



# SBÍRKA ZÁKONŮ

## ČESKÁ REPUBLIKA

Částka 18

Rozeslána dne 16. února 2006

Cena Kč 169,-

O B S A H:

37. Vyhláška, kterou se mění vyhláška č. 532/2005 Sb., o úhradách léčiv a potravin pro zvláštní lékařské účely

### 37

#### VYHLÁŠKA

ze dne 8. února 2006,

kterou se mění vyhláška č. 532/2005 Sb., o úhradách léčiv a potravin  
pro zvláštní lékařské účely

Ministerstvo zdravotnictví stanoví podle § 15 odst. 10 zákona č. 48/1997 Sb., o veřejném zdravotním pojištění a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění zákona č. 438/2004 Sb.:

#### Čl. I

Vyhláška č. 532/2005 Sb., o úhradách léčiv a potravin pro zvláštní lékařské účely, se mění takto:

Příloha č. 1 vyhlášky č. 532/2005 Sb., o úhradách léčiv a potravin pro zvláštní lékařské účely zní:

„Příloha č. 1 k vyhlášce č. 532/2005 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	0,86	
-----	---------	---------------	------	------	----	------	--

46265 ZYMAFLUOR 1/4 MG portblnob200x0.25mg FAJ I

1.2	A01AB10	natamycin	lok.	20.00	MG	7,31	
-----	---------	-----------	------	-------	----	------	--

1.3	A01AB03	chlorhexidin	lok.	1 000.00	ML	174,64	H
-----	---------	--------------	------	----------	----	--------	---

1.4	A01AC01	triamcinolon	lok.	1.00	GM	13,38	L/DER,STO, ORL
-----	---------	--------------	------	------	----	-------	----------------

1.5	A01AC02	dexametason	lok.	1.00	GM	11,41	L/DER,STO, ORL
-----	---------	-------------	------	------	----	-------	----------------

<b>2</b>	<b>adsorbční anacida 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	3,03	
-----	-------	---	------	-------	----	------	--

2.2	A02AD	kombinace hliníku, vápníku a hořčíku (tekuté lékové formy)	p.o.	50.00	ML	3,03	
-----	-------	--	------	-------	----	------	--

2.3	A02AD01	kombinace hliníku, vápníku a hořčíku (obvyklé kombinace solí – pevné lékové formy)	p.o.	10.00	DF	3,03	
-----	---------	--	------	-------	----	------	--

2.4	A02AD01	kombinace hliníku, vápníku a hořčíku (obvyklé kombinace solí – tekuté lékové formy)	p.o.	50.00	ML	3,03	
-----	---------	---	------	-------	----	------	--

2.5	A02AD04	hydrotalcit (pevné lékové formy)	p.o.	10.00	DF	3,03	
-----	---------	----------------------------------	------	-------	----	------	--

2.6	A02AD04	hydrotalcit (tekuté lékové formy)	p.o.	50.00	ML	3,03	
-----	---------	-----------------------------------	------	-------	----	------	--

2.7	A02BA01	cimetidin	p.o.	0.80	GM	3,03	
-----	---------	-----------	------	------	----	------	--

2.8	A02BA02	ranitidin nad 75 mg v 1tbl	p.o.	0.30	GM	3,03	
-----	---------	----------------------------	------	------	----	------	--

12346 HISTAC 150 tbl obd 20x150mg RXY IND

14664 HISTAC 150 por tbl flm20x150mg IRI IRL

2.9	A02BA03	famotidin 20 mg a výše v 1 tabletě	p.o.	40.00	MG	3,03	
-----	---------	------------------------------------	------	-------	----	------	--

2.10	A02BA04	nizatidin	p.o.	0.30	GM	3,03	
------	---------	-----------	------	------	----	------	--

2.11	A02BA06	roxatidin	p.o.	0.15	GM	3,03	
2.12	A02BA07	ranitidin bismut citrát	p.o.	0.80	GM	27,85	

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

3.1	A02BA01	cimetidin	parent.	0.80	GM	31,33	H
3.2	A02BA02	ranitidin	parent.	0.30	GM	66,88	H
3.3	A02BA03	famotidin	parent.	40.00	MG	66,88	H
3.4	A02BB01	misoprostol	p.o.	0.80	MG	46,28	Z
3.5	A02BC01	omeprazol	parent.	20.00	MG	166,14	H
3.6	A02BC01	omeprazol (do 10 mg v jedné dávce včetně)	p.o.	20.00	MG	13,63	
3.7	A02BC01	omeprazol (nad 10 mg v jedné dávce)	p.o.	20.00	MG	8,16	

60160 ULTOP cps 14x20mg KRK SLO

3.8	A02BC02	pantoprazol	p.o.	40.00	MG	8,16	
3.9	A02BC02	pantoprazol	parent.	40.00	MG	166,14	H
3.10	A02BC03	lansoprazol	p.o.	30.00	MG	8,16	
3.11	A02BC05	esomeprazol (do 20mg v jedné dávce včetně)	p.o.	30.00	MG	17,59	L/GIT,INT,GER
3.12	A02BC05	esomeprazol (nad 20mg v jedné dávce )	p.o.	30.00	MG	9,77	L/GIT,INT,GER
3.13	A02BX	ostatní léčiva peptického vředu (bismut subsalicylat)	p.o.	3.00	DF	21,78	
3.14	A02BX02	sukralfát	p.o.	4.00	GM	8,16	
3.15	A02BX03	pirenzepin	p.o.	0.10	GM	8,36	
3.16	A02BX03	pirenzepin	parent.	20.00	MG	103,18	H
3.17	A02BX05	zásaditý citronan bismutitý	p.o.	0.48	GM	22,55	

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

4.1	A03AA04	mebeverin	p.o.	0.30	GM	4,83	
4.2	A03AA05	trimebutin	p.o.	0.30	GM	4,83	
4.3	A03AB03	oxyfenon	p.o.	25.00	MG	2,25	
4.4	A03AB06	otilonium bromid	p.o.	0.12	GM	12,14	
4.5	A03AB11	poldin	p.o.	12.00	MG	2,25	
4.6	A03AD01	papaverin	p.o.	0.10	GM	0,66	
4.7	A03AD02	drotaverin	p.o.	0.10	GM	4,77	

17933	NO-SPA FORTE		tbl 10x80mg		CPW	H		
4.8	A03BA01	atropin	p.o.	1.50	MG	0,48		
4.9	A03BB01	butylskopolamin	p.o.	60.00	MG	13,89		
<b>5</b>	<b>spasmolytika, ostatní cesty aplikace</b>							
5.1	A03AD01	papaverin	parent.	0.10	GM	17,53		
5.2	A03AD02	drotaverin	parent.	0.10	GM	24,97		
02552	NO-SPA		inj 5x2ml/40mg		CHN	H		
5.3	A03BA01	atropin (1 mg a více v 1 ampuli)	parent.	1.50	MG	7,93		
5.4	A03BA01	atropin (do 1mg v 1 ampuli)	parent.	1.50	MG	14,81		
5.5	A03BB01	butylskopolamin	p.rect.	60.00	MG	14,33		
5.6	A03BB01	butylskopolamin	parent.	60.00	MG	36,77		
<b>6</b>	<b>anticholinergika a spasmolytika v kombinaci s analgetiky</b>							
6.1	A03DA	syntetická anticholinergika v komb. s analgetiky	p.o.	2.00	DF	3,87		
6.2	A03DA02	pitofenon kombinace s analgetiky	p.rect.	2.00	DF	13,29		
91517	ALGIFEN SUP		rct sup 5		LEX	CZ		
6.3	A03DA02	pitofenon kombinace s analgetiky	parent.	2.00	DF	43,25		
6.4	A03DA02	pitofenon kombinace s analgetiky (pevné lékové formy)	p.o.	2.00	DF	4,02		
6.5	A03DA02	pitofenon kombinace s analgetiky (tekuté lékové formy)	p.o.	2.00	ML	5,69		
6.6	A03EA	antispasmodika, psycholeptika, analgetika v komb.	p.rect.	2.00	DF	12,43		
<b>7</b>	<b>prokinetika, antiflatulencia, perorální podání</b>							
7.1	A03AE02	tegaserod	p.o.	12.00	MG	29,32		
7.2	A03AX13	silikony (pevné lékové formy)	p.o.	0.50	GM	10,66		
7.3	A03AX13	silikony (tekuté lékové formy)	p.o.	0.50	GM	18,15		
93500	SAB SIMPLEX		sus 1x30ml		PDA	D		
7.4	A03AX58	alverin (kombinace se silikony)	p.o.	0.18	GM	7,72		
7.5	A03FA	itoprid	p.o.	0.15	GM	26,00		L/GIT,INT,PED
7.6	A03FA01	metoclopramid hydrochlorid	p.o.	30.00	MG	3,87		
56695	MCP HEXAL 10		tbl 50x10mg		SFS	D		

56696	MCP HEXAL 10		tbl 100x10mg	SFS	D		
7.7	A03FA02	cisaprid (pevné lékové formy, nad 10 mg v 1 tabletě)	p.o.	30.00	MG	21,99	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	25,41	L/GIT,INT,PED,PSY, GER
7.9	A03FA02	cisaprid (tekuté lékové formy dělené sáčky)	p.o.	30.00	MG	25,41	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	55,88	L/GIT,INT,PED,PSY, GER
7.11	A03FA03	domperidon	p.o.	30.00	MG	3,87	
7.12	A03FA05	alizaprid	p.o.	0.15	GM	3,87	
<b>8</b>	<b>prokinetika, ostatní cesty aplikace</b>						
8.1	A03FA01	metoclopramid	p.rect.	30.00	MG	40,56	
8.2	A03FA01	metoclopramid	parent.	30.00	MG	20,80	O
93105	DEGAN		inj 50x2ml/10mg	LEK	SLO		
8.3	A03FA02	cisaprid	p.rect.	30.00	MG	46,49	
8.4	A03FA03	domperidon	p.rect.	0.12	GM	40,56	
8.5	A03FA05	alizaprid	parent.	0.15	GM	16,10	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	471,01	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		
9.2	A04AA01	ondansetron (pevné lékové formy nad 4 mg v jedné tabletě)	p.o.	16.00	MG	349,09	P
15831	EMESET- 8		por tbl flm 6x8mg	SDD	CZ		
9.3	A04AA01	ondansetron (tekuté lékové formy)	p.o.	16.00	MG	737,52	P
9.4	A04AA02	granisetron	p.o.	2.00	MG	349,09	P
9.5	A04AA03	tropisetron	p.o.	5.00	MG	349,09	P
9.6	A04AA04	dolasetron	p.o.	200.00	MG	349,09	P
Ondansetron, granisetron, tropisetron a dolasetron jsou hrazeny u pacientů s nauzeou a zvracením v důsledku silného uvolnění serotoninu, tj. navozeného cytotoxickou chemoterapií a radioterapií.							
9.7	A04AD	různá antiemetika (meklozin)	p.o.	50.00	MG	3,23	
9.8	A04AD	různá antiemetika (theoklát embraminu)	p.o.	50.00	MG	3,23	

9.9	A04AD	různá antiemetika (theoklát moxastinu)	p.o.	0.10	GM	3,23	
-----	-------	--	------	------	----	------	--

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

10.1	A04AA	palonosetron	parent.	1	DF	2 834,17	P
------	-------	--------------	---------	---	----	----------	---

10.2	A04AA01	ondansetron (léková forma čípků)	p.rect.	16.00	MG	570,74	P
------	---------	----------------------------------	---------	-------	----	--------	---

10.3	A04AA01	ondansetron (do 4 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	16.00	MG	787,83	P
------	---------	---	---------	-------	----	--------	---

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

10.4	A04AA01	ondansetron (nad 4 mg v jedné ampuli)	parent.	16.00	MG	635,40	P
------	---------	---------------------------------------	---------	-------	----	--------	---

15828	EMESET		inj sol 5x4ml/8mg	SDD	CZ		
-------	--------	--	-------------------	-----	----	--	--

10.5	A04AA02	granisetron	parent.	3.00	MG	417,11	P
------	---------	-------------	---------	------	----	--------	---

10.6	A04AA03	tropisetron (do 2,5 mg včetně v jedné ampuli)	parent.	5.00	MG	717,91	P
------	---------	---	---------	------	----	--------	---

10.7	A04AA03	tropisetron (nad 2,5 mg v jedné ampuli)	parent.	5.00	MG	417,11	P
------	---------	---	---------	------	----	--------	---

10.8	A04AA04	dolasetron	parent.	100.00	MG	417,11	P
------	---------	------------	---------	--------	----	--------	---

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

10.9	A04AD01	různá antiemetika (theoklát moxastinu)	p.rect.	0.10	GM	9,17	
------	---------	--	---------	------	----	------	--

<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	20,97	L/GIT,INF
------	---------	----------------------------	------	------	----	-------	-----------

11.2	A05AA02	kyselina ursodeoxycholová	p.o.	0.75	GM	23,20	L/GIT,INF
------	---------	---------------------------	------	------	----	-------	-----------

13808	URSOSAN		por cpsdur100x250mg	PMP	CZ		
-------	---------	--	---------------------	-----	----	--	--

11.3	A05AX	jiná léčiva onemocnění žlučniku (fenipentol)	p.o.	3.00	DF	1,58	
------	-------	--	------	------	----	------	--

11.4	A05AX02	hymekromon	p.o.	1.20	GM	5,82	
------	---------	------------	------	------	----	------	--

11.5	A05BA	léčiva onemocnění jater (fosfolipidy)	p.o.	4.00	DF	11,46	
------	-------	---------------------------------------	------	------	----	-------	--

11.6	A05BA	léčiva onemocnění jater (fosfolipidy)	parent.	1.00	DF	41,75	H
------	-------	---------------------------------------	---------	------	----	-------	---

11.7	A05BA	léčiva onemocnění jater (silymarin v kombinaci)	p.o.	0.21	GM	5,38	
------	-------	---	------	------	----	------	--

11.8	A05BA03	silymarin	parent.	0.35	GM	2 291,90	H
------	---------	-----------	---------	------	----	----------	---

11.9	A05BA03	silymarin (do 70 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.21	GM	5,38	
------	---------	---	------	------	----	------	--

11.10	A05BA03	silymarin (nad 70 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.21	GM	4,30	
-------	---------	---------------------------------------	------	------	----	------	--

<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	237,19	
------	---------	--	------	------	----	--------	--

12.2	A06AD11	laktulóza	p.o.	6.70	GM	4,40	L/GIT,INT,GER, PED,CHI, ONK
------	---------	-----------	------	------	----	------	-----------------------------

42547 LACTULOSE AL SIRUP por sir 1x500ml APA D

81456 DUPHALAC por sir 1x500ml-hdp SOO NL

12.3	A06AD12	laktitol	p.o.	10.00	GM	3,63	L/GIT,INT,GER, CHI
------	---------	----------	------	-------	----	------	--------------------

12.4	A06AD15	macrogol	p.o.	4.00	DF	237,19	
------	---------	----------	------	------	----	--------	--

12.5	A06AG10	sorbitol v kombinaci s kont. laxativem	p.rect.	2.00	DF	170,06	
------	---------	--	---------	------	----	--------	--

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	596,07	H
------	---------	----------	------	------	----	--------	---

13.2	A07AA02	nystatin	p.o.	1.50	MU	5,82	
------	---------	----------	------	------	----	------	--

13.3	A07AA03	natamycin	p.o.	0.30	GM	40,08	
------	---------	-----------	------	------	----	-------	--

13.4	A07AA11	rifaximin	p.o.	0.80	GM	83,07	P
------	---------	-----------	------	------	----	-------	---

Rifaximin je indikován v těchto případech:

- 1) hepatální encefalopatie,
- 2) profylaxe v kolorektální chirurgii,
- 3) pseudomembranosní kolitida,
- 4) bakteriální infekce provázejících nespecifická zánětlivá onemocnění střev (Crohnovy choroby a ulcerózní colitidy) citlivých na rifaximin,
- 5) prokázaná divertikulitida tračnicku citlivá na rifaximin.

13.5	A07BC05	diosmectit (plv. susp.)	p.o.	1.00	DF	3,77	L/PED, INF
------	---------	-------------------------	------	------	----	------	------------

13.6	A07EA06	budesonid	p.o.	9.00	MG	101,44	P
------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

Léčbu perorálním budesonidem předepisuje 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

13.7	A07EB01	natrium kromoglykát	p.o.	800.00	MG	71,91	P
------	---------	---------------------	------	--------	----	-------	---

Léčbu natrium kromoglykátém předepisuje 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	14,80	L/GIT,INT,REV, GER
------	---------	--------------	------	------	----	-------	--------------------

13.9	A07EC02	mesalazin (léková forma - sáčky)	p.o.	1.50	GM	43,12	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 tračnicku; zde je indikován až po selhání ostatních aminosalicylátů.

13.10	A07EC02	mesalazin (potahované tablety)	p.o.	1.50	GM	22,56	L/GIT,INT,GER
-------	---------	--------------------------------	------	------	----	-------	---------------

15533 ASACOL 400 por tblflm100x400mg MBO CZ

13.11	A07EC02	mesalazin (tablety s řízeným uvolňováním)	p.o.	1.50	GM	40,95	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 po selhání ostatních aminosalicylátů.

13.12	A07FA	protiprůjmové mikroorganismy (Escherichia coli), lékové formy tobolek	p.o.	2.00	DF	24,57	P
-------	-------	---	------	------	----	-------	---

Přípravek je hrazen v udržovací léčbě u nespecifických střevních zánětů.

66065 MUTAFLOR 20MG cps ent 20x20mg ARP D

13.13	A07FA	protiprůjmové mikroorganismy (Escherichia coli), tekuté lékové formy	p.o.	1.00	DF	42,99	L/PED, INF
-------	-------	--	------	------	----	-------	------------

13.14	A07FA01	organismy produkující kyselinu mléčnou, pevné lékové formy	p.o.	4.00	DF	3,77	L/PED,GIT,GER, INF
-------	---------	--	------	------	----	------	--------------------

13.15	A07FA01	organismy produkující kyselinu mléčnou, tekuté lékové formy	p.o.	2.00	ML	3,47	L/PED,GIT,GER, INF
-------	---------	---	------	------	----	------	--------------------

09159 HYLAK FORTE sol 1x100ml MCK D

13.16	A07FA02	saccharomyces boulardii sicatus	p.o.	1.00	DF	5,38	P
-------	---------	---------------------------------	------	------	----	------	---

Přípravky s obsahem saccharomyces boulardii sic. jsou indikovány u infekčních průjmů, k profylaxi a léčbě průjmů u pacientů živených gastrickou nebo enterální výživou pomocí sondy.

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

14.1	A07EA06	budesonid	p.rect.	2.00	MG	244,33	L/GIT,INT,GER
------	---------	-----------	---------	------	----	--------	---------------

14.2	A07EC	paraaminosalicylát sodný	p.rect.	2.00	GM	45,15	L/GIT
------	-------	--------------------------	---------	------	----	-------	-------

14.3	A07EC02	mesalazin (čípky do 250 mg včetně)	p.rect.	1.50	GM	108,77	L/GIT
------	---------	------------------------------------	---------	------	----	--------	-------

14.4	A07EC02	mesalazin (čípky nad 250 mg)	p.rect.	1.50	GM	93,87	L/GIT
------	---------	------------------------------	---------	------	----	-------	-------

14.5	A07EC02	mesalazin (enm.)	p.rect.	1.50	GM	66,73	L/GIT
------	---------	------------------	---------	------	----	-------	-------

15535 ASACOL ENEMA 4 G sus rec 1x100ml/4gm MBO CZ

15536 ASACOL ENEMA 4 G sus rec 7x100ml/4gm MBO CZ

<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 000U včetně v jedné tabletě nebo kapsli)	p.o.	5 000.00	U	1,44	P
------	---------	--	------	----------	---	------	---

Multienzymy s obsahem lipázy do 10 000 U v jedné tabletě jsou indikovány pro dětské pacienty do 10-ti kg jejich tělesné hmotnosti s diagnózou cystická fibróza.

15.3	A09AA02	multienzymy (dle obsahu lipázy: nad 10 000 do 19 999 U v jedné tabletě)	p.o.	5 000.00	U	0,10	
------	---------	---	------	----------	---	------	--

15.4	A09AA02	multienzymy (dle obsahu lipázy: 20 000U v jedné tabletě)	p.o.	5 000.00	U	1,38	P
------	---------	--	------	----------	---	------	---



Multienzymy ve formě enterosolventních tablet s obsahem lipázy 20 000U v jedné tabletě jsou indikovány u pacientů s prokázanou algickou formou chronické pankreatitidy pomocí alespoň jedné z následujících metod: ERCP, EUS, CT, MRCP, peroperačně, dále u pacientů s karcinomem pankreatu a po resekci pankreatu.

40378 PANZYNORM FORTE-N por tbl flm 30 KRK SLO  
40379 PANZYNORM FORTE-N por tbl flm 100 KRK SLO

15.5	A09AA02	multienzymy (dle obsahu lipázy: nad 20000U v jedné tabletě) – formy mikropelet	p.o.	5 000.00	U	1,91	P
------	---------	--	------	----------	---	------	---

Multienzymy ve formě mikropelet jsou indikovány u pacientů s cystickou fibrózou a prokázanou chronickou pankreatitidou pomocí alespoň jedné z následujících metod: ERCP, EUS, CT, MRCP, dále u pacientů s karcinomem pankreatu a po resekci pankreatu..

14811 KREON 25 000 por cps dur 50 SVP 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 kyselotvorné 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	21,50	L/DIA
------	---------	--	---------	-------	---	-------	-------

16.2	A10AB01	insulin lidský rychle účinkující 100 U/ml, cartridge v jednorázovém aplikátoru	parent.	40.00	U	26,00	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 více 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	16,29	
------	---------	---	---------	-------	---	-------	--

40876 INSULIN-HM R inj 1x10ml/1ku ZEH CZ

16.4	A10AB03	insulin vepřový rychle účinkující - cartridge	parent.	40.00	U	21,50	L/DIA
------	---------	---	---------	-------	---	-------	-------

16.5	A10AB03	insulin vepřový rychle účinkující - lahv.	parent.	40.00	U	16,11	
------	---------	---	---------	-------	---	-------	--

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

17.1	A10AC02	insulin hovězí středně dlouze účinkující – cartridge	parent.	40.00	U	21,11	L/DIA
------	---------	--	---------	-------	---	-------	-------

17.2	A10AC02	insulin hovězí středně dlouze účinkující lahv.	parent.	40.00	U	11,72	
------	---------	--	---------	-------	---	-------	--

17.3	A10AC03	insulin vepřový středně dlouze účinkující	parent.	40.00	U	12,35	
------	---------	---	---------	-------	---	-------	--

17.4	A10AC30	insulin kombinace zvířecí středně dlouze účinkující	parent.	40.00	U	12,35	
------	---------	---	---------	-------	---	-------	--

17.5	A10AD01	insulin lidský kombinace středně a rychle účinného 100U/ml, cartridge	parent.	40.00	U	21,50	L/DIA
------	---------	---	---------	-------	---	-------	-------

17.6	A10AD01	insulin lidský kombinace středně a rychle účinného 100U/ml, cartridge v jednorázovém aplikátoru	parent.	40.00	U	26,00	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 více 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	16,29	
------	---------	---	---------	-------	---	-------	--

40878 INSULIN-HM MIX 30

inj 1x10ml/1ku

ZEH CZ

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

18.1	A10AC01	insulin lidský středně dlouze účinkující 100U/ml, cartridge	parent.	40,00	U	21,50	L/DIA
------	---------	---	---------	-------	---	-------	-------

18.2	A10AC01	insulin lidský středně dlouze účinkující 100U/ml, cartridge v jednorázovém aplikátoru	parent.	40,00	U	26,00	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 více 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	16,29	
------	---------	---	---------	-------	---	-------	--

40875 INSULIN-HM NPH

inj 1x10ml/1ku

ZEH CZ

18.4	A10AE01	insulin lidský dlouhodobě účinkující	parent.	40,00	U	16,29	
------	---------	--------------------------------------	---------	-------	---	-------	--

18.5	A10AE02	insulin hovězí dlouhodobě účinkující, lahv.	parent.	40,00	U	11,72	
------	---------	---	---------	-------	---	-------	--

18.6	A10AE30	insulin kombinace zvířecí dlouhodobě účinkující	parent.	40,00	U	12,35	
------	---------	---	---------	-------	---	-------	--

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

19.1	A10AB04	insulin-lispro krátce působící, cartridge 100U/ML	parent.	40,00	U	28,30	P
------	---------	---	---------	-------	---	-------	---

19.2	A10AB04	insulin-lispro krátce působící, lahv.	parent.	40,00	U	27,64	
------	---------	---------------------------------------	---------	-------	---	-------	--

19.3	A10AB05	insulin-aspart krátce působící, cartridge 100U/ML	parent.	40,00	U	28,30	P
------	---------	---	---------	-------	---	-------	---

19.4	A10AB05	insulin-aspart krátce působící, lahv.	parent.	40,00	U	27,64	
------	---------	---------------------------------------	---------	-------	---	-------	--

19.5	A10AB06	insulin glulisin, cartridge 100U/ML	parent.	40,00	U	28,30	P
------	---------	-------------------------------------	---------	-------	---	-------	---

Insulinová analoga (insulin aspart, insulin lispro, insulin glulisin) jsou indikována u pacientů, kde vedou k prokazatelnému zlepšení kompenzace diabetu v porovnání s klasickými humánními insuliny, 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	27,60	L/DIA
------	---------	--	---------	-------	---	-------	-------

28001 VELOSULIN 100 IU/ML

inj sol 1x10ml/1ku

NOO DK

19.7	A10AD05	insulin aspart, kombinace středně a rychle účinného, cartridge	parent.	40,00	U	28,30	P
------	---------	--	---------	-------	---	-------	---

19.8	A10AE04	insulin glargin, dlouhodobě účinný, lahv.	parent.	40,00	U	21,50	L/DIA
------	---------	---	---------	-------	---	-------	-------

19.9	A10AE04	insulín glargin, dlouhodobě účinný, cartridge	parent.	40.00	U	45,49	P
19.10	A10AE05	insulín detemir, dlouhodobě účinný, cartridge	parent.	40.00	U	45,49	P

Analoga inzulinů s dlouhodobým účinkem jsou předepisována 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 dlouhodobě účinný inzulin vícekrát denně).

<b>20</b>	<b>perorální antidiabetika ze skupiny biguanidů a glitazonů</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

20.1	A10BA02	metformin hydrochlorid	p.o.	2.00	GM	5,98	
------	---------	------------------------	------	------	----	------	--

06668	METFIREX 500 MG	por tbl flm60x500mg	CHN	H			
23228	METFIREX 1 G	por tblflm60x1000mg	CPW	H			
30294	ADIMET	tbl obd 60x850mg	MCK	D			
30343	METFORMIN AL 500	por tbl flm30x500mg	APA	D			
30356	METFORMIN AL 500	por tbl flm60x500mg	APA	D			
30361	METFORMIN AL 500	por tblflm120x500mg	APA	D			
40001	METFORMIN AL 850	por tbl flm30x850mg	APA	D			
40155	METFORMIN AL 850	por tbl flm60x850mg	APA	D			
40174	METFORMIN AL 850	por tblflm120x850mg	APA	D			
41506	METFIREX 850 MG	por tblflm120x850mg	CHN	H			
41507	METFIREX 500 MG	por tblflm120x500mg	CHN	H			
58122	DIAPHAGE 850	por tbl flm50x850mg	SVS	CZ			
58123	DIAPHAGE 850	por tblflm100x850mg	SVS	CZ			
58124	DIAPHAGE 500	por tblflm100x500mg	SVS	CZ			
58125	DIAPHAGE 500	por tbl flm50x500mg	SVS	CZ			
64641	ADIMET	tbl obd 30x850mg	MCK	D			
64642	ADIMET	tbl obd 120x850mg	MCK	D			

20.2	A10BA03	buformin	p.o.	0.20	GM	3,39	
------	---------	----------	------	------	----	------	--

20.3	A10BD02	metformin a glibenklamid - kombinace	p.o.	3.00	DF	4,84	
------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	--

20.4	A10BD03	metformin a rosiglitazon v kombinaci 500 mg a 1 mg	p.o.	1.00	DF	10,02	P
------	---------	--	------	------	----	-------	---

20.5	A10BD03	metformin a rosiglitazon v kombinaci 500 mg a 2 mg	p.o.	1.00	DF	18,57	P
------	---------	--	------	------	----	-------	---

20.6	A10BD03	metformin a rosiglitazon v kombinaci 1000 mg a 2 mg	p.o.	1.00	DF	20,03	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 ( HbA1c vyšší než 6,0 %/dle IFCC).

20.7	A10BF01	akarboza	p.o.	0.30	GM	10,03	
------	---------	----------	------	------	----	-------	--

20.8	A10BG02	rosiglitazon s obsahem 4 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	34,21	P
------	---------	---	------	------	----	-------	---

20.9	A10BG03	pioglitazon s obsahem 15 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	34,21	P
------	---------	---	------	------	----	-------	---

20.10	A10BG03	pioglitazon s obsahem 30 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	40,66	P
-------	---------	---	------	------	----	-------	---

Deriváty thiazolidindionů předepisuje diabetolog pro léčbu pacientů s diabetem 2. typu a nadváhou či obezitou (BMI vyšší než 25 kg/m<sup>2</sup>) s vyjádřenou inzulinovou rezistencí za podmínek opakovaně prokázané nedostatečné kompenzace dosavadní léčbou

(HbA<sub>1c</sub> vyšší než 6,0% /dle IFCC). Indikovaná denní dávka je 1tbl s obsahem 4 mg rosiglitazonu, nebo 1 tbl s obsahem 15 mg nebo 1tableta s obsahem 30mg 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	2,25	
------	---------	---	------	-------	----	------	--

21.2	A10BB01	glibenklamid (nad 1 mg v jedné tabletě)	p.o.	10.00	MG	0,84	
------	---------	---	------	-------	----	------	--

21.3	A10BB01	glibenklamid (mikronizované formy, do 1,75 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	7.00	MG	1,34	
------	---------	---	------	------	----	------	--

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	0,84	
------	---------	---	------	------	----	------	--

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

21.5	A10BB02	chlorpropamid	p.o.	0.37	GM	0,76	
------	---------	---------------	------	------	----	------	--

21.6	A10BB03	tolbutamid	p.o.	1.50	GM	2,27	
------	---------	------------	------	------	----	------	--

21.7	A10BB04	glibornurid	p.o.	38.00	MG	4,68	
------	---------	-------------	------	-------	----	------	--

21.8	A10BB05	tolazamid	p.o.	1.00	GM	2,43	
------	---------	-----------	------	------	----	------	--

21.9	A10BB07	glipizid	p.o.	10.00	MG	3,71	
------	---------	----------	------	-------	----	------	--

21.10	A10BB08	gliquidon	p.o.	60.00	MG	5,52	
-------	---------	-----------	------	-------	----	------	--

21.11	A10BB09	gliklazid	p.o.	0.16	GM	5,77	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

31897 GLICIREX por tbl nob 60x80mg RTT D

21.12	A10BB09	gliklazid, retardované lékové formy	p.o.	2.00	DF	5,77	
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	------	--

21.13	A10BB12	glymepirid do 2 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	2.00	MG	5,77	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

21.14	A10BB12	glymepirid nad 2 mg v jedné tabletě	p.o.	2.00	MG	4,79	
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	------	--

21.15	A10BX02	repaglinid	p.o.	1.00	DF	4,89	L/DIA
-------	---------	------------	------	------	----	------	-------

21.16	A10BX03	nateglinid	p.o.	1.00	DF	4,89	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	1,09	
------	---------	---------------------	------	-------	----	------	--

22.2	A11CC01	ergocalciferol (pevné lékové formy)	p.o.	6.00	KU	0,53	
------	---------	-------------------------------------	------	------	----	------	--

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	12,80	
------	---------	--	------	------	----	-------	--

22.4	A11CC01	ergocalciferol (tekuté lékové formy, nad 200 U/ml)	p.o.	6.00	KU	0,76	
------	---------	--	------	------	----	------	--

00716 INFADIN gtt 1x10ml /100mg SLO SK

22.5	A11CC02	dihydrotachysterol	p.o.	1.00	MG	16,74	
22.6	A11CC03	alfakalcidol do 0,50 rg včetně	p.o.	1.00	RG	15,44	P
22.7	A11CC03	alfakalcidol nad 0,50 rg	p.o.	1.00	RG	14,56	P
22.8	A11CC04	kalcitriol	p.o.	1.00	RG	29,15	P

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

1. S osteoporózou:

- senilní nebo osteoporotickou zlomeninou, která se vyvinula během terapie prostým vitamínem D a vápníkem,
- indukovanou léčbou glukokortikoidy,
- 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 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	cholecalciferol - pevné lékové formy	p.o.	0.50	MG	1,02	
22.10	A11CC05	cholecalciferol – tekuté lékové formy	p.o.	0.50	MG	3,75	

12023 VIGANTOL

por gtt sol 1x10ml

MEC D

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

23.1	A11CA01	retinol (vitamin A)	parent.	50.00	KU	10,16	
23.2	A11CC	paricalcitolum	parent.	2.50	RG	376,26	O/P

Léčba paricalcitem je indikována pokud:

- je koncentrace PHT v séru vyšší než 400pg/ml i přes léčbu kalcitriolem, trvající 3 měsíce,
- 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),
- extraoseální kalcifikace při pokročilé hyperparathyreóze).

Podmínkou léčby je:

- sonograficky prokázaná zvětšená příštítná tělíska,
- ověřená účinnost hemodialýzy (Kt/V vyšší než 1,2),
- compliance pacienta s opatřeními regulujícími koncentraci fosforu v séru (dietoterapie, účinná dialýza, preskripce vazačů fosfátů v GIT.

16881 ZEMPLAR 5 MCG/ML

inj sol 5x2ml

ABB I

23.3	A11CC01	ergokalciferol	parent.	6.00	KU	0,70	
23.4	A11CC04	kalcitriol	parent.	1.00	RG	170,25	P

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

1. S osteoporózou:

- senilní nebo osteoporotickou zlomeninou, která se vyvinula během terapie prostým vitamínem D a vápníkem,
- indukovanou léčbou glukokortikoidy,
- 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 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	cholecalciferol	parent.	1.00	KU	0,92	
------	---------	-----------------	---------	------	----	------	--

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	0,58	
------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	--

24.2	A12AA04	uhličitan vápenatý (na obsah vápníku) tablety	p.o.	0,50	GM	2,29	
------	---------	--	------	------	----	------	--

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	2,29	
------	---------	---	------	------	----	------	--

24.4	A12AA04	uhličitan vápenatý(na obsah vápníku) léková forma prášky	p.o.	0,50	GM	2,29	
------	---------	---	------	------	----	------	--

24.5	A12AA07	chlorid vápenatý (na obsah vápníku), tekuté lékové formy,	p.o.	0,20	GM	0,63	
------	---------	--	------	------	----	------	--

24.6	A12AA12	octan vápenatý (na obsah vápníku)	p.o.	0,50	GM	9,77	
------	---------	-----------------------------------	------	------	----	------	--

<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	2,48	
------	---------	--	------	------	----	------	--

25.2	A12AX	uhličitan vápenatý v kombinaci s cholecalciferolem (na obsah vápníku) do 600 mg vápníku v 1 dávce včetně a do 5 mg cholecalciferolu v 1 dávce včetně	s.p.o.	1,00	DF	3,19	
------	-------	---	--------	------	----	------	--

25.3	A12AX	uhličitan vápenatý v kombinaci s cholecalciferolem (na obsah vápníku) do 600 mg vápníku v 1 dávce včetně a nad 5 mg cholecalciferolu v 1 dávce	s.p.o.	1,00	DF	3,91	
------	-------	---	--------	------	----	------	--

25.4	A12AX	uhličitan vápenatý v kombinaci s cholecalciferolem (na obsah vápníku) nad 600 mg vápníku v 1 dávce	s.p.o.	1,00	DF	6,36	
------	-------	--	--------	------	----	------	--

25.5	A12AX	vápník v kombinaci s fluorem (fluorofosfat sodný)	p.o.	1,00	DF	5,26	L/INT,GYN,ORT, REV,GER
------	-------	--	------	------	----	------	---------------------------

25.6	A12AX	vápník v kombinaci s fluorem (levoglutamid fluorofosfat)	p.o.	1,00	DF	3,92	L/INT,GYN,ORT, REV,GER
------	-------	---	------	------	----	------	---------------------------

25.7	A12CX	jiné minerální produkty (na obsah vápníku)	p.o.	0,50	GM	1,16	
------	-------	---	------	------	----	------	--

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	57,82	
------	---------	--------------------------------------	---------	------	----	-------	--

26.2	A12AA07	chlorid vápenatý (na obsah vápníku)	parent.	0,20	GM	2,91	
------	---------	-------------------------------------	---------	------	----	------	--

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	2,38	
27.2	A12BA	draslík v kombinaci s hořčíkem (na obsah draslíku)	p.o.	1.00	GM	9,56	
27.3	A12BA01	chlorid draselný (na obsah chloridu draselného)	p.o.	3.00	GM	2,32	

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	12,90	O
------	-------	--------------------------------	---------	------	----	-------	---

02132 CARDILAN

inj 10x10ml

HBS SK

28.2	A12BA	draslík v kombinaci s hořčíkem, léková forma infuzí	parent.	250.00	ML	84,05	O
------	-------	---	---------	--------	----	-------	---

28.3	A12BA01	chlorid draselný (na obsah chloridu draselného)	parent.	3.00	GM	52,24	O
------	---------	---	---------	------	----	-------	---

02486 KALIUM CHLORATUM LÉČIVA 7.5%

inj 5x10ml 7.5%

ZEH 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	11,12	L/INT,NEU,PSY, GYN,GER
------	---------	---------------------------------------	------	------	----	-------	------------------------

29.2	A12CC04	citronan hořečnatý (na obsah hořčíku)	p.o.	1.00	GM	11,12	L/INT,NEU,PSY, GYN,GER
------	---------	---------------------------------------	------	------	----	-------	------------------------

29.3	A12CC05	aspartat hořečnatý (na obsah hořčíku)	p.o.	1.00	GM	11,12	L/INT,NEU,PSY, GYN,GER
------	---------	---------------------------------------	------	------	----	-------	------------------------

29.4	A12CC06	mléčnan hořečnatý (na obsah hořčíku)	p.o.	1.00	GM	11,12	L/INT,NEU,PSY, GYN,GER
------	---------	--------------------------------------	------	------	----	-------	------------------------

29.5	A12CC09	orotat hořečnatý (na obsah hořčíku)	p.o.	1.00	GM	11,12	L/INT,NEU,PSY, GYN,GER
------	---------	-------------------------------------	------	------	----	-------	------------------------

29.6	A12CC30	kombinace hořečnatých solí (na obsah hořčíku)	p.o.	1.00	GM	11,12	L/INT,NEU,PSY, GYN,GER
------	---------	---	------	------	----	-------	------------------------

18774 MAGNESIUM 250 MG PHARMAVIT

por tbl eff 20

BSQ F

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	19,27	O
------	---------	--	---------	------	----	-------	---

30.2	A12CC02	síran hořečnatý (koncentrace nad 10%)	parent.	1.00	GM	9,07	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	5,16	
------	---------	---------------	------	-------	----	------	--

91080 FLUOSSEN

por tbl ent 30x15mg

ICN

PL

<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	48,87	P
------	---------	--	------	-------	----	-------	---

32.2	A08AA10	sibutramin s obsahem 15 mg v jedné tabletě	p.o.	15.00	MG	36,84	P
------	---------	--	------	-------	----	-------	---

Sibutramin předepisuje diabetolog pacientům s nedostatečně kompenzovaným diabetes mellitus 2. typu (glykohemoglobin vyšší než 6% /dle IFCC) 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	36,84	P
------	---------	----------	------	--------	----	-------	---

Diabetolog předepisuje 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% /IFCC) při stávající antidiabetické medikaci. Orlistat lze předepsat pouze těm pacientům, kteří sníží svou hmotnost o 3 kg v průběhu 6 týdnů za použití pouze režimových (dietních a pohybových) opatření. 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 5% 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	3,24	H
------	---------	--------------------------------	---------	------	----	------	---

32.5	A14AB01	nandrolon phenpropionát	parent.	2.00	MG	3,04	
------	---------	-------------------------	---------	------	----	------	--

32.6	A16AA01	levokarnitin	parent.	2.00	GM	348,72	O
------	---------	--------------	---------	------	----	--------	---

32.7	A16AA02	ademetionin	p.o.	1.00	GM	58,47	Z
------	---------	-------------	------	------	----	-------	---

32.8	A16AA02	ademetionin	parent.	0.50	GM	92,51	Z
------	---------	-------------	---------	------	----	-------	---

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

32.9	A16AB02	imiglucerasa	parent.	200.00	U	39 426,04	Z
------	---------	--------------	---------	--------	---	-----------	---

28018 CEREZYME inf plv sol 1x200ut GZE NL

28020 CEREZYME inf plv sol 1x400ut GZE NL

32.10	A16AB03	agalsidáza alfa	parent.	1.00	MG	17 298,21	Z
-------	---------	-----------------	---------	------	----	-----------	---

32.11	A16AB04	agalsidáza beta	parent.	5.00	MG	17 298,21	Z
-------	---------	-----------------	---------	------	----	-----------	---

32.12	A16AB05	laronidáza	parent.	1.00	DF	32 508,91	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

26354 ALDURAZYME inf cnc sol 1x5ml GZE NL

32.13	A16AX01	kyselina tioktová	parent.	0.20	GM	79,25	O
-------	---------	-------------------	---------	------	----	-------	---

55381 THIOGAMMA 600 INJECT inj 500x20ml/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 1000x20ml/600mg SLH D



32.14	A16AX06	miglustat	p.o.	0.30	GM	9 513,04	Z
-------	---------	-----------	------	------	----	----------	---

<b>33</b>	<b>antithrombotika ze skupiny antagonistů vitamínu K</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

33.1	B01AA03	warfarin	p.o.	7.50	MG	3,15	
------	---------	----------	------	------	----	------	--

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	3,52	
------	---------	---	------	------	----	------	--

33.3	B01AA08	ethylbiskumacetát (nad 75 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.60	GM	4,20	
------	---------	---	------	------	----	------	--

<b>34</b>	<b>antithrombotika ze skupiny heparinu a antithrombinu III</b>						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

34.1	B01AB01	heparin	parent.	10.00	KU	13,02	O
------	---------	---------	---------	-------	----	-------	---

34.2	B01AB02	antithrombin	parent.	2.10	KU	23 699,53	U
------	---------	--------------	---------	------	----	-----------	---

93174	ANTITHROMBIN III IMMUNO	inj pso lqf 1x1ku	BXG	A
-------	-------------------------	-------------------	-----	---

<b>35</b>	<b>antithrombotika ze skupiny nízkomolekulárních heparinů</b>						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

35.1	B01AB	certoparin	parent.	3.00	KU	75,05	P
------	-------	------------	---------	------	----	-------	---

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	62,99	P
------	---------	--	---------	------	----	-------	---

35.3	B01AB04	dalteparin nad 2,5 KU do 5 KU včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	62,94	P
------	---------	---	---------	------	----	-------	---

35.4	B01AB04	dalteparin nad 5 KU v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	48,47	P
------	---------	------------------------------------	---------	------	----	-------	---

35.5	B01AB05	enoxaparin do 20 mg včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	62,99	P
------	---------	---	---------	------	----	-------	---

35.6	B01AB05	enoxaparin nad 20 mg do 40 mg včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	62,94	P
------	---------	---	---------	------	----	-------	---

35.7	B01AB05	enoxaparin nad 40 mg do 80 mg včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	58,38	P
------	---------	---	---------	------	----	-------	---

35.8	B01AB05	enoxaparin nad 80 mg do 100 mg v jedné ampuli včetně	parent.	3.00	KU	48,47	P
------	---------	--	---------	------	----	-------	---

35.9	B01AB05	enoxaparin nad 100 mg v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	38,70	P
------	---------	--------------------------------------	---------	------	----	-------	---

35.10	B01AB06	nadroparin do 2,85 KU včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	62,99	P
-------	---------	---	---------	------	----	-------	---

35.11	B01AB06	nadroparin nad 2,85 do 3,8 KU včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	62,94	P
-------	---------	---	---------	------	----	-------	---

35.12	B01AB06	nadroparin nad 3,8 do 7,6 KU včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	58,38	P
35.13	B01AB06	nadroparin nad 7,6 KU do 10 KU v jedné ampuli včetně	parent.	3.00	KU	48,47	P
35.14	B01AB06	nadroparin nad 10 KU v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	38,70	P
35.15	B01AB07	parnaparin do 3,2 KU v jedné ampuli včetně	parent.	3.00	KU	62,99	P
35.16	B01AB07	parnaparin nad 3,2 do 4,250 KU včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	62,94	P
35.17	B01AB07	parnaparin nad 4,250 KU v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	58,38	P
35.18	B01AB08	reviparin do 1,432 KU včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	62,99	P
35.19	B01AB08	reviparin nad 1,432 KU v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	62,94	P

Nízkomolekulární hepariny pro ambulantní péči lze předepisovat na recept pouze:

- 1) v indikaci léčby hluboké žilní trombózy potvrzené dopplerovským vyšetřením (dalteparin, enoxaparin, nadroparin, reviparin, parnaparin)
- 2) prevence srážení krve v mimotělním oběhu, zejm. při hemodialýze a hemofiltraci (dalteparin, enoxaparin, nadroparin, reviparin)
- 3) v profylaxi tromboembolie v perioperačním období, zejm. při nutnosti ambulantního převedení z perorálních antikoagulancií na nízkomolekulární hepariny (dalteparin, enoxaparin, nadroparin, parnaparin, reviparin) na dobu maxim. 5 dnů
- 4) pro léčbu stavů vyžadujících antikoagulační léčbu v průběhu gravidity či před plánovanou srdeční transplantací (dalteparin, enoxaparin, nadroparin)
- 5) prevenci a léčbu hluboké žilní trombózy u nemocných s prokázaným vrozeným či získaným hyperkoagulačním stavem, u nichž nelze stabilizovat požadované snížení koagulačních faktorů perorálními antikoagulancií či při nemožnosti tato antikoagulační podávat (dalteparin, enoxaparin, nadroparin)

35.20	B01AB11	sulodexid	parent.	600.00	U	62,00	O
35.21	B01AB11	sulodexid	p.o.	250.00	U	10,36	L/OPH,INT,NEU, DIA,GER

### 36 antiagregancia kromě heparinu

36.1	B01AC	lysin acetylsalicylát (do 160 mg p.ekvivalentu kys. acetylsalicylové včetně v jedné dávce)	p.o.	1.00	DF	0,66	
36.2	B01AC	lysin acetylsalicylát (nad 160 mg p.ekvivalentu kys. acetylsalicylové v jedné dávce)	p.o.	1.00	DF	0,63	
36.3	B01AC04	klopidogrel	p.o.	75.00	MG	47,89	P

Léčbu klopidogrelem předepisuje internista nebo kardiolog:

- 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 trombozy (implantace stentu, rotablance, 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 3 měsíců.

