivé přípravky s obsahem erythrocytů pro autotransfuzi včetně plazmy jsou hrazeny pouze pokud jsou použity při poskytování zdravotní péče.

<b>298</b>	<b>trombocytní přípravky</b>						
------------	------------------------------	--	--	--	--	--	--

298.1	V22	trombocyty minim. 300y10 <sup>9</sup> PLT	parent.	1	ks	12 437.00	B/P *)
-------	-----	---	---------	---	----	-----------	--------

Léčivé přípravky s obsahem trombocytů (minim. 300x10<sup>9</sup> PL) jsou hrazeny pouze pokud jsou použity při poskytování zdravotní péče.

298.2	V22	trombocyty minim. 300y10 <sup>9</sup> PLT deleukotizované	parent.	1	Ks	13 585.00	B/P *)
-------	-----	---	---------	---	----	-----------	--------

Léčivé přípravky s obsahem trombocytů (minim. 300x10<sup>9</sup> PL, deleukotizované) jsou hrazeny pouze pokud jsou použity při poskytování zdravotní péče.

Deleukotizované trombocyty jsou indikovány v případě:

- 1) Výskytu nehemolytických febrilních potransfúzních reakcí
  - a) u pacientů s opakovanými febrilními nehemolytickými reakcemi po transfúzi,
  - b) při průkazu cytotoxických HLA protilátek,
- 2) Rizika alloimunizace
  - a) u pacientů chronicky substituovaných transfuzními přípravky,
  - b) před a po orgánových transplantacích (transplantace kostní dřeně, srdce, ledvin, jater apod.),
- 3) Rizika infekcí, především CMV u CMV seronegativních příjemců
  - a) před a po orgánových transplantacích,
  - b) u ostatních imunosuprimovaných pacientů,
  - c) u nedonošených dětí nebo novorozenců,
  - d) u intrauterinních transfúzí,
  - e) u těhotných žen,
  - f) u dětí po operacích srdce a velkých cév.

298.3	V22	trombocyty pro autotrasnfuzi separátorový odběr	parent.	1	ks	5 233.00	Z *)
-------	-----	---	---------	---	----	----------	------

\*)

K trombocytárním přípravkům lze účtovat v rámci individuálního zpracování dohodnuté náklady ve výši 586,- Kč za promytí u:

- a) fetu-maternální aloimunní trombocytopenie (FMAIT),
- b) deficitu IgA,
- c) přecitlivělosti na plazmatické bílkoviny.

K trombocytárním přípravkům lze účtovat v rámci individuálního zpracování dohodnuté náklady ve výši 140,- Kč za ozáření přípravku z důvodu snížení rizika potransfúzní reakce štěpu proti hostiteli (TA-GVHD):

- a) u imunosuprimovaných pacientů a příjemců před a po transplantaci,
- b) u novorozenců a nedonošených dětí.

K trombocytárním přípravkům lze účtovat v rámci individuálního zpracování dohodnuté náklady ve výši 634,- Kč za HLA typizaci z důvodu:

- a) prevence HLA imunizace u nemocných zařazených do transplantačního programu nebo odkázaných a dlouhodobou substituční léčbu trombocyty,
- b) vyhledávání přípravků pro nemocné refrakterní na náhodně vybírané trombocyty.

<b>299</b>	<b>přípravky z plazmy</b>						
------------	---------------------------	--	--	--	--	--	--

299.1	V22	plazma pro klinické použití	parent.	1	TU	830.00	B/P *)
-------	-----	-----------------------------	---------	---	----	--------	--------

Léčivé přípravky s obsahem plazmy pro klinické použití jsou hrazeny pouze pokud jsou použity při poskytování zdravotní péče.

Podání plazmy v doporučené úvodní dávce je 10 až 20 ml/kg tělesné hmotnosti příjemce (jedna transfúzní jednotka 1 T.U. odpovídá 220 ml ± 40 ml plazmy) je indikováno v případě:

- 1) krvácení nebo kombinovaná koagulační porucha potvrzená screeningovými laboratorními testy při:
  - a) diseminované intravaskulární koagulaci (DIC), pokud je kontraindikováno podání koncentrátů izolovaných koagulačních faktorů,
  - b) získaném nedostatku koagulačních faktorů z poruch jejich tvorby (např. při hepatopatii), pokud není indikováno podání koncentrátů izolovaných koagulačních faktorů,
  - c) těžkém, život ohrožujícím krvácení při deficitu K vitamínu event. při působení antagonistů vitamínu K, pokud je kontraindikováno podání koncentrátů izolovaných koagulačních faktorů,
  - d) masivních transfúzí nebo při hrazení masivních krevních ztrát koloidními a krystaloidními roztoky jako náhrada koagulačních faktorů (na 3 – 4 transfúzní jednotky erytrocytů 1 jednotka plazmy, na 2000 ml náhradních roztoků 1 jednotka mražené plazmy),
  - e) nemoci z popálení na přechodu do 2. fáze,
- 2) krvácení nebo příprava na chirurgický výkon u nemocných s vrozeným deficitem koagulačních faktorů v případě, že není dostupná léčba koncentráty příslušného koagulačního faktoru,
- 3) mikroangiopatické trombocytopenii (trombotická, trombocytopenická purpura, hemolytickouremitický syndrom, HELLP syndrom a další podobné stavy) a to přímo, nebo jako substitute při výměnné plazmaferéze,
- 4) hemolytické chorobě novorozence, a to pro resuspenzi erytrocytů v rámci výměnné transfúze.

299.2	V22	kryoprotein (z 1 litru plazmy)	parent.	1	ks	3 320.00	Z *)
-------	-----	--------------------------------	---------	---	----	----------	------



Léčivé přípravky s obsahem kryoprotein (z 1 litru plazmy) jsou hrazeny pouze pokud jsou použity při poskytování zdravotní péče.

\*)

K přípravkům z plazmy lze účtovat v rámci individuálního zpracování dohodnuté náklady ve výši 140,- Kč za ozáření přípravku z důvodu snížení rizika potransfuzní reakce štěpu proti hostiteli (TA-GVHD):

- a) u imunosuprimovaných pacientů a příjemců před a po transplantaci,
- b) u novorozenců a nedonošených dětí.

<b>300</b>	<b>leukocytní přípravky</b>						
------------	-----------------------------	--	--	--	--	--	--

300.1	V22	leukocyty min. $5 \times 10^9$ /jedn. – pro separátový odběr	parent.	1	ks	14 074.00	B/P *)
-------	-----	--	---------	---	----	-----------	--------

Léčivé přípravky s obsahem leukocytů (minim.  $5 \times 10^9$  /jedn. – pro separátový odběr) jsou hrazeny pouze pokud jsou použity při poskytování zdravotní péče.

\*)

K leukocytním přípravkům lze účtovat v rámci individuálního zpracování dohodnuté náklady ve výši 140,- Kč za ozáření přípravku z důvodu snížení rizika potransfuzní reakce štěpu proti hostiteli (TA-GVHD):

- a) u imunosuprimovaných pacientů a příjemců před a po transplantaci,
- b) u novorozenců a nedonošených dětí.