36.4	B01AC05	ticlopidin	p.o.	0.50	GM	20,23	P
------	---------	------------	------	------	----	-------	---

Léčbu ticlopidinem předepisuje 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 opakující se trombozy v arterio-venózní spojení u hemodialyzovaných nemocných při léčbě k. acetylsalicylovou

02973	TICLOPIDIN-RATIOPHARM 250 MG	tbl obd 30x250mg	MCK	D
02974	TICLOPIDIN-RATIOPHARM 250 MG	tbl obd 90x250mg	MCK	D
02984	APO-TIC	por tbl obd30x250mg	APT	CND
02985	APO-TIC	por tbl obd100x250mg	APT	CND
15320	APO-TIC	por tbl flm30x250mg	CMG	IRL
15321	APO-TIC	por tbl flm100x250mg	CMG	IRL
16584	APO-TIC	por tbl flm30x250mg	KAT	NL
16585	APO-TIC	por tbl flm100x250mg	KAT	NL
21023	IPATON 250 MG	por tbl flm60x250mg	EGI	H
66938	TAGREN	tbl 30x250mg	KRK	SLO

36.5	B01AC06	kyselina acetylsalicylová	parent.	3.00	GM	35,48	O
36.6	B01AC06	kyselina acetylsalicylová (do 30 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	0,50	
36.7	B01AC06	kyselina acetylsalicylová (nad 100 do 150 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	0,96	
36.8	B01AC06	kyselina acetylsalicylová (nad 30 mg do 100 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	0,50	
36.9	B01AC07	dipyridamol	p.o.	400.00	MG	8,45	P

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

36.10	B01AC07	dipyridamol	parent.	0.20	GM	219,35	H
36.11	B01AC09	epoprostenol	parent.	0.50	MG	3 513,39	X
36.12	B01AC10	indobufen	p.o.	0.30	GM	8,21	P

Léčbu indobufenem předepisuje 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	87,32	H
36.14	B01AC11	iloprost	parent.	50.00	RG	645,60	X
36.15	B01AC11	iloprost	inhal.	50.00	RG	1 765,00	X
36.16	B01AC21	treprostinil	parent.	1.00	MG	7 190,00	X
36.17	B01AC30	dipyridamol a kyselina acetylsalicylová v kombinaci	p.o.	2.00	DF	11,73	P

Léčbu dipyridamolem včetně kombinací předepisuje neurolog nebo internista k sekundární prevenci ischemických mozkových příhod u pacientů, kteří netolerují vyšší dávky k. acetylsalicylové 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	9 790,59	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	3 307,77	U

10937	STREPTASE		inj sic 1x750ku	AVN	D		
37.4	B01AD01	streptokináza (nad 0,75 MU v jedné dávce)	parent.	1.50	MU	3 239,43	U

62461	STREPTASE		inj sic 1x1.5mu	AVN	D		
37.5	B01AD02	altepláza	parent.	0.10	GM	34 105,27	U/P
37.6	B01AD04	urokináza (do 100 KU v jedné dávce včetně)	parent.	3.00	MU	52 704,23	U/P
37.7	B01AD04	urokináza (nad 100 do 500 KU v jedné dávce včetně)	parent.	3.00	MU	44 317,19	U/P

07411	RHEOTROMB 500.000		inj plv sol 1x500ku	BGD	D		
37.8	B01AD04	urokináza (nad 500 KU v jedné dávce)	parent.	3.00	MU	41 599,68	U/P
37.9	B01AD07	retepláza	parent.	20.00	U	42 283,31	U/P

Altepláza, urokináza, tenektepláza a retepláza jsou indikovány v těchto indikacích:

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

Altepláza 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 altepláza, urokináza, tenektepláza a retepláza indikovány pro:

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

37.10	B01AD10	drotrecogin alfa (aktivovaný)	parent.	5.00	MG	6 725,78	X
37.11	B01AD11	tenekteplaza do 40 mg včetně	parent.	40.00	MG	41 786,61	U/P
37.12	B01AD11	tenekteplaza nad 40 mg	parent.	40.00	MG	35 099,24	U/P
37.13	B01AD12	protein C	parent.	1.00	IU	63,90	U/P

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

28023	CEPROTIN		inj pso lqf1x500ut	BXG	A		
28024	CEPROTIN		inj pso lqf1x1000ut	BXG	A		
37.14	B01AX03	lepirudin	parent.	1.00	DF	2 247,79	H
37.15	B01AX05	fondaparinux	parent.	1.00	DF	92,84	H

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

38.1	B02AA01	kyselina aminokaproová	p.o.	16.00	GM	37,98	
38.2	B02AA02	kyselina tranexámová (do 250 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	2.00	GM	39,80	
38.3	B02AA02	kyselina tranexámová (nad 250 mg v jedné tabletě)	p.o.	2.00	GM	29,02	

42613	EXACYL		por tblfm20x500mg	SXQ	P		
38.4	B02AA03	kyselina aminomethylbenzoová	p.o.	0.25	GM	18,70	

<b>39</b>								<b>antifibrinolytika, ostatní cesty aplikace</b>	
39.1	B01AC16	eptifibatide infuze	parent.	1.00	DF	2 577,43	H		
39.2	B01AC16	eptifibatide injekce	parent.	1.00	DF	818,23	H		
39.3	B01AC17	tirofiban	parent.	1.00	DF	4 782,22	H		
39.4	B02AA01	kyselina aminokaproová	parent.	16.00	GM	63,53			
39.5	B02AA02	kyselina tranexámová	parent.	2.00	GM	62,86			
39.6	B02AA03	kyselina aminomethylbenzoová	parent.	0.25	GM	182,37			
42630	PAMBA		inj sol 5x5ml/50mg		AKZ		D		
39.7	B02AB01	aprotinin	parent.	500.00	KU	649,57	H		
39.8	B02AB02	Alfa1 antitrypsin	parent.	1.00	GM	10 945,76	Z		
<b>40</b>								<b>vitamin K a jiná hemostatika</b>	
40.1	B02BA	menadiolfosfat sodná sůl	parent.	10.00	MG	13,95			
40.2	B02BA01	fytomenadion	p.o.	20.00	MG	10,14			
40.3	B02BA01	fytomenadion	parent.	20.00	MG	15,32			
40.4	B02BB01	lidský fibrinogen	parent.	5.00	GM	23 684,08	U		
62464	HAEMOCOMPLETTAN P		inf plv sol1x1000mg		AVN		D		
62465	HAEMOCOMPLETTAN P		inf plv sol1x2000mg		AVN		D		
40.5	B02BC	lokální hemostatika – karboxycelulosa (zásyp)	lok.	1.00	GM	15,05			
40.6	B02BC	lokální hemostatika (pěna)	lok.	1.00	C2	1,44			
40.7	B02BC	lokální hemostatika (rektální lékové formy)	lok.	1.00	DF	7,03			
40.8	B02BC	lidský thrombin a fibrinogen (houba)	lok.	1.00	DF	55,51	H		
40.9	B02BC01	absorbovatelná želatinová houba	lok.	1.00	C2	2,63			
40.10	B02BC06	thrombin (houba)	lok.	1.00	DF	55,51			
40.11	B02BX01	etamsylat	p.o.	0.75	GM	11,04	L/OPH,HEM, ORL		
40.12	B02BX01	etamsylat	parent.	0.75	GM	70,81	O		
<b>41</b>								<b>koagulační faktory (koagulační faktor VIII)</b>	
41.1	B02BD02	koagulační faktor VIII (středně čištěný)	parent.	500.00	U	4 968,03	B/P		
41.2	B02BD02	koagulační faktor VIII (vysoce čištěný)	parent.	500.00	U	5 686,62	B/P		
41.3	B02BD02	koagulační faktor VIII (rekombinantní)	parent.	500.00	U	5 686,62	B/P		

41.4	B02BD02	koagulační faktor VIII středně čištěný s von Willebrandovým faktorem	parent.	500.00	U	7 643,11	B/P
41.5	B02BD02	koagulační faktor VIII vysoce čištěný s von Willebrandovým faktorem	parent.	500.00	U	9 053,02	B/P

Léčbu koagulačním faktorem VIII předepisuje hematolog pro:

a) prevenci a léčbu 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 hrazen 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 či při absolutní nesnášenlivosti těchto přípravků je hrazen 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

#### 42 koagulační faktory (koagulační faktor IX)

42.1	B02BD04	koagulační faktor IX (středně čištěný)	parent.	350.00	U	3 210,11	B/P
42.2	B02BD04	koagulační faktor IX (vysoce čištěný)	parent.	350.00	U	4 188,67	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	U	4 188,67	B/P

Léčbu koagulačním faktorem IX předepisuje 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 IX, je indikován koagulační faktor IX rekombinantní.

#### 43 ostatní koagulační faktory

43.1	B02BD	srážecí faktory	parent.	350.00	U	2 907,49	X
43.2	B02BD01	kombinace koagulačních faktorů IX,II,VIII a X	parent.	350.00	U	3 021,48	B/P
86657	PROTHROMPLEX TOTAL TIM 4 200I.U	injpsolqf 1x200ut+s	BXG	A			
43.3	B02BD03	aktivita obcházející inhibitor faktoru VIII	parent.	10.00	KU	267 870,11	B/P

Léčbu aktivitou obcházející inhibitor faktoru VIII předepisuje hematolog k léčbě krvácivých stavů způsobených prokázaným inhibitorem faktorů koagulačního systému.

85676	FEIBA TIM 4 500 J.	inf pso lqf 1x500ut	BXG	A
-------	--------------------	---------------------	-----	---

43.4	B02BD05	koagulační faktor VII	parent.	6.00	KU	85 985,00	X
43.5	B02BD07	koagulační faktor XIII	parent.	350.00	U	2 907,49	X
43.6	B02BD08	eptakog alfa (aktivovaný)	parent.	2.50	MU	1 326 963,69	B/P

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

#### 44 soli železa, perorální podání

44.1	B03AA02	fumarát železnatý (pevné lékové formy)	p.o.	0.10	GM	1,09	
44.2	B03AA02	fumarát železnatý (tekuté lékové formy)	p.o.	0.10	GM	2,91	

00677	FERRONAT	sus 1x100ml/3gm	IXP	CZ
-------	----------	-----------------	-----	----

44.3	B03AA03	glukonát železnatý (pevné lékové formy)	p.o.	0.10	GM	1,09	
44.4	B03AA03	glukonát železnatý (tekuté lékové formy)	p.o.	0.10	GM	3,13	
44.5	B03AA05	chlorid železnatý (pevné lékové formy)	p.o.	0.10	GM	1,09	
44.6	B03AA05	chlorid železnatý (tekuté lékové formy)	p.o.	0.10	GM	3,13	
44.7	B03AA07	síran železnatý (pevné lékové formy)	p.o.	0.10	GM	1,09	
44.8	B03AA07	síran železnatý (tekuté lékové formy)	p.o.	0.10	GM	3,13	
44.9	B03AB	soli trojmocného železa (tekuté lékové formy)	p.o.	0.10	GM	3,13	
44.10	B03AB02	polymaltosum ferricum (pevné lékové formy)	p.o.	0.10	GM	2,23	
44.11	B03AB02	polymaltosum ferricum (tekuté lékové formy)	p.o.	0.10	GM	10,55	

02946 MALTOFER

por gtt sol 30 ml

VII CH

16595 MALTOFER

por gtt sol 30ml

AFS F

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

45.1	B03AD	glukonát železnatý/kyselina listová	p.o.	0.10	GM	3,81	L/GYN,HEM,INT,GER
45.2	B03AD	chlorid železnatý/kyselina listová	p.o.	0.10	GM	3,81	L/GYN,HEM,INT,GER
45.3	B03AD02	fumarát železnatý/kyselina listová	p.o.	0.10	GM	3,81	L/GYN,HEM,INT,GER

89140 FERRETAB COMP.

cps 30

LAR A

45.4	B03AD03	síran železnatý/kyselina listová	p.o.	0.10	GM	3,81	L/GYN,HEM,INT,GER
45.5	B03AD04	polymaltosum ferricum /kyselina listová	p.o.	0.10	GM	3,81	L/GYN,HEM,INT,GER
45.6	B03AE01	dvojmocné soli železa/kyselina listová/vitamin B12	p.o.	0.10	GM	3,13	
45.7	B03AE02	dvojmocné soli železa/kyselina listová/vitaminy	p.o.	0.10	GM	3,13	
45.8	B03AE10	fumarát železnatý/kyselina listová	p.o.	0.10	GM	3,13	
45.9	B03AE10	glukonát železnatý/kyselina listová	p.o.	0.10	GM	3,13	
45.10	B03AE10	chlorid železnatý/kyselina listová	p.o.	0.10	GM	3,13	
45.11	B03AE10	různé kombinace bez kyseliny listové	p.o.	0.10	GM	2,25	

97402 SORBIFER DURULES

tbl obd 50x100mg

EGI H

45.12	B03AE10	síran železnatý/kyselina listová	p.o.	0.10	GM	3,13	
-------	---------	----------------------------------	------	------	----	------	--

45.13	B03AE10	síran železnatý/serin -pevné léčivé formy	p.o.	0.10	GM	2,25	
45.14	B03AE10	síran železnatý/serin -tekuté léčivé formy	p.o.	0.10	GM	10,55	

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

46.1	B03AC02	hydroxid železitý se sacharózou	parent.	0.10	GM	30,76	O
------	---------	---------------------------------	---------	------	----	-------	---

04084 FERRUM LEK I.M. inj sol 50x2ml/100mg LEK SLO

46.2	B03AC03	komplex železo-sorbitol-citronová kyselina	parent.	0.10	GM	24,98	O
------	---------	--	---------	------	----	-------	---

46.3	B03AC07	glukonát železito-sodný	parent.	0.10	GM	40,31	O
------	---------	-------------------------	---------	------	----	-------	---

<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	0,50	
------	---------	--	---------	------	----	------	--

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	1,36	
------	---------	------------------	------	-------	----	------	--

<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	482,07	K/P
------	---------	---	---------	------	----	--------	-----

26700 NEORECORMON 500 IU inj sol 6x0.3ml RRG GB

48.2	B03XA01	erythropoetin více než 500 IU do 10 KU v jedné ampuli včetně	parent.	1.00	KU	368,20	K/P
------	---------	--	---------	------	----	--------	-----

48.3	B03XA01	erythropoetin více než 10 KU v jedné ampuli	parent.	1.00	KU	347,92	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	368,20	K/P
------	---------	--	---------	------	----	--------	-----

48.5	B03XA02	darbepoetin nad 50 mikrogramů v ampuli	parent.	5.00	RG	347,92	K/P
------	---------	--	---------	------	----	--------	-----

Léčbu erythropoetinem a darbepoetinem předepisuje onkolog, hematolog, internista, nefrolog 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	1 840,54	B
------	---------	---------	---------	-------	----	----------	---

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



50		substituenty plazmy a plazmatické proteiny (ostatní)					
50.1	B05AA02	ostatní bílkoviny plasmy užívané jako její náhrady	parent.	100.00	ML	930,55	B
50.2	B05AA05	dextran (koncentrace 10%)	parent.	500.00	ML	181,62	O
50.3	B05AA05	dextran (koncentrace 6%)	parent.	500.00	ML	106,33	O
50.4	B05AA05	dextran (koncentrace 6% v hyperosmolárním roztoku)	parent.	500.00	ML	121,05	O
50.5	B05AA06	želatinové přípravky	parent.	500.00	ML	164,88	O
56412	GELOFUSINE		inf 1x500ml		BME	CH	
83274	GELOFUSINE		inf sol 1x500ml v		BMM	D	
50.6	B05AA07	hydroxyethyl škrob	parent.	500.00	ML	280,39	O
01798	SERAG-HAES 6%		inf sol1x500ml/30gm		SWS	D	
01894	SERAG-HAES 10%		inf sol1x500ml/50gm		SWS	D	
44431	HEMOHES 6%		inf sol 1x500ml-pe		BMM	D	
55897	HEMOHES 6%		inf sol10x500ml-pe		BMM	D	
51		parenterální výživa					
51.1	B05BA01	aminokyseliny (koncentrace do 6% včetně)	parent.	100.00	ML	37,88	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	46,34	H
11626	AMINOPLASMAL 10%		inf 1x500ml		BME	D	
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	68,88	H
51.4	B05BA01	aminokyseliny (koncentrace nad 14%)	parent.	100.00	ML	62,00	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	169,27	H
31526	SOYACAL 10%		inf eml 20x100ml		GFL	E	
49956	INTRALIPID 10 %		inf 12x100ml-sklo		FRK	A	
49959	INTRALIPID 10 %		inf 1x100ml-vak		FRK	A	
49960	INTRALIPID 10 %		inf 10x100ml-vak		FRK	A	
49970	INTRALIPID 10 %		inf 1x100ml-sklo		FRK	A	
51.6	B05BA02	tukové emulze (do 10% včetně nad 100 ml v jednom balení)	parent.	100.00	ML	52,61	H

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	191,94	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	66,05	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

51.9	B05BA03	fruktóza (koncentrace do 5% včetně)	parent.	100.00	ML	14,14	H
------	---------	-------------------------------------	---------	--------	----	-------	---

51.10	B05BA03	fruktóza (koncentrace nad 5% do 10% včetně)	parent.	100.00	ML	15,19	H
-------	---------	---	---------	--------	----	-------	---

51.11	B05BA03	fruktóza (koncentrace nad 10%)	parent.	100.00	ML	17,34	H
-------	---------	--------------------------------	---------	--------	----	-------	---

51.12	B05BA03	glukóza 10% (do 100 ml v jednom balení včetně)	parent.	100.00	ML	27,36	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  
 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

51.13	B05BA03	glukóza 10% (nad 100 do 250 ml v jednom balení včetně)	parent.	100.00	ML	12,42	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  
 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  
 62376 INFUSIO GLUCOSI 10 IMUNA inf 1x250ml(sklo) IMA SK  
 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	5,90	O
-------	---------	--	---------	--------	----	------	---

31437 10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS inf sol 1x500ml-pp FKI I  
 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	5,69	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
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
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	28,44	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	6,31	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	27,13	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  
31462 5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS inf sol 1x100ml-vak FKI I  
31463 5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS inf sol 40x100ml-va FKI I  
46994 GLUKÓZA 5 BRAUN inf 1x100ml-sklo BME E  
47011 GLUKÓZA 5 BRAUN inf 1x100ml-sklo BME CH  
47252 GLUKÓZA 5 BRAUN inf 1x100ml-pe BMM D  
47253 GLUKÓZA 5 BRAUN inf 1x100ml-pe BME E  
47254 GLUKÓZA 5 BRAUN inf 1x100ml-pe BME CH  
47255 GLUKÓZA 5 BRAUN inf 20x100ml-pe BME CH  
47256 GLUKÓZA 5 BRAUN inf 20x100ml-pe BMM D  
47257 GLUKÓZA 5 BRAUN inf 20x100ml-pe BME E  
59413 GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P.BIEFFE inf 1x100ml(vak) BFH E  
62370 INFUSIO GLUCOSI 5 IMUNA inf 1x100ml(sklo) IMA SK  
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	12,61	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  
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
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	6,73	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
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
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	3,87	O
-------	---------	---	---------	--------	----	------	---

31468	5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 1x1000ml-va	FKI	I
31469	5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 10x1000ml-va	FKI	I
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	23,36	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	81,26	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	96,50	O
-------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

51.25	B05BA03	glukóza nad 20% (do 100 ml v jednom balení včetně)	parent.	100.00	ML	31,24	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	17,77	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	8,07	O
-------	---------	--	---------	--------	----	------	---

51.28	B05BA03	sorbitol (koncentrace do 5% včetně)	parent.	100.00	ML	7,49	H
-------	---------	-------------------------------------	---------	--------	----	------	---

51.29	B05BA03	sorbitol (koncentrace nad 10%)	parent.	100.00	ML	10,85	H
-------	---------	--------------------------------	---------	--------	----	-------	---

51.30	B05BA03	sorbitol (koncentrace nad 5% do 10% včetně)	parent.	100.00	ML	7,96	H
-------	---------	---	---------	--------	----	------	---

51.31	B05BA03	xylitol (koncentrace do 5% včetně)	parent.	100.00	ML	16,24	H
-------	---------	------------------------------------	---------	--------	----	-------	---

51.32	B05BA03	xylitol (koncentrace nad 5%)	parent.	100.00	ML	22,31	H
-------	---------	------------------------------	---------	--------	----	-------	---

51.33	B05BA10	kombinace bez obsahu aminokyselin	parent.	100.00	ML	12,90	H
-------	---------	-----------------------------------	---------	--------	----	-------	---

51.34	B05BA10	kombinace s obsahem aminokyselin	parent.	100.00	ML	54,49	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
32782	NEONUTRIMIX P	inf sol (1.5+0.5)lt	IHO	CZ
40178	AMINOPLASMAL 10% E	inf 1x1000ml	BME	D
42557	OLICLINOMEL N5-800E	inf eml 6x1000ml	BXI	B
42603	OLICLINOMEL N6-900E	inf eml 4x2000ml	BXI	B
46235	NEONUTRIMIX C	inf sol (1+0.875)lt	IHO	CZ
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
98086	OLICLINOMEL N6-900E	inf eml 4x2000ml	CTT	F

## 52 intravenozní roztoky fyziologického roztoku

52.1	B05BB	roztoky ovlivňující rovnováhu elektrolytů	parent.	100.00	ML	10,22	H
------	-------	---	---------	--------	----	-------	---

52.2	B05BB01	elektrolyty	parent.	100.00	ML	7,89	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
18304	RINGERFUNDIN B.BRAUN	inf sol 10x500ml pe	BMM	D
18305	RINGERFUNDIN B.BRAUN	inf sol10x1000ml pe	BMM	D
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 sol10x1000ml	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
85887	INFUSIO HARTMANNI 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
95579	RINGER'S INJECTION FRESENIUS	inf 1x1000ml-f	FKI	I
95758	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 6x1000ml	FRF	F
95782	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol20x500ml	FRE	D
95787	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol1x1000ml	FRE	D
95788	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol1x1000ml	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 sol1x1000ml	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	infsol10x1000ml	FRF	F
95796	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	infsol10x1000ml	FRE	D
95797	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol10x1000ml	FRE	D
95798	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 8x1000ml	FRE	D
95799	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	infsol8x1000ml	FRE	D
97014	INFUSIO HARTMANNI BP-HUMAN	inf 1x500ml	HUA	H
97015	RINGER INFUSION-HUMAN	inf 1x500ml	HUA	H
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	38,75	O
------	---------	---	---------	--------	----	-------	---

46068	CHLORID SODNY 0.9% BRAUN	infsol20x10ml-plamp	BMR	E
46078	CHLORID SODNY 0.9% BRAUN	infsol20x10ml-plamp	BME	CH
96886	CHLORID SODNY 0.9% BRAUN	infsol20x10ml-plamp	BMM	D

52.4	B05BB01	chlorid sodný 0.9% (do 100 ml v balení včetně)	parent.	100.00	ML	20,60	O
------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

46065	CHLORID SODNY 0.9% BRAUN	inf sol 1x100ml-sk	BMR	E
46069	CHLORID SODNY 0.9% BRAUN	infsol20x20ml-plamp	BMR	E
46075	CHLORID SODNY 0.9% BRAUN	inf sol1x100ml-skl	BME	CH
46079	CHLORID SODNY 0.9% BRAUN	infsol20x20ml-plamp	BME	CH
50973	CHLORID SODNÝ 0.9% BRAUN	inf sol1x100ml-pelah	BMR	E
51246	CHLORID SODNÝ 0.9% BRAUN	infsol1x100ml-pelah	BME	CH
51365	CHLORID SODNÝ 0.9% BRAUN	infsol1x100ml-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
96887	CHLORID SODNY 0.9% BRAUN	infsol20x20mlpl.amp	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	7,23	O
------	---------	--	---------	--------	----	------	---

46070	CHLORID SODNY 0.9% BRAUN	infsol1x250ml-pelah	BMR	E
46080	CHLORID SODNY 0.9% BRAUN	infsol1x250ml-pelah	BME	CH
57683	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x250ml(vak ii)	BFH	E
97682	CHLORID SODNY 0.9% BRAUN	infsol1x250ml-pelah	BMM	D
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
98872	FYZIOLOGICKÝ ROZTOK VIAFLO	inf sol 30x250ml	BFH	E

52.6	B05BB01	chlorid sodný 0.9% (nad 250 ml v balení)	parent.	100.00	ML	3,68	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
31487	0.9%SODIUM CHL.IN WAT.FRESENIUS	inf sol1x1000ml-skl	FKI	I
31490	0.9%SODIUM CHL.IN WAT.FRESENIUS	inf sol 1x1000ml-pp	FKI	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	8,83	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	22,50	H
------	---------	------------	---------	--------	----	-------	---

52.9	B05BC01	mannitol (koncentrace do 10% včetně, do 250 ml v jednom balení včetně)	parent.	100.00	ML	18,87	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	11,89	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	21,21	H
-------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

21383	MANITOL 20% VIAFLO	inf sol 30x250ml	BFH	E
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	13,47	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	1 107,39	H
-------	---------	----------	---------	-------	----	----------	---

### 53 ostatní intravenózní roztoky k peritoneální dialýze a k hemodialýze

53.1	B05CB01	chlorid sodný	lok.	1 000.00	ML	36,44	H
------	---------	---------------	------	----------	----	-------	---

53.2	B05CX02	sorbitol	lok.	1 000.00	ML	36,44	H
------	---------	----------	------	----------	----	-------	---

53.3	B05CX03	glycin	lok.	1 000.00	ML	52,81	H
------	---------	--------	------	----------	----	-------	---

53.4	B05CX10	kombinované roztoky k irigaci	lok.	1 000.00	ML	52,81	H
------	---------	-------------------------------	------	----------	----	-------	---

53.5	B05DA	přípravky pro peritoneální dialýzu isotonické	parent.	1 000.00	ML	134,91	H
------	-------	--	---------	----------	----	--------	---

53.6	B05DB	přípravky pro peritoneální dialýzu hypertonické	parent.	1 000.00	ML	134,91	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
14856	BALANCE 4.25%GLU.,1.75MMOL/L CA	dlpprnsol4x2500mlst	FMC	D
14858	BALANCE 4.25%GLU.,1.75MMOL/L CA	dlpprnsol4x3000mlsl	FMC	D
14861	BALANCE 2.3%GL.,1.75MMOL/L CA	dlpprnsol4x2500mlst	FMC	D
14863	BALANCE 2.3%GL.,1.75MMOL/L CA	dlpprnsol4x3000mlsl	FMC	D
14866	BALANCE 1.5%GL.,1.75MMOL/L CA	dlpprnsol4x2500mlst	FMC	D
14868	BALANCE 1.5%GL.,1.75MMOL/L CA	dlpprnsol4x3000mlsl	FMC	D
15037	BALANCE 1.5%GL.,1.25MMOL/L CA	sol 4x3000ml(sleep)	FMC	D
15042	BALANCE 4.25%GL.,1.25MMOL/L CA	sol 4x3000ml(sleep)	FMC	D
15047	BALANCE 2.3%GL.,1.25MMOL/L CA	sol 4x3000ml(sleep)	FMC	D
15256	CAPD/DPCA 18	sol 4x2000ml-stay	FMC	D
15257	CAPD/DPCA 18	sol 4x2500ml-stay	FMC	D
15259	CAPD/DPCA 18	sol 2x5000ml-sleep	FMC	D
15261	CAPD/DPCA 19	sol 4x2000ml-stay	FMC	D
15262	CAPD/DPCA 19	sol 4x2500ml-stay	FMC	D
15264	CAPD/DPCA 19	sol 2x5000ml-sleep	FMC	D

15266	CAPD/DPCA 17	sol 4x2000ml-stay	FMC	D
15267	CAPD/DPCA 17	sol 4x2500ml-stay	FMC	D
15269	CAPD/DPCA 17	sol 2x5000ml-sleep	FMC	D
19229	DIANEAL PD1 GL.1.36%/13.6MG/ML	dlpprnsol5x2000ml-1	BXI	IRL
19231	DIANEAL PD1 GL.2.27%/22.7MG/ML	dlpprnsol5x2000ml-1	BXI	IRL
19236	DIANEAL PD1 GL.1.36%/13.6MG/ML	dlpprnsol4x2500ml-2	BXI	IRL
19238	DIANEAL PD1 GL.2.27%/22.7MG/ML	dlpprnsol4x2500ml-2	BXI	IRL
19240	DIANEAL PD1 GL.3.86%/38.6MG/ML	dlpprnsol4x2500ml-2	BXI	IRL
19247	DIANEAL PD1 GL.1.36%/13.6MG/ML	dlpprnsol2x5000ml-1	BXI	IRL
19249	DIANEAL PD1 GL.2.27%/22.7MG/ML	dlpprnsol2x5000ml-1	BXI	IRL
19251	DIANEAL PD1 GL.3.86%/38.6MG/ML	dlpprnsol2x5000ml-1	BXI	IRL
19271	DIANEAL PD4 GL.1.36%/13.6MG/ML	dlpprnsol5x2000ml-1	BXI	IRL
19273	DIANEAL PD4 GL.2.27%/22.7MG/ML	dlpprnsol5x2000ml-1	BXI	IRL
19278	DIANEAL PD4 GL.1.36%/13.6MG/ML	dlpprnsol4x2500ml-2	BXI	IRL
19280	DIANEAL PD4 GL.2.27%/22.7MG/ML	dlpprnsol4x2500ml-2	BXI	IRL
19282	DIANEAL PD4 GL.3.86%/38.6MG/ML	dlpprnsol4x2500ml-2	BXI	IRL
19289	DIANEAL PD4 GL.1.36%/13.6MG/ML	dlpprnsol2x5000ml-1	BXI	IRL
19291	DIANEAL PD4 GL.2.27%/22.7MG/ML	dlpprnsol2x5000ml-1	BXI	IRL
19293	DIANEAL PD4 GL.3.86%/38.6MG/ML	dlpprnsol2x5000ml-1	BXI	IRL
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
31627	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 2.27%	dlpprnsol4x2.5lt1kl	BXI	IRL
31675	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 3.86%	dlpprnsol4x2.5lt1kl	BXI	IRL
31724	PHYSIONEAL 40 GLUCOSE 1.36%	dlpprnsol4x2.5lt1kl	BXI	IRL
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
59059	NUTRINEAL PD4 WITH 1.1%AMINOAC.	dip 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
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
95424	CAPD/DPCA 2	sol 4x2000ml-stay	FMC	D
95425	CAPD/DPCA 2	sol 4x2500ml-stay	FMC	D
95427	CAPD/DPCA 2	sol 2x5000ml-sleep	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
95442	CAPD/DPCA 3	sol 4x2000ml-andy	FMC	D
95443	CAPD/DPCA 3	sol 4x2500ml-andy	FMC	D
95489	CAPD/DPCA 3	sol 4x2000ml-stay	FMC	D
95490	CAPD/DPCA 3	sol 4x2500ml-stay	FMC	D
95492	CAPD/DPCA 3	sol 2x5000ml-sleep	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
95506	CAPD/DPCA 4	sol 4x2000ml-andy	FMC	D
95507	CAPD/DPCA 4	sol 4x2500ml-andy	FMC	D
95514	CAPD/DPCA 4	sol 4x2000ml-stay	FMC	D
95515	CAPD/DPCA 4	sol 4x2500ml-stay	FMC	D
95517	CAPD/DPCA 4	sol 2x5000ml-sleep	FMC	D
96072	CAPD/DPCA 3 BALANCE	sol 4x3000ml-sleep	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

97366 CAPD/DPCA 2 sol 4x2000ml-andy FMC D  
 97367 CAPD/DPCA 2 sol 4x2500ml-andy FMC D

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

54.1	B05XA01	chlorid draselný (koncentrace 7,45%)	parent.	100.00	ML	17,01	H
------	---------	--------------------------------------	---------	--------	----	-------	---

54.2	B05XA02	hydrogenuhlíčitán sodný (do 20 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	100.00	ML	121,91	O
------	---------	--	---------	--------	----	--------	---

54.3	B05XA02	hydrogenuhlíčitán sodný (nad 20 ml v jedné ampuli)	parent.	100.00	ML	10,41	O
------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

54.4	B05XA03	chlorid sodný (koncentrace do 5,85% včetně)	parent	100.00	ML	19,84	H
------	---------	---	--------	--------	----	-------	---

44171 CHLORID SODNY 5.85% BRAUN inf 1x100ml BME D

54.5	B05XA03	chlorid sodný (koncentrace nad 5,85%)	parent.	100.00	ML	18,13	H
------	---------	---------------------------------------	---------	--------	----	-------	---

54.6	B05XA04	chlorid amonný	parent.	100.00	ML	11,41	H
------	---------	----------------	---------	--------	----	-------	---

54.7	B05XA06	fosforečnan draselný, vč. kombinací	parent.	100.00	ML	51,16	H
------	---------	-------------------------------------	---------	--------	----	-------	---

54.8	B05XA30	kombinace elektrolytů (stopové prvky)	parent.	10.00	ML	12,18	H
------	---------	---------------------------------------	---------	-------	----	-------	---

10285 UNIEL INFUSIA inf sol 100ml IHO CZ B05XA30

10286 UNIEL INFUSIA inf sol 250ml IHO CZ B05XA30

54.9	B05XA31	elektrolyty v kombinaci s jinými léčivy	parent.	100.00	ML	32,50	H
------	---------	---	---------	--------	----	-------	---

54.10	B05XB01	chlorid argininu (koncentrace 21%)	parent.	100.00	ML	227,79	H
-------	---------	------------------------------------	---------	--------	----	--------	---

54.11	B05XB02	alanylglutamin	parent.	1.00	ML	4,29	H
-------	---------	----------------	---------	------	----	------	---

54.12	B05XC	vitamíny	parent.	1.00	DF	42,99	H
-------	-------	----------	---------	------	----	-------	---

54.13	B05XX	ostatní i.v. roztoky	parent.	100.00	ML	7,46	H
-------	-------	----------------------	---------	--------	----	------	---

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

55.1	B05Z	hemodialytika a hemofiltráty	lok.	1 000.00	ML	92,35	H
------	------	------------------------------	------	----------	----	-------	---

55.2	B05ZA	hemodialytika, koncentráty	lok.	1 000.00	ML	122,87	H
------	-------	----------------------------	------	----------	----	--------	---

55.3	B05ZB	hemofiltráty	lok.	1 000.00	ML	92,35	H
------	-------	--------------	------	----------	----	-------	---

89174 SOLUTION FOR HAEMOFILTRATION E2 sol 1x5000ml BFF I B05ZB

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

56.1	C01AA02	acetyldigoxin	p.o.	0.50	MG	1,01	
------	---------	---------------	------	------	----	------	--

56.2	C01AA04	digitoxin	p.o.	0.10	MG	1,01	
------	---------	-----------	------	------	----	------	--

56.3	C01AA05	digoxin	p.o.	0.25	MG	1,24	
------	---------	---------	------	------	----	------	--

03542 DIGOXIN 0.250 LÉČIVA tbl 30x0.25mg ZEH CZ C01AA05

18000 DIGOXIN-GALENA porgttsol1x10ml/5mg IVX CZ C01AA05

56.4	C01AA05	digoxin	parent.	0.25	MG	7,15	
56.5	C01AA08	metildigoxin	p.o.	0.20	MG	1,01	
56.6	C01AA08	metildigoxin	parent.	0.20	MG	6,83	
56.7	C01AC01	g-strofantin	parent.	0.25	MG	22,93	

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

57.1	C01BA	detajmii bitartras	p.o.	75.00	MG	13,33	
57.2	C01BA01	chinidin (neretardované léčivé formy)	p.o.	1.20	GM	10,55	
57.3	C01BA01	chinidin (retardované léčivé formy)	p.o.	1.20	GM	17,01	
57.4	C01BA02	prokainamid	p.o.	3.00	GM	37,73	
57.5	C01BA03	disopyramid	p.o.	0.40	GM	12,09	
57.6	C01BA08	prajmalin	p.o.	30.00	MG	10,55	
57.7	C01BB02	mexiletin	p.o.	0.80	GM	9,20	
57.8	C01BB03	tocainid	p.o.	1.20	GM	9,99	
57.9	C01BC03	propafenon (méně než 100 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	16,77	
57.10	C01BC03	propafenon (nad 150 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	5,28	
57.11	C01BC03	propafenon (od 100 mg do 150 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	6,25	

53535 PROPAFENON AL 150 tbl obd 50x150mg APA D C01BC03

91276 PROLEKOFEN 150 MG tbl obd 50x150mg LEK SLO C01BC03

57.12	C01BD01	amiodaron	p.o.	0.20	GM	3,91	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

17850 AMIOHEXAL 200 tbl 20x200mg HPZ PL C01BD01

17851 AMIOHEXAL 200 tbl 50x200mg HPZ PL C01BD01

17852 AMIOHEXAL 200 tbl 100x200mg HPZ PL C01BD01

59284 AMIOHEXAL 200 tbl 20x200mg SFS D C01BD01

59285 AMIOHEXAL 200 tbl 50x200mg SFS D C01BD01

59286 AMIOHEXAL 200 tbl 100x200mg SFS D C01BD01

59655 AMIOKORDIN por tbl nob60x200mg KRK SLO C01BD01

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

58.1	C01B	ipratropium	parent.	3.00	MG	765,17	O
58.2	C01BA02	prokainamid	parent.	3.00	GM	246,15	O
58.3	C01BA03	disopyramid	parent.	0.40	GM	246,15	O
58.4	C01BA05	ajmalin	parent.	0.30	GM	246,15	O
58.5	C01BB01	lidokain	parent.	1.00	ML	1,19	O/INT,KAR,GER

58.6	C01BB02	mexiletin	parent.	0.80	GM	343,66	O/INT,KAR,GER
58.7	C01BB03	tocainid	parent.	1.20	GM	343,66	O/INT,KAR,GER
58.8	C01BC03	propafenon	parent.	0.30	GM	170,05	O/INT,KAR,GER
58.9	C01BC07	lorcainid	parent.	0.20	GM	135,85	O/INT,KAR,GER
58.10	C01BD01	amiodaron	parent.	0.20	GM	18,16	O/INT,KAR,GER

96600 SEDACORON inj sol 5x3ml/150mg EBP A

58.11	C01BD02	bretylum tosilát	parent.	100.00	MG	135,85	O/INT,KAR,GER
-------	---------	------------------	---------	--------	----	--------	---------------

### 59 adrenergní a dopaminergní léčiva a jiná kardiaka

59.1	C01CA	ipratropium	p.o.	30.00	MG	52,55	
59.2	C01CA02	isoprenalin	parent.	90.00	MG	15 265,58	H
59.3	C01CA03	norepinefrin	parent.	6.00	MG	78,52	O
59.4	C01CA04	dopamin	parent.	0.50	GM	111,90	O
59.5	C01CA05	norfenefrin	parent.	25.00	MG	23,22	H
59.6	C01CA07	dobutamin	parent.	0.50	GM	316,65	H
59.7	C01CA09	metaraminol	parent.	50.00	MG	186,92	H
59.8	C01CA10	metoxamin	parent.	30.00	MG	39,98	H
59.9	C01CA11	mepentermin	parent.	30.00	MG	99,36	H
59.10	C01CA14	dopexamin	parent.	500.00	MG	106,91	H
59.11	C01CA17	midodrin	parent.	7.50	MG	81,55	H
59.12	C01CA24	epinefrin	parent.	0.50	MG	4,64	O

00362 ADRENALIN LÉČIVA inj 5x1ml/1mg ZEH CZ

59.13	C01CA24	epinefrin (lékové formy autoinjektoru)	parent.	1.00	DF	1 270,49	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	3 967,79	H
59.15	C01CE02	milrinon	parent.	50.00	MG	3 889,65	H

### 60 vazodilatační látky pro srdeční onemocnění, perorální podání pro chronickou léčbu

60.1	C01DA02	glycerol trinitrát (do 2,5 mg v jedné tabletě včetně, lékové formy tablet)	p.o.	5.00	MG	1,95	
60.2	C01DA02	glycerol trinitrát (do 2,5 mg v jedné tabletě včetně, lékové formy tobolek s peletami)	p.o.	5.00	MG	2,93	

13467 NITROPELET 2.5 por cps pro30x2.5mg ZEH SK

13468	NITROPELET 2.5	por cps pro 30x2.5mg	ZEH	SK			
60.3	C01DA02	glycerol trinitrát (nad 2,5 mg v jedné tabletě)	p.o.	5.00	MG	2,07	
60.4	C01DA08	isosorbid dinitrát (do 20 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	60.00	MG	3,42	
47758	ISOPELET 20	por cps pro 30x20mg	ZEH	SK			
60.5	C01DA08	isosorbid dinitrát (nad 20 do 80 mg v jedné tabletě včetně) neretardované lékové formy	p.o.	60.00	MG	1,22	
60.6	C01DA08	isosorbid dinitrát (nad 20 do 80 mg v jedné tabletě včetně) retardované lékové formy	p.o.	60.00	MG	2,44	
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	4,10	
21453	CARDIKET RETARD 120	por cps pro 30x120mg	SWP	D			
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	2,38	
20159	MONOTAB 20	por tbl nob 20x20mg	ZEH	SK			
23305	MONOSAN 20 MG	por tbl nob 100x20mg	PMP	CZ			
47686	ISMIN AL 20	por tbl nob 60x20mg	APA	D			
47687	ISMIN AL 20	por tbl nob 100x20mg	APA	D			
61467	ISMN AL 20	por tbl nob 100x20mg	APA	D			
76401	SORBIMON 20 MG	tbl 50x20mg	MCK	D			
76402	SORBIMON 20 MG	tbl 100x20mg	MCK	D			
96187	MONOSAN 20 MG	por tbl nob 50x20mg	PMP	CZ			
60.9	C01DA14	isosorbid mononitrát nad 20 mg v jedné tabletě	p.o.	40.00	MG	1,73	
20301	MONOTAB 40	por tbl nob 20x40mg	ZEH	SK			
21793	MONOTAB SR	por tbl pro 20x100mg	ZEH	SK			
21794	MONOTAB SR	por tbl pro 50x100mg	ZEH	SK			
21795	MONOTAB SR	por tbl pro 100x100mg	ZEH	SK			
23306	MONOSAN 40 MG	por tbl nob 100x40mg	PMP	CZ			
47690	ISMIN 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			
60.10	C01DX03	oxifedrin	p.o.	40.00	MG	4,68	
60.11	C01DX12	molsidomin (do 2 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	6.00	MG	4,15	
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	2,53	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

49554 MOLSIXHEXAL 4 MG tbl 100x4mg SFS D

60.13	C01DX12	molsidomin (nad 4 mg v jedné tabletě)	p.o.	6.00	MG	1,45	
-------	---------	---------------------------------------	------	------	----	------	--

49559 MOLSIXHEXAL RETARD tbl ret 100x8mg SFS D

49560 MOLSIXHEXAL RETARD tbl ret 30x8mg SFS D

49561 MOLSIXHEXAL RETARD tbl ret 60x8mg SFS D

### 61 vazodilatační látky pro srdeční onemocnění, perorální podání pro akutní léčbu

61.1	C01DA02	glycerol trinitrát	spr.	5.00	DF	2,38	
------	---------	--------------------	------	------	----	------	--

61.2	C01DA02	glycerol trinitrát	subling.	2.50	MG	5,80	
------	---------	--------------------	----------	------	----	------	--

00231 NITROGLYCERIN-SLOVAKOFARMA tbl 20x0.5mg ZEH SK

61.3	C01DA08	isosorbid dinitrát	subling.	20.00	MG	2,96	
------	---------	--------------------	----------	-------	----	------	--

61.4	C01DA08	isosorbid dinitrát (mimo přípravků určených k transdermální aplikaci)	spr.	20.00	MG	8,60	
------	---------	---	------	-------	----	------	--

### 62 prostaglandiny a jiná kardiaka

62.1	C01EA01	alprostadil	parent.	0.50	MG	2 736,44	X
------	---------	-------------	---------	------	----	----------	---

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

62.2	C01EA01	alprostadil (vázaný na cyklohextrin)	parent.	20.00	RG	557,89	X
------	---------	--------------------------------------	---------	-------	----	--------	---

62.3	C01EB10	adenosin	parent.	15.00	MG	663,68	O/INT,KAR,GER
------	---------	----------	---------	-------	----	--------	---------------

62.4	C01EB15	trimetazidin	p.o.	40.00	MG	5,67	P
------	---------	--------------	------	-------	----	------	---

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.

### 63 antihypertenziva – antiadrenergní látky a látky působící na hladké svalstvo arteriol, vč. Kombinací s diuretiky, perorální podání

63.1	C02AB01	methyldopa (levotočivá)	p.o.	1.00	GM	5,67	
------	---------	-------------------------	------	------	----	------	--

63.2	C02AC01	klonidin	p.o.	0.45	MG	5,40	
------	---------	----------	------	------	----	------	--

63.3	C02AC02	guanfacin	p.o.	3.00	MG	5,40	
------	---------	-----------	------	------	----	------	--

63.4	C02AC05	moxonidin do 0,2 mg v 1 tabletě včetně	p.o.	0.30	MG	5,99	
------	---------	--	------	------	----	------	--

63.5	C02AC05	moxonidin nad 0,2 mg v 1 tabletě	p.o.	0.30	MG	5,40	
------	---------	----------------------------------	------	------	----	------	--

63.6	C02AC06	rilmidenin	p.o.	1.00	MG	5,40	
------	---------	------------	------	------	----	------	--

63.7	C02CA	metazosin	p.o.	20.00	MG	5,40	
------	-------	-----------	------	-------	----	------	--

63.8	C02CA01	prazosin (do 1 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	5.00	MG	12,30	
------	---------	---	------	------	----	-------	--

63.9	C02CA01	prazosin (nad 1 mg v jedné tabletě)	p.o.	5.00	MG	3,27	
------	---------	-------------------------------------	------	------	----	------	--



88173	DEPRAZOLIN		tbl 30x2mg	ZEH	CZ		
63.10	C02CA06	urapidil	p.o.	50.00	MG	6,73	
63.11	C02DB01	dihydralazin	p.o.	75.00	MG	1,95	
63.12	C02DB03	endralazin	p.o.	10.00	MG	9,22	
63.13	C02DC01	minoxidil	p.o.	20.00	MG	19,68	L/INT,KAR, GER
63.14	C02LA51	reserpin a diuretika	p.o.	1.00	DF	1,59	
63.15	C02LB01	methylodopa/hydrochlorothiazid (do 15 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	3.00	DF	4,83	
63.16	C02LB01	methylodopa/hydrochlorothiazid (nad 15 mg v jedné tabletě)	p.o.	2.00	DF	3,34	
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	69,06	H
64.2	C02CA06	urapidil	parent.	50.00	MG	212,90	O
90763	EBRANTIL I.V. 25		inj sol 5x5ml/25mg	AKZ	D		
90765	EBRANTIL I.V. 50		inj sol 5x10ml/50mg	AKZ	D		
64.3	C02DA01	diazoxid	parent.	300.00	MG	209,75	H
64.4	C02DB01	dihydralazin	parent.	25.00	MG	29,20	H
64.5	C02DD01	nitroprusid sodný	parent.	50.00	MG	257,33	H
<b>65</b>	<b>diuretika s nižším diuretickým účinkem</b>						
65.1	C03AA03	hydrochlorothiazid	p.o.	25.00	MG	0,92	
65.2	C03B	cikletanin	p.o.	50.00	MG	1,01	
65.3	C03BA	metipamid	p.o.	2.50	MG	1,01	
65.4	C03BA04	chlortalidon	p.o.	25.00	MG	0,60	
65.5	C03BA10	xipamid	p.o.	20.00	MG	1,01	
65.6	C03BA11	indapamid	p.o.	2.50	MG	1,09	
46635	INDAPAMID HF		tbl obd 30x2.5mg	HMF	YU		
65.7	C03BA11	indapamid s řízeným uvolňováním	p.o.	1.50	MG	1,09	
<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	0,84	
02079	FUROSEMID-SLOVAKOFARMA		tbl 20x40mg	ZEH	SK		

15332	APO-FUROSEMIDE 80 MG	tbl 100x80mg	CMG	IRL
15335	APO-FUROSEMIDE 40 MG	tbl 100x40mg	CMG	IRL
56347	APO-FUROSEMIDE 40MG	tbl 100x40mg	APT	CND
56804	FURORESE 40	tbl 50x40mg	SFS	D
56805	FURORESE 40	tbl 100x40mg	SFS	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	0,66	
------	---------	---	------	-------	----	------	--

17854	FURORESE 125	por tbl nob30x125mg	HPZ	PL
17855	FURORESE 125	por tbl nob50x125mg	HPZ	PL
17856	FURORESE 125	por tbl nob100x125mg	HPZ	PL
56807	FURORESE 125	tbl 30x125mg	SFS	D
56808	FURORESE 125	tbl 50x125mg	SFS	D
56810	FURORESE 250	por tbl nob20x250mg	SFS	D
56811	FURORESE 250	por tbl nob50x250mg	SFS	D
56812	FURORESE 250	por tbl nob100x250mg	SFS	D
56814	FURORESE 500	tbl 50x500mg	SFS	D
56815	FURORESE 500	tbl 100x500mg	SFS	D
68632	FURORESE 500	tbl 20x500mg	SFS	D
81498	FUROSEMID AL 500	por tbl nob50x500mg	APA	D
81499	FUROSEMID AL 500	por tbl nob100x500mg	APA	D
98937	FURORESE 250	por tbl nob10x250mg	SFS	D

66.3	C03CA04	torasemid (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	15.00	MG	0,86	
------	---------	---	------	-------	----	------	--

66.4	C03CA04	torasemid (nad 10 mg v jedné tabletě)	p.o.	15.00	MG	0,66	
------	---------	---------------------------------------	------	-------	----	------	--

### 67 diuretika s vysokým účinkem, ostatní cesty aplikace

67.1	C03C	kyselina etakrynová	parent.	50.00	MG	531,29	O
------	------	---------------------	---------	-------	----	--------	---

67.2	C03CA01	furosemid (125 mg a více v jedné ampuli)	parent.	40.00	MG	7,19	O
------	---------	--	---------	-------	----	------	---

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

67.3	C03CA01	furosemid (méně než 125 mg v jedné ampuli)	parent.	40.00	MG	14,70	O
------	---------	--	---------	-------	----	-------	---

56818	FURORESE 20 INJEKT	inj 25x2ml/20mg	PHH	D
-------	--------------------	-----------------	-----	---

67.4	C03CA04	torasemid (do 10 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	15.00	MG	15,67	O
------	---------	--	---------	-------	----	-------	---

67.5	C03CA04	torasemid (nad 10 mg v jedné ampuli)	parent.	15.00	MG	7,54	O
------	---------	--------------------------------------	---------	-------	----	------	---

### 68 diuretika šetřící draslík

68.1	C03DA01	spironolakton	p.o.	75.00	MG	4,50	
------	---------	---------------	------	-------	----	------	--

68.2	C03DB01	amilorid	p.o.	10.00	MG	1,53	
------	---------	----------	------	-------	----	------	--

87662	AMICLARAN	tbl 50x5mg	ZEH	SK
-------	-----------	------------	-----	----

68.3	C03DB02	triamteren	p.o.	100.00	MG	1,19	
<b>69</b>		<b>kombinace diuretik</b>					
69.1	C03EA01	hydrochlorothiazid a kalium šetřící látky	p.o.	0.50	DF	0,49	
47476	LORADUR	por tbl nob 50			MCK	D	
47478	LORADUR MITE	por tbl nob 50			MCK	D	
83717	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	1,08	
69.3	C03EA14	spironolakton/butizid	p.o.	1.00	DF	9,56	
<b>70</b>		<b>periferní vazodilatancia, perorální podání</b>					
70.1	C04AC01	kyselina nikotinová	p.o.	0.20	GM	0,43	
70.2	C04AD02	xantinol nikotinát	p.o.	0.90	GM	3,78	
70.3	C04AD03	pentoxifylin (do 100 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	GM	3,78	
70.4	C04AD03	pentoxifylin (nad 100 mg do 400 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	GM	4,66	
70.5	C04AD03	pentoxifylin (nad 400 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	GM	5,28	
70.6	C04AD04	etophyllin nikotinát	p.o.	0.30	GM	1,61	
70.7	C04AE01	hydrogenované ergotové alkaloidy	p.o.	3.00	MG	2,08	
91032	SECATOXIN FORTE	por gtt sol 1x25ml			IXP	CZ	
70.8	C04AE02	nicergolin	p.o.	30.00	MG	8,31	
05742	ERGOTOP 30	por tbl flm 28x30mg			IVX	CZ	
70.9	C04AE54	dihydroergokristin, kombinace	p.o.	2.00	ML	1,83	
70.10	C04AX	jiná periferní vazodilatancia	p.o.	3.00	DF	4,66	
70.11	C04AX02	fenoxybenzamin	p.o.	30.00	MG	4,66	
70.12	C04AX19	sulkotidil	p.o.	0.30	GM	4,66	
70.13	C04AX20	buflomedil	p.o.	0.60	GM	4,66	
70.14	C04AX21	naftidrofuryl	p.o.	0.20	GM	4,15	
<b>71</b>		<b>periferní vazodilatancia a vasoprotektiva, ostatní cesty aplikace</b>					
71.1	C04AC	olamin nikotinát	parent.	0.90	GM	19,59	
71.2	C04AB01	fentolamin	parent.	10.00	MG	20,35	O
71.3	C04AB02	tolazolín	parent.	75.00	MG	85,03	O

71.4	C04AD	etophyllin/theophyllin	parent.	0.30	GM	10,86	
71.5	C04AD02	xantinol nikotinát	parent.	0.90	GM	4,15	
71.6	C04AD03	pentoxifylin	parent.	0.30	GM	24,76	
43709	TRENTAL		inf 10x15ml/300mg		HBS	SK	
69241	PENTILIN INJEKCE 100MG/5ML		inj 5x5ml/100mg		KRK	SLO	
71.7	C04AE01	hydrogenované ergotové alkaloidy	parent.	3.00	MG	67,64	
71.8	C04AX	jiná periferní vasodilatancia	parent.	2.00	DF	14,52	
71.9	C04AX11	bencyklan	parent.	0.60	GM	50,35	
71.10	C04AX21	naftidrofuryl	parent.	0.20	GM	52,73	
<b>72</b>	<b>vazoprotektiva a venofarmaka</b>						
72.1	C05AD	přípravky obsahující lokální anestetika (lékové formy čípků)	lok.	1.00	DF	0,96	
72.2	C05AD	přípravky obsahující lokální anestetika (lékové formy mastí)	lok.	1.00	GM	0,79	
72.3	C05AD01	lidokain (lékové formy čípků)	lok.	1.00	DF	0,96	
72.4	C05AD01	lidokain (lékové formy mastí)	lok.	1.00	GM	0,79	
72.5	C05AD04	cinchokain (lékové formy čípků)	lok.	1.00	DF	0,96	
72.6	C05AD04	cinchokain (lékové formy mastí)	lok.	1.00	GM	0,82	
72.7	C05AX02	bismutové přípravky, kombinace (lékové formy čípků)	lok.	1.00	DF	0,96	
72.8	C05AX02	bismutové přípravky, kombinace (lékové formy mastí)	lok.	1.00	GM	0,76	
72.9	C05AX03	jiná antihemorroidalia k zevnímu použití (lékové formy čípků)	lok.	1.00	DF	0,96	
72.10	C05AX03	jiná antihemorroidalia k zevnímu použití (lékové formy mastí)	lok.	1.00	GM	0,76	
72.11	C05BA01	organo-heparinoidy	lok.	1.00	GM	0,85	
72.12	C05BA03	heparin k zevnímu použití	lok.	1.00	GM	0,85	
86042	HEPARIN AL MAST 30000		ung 1x100gm		APA	D	
86044	HEPARIN AL GEL 30000		gel 1x100gm		APA	D	
72.13	C05BA53	heparin, kombinace k zevnímu použití	lok.	1.00	GM	0,85	
72.14	C05BB02	polidokanol (do 0,5% včetně)	parent.	1.00	ML	13,64	O
08510	AETHOXYSKLEROL 0.5%		inj 5x2ml		KRS	D	
08512	AETHOXYSKLEROL 0.5%		inj 1x30ml		KRS	D	
72.15	C05BB02	polidokanol (nad 0,5 do 1 % včetně)	parent.	1.00	ML	15,70	O

20033	AETHOXYSKLEROL 1%		inj 5x2ml	KRS	D		
20034	AETHOXYSKLEROL 1%		inj 1x30ml	KRS	D		
72.16	C05BB02	polidokanol (nad 1% do 3 % včetně)	parent.	1.00	ML	17,48	O
02529	AETHOXYSKLEROL 3%		inj 5x2ml	KRS	D		
08511	AETHOXYSKLEROL 2%		inj 5x2ml	KRS	D		
72.17	C05BB02	polidokanol (více než 3 %)	parent.	1.00	ML	18,91	O
90799	AETHOXYSKLEROL 4%		inj 5x2ml	KRS	D		
72.18	C05BB04	natrium tetradecyl sulfat (koncentrace do 1% včetně)	parent.	1.00	ML	13,64	O
72.19	C05BB04	natrium tetradecyl sulfat (koncentrace nad 1% )	parent.	1.00	ML	19,19	O
72.20	C05BX01	dobesilat vápenatý	p.o.	0.75	GM	3,96	
72.21	C05CA04	troxerutin	p.o.	3.00	DF	3,96	
72.22	C05CA51	rutosidy (kombinace, pevné léčivé formy)	p.o.	3.00	DF	1,27	
72.23	C05CA51	rutosidy (kombinace, tekuté léčivé formy)	p.o.	2.00	ML	2,96	
72.24	C05CA53	diosmin, kombinace	p.o.	2.00	DF	3,96	
72.25	C05CA54	troxerutin, kombinace	p.o.	2.00	DF	3,96	
72.26	C05CX	jiné kapiláry stabilizující látky (escin)	p.o.	60.00	MG	3,96	
72.27	C05CX	jiné kapiláry stabilizující látky (escin)	parent.	5.00	MG	53,03	H
72.28	C05CX01	tribenosid	p.o.	0.80	GM	3,96	
<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	0,76	
73.2	C07AA	metipranolol (nad 10 mg v 1 tabletě)	p.o.	10.00	MG	0,28	
73.3	C07AA	metipranolol (nad 5 do 10 mg včetně v 1 tabletě)	p.o.	10.00	MG	0,65	
73.4	C07AA02	oxprenolol	p.o.	0.10	GM	2,68	
73.5	C07AA03	pindolol	p.o.	15.00	MG	2,68	
73.6	C07AA05	propranolol	p.o.	0.16	GM	2,68	
73.7	C07AA07	sotalol	p.o.	0.16	GM	4,64	L/KAR,INT, GER
17847	SOTAHEXAL 160		por tbl nob20x160mg	HPZ	PL		
17848	SOTAHEXAL 160		por tbl nob50x160mg	HPZ	PL		
49012	SOTAHEXAL 80		por tbl nob 20x80mg	SFS	D		
49019	SOTAHEXAL 160		por tblnob 20x160mg	SFS	D		
49020	SOTAHEXAL 160		por tblnob 50x160mg	SFS	D		

83480	SOTAHEXAL 80	tbl 20x80mg	HEX	D
83481	SOTAHEXAL 160	tbl 20x160mg	HEX	D
83670	SOTAHEXAL 160	tbl 50x160mg	HEX	D
85476	SOTAHEXAL 80	por tbl nob 20x80mg	HPZ	PL

73.8	C07AA12	nadolol	p.o.	0.16	GM	2,68	
73.9	C07AA16	tertatolol	p.o.	5.00	MG	2,68	
73.10	C07AA17	bopindolol	p.o.	1.00	MG	2,68	
73.11	C07AA23	penbutolol	p.o.	40.00	MG	2,68	
73.12	C07AA27	kloranolol	p.o.	20.00	MG	2,68	

<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	2,57	
------	---------	---------------------------------------	------	------	----	------	--

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	2,50	
------	---------	--	------	------	----	------	--

74.3	C07AB02	metoprolol (léková forma tablety s řízeným uvolňováním) do 25 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	0.15	GM	12,61	P
------	---------	---	------	------	----	-------	---

Metoprolol v lékové formě tablet s řízeným uvolňováním je indikován v 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 jsou indikovány tablety s obsahem 100 mg.

74.4	C07AB02	metoprolol (léková forma tablety s řízeným uvolňováním) nad 25 mg v jedné tabletě	p.o.	0.15	GM	7,82	P
------	---------	---	------	------	----	------	---

74.5	C07AB02	metoprolol (nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.15	GM	2,41	
------	---------	--	------	------	----	------	--

47675	METOPROLOL AL 100	por tblnob100x100mg	APA	D
-------	-------------------	---------------------	-----	---

74.6	C07AB03	atenolol do 50 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	75.00	MG	2,59	
------	---------	--	------	-------	----	------	--

02951	ATENOLOL AL 50	por tbl nob100x50mg	APA	D
42457	ATEHEXAL 50	por tbl flm 50x50mg	SFS	D
42458	ATEHEXAL 50	por tbl flm100x50mg	SFS	D

74.7	C07AB03	atenolol nad 50 mg v jedné tabletě	p.o.	75.00	MG	1,89	
------	---------	------------------------------------	------	-------	----	------	--

42461	ATEHEXAL 100	por tblflm100x100mg	SFS	D
-------	--------------	---------------------	-----	---

74.8	C07AB04	acebutolol	p.o.	0.40	GM	3,44	
------	---------	------------	------	------	----	------	--

46301	ACEBIREX 200 MG	por tbl flm30x200mg	BTT	F
46303	ACEBIREX 400 MG	por tbl flm30x400mg	BTT	F

74.9	C07AB05	betaxolol	p.o.	20.00	MG	3,44	
------	---------	-----------	------	-------	----	------	--

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

95402	BETAXA 20		por tbl flm100x20mg	ZEH	SK		
74.10	C07AB07	bisoprolol	p.o.	10.00	MG	3,44	
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		
42870	KORDOBIS 5 MG TBL.		por tbl flm 30x5mg	PVL	CZ		
42871	KORDOBIS 10 MG TBL.		por tbl flm30x10mg	PVL	CZ		
74.11	C07AB07	bisoprolol hemifumarát do 2,5 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	10.00	MG	12,87	P

Bisoprolol je indikován v léčbě 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 indikován v tabletách s obsahem 10 mg.

74.12	C07AB07	bisoprolol hemifumarát nad 2,5 mg v jedné tabletě	p.o.	10.00	MG	7,82	P
-------	---------	---	------	-------	----	------	---

03824	CONCOR COR 10 MG		tbl obd 28x10mg	MEC	D		
74.13	C07AB08	celiprolol	p.o.	0.20	GM	3,44	

74.14	C07AB12	neбиволol	p.o.	5.00	MG	5,86	P
-------	---------	-----------	------	------	----	------	---

Nebivolol je indikován v léčbě srdečního selhání. Nebivolol v dávce 5mg je určen k zahájení léčby. Cílová dávka neбиволolu v této indikaci je 10 mg denně.

74.15	C07AG01	labetalol	p.o.	0.60	GM	19,06	L/KAR,INT,GER
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	---------------

74.16	C07AG02	karvedilol (do 6,25 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	37.50	MG	12,87	P
-------	---------	--	------	-------	----	-------	---

74.17	C07AG02	karvedilol (nad 6,25 mg v 1 tabletě)	p.o.	37.50	MG	7,82	P
-------	---------	--------------------------------------	------	-------	----	------	---

Karvedilol je indikován v 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 indikován v tabletách s obsahem 12,5 a 25 mg.

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

75.1	C07AA	metipranolol	parent.	10.00	MG	61,54	O
------	-------	--------------	---------	-------	----	-------	---

85886	TRIMEPRANOL		inj 10x1ml/1mg	HBS	SK		
75.2	C07AG01	labetalol	parent.	0.60	GM	1 004,27	H
75.3	C07AA	talinolol	parent.	50.00	MG	91,52	O
75.4	C07AA02	oxprenolol	parent.	0.10	GM	96,88	O
75.5	C07AA03	pindolol	parent.	15.00	MG	96,88	O
75.6	C07AA07	sotalol	parent.	0.16	GM	880,20	O
75.7	C07AB02	metoprolol	parent.	0.15	GM	1 366,44	O
75.8	C07AB03	atenolol	parent.	75.00	MG	1 799,04	O
75.9	C07AB04	acebutolol	parent.	0.40	GM	1 366,44	O

75.10	C07AB09	esmolol	parent.	2.50	GM	4 109,55	O
-------	---------	---------	---------	------	----	----------	---

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

76.1	C07BB03	atenolol a thiazidy	p.o.	1.00	DF	4,31	
------	---------	---------------------	------	------	----	------	--

76715 TENORETIC por tbl flm 28 AZC GB

76.2	C07BB07	bisoprolol a thiazidy	p.o.	1.00	DF	3,63	
------	---------	-----------------------	------	------	----	------	--

76.3	C07CA17	bopindolol a thiazidy	p.o.	1.00	DF	4,31	
------	---------	-----------------------	------	------	----	------	--

76.4	C07FA	beta-blokátory, neselektivní, a jiná antihypertensiva	p.o.	0.50	DF	0,71	
------	-------	---	------	------	----	------	--

<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	4,89	
------	---------	----------------------------------	------	------	----	------	--

02945	AGEN 5	por tbl nob 30x5mg	ZEH	CZ
03936	AMLOPP-5	por tbl nob 30x5mg	SDD	CZ
03993	NORMODIPINE 5 MG	por tbl nob 30x5mg	GED	H
03998	CARDIOPIN 5 MG	por tbl nob 30x5mg	EGI	H
13464	ORCAL 5 MG	por tbl nob90x5mg	LEK	SLO
15378	AGEN 5	por tbl nob 90x5mg	ZEH	CZ
19440	ORCAL 5 MG TABLETY	por tbl nob30x5mg	LSW	PL
19444	ORCAL 5 MG TABLETY	por tbl nob90x5mg	LSW	PL
32924	ZOREM 5 MG	por tbl nob 30x5mg	PVL	CZ
42833	AMLODIPIN-RATIOPHARM 5 MG	por tbl nob 30x5mg	MCK	D
42837	AMLODIPIN-RATIOPHARM 5 MG	por tbl nob 100x5mg	MCK	D
42848	HIPRES 5	por tbl nob 30x5mg	KRK	SLO
58415	ORCAL 5MG	tbl 30x5mg	LEK	SLO
58874	AMLOZEK 5	por tbl nob 30x5mg	ADD	PL
95582	ZOREM 5 MG	por tbl nob 100x5mg	PVL	CZ

77.2	C08CA01	amlodipin nad 5 mg v 1 tbl	p.o.	5.00	MG	3,91	
------	---------	----------------------------	------	------	----	------	--

02954	AGEN 10	por tbl nob 30x10mg	ZEH	CZ
03944	AMLOPP-10	por tbl nob 30x10mg	SDD	CZ
03999	CARDIOPIN 10 MG	por tbl nob 30x10mg	EGI	H
13466	ORCAL 10 MG	por tbl nob90x10mg	LEK	SLO
13851	AMLODIPIN-RATIOPHARM 10 MG	por tbl nob 30x10mg	MCK	D
13852	AMLODIPIN-RATIOPHARM 10 MG	por tbl nob100x10mg	MCK	D
15379	AGEN 10	por tbl nob 90x10mg	ZEH	CZ
19442	ORCAL 10 MG TABLETY	por tbl nob30x10mg	LSW	PL
19446	ORCAL 10 MG TABLETY	por tbl nob90x10mg	LSW	PL
42849	HIPRES 10	por tbl nob 30x10mg	KRK	SLO
58417	ORCAL 10MG	tbl 30x10mg	LEK	SLO
58876	AMLOZEK 10	por tbl nob 30x10mg	ADD	PL

77.3	C08CA02	felodipin do 5 mg v 1 tbl včetně	p.o.	5.00	MG	4,89	
------	---------	----------------------------------	------	------	----	------	--

02957	PRESID 5 MG	por tbl ret 30x5mg	IXP	CZ
02961	PRESID 2.5 MG	por tbl ret30x2.5mg	IXP	CZ



20394	FELODIPIN-RATIOPHARM 5 MG	por tbl pro 30x5mg	MCK	D
20397	FELODIPIN-RATIOPHARM 5 MG	por tbl pro100x5mg	MCK	D
21534	FELOCOR 5	por tbl pro 30x5mg	SFS	D
21548	FELOCOR 5	por tbl pro 30x5mg	HED	DK
42942	FELODIPIN AL 5 RETARD	por tbl ret 30x5mg	APA	D
48584	FELOCOR 5	por tbl pro 30x5mg	SFS	D
48595	FELOCOR 5	por tbl pro 30x5mg	HED	DK

77.4	C08CA02	felodipin nad 5 mg v 1 tbl	p.o.	5.00	MG	3,91	
------	---------	----------------------------	------	------	----	------	--

02959	PRESID 10 MG	por tbl ret 30x10mg	IXP	CZ
20317	FELODIPIN-RATIOPHARM 10 MG	por tbl pro 30x10mg	MCK	D
20320	FELODIPIN-RATIOPHARM 10 MG	por tbl pro100x10mg	MCK	D
21504	FELOCOR 10	por tbl pro 30x10mg	SFS	D
21519	FELOCOR 10	por tbl pro 30x10mg	HED	DK
42946	FELODIPIN AL 10 RETARD	por tbl ret 30x10mg	APA	D
48608	FELOCOR 10	por tbl pro 30x10mg	SFS	D
48619	FELOCOR 10	por tbl pro 30x10mg	HED	DK

77.5	C08CA03	Isradipin	p.o.	5.00	MG	4,64	
------	---------	-----------	------	------	----	------	--

77.6	C08CA03	Isradipin (retardované lékové formy)	p.o.	5.00	MG	4,89	
------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	--

77.7	C08CA05	nifedipin	p.o.	30.00	MG	1,42	
------	---------	-----------	------	-------	----	------	--

77.8	C08CA05	nifedipin (lékové formy s retardací 24 hodin)	p.o.	1.00	DF	4,89	
------	---------	---	------	------	----	------	--

03033	CORDIPIN XL	tbl ret 30x40mg	KRK	SLO
53372	NIFECARD XL 30MG	tbl ret 30x30mg	LEK	SLO

77.9	C08CA05	nifedipin (retardované lékové formy s obsahem 20 mg)	p.o.	30.00	MG	1,98	
------	---------	--	------	-------	----	------	--

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

77.10	C08CA05	nifedipin (retardované lékové formy s obsahem 40 mg)	p.o.	30.00	MG	1,34	
-------	---------	--	------	-------	----	------	--

77.11	C08CA06	nimodipin	p.o.	0.30	GM	132,99	X
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

94189	DILCEREN	tbl obd 50x30mg	ZEH	SK
-------	----------	-----------------	-----	----

77.12	C08CA07	nisoldipin	p.o.	20.00	MG	4,89	
-------	---------	------------	------	-------	----	------	--

77.13	C08CA08	nitrendipin	p.o.	20.00	MG	4,89	
-------	---------	-------------	------	-------	----	------	--

03078	UNIPRES 20	tbl 30x20mg	KRK	SLO
03079	UNIPRES 10	tbl 30x10mg	KRK	SLO
30965	NITRENDIPIN-RATIOPHARM 20MG	por tbl nob100x20mg	MCK	D
66469	NITREPRESS 10	por tbl nob 20x10mg	HHO	D
66495	NITREPRESS 10	por tbl nob 50x10mg	HHO	D
66498	NITREPRESS 20	por tbl nob 50x20mg	HHO	D
66499	NITREPRESS 20	por tbl nob 20x20mg	HHO	D
94688	NITRENDIPIN-RATIOPHARM 20MG	por tbl nob 30x20mg	MCK	D
95584	NITREPRESS 10	por tbl nob 28x10mg	HHO	D

95586	NITREPRESS 20		por tbl nob 28x20mg	HHO	D		
77.14	C08CA09	lacidipin	p.o.	4.00	MG	4,89	
77.15	C08CA10	nilvadipin do 8 mg v 1 tbl včetně	p.o.	8.00	MG	4,89	
77.16	C08CA10	nilvadipin nad 8 mg v 1 tbl	p.o.	8.00	MG	3,91	
77.17	C08CA12	barnidipin do 10 mg v 1 tbl včetně	p.o.	10.00	MG	4,89	
77.18	C08CA12	barnidipin nad 10 mg v 1 tbl	p.o.	10.00	MG	3,91	
77.19	C08CA13	lercanidipin	p.o.	10.00	MG	4,89	

<b>78</b>	<b>blokátoři 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	4,89	
------	---------	--	------	------	----	------	--

43879	VEROGALID ER 240 MG	portblpro 100x240mg	IXP	CZ			
54032	VERAPAMIL AL 240 RETARD	por tbl ret50x240mg	APA	D			
54034	VERAPAMIL AL 240 RETARD	por tblret100x240mg	APA	D			
56164	VERAHEXAL RR	tbl ret 30x240mg	FST	D			
56165	VERAHEXAL RR	tbl ret 50x240mg	FST	D			
56166	VERAHEXAL RR	tbl ret 100x240mg	FST	D			
93679	LEKOPTIN RETARD	tbl ret 20x240mg	LEK	SLO			
99575	VEROGALID ER 240 MG	por tblpro30x240mg	IXP	CZ			

78.2	C08DA01	verapamil neretardované lékové formy 240 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	0.24	GM	4,40	
------	---------	--	------	------	----	------	--

17841	VERAHEXAL 120	portblfm30x120mg	HPZ	PL			
17842	VERAHEXAL 120	portblfm 50x120mg	HPZ	PL			
17843	VERAHEXAL 120	portblfm100x120mg	HPZ	PL			
17844	VERAHEXAL 80	portblfm 30x80mg	HPZ	PL			
56152	VERAHEXAL 40	tbl obd 30x40mg	FST	D			
56155	VERAHEXAL 80	tbl obd 30x80mg	FST	D			
56158	VERAHEXAL 120	tbl obd 30x120mg	FST	D			
56159	VERAHEXAL 120	tbl obd 50x120mg	FST	D			
56160	VERAHEXAL 120	tbl obd 100x120mg	FST	D			
56161	VERAHEXAL KHK RETARD	tbl ret 30x120mg	FST	D			
56162	VERAHEXAL KHK RETARD	tbl ret 50x120mg	FST	D			
56163	VERAHEXAL KHK RETARD	tbl ret 100x120mg	FST	D			
77037	VERAPAMIL AL 80	por tblfm100x80mg	APA	D			
86046	VERAPAMIL AL 120	por tblfm100x120mg	APA	D			

78.3	C08DA02	gallopamil	p.o.	0.10	GM	4,40	
------	---------	------------	------	------	----	------	--

78.4	C08DB01	diltiazem	p.o.	0.24	GM	4,64	
------	---------	-----------	------	------	----	------	--

78.5	C08DB01	diltiazem (retardované lékové formy s obsahem 120 mg a více)	p.o.	0.24	GM	4,89	
------	---------	--	------	------	----	------	--

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

79.1	C08CA03	isradipin	parent.	5.00	MG	3 004,80	H
------	---------	-----------	---------	------	----	----------	---

79.2	C08CA05	nifedipin	parent.	30.00	MG	3 004,80	H
79.3	C08CA06	nimodipin	parent.	50.00	MG	2 950,65	X

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

79.4	C08DA01	verapamil	parent.	0.24	GM	347,18	H
79.5	C08DB01	diltiazem	parent.	25.00	MG	324,53	H

### 80 ACE inhibitory působící méně než 24 hodin

80.1	C09AA01	kaptopril (do 12,5 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	50.00	MG	3,81	
------	---------	---	------	-------	----	------	--

15327 APO-CAPTO 12.5 MG tbl 100x12.5mg CMG IRL  
 16564 APO-CAPTO 12.5 MG tbl 100x12.5mg KAT NL  
 96903 APO-CAPTO 12.5 MG tbl 100x12.5mg APT CND

80.2	C09AA01	kaptopril (nad 12,5 mg do 25 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	50.00	MG	3,52	
------	---------	---	------	-------	----	------	--

15326 APO-CAPTO 25 MG tbl 100x25mg CMG IRL  
 16563 APO-CAPTO 25 MG tbl 100x25mg KAT NL  
 68839 APO-CAPTO 25 MG tbl 100x25mg APT CND

80.3	C09AA01	kaptopril (nad 25 mg v 1 tabletě)	p.o.	50.00	MG	3,32	
------	---------	-----------------------------------	------	-------	----	------	--

80.4	C09AA02	enalapril hydrogenmaleát (do 5 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	10.00	MG	3,91	
------	---------	---	------	-------	----	------	--

20419 ENALAPRIL AL 5 por tbl nob 100x5mg APA D  
 32758 ENALEK 5 MG por tbl nob 30x5mg LEK SLO  
 59879 ENAPRIL 5 tbl 100x5mg SFS D

80.5	C09AA02	enalapril hydrogenmaleát (nad 10 mg v jedné tabletě)	p.o.	10.00	MG	2,25	
------	---------	--	------	-------	----	------	--

32760 ENALEK 20 MG por tbl nob 30x20mg LEK SLO

80.6	C09AA02	enalapril hydrogenmaleát (nad 5 do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	10.00	MG	3,23	
------	---------	--	------	-------	----	------	--

20422 ENALAPRIL AL 10 por tbl nob 100x10mg APA D  
 32759 ENALEK 10 MG por tbl nob 30x10mg LEK SLO

80.7	C09AA02	enalaprilát	parent.	1.25	MG	23,84	H
------	---------	-------------	---------	------	----	-------	---

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

### 81 ostatní ACE-inhibitory

81.1	C09AA03	lisinopril	p.o.	10.00	MG	4,40	
------	---------	------------	------	-------	----	------	--

10625 LISINOPRIL-RATIOPHARM 5 MG por tbl nob 30x5mg MCK D  
 10629 LISINOPRIL-RATIOPHARM 5 MG por tbl nob 100x5mg MCK D  
 10683 LISINOPRIL-RATIOPHARM 10 MG por tbl nob 30x10mg MCK D  
 10685 LISINOPRIL-RATIOPHARM 10 MG por tbl nob 100x10mg MCK D  
 10884 LISINOPRIL-RATIOPHARM 20 MG por tbl nob 30x20mg MCK D

11006	DIROTON 10 MG	tbl 100x10mg	GED	H
32501	DAPRIL 5	por tbl nob 100x5mg	MOE	CY
32503	DAPRIL 10	por tbl nob100x10mg	MOE	CY
32505	DAPRIL 20	por tbl nob 60x20mg	MOE	CY
95657	LISIPRIL 5	por tbl nob 30x5mg	SFS	D
95665	LISIPRIL 10	por tbl nob 30x10mg	SFS	D
95673	LISIPRIL 20	por tbl nob 30x20mg	SFS	D

81.2	C09AA04	perindopril do 4 mg v 1 tbl včetně	p.o.	4.00	MG	5,40	
------	---------	------------------------------------	------	------	----	------	--

81.3	C09AA04	perindopril nad 4 mg v 1 tbl	p.o.	4.00	MG	3,78	
------	---------	------------------------------	------	------	----	------	--

81.4	C09AA05	ramipril do 2,5 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	2.50	MG	5,40	
------	---------	---	------	------	----	------	--

01436	PIRAMIL 1.25 MG	por tblnob30x1.25mg	LSW	PL
01444	PIRAMIL 1.25 MG	portblnob100x1.25mg	LSW	PL
01544	PIRAMIL 2.5 MG	por tbl nob30x2.5mg	LSW	PL
01564	PIRAMIL 2.5 MG	por tblnob100x2.5mg	LSW	PL
13469	RAMIL 1.25	por tblnob30x1.25mg	ZEH	CZ
13470	RAMIL 1.25	por tblnob90x1.25mg	ZEH	CZ
13472	RAMIL 2.5	por tblnob 30x2.5mg	ZEH	CZ
13473	RAMIL 2.5	por tblnob 90x2.5mg	ZEH	CZ
16405	PIRAMIL 1.25 MG	por tblnob30x1.25mg	SZP	D
16407	PIRAMIL 1.25 MG	portblnob100x1.25mg	SZP	D
16420	PIRAMIL 2.5 MG	por tbl nob30x2.5mg	SZP	D
16422	PIRAMIL 2.5 MG	por tblnob100x2.5mg	SZP	D
18668	RAMILIFE 2.5 MG	por tbl nob30x2.5mg	AHJ	IS
23954	AMPRILAN 1.25	portblnob 30x1.25mg	KRK	SLO
23956	AMPRILAN 1.25	portblnob 60x1.25mg	KRK	SLO
23957	AMPRILAN 1.25	portblnob 90x1.25mg	KRK	SLO
23958	AMPRILAN 2.5	portbl nob 30x2.5mg	KRK	SLO
23960	AMPRILAN 2.5	portbl nob 60x2.5mg	KRK	SLO
23961	AMPRILAN 2.5	portbl nob 90x2.5mg	KRK	SLO
48752	HARTIL 1.25 MG	portblnob 28x1.25mg	EGI	H
48753	HARTIL 2.5 MG	portblnob 28x2.5mg	EGI	H

81.5	C09AA05	ramipril nad 2,5 mg do 5 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	2.50	MG	3,78	
------	---------	--	------	------	----	------	--

01874	PIRAMIL 5 MG	por tbl nob 30x5mg	LSW	PL
01893	PIRAMIL 5 MG	por tbl nob100x5mg	LSW	PL
13475	RAMIL 5	por tblnob 30x5mg	ZEH	CZ
13476	RAMIL 5	por tblnob 90x5mg	ZEH	CZ
16367	PIRAMIL 5 MG	por tbl nob 30x5mg	SZP	D
16369	PIRAMIL 5 MG	por tbl nob100x5mg	SZP	D
23962	AMPRILAN 5	por tbl nob 30x5mg	KRK	SLO
23964	AMPRILAN 5	por tbl nob 60x5mg	KRK	SLO
23965	AMPRILAN 5	por tbl nob 90x5mg	KRK	SLO
48754	HARTIL 5 MG	portblnob 28x5mg	EGI	H

81.6	C09AA05	ramipril nad 5 mg v jedné tabletě	p.o.	2.50	MG	2,64	
------	---------	-----------------------------------	------	------	----	------	--

02023	PIRAMIL 10 MG	por tbl nob 30x10mg	LSW	PL
02058	PIRAMIL 10 MG	por tbl nob100x10mg	LSW	PL

13477	RAMIL 10	por tblnob 30x10mg	ZEH	CZ
13478	RAMIL 10	por tblnob 90x10mg	ZEH	CZ
16383	PIRAMIL 10 MG	por tbl nob 30x10mg	SZP	D
16385	PIRAMIL 10 MG	por tbl nob100x10mg	SZP	D
23966	AMPRILAN 10	por tbl nob 30x10mg	KRK	SLO
23968	AMPRILAN 10	por tbl nob 60x10mg	KRK	SLO
23969	AMPRILAN 10	por tbl nob 90x10mg	KRK	SLO
48755	HARTIL 10 MG	portblnob 28x10mg	EGI	H

81.7	C09AA06	quinapril do 15 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	15.00	MG	5,40	
81.8	C09AA06	quinapril nad 15 mg v jedné tabletě	p.o.	15.00	MG	3,78	
81.9	C09AA07	benazepril	p.o.	7.50	MG	5,40	
81.10	C09AA08	cilazapril do 2,5 mg v 1 tbl včetně	p.o.	2.50	MG	5,40	
81.11	C09AA08	cilazapril nad 2,5 mg v 1 tbl	p.o.	2.50	MG	3,78	
81.12	C09AA09	fosinopril	p.o.	15.00	MG	3,78	
81.13	C09AA10	trandolapril	p.o.	2.00	MG	5,40	
81.14	C09AA11	spirapril	p.o.	6.00	MG	5,40	
81.15	C09AA12	delapril	p.o.	30.00	MG	5,40	
81.16	C09AA13	moexipril	p.o.	15.00	MG	5,40	
81.17	C09AA16	imidapril do 5 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	5.00	MG	5,40	
81.18	C09AA16	imidapril nad 5 mg v jedné tabletě	p.o.	5.00	MG	3,78	

## 82 kombinace léčiv působících na renin-angiotenzinový systém s dalšími antihypertenzivy

82.1	C09BA01	kaptopril a diuretika	p.o.	1.00	DF	4,24	
82.2	C09BA02	enalapril a diuretika	p.o.	1.00	DF	3,88	
55429	ENAP-HL	por tbl nob 30	KRK	SLO			
66506	ENAP-H	por tbl nob 30	KRK	SLO			
82.3	C09BA04	perindopril a indapamid 2mg/0,625 mg	p.o.	1.00	DF	2,98	
82.4	C09BA04	perindopril a indapamid 4 mg/1,25 mg	p.o.	1.00	DF	5,95	
82.5	C09BA05	ramipril s obsahem 2,5 mg a diuretikum s obsahem 12,5 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	5,86	
95275	RAMIL H	por tbl nob 30	ZEH	CZ			
82.6	C09BA05	ramipril s obsahem 5 mg a diuretikum s obsahem 25 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	8,48	
82.7	C09BA06	quinapril s obsahem 10 mg v jedné tabletě a diuretikum	p.o.	1.00	DF	4,07	
82.8	C09BA06	quinapril s obsahem 20 mg v jedné tabletě a diuretikum s obsahem 12,5 mg	p.o.	1.00	DF	5,50	

82.9	C09BA06	quinapril s obsahem 20 mg v jedné tabletě a diuretikum s obsahem 25 mg	p.o.	1.00	DF	5,96	
82.10	C09BA07	benazepril a diuretika	p.o.	1.00	DF	4,95	
82.11	C09BA08	cilazapril a diuretika	p.o.	1.00	DF	8,02	
82.12	C09BB05	ramipril s obsahem 2,5 mg a felodipin s obsahem 2,5 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	7,85	
82.13	C09BB05	ramipril s obsahem 5 mg a felodipin s obsahem 5 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	12,45	
82.14	C09BB10	trandolapril a verapamil	p.o.	1.00	DF	9,07	
82.15	C09DA01	losartan v kombinaci s thiazidy	p.o.	1.00	DF	5,86	

97027 LORISTA H

por tbl flm 28

KRK SLO

82.16	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	8,02	
82.17	C09DA03	valsartan v kombinaci s thiazidy s obsahem 160 mg valsartanu a 25 mg hydrochlorothiazidu v jedné tabletě včetně	p.o.	1.00	DF	8,48	
82.18	C09DA03	valsartan v kombinaci s thiazidy s obsahem 80 mg valsartanu v jedné tabletě včetně	p.o.	1.00	DF	5,86	
82.19	C09DA06	kandesartan v kombinaci s thiazidy s obsahem 16 mg kandesartanu v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	8,02	
82.20	C09DA06	kandesartan v kombinaci s thiazidy s obsahem 8 mg kandesartanu v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	5,86	
82.21	C09DA07	telmisartan v kombinaci s thiazidy s obsahem 40 mg telmisartanu v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	5,86	
82.22	C09DA07	telmisartan v kombinaci s thiazidy s obsahem 80 mg telmisartanu v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	8,02	

<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	5,40	
------	---------	--	------	-------	----	------	--

10604	LORISTA	por tbl flm 28x50mg	KRK	SLO
10618	LOZAP 12.5	portblflm 30x12.5mg	ZEH	CZ
10620	LOZAP 50	por tbl flm 30x50mg	ZEH	CZ
13886	LOZAP 12.5 ZENTIVA	portblflm 30x12.5mg	ZEH	SK
13888	LOZAP 12.5 ZENTIVA	portblflm 90x12.5mg	ZEH	SK
13892	LOZAP 50 ZENTIVA	por tbl flm 30x50mg	ZEH	SK
13894	LOZAP 50 ZENTIVA	por tbl flm 90x50mg	ZEH	SK
15403	LORISTA	por tblflm 56x50mg	KRK	SLO
17963	LOZAP 50	por tbl flm 90x50mg	ZEH	CZ

47610	LORISTA	por tblflm 84x50mg	KRK	SLO
95461	LAKEA 50 MG	por tbl flm 30x50mg	LEK	SLO
97062	LOZAP 50	por tbl flm 30x50mg	ZEH	CZ

83.2	C09CA01	losartan nad 50 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	50.00	MG	3,78	
83.3	C09CA02	eprosartan	p.o.	600.00	MG	5,40	
83.4	C09CA03	valsartan do 80 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	80.00	MG	5,40	
83.5	C09CA03	valsartan nad 80 mg v jedné tabletě	p.o.	80.00	MG	3,78	
83.6	C09CA04	irbesartan do 150 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	150.00	MG	7,51	P
83.7	C09CA04	irbesartan nad 150 mg v jedné tabletě	p.o.	150.00	MG	5,98	P

Irbesartan je indikován v těchto případech:

- a) diabetická nefropatie již od fáze mikroalbuminurie,  
b) nediatetická nefropatie 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	5,40	
83.9	C09CA06	kandesartan nad 8 mg v jedné tabletě	p.o.	8.00	MG	3,78	
83.10	C09CA07	telmisartan do 40 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	40.00	MG	5,40	
83.11	C09CA07	telmisartan nad 40 mg v jedné tabletě	p.o.	40.00	MG	3,78	
83.12	C09CA08	olmesartan medoxomil do 20 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	20.00	MG	5,40	
83.13	C09CA08	olmesartan medoxomil nad 20 mg do 40 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	20.00	MG	3,78	

#### 84 hypolipidemika ze skupiny statinů

84.1	C10AA01	simvastatin (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	4,89	P
------	---------	---	------	------	----	------	---

10390	SIMIREX 10 MG	por tbl flm 30x10mg	SYH	E
13499	SIMGAL 10 MG	por tbl flm 84x10mg	IXP	CZ
13827	SIMVASTATIN-RATIOPHARM 10 MG	por tbl flm 30x10mg	SBV	NL
13830	SIMVASTATIN-RATIOPHARM 10 MG	por tbl flm 100x10mg	SBV	NL
14733	SIMVOR 10 MG	por tbl flm 30x10mg	IRI	IRL
15697	SIMIREX 10 MG	por tbl flm 60x10mg	SYH	E
31844	SIMVASTATIN-RATIOPHARM 10 MG	por tbl flm 30x10mg	SYH	E
31847	SIMVASTATIN-RATIOPHARM 10 MG	por tbl flm 100x10mg	SYH	E
32578	SIMGAL 10 MG	por tbl flm 28x10mg	IXP	CZ
45336	SIMVASTATIN-RATIOPHARM 10 MG	por tbl flm 30x10mg	MCK	D
45359	SIMVASTATIN-RATIOPHARM 10 MG	por tbl flm 100x10mg	MCK	D
49919	SIMVAX 10	por tbl flm 28x10mg	SFS	D
49923	SIMVAX 10	por tbl flm 28x10mg	SFS	D
58136	VASILIP 10	tbl obd 28x10mg	KRK	SLO
58773	SIMVACARD 10	tbl obd 28x10mg	ZEH	CZ
66024	SIMVOR 10MG	tbl obd 30x10mg	RXY	IND
81479	SIMVAX 10	por tbl flm 28x10mg	GEA	DK
95250	VASILIP 10	tbl obd 84x10mg	KRK	SLO

97067	SIMVAX 10		por tbl flm 28x10mg	GEA	DK		
84.2	C10AA01	simvastatin (nad 10 do 20 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	7,82	P
10422	SIMIREX 20 MG		por tbl flm 30x20mg	SYH	E		
13701	SIMGAL 20 MG		por tbl flm 84x20mg	IXP	CZ		
13843	SIMVASTATIN-RATIOPHARM 20 MG		por tbl flm 30x20mg	SBV	NL		
13848	SIMVASTATIN-RATIOPHARM 20 MG		por tbl flm 100x20mg	SBV	NL		
14734	SIMVOR 20 MG		por tbl flm 30x20mg	IRI	IRL		
15073	SIMIREX 20 MG		por tbl flm 60x20mg	SYH	E		
21719	SIMVASTATIN-RATIOPHARM 20 MG		por tbl flm 100x20mg	MCK	D		
31851	SIMVASTATIN-RATIOPHARM 20 MG		por tbl flm 30x20mg	SYH	E		
31856	SIMVASTATIN-RATIOPHARM 20 MG		por tbl flm 100x20mg	SYH	E		
32579	SIMGAL 20 MG		por tbl flm 28x20mg	IXP	CZ		
45752	SIMVASTATIN-RATIOPHARM 20 MG		por tbl flm 30x20mg	MCK	D		
47731	SIMVACARD 20		tbl obd 84x20mg	ZEH	CZ		
49911	SIMVAX 20		por tbl flm 28x20mg	SFS	D		
49912	SIMVAX 20		por tbl flm 30x20mg	SFS	D		
49915	SIMVAX 20		por tbl flm 28x20mg	SFS	D		
49916	SIMVAX 20		por tbl flm 30x20mg	SFS	D		
58064	VASILIP 20		tbl obd 28x20mg	KRK	SLO		
58775	SIMVACARD 20		tbl obd 28x20mg	ZEH	CZ		
66026	SIMVOR 20MG		tbl obd 30x20mg	RXY	IND		
81483	SIMVAX 20		por tbl flm 28x20mg	GEA	DK		
81484	SIMVAX 20		por tbl flm 30x20mg	GEA	DK		
95251	VASILIP 20		tbl obd 84x20mg	KRK	SLO		
97071	SIMVAX 20		por tbl flm 28x20mg	GEA	DK		
97072	SIMVAX 20		por tbl flm 30x20mg	GEA	DK		
84.3	C10AA01	simvastatin (nad 20 mg do 40mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	10,75	P
10459	SIMIREX 40 MG		por tbl flm 30x40mg	SYH	E		
13702	SIMGAL 40 MG		por tbl flm 84x40mg	IXP	CZ		
13833	SIMVASTATIN-RATIOPHARM 40 MG		por tbl flm 30x40mg	SBV	NL		
14735	SIMVOR 40 MG		por tbl flm 30x40mg	IRI	IRL		
15070	SIMIREX 40 MG		por tbl flm 60x40mg	SYH	E		
17915	SIMVACARD 40		tbl obd 84x40mg	ZEH	CZ		
31859	SIMVASTATIN-RATIOPHARM 40 MG		por tbl flm 30x40mg	SYH	E		
32580	SIMGAL 40 MG		por tbl flm 28x40mg	IXP	CZ		
42929	VASILIP 40		por tbl obd 28x40mg	KRK	SLO		
45535	SIMVASTATIN-RATIOPHARM 40 MG		por tbl flm 30x40mg	MCK	D		
49901	SIMVAX 40		por tbl flm 28x40mg	SFS	D		
49902	SIMVAX 40		por tbl flm 30x40mg	SFS	D		
49905	SIMVAX 40		por tbl flm 28x40mg	SFS	D		
58777	SIMVACARD 40		tbl obd 28x40mg	ZEH	CZ		
66028	SIMVOR 40MG		tbl obd 30x40mg	RXY	IND		
81487	SIMVAX 40		por tbl flm 28x40mg	GEA	DK		
81488	SIMVAX 40		por tbl flm 30x40mg	GEA	DK		
97075	SIMVAX 40		por tbl flm 28x40mg	GEA	DK		
84.4	C10AA01	simvastatin (nad 40 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	DF	15,05	P



84.5	C10AA02	lovastatin (do 20 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	4,40	P
------	---------	--	------	------	----	------	---

01300	APO-LOVASTATIN 20	tbl 30x20mg	APT	CND
15397	APO-LOVASTATIN 20	tbl 100x20mg	CMG	IRL
15398	APO-LOVASTATIN 20	tbl 30x20mg	CMG	IRL
16672	APO-LOVASTATIN 20	tbl 100x20mg	KAT	NL
16673	APO-LOVASTATIN 20	tbl 30x20mg	KAT	NL
53286	APO-LOVASTATIN 20	tbl 100x20mg	APT	CND
53506	MEDOSTATIN 20MG	tbl 30x20mg	MOE	CY
53507	MEDOSTATIN 20MG	tbl 100x20mg	MOE	CY
58799	HOLETAR 20	tbl 30x20mg	KRK	SLO

84.6	C10AA02	lovastatin (nad 20 mg v jedné tabletě do 40 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	6,60	P
------	---------	--	------	------	----	------	---

01254	APO-LOVASTATIN 40	tbl 30x40mg	APT	CND
15394	APO-LOVASTATIN 40	tbl 100x40mg	CMG	IRL
15396	APO-LOVASTATIN 40	tbl 30x40mg	CMG	IRL
16675	APO-LOVASTATIN 40	tbl 100x40mg	KAT	NL
16677	APO-LOVASTATIN 40	tbl 30x40mg	KAT	NL
53287	APO-LOVASTATIN 40	tbl 100x40mg	APT	CND

84.7	C10AA03	pravastatin (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	4,69	P
------	---------	---	------	------	----	------	---

84.8	C10AA03	pravastatin (nad 10 mg do 20 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	7,04	P
------	---------	---	------	------	----	------	---

84.9	C10AA03	pravastatin (nad 20 mg v jedné tabletě )	p.o.	1.00	DF	10,55	P
------	---------	--	------	------	----	-------	---

84.10	C10AA04	fluvastatin (do 20 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	4,69	P
-------	---------	---	------	------	----	------	---

84.11	C10AA04	fluvastatin (nad 20 mg do 40 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	7,04	P
-------	---------	---	------	------	----	------	---

84.12	C10AA04	fluvastatin (nad 40 MG v jedné tabletě )	p.o.	1.00	DF	16,47	P
-------	---------	--	------	------	----	-------	---

84.13	C10AA05	atorvastatin (do 10 MG včetně v jedné tabletě)	p.o.	1.00	DF	8,31	P
-------	---------	--	------	------	----	------	---

19590	TORVACARD 10	por tbl flm 30x10mg	ZEH	CZ
19591	TORVACARD 10	por tbl flm 90x10mg	ZEH	CZ
20165	TULIP 10 MG	por tbl flm 30x10mg	LEK	SLO
42051	TULIP LEK 10 MG POTAHOVANÉ TBL	por tbl flm 30x10mg	LEK	SLO
49004	ATORIS 10	por tbl flm 30x10mg	KRK	SLO
49005	ATORIS 10	por tbl flm 60x10mg	KRK	SLO
49006	ATORIS 10	por tbl flm 90x10mg	KRK	SLO

84.14	C10AA05	atorvastatin (nad 10 MG do 20 MG v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	10,75	P
-------	---------	--	------	------	----	-------	---

19592	TORVACARD 20	por tbl flm 30x20mg	ZEH	CZ
19593	TORVACARD 20	por tbl flm 90x20mg	ZEH	CZ
20166	TULIP 20 MG	por tbl flm 30x20mg	LEK	SLO
42056	TULIP LEK 20 MG POTAHOVANÉ TBL	por tbl flm 30x20mg	LEK	SLO

49007	ATORIS 20	por tbl flm 30x20mg	KRK	SLO
49008	ATORIS 20	por tbl flm 60x20mg	KRK	SLO
49009	ATORIS 20	por tbl flm 90x20mg	KRK	SLO

84.15	C10AA05	atorvastatin (nad 20 MG do 40 MG v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	14,17	P
84.16	C10AA05	atorvastatin (nad 40 MG v jedné tabletě)	p.o.	1.00	DF	28,34	P
84.17	C10AA07	rosuvastatin (do 10 MG v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	18,82	P
84.18	C10AA07	rosuvastatin (nad 10 MG do 20 MG v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	28,23	P
84.19	C10AA07	rosuvastatin (nad 20 MG do 40 MG v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	42,36	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 indikována u nemocných s hypercholesterolemií a manifestní aterosklerózou či diabetem nebo v případě, že celkové desetileté kardiovaskulární riziko úmrtí nemocného dle systému SCORE (platného pro ČR) je větší než 5% (toto riziko musí být při iniciaci léčby uvedeno ve zdravotnické dokumentaci). Pro účinnost léčby je nejvýznamnějším ukazatelem hodnota LDL-cholesterolu, jejíž cílová hodnota je stanovena na 3,0mmol/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 předepisována kardiologem, internistou, diabetologem, angiologem nebo lékařem lipidologické poradny u nemocných s hypercholesterolemií a manifestní aterosklerózou či diabetem nebo v případě, že celkové desetileté kardiovaskulární riziko úmrtí nemocného dle systému SCORE (platného pro ČR) je větší než 5% a kdy nelze dosáhnout cílových hodnot (LDL ≤ 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	4,22	
85.2	C10AB02	bezafibrát	p.o.	0.60	GM	6,03	
85.3	C10AB04	gemfibrozil	p.o.	1.20	GM	6,03	
85.4	C10AB05	fenofibrát	p.o.	0.30	GM	6,03	
85.5	C10AB05	fenofibrát (mikronisované lékové formy)	p.o.	1.00	DF	6,67	

04143	APO-FENO	por cpsdur 30x200mg	APT	CND
04145	APO-FENO	por cpsdur100x200mg	APT	CND
13337	LIPOHEXAL 250 RETARD	por cps ret60x250mg	SFS	D
13338	LIPOHEXAL 250 RETARD	por cps ret90x250mg	SFS	D
13596	LIPIREX 267 MG	por cps dur30x267mg	SGY	B
13598	LIPIREX 267 MG	por cps dur60x267mg	SGY	B
14316	FENOFIX 200	por cps dur90x200mg	IXP	CZ
15501	APO-FENO	por cps dur30x200mg	CMG	IRL
15503	APO-FENO	por cpsdur100x200mg	CMG	IRL
16597	APO-FENO	por cps dur30x200mg	KAT	NL
16599	APO-FENO	por cpsdur100x200mg	KAT	NL
32652	FEBIRA 200	por cps dur30x200mg	ZEH	SK
32653	FEBIRA 200	por cps dur60x200mg	ZEH	SK
32654	FEBIRA 200	por cps dur90x200mg	ZEH	SK
32722	FENOFIX 200	por cps dur30x200mg	IXP	CZ
41797	LIPIREX 200MG	por cps dur60x200mg	SGY	B
56460	LIPIREX 200MG	por cps dur30x200mg	SGY	B

58769	LIPOHEXAL 250 RETARD	por cps ret30x250mg	SFS	D
58770	LIPOHEXAL 250 RETARD	por cpsret100x250mg	SFS	D
99839	LIPIREX S 160 MG	por cps dur60x160mg	SGY	B

85.6	C10AB05	fenofibrát (supramikronisované lékové formy)	p.o.	1.00	DF	8,36	
85.7	C10AB08	ciprofibrát	p.o.	0.10	GM	6,67	
85.8	C10AC01	cholestyramin	p.o.	14.00	GM	30,38	P
85.9	C10AC02	colestipol	p.o.	20.00	GM	30,38	P

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

- a) u pacientů s hyperlipoproteinemií s vysokou hladinou cholesterolu,  
b) u pacientů s pruritem při biliární cirhóze.

85.10	C10AD06	acipimox	p.o.	500.00	MG	10,35	
85.11	C10AX09	ezetimib	p.o.	10.00	MG	44,96	P

Ezetimib je určen pro kombináční léčbu se statiny (tj. je indikován v případě použití ve druhé volbě). Léčbu ezetimibem předepisuje specialista (kardiolog, internista, diabetolog nebo lékař lipidologické poradny) u nemocných s těžkou rezistentní hyperlipoproteinémií (familiární hypercholesterolemie), u kterých nevedla léčba vyššími dávkami statinů, trvající alespoň 6 měsíců k dosažení cílových hodnot LDLcholesterolu (LDL  $\leq$  3,0mmol/l). Za vyšší dávku statinů je považováno 40 mg simvastatinu, 40 mg atorvastatinu, 80 mg fluvastatinu a lovastatinu, 20 mg rosuvastatinu. V kombinaci s ezetimibem jsou indikovány 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, je ezetimib vysazen.

Ezetimib je dále předepisován uvedenými specialisty u nemocných, u kterých vedla léčba statiny k významným a řádně dokumentovaným nežádoucím účinkům: elevaci aminotransferáz 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.

## 86 Ostatní léčiva používaná u nemoci kardiovaskulárního systému

86.1	C01CX08	levosimendan	parent.	11.00	MG	19 819,64	H
86.2	C01DA02	glycerol trinitrát	parent.	2.50	MG	12,69	H

04307 NITRO POHL INFUS. inf 10x10ml/10mg PLB D

86.3	C01DA08	isosorbid dinitrát	parent.	20.00	MG	121,15	H
86.4	C01DX03	oxifedrin	parent.	40.00	MG	13,47	H
86.5	C01DX12	molsidomin	parent.	6.00	MG	102,99	H

## 87 antimykotika k lokálnímu použití ze skupiny antibiotik, imidazolových a triazolových derivátů

87.1	D01AA01	nystatin	lok.	1.00	GM	2,62	
87.2	D01AA02	natamycin	lok.	1.00	GM	1,92	
87.3	D01AC01	klotrimazol do 20 g včetně	lok.	1.00	GM	1,73	

65484 CLOTRIMAZOL AL 1% crm 1x20gm 1% APA D

87.4	D01AC01	klotrimazol nad 20 g	lok.	1.00	GM	1,49	
------	---------	----------------------	------	------	----	------	--

86397 CLOTRIMAZOL AL 1% crm 1x50gm 1% APA D

87.5	D01AC01	klotrimazol tekuté lékové formy	lok.	1.00	GM	2,48	
87.6	D01AC02	mikonazol	lok.	1.00	GM	1,73	
87.7	D01AC03	ekonazol (lékové formy tekuté, lipogelu a pasty)	lok.	1.00	GM	3,09	
87.8	D01AC03	ekonazol lékové formy krému	lok.	1.00	GM	1,73	
87.9	D01AC05	isokonazol	lok.	1.00	ML	1,73	
87.10	D01AC08	ketokonazol	lok.	1.00	GM	1,73	
87.11	D01AC10	bifonazol	lok.	1.00	GM	2,43	
87.12	D01AC11	oxikonazol	lok.	1.00	GM	2,43	
87.13	D01AC12	fenticonazol	lok.	1.00	GM	1,73	
87.14	D01AC14	sertakonazol	lok.	1.00	GM	2,43	
87.15	G01AF18	flutrimazol, lékové forma gelu	lok.	1.00	GM	2,99	
87.16	G01AF18	flutrimazol, lékové forma krém a spray	lok.	1.00	GM	4,59	
87.17	D01AC20	kombinace	lok.	1.00	GM	1,73	
87.18	D01AC51	clotrimazol/urea	lok.	1.00	GM	1,73	
87.19	D01AC60	bifonazol, kombinace	lok.	1.00	GM	13,11	P

Léčbu předepisuje dermatolog u onychomykóz, doložených kulturačním vyšetřením.

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

88.1	D01AE	jiná antimykotika k zevnímu použití	lok.	1.00	ML	0,76	
88.2	D01AE	naftini hydrochlorid	lok.	1.00	GM	2,86	
88.3	D01AE04	kyselina undecylenová	lok.	1.00	GM	0,95	

00871 MYKOSEPTIN

ung 1x30gm

ZEH

CZ

88.4	D01AE14	ciclopirox	lok.	1.00	GM	3,70	
88.5	D01AE15	terbinafin	lok.	1.00	GM	3,70	
88.6	D01AE16	amorolfín	lok.	1.00	MG	3,27	
88.7	D01AE18	tolnaftat	lok.	1.00	GM	1,79	
88.8	D01AE19	tolciklát	lok.	1.00	GM	1,79	
88.9	D01AE20	kombinace antimykotik (ostatní kombinace)	lok.	1.00	GM	0,63	
88.10	D01AE20	kombinace antimykotik (tolnaftat/cetrimid)	lok.	1.00	GM	1,79	

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

89.1	D02AB	přípravky obsahující oxid zinečnatý (do 120 g v jednom balení včetně)	lok.	1.00	GM	0,50	
54249 SUSPENSIO ZINCI OXYDATI HERBAC. sus 1x100gm HEO CZ							
89.2	D02AC	měkký parafin a tukové produkty (do 250 gm v 1 balení včetně)	lok.	1.00	GM	0,58	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	0,58	L/DER,PED
89.4	D02AC	měkký parafin a tukové produkty (nad 250 gm v 1 balení)	lok.	1.00	GM	0,42	L/DER,PED
89.5	D02AC	měkký parafin a tukové produkty (nad 250 ml v 1 balení) - tekuté lékové formy	lok.	1.00	ML	0,42	L/DER,PED
89.6	D02AC	měkký parafin s polydekanolem (do 250 ml v 1 balení včetně)	lok.	1.00	ML	0,64	L/DER,PED
89.7	D02AC	měkký parafin s polydekanolem (nad 250 ml v 1 balení)	lok.	1.00	ML	0,46	L/DER,PED
89.8	D02AE01	měkký parafin a tukové produkty s obsahem močoviny - tekuté lékové formy	lok.	1.00	ML	0,45	L/DER,PED
89.9	D02AE01	urea	lok.	1.00	GM	0,45	L/DER,PED
89.10	D02AE51	kombinace kyseliny salicylové s ureou	lok.	1.00	GM	0,98	
89.11	D02AX	jiná emolliencia a protektiva (do 50 g v balení včetně)	lok.	1.00	GM	1,67	
89.12	D02AX	jiná emolliencia a protektiva (nad 50 g v balení)	lok.	1.00	GM	0,63	
<b>90</b>	<b>léčiva pro léčbu ran a vředů</b>						
90.1	D03AX	jiná léčiva podporující tvorbu jizev (chlorofyl)	lok.	1.00	ML	0,48	
90.2	D03AX	jiná léčiva podporující zajizvení (kombinace celulosa + karboxycelulosa, na obsah karboxycelulosity)	lok.	1.00	GM	15,05	
90.3	D03AX	jiná léčiva podporující zajizvení (zincihyaluronas -lékové formy gelu)	lok.	1.00	GM	1,39	
90.4	D03AX	jiná léčiva podporující zajizvení (zincihyaluronas -lékové formy roztoku)	lok.	1.00	ML	3,82	
90.5	D03AX02	dextranomer	lok.	1.00	GM	3,82	
90.6	D03BA	proteolytické enzymy (chymotrypsin)	lok.	1.00	GM	77,48	P
90.7	D03BA	proteolytické enzymy (plasmin/deoxiribonukleáza)	lok.	1.00	GM	13,70	P

02594 FIBROLAN MAST

ung 1x25gm

PDA F

48200 FIBROLAN MAST

ung 1x25gm

PPO F

90.8	D03BA	proteolytické enzymy (trypsin/chymotrypsin)	lok.	1.00	GM	28,19	P
90.9	D03BA52	proteolytické enzymy (kolagenáza - do 10 GM v jednom balení včetně)	lok.	1.00	GM	18,15	P
90.10	D03BA52	proteolytické enzymy (kolagenáza - nad 10 GM v jednom balení)	lok.	1.00	GM	16,24	P

Léčbu proteolytickými enzymy předepisuje chirurg, ortoped, gynekolog, otorinolaryngolog nebo dermatolog k:

- léčbě běrcových vředů,
- léčbě nekrotických poúrazových nebo pooperačních ran,
- ošetřování nekrotických ran a dekubitů.

<b>91</b>	<b>Antipsoriatika</b>						
-----------	-----------------------	--	--	--	--	--	--

91.1	D05AA	dehty	lok.	1.00	GM	0,71	
------	-------	-------	------	------	----	------	--

55290	UNGUENTUM ICHTHAMOLI 10% MVM	drm ung 1x100gm	MVM	CZ
83870	UNGUENTUM ICHTHAMOLI 10% MVM	drm ung 1x1kg	MVM	CZ
85950	SUSPENSIO VIŠŇEVSKI+PICE LIQUID	sus 1x1000gm	HEO	CZ

91.2	D05AA	dehty (odbarvený dehet)	lok.	1.00	GM	1,14	
------	-------	-------------------------	------	------	----	------	--

91.3	D05AC01	dithranol	lok.	1.00	GM	3,82	
------	---------	-----------	------	------	----	------	--

91.4	D05AD02	methoxalen (0,15 % koncentrace)	lok.	1.00	ML	3,96	
------	---------	---------------------------------	------	------	----	------	--

90618	OXSORALEN	liq 1x50ml 0.15%	GER	A
-------	-----------	------------------	-----	---

91.5	D05AX02	calcipotriol	lok.	1.00	GM	8,80	P
------	---------	--------------	------	------	----	------	---

91.6	D05AX03	calcitriol	lok.	1.00	GM	8,80	P
------	---------	------------	------	------	----	------	---

91.7	D05AX04	tacalcitol	lok.	1.00	GM	17,59	P
------	---------	------------	------	------	----	-------	---

91.8	D05AX05	tazaroten	lok.	1.00	GM	17,59	P
------	---------	-----------	------	------	----	-------	---

91.9	D05AX52	kalcipotriol, kombinace	lok.	1.00	GM	9,68	P
------	---------	-------------------------	------	------	----	------	---

Léčbu deriváty vitamínu D včetně kombinací v lokálních lékových formách předepisuje dermatolog k:  
léčbě torpidních lokalizovaných forem psoriázy nereagující na standardní léčbu v množství maximálně 100 g týdně.

91.10	D05BA02	methoxalen	p.o.	10.00	MG	3,72	L/DER
-------	---------	------------	------	-------	----	------	-------

03733	OXSORALEN	cps 50x10mg	GER	A
-------	-----------	-------------	-----	---

91.11	D05BB01	etretinát	p.o.	35.00	MG	71,36	P
-------	---------	-----------	------	-------	----	-------	---

91.12	D05BB02	acitretin	p.o.	35.00	MG	71,36	P
-------	---------	-----------	------	-------	----	-------	---

Léčbu etretinátem a acitretinem předepisuje dermatolog

- léčba těžkých generalizovaných forem psoriázy a u všech forem pustulózní psoriázy nereagující na jinou léčbu
- léčba m. Darier, ichthyózy a jiných poruch keratinizace, léčba lichen planus, lupus erythematoses nereagujících na jinou léčbu
- léčby kožních T-lymfomů

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

92.1	D06AA	tetracyklin a deriváty	lok.	1.00	GM	2,86	
------	-------	------------------------	------	------	----	------	--

92.2	D06AX	neomycin/bacitracin (k přípravě roztoku)	lok.	1.00	ML	3,74	
------	-------	--	------	------	----	------	--

92.3	D06AX	neomycin/bacitracin (mast)	lok.	1.00	GM	2,86	
92.4	D06AX	neomycin/bacitracin (zásyp do 2 g včetně)	lok.	1.00	GM	13,38	
92.5	D06AX	neomycin/bacitracin (zásyp nad 2 do 5 g v jednom balení včetně)	lok.	1.00	GM	7,46	
92.6	D06AX	neomycin/bacitracin (zásyp nad 5 g v jednom balení)	lok.	1.00	GM	2,64	

01063 FRAMYKOIN

plv ads 1x20gm

IHO CZ

48261 FRAMYKOIN

plv ads 1x20gm

BHN CZ

92.7	D06AX	primycin	lok.	1.00	GM	2,38	
92.8	D06AX01	acidum fusidicum	lok.	1.00	GM	3,91	
92.9	D06AX02	chloramfenikol	lok.	1.00	GM	2,81	
92.10	D06AX09	mupirocin (do 5 g v jednom balení včetně)	lok.	1.00	GM	6,50	
92.11	D06AX09	mupirocin (nad 5 g v jednom balení)	lok.	1.00	GM	3,91	

**93 antibiotika a chemoterapeutika k zevnímu užití a virostatika**

93.1	D06BA	sulfathiazin stříbrný (do 50 g v jednom balení včetně)	lok.	1.00	GM	1,06	L/DER,CHI
93.2	D06BA	sulfathiazin stříbrný (nad 50 g v jednom balení)	lok.	1.00	GM	0,96	L/DER,CHI
93.3	D06BA01	sulfadiazin stříbrný (do 50 g v jednom balení včetně)	lok.	1.00	GM	1,37	L/DER,CHI
93.4	D06BA01	sulfadiazin stříbrný (nad 50 g v jednom balení)	lok.	1.00	GM	1,09	L/DER,CHI
93.5	D06BA02	sulfathiazol	lok.	1.00	GM	0,96	
93.6	D06BA03	matenic	lok.	1.00	GM	0,96	L/DER,CHI
93.7	D06BA51	sulfadiazin stříbrný v kombinaci (léková forma krému)	lok.	1.00	GM	5,60	L/DER,CHI

14877 IALUGEN PLUS

crm 1x60gm

ISR CZ

93.8	D06BA51	sulfadiazin stříbrný v kombinaci (léková forma náplasti)	lok.	100.00	CM2	13,18	L/DER,CHI
93.9	D06BB04	podophylo toxin	lok.	1.00	GM	14,66	L/DER
93.10	D06BX01	metronidazol	lok.	1.00	GM	2,20	L/DER,CHI

**94 středně silně účinné a slabě účinné kortikosteroidy k lokálnímu použití a jejich kombinace**

94.1	D07AA02	hydrokortison	lok.	1.00	GM	3,23	
94.2	D07AA03	prednisolon	lok.	1.00	GM	3,11	

94.3	D07AB01	klobetazon	lok.	1.00	GM	3,01	
94.4	D07AB02	hydrokortison butyrát	lok.	1.00	GM	3,01	
09305	LOCOID 0.1%	crm 1x30gm		YEU	NL		
09307	LOCOID 0.1% LOTION	lot 1x30ml		YEU	NL		
09310	LOCOID 0.1%	ung 1x30gm		YEU	NL		
62047	LOCOID LIPOCREAM 0.1%	crm 1x30gm		YEU	NL		
94.5	D07AB03	flumetason	lok.	1.00	GM	3,01	
94.6	D07AB07	flupredniden	lok.	1.00	GM	3,01	
94.7	D07AB09	triamcinolon (lékové formy lotia)	lok.	1.00	ML	2,77	
16441	TRIAMCINOLON-IVAX	drm sol 1x30gm		IXP	CZ		
66167	TRIAMCINOLON-GALENA	drm sol 1x30gm		IXP	CZ		
94.8	D07AB09	triamcinolon (lékové formy mastí a krémů)	lok.	1.00	GM	2,49	
41040	TRIAMCINOLON HBF	drm crm 1x30gm		HEO	CZ		
94.9	D07AB09	triamcinolon (lékové formy spreje)	lok.	1.00	GM	0,71	
94.10	D07AB09	triamcinolon (lékové formy tinktury)	lok.	1.00	ML	0,96	
94.11	D07AB10	alclomethason	lok.	1.00	GM	3,01	
94.12	D07AB19	dexamethason acetát	lok.	1.00	GM	3,02	
02415	DEXAMETHAZON LÉČIVA CRM	drm crm 1x10gm		ZEH	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	2,13	
98032	DIPROSONE	ung 1x30gm		SCH	B		
95.2	D07AC01	betamethason valerát	lok.	1.00	GM	2,88	
95.3	D07AC02	fluklorolon	lok.	1.00	GM	3,24	
95.4	D07AC04	fluocinolon gel	lok.	1.00	GM	2,38	
95.5	D07AC04	fluocinolon lotio (koncentrace do 0,025% včetně)	lok.	1.00	GM	2,86	
95.6	D07AC04	fluocinolon lotio (koncentrace nad 0,025%)	lok.	1.00	GM	3,82	
95.7	D07AC04	fluocinolon mast a krém (koncentrace do 0,025% včetně)	lok.	1.00	GM	2,86	
95.8	D07AC04	fluocinolon mast a krém (koncentrace nad 0,025%)	lok.	1.00	GM	3,82	
95.9	D07AC06	diflukortolon	lok.	1.00	GM	3,34	
95.10	D07AC08	fluocinonid	lok.	1.00	GM	2,86	



95.11	D07AC09	budesonid	lok.	1.00	GM	3,11	L/DER
95.12	D07AC12	halometason	lok.	1.00	GM	3,20	
95.13	D07AC13	mometazon do 10g v 1 balení včetně	lok.	1.00	GM	6,55	L/DER,ALG,PED
95.14	D07AC13	mometazon nad 10g v jednom balení	lok.	1.00	GM	4,89	L/DER,ALG,PED
95.15	D07AC14	methylprednisoloni aceponas	lok.	1.00	GM	5,74	L/DER,ALG,PED
95.16	D07AC17	flutikason	lok.	1.00	GM	3,34	
95.17	D07AC18	prednikarbat (do 10 g v 1 balení včetně)	lok.	1.00	GM	6,55	L/DER,ALG,PED
95.18	D07AC18	prednikarbat (nad 10 g v 1 balení)	lok.	1.00	GM	5,74	L/DER,ALG,PED
95.19	D07AD01	klobetasol	lok.	1.00	GM	3,84	L/DER
95.20	D07AD02	halcinonid	lok.	1.00	ML	3,84	L/DER

16890 BETACORTON

drm sol 1x100ml

SBT SK

97020 BETACORTON

drm sol 1x100ml

SEG CH

**96 kortikosteroidy v kombinacích s antibiotiky nebo antiseptiky**

96.1	D07BA01	prednisolon/cloroxin	lok.	1.00	GM	1,92	
96.2	D07BA01	prednisolon/hexamidin diisothionát	lok.	1.00	GM	1,92	
96.3	D07BB01	flumetason a antiseptika	lok.	1.00	GM	3,24	
96.4	D07BB03	triamcinolon a antiseptika (lékové formy mastí a krémů)	lok.	1.00	GM	1,88	

04178 TRIAMCINOLON E LÉČIVA

ung 1x20gm

LEX CZ

96.5	D07BB03	triamcinolon a antiseptika (lékové formy pěny)	lok.	1.00	GM	1,39	
96.6	D07BB03	triamcinolon a antiseptika (lékové formy spreje)	lok.	1.00	GM	0,58	
96.7	D07CA01	hydrocortison a antibiotika (lékové formy mastí a krémů)	lok.	1.00	GM	1,92	
96.8	D07CA01	hydrocortison a antibiotika (tekuté lékové formy)	lok.	1.00	ML	1,92	
96.9	D07CA01	hydrocortison a kys. fusidová (lékové formy mastí a krémů)	lok.	1.00	GM	4,30	
96.10	D07CC01	betamethason a gentamicin	lok.	1.00	GM	2,44	
96.11	D07CC01	betamethason a kyselina fusidová (lékové formy mastí a krémů)	lok.	1.00	GM	4,30	

**97 kortikosteroidy v jiných kombinacích**

97.1	D07BB03	triamcinolon a antiseptika (lékové formy tinktury)	lok.	1.00	ML	1,56	
------	---------	--	------	------	----	------	--



98.7	D08AG02	polyvidon-jód nad 200 g masti v jednom balení)	lok.	1.00	GM	0,63	
98.8	D08AH	kloroxin	lok.	1.00	GM	0,76	
98.9	D08AJ	bromid benzododecinia (tinktura a roztok do 50 ml v jednom balení včetně)	lok.	1.00	ML	0,28	
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

98.11	D08AJ	chlorid karbetopendecinia (tinktura 50 ml v jednom balení včetně)	lok.	1.00	ML	0,08	H
98.12	D08AX	hexamidin/chlorhexidin	lok.	1.00	GM	118,61	H
98.13	D08AX	noxytiolin	lok.	2.50	GM	480,94	H
98.14	D08AX	noxytiolin/tetrakain	lok.	2.50	GM	480,94	H
98.15	D08AX	taurodin	lok.	1.00	GM	92,34	H

**99 léčivé látky proti akné a jiné dermatologické léčivé látky**

99.1	D10AD01	tretinoin (lékové formy krémů a gelů do koncentrace 0,05% včetně)	lok.	1.00	GM	3,61	
------	---------	---	------	------	----	------	--

15389 RETIN-A 0.025% drm crm 1x30gm JAN B  
 49985 LOCACID crm 1x30gm 0.05% PRH F  
 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	4,30	
99.3	D10AD01	tretinoin (lékové formy roztoků do koncentrace 0,05% včetně)	lok.	1.00	ML	3,62	

64956 AIROL lot 1x50ml 0.05% PRH F

99.4	D10AD01	tretinoin (lékové formy roztoků koncentrace nad 0,05%)	lok.	1.00	ML	4,30	
99.5	D10AD03	adapalen - léková forma krémů a gelů	lok.	1.00	GM	3,91	
99.6	D10AD54	isotretinoin a erythromycin v kombinaci	lok.	1.00	GM	2,86	
99.7	D10AE01	benzoyl peroxid (koncentrace 20%)	lok.	1.00	ML	2,48	
99.8	D10AE01	benzoyl peroxid (lékové formy krémů a gelů)	lok.	1.00	GM	1,39	

47279 ECLARAN 5 drm gel 1x45gm PFG F

99.9	D10AE01	benzoyl peroxid (lékové formy roztoků a lotii)	lok.	1.00	ML	0,38	
99.10	D10AF01	klindamycin (tekuté lékové formy)	lok.	1.00	ML	1,92	

99.11	D10AF01	klindamycin (lékové formy gelu)	lok.	1.00	GM	1,92	
99.12	D10AF02	erythromycin (lékové formy krému a masti)	lok.	1.00	GM	2,86	
99.13	D10AF02	erythromycin (lékové formy roztoků) do 60 ml včetně v jednom balení	lok.	1.00	ML	1,96	

98204 ERYFLUID sol 1x30ml PFH F

99.14	D10AF02	erythromycin (lékové formy roztoků) nad 60 ml v jednom balení	lok.	1.00	ML	1,58	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

75285 ERYFLUID sol 1x100ml PFH F

99.15	D10AF52	erythromycin v kombinaci se zinkem	lok.	1.00	ML	2,86	
99.16	D10AF52	erythromycin v kombinaci s tretinoinem	lok.	1.00	ML	3,66	
99.17	D10AX03	kyselina azelaová	lok.	1.00	GM	1,92	
99.18	D10BA01	isotretinoin (do 10 MG včetně v jedné kapsli )	p.o.	30.00	MG	64,40	X
99.19	D10BA01	isotretinoin (nad 10 MG v jedné kapsli)	p.o.	30.00	MG	58,05	X
99.20	D11AX	celulóza (lékové formy zásypů)	lok.	1.00	GM	9,56	L/DER

#### 100 ostatní léčiva používaná u nemocí kůže

100.1	D04AB01	lidokain (lékové formy spreje, koncentrace 10%)	lok.	1.00	GM	4,16	O
-------	---------	---	------	------	----	------	---

46125 LIDOCAIN 10% spr 1x38gm EGI H

100.2	D11AF	fluorouracil (lékové formy masti)	lok.	1.00	GM	12,85	L/DER,ONK
100.3	D11AF	fluorouracil (lékové formy roztoků)	lok.	1.00	ML	11,24	L/DER
100.4	D11AX14	tacrolimus v koncentraci 0,03%	lok.	1.00	GM	28,15	P
100.5	D11AX14	tacrolimus v koncentraci 0,1%	lok.	1.00	GM	30,78	P

Léčbu tacrolimem předepisuje 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	28,15	P
-------	---------	--------------	------	------	----	-------	---

Léčbu pimecrolimem předepisuje 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).

#### 101 gynekologická chemoterapeutika a antimykotika k lokálnímu použití

101.1	G01AA01	nystatin	vag.	100.00	KU	0,96	
101.2	G01AA02	natamycin (lékové formy s obsahem 100 mg)	vag.	25.00	MG	6,49	

78213 PIMAFUCIN		glo vag 3x100mg		YEU	NL		
101.3	G01AA02	natamycin (lékové formy s obsahem méně než 100 mg)	vag.	25.00	MG	4,02	
101.4	G01AA10	klindamycin (lékové formy krémů)	vag.	1.00	GM	10,75	P
Léčbu vaginálním klindamycinem předepisuje gynekolog: a) léčba bakteriální vaginózy v těhotenství, b) vaginitis s průkazem citlivosti bakteriálních kmenů na klindamycin.							
101.5	G01AA51	nystatin kombinace s nifuratelem (lékové formy vag. čípků)	vag.	1.00	DF	16,61	
101.6	G01AA51	nystatin kombinace s nifuratelem (lékové formy vag. krémů)	vag.	5.00	GM	33,18	
101.7	G01AA51	nystatin kombinace s neomycinem a polymyxinem	vag.	1.00	DF	11,04	
101.8	G01AF01	metronidazol	vag.	0.50	GM	3,26	
02430 ENTIZOL		tbl vag 10x500mg		ZPF	PL		
101.9	G01AF02	klotrimazol (lékové formy vaginálních krémů)	vag.	0.10	GM	12,39	
68917 JENAMAZOL 2%		crm vag 20gm+aplik.		VJP	D		
101.10	G01AF02	klotrimazol (lékové formy vaginálních tablet)	vag.	0.10	GM	7,92	
58653	CLOTRIMAZOL AL 100	tbl vag 6x100mg+apl		APA	D		
58654	CLOTRIMAZOL AL 200	tbl vag 3x200mg+apl		APA	D		
101.11	G01AF04	mikonazol	vag.	0.10	GM	8,50	
101.12	G01AF05	ekonazol (lékové formy vaginálních krémů)	vag.	0.10	GM	12,49	
101.13	G01AF05	ekonazol (lékové formy vaginálních tablet, globulí a čípků)	vag.	0.10	GM	30,29	
101.14	G01AF11	ketoconazol	vag.	0.40	GM	13,13	
101.15	G01AF12	fenticonazol	vag.	0.10	GM	13,13	
101.16	G01AF17	oxikonazol	vag.	0.60	GM	107,41	
101.17	G01AF20	kombinace imidazolových derivátů – mikonazol a metronidazol (lékové formy vag. tablet)	vag.	1.00	DF	6,21	
101.18	G01AG02	terkonazol (lékové formy vaginálních krémů)	vag.	80.00	MG	12,59	
101.19	G01AG02	terkonazol (lékové formy vaginálních tablet)	vag.	80.00	MG	30,57	
101.20	G01AX12	ciclopirox (vaginální čípky)	vag.	1.00	DF	30,57	
101.21	G01AX12	ciclopirox (vaginální roztok)	vag.	1.00	DF	17,20	

101.22	G01AX12	ciklopirox (vaginální krém - do 40 gm včetně v jednom balení)	vag.	1.00	GM	4,58	
--------	---------	---	------	------	----	------	--

101.23	G01AX12	ciklopirox (vaginální krém - nad 40 gm v jednom balení)	vag.	1.00	GM	3,04	
--------	---------	---	------	------	----	------	--

<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	6,25	
-------	-------	---	------	------	----	------	--

102.2	G01AX	laktobacillus	vag.	1.00	DF	10,03	
-------	-------	---------------	------	------	----	-------	--

102.3	G01AX	nifuratel/nystatin (lékové formy vaginálních čípků)	vag.	1.00	DF	17,20	
-------	-------	---	------	------	----	-------	--

102.4	G01AX	nifuratel/nystatin (lékové formy vaginálních krémů)	vag.	5.00	GM	34,39	
-------	-------	---	------	------	----	-------	--

102.5	G01AX	nitrofurantoin	vag.	0.20	GM	2,92	
-------	-------	----------------	------	------	----	------	--

102.6	G01AX	sulfathiazol	vag.	1.00	DF	6,45	
-------	-------	--------------	------	------	----	------	--

102.7	G01AX03	polykresulen	vag.	90.00	MG	0,37	
-------	---------	--------------	------	-------	----	------	--

41965 VAGOTHYL sol 1x50gm PBA PL

102.8	G01AX11	polyvidon-jód (vaginální čípky)	vag.	0.20	GM	8,74	
-------	---------	---------------------------------	------	------	----	------	--

102.9	G01AX11	polyvidon-jód (vaginální gel)	vag.	0.20	GM	6,02	
-------	---------	-------------------------------	------	------	----	------	--

102.10	G01AX14	laktobacillus a estriol – vaginální tablety	vag.	1.00	DF	15,76	
--------	---------	---	------	------	----	-------	--

102.11	G02CC03	benzylamin hydrochlorid	vag.	1.00	DF	7,82	
--------	---------	-------------------------	------	------	----	------	--

<b>103</b>	<b>léčiva zvyšující tonus dělohy</b>						
------------	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--

Léčbu předepisuje gynekolog u:

- preindukce porodu při ukončení těhotenství,
- indukce potratu do 24 týdne těhotenství z genetických důvodů,
- indukce porodu (včetně porodu mrtvého plodu) po 24 týdnu těhotenství,
- v poporodním období při závažné metrorrhagii.

103.1	G02AB01	methyletergometrin	parent.	0.20	MG	17,59	
-------	---------	--------------------	---------	------	----	-------	--

103.2	G02AB02	ergotové alkaloidy	p.o.	0.20	MG	1,09	
-------	---------	--------------------	------	------	----	------	--

103.3	G02AB03	ergometrin	p.o.	0.20	MG	1,09	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

103.4	G02AB03	ergometrin	parent.	0.20	MG	9,17	
-------	---------	------------	---------	------	----	------	--

103.5	G02AD01	dinoprost	parent.	25.00	MG	637,05	K/P
-------	---------	-----------	---------	-------	----	--------	-----

103.6	G02AD02	dinoproston	p.o.	0.50	MG	82,11	H
-------	---------	-------------	------	------	----	-------	---

103.7	G02AD02	dinoproston	parent.	0.50	MG	381,01	K/P
-------	---------	-------------	---------	------	----	--------	-----

103.8	G02AD02	dinoproston (do 0,5 mg v jedné dávce včetně)	vag.	1.00	DF	752,52	K/P
-------	---------	--	------	------	----	--------	-----

103.9	G02AD02	dinoproston (nad 0,5 do 2 mg v jedné dávce včetně)	vag.	1.00	DF	1 086,66	K/P
-------	---------	--	------	------	----	----------	-----

103.10	G02AD02	dinoproston (nad 2 mg v jedné dávce)	vag.	1.00	DF	349,08	K/P
--------	---------	--------------------------------------	------	------	----	--------	-----

02289 PROSTIN E2 tbl vag 4x3mg PMB B

103.11	G02AD02	dinoproston (pesar)	vag.	1.00	DF	2 150,06	K/P
--------	---------	---------------------	------	------	----	----------	-----

103.12	G02AD04	karboprost	parent.	0.25	MG	619,53	K/P
--------	---------	------------	---------	------	----	--------	-----

10734 PROSTIN 15 M INJ. inj 1x1ml/250rg PMB B

103.13	G02AD05	sulproston	parent.	0.50	MG	637,05	K/P
--------	---------	------------	---------	------	----	--------	-----

#### 104 léčiva snižující tonus dělohy

104.1	G02CA	hexoprenalin	p.o.	1.50	MG	9,89	P
-------	-------	--------------	------	------	----	------	---

104.2	G02CA	hexoprenalin	parent.	25.00	RG	44,33	U/P
-------	-------	--------------	---------	-------	----	-------	-----

46293 GYNIPRAL 25MCG KONC.PRO PŘ.INF. inf cnc sol 5x5ml NYC A

75463 GYNIPRAL 10 MCG/2ML inj sol 5x2ml/10rg NYC A

75464 GYNIPRAL 25MCG KONCEN.ZUR INF. inf 5x5ml/25rg HNP A

104.3	G02CA01	ritodrin	p.o.	40.00	MG	22,61	P
-------	---------	----------	------	-------	----	-------	---

104.4	G02CA01	ritodrin	parent.	40.00	MG	44,33	U/P
-------	---------	----------	---------	-------	----	-------	-----

104.5	G02CA03	fenoterol	p.o.	20.00	MG	22,61	P
-------	---------	-----------	------	-------	----	-------	---

104.6	G02CA03	fenoterol	parent.	0.50	MG	44,33	U/P
-------	---------	-----------	---------	------	----	-------	-----

Léčbu hexoprenalinem, ritodrinem a fenoterolem předepisuje 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	2 454,00	U/P
-------	---------	-----------------	---------	------	----	----------	-----

104.8	G02CX01	atosiban injekce	parent.	1.00	DF	798,45	U/P
-------	---------	------------------	---------	------	----	--------	-----

Atosiban je indikován 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) thyreopatií, e) srdeční arytmií nebo f) u nichž byla indikována parenterální tokolyza v kontinuálním podání delším než 48 hodin.

#### 105 inhibitory prolaktinu

105.1	G02CB	tergurid	p.o.	1.00	MG	5,34	
-------	-------	----------	------	------	----	------	--

105.2	G02CB01	bromokriptin	p.o.	5.00	MG	11,17	
-------	---------	--------------	------	------	----	-------	--

67514 MEDOCRIPTINE tbl 500x2.5mg-l MOE CY

105.3	G02CB02	lisurid	p.o.	0.60	MG	2,43	
-------	---------	---------	------	------	----	------	--

105.4	G02CB03	kabergolin	p.o.	70.00	RG	21,00	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 hyperprolaktiněmií jiného původu, u nemocných s akromegálií reagující na léčbu dopaminergními agonisty a u žen v indikacích vyžadujících zástavu laktace.

Za nedostatečnou účinnost léčiv ze skupiny dopaminergních agonistů se považuje:

- a) neschopnost navodit klinickou remisi potíží, tj. u žen obnovu menstruačního krvácení a zástava galaktorey, případně u žen přejících si otěhotnět obnova ovulačních cyklů, u mužů potenci,  
 b) neschopnost zabránit růstu prolaktin secernujícího adenomu a u makroadenomů neschopnost zmenšit jeho objem,  
 c) v indikaci zástava laktace nedosažení této zástavy obvyklým dávkováním.

105.5	G02CB04	quinagolid	p.o.	75.00	RG	21,00	Z
-------	---------	------------	------	-------	----	-------	---

<b>106</b>	<b>mužské pohlavní hormony</b>						
------------	--------------------------------	--	--	--	--	--	--

106.1	G03BA03	testosteron	p.o.	0.12	GM	26,75	L/END,ONK,GYN,SEX,URN
-------	---------	-------------	------	------	----	-------	-----------------------

106.2	G03BA03	testosteron	parent.	18.00	MG	7,89	L/END,ONK,GYN,SEX,URN
-------	---------	-------------	---------	-------	----	------	-----------------------

00373 AGOVRIN-DEPOT inj 5x2ml/50mg BTA SK

106.3	G03BB01	mesterolol	p.o.	50.00	MG	19,59	L/END,ONK,GYN,SEX,URN
-------	---------	------------	------	-------	----	-------	-----------------------

<b>107</b>	<b>ženské pohlavní hormony ze skupiny estrogenů, perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

107.1	G03CA	přírodní a semisyntetické estrogeny prosté, mestranol	p.o.	0.15	MG	3,67	
-------	-------	---	------	------	----	------	--

107.2	G03CA03	estradiol (do 2 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	4,89	P
-------	---------	--	------	------	----	------	---

107.3	G03CA03	estradiol (nad 2 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	DF	4,09	P
-------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	---

Estradiol v p.o. lékové formě předepisuje gynekolog, sexuolog nebo endokrinolog:

- a) při substituční léčba hypogonadismu žen,  
 b) k hormonální korekci v dětské a dorostové endokrinologii a gynekologii.

107.4	G03CA04	estriol	p.o.	1.00	DF	3,75	
-------	---------	---------	------	------	----	------	--

09497 OVESTIN 1 MG tbl 30x1mg ORG NL

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	2,20	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

107.6	G03CA57	přírodní konj. estrogeny (nad 300 µg v jedné tabletě nebo tobolce)	p.o.	1.00	DF	4,40	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

<b>108</b>	<b>ženské pohlavní hormony ze skupiny estrogenů, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

108.1	G03CA03	estradiol	Parent.	1.00	MG	4,25	
-------	---------	-----------	---------	------	----	------	--

00364 AGOFOLLIN inj sol 5x1ml/5mg BTA SK

00365 AGOFOLLIN-DEPOT inj 1x2ml/10mg BTA SK

108.2	G03CA03	estradiol	vag.	25.00	RG	7,65	
-------	---------	-----------	------	-------	----	------	--

108.3	G03CA03	estradiol (léková forma nosní spray)	inhal.	300.00	RG	4,89	P
-------	---------	--------------------------------------	--------	--------	----	------	---

108.4	G03CA03	estradiol (lékové formy gelů)	transd.	1.50	MG	4,89	P
-------	---------	-------------------------------	---------	------	----	------	---

108.5	G03CA03	estradiol (lékové formy vaginálních krémů)	vag.	0.20	MG	2,40	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

108.6	G03CA03	estradiol (s uvolněním 100 a více rg /den v rámci 28. denního cyklu)	transd.	1.00	DF	4,89	P
-------	---------	--	---------	------	----	------	---



108.7	G03CA03	estradiol (s uvolněním méně než 50 RG/den, v rámci 28. denního cyklu)	transd.	1.00	DF	4,09	P
-------	---------	---	---------	------	----	------	---

108.8	G03CA03	estradiol (s uvolněním od 50 do 99 rg včetně /den, v rámci 28. denního cyklu)	transd.	1.00	DF	4,89	P
-------	---------	---	---------	------	----	------	---

108.9	G03CA03	estradiol implantát	parent.	1.00	DF	879,57	P
-------	---------	---------------------	---------	------	----	--------	---

Estradiol v transd., parent. (implantát) a inhal. lékové formě předepisuje 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	2,32	
--------	---------	-------------------	---------	------	----	------	--

00529 NEOFOLLIN inj sol 5x1ml/5mg BTA SK

108.11	G03CA04	estriol	parent.	2.00	MG	4,20	
--------	---------	---------	---------	------	----	------	--

108.12	G03CA04	estriol (lékové formy vaginálních krémů)	vag.	0.20	MG	1,47	
--------	---------	--	------	------	----	------	--

108.13	G03CA04	estriol (lékové formy vaginálních tablet, do 0,5 mg včetně)	vag.	0.20	MG	2,09	
--------	---------	---	------	------	----	------	--

108.14	G03CA04	estriol (lékové formy vaginálních tablet, nad 0,5 mg)	vag.	0.20	MG	0,91	
--------	---------	---	------	------	----	------	--

108.15	G03CA09	promestrien (lékové formy vaginálních krémů)	vag.	10.00	MG	3,67	
--------	---------	--	------	-------	----	------	--

108.16	G03CA09	promestrien (lékové formy vaginálních tobolek)	vag.	10.00	MG	3,91	
--------	---------	--	------	-------	----	------	--

108.17	G03CC	promestrien a chlorquinaldol v kombinaci	vag.	1.00	DF	5,38	
--------	-------	--	------	------	----	------	--

<b>109</b>	<b>ženské pohlavní hormony ze skupiny progestinů</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

109.1	G03DA02	medroxyprogesteron	p.o.	5.00	MG	2,87	L/GYN,URN,END,INT,SEX
-------	---------	--------------------	------	------	----	------	-----------------------

109.2	G03DA03	hydroxyprogesteron	parent.	10.00	MG	1,72	L/GYN,URN,SEX
-------	---------	--------------------	---------	-------	----	------	---------------

109.3	G03DA04	progesteron	p.o.	0.30	GM	15,25	L/GYN,URN,END,INT,SEX
-------	---------	-------------	------	------	----	-------	-----------------------

109.4	G03DA04	progesteron	parent.	5.00	MG	0,98	L/GYN,URN,SEX
-------	---------	-------------	---------	------	----	------	---------------

109.5	G03DA04	progesteron (depotní lékové formy)	parent.	5.00	MG	3,76	L/GYN,URN,SEX
-------	---------	------------------------------------	---------	------	----	------	---------------

109.6	G03DA04	progesteron	vag.	45	MG	15,25	L/GYN,URN,END,INT,SEX
-------	---------	-------------	------	----	----	-------	-----------------------

23221 CRINONE 8% vag gel 6x1.125gm MYB GB

23222 CRINONE 8% vag gel 15x1.125gm MYB GB

109.7	G03DB01	dydrogesteron	p.o.	10.00	MG	5,08	L/GYN,URN,END,INT,SEX,GER
-------	---------	---------------	------	-------	----	------	---------------------------

109.8	G03DB04	nomegestrol	p.o.	5.00	MG	5,08	L/GYN,URN,END,INT,SEX,GER
-------	---------	-------------	------	------	----	------	---------------------------

109.9	G03DC02	norethisteron	p.o.	5.00	MG	2,75	L/GYN,URN,END,INT,SEX,GER
-------	---------	---------------	------	------	----	------	---------------------------

109.10	G03DC03	lynestrenol	p.o.	5.00	MG	2,75	L/GYN,URN,END, INT,SEX,GER
--------	---------	-------------	------	------	----	------	-------------------------------

109.11	G03DC05	tibolon	p.o.	2.50	MG	14,17	P
--------	---------	---------	------	------	----	-------	---

Léčbu tibolonom předepisuje gynekolog, endokrinolog k léčbě estrogen deficitního syndromu tam, kde jsou jiné hormonální přípravky kontraindikovány nebo kde jiné hormonální přípravky pacientka objektivně nesnáší.

<b>110</b>	<b>kombinace ženských pohlavních hormonů</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

110.1	G03EA02	testosteron a estrogen	parent.	1.00	DF	21,73	L/GYN,END,SEX
-------	---------	------------------------	---------	------	----	-------	---------------

00464 FOLIVIRIN inj 5x2ml BTA SK

110.2	G03EA03	prasteron enantat/estradiol valerat	parent.	1.00	DF	71,66	L/GYN,END,SEX
-------	---------	-------------------------------------	---------	------	----	-------	---------------

110.3	G03FA01	norethisteron a estrogen, fixní kombinace	transd.	1.00	DF	4,40	
-------	---------	---	---------	------	----	------	--

110.4	G03FA01	norethisteron a estrogen, fixní kombinace s obsahem 1 mg estradiolu v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	4,40	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

110.5	G03FA01	norethisteron a estrogen, fixní kombinace s obsahem 2 mg estradiolu v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	4,40	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

110.6	G03FA12	medroxyprogesteron a estrogen, fixní kombinace s obsahem do 1 mg estrogenu včetně	p.o.	1.00	DF	4,40	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

110.7	G03FA12	medroxyprogesteron a estrogen, fixní kombinace s obsahem nad 1 mg estrogenu	p.o.	1.00	DF	4,40	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

110.8	G03FA14	dydrogesteron a estradiol, fixní kombinace	p.o.	1.00	DF	4,40	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

110.9	G03FA15	dienogest a estradiol, fixní kombinace	p.o.	1.00	DF	4,40	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

110.10	G03FA17	drosipirenon a estrogen	p.o.	1.00	DF	4,40	
--------	---------	-------------------------	------	------	----	------	--

110.11	G03FB	gestageny a estrogeny, sekvenční přípravky	p.o.	1.00	DF	4,40	
--------	-------	--	------	------	----	------	--

110.12	G03FB05	norethisteron a estrogen, sekvenční přípravky	p.o.	1.00	DF	4,40	
--------	---------	---	------	------	----	------	--

110.13	G03FB05	norethisteron a estrogen, sekvenční přípravky	transd.	1.00	DF	4,40	
--------	---------	---	---------	------	----	------	--

110.14	G03FB06	medroxyprogesteron a estrogen, sekvenční přípravky	p.o.	1.00	DF	4,40	
--------	---------	--	------	------	----	------	--

110.15	G03FB08	dydrogesteron a estrogen, sekvenční kombinace	p.o.	1.00	DF	4,40	
--------	---------	---	------	------	----	------	--

110.16	G03FB09	levonorgestrel a estrogen, sekvenční kombinace	p.o.	1.00	DF	4,40	
--------	---------	--	------	------	----	------	--

110.17	G03FB09	levonorgestrel a estrogen, sekvenční přípravky	transd.	1.00	DF	4,40	
--------	---------	--	---------	------	----	------	--

110.18	G03HB01	cyproteron/estradiol	p.o.	1.00	DF	4,40	
--------	---------	----------------------	------	------	----	------	--

<b>111</b>	<b>gonadotropiny a jiná stimulancia ovulace</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

111.1	G03GA01	choriový gonadotropin (do 500 U v 1 ampuli včetně)	parent.	250.00	U	24,03	L/GYN,END,PED,SEX
111.2	G03GA01	choriový gonadotropin (nad 1500 U v 1 ampuli)	parent.	250.00	U	10,47	L/GYN,END,PED,SEX
96314	PREGNYL 5000		inj pso lqf3x5000ut		ORG	NL	
111.3	G03GA01	choriový gonadotropin (nad 500 U do 1500 U v 1 ampuli včetně)	parent.	250.00	U	14,64	L/GYN,END,PED,SEX
11951	PREGNYL 1500		inj pso lqf3x1500ut		ORG	NL	
111.4	G03GA01	rekombinantní choriiový gonadotropin (nad 1500 U v 1 ampuli)	parent.	250.00	U	19,16	L/GYN,END,PED,SEX
111.5	G03GA02	gonadotropin lidský	parent.	75.00	U	306,15	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+sol		IBS	CH	
111.6	G03GA02	gonadotropin lidský vysoce čištěný	parent.	75.00	U	586,38	Z
111.7	G03GA04	urofollitrofin	parent.	75.00	U	372,74	Z
15006	FOSTIMON 75 M.J.		inj pso lqf1x75ut+s		ISR	CZ	
15007	FOSTIMON 75 M.J.		injpsolv10x75ut+s		ISR	CZ	
111.8	G03GA04	urofollitrofin vysoce čištěný	parent.	75.00	U	477,69	Z
111.9	G03GA05	folitrofin alfa	parent.	75.00	U	635,25	Z
111.10	G03GA06	folitrofin beta	parent.	75.00	U	635,25	Z
111.11	G03GA07	lutropin alfa (rekombinantní lidský luteinizační hormon)	parent.	75.00	U	635,25	Z
111.12	G03GB02	kломifen	p.o.	9.00	MG	1,21	L/GYN,END,SEX,URN
42450	CLOMHEXAL 50		tbl 10x50mg		SFS	D	
<b>112</b>	<b>ostatní pohlavní hormony, androgeny a modulátory hormonů</b>						
112.1	G03HA01	cyproteron	parent.	0.10	GM	118,91	L/PSY,SEX,URN
23342	ANDROCUR DEPOT		inj sol 3x3ml/300mg		SAG	D	
112.2	G03HA01	cyproteron (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.10	GM	162,43	
112.3	G03HA01	cyproteron (nad 10 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.10	GM	54,34	
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

112.4	G03XA01	danazol	p.o.	0.60	GM	76,39	L/GYN,END,HEM,ALG,SEX
-------	---------	---------	------	------	----	-------	-----------------------

112.5	G03XA02	gestrinon	p.o.	0.70	MG	45,21	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	8,36	
-------	---------	---------------------	------	------	----	------	--

113.2	G04AB03	kyselina pipemidová	p.o.	0.80	GM	19,11	
-------	---------	---------------------	------	------	----	-------	--

113.3	G04AC02	nifurtinol	p.o.	0.16	GM	2,52	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

113.4	G04BD02	flavoxat	p.o.	0.80	GM	12,67	L/URN,GYN,SEX,GER
-------	---------	----------	------	------	----	-------	-------------------

113.5	G04BD04	oxybutynin	p.o.	15.00	MG	12,67	L/URN,GYN,SEX,GER, PED
-------	---------	------------	------	-------	----	-------	------------------------

113.6	G04BD04	oxybutynin	transd.	1	DF	36,36	L/URN,GYN,SEX,GER, PED
-------	---------	------------	---------	---	----	-------	------------------------

113.7	G04BD06	propiverin (do 5 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	15.00	MG	11,43	L/URN,GYN,SEX,GER, PED
-------	---------	---	------	-------	----	-------	------------------------

66819	MICTONETTEN	drg 50x5mg	APG	D
66820	MICTONETTEN	drg 100x5mg	APG	D
92255	MICTONETTEN	drg 30x5mg	APG	D

113.8	G04BD06	propiverin (nad 5 mg v jedné tabletě)	p.o.	15.00	MG	5,08	L/URN,GYN,SEX,GER
-------	---------	---------------------------------------	------	-------	----	------	-------------------

92254	MICTONORM	drg 30x15mg	APG	D
-------	-----------	-------------	-----	---

113.9	G04BD07	tolterodin	p.o.	4.00	MG	39,09	P
-------	---------	------------	------	------	----	-------	---

Léčiva s obsahem tolterodinu jsou předepisována urologem, gynekologem, sexuologem a geriatrem při nesnášenlivosti (nutnost přerušit léčbu pro závažné 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) 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 antimuskariny: pokud je frekvence inkontinentních nebo urgentních epizod snížena o více než 50 %, nebo frekvence mikcí o více než 20%, lze terapii tolterodinem dále indikovat.

113.10	G04BD09	tropium chlorid	p.o.	40.00	MG	11,57	
--------	---------	-----------------	------	-------	----	-------	--

12527	SPASMEX 15	tbl 30x15mg	PFL	D
17162	SPASMED 15	por tbl flm 30x15mg	PMP	CZ
17163	SPASMED 15	por tbl flm 50x15mg	PMP	CZ

113.11	G04BD08	solifenacin	p.o.	5.00	MG	39,09	P
--------	---------	-------------	------	------	----	-------	---

Léčiva s obsahem solifenacinu jsou předepisována urologem a gynekologem při nesnášenlivosti (nutnost přerušit léčbu 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) u nemocných postižených hyperaktivním měchýřem a nebo případy s těžkou hyperaktivitou měchýře (počet mikcí 10 a více/24 hod., 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.

113.12	G04BD10	darifenacin do 10 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	7.5	MG	12,67	L/URN, GYN, SEX, PED, GER
113.13	G04BD10	darifenacin nad 10 mg v jedné tabletě	p.o.	7.5	MG	8,86	L/URN, GYN, SEX, PED, GER
113.14	G04BX	duloxetin	p.o.	80.00	MG	44,96	P

Léčiva s obsahem duloxetinu jsou předepisována 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 přeruší 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 přerušení 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	p.o.	4.00	MG	12,46	L/URN
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	-------

45214	ZOXON 2	tbl 30x2mg	ZEH	CZ
45215	ZOXON 4	por tbl nob 30x4mg	ZEH	CZ
64797	KAMIREN 4	tbl 30x4mg	KRK	SLO
64798	KAMIREN 2	tbl 30x2mg	KRK	SLO
95243	ZOXON 4	por tbl nob100x4mg	ZEH	CZ

114.2	G04CA01	alfuzosin	p.o.	10	MG	14,07	L/URN
-------	---------	-----------	------	----	----	-------	-------

114.3	G04CA02	tamsulosin	p.o.	0.40	MG	14,07	L/URN
-------	---------	------------	------	------	----	-------	-------

114.4	G04CA03	terazosin	p.o.	5.00	MG	12,46	L/URN
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	-------

114.5	G04CB01	finasterid	p.o.	5.00	MG	14,07	L/URN
-------	---------	------------	------	------	----	-------	-------

16273	TERAZOSIN HEXAL 5	por tbl nob 30x5mg	SFS	D
44312	KORNAM 5 MG	por tbl nob 30x5mg	LEK	SLO

114.6	G04CX01	extrakt Pyg. africanum	p.o.	2.00	DF	8,99	L/URN
-------	---------	------------------------	------	------	----	------	-------

114.7	G04CX02	extrakt Serenoa repens včetně kombinací (pevné lékové formy dávkované 1x denně)	p.o.	1.00	DF	8,99	L/URN
-------	---------	---	------	------	----	------	-------

114.8	G04CX02	extrakt Serenoa repens včetně kombinací (pevné lékové formy dávkované 2 a víckrát denně)	p.o.	2.00	DF	8,99	L/URN
-------	---------	--	------	------	----	------	-------

114.9	G04CX03	mepartricin	p.o.	150.00	KU	14,07	L/URN
-------	---------	-------------	------	--------	----	-------	-------

<b>115</b>	<b>ostatní léčiva používaná u nemoci urogenitálního systému</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

115.1	G04BC	rozpuštědla močových kamenů (ve formě eff. tablet)	p.o.	4.00	DF	17,32	
-------	-------	--	------	------	----	-------	--

60046	BLEMAREN N		tbl eff 80		EPF	D	
115.2	G04BC	rozpuštědla močových kamenů (ve formě prášku)	p.o.	10.00	GM	6,43	

<b>116</b>	<b>hormony předního laloku hypofýzy a jejich analoga</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

116.1	H01AA02	tetrakosaktid (nedepotní lékové formy)	parent.	0.25	MG	58,57	L/END
-------	---------	--	---------	------	----	-------	-------

116.2	H01AC01	somatropin	parent.	2.00	U	589,08	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

<b>117</b>	<b>hormony zadního laloku hypofýzy a jejich analoga</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

117.1	H01BA02	desmopresin	parent.	4.00	RG	80,54	O
-------	---------	-------------	---------	------	----	-------	---

117.2	H01BA02	desmopresin (nosní kapky)	lok.	25.00	RG	23,00	
-------	---------	---------------------------	------	-------	----	-------	--

117.3	H01BA02	desmopresin (nosní spray)	lok.	25.00	RG	56,93	
-------	---------	---------------------------	------	-------	----	-------	--

117.4	H01BA02	desmopresin (pevné lékové formy)	p.o.	400.00	RG	122,16	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.

42452 MINIRIN 0.2 MG TABLETY por tbl nob30x0.2mg FEG S

117.5	H01BA04	terlipresin (do 0,5 mg včetně v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	281,54	H
-------	---------	---	---------	------	----	--------	---

117.6	H01BA04	terlipresin (nad 0,5 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	239,70	H
-------	---------	---	---------	------	----	--------	---

117.7	H01BA05	ornipresin	parent.	5.00	U	26,94	H
-------	---------	------------	---------	------	---	-------	---

117.8	H01BB02	oxytocin (do 2 U v jedné ampuli včetně)	parent.	15.00	U	48,08	H
-------	---------	---	---------	-------	---	-------	---

117.9	H01BB02	oxytocin (nad 2 U v jedné ampuli)	parent.	15.00	U	21,46	H
-------	---------	-----------------------------------	---------	-------	---	-------	---

<b>118</b>	<b>hormony hypotalamu a jejich analoga</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

118.1	H01AX01	pegvisomant	parent.	10.00	MG	2 256,30	Z
-------	---------	-------------	---------	-------	----	----------	---

118.2	H01CA01	gonadorelin (nasálně)	lok.	1.20	MG	198,72	Z
-------	---------	-----------------------	------	------	----	--------	---

118.3	H01CA02	nafarelin do 4 ml včetně v jednom balení (nasálně)	lok.	0.40	MG	130,96	Z
-------	---------	--	------	------	----	--------	---

118.4	H01CA02	nafarelin nad 4 ml v jednom balení (nasálně)	lok.	0.40	MG	102,03	Z
-------	---------	--	------	------	----	--------	---

118.5	H01CB01	somatostatin	parent.	6.00	MG	7 529,55	X
-------	---------	--------------	---------	------	----	----------	---

66824 SOMATOSTATIN-UCB 3 MG inf pso lqf 1x3mg UCB B

118.6	H01CB02	oktreotid	parent.	1.00	MG	3 909,20	H
-------	---------	-----------	---------	------	----	----------	---

118.7	H01CB02	oktreotid s podáváním 1x za 28 dnů, s obsahem 10 mg	parent.	357.00	RG	1 185,37	X
-------	---------	---	---------	--------	----	----------	---



84090	DEXAMED		inj 10x2ml/8mg		MOE	CY		
120.5	H02AB04	methylprednisolon (do 80 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	20.00	MG	21,60	O	
120.6	H02AB04	methylprednisolon (nad 500 mg v jedné ampuli)	parent.	20.00	MG	11,14	O	
120.7	H02AB04	methylprednisolon (nad 80 do 500 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	20.00	MG	16,22	O	
120.8	H02AB06	prednisolon (do 50 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	10.00	MG	17,06	O	
120.9	H02AB06	prednisolon (nad 50 mg v jedné ampuli)	parent.	10.00	MG	12,23	O	
120.10	H02AB07	prednison (do 10 mg včetně)	p.rect.	10.00	MG	16,91		
120.11	H02AB07	prednison (nad 10 do 30 mg včetně)	p.rect.	10.00	MG	7,97		
120.12	H02AB07	prednison (nad 30 mg)	p.rect.	10.00	MG	4,49		
120.13	H02AB08	triamcinolon	parent.	7.50	MG	13,33	O	
120.14	H02AB09	hydrokortison	parent.	30.00	MG	10,94	O	
<b>121</b>	<b>hormony štítné žlázy a jódová terapie</b>							
121.1	H03AA	hormony štítné žlázy	p.o.	1.00	DF	2,07		
61160	JODTHYROX		tbl 50		MEC	D		
121.2	H03AA01	levothyroxin sodný (do 50 rg v 1 tabletě včetně)	p.o.	0.15	MG	1,82		
69189	EUTHYROX 50		tbl 100x50rg		MEC	D		
121.3	H03AA01	levothyroxin sodný (nad 100 rg v 1 tabletě)	p.o.	0.15	MG	1,07		
69191	EUTHYROX 150		tbl 100x150rg		MEC	D		
121.4	H03AA01	levothyroxin sodný (nad 50 rg do 100 rg včetně v 1 tabletě)	p.o.	0.15	MG	1,34		
97186	EUTHYROX 100		tbl 100x100rg		MEC	D		
121.5	H03AA02	liothyronin sodný	p.o.	0.06	MG	4,30		
121.6	H03AA03	kombinace levothyroxinu a liothyroninu	p.o.	1.00	DF	1,65		
03875	THYREOTOM		tbl 60x50rg		BCE	D		
121.7	H03CA	jódová terapie	p.o.	200.00	RG	1,72		
61158	JODID 100		tbl 100		MEC	D		
<b>122</b>	<b>Tyreostatika</b>							
122.1	H03BA02	propylthiouracil	p.o.	0.10	GM	6,78		



14914	PROPYCIL 50		por tblnob100x50mg	HPB	D		
122.2	H03BB01	karbimazol	p.o.	15.00	MG	2,86	

00066	CARBIMAZOL-SLOVAKOFARMA		tbl 100x5mg	ZEH	SK		
122.3	H03BB02	thiamazol	p.o.	10.00	MG	2,77	
122.4	H03BB02	thiamazol	parent.	10.00	MG	4,40	H
122.5	H03BC01	perchlorát draselný	p.o.	0.20	GM	1,62	

<b>123</b>	<b>glukagon a homeostatika vápníku a ostatní hormonální léčiva</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

123.1	H04AA01	glukagon	parent.	1.00	MG	395,44	L/DIA
123.2	H04AA01	glukagon (ve formě hypokit)	parent.	1.00	MG	800,91	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	115,41	L/INT,ORT, END,GER
123.5	H05BA01	kalcitonin (lososí)	inhal.	200.00	U	44,86	P

Kalcitonin předepisuje internista, ortoped, revmatolog, gynekolog a endokrinolog u osteoporózy prokázané celotělovým denzitometrem (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 ampulí včetně)	parent.	100.00	U	122,52	L/INT,ORT, END,GER
123.7	H05BA03	kalcitonin (lidský, nad 50 U v jedné ampulí)	parent.	100.00	U	153,82	L/INT,ORT, END,GER
123.8	H05BX01	cinacalcet	p.o.	60.00	MG	392,45	X

<b>124</b>	<b>ostatní léčiva ze skupiny hormonů</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

124.1	H02AB04	methylprednisolon (do 8 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	7.50	MG	3,34	
124.2	H02AB04	methylprednisolon (nad 8 mg v jedné tabletě)	p.o.	7.50	MG	4,68	

86606	MEDROL 16 MG		por tblnob50x16mg-b	PMB	B		
<b>125</b>	<b>tetracyklinová a amfenikolová antibiotika</b>						
125.1	J01AA02	doxycyklin	p.o.	0.10	GM	3,83	

04013	DOXYBENE 200 MG TABLETY		por tbl nob10x200mg	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	DOXYCYCLIN AL 100		tbl 10x100mg	APA	D		

47719	DOXYCYCLIN AL 100	tbl 20x100mg	APA	D
47720	DOXYCYCLIN AL 200	tbl 10x200mg	APA	D
97654	DOXYBENE 100MG	cps 10x100mg	MCK	D

125.2	J01AA02	doxycyklin	parent.	0.10	GM	89,21	K
125.3	J01AA04	lymecyklin	p.o.	0.60	GM	3,83	
125.4	J01AA06	oxytetracyklin	p.o.	1.00	GM	3,83	
125.5	J01AA07	tetracyklin	p.o.	1.00	GM	3,83	
125.6	J01AA08	minocyklin	p.o.	0.20	GM	7,66	
125.7	J01AA09	rolitetracyklin	parent.	0.35	GM	92,48	K
125.8	J01AA	doxycyklin v kombinaci s ambroxolem	p.o.	1.00	DF	6,03	
125.9	J01BA01	chloramfenikol	p.o.	3.00	GM	25,29	
125.10	J01BA01	chloramfenikol	parent.	3.00	GM	261,85	K
125.11	J01BA02	thiamphenikol	parent.	1.50	GM	172,31	K

<b>126</b>	<b>peniciliny se širokým spektrem, perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

126.1	J01CA01	ampicilin (pevné lékové formy)	p.o.	2.00	GM	13,81	
126.2	J01CA01	ampicilin (tekuté lékové formy)	p.o.	2.00	GM	16,81	
126.3	J01CA04	amoxicilin (pevné lékové formy) do 0,5 gm v 1tabletě včetně	p.o.	1.00	GM	9,87	

15896	APO-AMOXI 500	por cps dur30x500mg	CMG	IRL
17628	AMOXIHEXAL 500	tbl obd 10x500mg	SFS	D
17629	AMOXIHEXAL 500	tbl obd 20x500mg	SFS	D
19503	APO-AMOXI 500	por cps dur30x500mg	KAT	NL
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

126.4	J01CA04	amoxicilin (pevné lékové formy) nad 0,5 gm v 1tabletě	p.o.	1.00	GM	8,85	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

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
17631	AMOXIHEXAL 750	tbl obd 20x750mg	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
44340	AMOXIHEXAL 750	tbl obd 20x750mg	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 tblflm12x1000mg	SZK	A

126.5	J01CA04	amoxicilin (tekuté lékové formy do 0,5 gm p.o. včetně v 5 mililitrech)	1.00	GM	11,41	
-------	---------	--	------	----	-------	--

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	YEU	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)	1.00	GM	9,77	
-------	---------	---	------	----	------	--

17626	AMOXIHEXAL 1000 TABS	tbl sol 12x1000mg	SFS	D
17627	AMOXIHEXAL 1000 TABS	tbl sol 24x1000mg	SFS	D
17633	AMOXIHEXAL 750 TABS	tbl sol 12x750mg	SFS	D
17634	AMOXIHEXAL 750 TABS	tbl sol 24x750mg	SFS	D
44333	AMOXIHEXAL 750 TABS	tbl sol 12x750mg	HHC	D
44334	AMOXIHEXAL 750 TABS	tbl sol 24x750mg	HHC	D
44335	AMOXIHEXAL 1000 TABS	tbl sol 12x1000mg	HHC	D
44336	AMOXIHEXAL 1000 TABS	tbl sol 24x1000mg	HHC	D

126.7	J01CA06	bakampicilin	p.o.	1.20	GM	16,24	
-------	---------	--------------	------	------	----	-------	--

### 127 peniciliny se širokým spektrem, ostatní cesty aplikace

127.1	J01CA01	ampicilin	parent.	2.00	GM	42,37	K
-------	---------	-----------	---------	------	----	-------	---

86197	AMPICILIN 0.5 BIOTIKA	inj sic 50x500mg	BTA	SK
-------	-----------------------	------------------	-----	----

127.2	J01CA09	azlocilin	parent.	12.00	GM	623,01	U/ATB
-------	---------	-----------	---------	-------	----	--------	-------

127.3	J01CA12	piperacilin	parent.	14.00	GM	1 268,52	U/ATB
-------	---------	-------------	---------	-------	----	----------	-------

127.4	J01CA13	tikarcilin	parent.	15.00	GM	1 935,95	U/ATB
-------	---------	------------	---------	-------	----	----------	-------

127.5	J01CR01	ampicilin a enzymový inhibitor	parent.	2.00	GM	142,64	U/ATB
-------	---------	--------------------------------	---------	------	----	--------	-------

127.6	J01CR02	amoxicilin a inhibitor beta-laktamázy	parent.	1.00	GM	95,69	U/ATB
-------	---------	---------------------------------------	---------	------	----	-------	-------

127.7	J01CR03	tikarcilin a inhibitor beta-laktamázy	parent.	15.00	GM	1 576,70	U/ATB
-------	---------	---------------------------------------	---------	-------	----	----------	-------

93170	TIMENTIN 3.2 GM	inj sic 4x3.2gm	SKW	GB
-------	-----------------	-----------------	-----	----

127.8	J01CR05	piperacilin a inhibitor beta-laktamázy	parent.	14.00	GM	1 742,35	U/ATB
-------	---------	--	---------	-------	----	----------	-------

127.9	J01CR50	kombinace penicilinů	parent.	3.00	DF	70,17	U
-------	---------	----------------------	---------	------	----	-------	---

<b>128</b>	<b>peniciliny citlivé k betalaktamáze, perorální podání</b>					
------------	---	--	--	--	--	--

128.1	J01CE02	fenoxymethylpenicilin ( od 500 KU včetně do 900 KU včetně v jedné tabletě)	p.o.	2.00	GM	17,54	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

45996	OSPEN 500		por tblflm30x500ku	SZK	A		
92435	V-PENICILIN 0.8 MEGA BIOTIKA		por tbl nob30x800ku	BTA	SK		
92806	V-PENICILIN 500 MG SLOVAKOFARMA		tbl 30x500mg-blistr	ZEH	SK		

128.2	J01CE02	fenoxymethylpenicilin (méně než 500 KU v jedné tabletě)	p.o.	2.00	GM	19,30	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

92434	V-PENICILIN 0.4 MEGA BIOTIKA		por tbl nob30x400ku	BTA	SK		
92805	V-PENICILIN 250 MG SLOVAKOFARMA		tbl 30x250mg-blistr	ZEH	SK		

128.3	J01CE02	fenoxymethylpenicilin (nad 900 KU v jedné tabletě)	p.o.	2.00	GM	16,47	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

01881	PENBENE 1 000 000		tbl obd 21x1mu	MCK	D		
05960	V-PENICILIN 750MG SLOVAKOFARMA		tbl 20x750mg-bli	ZEH	SK		
44708	V-PENICILIN 750MG SLOVAKOFARMA		tbl 30x750mg-bli	ZEH	SK		
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		
65356	PENBENE 1 000 000		tbl obd 12x1mu	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	68,40	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

128.5	J01CE02	fenoxymethylpenicilin (tekuté lékové formy nad 250 KU v 5 ml)	p.o.	2.00	GM	25,70	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

128.6	J01CE06	penamecilin	p.o.	1.05	GM	13,87	
-------	---------	-------------	------	------	----	-------	--

56442	PENCLLEN		tbl 30x350mg-bli	ZEH	SK		
-------	----------	--	------------------	-----	----	--	--

128.7	J01CE10	benzathin fenoxymethylpenicilin	p.o.	2.00	GM	25,32	
-------	---------	---------------------------------	------	------	----	-------	--

49549	OSPEN 400		sir 1x150ml	SZK	A		
76213	OSPEN 750 KRKA		por sus 1x60ml/9gm	KRK	SLO		

<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	118,54	K
-------	---------	---	---------	------	----	--------	---

01093	PENICILIN G 1.0 DRAS.SOL BIOT.		inj sic 10x1mu	BTA	SK		
-------	--------------------------------	--	----------------	-----	----	--	--

129.2	J01CE01	benzylpenicilin (nad 1 MU v jedné ampuli)	parent.	3.60	GM	47,95	K
-------	---------	---	---------	------	----	-------	---

93405	PENICILIN G 5.0 DRAS.SOL BIOT.		inj sic 10x5mu	BTA	SK		
-------	--------------------------------	--	----------------	-----	----	--	--

129.3	J01CE08	benzathin benzylpenicilin (do 0,6 MU v jedné ampuli včetně)	parent.	2.00	MU	69,03	K
-------	---------	---	---------	------	----	-------	---

129.4	J01CE08	benzathin benzylpenicilin (nad 0,6 MU v jedné ampuli)	parent.	2.00	MU	26,32	K
-------	---------	---	---------	------	----	-------	---

01764 RETARPEN 2.4 M.U.I. inj sic 50x2.4mu SZK A

129.5	J01CE09	prokain penicilin (do 0,6 MU v jedné dávce včetně)	parent.	2.00	MU	77,77	K
-------	---------	--	---------	------	----	-------	---

129.6	J01CE09	prokain penicilin (nad 0,6 MU v jedné dávce)	parent.	2.00	MU	37,96	K
-------	---------	--	---------	------	----	-------	---

01102 PROKAIN PENICILIN G 1.5 BIOTIKA inj sic 10x1.5mu BTA SK

129.7	J01CE30	kombinace	parent.	0.50	DF	10,08	K
-------	---------	-----------	---------	------	----	-------	---

02723 PENDEPON COMPOSITUM inj sic 10x1.5mu BTA SK

<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	28,09	
-------	---------	---------------------------------	------	------	----	-------	--

130.2	J01CF02	cloxacilin (tekuté lékové formy)	p.o.	2.00	GM	39,07	
-------	---------	----------------------------------	------	------	----	-------	--

130.3	J01CF04	oxacilin (pevné lékové formy)	p.o.	2.00	GM	28,09	
-------	---------	-------------------------------	------	------	----	-------	--

130.4	J01CF04	oxacilin (tekuté lékové formy)	p.o.	2.00	GM	39,07	
-------	---------	--------------------------------	------	------	----	-------	--

130.5	J01CR02	amoxicilin a inhibitor beta-laktamázy (pevné lékové formy, do 375 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	1.00	GM	28,00	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

130.6	J01CR02	amoxicilin a inhibitor beta-laktamázy (pevné lékové formy, nad 1 g v 1 tabletě)	p.o.	1.00	GM	18,14	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

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	25,53	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

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	23,95	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

130.9	J01CR02	amoxicilin a inhibitor beta-laktamázy (tekuté lékové formy do 156 mg v 5 ml včetně)	p.o.	1.00	GM	36,77	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

130.10	J01CR02	amoxicilin a inhibitor beta-laktamázy (tekuté lékové formy, nad 156 mg v 5 ml)	p.o.	1.00	GM	27,85	
--------	---------	--	------	------	----	-------	--

44793 AUGMENTIN DUO por plv sus 1x140ml SKW GB

84792 AUGMENTIN DUO por plv sus 1x70ml SKW GB

130.11	J01CR04	sultamicilin (pevné lékové formy)	p.o.	1.50	GM	71,66	
--------	---------	-----------------------------------	------	------	----	-------	--

17149 UNASYN por tbl flm 12x375mg PFI I

72881 UNASYN tbl obd 12x375mg PFI TR

130.12	J01CR04	sultamicilin (tekuté lékové formy)	p.o.	1.50	GM	75,11	
--------	---------	------------------------------------	------	------	----	-------	--

131		jiná betalaktamová antibiotika, perorální podání					
131.1	J01DB01	cefalexin (pevné léčivé formy)	p.o.	2.00	GM	37,26	
66357	OSPEXIN 1000MG		tbl obd 12x1000mg	SZK	A		
131.2	J01DB01	cefalexin (tekuté léčivé formy)	p.o.	2.00	GM	38,63	
66354	OSPEXIN 250MG/5ML		gra sus 1x60ml	SZK	A		
66355	OSPEXIN 375MG/5ML		gra sus 1x60ml	SZK	A		
131.3	J01DC02	cefuroxim axetil (pevné léčivé formy)	p.o.	1.00	GM	85,74	
18499	XORIMAX 125 MG POTAH.TABLETY		portblfm 10x125mg	SZK	A		
18523	XORIMAX 250 MG POTAH.TABLETY		portblfm 10x250mg	SZK	A		
18547	XORIMAX 500 MG POTAH.TABLETY		portblfm 10x500mg	SZK	A		
131.4	J01DC02	cefuroxim axetil (tekuté léčivé formy)	p.o.	1.00	GM	131,64	
131.5	J01DC04	cefaklor (pevné léčivé formy do 375 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	1.50	GM	56,15	
16450	VERCEF 250 MG		cps 3x7=21 bli	IRI	IRL		
53153	VERCEF 250MG		cps 7x3(blistr)	RDD	IND		
131.6	J01DC04	cefaklor (pevné léčivé formy nad 375 mg v 1 tabletě)	p.o.	1.50	GM	52,58	
131.7	J01DC04	cefaklor (tekuté léčivé formy, do 125 mg/5 ml včetně)	p.o.	1.50	GM	82,09	
131.8	J01DC04	cefaklor (tekuté léčivé formy, nad 125 mg/5 ml)	p.o.	1.50	GM	68,61	
131.9	J01DB05	cefadroxil (pevné léčivé formy)	p.o.	2.00	GM	37,26	
131.10	J01DB05	cefadroxil (tekuté léčivé formy)	p.o.	2.00	GM	39,99	
131.11	J01DD08	cefixim	p.o.	0.40	GM	88,93	ATB
131.12	J01DD10	cefetamet	p.o.	1.00	GM	88,93	ATB
131.13	J01DD13	cefpodoxim	p.o.	0.40	GM	85,74	ATB
131.14	J01DD14	ceftibuten	p.o.	0.40	GM	85,74	ATB
131.15	J01DC10	cefprozil (pevné léčivé formy)	p.o.	1.00	GM	85,74	
131.16	J01DC10	cefprozil (tekuté léčivé formy)	p.o.	1.00	GM	131,64	
132		jiná betalaktamová antibiotika, ostatní cesty aplikace					
132.1	J01CF04	oxacilin	parent.	2.00	GM	93,63	K
132.2	J01DD62	cefoperazon a inhibitor beta-laktamázy	parent.	2.00	GM	387,99	U/ATB
132.3	J01DB03	cefalotin	parent.	4.00	GM	122,33	U/ATB
132.4	J01DB04	cefazolin	parent.	3.00	GM	118,18	U/ATB

02205 CEFAZOLINE PANPHARMA inj sic 25x1gm LPA F  
 84018 CEFAZOLINE PANPHARMA inj sic 50x1gm LPA F

132.5	J01DC01	cefoxitin	parent.	6.00	GM	916,50	U/ATB
-------	---------	-----------	---------	------	----	--------	-------

132.6	J01DC02	cefuroxim	parent.	4.00	GM	321,63	U/ATB
-------	---------	-----------	---------	------	----	--------	-------

64831 AXETINE 1.5GM inj sic 10x1.5gm MOE CY  
 64833 AXETINE 1.5GM inj sic 100x1.5gm MOE CY  
 64835 AXETINE 750 MG inj sic 10x750mg MOE CY  
 64837 AXETINE 750 MG inj sic 100x750mg MOE CY

132.7	J01DC04	cefamandol	parent.	6.00	GM	562,21	U/ATB
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	-------

132.8	J01DD01	cefotaxim do 1 g včetně v jedné ampuli	parent.	6.00	GM	466,60	U/ATB
-------	---------	--	---------	------	----	--------	-------

15669 CEFTAX 1000 inj sic 1x1000mg HIK P  
 49193 CEFTAX 1000 inj plvsol10x1000mg HIK P  
 83050 SEFOTAK 1 G inj plv sol 1x1gm ICZ CZ

132.9	J01DD01	cefotaxim nad 1 g v jedné ampuli	parent.	6.00	GM	430,56	U/ATB
-------	---------	----------------------------------	---------	------	----	--------	-------

132.10	J01DD02	ceftazidim do 500 mg včetně v jedné ampuli	parent.	6.00	GM	1 696,77	U/ATB
--------	---------	--	---------	------	----	----------	-------

132.11	J01DD02	ceftazidim nad 500 mg v jedné ampuli	parent.	6.00	GM	1 641,30	U/ATB
--------	---------	--------------------------------------	---------	------	----	----------	-------

76353 FORTUM 1 G inj plv sol 1x1gm GWE I  
 76354 FORTUM 2 G inj plv sol 1x2gm GWE I

132.12	J01DD03	cefsulodin	parent.	6.00	GM	601,70	U/ATB
--------	---------	------------	---------	------	----	--------	-------

132.13	J01DD04	ceftriaxon	parent.	2.00	GM	497,05	ambulantně: K/P ústavně: U/ATB
--------	---------	------------	---------	------	----	--------	-----------------------------------

Léčbu ceftriaxonem v ambulantní péči předepisuje neurolog, infekcionista, dermatolog, pediatr nebo revmatolog k:

- iniciální 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).

58756 CEFTRIAOXON TORREX 2 G inj plv sol 1x2gm TRX A

132.14	J01DD07	ceftizoxim	parent.	4.00	GM	601,70	U/ATB
--------	---------	------------	---------	------	----	--------	-------

132.15	J01DE01	cefepim	parent.	4.00	GM	1 412,20	U/ATB
--------	---------	---------	---------	------	----	----------	-------

132.16	J01DB08	cefapirin	parent.	4.00	GM	190,31	U/ATB
--------	---------	-----------	---------	------	----	--------	-------

132.17	J01DD12	cefoperazon	parent.	6.00	GM	1 267,56	U/ATB
--------	---------	-------------	---------	------	----	----------	-------

132.18	J01DE02	cefpirom	parent.	4.00	GM	1 601,21	U/ATB
--------	---------	----------	---------	------	----	----------	-------

132.19	J01DF01	aztreonam	parent.	4.00	GM	1 608,24	U/ATB
--------	---------	-----------	---------	------	----	----------	-------

132.20	J01DH	ertapenem	parent.	1.00	GM	1 842,59	U/ATB
--------	-------	-----------	---------	------	----	----------	-------

132.21	J01DH02	meropenem	parent.	2.00	GM	2 144,70	U/ATB
--------	---------	-----------	---------	------	----	----------	-------

132.22	J01DH51	imipenem a inhibitor enzymu	parent.	2.00	GM	2 188,16	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	11,34	
89812	TRIPRIM 100MG		tbl 10x100mg		MCK	D	
89813	TRIPRIM 100MG		tbl 20x100mg		MCK	D	
133.2	J01EA01	trimethoprim (nad 100 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.40	GM	8,74	
89815	TRIPRIM 200MG		tbl 10x200mg		MCK	D	
89816	TRIPRIM 200MG		tbl 20x200mg		MCK	D	
133.3	J01EB05	sulfafurazol	p.o.	4.00	GM	13,33	
133.4	J01EE01	sulfamethoxazol a trimethoprim	parent.	1.92	GM	124,16	K
133.5	J01EE01	sulfamethoxazol a trimethoprim (pevné léčkové formy nad 120 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.92	GM	6,25	
75022	COTRIMOXAZOL AL FORTE		tbl 10x960mg		APA	D	
75023	COTRIMOXAZOL AL FORTE		tbl 20x960mg		APA	D	
133.6	J01EE01	sulfamethoxazol a trimethoprim (pevné léčkové formy, do 120 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.92	GM	16,67	
133.7	J01EE01	sulfamethoxazol a trimethoprim (tekuté léčkové formy)	p.o.	1.92	GM	21,88	
133.8	J01EE03	sulfametrol a trimethoprim (pevné léčkové formy)	p.o.	1.92	GM	6,78	
133.9	J01EE03	sulfametrol a trimethoprim (tekuté léčkové formy)	p.o.	1.92	GM	22,55	
133.10	J01EE04	sulfamoxol a trimethoprim (pevné léčkové formy)	p.o.	1.92	GM	6,78	
133.11	J01EE04	sulfamoxol a trimethoprim (tekuté léčkové formy)	p.o.	1.92	GM	22,55	
133.12	J01EE05	sulfadimidin a trimethoprim (pevné léčkové formy)	p.o.	1.92	GM	6,78	
<b>134</b>	<b>makrolidová antibiotika a jejich kombinace s antibakteriálními léčivy</b>						
134.1	J01FA	telithromycin	p.o.	800.00	MG	94,60	U/ATB
134.2	J01FA01	erythromycin	parent.	1.00	GM	701,21	K
134.3	J01FA01	erythromycin (pevné léčkové formy)	p.o.	1.00	GM	18,66	
134.4	J01FA01	erythromycin (tekuté léčkové formy)	p.o.	1.00	GM	32,93	
55585	MEROMYCIN		plv sus 1x100ml		MCK	D	
134.5	J01FA02	spiramycin	p.o.	3.00	GM	41,78	
134.6	J01FA02	spiramycin	parent.	4.50	MU	638,36	K



17129	ROVAMYCINE PLV.PRO INF.1.5 MIU	plv inf 1x1.5mu	AVM	F			
134.7	J01FA05	oleandomycin	p.o.	1.00	GM	14,26	
134.8	J01FA06	roxithromycin (do 100 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	37,79	
134.9	J01FA06	roxithromycin (nad 100 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	30,88	
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	29,40	
134.11	J01FA07	josamycin (tekuté lékové formy)	p.o.	1.00	GM	39,53	
134.12	J01FA09	klarithromycin (pevné lékové formy)	p.o.	0.50	GM	35,18	
134.13	J01FA09	klarithromycin (tekuté lékové formy)	p.o.	0.50	GM	58,49	
134.14	J01FA09	klaritromycin	parent.	1.00	GM	643,67	K
134.15	J01FA10	azithromycin (pevné lékové formy)	p.o.	0.30	GM	49,26	
134.16	J01FA10	azithromycin (tekuté lékové formy)	p.o.	0.30	GM	87,73	
134.17	J01FA10	azitromycin	parent.	0.50	GM	417,20	K
134.18	J01FA13	dirythromycin	p.o.	0.50	GM	41,78	
134.19	J01FG02	quinupristin v kombinaci s dalfopristinem	parent	1.00	DF	2 435,43	U/ATB
134.20	J01RA	kombinace antibakteriálních léčiv (spiramycin/metronidazol)	p.o.	5.00	DF	31,43	
<b>135</b>	<b>linkosamidová antibiotika</b>						
135.1	J01FF01	klindamycin (do 0,3 gm včetně v jedné ampuli)	parent.	1.80	GM	447,51	U/ATB
135.2	J01FF01	klindamycin (nad 0,3 gm v jedné ampuli)	parent.	1.80	GM	410,37	U/ATB
135.3	J01FF01	klindamycin (pevné lékové formy)	p.o.	1.20	GM	41,19	
135.4	J01FF01	klindamycin (tekuté lékové formy)	p.o.	1.20	GM	126,76	
135.5	J01FF02	linkomycin	parent.	1.80	GM	48,05	U/ATB
135.6	J01FF02	linkomycin (pevné lékové formy)	p.o.	1.80	GM	28,66	ATB
91997	NELOREN	cps 16x500mg	LEK	SLO			
135.7	J01FF02	linkomycin (tekuté lékové formy)	p.o.	1.80	GM	156,97	ATB
<b>136</b>	<b>aminoglykosidová antibiotika</b>						
136.1	J01GA01	streptomycin	parent.	1.00	GM	114,44	

13797 STREPTOMYCIN 1GM plv sol 10x1gm/lahv BAK BG

136.2	J01GB01	tobramycin (do 40 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	0.24	GM	42,84	U/ATB
-------	---------	---	---------	------	----	-------	-------

136.3	J01GB01	tobramycin (léková forma – inhalační roztok)	inhal.	0.60	GM	2 907,47	P
-------	---------	--	--------	------	----	----------	---

Tobramycin v inhalační formě je indikován u pacientů s cystickou fibrózou infikovaných *Pseudomonas aeruginosa*, starších 6-ti let.

136.4	J01GB01	tobramycin (nad 40 mg v jedné ampuli)	parent.	0.24	GM	22,50	U/ATB
-------	---------	---------------------------------------	---------	------	----	-------	-------

136.5	J01GB03	gentamicin (do 40 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	0.24	GM	44,15	U/ATB
-------	---------	---	---------	------	----	-------	-------

136.6	J01GB03	gentamicin (lékové formy kuliček k implantaci)	imp.	1.00	DF	148,61	U/ATB
-------	---------	--	------	------	----	--------	-------

136.7	J01GB03	gentamicin (lékové formy pěny)	lok.	130.00	MG	2 357,23	U/ATB
-------	---------	--------------------------------	------	--------	----	----------	-------

136.8	J01GB03	gentamicin (nad 40 mg v jedné ampuli)	parent.	0.24	GM	23,07	U/ATB
-------	---------	---------------------------------------	---------	------	----	-------	-------

136.9	J01GB05	neomycin	parent.	1.00	GM	119,56	U/ATB
-------	---------	----------	---------	------	----	--------	-------

136.10	J01GB06	amikacin (do 100 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	GM	651,76	U/ATB
--------	---------	--	---------	------	----	--------	-------

136.11	J01GB06	amikacin (nad 100 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	GM	350,66	U/ATB
--------	---------	--------------------------------------	---------	------	----	--------	-------

136.12	J01GB07	netilmicin (do 50 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	0.35	GM	508,13	U/ATB
--------	---------	---	---------	------	----	--------	-------

136.13	J01GB07	netilmicin (nad 50 mg v jedné ampuli)	parent.	0.35	GM	297,66	U/ATB
--------	---------	---------------------------------------	---------	------	----	--------	-------

136.14	J01GB11	isepamicin (do 250 mg včetně v jedné ampuli)	parent.	1.00	GM	606,19	U/ATB
--------	---------	--	---------	------	----	--------	-------

136.15	J01GB11	isepamicin (nad 250 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	GM	505,17	U/ATB
--------	---------	--	---------	------	----	--------	-------

<b>137</b>	<b>chinolonová chemoterapeutika</b>						
------------	-------------------------------------	--	--	--	--	--	--

137.1	J01MA	trovafloxacin	p.o.	0.20	GM	23,94	P
-------	-------	---------------	------	------	----	-------	---

K léčbě trovafloxacinem je třeba konzultace a schválení antibiotického střediska.

137.2	J01MA	trovafloxacin	parent.	0.20	GM	207,41	U/ATB
-------	-------	---------------	---------	------	----	--------	-------

137.3	J01MA01	ofloxacin	p.o.	0.40	GM	18,57	
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	--

12349 ZANOCIN 200MG tbl obd 10x200mg RXY IND

17412 ZANOCIN 200MG tbl obd 10x200mg IRI IRL

137.4	J01MA01	ofloxacin	parent.	0.40	GM	207,41	U/ATB
-------	---------	-----------	---------	------	----	--------	-------

137.5	J01MA02	ciprofloxacín	p.o.	1.00	GM	18,57	
-------	---------	---------------	------	------	----	-------	--

15653 CIPLOX 250 tbl obd 10x250mg SDD CZ

15654 CIPLOX 250 tbl obd 50x250mg SDD CZ

15658 CIPLOX 500 tbl obd 10x500mg SDD CZ

15659 CIPLOX 500 tbl obd 50x500mg SDD CZ

44985	CIPLOX 500	tbl obd 10x500mg	CIA	IND
44986	CIPLOX 500	tbl obd 50x500mg	CIA	IND
44988	CIPLOX 250	tbl obd 10x250mg	CIA	IND
44989	CIPLOX 250	tbl obd 50x250mg	CIA	IND
94453	CIPRINOL 250	tbl obd 10x250mg	KRK	SLO
96039	CIPRINOL 500	tbl obd 10x500mg	KRK	SLO

137.6	J01MA02	ciprofloxacín – infúze	parent.	0.50	GM	207,41	U/ATB
-------	---------	------------------------	---------	------	----	--------	-------

15651	CIPLOX	inf 1x100ml(plast)	SDD	CZ
56830	CIPLOX	inf 1x100ml(plast)	CIA	IND
59830	CIPRINOL 200MG/100ML	inf 1x100ml/200mg	KRK	SLO

137.7	J01MA02	ciprofloxacín – injekce	parent.	0.50	GM	182,60	U/ATB
-------	---------	-------------------------	---------	------	----	--------	-------

96040	CIPRINOL 100MG/10ML	inf 5x10ml/100mg	KRK	SLO
-------	---------------------	------------------	-----	-----

137.8	J01MA03	pefloxacín	p.o.	0.80	GM	18,57	
-------	---------	------------	------	------	----	-------	--

137.9	J01MA03	pefloxacín	parent.	0.80	GM	91,14	U/ATB
-------	---------	------------	---------	------	----	-------	-------

137.10	J01MA04	enoxacín	p.o.	0.80	GM	18,57	
--------	---------	----------	------	------	----	-------	--

137.11	J01MA06	norfloxacín	p.o.	0.80	GM	18,57	
--------	---------	-------------	------	------	----	-------	--

01660	NORFLOXACIN-RATIOPHARM 400MG	por tblflm 20x400mg	MCK	D
42549	NORFLOXACIN-RATIOPHARM 400MG	por tblflm 14x400mg	MCK	D
44090	GYRABLOCK 400	por tblflm 500x400mg	MOE	CY
44091	GYRABLOCK 400	portblflm 1000x400mg	MOE	CY
93465	NOLICIN	tbl obd 20x400mg	KRK	SLO

137.12	J01MA07	lomefloxacín	p.o.	0.80	GM	18,57	
--------	---------	--------------	------	------	----	-------	--

137.13	J01MA08	fleroxacín	p.o.	0.40	GM	18,57	
--------	---------	------------	------	------	----	-------	--

137.14	J01MA08	fleroxacín	parent.	0.40	GM	207,41	U/ATB
--------	---------	------------	---------	------	----	--------	-------

137.15	J01MA09	sparfloxacín	p.o.	0.20	GM	18,57	P
--------	---------	--------------	------	------	----	-------	---

K léčbě sparfloxacínem je třeba konzultace a schválení antibiotického střediska.

137.16	J01MA12	levofloxacín	parent	0.25	GM	207,31	U/ATB
--------	---------	--------------	--------	------	----	--------	-------

137.17	J01MA12	levofloxacín do 250 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	0.25	GM	73,30	U/ATB
--------	---------	---	------	------	----	-------	-------

137.18	J01MA12	levofloxacín nad 250 mg v jedné tabletě	p.o.	0.25	GM	58,64	U/ATB
--------	---------	---	------	------	----	-------	-------

137.19	J01MA14	moxifloxacín	p.o.	0.40	GM	58,64	U/ATB
--------	---------	--------------	------	------	----	-------	-------

<b>138</b>	<b>ostatní antibiotika či chemoterapeutika, včetně močových chemoterapeutik</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

138.1	J01XA01	vankomycin	parent.	2.00	GM	1 122,92	U/ATB
-------	---------	------------	---------	------	----	----------	-------

138.2	J01XA02	teikoplanin	parent.	0.40	GM	2 192,57	U/ATB
-------	---------	-------------	---------	------	----	----------	-------

138.3	J01XB01	kolistin	p.o.	3.00	MU	41,85	U/ATB
-------	---------	----------	------	------	----	-------	-------

138.4	J01XB01	kolistin	parent.	3.00	MU	106,86	U/ATB
-------	---------	----------	---------	------	----	--------	-------

138.5	J01XB02	polymyxin	parent.	0.15	GM	100,75	U/ATB
138.6	J01XX08	linezolid	p.o.	1.20	GM	4 702,75	U/ATB

03902 ZYVOXID por tbl flm10x600mg PMB B

138.7	J01XX08	linezolid	parent	1.20	GM	4 633,89	U/ATB
-------	---------	-----------	--------	------	----	----------	-------

03708 ZYVOXID inf sol 10x300ml FRK N

### 139 imidazolová chemoterapeutika pro celkové použití a jiné antibakteriální látky

139.1	G01AX05	nifuratel	p.o.	0.60	GM	12,22	
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	--

139.2	J01XD01	metronidazol	p.o.	2.00	GM	13,03	
-------	---------	--------------	------	------	----	-------	--

02427 ENTIZOL tbl 20x250mg ZPF PL

139.3	J01XD01	metronidazol	p.rect.	2.00	GM	8,17	
-------	---------	--------------	---------	------	----	------	--

139.4	J01XD01	metronidazol	parent.	1.50	GM	167,02	U
-------	---------	--------------	---------	------	----	--------	---

81678 METRONIDAZOL-SERAG inf sol 1x100ml SWS D

139.5	J01XD02	tinidazol	p.o.	2.00	GM	13,49	
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	--

139.6	J01XD03	ornidazol	p.o.	1.50	GM	21,50	
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	--

139.7	J01XD03	ornidazol	parent.	1.00	GM	49,30	U
-------	---------	-----------	---------	------	----	-------	---

139.8	J01XE01	nitrofurantoin	p.o.	0.20	GM	6,42	
-------	---------	----------------	------	------	----	------	--

### 140 antimykotika pro systémové užití

140.1	D01BA01	griseofulvin	p.o.	0.50	GM	9,74	
-------	---------	--------------	------	------	----	------	--

140.2	D01BA02	terbinafin	p.o.	0.25	GM	30,78	L/DER
-------	---------	------------	------	------	----	-------	-------

140.3	J02AA01	amfotericin	parent.	35.00	MG	273,02	U
-------	---------	-------------	---------	-------	----	--------	---

140.4	J02AA01	amfotericin na tukových nosičích	parent.	35.00	MG	1 483,35	U/ATB
-------	---------	----------------------------------	---------	-------	----	----------	-------

140.5	J02AB01	mikonazol	parent.	1.00	GM	458,97	U
-------	---------	-----------	---------	------	----	--------	---

140.6	J02AB02	ketokonazol	p.o.	0.20	GM	14,66	
-------	---------	-------------	------	------	----	-------	--

140.7	J02AC01	flukonazol	parent.	0.20	GM	537,52	U/P
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	-----

Parenterální flukonazol je indikován v indikaci léčby těžké, život ohrožující systémové mykózy.  
Profylakticky: u imunokompromitovaných pacientů nebo pacientů připravovaných k transplantaci.

58431 DIFLAZON inf sol 1x100ml KRK SLO

65989 MYCOMAX INF inf 1x100ml/200mg ZEH CZ

140.8	J02AC01	flukonazol – ostatní pevné lékové formy jiné než 150 mg v jedné tabletě	p.o.	0.20	GM	243,42	P
-------	---------	---	------	------	----	--------	---

16638 MYKOHXAL 100 por cpsdur 28x100mg SFS D

66032 MYCOMAX 50 cps 7x50mg ZEH CZ

66033	MYCOMAX 50	cps 28x50mg	ZEH	CZ
66036	MYCOMAX 100	cps 28x100mg	ZEH	CZ
66037	MYCOMAX 100	cps 7x100mg	ZEH	CZ

140.9	J02AC01	flukonazol – tekuté lékové formy nad 100 mg v 5 ml sirupu	p.o.	0.20	GM	341,32	P
-------	---------	---	------	------	----	--------	---

140.10	J02AC01	flukonazol ( pevné lékové formy 150 mg v 1 tabletě )	p.o.	0.15	GM	189,25	P
--------	---------	--	------	------	----	--------	---

10689	FORCAN - 150	por cps dur 1x150mg	CIA	IND
10743	MYCOSYST 150 MG	cps 4x150mg	GED	H
16396	FORCAN - 150	por cps dur 1x150mg	SDD	CZ
31800	MYKOHExAL 150	por cps dur 1x150mg	SFS	D
47439	MYCOMAX 150	por cps dur 3x150mg	ZEH	CZ
59788	DIFLAZON 150	cps 1x150mg	KRK	SLO
59875	MYCOSYST 150 MG	cps 1x150mg	GED	H
59876	MYCOSYST 150 MG	cps 2x150mg	GED	H
66039	MYCOMAX 150	por cps dur 1x150mg	ZEH	CZ

140.11	J02AC01	flukonazol (do 50 mg v 5 ml sirupu včetně)	p.o.	0.20	GM	468,14	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	426,68	P
--------	---------	---	------	------	----	--------	---

140.13	J02AC02	itrakonazol	parent.	0.20	GM	3 440,10	U/ATB
--------	---------	-------------	---------	------	----	----------	-------

140.14	J02AC02	itrakonazol (pevné lékové formy do 400 mg včetně v jednom balení)	p.o.	0.20	GM	74,76	P
--------	---------	---	------	------	----	-------	---

140.15	J02AC02	itrakonazol (pevné lékové formy) nad 400 mg v jednom balení	p.o.	0.20	GM	89,13	P
--------	---------	---	------	------	----	-------	---

140.16	J02AC02	itrakonazol (tekuté lékové formy)	p.o.	0.20	GM	363,26	P
--------	---------	-----------------------------------	------	------	----	--------	---

140.17	J02AC03	vorikonazol	p.o.	0.40	GM	2 595,22	U/ATB
--------	---------	-------------	------	------	----	----------	-------

140.18	J02AC03	vorikonazol	parent.	0.40	GM	9 634,03	U/ATB
--------	---------	-------------	---------	------	----	----------	-------

140.19	J02AX01	flucytosin	p.o.	10.00	GM	838,74	P
--------	---------	------------	------	-------	----	--------	---

Perorální flukonazol, itrakonazol a flucytosin pro krátkodobou léčbu předepisuje gynekolog nebo dermatolog na základě kultivačního nebo mikroskopického vyšetření u:

- a) vaginální mykózy nereagující na lokálně aplikovaná antimykotika,
- b) recidivy vaginálních mykóz.

Vícedenní léčbu ordinuje infekcionista, hematolog, onkolog, specialista pracující na transplantačních jednotkách nebo dermatolog u:

- a) systémových mykóz u imunokompromitovaných pacientů,
- b) těžké formy slizničních a kožních mykóz vyvolaných kandidami nebo dermatofyty na základě kultivačního nebo mikroskopického vyšetření,
- c) těžké formy nehtových mykóz (itrakonazol), v indikacích, kde nelze použít terbinafin a platí-li alespoň jedna z následujících podmínek:

- 1) postižení celé nehtové ploténky,
- 2) postižení minimálně čtyř nehtových plotének tak, že každá z nich má postižení zasahující více než 30% za volný okraj nehtu proximálním směrem,
- 3) postižení nehtu palce dolní končetiny.

Podmínkou zahájení léčby ad c) je pozitivní mikroskopický nález a provedený odběr na mykologickou kultivaci.

Profylakticky u imunokompromitovaných pacientů nebo u pacientů před provedením transplantace.

Itrakonazol v tekutých lékových formách je indikován k léčbě orální a oesophageální kandidózy a profylakticky u imunokompromitovaných pacientů.

140.20	J02AX01	flucytosin	parent.	10.00	GM	2 649,29	U/P
--------	---------	------------	---------	-------	----	----------	-----

Parenterální flucytosin je indikován v indikaci léčby těžké, život ohrožující systémové mykózy.  
Profylakticky: u imunokompromitovaných pacientů včetně pacientů připravovaných k transplantaci.

140.21	J02AX04	caspofungin s obsahem 50 mg v jedné ampulce	parent.	1.00	DF	16 867,22	U/ATB
--------	---------	---	---------	------	----	-----------	-------

140.22	J02AX04	caspofungin s obsahem 70 mg v jedné ampulce	parent.	1.00	DF	23 614,50	U/ATB
--------	---------	---	---------	------	----	-----------	-------

<b>141</b>	<b>ostatní antimykobakteriální látky</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

141.1	J04AB02	rifampicin	p.o.	0.60	GM	12,47	
-------	---------	------------	------	------	----	-------	--

48463 ARFICIN 300 MG cps 100x300mg BUO SK

141.2	J04AB03	rifamycin	parent.	0.60	GM	238,85	
-------	---------	-----------	---------	------	----	--------	--

141.3	J04AB04	rifabutin	p.o.	0.15	GM	111,11	P
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

Léčbu rifabutinem předepisuje pneumolog nebo infektionista: léčba tuberkulózy vyvolané atypickými mykobakteriemi.

91946 MYCOBUTIN 150 cps 30x150mg PHA I

141.4	J04AB30	kapreomycin	parent.	1.00	GM	540,55	
-------	---------	-------------	---------	------	----	--------	--

141.5	J04AC01	isoniazid	p.o.	0.30	GM	1,99	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

141.6	J04AK01	pyrazinamid	p.o.	1.50	GM	14,30	
-------	---------	-------------	------	------	----	-------	--

141.7	J04AK02	ethambutol	p.o.	1.20	GM	11,94	
-------	---------	------------	------	------	----	-------	--

141.8	J04BA02	dapson	p.o.	50.00	MG	1,34	
-------	---------	--------	------	-------	----	------	--

<b>142</b>	<b>systémová antivirotika pro léčbu herpetických, cytomegalovirových infekcí a některých dalších virových infekcí</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

Léčbu famciklovirem, valaciclovirem, brivudinem a parenterálním aciklovirem předepisuje infektionista, onkolog, hematolog, gynekolog, dermatolog, klinický imunolog, neurolog a specialista pracující na transplantčních jednotkách:

- léčba iniciální fáze herpes genitalis u těhotných žen po 20. týdnu těhotenství,
- léčba herpes zoster a herpes genitalis u imunokompromitovaných pacientů (při cytostatické léčbě, léčbě imunosupresivou, léčbě kortikosteroidy, nebo u osob s prokázanou poruchou imunity, respektive u atopiků),
- profylaxe po alogenní transplantaci kostní dřeně.

142.1	J05AB01	aciklovir	parent.	4.00	GM	1 405,65	U/P
-------	---------	-----------	---------	------	----	----------	-----

142.2	J05AB01	aciklovir do 200 mg včetně	p.o.	4.00	GM	195,17	
-------	---------	----------------------------	------	------	----	--------	--

142.3	J05AB01	aciklovir nad 200 mg	p.o.	4.00	GM	171,52	
-------	---------	----------------------	------	------	----	--------	--

142.4	J05AB01	aciklovir (suspense)	p.o.	4.00	GM	265,83	P
-------	---------	----------------------	------	------	----	--------	---

Aciklovir suspenze je indikován u dětí v indikaci herpes zoster.

142.5	J05AB04	ribavirin	p.o.	1.00	GM	591,23	X
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

142.6	J05AB06	ganciklovir	p.o.	3.00	GM	1 819,79	P
-------	---------	-------------	------	------	----	----------	---

142.7	J05AB06	ganciklovir	parent.	0.50	GM	1 456,43	U/P
-------	---------	-------------	---------	------	----	----------	-----

02064 CYMEVENE inf sic 1x500mg HLR CH

16547 CYMEVENE inf sic 1x500mg RCE CZ

142.8	J05AB09	famciklovir	p.o.	0.75	GM	190,57	P
142.9	J05AB11	valganciklovir	p.o.	3.00	GM	190,57	P

Léčbu ganciklovirem a valganciclovirem předepisuje 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 allogenní a autologní transplantací kostní dřeně,
- profylaxe a léčba CMV infekcí u pacientů u orgánových transplantací.

142.10	J05AB12	cidofovir	parent.	375.00	MG	27 001,33	U/P
142.11	J05AB14	valganciklovir	p.o.	0.90	GM	1 899,69	P

97249 VALCYTE 450 MG por tbl flm60x450mg HLR D

142.12	J05AB15	brivudin	p.o.	125	MG	190,57	P
142.13	J05AD01	foskarnet	parent.	6.50	GM	2 938,01	U/P
142.14	J05AH01	zanamivir	inhal.	20.00	MG	118,25	P

Zanamivir je indikován v indikaci léčby influenzy A a B u pacientů, kteří z důvodů kontraindikace nebyli očkováni proti influenze nebo tam, kde očkování selhalo, u následujících skupin pacientů:

- děti starší 12 let s cystickou fibrózou, děti s onkologickým onemocněním na imunosupresivní léčbě
  - dospělí se závažným chronickým plicním či kardiálním onemocněním na trvalé medikaci
  - 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 předepisuje ošetřující lékař pouze v době chřipkové epidemie vyhlášené krajskou hygienickou stanicí.

142.15	J05AH02	oseltamivir	p.o.	150.00	MG	118,25	P
--------	---------	-------------	------	--------	----	--------	---

Oseltamivir je indikován v indikaci léčby influenzy A a B u pacientů, kteří z důvodů kontraindikace nebyli očkováni proti influenze nebo tam, kde očkování selhalo, u následujících skupin pacientů:

- děti starší 1 roku s cystickou fibrózou, děti s onkologickým onemocněním na imunosupresivní léčbě
  - dospělí se závažným chronickým plicním či kardiálním onemocněním na trvalé medikaci
  - 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 předepisuje ošetřující lékař pouze v době chřipkové epidemie vyhlášené krajskou hygienickou stanicí.

142.16	J05AX05	inosin pranobex	p.o.	1.00	GM	26,73	P
--------	---------	-----------------	------	------	----	-------	---

Léčbu inosin pranobexem předepisuje alergolog nebo imunolog u pacientů s prokázanou poruchou imunity.

16591 ISOPRINOSINE tbl 50x500mg EWP CZ

<b>143</b>	<b>Antiretrovirotika</b>
------------	--------------------------

Léčbu antiretrovirovými léčivými (atazanavir, zidovudin, didanosin, zalcitabin, saquinavir, ritonavir, indinavir, stavudin, efavirenz, nevirapin, nelfinavir, lamivudin, abacavir, tenofovir disoproxil, fosamprenavir a emtricitabin) předepisuje infekcionista pracující v AIDS centrech.

Léčbu lamivudinem dále předepisuje ošetřující lékař u chronické virové hepatitidy typu B.

143.1	J05AE	inhibitory proteáz (lopinavir,ritonavir v kombinaci)	p.o.	6.00	DF	496,08	P
143.2	J05AE	atazanavir	p.o.	0.3	GM	390,19	P
143.3	J05AE01	saquinavir	p.o.	1.80	GM	390,19	P

25493 FORTOVASE 200 MG porcpsmol180x200mg RRG GB

143.4	J05AE02	indinavir	p.o.	2.40	GM	390,19	P
143.5	J05AE03	ritonavir	p.o.	1.20	GM	390,19	P

143.6	J05AE04	nelfinavir	p.o.	2.25	GM	390,19	P
143.7	J05AE07	fosamprenavir	p.o.	1.40	GM	390,19	P
143.8	J05AF01	zidovudin	p.o.	1.50	GM	669,72	P
143.9	J05AF01	zidovudin	parent.	1.00	GM	2 553,71	U/P
46406	RETROVIR		inf cnc5x20ml/200mg		GWB	GB	
86100	RETROVIR		inf cnc5x20ml/200mg		GOK	GB	
143.10	J05AF02	didanosin	p.o.	0.40	GM	231,06	P
143.11	J05AF03	zalcitabin	p.o.	2.25	MG	229,91	P
143.12	J05AF04	stavudin	p.o.	80.00	MG	265,73	P
143.13	J05AF05	lamivudin do 100 mg v jedné tabletě včetně respektive do 5 mg v jednom mililitru včetně	p.o.	0.30	GM	254,39	P
02087	ZEFFIX 5MG/ML		sol 1x240ml/1.2g		GWL	GB	
27035	ZEFFIX 100 MG		por tblfm 28x100mg		GLA	GB	
27036	ZEFFIX 100 MG		por tblfm 84x100mg		GLA	GB	
27037	ZEFFIX 5MG/ML		sol 1x240ml/1.2g		GLA	GB	
94802	ZEFFIX 5MG/ML		sol 1x240ml/1.2g		GWE	D	
143.14	J05AF05	lamivudin nad 100 mg v jedné tabletě respektive nad 5 mg v jednom mililitru	p.o.	0.30	GM	237,49	P
143.15	J05AF06	abacavir	p.o.	600.00	MG	321,30	P
26863	ZIAGEN		por tbl flm60x300mg		GLA	GB	
143.16	J05AF07	tenofovir disoproxil	p.o.	245.00	MG	449,56	P
143.17	J05AF08	adefovir dipivoxil	p.o.	10.00	MG	596,15	X
143.18	J05AF09	emtricitabin	p.o.	200.00	MG	249,21	P
143.19	J05AF30	abacavir, lamivudin a zidovudin kombinaci	p.o.	2.00	DF	770,79	P
26808	TRIZIVIR		por tbl flm 60		GLA	GB	
26809	TRIZIVIR		por tbl flm 60		GLA	GB	
30158	TRIZIVIR		por tbl flm 60		GOW	GB	
143.20	J05AF30	jiné kombinace antiretrovirových virostatik (lamivudin a zidovudin)	p.o.	2.00	DF	510,28	P
143.21	J05AG01	nevirapin	p.o.	0.40	GM	335,55	P
143.22	J05AG03	efavirenz	p.o.	0.60	GM	379,09	P
143.23	J05AX07	enfuvirtid	parent.	180.00	MG	1 492,00	P

Enfuvirtid je hrazen u HIV pozitivních pacientů, pokud selhala antiretrovirová terapie z důvodů vzniku rezistence či závažných vedlejších příznaků.

**144** Zvířecí imunoglobuliny proti stafylokokovým infekcím



144.1	J06AA	sérum proti stafylokokovým infekcím	parent.			plně	K/P
-------	-------	-------------------------------------	---------	--	--	------	-----

Sérum proti stafylokokovým infekcím předepisuje 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 předepisuje 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 předepisuje lékař k léčbě uštknutí zmijí obecnou.

13790 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 předepisuje 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 předepisuje infekcionista nebo specialista chirurgických oborů k profylaxi a terapii klostridiových infekcí.

<b>149</b>	<b>Zvířecí imunoglobuliny proti vzteklině</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

149.1	J06AA06	sérum proti vzteklině	parent.			plně	K/P
-------	---------	-----------------------	---------	--	--	------	-----

Sérum proti vzteklině předepisuje infekcionista k profylaxi nebo terapii vztekliny.

42843 FAVIRAB

inj sol 1x5ml/2ku

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	586,38	O
-------	---------	---	---------	------	----	--------	---

150.2	J06BA01	imunoglobuliny, norm. lidské, k extravaskulární aplikaci do velikosti méně než 5 ml v jedné ampuli	parent.	1.00	DF	241,63	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	81,94	O
-------	-------	---	---------	------	----	-------	---

87736 HISTAGLOBIN inj 3x12mg+sol. BBL CH

151.2	J06BA02	imunoglobuliny normální lidské pro i.v.aplikaci	parent.	1.00	GM	935,16	B
151.3	J06BA02	imunoglobuliny normální lidské pro i.v.aplikaci (s obsahem IgM)	parent.	1.00	GM	1 910,78	U
151.4	J06BA02	imunoglobuliny normální lidské pro i.v.aplikaci se sníženým obsahem IgA	parent.	1.00	GM	1 368,22	B/P

Jako lék druhé volby s přítomností prokázaných protilátek proti IgA.

**152 lidské imunoglobuliny proti tetanu**

152.1	J06BB02	imunoglobulin proti tetanu	parent.			plně	B
-------	---------	----------------------------	---------	--	--	------	---

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

**153 lidské imunoglobuliny proti hepatidě**

153.1	J06BB04	imunoglobulin proti hepatidě B	parent.			plně	K
-------	---------	--------------------------------	---------	--	--	------	---

48851 PASTEURISED HUM.ANTIHEP.B GFO inj sol 1x0.5ml/100ut GFO E  
 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 sol 1x10ml/500ut BTP D  
 97560 NEOHEPATECT inf sol 1x40ml/2ku BTP D  
 97897 HEPATECT inj 1x2ml BTP D  
 97898 HEPATECT inj 1x10ml BTP D

**154 lidské imunoglobuliny proti vzteklině**

154.1	J06BB05	imunoglobulin proti rabies	parent.			plně	K/P
-------	---------	----------------------------	---------	--	--	------	-----

**155 ostatní lidské specifické imunoglobuliny**

155.1	J06BB01	anti-d (rh) imunoglobulin (do 100 rg v jedné ampuli včetně)	parent.	250.00	RG	1 376,00	K
155.2	J06BB01	anti-d (rh) imunoglobulin (nad 100 rg v jedné ampuli)	parent.	250.00	RG	1 137,02	K

57573 PARTOBULIN S/D inj 1x1ml/250rg BXG A

155.3	J06BB03	imunoglobulin proti neštovicím a pásovému oparu	parent.	1.00	KU	31 981,17	K/P
-------	---------	---	---------	------	----	-----------	-----

Léčbu imunoglobuliny proti neštovicím a pásovému oparu předepisuje infekcionista, onkolog, hematolog a pediatr u:

- neočkované těhotné ženy,
- novorozence po kontaktu s varicellou,
- imunokompromitovaného pacienta po kontaktu s varicellou,
- varicelózní primární pneumonitis.

155.4	J06BB09	imunoglobulin proti cytomegalovirové infekci	parent.	1.00	GM	4 637,91	U/P
-------	---------	--	---------	------	----	----------	-----

Léčbu imunoglobulinem proti cytomegalovirové infekci předepisuje infekcionista, onkolog, hematolog nebo pediatr u:

- a) novorozence s prokázanou cytomegalovirovou infekcí,  
 b) generalizované cytomegalovirové infekce u imunokompromitovaných pacientů,  
 c) profylaxe cytomegalovirových infekcí u transplantovaných pacientů při pozitivitě dárce nebo příjemce. Imunoglobulin proti cytomegalovirové infekci je hrazen dle symbolu U.

94862	CYTOTECT BIOTEST	inf sol 1x10ml-amp	BTP	D
94863	CYTOTECT BIOTEST	inf sol 1x20ml-amp	BTP	D
94864	CYTOTECT BIOTEST	inf sol 1x50ml-lah	BTP	D

155.5	J06BB12	protiencefalický globulin	parent.	1.00	ML	293,83	K
-------	---------	---------------------------	---------	------	----	--------	---

155.6	J06BB16	palivizumab do 50 mg v jedné ampuli včetně	parent	1.00	DF	19 187,33	X
-------	---------	--	--------	------	----	-----------	---

155.7	J06BB16	palivizumab nad 50 mg v jedné ampuli	parent.	1.00	DF	31 708,12	X
-------	---------	--------------------------------------	---------	------	----	-----------	---

27636 SYNAGIS 100 MG inj pso lqf 1x100mg ABB GB

<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
83525	TETAVAX	inj 20x0.5ml-amp.	AVS	F
83526	TETAVAX	inj 10x10ml-lahv.	AVS	F
83622	ALTEANA	inj 10x0.5ml/40ut	SVF	CZ

156.2	J07AM51	tetanový anatoxin, s anatoxinem záškrtu	kombinace parent.	1.00	DF	11,41	O/P
-------	---------	---	-------------------	------	----	-------	-----

Vybrané vakcíny jsou indikovány u splenektomovaných pacientů po nebo před výkonem a u pacientů po transplantaci krevtvořných buněk.

<b>157</b>	<b>jiné bakteriální vakcíny</b>						
------------	---------------------------------	--	--	--	--	--	--

Vybrané vakcíny jsou indikovány u splenektomovaných pacientů po nebo před výkonem a u pacientů po transplantaci krevtvořných buněk.

157.1	J07AG01	hemofilus influenze B, čistěný purifikovaný antigen	parent.	1.00	DF	207,48	O/P
-------	---------	---	---------	------	----	--------	-----

157.2	J07AL01	pneumokoková vakcína	parent.	1.00	DF	222,20	O/P
-------	---------	----------------------	---------	------	----	--------	-----

85534 PNEUMO 23 inj 1x0.5ml+stŘík. AVS F

157.3	J07AX	jiné bakteriální vakcíny (protipseudomonádová vakcína)	parent.	1.00	DF	201,34	O
-------	-------	--	---------	------	----	--------	---

157.4	J07AX	jiné bakteriální vakcíny (směs bakterinů)	parent.	1.00	DF	25,56	K
-------	-------	---	---------	------	----	-------	---

157.5	J07AX	jiné bakteriální vakcíny (uropatogenní vakcína)	parent.	1.00	DF	274,10	O
-------	-------	---	---------	------	----	--------	---

<b>158</b>	<b>očkovací látky proti tuberkulóze</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

158.1	J07AN01	tuberkulosa, živé atenuované mykobakterium	parent.	1.00	DF	218,48	H
-------	---------	--	---------	------	----	--------	---

58227 BCG VACCINE SSI inj sic 10x10dÁv+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 jsou indikovány 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 je hrazen po nebo před výkonem u splenektomovaných pacientů.

160.1	J07AH03	meningokokus, bivalentní čištěný polysacharidový antigen	parent.	1.00	DF	99,52	O/P
-------	---------	--	---------	------	----	-------	-----

76063 MENINGOCOCCAL POLYS.A+C VACCINE inj sic 1x1dav+str AVS F

160.2	J07AH07	meningokokus C, purifikovaný polysacharidový antigen konjugovaný	parent.	1.00	DF	410,47	O/P
-------	---------	--	---------	------	----	--------	-----

160.3	J07BB02	chřipka, čištěný antigen	parent.	1.00	DF	136,82	O/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 farmakologicky řešeným onemocněním srdce a cév, nebo dýchacích cest, nebo ledvin nebo 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.

160.4	J07BF03	dětská obrna, trivalentní, inaktivovaný celý virus	parent.	1.00	DF	93,14	O/P
-------	---------	--	---------	------	----	-------	-----

160.5	J07BJ01	zarděnky, živý oslabený virus	parent.	1.00	DF	72,32	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	8,80	
-------	---------	--------------------	------	------	----	------	--

<b>162</b>	<b>cytostatika ze skupiny alkylačních látek, perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

162.1	L01AA01	cyklofosamid	p.o.	0.10	GM	5,06	
-------	---------	--------------	------	------	----	------	--

94174 CYCLOPHOSPHAMIDE ORION tbl obd 50x50mg ONA SF

162.2	L01AA02	chlorambucil (do 2 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	MG	4,40	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

162.3	L01AA02	chlorambucil (nad 2 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	MG	3,64	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

162.4	L01AA03	melfalan (do 2 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	MG	4,20	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

162.5	L01AA03	melfalan (nad 2 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	MG	2,81	
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	------	--

162.6	L01AB01	busulfán (nad 0,5 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	MG	4,78	L/ONK,HEM
-------	---------	---------------------------------------	------	------	----	------	-----------

<b>163</b>	<b>cytostatika ze skupiny alkylačních látek, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

163.1	L01AA01	cyklofosamid	parent.	10.00	MG	3,44	B
-------	---------	--------------	---------	-------	----	------	---

84230 ENDOXAN 500 MG inj plv sol 1x500mg BXH D

84231 ENDOXAN 1 G inj plv sol 1x1gm BXH D

163.2	L01AA03	melfalan	parent.	1.00	MG	12,32	B/ONK,HEM
-------	---------	----------	---------	------	----	-------	-----------

163.3	L01AA05	chlormethin	parent.	1.00	MG	33,44	B/ONK,HEM
-------	---------	-------------	---------	------	----	-------	-----------

163.4	L01AA06	ifosfamid (do 500 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	MG	1,27	B/ONK,HEM
-------	---------	---	---------	------	----	------	-----------

163.5	L01AA06	ifosfamid (nad 500 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	1,20	B/ONK,HEM
-------	---------	---------------------------------------	---------	------	----	------	-----------

49984 HOLOXAN 2 G inj plv sol 1x2gm BXH D

163.6	L01AB01	busulfán	parent.	1.00	MG	175,91	B/ONK,HEM
-------	---------	----------	---------	------	----	--------	-----------

163.7	L01AX04	dakarbazin	parent.	10.00	MG	7,72	B/ONK,HEM
-------	---------	------------	---------	-------	----	------	-----------

<b>164</b>	<b>antimetabolity – analoga listové kyseliny, perorální podání</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

164.1	L01BA01	metotrexát	p.o.	1.00	MG	1,49	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

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	8,88	B
-------	---------	--	---------	------	----	------	---

165.2	L01BA01	metotrexát (nad 5 do 500 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	MG	3,05	B
-------	---------	--	---------	------	----	------	---

11191 METHOTREXATE-TEVA 25MG/ML inj 1x2ml/50mg-lah PHM NL

11192 METHOTREXATE-TEVA 25MG/ML inj 5x2ml/50mg-amp PHM NL

11193 METHOTREXATE-TEVA 25MG/ML inj 1x4ml/100mg-lah PHM NL

11194 METHOTREXATE-TEVA 25MG/ML inj 1x8ml/200mg-lah PHM NL

11195 METHOTREXATE-TEVA 25MG/ML inj 1x20ml/500mg-la PHM NL

64784 METHOTREXAT EBEWE inf 1x5ml/500mg EBP A

87564 METHOTREXAT LACHEMA 50 inj sic 10x50mg PVL CZ

93964 METHOTREXAT LACHEMA 50 inj 10x5ml/50mg PVL CZ

165.3	L01BA01	metotrexát (nad 500 mg v jedné ampuli)	parent.	10.00	MG	4,78	B
-------	---------	--	---------	-------	----	------	---

165.4	L01BA03	raltitrexed	parent.	1.00	DF	7 327,99	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	6,07	L/ONK,HEM
-------	---------	---------------	------	-------	----	------	-----------

166.2	L01BB03	tioguanin	p.o.	10.00	MG	9,13	L/ONK,HEM
-------	---------	-----------	------	-------	----	------	-----------

166.3	L01BB05	fludarabin	p.o.	1.00	MG	85,22	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	8,31	L/ONK,HEM
-------	-------	----------	------	------	----	------	-----------

166.5	L01BC02	fluorouracil	p.o.	10.00	MG	1,44	L/ONK,HEM
-------	---------	--------------	------	-------	----	------	-----------

166.6	L01BC03	tegafur	p.o.	10.00	MG	1,14	L/ONK,HEM
-------	---------	---------	------	-------	----	------	-----------

10407 FTORAFUR cps 100x400mg GRX LV

166.7	L01BC06	capecitabin do 150 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	1.00	DF	34,77	X
-------	---------	--	------	------	----	-------	---

166.8	L01BC06	capecitabin nad 150 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	115,29	X
-------	---------	--	------	------	----	--------	---

<b>167</b>	<b>antimetabolity – analoga purinů, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

167.1	L01BB04	cladribin	parent.	1.00	MG	864,53	B/ONK,HEM
-------	---------	-----------	---------	------	----	--------	-----------

167.2	L01BB05	fludarabin	parent.	1.00	MG	124,70	B/ONK,HEM
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	-----------

59058 FLUDARA inj sic 5x50mg SHI I  
 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	1,15	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

168.2	L01BC01	cytarabin (nad 100 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	0,93	B/ONK,HEM
-------	---------	---------------------------------------	---------	------	----	------	-----------

13872 ALEXAN 500MG/10ML inf cnc sol 1x10ml EBP A  
 13873 ALEXAN 1000MG/20ML inf cnc sol 1x20ml EBP A  
 65423 CYTOSAR 1 G inj sic 1x1gm PPU B  
 85837 CYTOSAR 500 MG inj sic 1x500mg+sol PPU B

168.3	L01BC02	fluorouracil	parent.	10.00	MG	2,52	B/ONK,HEM
-------	---------	--------------	---------	-------	----	------	-----------

11171 FLUOROURACIL-TEVA inj sol 1x5ml/250mg PHM NL  
 11173 FLUOROURACIL-TEVA inj sol 1x10ml/500mg PHM NL  
 11175 FLUOROURACIL-TEVA inj sol 1x20ml/1000mg PHM NL  
 11393 LA-FU 50 MG/ML inj sol 1x10ml PVL CZ  
 11394 LA-FU 50 MG/ML inj sol 10x10ml PVL CZ  
 12665 5-FLUOROURACIL EBEWE inj 1x10ml/500mg EBP A  
 12666 5-FLUOROURACIL EBEWE inj 1x20ml/1000mg EBP A  
 12667 5-FLUOROURACIL EBEWE inj 1x100ml/5000mg EBP A  
 32752 FLUORO-URACIL ICN inj sol 5x20ml/1gm IAB CH  
 32753 FLUORO-URACIL ICN inj sol 1x100ml/5gm IAB CH  
 32761 FLUOROURACIL-TEVA inj sol 1x100ml/5gm PHM NL  
 56055 5-FLUOROURACIL EBEWE inj 1x5ml/250mg EBP A

168.4	L01BC03	tegafur	parent.	10.00	MG	2,77	B/ONK,HEM
168.5	L01BC05	gemcitabin	parent.	1.00	MG	5,55	X
84335	GEMZAR 200 MG		inf plv sol 1x200mg	LIL	F		
84336	GEMZAR 1 G		inf plv sol 1x1gm	LIL	F		
<b>169</b>	<b>alkaloidy z rodu vinca a analoga</b>						
169.1	L01CA01	vinblastin	parent.	1.00	MG	25,94	B/ONK,HEM
169.2	L01CA02	vinkristin	parent.	1.00	MG	161,25	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	105,89	X
169.4	L01CA04	vinorelbin	parent.	1.00	MG	100,52	X
<b>170</b>	<b>deriváty podofylotoxinu, perorální podání</b>						
170.1	L01CB01	etoposid	p.o.	1.00	MG	2,78	L/ONK,HEM
93696	LASTET 25		cps 40x25mg	NKU	J		
93697	LASTET 50		cps 20x50mg	NKU	J		
93698	LASTET 100		cps 10x100mg	NKU	J		
<b>171</b>	<b>deriváty podofylotoxinu, ostatní cesty aplikace</b>						
171.1	L01CB01	etoposid	parent.	1.00	MG	2,84	B/ONK,HEM
11390	ETOPOSIDE-TEVA		inf cnc1x10ml/200mg	PHM	NL		
171.2	L01CB02	teniposid	parent.	1.00	MG	5,92	B/ONK,HEM
<b>172</b>	<b>taxany</b>						
172.1	L01CD01	paclitaxel	parent.	1.00	MG	130,18	X
05953	PAXENE		inf cnc sol 1x50ml	IXP	CZ		
16069	ONXOL		inf cnc sol 1x25ml	IXP	CZ		
16070	ONXOL		inf cnc sol 1x50ml	IXP	CZ		
27309	PAXENE		inf cnc sol 1x25ml	NRT	GB		
28068	PAXENE		inf cnc sol 1x50ml	NRT	GB		
45155	PAXENE		inf cnc sol 1x25ml	IXP	CZ		
172.2	L01CD02	docetaxel	parent.	1.00	MG	228,20	X
<b>173</b>	<b>antracykliny a jejich deriváty</b>						
173.1	L01DA01	daktinomycin	parent.	1.00	MG	649,76	B/ONK,HEM
173.2	L01DB01	doxorubicin (do 40 mg včetně v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	28,39	B/ONK,HEM

32975	DOXORUBICIN-TEVA 0.2%		inj sol 1x10mg/5ml	PHM	NL		
173.3	L01DB01	doxorubicin (nad 40 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	28,24	B/ONK,HEM
32977	DOXORUBICIN-TEVA 0.2%		inj sol 1x50mg/25ml	PHM	NL		
32978	DOXORUBICIN-TEVA 0.2%		injsol1x200mg/100ml	PHM	NL		
173.4	L01DB02	daunorubicin	parent.	1.00	MG	18,77	B/ONK,HEM
173.5	L01DB03	epirubicin	parent.	1.00	MG	35,04	B/ONK,HEM
58289	FARMORUBICIN PFS		inj 1x25ml/50mg	PUH	I		
173.6	L01DB04	aklarubicin	parent.	1.00	MG	18,77	B/ONK,HEM
173.7	L01DB05	zorubicin	parent.	1.00	MG	18,77	B/ONK,HEM
173.8	L01DB06	idarubicin	p.o.	1.00	MG	241,59	X
173.9	L01DB06	idarubicin	parent.	1.00	MG	625,77	B/ONK,HEM
173.10	L01DB07	mitoxantron	parent.	1.00	MG	52,74	B/ONK,HEM
173.11	L01XX32	bortezomibum	parent.	3.50	MG	36 000,00	X
<b>174</b>	<b>ostatní cytotoxická antibiotika</b>						
174.1	L01DC01	bleomycin	parent.	1.00	MG	48,95	B/ONK,HEM
03404	BLEOCIN		inj sic 1x15mg	NKU	J		
174.2	L01DC03	mitomycin (do 2 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	MG	60,01	B/ONK,HEM
174.3	L01DC03	mitomycin (nad 2 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	53,26	B/ONK,HEM
83440	MITOMYCIN C KYOWA		inj plv sol 5x20mg	KYA	J		
<b>175</b>	<b>platinová cytostatika</b>						
175.1	L01XA01	cisplatina	parent.	1.00	MG	7,28	B/ONK,HEM
92302	CISPLATIN EBEWE		inf cnc sol 1x100ml	EBP	A		
96454	PLATIDIAM 25		inf cnc sol 5x50ml	PVL	CZ		
175.2	L01XA02	karboplatina (do 50 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	MG	6,30	B/ONK,HEM
90777	CYCLOPLATIN 50		inf plv sol 10x50mg	PVL	CZ		
175.3	L01XA02	karboplatina (nad 50 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	3,57	B/ONK,HEM
10830	CARBOPLATIN-TEVA		inj 1x45ml/450mg	PHM	NL		
14327	CARBOPLATIN-TEVA		inj sol1x60ml/600mg	PHM	NL		
175.4	L01XA03	oxaliplatin	parent.	1.00	MG	104,08	X
<b>176</b>	<b>ostatní cytostatika, perorální podání</b>						



176.1	L01AD02	lomustin (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	MG	5,59	L/ONK,HEM
176.2	L01AD02	lomustin (nad 10 do 40 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	MG	5,50	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	4,29	L/ONK,HEM
64653	CEENU LOMUSTINE (CCNU) 100 MG	cps 20x100mg			BMS	I	
176.4	L01AX03	temozolomid	p. o.	370.00	MG	13 065,52	X
27705	TEMODAL 20 MG	por cps dur 5x20mg			SBS	B	
27707	TEMODAL 100 MG	por cps dur 5x100mg			SBS	B	
27709	TEMODAL 250 MG	por cps dur 5x250mg			SBS	B	
176.5	L01XB01	prokarbazin	p.o.	10.00	MG	2,38	L/ONK,HEM
176.6	L01XX05	hydroxymočovina	p.o.	0.10	GM	1,76	L/ONK,HEM, URN
176.7	L01XX14	tretinoin	p.o.	10.00	MG	96,41	L/ONK,HEM, URN
176.8	L01XX25	bexaroten	p.o.	75.00	MG	441,06	X
176.9	L01XX28	imatinib	p.o.	400.00	MG	2 612,27	X
176.10	L01XX33	celecoxib	p.o.	400.00	MG	44,37	P
Celecoxib předepisuje gastroenterolog, onkolog nebo chirurg v indikaci snížení počtu adenomatosních střečních polypů u familiární adenomatosní polyposy (FAP) jako přídatnou léčbu po chirurgickém výkonu.							
176.11	L01XX34	erlotinib	p.o.	1.00	MG	18,67	X
<b>177</b>	<b>ostatní cytostatika kromě platinových, ostatní cesty aplikace</b>						
177.1	L01AC01	thiotepa	parent.	1.00	MG	20,83	B/ONK,HEM
177.2	L01AD01	karmustin	parent.	1.00	MG	9,51	B/ONK,HEM
53666	BICNU(STERILE CARMUSTINE/BCNU/)	inj sic 1x100mg+sol			BQB	I	
177.3	L01AD04	streptozocin	parent.	10.00	MG	14,47	B/ONK,HEM
177.4	L01AD05	fotemustin	parent.	1.00	MG	92,34	X
55407	MUSTOPHORAN	injnsolqf1x208mg+so			THN	B	
177.5	L01XC02	rituximab	parent.	10.00	MG	1 066,11	X
177.6	L01XC03	trastuzumab	parent.	1.00	DF	24 837,10	X
177.7	L01XC04	alemtuzumab	parent.	1.00	MG	432,16	X
177.8	L01XC06	cetuximab	parent.	1.00	MG	66,38	X
177.9	L01XC07	bevacizumab	parent.	1.00	MG	105,41	X
177.10	L01XD02	verteporfin	parent.	15.00	MG	43 001,20	K/P

Verteporfin k fotodynamické terapii /PDT/ předepisuje oftalmolog u nemocných se subfoveálně lokalizovanou převážně klasickou chorioideální neovaskularizací objektivizovanou angiografickým vyšetřením.

Standardní postup PDT je indikován u klasických a čistě okulních subfoveálních chorioideálních neovaskulárních membrán (CHNVM), u věkem podmíněné makulární degenerace (VPMD), dále u patologické myopie, angiodiálních 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	25,21	B/ONK,HEM
177.13	L01XX02	asparagináza	parent.	1.00	MG	2 721,33	B/ ONK,HEM
177.14	L01XX09	miltefosin	lok.	60.00	MG	9,56	
177.15	L01XX11	estramustin	parent.	1.00	MG	0,89	B/ONK,HEM, URN

58800 ESTRACYT inj sic 10x300mg+so PIR I

177.16	L01XX17	topotekan	parent.	1.00	MG	2 846,93	X
177.17	L01XX19	irinotekan	parent.	1.00	MG	49,53	X
177.18	L01XX27	oxid arsenitý	parent.	1.00	DF	12 028,00	X

#### 178 hormonální léčiva s cytostatickým účinkem

178.1	L01XX11	estramustin	p.o.	10.00	MG	3,14	L/ONK,HEM,URN
-------	---------	-------------	------	-------	----	------	---------------

58742 ESTRACYT cps 100x140mg PIK I

178.2	L02AB01	megestrol (pevné léčivé formy)	p.o.	160.00	MG	38,98	L/ONK,HEM,URN GYN,SEX
-------	---------	--------------------------------	------	--------	----	-------	--------------------------

32103 MEGAPLEX 160 MG por tblnob30x160mg PHM NL

58936 MEGACE 160 MG tbl 100x160mg HAG D

178.3	L02AB01	megestrol (tekuté léčivé formy)	p.o.	160.00	MG	69,36	P
-------	---------	---------------------------------	------	--------	----	-------	---

Indikován v případech kachexie u manifestního AIDS a v případech, kdy nádorová kachexie je kontraindikací kurativní protinádorové terapie.

53145 MEGACE SUSP. sus por 1x240ml BYE E

178.4	L02AB02	medroxyprogesteron	p.o.	1.00	GM	141,26	L/ONK,HEM,URN GYN,SEX
-------	---------	--------------------	------	------	----	--------	--------------------------

32121 MEDROPLEX 100 MG por tblnob100x100mg PHM NL

178.5	L02AB02	medroxyprogesteron	parent.	1.00	GM	624,49	L/ONK,GYN,SEX
-------	---------	--------------------	---------	------	----	--------	---------------

87805 DEPO-PROVERA inj sus 1x1ml-lag PMB B

178.6	L02AB03	gestonoron	parent.	1.00	MG	1,09	L/ONK,GYN,SEX
-------	---------	------------	---------	------	----	------	---------------

178.7	L02AE01	buserelin	inhal.	1.00	MG	227,99	Z
-------	---------	-----------	--------	------	----	--------	---

178.8	L02AE01	buserelin	parent.	1.00	MG	247,26	K/P
178.9	L02AE01	buserelin (depotní lékové formy aplikované 1x měsíčně)	parent.	1.00	MG	1 680,76	K/P
178.10	L02AE01	buserelin (depotní lékové formy aplikované 1x za tři měsíce)	parent.	1.00	MG	1 540,91	K/P
178.11	L02AE02	leuprorelin	parent.	1.00	MG	247,26	K/P
178.12	L02AE02	leuprorelin (depotní lékové formy aplikované 1x měsíčně)	parent.	1.00	MG	1 265,02	K/P
178.13	L02AE02	leuprorelin (depotní lékové formy aplikované 1x za tři měsíce)	parent.	1.00	MG	1 190,94	K/P
178.14	L02AE03	goserelin (depotní lékové formy aplikované 1x měsíčně)	parent.	1.00	MG	1 265,02	K/P
178.15	L02AE03	goserelin (depotní lékové formy aplikované 1x za tři měsíce)	parent.	1.00	MG	1 240,39	K/P
178.16	L02AE04	triptorelin	parent.	1.00	DF	221,55	K/P
178.17	L02AE04	triptorelin (depotní lékové formy aplikované 1x měsíčně)	parent.	1.00	MG	1 259,64	K/P
178.18	L02AE04	triptorelin (depotní lékové formy aplikované 1x za tři měsíce)	parent.	1.00	MG	1 190,84	K/P

Léčbu předepisuje onkolog, urolog, endokrinolog, dětský endokrinolog nebo gynekolog k: a) léčbě karcinomu prsní žlázy u premenopauzálních a perimenopauzálních žen (goserelin); b) léčbě karcinomu prostaty (buserelin, leuprorelin, goserelin, triptorelin); c) léčbě myomatosy spojené s poruchou fertility nebo její těžké formy vyžadující předoperační redukci nálezu (leuprorelin, goserelin, triptorelin); d) léčbě těžkých, jinak konzervativně nereagujících forem endometriózy (leuprorelin, goserelin, triptorelin); e) léčbě pubertas praecox (leuprorelin, triptorelin); f) indukci ovulace při in vitro fertilizaci pouze na základě předchozího schválení revizním lékařem (goserelin, triptorelin)

#### 179 antagonisté hormonů a příbuzné látky používané v onkologii

179.1	L02AA01	diethylstilbestrol	p.o.	10.00	MG	3,24	L/ONK,HEM,URN GYN,SEX
179.2	L02AA01	diethylstilbestrol	parent.	10.00	MG	6,40	B/ONK,HEM, URN,SEX
179.3	L02AA02	polyestradiol fosfát	parent.	1.00	MG	3,11	B/ONK,HEM, URN,SEX
179.4	L02AA03	ethinylestradiol	p.o.	1.00	MG	3,97	L/ONK,HEM,URN GYN,SEX
179.5	L02AA04	fosfestrol	p.o.	0.10	GM	3,24	L/ONK,HEM,URN GYN,SEX
179.6	L02AA04	fosfestrol	parent.	0.10	GM	4,68	B/ONK,HEM, URN,SEX
179.7	L02BA01	tamoxifen (do 20 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	20.00	MG	4,89	

10703	TAMIFEN 10	por tbl nob100x10mg	MOE	CY
31581	TAMOPLEX 10 MG	portblnob100x10mg-l	PHM	NL
31586	TAMOPLEX 20 MG	portblnob100x20mg-l	PHM	NL

44056	TAMOXIFEN EBEWE 10 MG	por tbl nob30x10mg	EBP	A
44057	TAMOXIFEN EBEWE 20 MG	por tbl nob30x20mg	EBP	A
67039	TAMIFEN 10	por tbl nob 30x10mg	MOE	CY
88392	TAMOXIFEN LACHEMA 10	tbl 100x10mg	PVL	CZ

179.8	L02BA01	tamoxifen (nad 20 mg v 1 tabletě)	p.o.	20.00	MG	3,57	
-------	---------	-----------------------------------	------	-------	----	------	--

44058	TAMOXIFEN EBEWE 30 MG	por tbl nob30x30mg	EBP	A
44059	TAMOXIFEN EBEWE 40 MG	por tbl nob30x40mg	EBP	A

179.9	L02BA02	toremifen	p.o.	60.00	MG	9,73	L/ONK
-------	---------	-----------	------	-------	----	------	-------

179.10	L02BA03	fulvestrant	parent	8.30	MG	488,65	X
--------	---------	-------------	--------	------	----	--------	---

179.11	L02BB01	flutamid	p.o.	0.75	GM	65,77	L/ONK,URN,SEX,END
--------	---------	----------	------	------	----	-------	-------------------

16036	APO-FLUTAMIDE	tbl obd 100x250mg	CMG	IRL
16579	APO-FLUTAMIDE	tbl obd 100x250mg	KAT	NL
31736	FLUTAPLEX	portblnob100x250mg	PHM	NL
54521	ANDRAXAN	tbl obd 100x250mg	MCI	CZ
58741	APO-FLUTAMIDE	tbl obd 100x250mg	APT	CND

179.12	L02BB02	nilutamid	p.o.	0.30	GM	154,71	L/ONK,URN,SEX
--------	---------	-----------	------	------	----	--------	---------------

179.13	L02BB03	bicalutamid do 50 mg včetně	p.o.	50.00	MG	125,09	P
--------	---------	-----------------------------	------	-------	----	--------	---

179.14	L02BB03	bicalutamid nad 50 mg	p.o.	50.00	MG	104,71	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 předepisována 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 a adjuvantní léčba k radioterapii.

<b>180</b>	<b>inhibitory steroidních hormonů používané v onkologii</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

180.1	L02BG01	aminogluthetimid	p.o.	1.00	GM	61,03	L/ONK,END
-------	---------	------------------	------	------	----	-------	-----------

180.2	L02BG02	formestan	parent.	18.00	MG	230,55	X
-------	---------	-----------	---------	-------	----	--------	---

180.3	L02BG03	anastrozol	p.o.	1.00	MG	141,12	X
-------	---------	------------	------	------	----	--------	---

180.4	L02BG04	letrozol	p.o.	2.50	MG	141,12	X
-------	---------	----------	------	------	----	--------	---

56509	FEMARA	por tbl flm30x2.5mg	NPA	CH
-------	--------	---------------------	-----	----

180.5	L02BG06	exemestan	p.o.	25.00	MG	141,12	X
-------	---------	-----------	------	-------	----	--------	---

<b>181</b>	<b>Imunostimulační a imunomodulační léčiva včetně interferonů</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

181.1	L03AA02	filgrastim	parent.	1.00	MG	8 864,70	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	13 304,25	X
-------	---------	---	---------	------	----	-----------	---

181.4	L03AA03	molgramostim (nad 0,3 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	11 574,82	X
181.5	L03AA10	lenograstim	parent.	1.00	MG	12 194,16	X
181.6	L03AB01	interferon alfa natural	parent.	1.00	MU	214,12	X
181.7	L03AB03	interferon gamma	parent.	1.00	MU	1 496,57	X
181.8	L03AB04	interferon alfa-2a - aplikční forma "pera"	parent.	1.00	MU	214,12	X
181.9	L03AB04	interferon alfa-2a do 10 MU v 1 ampuli vč. - jiné aplikační formy	parent.	1.00	MU	214,12	X
16555	ROFERON-A 9 MIU/0.5ML	sol inj5x9mu/0.5ml			RCE CZ		
181.10	L03AB04	interferon alfa-2a nad 10 MU v 1 ampuli vč. - jiné aplikační formy	parent.	1.00	MU	197,90	X
181.11	L03AB05	interferon alfa-2b - aplikční forma "pera"	parent.	1.00	MU	214,12	X
181.12	L03AB05	interferon alfa-2b do 10 MU v 1 ampuli včetně - jiné aplikační formy	parent.	1.00	MU	214,12	X
181.13	L03AB05	interferon alfa-2b nad 10 MU v 1 ampuli - jiné aplikační formy	parent.	1.00	MU	197,90	X
181.14	L03AB06	interferon alfa-n 1 do 9MU v 1 ampuli včetně	parent.	1.00	MU	214,12	X
181.15	L03AB06	interferon alfa-n1 více než 9MU v 1 ampuli	parent.	1.00	MU	197,90	X
181.16	L03AB07	interferon beta - 1a do 22 rg v 1 amp. včetně	parent.	1.00	MU	400,08	X
181.17	L03AB07	interferon beta - 1a nad 22 rg do 44 rg v 1 amp. včetně	parent.	1.00	MU	306,87	X
181.18	L03AB07	interferon beta-1a výhradně pro intramuskulární podání	parent.	1.00	MU	966,26	X
181.19	L03AB08	interferon beta-1b	parent.	1.00	MU	270,52	X
181.20	L03AB09	interferon alfacon - 1	parent.	1.00	MU	214,12	X
181.21	L03AB10	peginterferon alfa- 2b	parent.	1.00	RG	71,18	X
181.22	L03AB11	peginterferon alfa- 2a	parent.	1.00	RG	46,32	X
181.23	L03AC01	aldesleukin	parent.	1.00	MG	6 978,90	X
<b>182</b>	<b>ostatní imunostimulační a imunomodulační léčiva</b>						
182.1	L03AX	bac. propionibacterii acnes	parent.	1.00	MG	71,18	O/ONK
182.2	L03AX	dialyzát lidských leukocytů	parent.	1.00	DF	824,84	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	574,23	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	63,39	Z
182.8	L03AX	thymostimulin (nad 10 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	44,28	Z
182.9	L03AX	vaccin. staphyl. phagolys.	lok.	1.00	ML	35,68	L/ALG,ORL
182.10	L03AX	vaccin. staphyl. phagolys.	parent.	1.00	DF	71,32	O
182.11	L03AX03	BCG vakcína	lok.	1.00	MG	36,16	O/ONK,URN
182.12	L03AX13	glatirameracetat kopolymer	parent.	20.00	MG	1 081,44	X

<b>183</b>	<b>imunosupresivní léčiva, perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

183.1	L04AA01	cyklosporin	p.o.	250.00	MG	235,24	P
-------	---------	-------------	------	--------	----	--------	---

Léčba cyklosporinem je indikována:

- v prevenci rejekce štěpu proti hostiteli po transplantacích,
  - v léčbě myelodysplastického syndromu, který nereaguje na standardní léčbu,
  - v léčbě aplastické anemie nereagující na standardní léčbu,
  - v léčbě autoimunní hemolytické anemie a autoimunní trombocytopenické purpury nereagující na standardní léčbu,
  - v léčbě nefrotického syndromu, který nereaguje na standardní léčbu,
  - u těžké formy revmatoidní artritidy dospělých a dětí se středně těžkým a těžkým průběhem kloubního postižení nebo se současným postižením jiných orgánů (zvláště plic),
  - u těžké generalizované formy psoriázy (psoriasis vulgaris, arthropatica, pustulosa) nereagující na standardní léčbu,
  - u systémového lupus erythematoses, který nereaguje na standardní léčbu,
  - u těžké formy polymyositidy/dermatomyositidy nereagující na standardní léčbu,
  - v indikaci plicní fibrózy ordinuje též lékař s nástavbovou 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.
  - u těžké generalizované formy atopické dermatitidy se syndromem hyper-IgE.

183.2	L04AA05	tacrolimus do 0,5 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	5.00	MG	398,05	P
-------	---------	---	------	------	----	--------	---

183.3	L04AA05	tacrolimus nad 0,5 mg v jedné tabletě	p.o.	5.00	MG	321,92	P
-------	---------	---------------------------------------	------	------	----	--------	---

Léčbu tacrolimem předepisuje lékař pracující v transplantačních centrech v indikaci:

- transplantace ledvin
- transplantace srdce
- transplantace jater

183.4	L04AA06	kyselina mykofenolová	p.o.	2.00	GM	436,93	P
-------	---------	-----------------------	------	------	----	--------	---

Léčbu mykofenolovou kyselinou předepisuje 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	615,89	P
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

Sirolimus předepisují lékaři transplantačních 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	77,30	P
-------	---------	------------	------	-------	----	-------	---

Léčbu leflunomidem předepisuje 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) psoriatické artritidy.

183.7	L04AA18	everolimus	p.o.	1.50	MG	307,95	P
-------	---------	------------	------	------	----	--------	---

Everolimus předepisují lékaři transplantčních 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.

183.8	L04AX01	azathioprin (do 25 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	10.00	MG	1,77	
-------	---------	---	------	-------	----	------	--

14317	IMURAN 25 MG	tbl obd 100x25mg	HNN	D
23322	AZAPRINE 25 MG	por tbl flm100x25mg	IXP	CZ
49023	IMURAN 25 MG	tbl obd 100x25mg	GAE	PL

183.9	L04AX01	azathioprin (nad 25 mg v jedné tabletě)	p.o.	10.00	MG	1,09	
-------	---------	---	------	-------	----	------	--

23323	AZAPRINE 50 MG	por tbl flm100x50mg	IXP	CZ
-------	----------------	---------------------	-----	----

183.10	L04AX02	thalidomidum do 50mg v jedné tabletě včetně	p.o.	100.00	MG	170,05	X
--------	---------	---	------	--------	----	--------	---

183.11	L04AX02	thalidomidum nad 50mg v jedné tabletě	p.o.	100.00	MG	121,19	X
--------	---------	---------------------------------------	------	--------	----	--------	---

#### 184 imunosupresivní léčiva ostatní cesty aplikace a ostatní cytostatika

184.1	L04AA01	cyklosporin	parent.	1.00	MG	2,46	U/J10
-------	---------	-------------	---------	------	----	------	-------

15643	SANDIMMUN	inf cnc sol 10x5ml	NAI	CZ
88514	SANDIMMUN	inf cnc sol 10x5ml	NPA	CH

184.2	L04AA02	muromonab-CD3	parent.	5.00	MG	10 876,62	U/J10
-------	---------	---------------	---------	------	----	-----------	-------

184.3	L04AA03	antilymfocytární IG	parent.	10.00	MG	101,51	U/J10
-------	---------	---------------------	---------	-------	----	--------	-------

184.4	L04AA04	antithymocytární IG (infuze)	parent.	1.00	MG	67,82	U/J10
-------	---------	------------------------------	---------	------	----	-------	-------

184.5	L04AA04	antithymocytární IG (injekce)	parent.	1.00	MG	118,70	U/J10
-------	---------	-------------------------------	---------	------	----	--------	-------

184.6	L04AA05	tacrolimus	parent.	5.00	MG	1 509,63	H
-------	---------	------------	---------	------	----	----------	---

57631	PROGRAF 5 MG/ML	infncncsol10x1ml/5mg	FUJ	IRL
-------	-----------------	----------------------	-----	-----

184.7	L04AA08	daclizumab	parent.	350.00	MG	136 438,90	U/J10
-------	---------	------------	---------	--------	----	------------	-------

184.8	L04AA09	basiliximab	parent.	20.00	MG	49 211,11	H
-------	---------	-------------	---------	-------	----	-----------	---

184.9	L04AA11	etanerceptum	parent.	7.00	MG	1 360,21	X
-------	---------	--------------	---------	------	----	----------	---

184.10	L04AA12	infliximab	parent.	375.00	MG	65 454,67	X
--------	---------	------------	---------	--------	----	-----------	---

184.11	L04AA17	adalimumab	parent.	2	DF	40 378,50	X
--------	---------	------------	---------	---	----	-----------	---

184.12	L04AA21	efalizumab	parent.	1.00	MG	69,48	X
--------	---------	------------	---------	------	----	-------	---

184.13	L04AX01	azathioprin	parent.	1.00	MG	9,60	U/J10
--------	---------	-------------	---------	------	----	------	-------

#### 185 nesteroidní protizánětlivá léčiva ze skupiny butylpyrazolidinů a derivátů kyseliny octové, perorální podání

185.1	M01AA	butylpyrazolidiny	p.o.	3.00	DF	3,24	
-------	-------	-------------------	------	------	----	------	--

185.2	M01AA05	klofezon	p.o.	0.60	GM	3,24	
185.3	M01AB	deriváty kyseliny octové	p.o.	70.00	MG	1,72	
185.4	M01AB01	indometacin	p.o.	0.10	GM	2,41	
185.5	M01AB02	sulindac	p.o.	0.40	GM	4,26	
185.6	M01AB03	tolmetin	p.o.	0.70	GM	4,26	
185.7	M01AB05	diklofenak	p.o.	0.10	GM	3,52	

75605 DICLOFENAC AL 25

tbl obd 100x25mg

APA D

185.8	M01AB05	diklofenak lékové formy s rychlým nástupem účinku	p.o.	0.10	GM	3,71	
185.9	M01AB06	alclofenak	p.o.	1.25	GM	3,52	
185.10	M01AB09	lonazolak	p.o.	0.60	GM	3,52	
185.11	M01AB16	aceklofenak	p.o.	0.20	GM	3,52	
185.12	M01AB55	diklofenak/misoprostol (na obsah diklofenaku)	p.o.	0.10	GM	28,66	Z

**186 nesteroidní protizánětlivá léčiva ze skupiny derivátů kyseliny propionové a fenamátů, perorální podání**

186.1	M01AE01	ibuprofen	p.o.	1.20	GM	3,23	
15301	APO-IBUPROFEN 400 MG			tbl obd 100x400mg	CMG	IRL	
17907	APO-IBUPROFEN 400 MG			tbl obd 100x400mg	KAT	NL	
186.2	M01AE01	ibuprofen (lékové formy sirupu)	p.o.	1.20	GM	19,11	
186.3	M01AE02	naproxen (pevné lékové formy)	p.o.	0.50	GM	3,52	
186.4	M01AE02	naproxen (tekuté lékové formy),	p.o.	0.50	GM	12,85	
186.5	M01AE03	ketoprofen	p.o.	0.15	GM	3,52	
186.6	M01AE07	suprofen	p.o.	0.40	GM	3,52	
186.7	M01AE08	pirprofen	p.o.	0.80	GM	3,52	
186.8	M01AE09	flurbiprofen	p.o.	0.20	GM	3,52	
186.9	M01AE10	indoprofen	p.o.	0.60	GM	3,52	
186.10	M01AE11	kyselina tiaprofenová	p.o.	0.60	GM	3,52	
186.11	M01AE12	oxaprozin	p.o.	0.90	GM	8,06	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	4,42	
186.13	M01AG02	kyselina tolfenámová	p.o.	0.30	GM	4,19	



<b>187</b>	<b>ostatní nesteroidní protizánětlivá léčiva pro perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

187.1	M01AC01	piroxikam	p.o.	20.00	MG	1,95	
-------	---------	-----------	------	-------	----	------	--

14997	APO-PIROXICAM 20	cps 100x20mg	CMG	IRL
17159	APO-PIROXICAM 20	cps 100x20mg	KAT	NL
97710	APO-PIROXICAM 20	cps 100x20mg	APT	CND

187.2	M01AC01	piroxikam (lékové formy s rychlým nástupem účinku)	p.o.	20.00	MG	3,71	
-------	---------	--	------	-------	----	------	--

187.3	M01AC02	tenoxicam	p.o.	20.00	MG	1,95	
-------	---------	-----------	------	-------	----	------	--

187.4	M01AC05	lornoxicam	p.o.	12.00	MG	1,95	
-------	---------	------------	------	-------	----	------	--

187.5	M01AC06	meloxicam	p.o.	15.00	MG	6,35	
-------	---------	-----------	------	-------	----	------	--

Léčiva skupiny specifických COX 2 inhibitorů jsou předepisována revmatologem nebo ortopedem osobám s níže uvedeným rizikem:

- a) prodělaná vředová choroba žaludku či duodena, ověřená fibroskopicky, v předchozích 20 letech života nebo současně, nebo
- b) současná dlouhodobá celková léčba kortikoidy (t.j. déle než 6 - 8 týdnů), nebo
- c) 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.

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 včetně.

Léčiva ze skupiny specifických COX-2 inhibitorů jsou kontraindikována u nemocných s ICHS, infarktem myokardu a je třeba dbát zvýšené opatrnosti v případě jejich indikování u pacientů trpících hypertenzí, hyperlipidemií, diabetem mellitus, periferním onemocněním tepen i kuřáků. Podávání COX-2 inhibitorů je třeba omezit na co nejkratší dobu a nejnižší účinnou dávku.

Etoricoxib je navíc kontraindikován u nekompenzované hypertenze.

13280	RECOXA 15	por tbl nob10x15mg	ZEH	CZ
13281	RECOXA 15	por tbl nob20x15mg	ZEH	CZ

187.6	M01AH01	celecoxib	p.o.	0.20	GM	22,18	P
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	---

187.7	M01AH03	valdecoxib 10 mg	p.o.	1.00	DF	22,18	P
-------	---------	------------------	------	------	----	-------	---

187.8	M01AH03	valdecoxib 20 mg	p.o.	1.00	DF	25,31	P
-------	---------	------------------	------	------	----	-------	---

187.9	M01AH03	valdecoxib 40 mg	p.o.	1.00	DF	23,75	P
-------	---------	------------------	------	------	----	-------	---

V indikaci osteoartróza a revmatoidní artritida je předepisována 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	25,31	P
--------	---------	---------------------------	------	-------	----	-------	---

Etoricoxib v síle 120 mg v 1 tbl je hrazen při akutním dnavém záchvatu.

187.11	M01AH05	etoricoxib 60 mg v 1 tbl	p.o.	1.00	DF	22,18	P
--------	---------	--------------------------	------	------	----	-------	---

187.12	M01AH05	etoricoxib 90 mg v 1 tbl	p.o.	1.00	DF	25,31	P
--------	---------	--------------------------	------	------	----	-------	---

187.13	M01AX01	nabumeton	p.o.	1.00	GM	6,35	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	6,35	
--------	---------	-------------	------	------	----	------	--

187.15	M01AX13	proquazon	p.o.	0.90	GM	6,35	
--------	---------	-----------	------	------	----	------	--

187.16	M01AX17	nimesulid	p.o.	0,20	GM	6,35	
--------	---------	-----------	------	------	----	------	--

<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	6,73	
-------	-------	-------------------	---------	------	----	------	--

188.2	M01AB01	indometacin	p.rect.	0.10	GM	3,20	
-------	---------	-------------	---------	------	----	------	--

188.3	M01AB01	indometacin	parent.	0.10	GM	12,37	
-------	---------	-------------	---------	------	----	-------	--

188.4	M01AB03	tolmetin	p.rect.	0.70	GM	10,32	
-------	---------	----------	---------	------	----	-------	--

188.5	M01AB05	diklofenak	p.rect.	0.10	GM	7,48	
-------	---------	------------	---------	------	----	------	--

188.6	M01AB05	diklofenak	parent.	0.10	GM	9,68	
-------	---------	------------	---------	------	----	------	--

67548 ALMIRAL inj 100x3ml/75mg MOE CY

188.7	M01AB09	lonazolak	p.rect.	0.60	GM	10,32	
-------	---------	-----------	---------	------	----	-------	--

188.8	M01AC01	piroxikam	p.rect.	20.00	MG	7,48	
-------	---------	-----------	---------	-------	----	------	--

188.9	M01AC01	piroxikam	parent.	20.00	MG	11,46	
-------	---------	-----------	---------	-------	----	-------	--

188.10	M01AC02	tenoxikam	p.rect.	20.00	MG	10,51	
--------	---------	-----------	---------	-------	----	-------	--

188.11	M01AC02	tenoxikam	parent.	20.00	MG	11,46	
--------	---------	-----------	---------	-------	----	-------	--

188.12	M01AC05	lornoxikam	parent.	12.00	MG	11,46	
--------	---------	------------	---------	-------	----	-------	--

188.13	M01AC06	meloxikam	p.rect.	15.00	MG	12,70	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	38,11	P
--------	---------	-----------	---------	-------	----	-------	---

Meloxikam parenterálně 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	9,17	
--------	---------	-----------	---------	------	----	------	--

188.16	M01AE01	ibuprofen	parent.	1.20	GM	13,42	
--------	---------	-----------	---------	------	----	-------	--

188.17	M01AE02	naproxen	p.rect.	0.50	GM	10,51	
--------	---------	----------	---------	------	----	-------	--

188.18	M01AE02	naproxen	parent.	0.50	GM	13,42	
--------	---------	----------	---------	------	----	-------	--

188.19	M01AE03	ketoprofen	p.rect.	0.15	GM	8,18	
--------	---------	------------	---------	------	----	------	--

188.20	M01AE03	ketoprofen	parent.	0.15	GM	15,10	
--------	---------	------------	---------	------	----	-------	--

76657 KETONAL inj 10x2ml/100mg LEK SLO

188.21	M01AE11	kyselina tiaprofenová	p.rect.	0.60	GM	10,51	
--------	---------	-----------------------	---------	------	----	-------	--

188.22	M01AG	etofenamát	parent.	1.00	GM	13,42	
--------	-------	------------	---------	------	----	-------	--

188.23	M01AH04	parecoxib do 3 amp v 1 bal. včetně	parent.	80.00	MG	326,42	P
--------	---------	------------------------------------	---------	-------	----	--------	---

188.24	M01AH04	parecoxib nad 3 amp v 1 bal.	parent.	80.00	MG	326,42	O/P
--------	---------	------------------------------	---------	-------	----	--------	-----

Léčiva skupiny specifických COX-2 inhibitorů jsou předepisována revmatologem nebo ortopedem osobám s níže uvedeným rizikem:

- a) prodělaná vředová choroba žaludku či duodena, ověřená fibroskopicky, v předchozích 20 letech života nebo současně, nebo  
 b) současná dlouhodobá celková léčba kortikoidy (t.j. déle než 6 - 8 týdnů), nebo  
 c) 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 neúplně kompenzovanou 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	12,70	P
--------	---------	-----------	---------	------	----	-------	---

Nimesulid 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	5,96	L/REV
-------	---------	---------------------	---------	------	----	------	-------

02780 TAUREDON 50 injsol10x0.5ml/50mg AKZ D

02781 TAUREDON 20 injsol10x0.5ml/20mg AKZ D

189.2	M01CC01	penicilamin (do 150 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.50	GM	26,66	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

66755 METALCAPTASE 150 tbl obd 50x150mg HEL D

189.3	M01CC01	penicilamin (nad 150 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.50	GM	22,05	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

66753 METALCAPTASE 300 tbl obd 50x300mg HEL D

189.4	N02BA	lysin acetylsalicylát	parent.	3.00	GM	39,45	
-------	-------	-----------------------	---------	------	----	-------	--

189.5	N02BA	lysin salicylát	parent.	3.00	GM	40,84	
-------	-------	-----------------	---------	------	----	-------	--

189.6	N02BA04	salicylát sodný	parent.	3.00	GM	37,70	
-------	---------	-----------------	---------	------	----	-------	--

<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	0,83	
-------	-------	---	------	------	----	------	--

190.2	M02AA	kombinace ibuprofenu a heparinoidu do 50 g včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0,83	
-------	-------	---	------	------	----	------	--

190.3	M02AA	protizánětlivé přípr., nesteroidní, k zevnímu použití, nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0,68	
-------	-------	---	------	------	----	------	--

190.4	M02AA05	benzydamin	lok.	1.00	GM	0,83	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

190.5	M02AA06	etofenamát do 50 g masti včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0,83	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

190.6	M02AA06	etofenamát nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0,68	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

190.7	M02AA07	piroxikam do 50 g masti včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0,83	
190.8	M02AA07	piroxikam nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0,68	
190.9	M02AA10	ketoprofen do 50 g masti včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0,83	
190.10	M02AA10	ketoprofen nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0,68	
190.11	M02AA10	ketoprofen spray (dle obsahu ketoprofenu)	lok.	150.00	MG	5,38	
190.12	M02AA13	ibuprofen do 50 g masti včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0,83	
190.13	M02AA13	ibuprofen nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0,68	
190.14	M02AA15	diklofenak (transdermální lékové formy)	transd.	2.00	DF	4,96	
190.15	M02AA15	diklofenak do 50 g masti včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0,83	
190.16	M02AA15	diklofenak nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0,68	
16580	DOLMINA GEL	drm gel 1x100gm	ZEH	CZ			
67550	ALMIRAL GEL	gel 1x250gm	MOE	CY			
190.17	M02AA17	kyselina niflumová nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0,68	
190.18	M02AA21	tolectin do 50 g masti včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0,83	
190.19	M02AA21	tolectin nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0,68	
190.20	M02AA23	indomethacin do 50 g masti včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0,83	
190.21	M02AA23	indomethacin nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0,68	
190.22	M02AA23	indomethacin spray	lok.	1.00	ML	0,83	
190.23	M02AC	přípravky s deriváty kyseliny salicylové	lok.	1.00	GM	0,83	
190.24	M02AX	jiné přípr. k léč. kloubů a svalů k zevnímu použ.	lok.	1.00	GM	0,83	
190.25	M02AX10	různé	lok.	1.00	GM	0,21	

83872 UNGUENTUM CAMPHOR.VASEL.10% MVM drm ung 1x1000gm

MVM CZ

**191 svalová relaxancia**

191.1	M03AA01	alkuronium	parent.	20.00	MG	68,83	H
191.2	M03AA02	tubokurarin	parent.	30.00	MG	54,55	H
191.3	M03AB	decamethonium	parent.	10.00	MG	23,22	H

191.4	M03AB01	suxamethonium (do 100 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	100.00	MG	62,39	H
191.5	M03AB01	suxamethonium (nad 100 mg v jedné ampuli)	parent.	100.00	MG	39,60	H
191.6	M03AC02	gallamin	parent.	100.00	MG	42,13	H
191.7	M03AC01	pankuronium	parent.	10.00	MG	111,01	H
191.8	M03AC03	vekuronium	parent.	10.00	MG	111,01	H
191.9	M03AC04	atrakurium	parent.	50.00	MG	96,34	H
191.10	M03AC06	pipekuronium	parent.	10.00	MG	101,13	H
191.11	M03AC09	rokuroniumbromid	parent.	50.00	MG	195,46	H
191.12	M03AC10	mivacuronium	parent.	10.00	MG	120,40	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	203,67	H
18771	NIMBEX FORTE		inj sol1x30ml/150mg		GXM	I	
18772	NIMBEX		inj sol 5x2.5ml/5mg		GXM	I	
18773	NIMBEX		inj sol 5x10ml/20mg		GXM	I	
56517	NIMBEX FORTE		inj sol1x30ml/150mg		GWE	GB	
99581	NIMBEX FORTE		inj sol1x30ml/150mg		GAK	I	
191.14	M03AX01	botulotoxin (do 100 U v jedné ampuli včetně)	parent.	100.00	U	7 982,27	X
191.15	M03AX01	botulotoxin (nad 100 U v jedné ampuli)	parent.	100.00	U	1 995,57	X
191.16	M03CA01	dantrolen	parent.	0.10	GM	6 849,50	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	3,21	
192.2	M04AB02	sulfipyrazon	p.o.	0.30	GM	4,96	
192.3	M04AB03	benzbromaron	p.o.	0.10	GM	1,82	
192.4	M04AC01	kolchicin	p.o.	1.00	MG	5,48	
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	28,78	P

Raloxifen: léčbu předepisuje 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 v 2. volbě při nesnášenlivosti bisfosfonátů. 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	2 253,46	P
-------	---------	---------------------	---------	------	----	----------	---

94548 BONEFOS inf cnc 5x5ml/300mg SOT SF

193.3	M05BA02	kyselina klodronová do 400 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	1.60	GM	193,45	P
-------	---------	--	------	------	----	--------	---

94460 BONEFOS 400 MG cps 100x400mg SOT SF

193.4	M05BA02	kyselina klodronová nad 400 mg do 520 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	1.60	GM	297,63	P
-------	---------	---	------	------	----	--------	---

193.5	M05BA02	kyselina klodronová nad 520 mg do 800 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	1.60	GM	193,45	P
-------	---------	---	------	------	----	--------	---

Léčbu kyselinou klodronovou předepisuje onkolog, hematolog, internista, ortoped u pacientů s:

- destrukcí kostí a hyperkalcémií provázející zhoubné nádory s kostními metastázami nebo bez nich,
- mnohočetným myelomem.

56638 BONEFOS 800 MG tbl obd 60x800mg SOT SF

193.6	M05BA03	kyselina pamidronová	parent.	60.00	MG	3 672,70	P
-------	---------	----------------------	---------	-------	----	----------	---

Léčbu kyselinou pamidronovou předepisuje onkolog, hematolog, internista, ortoped, revmatolog, endokrinolog u pacientů s:

- destrukcí kostí a hyperkalcémií provázející zhoubné nádory s kostními metastázami nebo bez nich,
- mnohočetným myelomem,
- manifestní Pagetovou chorobou.

193.7	M05BA04	kyselina alendronová s obsahem do 10 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	10.00	MG	17,59	P
-------	---------	--	------	-------	----	-------	---

32656 LINDRON por tbl nob 28x10mg KRK SLO

193.8	M05BA04	kyselina alendronová s obsahem nad 10 mg v jedné tabletě	p.o.	10.00	MG	20,52	P
-------	---------	--	------	-------	----	-------	---

Léčbu kyselinou alendronovou předepisuje internista, ortoped, revmatolog, endokrinolog, gynekolog u:

- pacientů s osteoporózou prokázanou celotělovým denzitometrem (T skóre méně než -2,5SD), 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 indikována pouze u pacientek s prokazatelnou zástavou úbytku kostní hmoty.

193.9	M05BA06	kyselina ibandronová	parent.	2.00	MG	2 655,32	P
-------	---------	----------------------	---------	------	----	----------	---

Léčbu kyselinou ibandronovou parent. a v p.o. tabletě o síle 50 mg, předepisuje onkolog, hematolog, internista, ortoped u pacientů s:

- destrukcí kostí a hyperkalcémií provázející zhoubné nádory s kostními metastázami nebo bez nich,
- mnohočetným myelomem.

26244 BONDROSTAT 6 MG/6 ML inf cnc sol 1x6ml RRG GB

193.10	M05BA06	kyselina ibandronová s obsahem do 2,5 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	1	DF	17,59	P
--------	---------	---	------	---	----	-------	---

Léčbu kyselinou ibandronovou p.o. předepisuje 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 indikována 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	193,45	P
--------	---------	--	------	---	----	--------	---

193.12	M05BA06	kyselina ibandronová s obsahem 150 mg v jedné tabletě	p.o.	1	DF	615,70	P
--------	---------	---	------	---	----	--------	---

193.13	M05BA07	kyselina risedronová do 5 mg v 1 tabletě včetně	p.o.	5.00	MG	17,59	P
--------	---------	---	------	------	----	-------	---

193.14	M05BA07	kyselina risedronová nad 5 mg v 1 tabletě	p.o.	5.00	MG	20,52	P
--------	---------	---	------	------	----	-------	---

Léčbu kyselinou risedronovou předepisuje internista, ortoped, revmatolog, endokrinolog, gynekolog u:

a) pacientů s osteoporózou prokázanou celotělovým denzitometrem (T skóre méně než -2,5SD), nebo osteoporotickou patologickou zlomeninou,

b) 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 indikována pouze u pacientek s prokazatelnou zástavou úbytku kostní hmoty

193.15	M05BA08	kyselina zoledronová do 4 mg v 1 amp. včetně	parent.	4.00	MG	7 965,00	P
--------	---------	--	---------	------	----	----------	---

193.16	M05BA08	kyselina zoledronová nad 4 mg v 1 amp.	parent.	4.00	MG	10 862,01	P
--------	---------	--	---------	------	----	-----------	---

Léčba kyselinou zoledronovou je předepisována onkologem, hematologem, urologem a pneumologem u pacientů:

a) v 1.linii léčby osteoblastických a smíšených kostních metastáz solidních tumorů a ve 2.linii léčby osteolytických lesí mnohočetného myelomu,

b) s hyperkalcémií vyvolanou nádorovým onemocněním nereagujícím dostatečně na předchozí aplikaci jiných bisfosfonátů.

Léčba kyselinou zoledronovou je předepisována internistou, ortopedem, revmatologem nebo endokrinologem u pacientů s Pagetovou chorobou.

193.17	M05BX03	stroncium-ranelát	p.o.	2.00	GM	39,92	P
--------	---------	-------------------	------	------	----	-------	---

Léčbu stroncium-ranelátem předepisuje internista, ortoped, revmatolog, endokrinolog a gynekolog u pacientek:

a) 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,

b) u kterých jsou kontraindikované bisfosfonáty nebo raloxifen,

c) 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 density.

193.18	M05B	Kys. alendronová v kombinaci s vitamínem D3 (na kys. alendronovou)	p.o.	10.00	MG	22,48	P
--------	------	--	------	-------	----	-------	---

Léčbu kyselinou alendronovou v kombinaci s vitamínem D3 předepisuje internista, ortoped, revmatolog, endokrinolog, gynekolog u:

a) pacientů s osteoporózou prokázanou celotělovým denzitometrem (T skóre méně než -2,5SD), nebo osteoporotickou patologickou zlomeninou,

b) 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 indikována pouze u pacientek s prokazatelnou zástavou úbytku kostní hmoty.

<b>194</b>	<b>ostatní léčiva používaná u nemoci muskuloskeletálního systému</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

194.1	M01AX05	glukosamin sulfát	p.o.	1.00	DF	11,17	L/REV, ORT
-------	---------	-------------------	------	------	----	-------	------------

194.2	M01AX21	diacerein	p.o.	100.00	MG	14,89	L/REV, ORT
-------	---------	-----------	------	--------	----	-------	------------

194.3	M01AX25	chondroitin sulfát	p.o.	1.60	GM	14,33	L/REV, ORT
-------	---------	--------------------	------	------	----	-------	------------

194.4	M03BA52	carisoprodol a paracetamol v kombinaci	p.o.	3.00	DF	2,44	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

194.5	M03BX01	baklofen (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	50.00	MG	9,74	
-------	---------	--	------	-------	----	------	--

194.6	M03BX01	baklofen (nad 10 mg v jedné tabletě)	p.o.	50.00	MG	6,17	
-------	---------	--------------------------------------	------	-------	----	------	--

194.7	M03BX02	tizanidin (do 2 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	12.00	MG	21,01	L/NEU,ORT,REV
-------	---------	--	------	-------	----	-------	---------------

194.8	M03BX02	tizanidin (nad 2 mg v jedné tabletě)	p.o.	12.00	MG	15,48	L/NEU,ORT,REV
-------	---------	--------------------------------------	------	-------	----	-------	---------------

194.9	M03BX04	tolperison	p.o.	200.00	MG	4,28	
-------	---------	------------	------	--------	----	------	--

194.10	M03BX04	tolperison	parent.	200.00	MG	9,36	
194.11	M03BX05	thiocolchicosid	p.o.	12.00	MG	9,74	
194.12	M03BX05	thiocolchicosid	parent.	12.00	MG	38,21	
194.13	M03BX07	tetrazepam	p.o.	0.10	GM	9,74	
194.14	M09AB52	multienzymy (obsahující pankreatin, trypsin, chymotrypsin, bromelain, papain, amylasu, lipasu, rutosid)	p.o.	6.00	DF	8,60	P

Léčbu multienzymovými přípravky předepisuje onkolog, chirurg, internista nebo dermatolog u lymfedémů v souvislosti s radikální operací nebo s radioterapií pro malignitu, za podmínky, že ke kontrole lymfedému nedostačuje fyzikální léčba, nebo tuto nelze aplikovat.

194.15	N02BB02	metamizol sodný (do 1 g v 1 ampuli včetně)	parent.	3.00	GM	43,52	O
194.16	N02BB02	metamizol sodný (nad 1 g v 1 ampuli)	parent.	3.00	GM	18,06	O
194.17	N02BB73	aminophenazon v kombinaci s psycholeptiky	parent.	1.00	DF	7,92	O
194.18	N02BE01	paracetamol (do 150 mg v jednom čípku včetně)	p.rect.	3.00	GM	72,33	

86009 BEN-U-RON 125MG sup 5x125mg BNC D

194.19	N02BE01	paracetamol (nad 150 mg v jednom čípku)	p.rect.	3.00	GM	24,25	
--------	---------	---	---------	------	----	-------	--

86014 BEN-U-RON 500MG sup 10x500mg BNC D

86015 BEN-U-RON 1000MG sup 10x1000mg BNC D

194.20	N02BE01	paracetamol	parent.	3.00	GM	43,52	H
194.21	N02BE05	propacetamol	parent.	1.00	GM	40,89	O
194.22	M09AX01	kyselina hyaluronová	parent.	3.60	MG	191,08	P

Léčbu kyselinou hyaluronovou předepisuje 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	15,10	H
195.2	N01BA	estery aminobenzoové kyseliny	parent.	100.00	ML	19,11	O
195.3	N01BA02	prokain (do 10 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	ML	1,34	O
195.4	N01BA02	prokain (nad 10 ml v jedné ampuli)	parent.	1.00	ML	0,48	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	1,15	O
-------	-------	-----------	------	------	----	------	---

196.2	N01BB	trimekain (koncentrace 0,5%)	parent.	1.00	ML	0,71	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	1,40	O
-------	-------	--	---------	------	----	------	---

196.4	N01BB	trimekain (koncentrace 1%, nad 10 ml v jedné ampuli)	parent.	1.00	ML	0,39	O
-------	-------	--	---------	------	----	------	---

69708	INJECTIO TRIMECAIN.CHL.1% ARD.	inj 1x250ml 1%	ARD	CZ
69709	INJECTIO TRIMECAIN.CHL.1% ARD.	inj 1x500ml 1%	ARD	CZ

196.5	N01BB	trimekain (koncentrace 2%)	parent.	1.00	ML	1,19	O
-------	-------	----------------------------	---------	------	----	------	---

196.6	N01BB	trimekain/adrenalin	parent.	1.00	ML	2,30	O
-------	-------	---------------------	---------	------	----	------	---

196.7	N01BB01	bupivakain	parent.	1.00	ML	3,44	O
-------	---------	------------	---------	------	----	------	---

06623	BUPIVACAINE HYDROCHLORIDE 0.25%	inj sol 1x50ml	SLH	D
06624	BUPIVACAINE HYDROCHLORIDE 0.25%	inj sol 10x50ml	SLH	D
06625	BUPIVACAINE HYDROCHLORIDE 0.25%	inj sol 50x50ml	SLH	D
06634	BUPIVACAINE HYDROCHLORIDE 0.5%	inj sol 10x50ml	SLH	D
06635	BUPIVACAINE HYDROCHLORIDE 0.5%	inj sol 50x50ml	SLH	D

196.8	N01BB01	bupivakain (lékové formy spinal)	parent.	1.00	ML	31,03	O
-------	---------	----------------------------------	---------	------	----	-------	---

196.9	N01BB02	lidokain	parent.	1.00	ML	1,19	O
-------	---------	----------	---------	------	----	------	---

196.10	N01BB02	lidokain (obsah 11 ml)	lok.	1.00	ML	3,81	P
--------	---------	------------------------	------	------	----	------	---

196.11	N01BB02	lidokain (obsah 6 ml)	lok.	1.00	ML	5,47	P
--------	---------	-----------------------	------	------	----	------	---

Autokatetrizace močových cest prováděná pacientem v domácí péči.

196.12	N01BB03	mepivakain	parent.	1.00	ML	3,44	O
--------	---------	------------	---------	------	----	------	---

196.13	N01BB08	artikain	parent.	1.00	ML	4,06	O
--------	---------	----------	---------	------	----	------	---

196.14	N01BB08	artikain (lékové formy hyperbar)	parent.	1.00	ML	9,64	O
--------	---------	----------------------------------	---------	------	----	------	---

196.15	N01BB09	levobupivacain	parent.	1.00	ML	11,34	O
--------	---------	----------------	---------	------	----	-------	---

17962	NAROPIN 2 MG/ML	infsol5x100ml/200mg	AZC	D
46610	NAROPIN 2 MG/ML	infsol5x100ml/200mg	AZC	S
56038	NAROPIN 2 MG/ML	inj sol5x10ml/20mg	AZC	S

196.16	N01BB10	ropivacain	parent.	1.00	ML	11,34	O
--------	---------	------------	---------	------	----	-------	---

03755	CHIROCAINE 2.5 MG/ML	inj sol 10x10ml	ABB	I
-------	----------------------	-----------------	-----	---

196.17	N01BB51	bupivakain/adrenalin	parent.	1.00	ML	3,72	O
<b>197</b>		<b>lokální anestetika ze skupiny amidů v kombinaci s adrenalinem nebo jinou vazokonstriční látkou</b>					
197.1	N01BB52	lidokain/adrenalin	parent.	1.00	ML	2,30	O
197.2	N01BB58	artikain/adrenalin	parent.	1.00	ML	4,34	O
93109	SUPRACAIN 4%		inj 10x2ml		ZEH	CZ	
197.3	N01BX01	ethylchlorid	lok.	100.00	ML	91,24	O
<b>198</b>		<b>analgetika – anodyna (opioidy) ze skupiny derivátů morfinu, perorální podání</b>					
198.1	N02AA01	morfin (100 a více mg v jedné tabletě)	p.o.	0.10	GM	42,88	
80408	VENDAL RETARD 100MG		tbl obd 30x100mg		LAR	A	
94312	MST CONTINUS 100MG		tbl ret 60x100mg		NPP	GB	
198.2	N02AA01	morfin (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.10	GM	72,06	
198.3	N02AA01	morfin (nad 10 mg do 30 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.10	GM	48,32	
80406	VENDAL RETARD 30MG		tbl obd 30x30mg		LAR	A	
198.4	N02AA01	morfin (nad 30 mg do 99 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.10	GM	46,08	
80407	VENDAL RETARD 60MG		tbl obd 30x60mg		LAR	A	
94311	MST CONTINUS 60MG		tbl ret 60x60mg		NPP	GB	
198.5	N02AA01	morfin (tekuté lékové formy s retardovaným uvolňováním, 100 a více mg v jedné dávce)	p.o.	0.10	GM	52,68	
198.6	N02AA01	morfin (tekuté lékové formy s retardovaným uvolňováním, do 30 mg v jedné dávce včetně)	p.o.	0.10	GM	60,20	
198.7	N02AA01	morfin (tekuté lékové formy s retardovaným uvolňováním, nad 30 mg do 99 mg v jedné dávce včetně)	p.o.	0.10	GM	57,04	
198.8	N02AA01	morfin (tekuté lékové formy, do 200 mg včetně v jednom balení)	p.o.	0.10	GM	38,21	
198.9	N02AA01	morfin (tekuté lékové formy, nad 200 mg v jednom balení)	p.o.	0.10	GM	17,20	
198.10	N02AA03	hydromorfon do 4 mg v 1 tbl včetně	p.o.	20.00	MG	96,36	
198.11	N02AA03	hydromorfon nad 4 mg do 8 mg v 1 tbl včetně	p.o.	20.00	MG	91,22	
198.12	N02AA03	hydromorfon nad 8 mg do 24 mg v 1 tbl včetně	p.o.	20.00	MG	86,49	
198.13	N02AB02	pethidin	p.o.	0.40	GM	40,36	

199		analgetika – anodyna (opioidy) ze skupiny analogů morfinu, perorální podání					
199.1	N02AA05	oxycodon do 20 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	75.00	MG	122,26	
199.2	N02AA05	oxycodon více než 20 mg do 40 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	75.00	MG	115,78	
199.3	N02AA05	oxycodon více než 40 mg v jedné tabletě	p.o.	75.00	MG	107,09	
199.4	N02AA08	dihydrocodein (do 90 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.15	GM	27,21	
10123	DHC CONTINUS 60 MG		portbret60x60mg b		NPP	GB	
199.5	N02AA08	dihydrocodein (nad 90 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.15	GM	23,41	
199.6	N02AC05	benzitramid	p.o.	10.00	MG	12,42	
199.7	N02AD01	pentazocin	p.o.	0.20	GM	21,88	
08968	FORTRAL		tbl 100x50mg		KRK	SLO	
199.8	N02AX01	tilidin	p.o.	0.20	GM	19,33	
199.9	N02AX02	tramadol hydrochlorid (pevné lékové formy neretardované)	p.o.	0.30	GM	14,56	
199.10	N02AX02	tramadol hydrochlorid ( tekuté lékové formy)	p.o.	0.30	GM	23,89	
199.11	N02AX02	tramadol hydrochlorid (pevné lékové formy retardované)	p.o.	0.30	GM	22,99	
199.12	N02AX52	tramadol hydrochlorid v kombinaci s paracetamolem	s.p.o.	1.00	DF	4,89	
200		analgetika – anodyna (opioidy) ze skupiny analogů morfinu, ostatní cesty aplikace					
200.1	N01AH01	fentanyl (do 2 ml roztoku v ampuli včetně)	parent.	1.00	MG	134,67	O
30101	FENTANYL TORREX 50MCG/ML		inj 5x2ml/100rg		TRX	A	
200.2	N01AH01	fentanyl (nad 2 ml roztoku v ampuli)	parent.	1.00	MG	99,18	O
30102	FENTANYL TORREX 50MCG/ML		inj 5x10ml/500rg		TRX	A	
200.3	N01AH02	alfentanyl	parent.	1.50	MG	45,83	H
87721	RAPIFEN		inj sol 5x2ml/1mg		JAN	B	
200.4	N01AH03	sufentanyl (do 10 rg v ampuli včetně)	parent.	0.60	MG	1 312,26	H
93701	SUFENTA		inj 5x2ml/10rg		JAN	B	
200.5	N01AH03	sufentanyl (nad 10 do 50 rg v ampuli včetně)	parent.	0.60	MG	629,40	H
21043	SUFENTANIL TORREX 5 MCG/ML		inj sol 10x10ml/50rg		TRX	A	
21044	SUFENTANIL TORREX 5 MCG/ML		inj sol 20x10ml/50rg		TRX	A	
30779	SUFENTANIL TORREX 5 MCG/ML		inj sol 5x10ml/50rg		TRX	A	

85526	SUFENTA FORTE		inj 5x1ml/50rg	JAN	B		
200.6	N01AH03	sufentanyl (nad 50 rg v ampuli)	parent.	0.60	MG	702,64	H
21088	SUFENTANIL TORREX 50 MCG/ML		inj sol 5x5ml/250rg	TRX	A		
21089	SUFENTANIL TORREX 50 MCG/ML		inj sol10x5ml/250rg	TRX	A		
21090	SUFENTANIL TORREX 50 MCG/ML		inj sol20x5ml/250rg	TRX	A		
21091	SUFENTANIL TORREX 50 MCG/ML		inj sol 10x20ml/1mg	TRX	A		
21092	SUFENTANIL TORREX 50 MCG/ML		inj sol 20x20ml/1mg	TRX	A		
30783	SUFENTANIL TORREX 50 MCG/ML		inj sol 5x20ml/1mg	TRX	A		
93702	SUFENTA FORTE		inj 5x5ml/250rg	JAN	B		
200.7	N01AH06	remifentanyl	parent.	1.00	MG	245,49	H
17712	ULTIVA 2 MG		inj plv sol 5x2mg	GXM	I		
17713	ULTIVA 5 MG		inj plv sol 5x5mg	GXM	I		
86162	ULTIVA 2 MG		inj plv sol 5x2mg	GWB	GB		
86163	ULTIVA 5 MG		inj plv sol 5x5mg	GWB	GB		
200.8	N01AH51	fentanyl v kombinacích	parent.	4.00	ML	37,35	H
200.9	N02AA01	morfin (do 10 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	30.00	MG	15,10	O
200.10	N02AA01	morfin (nad 10 mg v jedné ampuli)	parent.	30.00	MG	9,12	O
200.11	N02AB02	pethidin (do 50 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	0.40	GM	54,42	O
200.12	N02AB02	pethidin (nad 50 mg v jedné ampuli)	parent.	0.40	GM	33,66	O
200.13	N02AB03	fentanyl (s řízeným uvolňováním 100 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	676,63	P
200.14	N02AB03	fentanyl (s řízeným uvolňováním 25 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	202,33	P
17315	FENTAHEXAL 25		drm emp tdr 3x2.5mg	HHO	D		
200.15	N02AB03	fentanyl (s řízeným uvolňováním 50 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	384,46	P
17303	FENTAHEXAL 50		drm emp tdr 3x5mg	HHO	D		
17304	FENTAHEXAL 50		drm emp tdr 5x5mg	HHO	D		
200.16	N02AB03	fentanyl (s řízeným uvolňováním 75 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	582,60	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	92,29	O
200.18	N02AD01	pentazocin	parent.	0.20	GM	85,37	O
08966	FORTRAL		inj 10x1ml/30mg	KRK	SLO		
200.19	N02AE01	buprenorfin	subling.	1.20	MG	78,18	
200.20	N02AE01	buprenorfin	parent.	1.20	MG	195,85	O
200.21	N02AE01	buprenorfin (s řízeným uvolňováním 35 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	227,56	P

200.22	N02AE01	buprenorfin (s řízeným uvolňováním 50,5 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	331,49	P
--------	---------	---	---------	------	----	--------	---

200.23	N02AE01	buprenorfin (s řízeným uvolňováním 70 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	430,05	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	81,21	O
--------	---------	------------	---------	-------	----	-------	---

200.25	N02AF02	nalbufin	parent.	80.00	MG	67,64	O
--------	---------	----------	---------	-------	----	-------	---

200.26	N02AX01	tilidin	parent.	0.20	GM	16,00	O
--------	---------	---------	---------	------	----	-------	---

200.27	N02AX02	tramadol hydrochlorid	p.rect.	0.30	GM	40,66	
--------	---------	-----------------------	---------	------	----	-------	--

12822 TRAMADOL LANNACHER 100 MG sup 5x100mg LAR A  
32084 TRALGIT SUPP. rct sup 10x100mg ZEH SK

200.28	N02AX02	tramadol hydrochlorid (do 50 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	0.30	GM	80,43	O
--------	---------	--	---------	------	----	-------	---

12477 TRAMABENE 50 INJEKCE inj 5x1ml/50mg MCK D  
32090 TRALGIT 50 INJ inj sol 5x1ml/50mg ZEH SK  
32091 TRALGIT 50 INJ inj sol 10x1ml/50mg ZEH SK  
92363 TRAMADOL LANNACHER 50 MG/1ML inj 5x1ml/50mg LAR A

200.29	N02AX02	tramadol hydrochlorid (nad 50 mg v jedné ampuli)	parent.	0.30	GM	42,02	O
--------	---------	--	---------	------	----	-------	---

12478 TRAMABENE 100 INJEKCE inj 5x2ml/100mg MCK D  
32087 TRALGIT 100 INJ inj sol 5x2ml/100mg ZEH SK  
32088 TRALGIT 100 INJ inj sol 10x2ml/100mg ZEH SK  
92364 TRAMADOL LANNACHER 100MG/2ML inj 5x2ml/100mg LAR A

## 201 analgetika - antipyretika ze skupiny derivátů kyseliny salicylové, perorální podání

201.1	N02BA	lysin acetylsalicylát (do 100 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	3.00	GM	8,45	
-------	-------	--	------	------	----	------	--

201.2	N02BA	lysin acetylsalicylát (nad 100 mg v jedné tabletě)	p.o.	3.00	GM	6,30	
-------	-------	--	------	------	----	------	--

201.3	N02BA01	kyselina acetylsalicylová	p.o.	3.00	GM	6,16	
-------	---------	---------------------------	------	------	----	------	--

00011 ACYLPYRIN tbl 10x500mg SLO SK

201.4	N02BA02	aloxiprin	p.o.	3.00	GM	6,30	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

201.5	N02BA03	cholin salicylát	p.o.	3.00	GM	8,45	
-------	---------	------------------	------	------	----	------	--

201.6	N02BA11	diflunisal	p.o.	0.75	GM	5,59	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

## 202 ostatní analgetika – antipyretika, perorální podání

202.1	N02BE01	paracetamol (pevné lékové formy do 125 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	3.00	GM	8,47	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

202.2	N02BE01	paracetamol (pevné léčivé formy nad 125 mg v jedné tabletě)	p.o.	3.00	GM	4,83	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

03837 PARALEN 500

tbl 10x500mg

ZEH

CZ

15385 APO-ACETAMINOPHEN 500 MG

tbl 100x500mg

CMG

IRL

83608 APO-ACETAMINOPHEN 500MG

tbl 100x500mg

APT

CND

202.3	N02BE01	paracetamol (tekuté léčivé formy)	p.o.	3.00	GM	8,45	
-------	---------	-----------------------------------	------	------	----	------	--

**203 antimigrenika**

203.1	N02CA01	dihydroergotamin	p.o.	4.00	MG	1,20	
-------	---------	------------------	------	------	----	------	--

203.2	N02CA01	dihydroergotamin	parent.	4.00	MG	108,99	
-------	---------	------------------	---------	------	----	--------	--

203.3	N02CA01	dihydroergotamin nosní spray	inhal.	1.00	MG	48,87	
-------	---------	------------------------------	--------	------	----	-------	--

203.4	N02CA07	lisurid	p.o.	75.00	RG	0,71	
-------	---------	---------	------	-------	----	------	--

203.5	N02CA52	ergotamin, kombinace	p.o.	4.00	DF	9,17	
-------	---------	----------------------	------	------	----	------	--

203.6	N02CC01	sumatriptan	parent.	1.00	DF	878,93	X
-------	---------	-------------	---------	------	----	--------	---

203.7	N02CC01	sumatriptan (do 50 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	50.00	MG	92,35	
-------	---------	---	------	-------	----	-------	--

203.8	N02CC01	sumatriptan (nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	50.00	MG	69,26	
-------	---------	---	------	-------	----	-------	--

203.9	N02CC01	sumatriptan (nosní sprej)	inhal.	1.00	DF	285,86	P
-------	---------	---------------------------	--------	------	----	--------	---

Léčbu inhalačním sumatriptanem a zolmitriptanem předepisuje neurolog k terapii těžkého migrenozního záchvatu s časným zvracením, nejvíce v počtu 2 balení (4 dávky) za měsíc.

79382 IMIGRAN 10 MG

nas spr sol 2x0.1ml

GXM

I

93078 IMIGRAN 10 MG

spr nas 2x0.1ml

GWE

I

203.10	N02CC02	naratriptan	p.o.	2.50	MG	92,35	
--------	---------	-------------	------	------	----	-------	--

203.11	N02CC03	zolmitriptan	p.o.	2.50	MG	92,35	
--------	---------	--------------	------	------	----	-------	--

203.12	N02CC03	zolmitriptan (nosní sprej)	inhal.	1.00	DF	285,86	P
--------	---------	----------------------------	--------	------	----	--------	---

203.13	N02CC04	rizatriptan	p.o.	10.00	MG	92,35	
--------	---------	-------------	------	-------	----	-------	--

203.14	N02CC06	eletriptan	p.o.	40.00	MG	92,35	
--------	---------	------------	------	-------	----	-------	--

203.15	N02CC07	frovatriptan	p.o.	2.5	MG	92,35	
--------	---------	--------------	------	-----	----	-------	--

203.16	N02CX	lysin acetylsalicylát s metoklopramidem v kombinaci	p.o.	1.00	DF	21,17	
--------	-------	---	------	------	----	-------	--

203.17	N02CX	pipethiaden	p.o.	3.00	DF	2,48	
--------	-------	-------------	------	------	----	------	--

203.18	N02CX01	pizotifen	p.o.	1.50	MG	5,74	
--------	---------	-----------	------	------	----	------	--

203.19	N02CX06	oxetoron	p.o.	0.12	GM	5,74	
--------	---------	----------	------	------	----	------	--

**204 antiepileptika ze skupiny barbiturátů**

204.1	N03AA	fenobarbital pseudonorefed.	p.o.	0.10	GM	2,00	
-------	-------	-----------------------------	------	------	----	------	--

204.2	N03AA02	fenobarbital (do 15 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.10	GM	5,94	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

68578 PHENAEMALETEN tbl 50x15mg DET D

204.3	N03AA02	fenobarbital (do 40 mg včetně v jedné ampuli)	parent.	0.10	GM	123,38	O
-------	---------	---	---------	------	----	--------	---

204.4	N03AA02	fenobarbital (nad 15 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.10	GM	2,22	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

68579 PHENAEMAL 0.1 tbl 50x100mg DET D

204.5	N03AA02	fenobarbital (nad 40 mg v jedné ampuli)	parent.	0.10	GM	13,15	O
-------	---------	---	---------	------	----	-------	---

84449 LUMINAL inj 5x1ml/200mg DET D

204.6	N03AA03	primidon (pevné léčivé formy)	p.o.	1.25	GM	11,49	
-------	---------	-------------------------------	------	------	----	-------	--

13731 LISKANTIN tbl 100x250mg DET D

204.7	N03AA03	primidon (tekuté léčivé formy)	p.o.	1.25	GM	44,48	
-------	---------	--------------------------------	------	------	----	-------	--

### 205 antiepileptika ze skupiny hydantoinátů, oxazolidinů a sukcinimidů

205.1	N03AB02	fenytoin	p.o.	0.30	GM	2,35	
-------	---------	----------	------	------	----	------	--

00297 SODANTON tbl 20x100mg ZEH SK

62234 EPILAN D GEROT tbl 100x100mg GER A

205.2	N03AB02	fenytoin	parent.	0.30	GM	113,41	O
-------	---------	----------	---------	------	----	--------	---

205.3	N03AB04	mefenytoin	p.o.	0.40	GM	2,38	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

205.4	N03AB52	fenytoin, kombinace	p.o.	3.00	DF	2,35	
-------	---------	---------------------	------	------	----	------	--

02625 SANEPIL tbl 20 (blistr) ZEH SK

205.5	N03AD01	ethosuximid (pevné léčivé formy)	p.o.	1.25	GM	16,40	
-------	---------	----------------------------------	------	------	----	-------	--

92041 PETINIMID por cpsmol100x250mg GER A

205.6	N03AD01	ethosuximid (tekuté léčivé formy)	p.o.	1.25	GM	22,17	
-------	---------	-----------------------------------	------	------	----	-------	--

02035 SUXILEP gtt 50gm 50% GMD D

11037 SUXILEP gtt 50gm 50% PHW D

205.7	N03AD03	mesuximid	p.o.	0.90	GM	24,22	
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	--

### 206 antiepileptika ze skupiny benzodiazepinů a karboxamidů

206.1	N03AE01	klonazepam	parent.	8.00	MG	225,09	O
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	---

14989 RIVOTRIL inj 5x1ml/1mg+solv. RCE CZ

206.2	N03AE01	klonazepam (pevné léčivé formy do 0,5 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	8.00	MG	23,60	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

14957 RIVOTRIL 0.5 MG tbl 50x0.5mg RCE CZ

206.3	N03AE01	klonazepam (pevné léčivé formy nad 0,5 mg v jedné tabletě)	p.o.	8.00	MG	12,42	
206.4	N03AE01	klonazepam (tekuté léčivé formy)	p.o.	8.00	MG	32,84	
14000	RIVOTRIL 2.5MG/ML	por gtt sol 1x10ml			ROX I		
206.5	N03AF01	karbamazepin (pevné léčivé formy)	p.o.	1.00	GM	11,88	
15305	APO-CARBAMAZEPINE	tbl 100x200mg			CMG IRL		
17999	APO-CARBAMAZEPINE	tbl 100x200mg			KAT NL		
62309	APO-CARBAMAZEPINE	tbl 100x200mg			APT CND		
98080	NEUROTOP	tbl 50x200mg			GER A		
206.6	N03AF01	karbamazepin (retardované pevné léčivé formy)	p.o.	1.00	GM	16,56	
16444	TEGRETOL CR 200	tbl ret 50x200mg			NAI CZ		
16445	TEGRETOL CR 400	tbl ret 30x400mg			NAI CZ		
92039	TEGRETOL CR 200	tbl ret 50x200mg			NPA CH		
93619	TEGRETOL CR 400	tbl ret 30x400mg			NPA CH		
96305	NEUROTOP RETARD 300	tbl ret 50x300mg			GER A		
96306	NEUROTOP RETARD 600	tbl ret 50x600mg			GER A		
206.7	N03AF01	karbamazepin (tekuté léčivé formy)	p.o.	1.00	GM	41,55	
206.8	N03AF02	oxcarbazepin	p.o.	1.00	GM	10,85	
<b>207</b>	<b>antiepileptika ze skupiny derivátů mastných kyselin</b>						
207.1	N03AG01	natrium valproát	parent.	1.50	GM	1 124,03	K
54238	ORFIRIL 100 MG/ML INJEKTIONSLÖ.	inj sol 5x3ml/300mg			DET D		
207.2	N03AG01	natrium valproát a kyselina valproová (retardované pevné léčivé formy do 300 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.50	GM	27,81	
207.3	N03AG01	natrium valproát a kyselina valproová (retardované pevné léčivé formy nad 300 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.50	GM	25,61	
207.4	N03AG01	natrium valproát (pevné léčivé formy, do 150 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	1.50	GM	16,83	
08768	CONVULEX 150	por cpsdur100x150mg			GER A		
207.5	N03AG01	natrium valproát (pevné léčivé formy, nad 150 mg v 1 tabletě)	p.o.	1.50	GM	14,61	
207.6	N03AG01	natrium valproát (retardované pevné léčivé formy do 300 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.50	GM	23,78	
207.7	N03AG01	natrium valproát (retardované pevné léčivé formy nad 300 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.50	GM	23,80	
58787	CONVULEX CR 500 MG	tbl ret 50x500mg			GER A		
207.8	N03AG01	natrium valproát (tekuté léčivé formy)	p.o.	1.50	GM	24,40	



08770	CONVULEX		gtt 100ml		GER	A		
207.9	N03AG02	valpromid	p.o.	1.50	GM	23,77	L/PSY,NEU	
207.10	N03AG04	vigabatrin	p.o.	2.00	GM	114,10	P	
207.11	N03AG06	tiagabin	p.o.	30.00	MG	116,98	P	

Léčbu tiagabinem a vigabatrinem předepisuje 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).

<b>208</b>	<b>ostatní antiepileptika</b>							
------------	-------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

208.1	N03AX03	sultiam	p.o.	0.40	GM	15,51	L/PSY,NEU	
-------	---------	---------	------	------	----	-------	-----------	--

55852	OSPOLOT		tbl obd 50x200mg		DET	D		
208.2	N03AX09	lamotrigin (disperzní forma nad 5 mg do 25mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	171,76	P	
208.3	N03AX09	lamotrigin (disperzní forma od 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	121,93	P	

41870	LAMOTRI HEXAL 100 TAB SUS		por tblsus30x100mg		SFS	D		
41886	LAMOTRI HEXAL 100 TAB SUS		por tblsus50x100mg		SFS	D		
208.4	N03AX09	lamotrigin (disperzní forma do 2 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	488,65	P	
208.5	N03AX09	lamotrigin (disperzní forma nad 2 mg do 5 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	293,19	P	

Lamotrigin, disperzní léková forma: předepisuje psychiatr, neurolog pro děti do 15 let , které nemohou být léčeny tabletovou formou.

208.6	N03AX09	lamotrigin (nad 25mg do 50 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	49,44	L/PSY,NEU	
-------	---------	---	------	------	----	-------	-----------	--

17761	LAMOTRIGIN-RATIOPHARM 50 MG		por tbl nob30x50mg		KPT	E		
18618	PLEXXO 50 MG		por tbl nob 30x50mg		DET	CZ		
19873	LAMOTRIGIN ACTAVIS 50 MG		por tbl nob 30x50mg		AHF	IS		
23775	EPIRAL 50		por tbl nob 30x50mg		ZEH	CZ		
48952	LAMOTRIGIN-RATIOPHARM 50 MG		por tbl nob30x50mg		SXP	GR		
48971	LAMOTRIGIN-RATIOPHARM 50 MG		por tbl nob30x50mg		SXQ	P		
48990	LAMOTRIGIN-RATIOPHARM 50 MG		por tbl nob30x50mg		MCK	D		
208.7	N03AX09	lamotrigin (nad 5 mg do 25mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	55,33	L/PSY,NEU	
208.8	N03AX09	lamotrigin (nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	45,93	L/PSY,NEU	

17780	LAMOTRIGIN-RATIOPHARM 100 MG		por tblnob30x100mg		KPT	E		
18623	PLEXXO 100 MG		por tblnob 30x100mg		DET	CZ		
18627	PLEXXO 100 MG		portblnob 100x100mg		DET	CZ		
19197	EPIMIL 100 MG		por tbl nob30x100mg		IXP	CZ		
19888	LAMOTRIGIN ACTAVIS 100 MG		por tbl nob30x100mg		AHF	IS		

19898	LAMOTRIGIN ACTAVIS 100 MG	por tblnob100x100mg	AHF	IS
23776	EPIRAL 100	por tbl nob30x100mg	ZEH	CZ
23777	EPIRAL 100	por tblnob100x100mg	ZEH	CZ
49209	LAMOTRIGIN-RATIOPHARM 100 MG	por tblnob30x100mg	SXP	GR
49228	LAMOTRIGIN-RATIOPHARM 100 MG	por tblnob30x100mg	SXQ	P
49247	LAMOTRIGIN-RATIOPHARM 100 MG	por tblnob30x100mg	MCK	D

208.9	N03AX10	felbamaf	p.o.	2.40	GM	268,31	L/PSY,NEU
208.10	N03AX11	topiramaf tablety (do 25 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	136,92	P
208.11	N03AX11	topiramaf tablety (nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	111,02	P
208.12	N03AX11	topiramaf tobolky (do 15 mg včetně v jedné tobolce)	p.o.	0.30	GM	278,53	P
208.13	N03AX11	topiramaf tobolky (nad 15 mg do 25 mg včetně v jedné tobolce)	p.o.	0.30	GM	171,76	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	122,36	P
--------	---------	---	------	------	----	--------	---

Léčbu topiramatem předepisuje 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).

Léčbu topiramatem předepisuje neurolog k profylaktické léčbě těžké migrény (více než 3 záchvaty za měsíc), nebo komplikované migrény u pacientů, kde nebylo dosaženo dostatečné terapeutické odpovědi (redukce počtu a intenzity záchvatů o 50%) nebo, kde pacienti netolerovali léky první volby (betablokátory, blokátory kalciových kanálů, valproáty, amitriptylin).

208.15	N03AX12	gabapentin	p.o.	1.80	GM	86,00	L/PSY,NEU
208.16	N03AX16	pregabalin	p.o.	300.00	MG	116,98	P
208.17	N03AX14	levetiracetam	p.o.	2.00	GM	123,14	P

Léčbu levetiracetamem a pregabalinem předepisuje 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 indikována v léčbě neuropatické bolesti u pacientů, u kterých nebylo dosaženo dostatečné terapeutické odpovědi (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 indikována.

<b>209</b>	<b>Anticholinergní antiparkinsonika</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

209.1	N04AA	hydrochlorid diethazinia	p.o.	0.25	GM	6,99	
209.2	N04AA02	biperiden	p.o.	10.00	MG	11,94	
209.3	N04AA02	biperiden	parent.	10.00	MG	55,60	O

01973 AKINETON

inj 5x1ml/5mg

EBP A

209.4	N04AA03	metixen	p.o.	40.00	MG	17,68	
209.5	N04AA04	procyklidin	p.o.	25.00	MG	8,60	
03481	KEMADRIN		por tbl nob 100x5mg		GWE	D	
03483	KEMADRIN		por tbl nob 100x5mg		WFD	GB	
209.6	N04AA08	dexetimid	parent.	0.12	MG	1,67	O
209.7	N04AC01	benzatropin	p.o.	2.00	MG	3,05	
<b>210</b>	<b>dopaminergní antiparkinsonika ze skupiny levodopy a jejich derivátů</b>						
210.1	N04BA01	levodopa	p.o.	3.50	GM	24,08	
210.2	N04BA02	levodopa a inhibitory dekarboxylázy (retardované léčkové formy do 0,125 gm včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.60	GM	32,01	
14955	MADOPAR HBS		por cps dur30x125mg		RCE	CZ	
210.3	N04BA02	levodopa a inhibitory dekarboxylázy (retardované léčkové formy nad 0,125 gm v jedné tabletě)	p.o.	0.60	GM	26,08	
210.4	N04BA02	levodopa/benserazid	p.o.	0.60	GM	21,50	
15050	MADOPAR 250		por tbl nob 100x250mg		RCE	CZ	
210.5	N04BA02	levodopa/karbidopa (do 125 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	0.60	GM	28,95	
210.6	N04BA02	levodopa/karbidopa (nad 125 mg v 1 tabletě)	p.o.	0.60	GM	18,87	
45244	ISICOM 250 MG		tbl 100x275mg		DET	D	
210.7	N04BA03	levodopa/karbidopa a entacapon (do 125 mg v 1 tabletě)	p.o.	1.00	DF	34,37	X
210.8	N04BA03	levodopa/karbidopa a entacapon (nad 125 mg v 1 tabletě)	p.o.	1.00	DF	36,99	X
<b>211</b>	<b>antiparkinsonika z ostatních skupin</b>						
211.1	N04BB01	amantadin	parent.	0.20	GM	4,15	H
211.2	N04BB01	amantadin hydrochlorid	p.o.	0.20	GM	5,39	L/NEU,PSY,GER
211.3	N04BB01	amantadin sulfát	p.o.	0.20	GM	7,16	L/NEU,PSY,GER
211.4	N04BC03	dihydroergokriptin	p.o.	10.00	MG	14,95	X
211.5	N04BC04	ropinirol do 2 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	6.00	MG	67,61	X
211.6	N04BC04	ropinirol nad 2 mg v jedné tabletě	p.o.	6.00	MG	61,74	X
211.7	N04BC05	pramipexol	p.o.	2.50	MG	102,86	X
211.8	N04BD01	selegilin do 5 mg v 1 tabletě včetně	p.o.	5.00	MG	5,37	L/NEU,PSY,GER

03073	APO-SELEG	por tbl nob 100x5mg	APT	CND
03074	APO-SELEG	por tbl nob 50x5mg	APT	CND
13017	NIAR	por tbl nob 30x5mg	AAW	D
15307	APO-SELEG	por tbl nob 100x5mg	CMG	IRL
15308	APO-SELEG	por tbl nob 50x5mg	CMG	IRL
17408	APO-SELEG	por tbl nob 100x5mg	KAT	NL
17409	APO-SELEG	por tbl nob 50x5mg	KAT	NL
59279	SELEGILIN-RATIOPHARM 5 MG	por tbl nob 50x5mg	MCK	D

211.9	N04BD01	selegilin nad 5 mg v 1 tabletě	p.o.	5.00	MG	4,98	L/NEU,PSY,GER
-------	---------	--------------------------------	------	------	----	------	---------------

211.10	N04BX01	tolkapon	p.o.	0.45	GM	171,11	X
--------	---------	----------	------	------	----	--------	---

211.11	N04BX02	entacapon	p.o.	1.00	GM	141,71	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	155,78	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	128,14	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	116,94	X
-------	---------	---	------	------	----	--------	---

13535	HIZEST 1 MG	portbl nob 30x1mg	IXP	CZ
13536	HIZEST 1 MG	portbl nob 100x1mg	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	11,91	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

213.2	N05AA01	chlorpromazin (pevné lékové formy nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	6,43	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

62313	PLEGOMAZIN 100 MG	por tbl obd 30x100mg	EGI	H
-------	-------------------	----------------------	-----	---

213.3	N05AA01	chlorpromazin (tekuté lékové formy)	p.o.	0.30	GM	61,34	
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	-------	--

213.4	N05AA02	levomepromazin	p.o.	0.30	GM	16,56	
-------	---------	----------------	------	------	----	-------	--

213.5	N05AA03	promazin	p.o.	0.30	GM	13,18	
-------	---------	----------	------	------	----	-------	--

213.6	N05AB03	perfenazin	p.o.	30.00	MG	1,79	
-------	---------	------------	------	-------	----	------	--

213.7	N05AB04	prochlorperazin	p.o.	0.10	GM	12,14	
-------	---------	-----------------	------	------	----	-------	--

213.8	N05AB06	trifluoperazin	p.o.	20.00	MG	6,83	
-------	---------	----------------	------	-------	----	------	--

213.9	N05AB08	thioproperazin	p.o.	75.00	MG	6,55	
-------	---------	----------------	------	-------	----	------	--

213.10	N05AC01	periciazin (pevné léčivé formy)	p.o.	50.00	MG	5,59	L/NEU,PSY,GER
213.11	N05AC01	periciazin (tekuté léčivé formy)	p.o.	50.00	MG	5,07	L/NEU,PSY,GER
213.12	N05AC02	thioridazin	p.o.	0.30	GM	9,80	

<b>214</b>	<b>neuroleptika - butyrofenony a indolové deriváty perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

214.1	N05AD01	haloperidol (pevné léčivé formy)	p.o.	8.00	MG	5,92	
-------	---------	----------------------------------	------	------	----	------	--

10575 APO-HALOPERIDOL 5 por tbl nob 100x5mg APT CND

15310 APO-HALOPERIDOL 5 por tbl nob 100x5mg CMG IRL

15311 APO-HALOPERIDOL 1 por tbl nob 100x1mg CMG IRL

98291 APO-HALOPERIDOL tbl 100x1mg APT CND

214.2	N05AD01	haloperidol (tekuté léčivé formy)	p.o.	8.00	MG	9,89	
-------	---------	-----------------------------------	------	------	----	------	--

214.3	N05AD02	trifluoperidol (pevné léčivé formy)	p.o.	2.00	MG	3,82	
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	------	--

214.4	N05AD02	trifluoperidol (tekuté léčivé formy)	p.o.	2.00	MG	7,54	
-------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	--

214.5	N05AD03	melperon	p.o.	0.30	GM	24,37	
-------	---------	----------	------	------	----	-------	--

214.6	N05AE03	sertindol	p.o.	1.00	DF	104,75	P
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

13039 SERDOLECT 4 MG por tbl flm 30x4mg LUN DK

214.7	N05AE04	ziprasidon	p.o.	80.00	MG	104,75	P
-------	---------	------------	------	-------	----	--------	---

Ziprasidon a sertindol předepisuje psychiatr u dospělých pacientů se schizofrenií při nevhodnosti léčby risperidonem pro neúčinnost nebo nežádoucí účinky.

<b>215</b>	<b>neuroleptika - thioxanthy, difenylbutylpiperidiny, perorální podání</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

215.1	N05AF	oxyprotepin	p.o.	20.00	MG	17,87	
-------	-------	-------------	------	-------	----	-------	--

215.2	N05AF01	flupentixol	p.o.	6.00	MG	15,34	
-------	---------	-------------	------	------	----	-------	--

88143 FLUANXOL 1 MG drg 100x1mg LUN DK

215.3	N05AF03	chlorprothixen (do 5 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	25,79	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

215.4	N05AF03	chlorprothixen (nad 15 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	7,99	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

215.5	N05AF03	chlorprothixen (nad 5 do 15 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	12,97	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

215.6	N05AF05	zuklopenthixol	p.o.	30.00	MG	12,97	
-------	---------	----------------	------	-------	----	-------	--

57823 CISORDINOL 10 MG por tbl flm 50x10mg LUN DK

57827 CISORDINOL 25 MG por tbl flm 50x25mg LUN DK

215.7	N05AG02	pimozid	p.o.	4.00	MG	10,52	
-------	---------	---------	------	------	----	-------	--

215.8	N05AG03	penfluridol	p.o.	6.00	MG	5,87	
-------	---------	-------------	------	------	----	------	--

<b>216</b>	<b>neuroleptika - diazepiny, oxazepiny, thiazepiny, benzamidy, perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

216.1	N05AH01	loxapin	p.o.	0.10	GM	51,02	L/PSY
216.2	N05AH02	klozapin (do 25 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	55,86	L/PSY,NEU
42824	CLOZAPIN DESITIN 25 MG		por tbl nob 30x25mg		SBV	NL	
216.3	N05AH02	klozapin (nad 25 do 50 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	49,06	L/PSY,NEU
216.4	N05AH02	klozapin (nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	44,99	L/PSY
42825	CLOZAPIN DESITIN 100 MG		por tbl nob30x100mg		SBV	NL	
216.5	N05AH03	olanzapin	p.o.	10.00	MG	104,75	P
Olanzapin předepisuje 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	222,39	P
Quetiapin v dávce do 25 mg v jedné tabletě předepisuje neurolog nebo psychiatr u dospělých 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	104,75	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 neúčinnost nebo nežádoucí účinky.							
216.8	N05AL01	sulpirid (do 50 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.80	GM	31,08	
11468	PROSULPIN 50 MG		tbl 60x50mg		PMP	CZ	
46751	SULPIROL 50		por cps dur100x50mg		SFS	D	
48877	SULPIROL 50		por cps dur100x50mg		HPZ	PL	
216.9	N05AL01	sulpirid (nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.80	GM	18,47	L/PSY,NEU
07387	PROSULPIN 200 MG		por tbl nob30x200mg		PMP	CZ	
11149	PROSULPIN 200 MG		por tbl nob60x200mg		PMP	CZ	
46741	SULPIROL 200		por tbl nob20x200mg		HEX	D	
46743	SULPIROL 200		por tbl nob100x200mg		HEX	D	
46746	SULPIROL 200		por tbl nob100x200mg		SFS	D	
46748	SULPIROL 200		por tbl nob20x200mg		SFS	D	
48872	SULPIROL 200		por tbl nob20x200mg		HPZ	PL	
48874	SULPIROL 200		por tbl nob100x200mg		HPZ	PL	
216.10	N05AL03	tiaprid (pevné lékové formy)	p.o.	0.40	GM	13,68	
99926	TIAPRA		por tbl flm50x100mg		ZEH	SK	
216.11	N05AL03	tiaprid (tekuté lékové formy)	p.o.	0.40	GM	36,84	
216.12	N05AL05	amisulprid (pevné lékové formy) nad 50 mg v jedné tabletě	p.o.	400.00	MG	72,37	L/PSY
216.13	N05AL05	amisulprid (pevné lékové formy) do 50 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	1.00	DF	16,32	L/PSY,NEU
217	ostatní antipsychotika, perorální podání						

217.1	N05AX08	risperidon (s obsahem do 1 mg včetně)	p.o.	5.00	MG	29,32	L/PSY, NEU, GER, INT
-------	---------	---------------------------------------	------	------	----	-------	----------------------

10527	RISPEN 1	por tbl flm 20x1mg	ZEH	CZ
42525	RISPEN 1	por tbl flm 50x1mg	ZEH	CZ
48799	RISPERIDON-RATIOPHARM 1 MG	por tbl flm 20x1mg	AHF	IS
48805	RISPERIDON-RATIOPHARM 1 MG	por tbl flm 50x1mg	AHF	IS

217.2	N05AX08	risperidon (s obsahem nad 1 mg )	p.o.	5.00	MG	30,30	L/PSY, NEU, GER, INT
-------	---------	----------------------------------	------	------	----	-------	----------------------

10528	RISPEN 2	por tbl flm 20x2mg	ZEH	CZ
10529	RISPEN 3	por tbl flm 20x3mg	ZEH	CZ
10530	RISPEN 4	por tbl flm 20x4mg	ZEH	CZ
42527	RISPEN 2	por tbl flm 50x2mg	ZEH	CZ
42529	RISPEN 3	por tbl flm 50x3mg	ZEH	CZ
42531	RISPEN 4	por tbl flm 50x4mg	ZEH	CZ
48767	RISPERIDON-RATIOPHARM 2 MG	por tbl flm 20x2mg	AHF	IS
48773	RISPERIDON-RATIOPHARM 2 MG	por tbl flm 50x2mg	AHF	IS
48815	RISPERIDON-RATIOPHARM 3 MG	por tbl flm 20x3mg	AHF	IS
48821	RISPERIDON-RATIOPHARM 3 MG	por tbl flm 50x3mg	AHF	IS

217.3	N05AX08	risperidon (tekuté léčivé formy)	p.o.	5.00	MG	95,53	L/PSY, NEU, GER, INT
-------	---------	----------------------------------	------	------	----	-------	----------------------

217.4	N05AX11	zotepin	p.o.	0.20	GM	72,37	L/PSY
-------	---------	---------	------	------	----	-------	-------

217.5	N05AX12	aripirazol	p.o.	1	DF	125,70	P
-------	---------	------------	------	---	----	--------	---

Aripirazol předepisuje psychiatr u dospělých pacientů se schizofrenií při neúčinnosti či nesnášenlivosti léčby alespoň dvěma antipsychotiky 2.generace. V této indikaci bude indikována pouze 1 tableta denně v síle 10 mg nebo 15 mg nebo 30 mg.

<b>218</b>	<b>Lithium</b>
------------	----------------

218.1	N05AN01	lithium do 0,3 g včetně v jedné tabletě	p.o.	1.00	GM	4,61	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

02481	LITHIUM CARBONICUM SLOVAKOFARMA	tbl 100x300mg	ZEH	SK
-------	---------------------------------	---------------	-----	----

218.2	N05AN01	lithium nad 0,3 g v jedné tabletě	p.o.	1.00	GM	3,07	
-------	---------	-----------------------------------	------	------	----	------	--

04385	CONTEMNOL	tbl ret 100x500mg	ZEH	SK
-------	-----------	-------------------	-----	----

<b>219</b>	<b>antipsychotika, neuroleptika ostatní cesty aplikace – nedepotní přípravky</b>
------------	--

219.1	N05AA01	chlorpromazin	parent.	0.10	GM	24,79	O
-------	---------	---------------	---------	------	----	-------	---

219.2	N05AA02	levomepromazin	parent.	0.10	GM	30,19	O
-------	---------	----------------	---------	------	----	-------	---

219.3	N05AD01	haloperidol	parent.	8.00	MG	16,34	O
-------	---------	-------------	---------	------	----	-------	---

219.4	N05AD02	trifluoperidol	parent.	2.00	MG	5,39	O
-------	---------	----------------	---------	------	----	------	---

219.5	N05AD03	melperon	parent.	0.30	GM	48,96	O
-------	---------	----------	---------	------	----	-------	---

219.6	N05AD08	droperidol	parent.	25.00	MG	48,96	O
-------	---------	------------	---------	-------	----	-------	---

219.7	N05AE04	ziprasidon	parent.	40.00	MG	172,98	H
-------	---------	------------	---------	-------	----	--------	---

219.8	N05AF	oxyprotepin	parent.	1.00	MG	2,49	O
219.9	N05AF03	chlorprothixen	parent.	50.00	MG	2,96	O
219.10	N05AF05	zúklopenthixol	parent.	30.00	MG	92,11	O
93253	CISORDINOL-ACUTARD		inj 10x2ml/100mg		LUN	DK	
219.11	N05AH02	klozapin	parent.	0.30	GM	84,26	H
219.12	N05AH03	olanzapin	parent.	10.00	MG	172,98	H
25937	ZYPREXA 10 MG		inj plv sol 1x10mg		ELH	NL	
32601	ZYPREXA INTRAMUSCULAR		inj plv sol 1x10mg		LPF	D	
219.13	N05AL01	sulpirid	parent.	0.80	GM	69,71	O/PSY,NEU
219.14	N05AL03	tiaprid	parent.	0.40	GM	40,93	O
99929	TIAPRA 100MG/2ML		inj sol 10x2ml		ZEH	SK	

<b>220</b>	<b>antipsychotika, neuroleptika ostatní cesty aplikace – depotní přípravky</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

220.1	N05AB02	flufenazin	parent.	1.00	MG	3,83	O
03514	MODITEN DEPOT		inj 5x1ml/25mg		BTA	SK	
220.2	N05AD01	haloperidol (depotní lékové formy)	parent.	3.30	MG	9,60	O
220.3	N05AF01	flupentixol	parent.	4.00	MG	14,82	O
91830	FLUANXOL DEPOT		inj 10x2ml/40mg		LUN	DK	
220.4	N05AF05	zúklopenthixol (depotní formy)	parent.	15.00	MG	11,51	O
220.5	N05AG01	fluspirilen	parent.	0.70	MG	12,11	O
220.6	N05AX08	risperidon s obsahem do 25 mg v jedné ampuli včetně	parent.	1.80	MG	281,55	P
220.7	N05AX08	risperidon s obsahem nad 25 mg do 49 mg v jedné ampuli včetně	parent.	1.80	MG	256,05	P
220.8	N05AX08	risperidon s obsahem 50 mg a více v 1 amp.	parent.	1.80	MG	241,84	P

Risperidon ve formě depotní injekce je předepisován psychiatrem a hrazen u dospělých pacientů se schizofrenií s dobrou prognózou, kteří splňují všechny níže uvedené podmínky zárovní:

- negativní skóre v dotazníku DAI-10 a je u nich potvrzena non-adherence k léčbě,
- byli opakovaně hospitalizováni pro relaps onemocnění v důsledku nedodržování léčby,
- byli léčeni 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 nespolupráci pacienta.

<b>221</b>	<b>anxiolytika, perorální podání</b>						
------------	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--

221.1	N05BA01	diazepam	p.o.	10.00	MG	0,66	
02478	DIAZEPAM SLOVAKOFARMA 10 MG		tbl 20x10mg		ZEH	SK	
221.2	N05BA02	chlórdiazepoxid	p.o.	30.00	MG	0,66	



221.3	N05BA03	medazepam	p.o.	20.00	MG	0,66	
221.4	N05BA04	oxazepam	p.o.	50.00	MG	0,66	
221.5	N05BA05	klorazepát draselný	p.o.	20.00	MG	0,66	
221.6	N05BA06	lorazepam	p.o.	2.50	MG	0,66	
221.7	N05BA08	bromazepam	p.o.	10.00	MG	0,66	
221.8	N05BA09	klobazam	p.o.	20.00	MG	0,66	
221.9	N05BA11	prazepam	p.o.	30.00	MG	0,66	
221.10	N05BA12	alprazolam (1 mg a více v jedné tabletě)	p.o.	1.00	MG	2,43	P

Léčbu alprazolamem předepisuje psychiatr, neurolog nebo internista: léčba panické úzkosti.

40634 NEUROL SR 1.0 por tbl pro 30x1mg ZEH CZ  
 40649 NEUROL SR 2.0 por tbl pro 30x2mg ZEH CZ

221.11	N05BA12	alprazolam (do 1 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	MG	0,66	
221.12	N05BA23	tofisopam	p.o.	0.15	GM	0,66	
221.13	N05BB01	hydroxyzin	p.o.	75.00	MG	0,66	
221.14	N05BC01	meprobamat	p.o.	1.20	GM	0,66	
221.15	N05BE01	buspiron	p.o.	30.00	MG	2,45	
221.16	N05BX01	mefenoxalon	p.o.	1.20	GM	16,01	

## 222 anxiolytika a hypnotika, ostatní cesty aplikace

222.1	N05BA01	diazepam	parent.	10.00	MG	6,82	
30097	DIAZEPAM BIOTIKA	inj sol10x2ml/10mg	BTA	SK			
96610	APAURIN	inj sol10x2ml/10mg	KRK	SLO			
222.2	N05BA01	diazepam (do 5 mg v jednom čípku včetně)	p.rect.	10.00	MG	105,70	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	65,62	L/NEU,PSY,PED
04327	STESOLID 10 MG	enm 5x2.5ml/10mg	ALO	N			
222.4	N05BA05	klorazepát draselný	parent.	20.00	MG	14,33	
222.5	N05CA01	pentobarbital	parent.	0.10	GM	22,79	H
222.6	N05CM	dexmedetomidin	parent.	500.00	RG	1 270,49	H

## 223 Antidepresiva neselektivně inhibující zpětné vychytávání monoaminů, perorální podání

223.1	N06AA01	desipramin	p.o.	0.10	GM	16,72	
223.2	N06AA02	imipramin	p.o.	0.10	GM	9,68	

223.3	N06AA04	klomipramin	p.o.	0.10	GM	14,16	
08557	ANAFRANIL 25		por tbl obd 30x25mg	NPA	CH		
16028	ANAFRANIL SR 75		tbl ret 20x75mg	NAI	CZ		
16029	ANAFRANIL 25		tbl obd 30x25mg	NAI	CZ		
93828	ANAFRANIL SR 75		por tbl ret 20x75mg	NPA	CH		
223.4	N06AA05	opipramol	p.o.	0.15	GM	11,75	
223.5	N06AA07	lofepramin	p.o.	105.00	MG	14,33	
223.6	N06AA08	dibenzepin	p.o.	0.30	GM	14,56	
02641	NOVERIL 240		por tbl ret20x240mg	NPA	CH		
16313	NOVERIL 240		por tbl ret20x240mg	NAI	CZ		
223.7	N06AA09	amitriptylin	p.o.	75.00	MG	2,79	
87167	AMITRIPTYLIN-SLOVAKOFARMA		tbl obd 50x28.3mg	ZEH	SK		
223.8	N06AA10	nortriptylin	p.o.	75.00	MG	8,82	
12343	NORTRILEN		tbl 50x25mg	LUN	DK		
223.9	N06AA16	dosulepin	p.o.	150.00	MG	9,56	
04207	PROTHIADEN 25		drg 30x25mg	ZEH	CZ		
223.10	N06AA21	maprotilin	p.o.	100.00	MG	12,00	
04257	LUDIOMIL 75		drg 20x75mg	NPA	CH		
16312	LUDIOMIL 75		drg 20x75mg	NAI	CZ		
45757	MAPROTIBENE 25 MG		por tbl flm 20x25mg	MCK	D		
<b>224</b>	<b>Antidepresiva selektivně inhibující zpětné vychytávání monoaminů, perorální podání</b>						
224.1	N06AB03	fluoxetin	p.o.	20.00	MG	11,73	
15302	APO-FLUOXETINE		cps 30x20mg	CMG	IRL		
15303	APO-FLUOXETINE		cps 100x20mg	CMG	IRL		
17116	APO-FLUOXETINE		cps 30x20mg	KAT	NL		
17118	APO-FLUOXETINE		cps 100x20mg	KAT	NL		
44397	APO-FLUOXETINE		cps 30x20mg	APT	CND		
44398	APO-FLUOXETINE		cps 100x20mg	APT	CND		
48878	FLUOXIN		por cps dur 20x20mg	HPZ	PL		
48879	FLUOXIN		por cps dur 50x20mg	HPZ	PL		
48880	FLUOXIN		por cps dur100x20mg	HPZ	PL		
54422	MAGRILAN		cps 10x20mg	MOE	CY		
54423	MAGRILAN		cps 30x20mg	MOE	CY		
59274	FLUMIREX		cps 30x20mg	CHN	H		
64656	FLUOXIN		por cps dur 20x20mg	SFS	D		
64657	FLUOXIN		por cps dur 50x20mg	SFS	D		
64658	FLUOXIN		por cps dur100x20mg	SFS	D		
95457	FLUOXETIN-RATIOPHARM 20 MG		por cps dur30x20mg	MCK	D		
95458	FLUOXETIN-RATIOPHARM 20 MG		por cpsdur100x20mg	MCK	D		
98791	DEPREX LÉČIVA		por cps dur 30x20mg	ZEH	CZ		

224.2	N06AB04	citalopram do 10 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	20.00	MG	13,19	
-------	---------	---	------	-------	----	-------	--

03976	CITALEC 10	tbl obd30x10mg-bli	ZEH	CZ
15778	ZYLORAM 10 MG TABLETY	por tbl flm 28x10mg	IRI	IRL
48469	CITA 10 MG	por tbl flm28x10mg	ARN	D
48472	CITA 10 MG	por tbl flm56x10mg	ARN	D
95925	CITALOPRAM PLIVA 10 MG	por tbl flm 28x10mg	AWD	D
95926	CITALOPRAM PLIVA 10 MG	por tbl flm 28x10mg	KRZ	PL
95927	CITALOPRAM PLIVA 10 MG	por tbl flm 28x10mg	PPL	GB

224.3	N06AB04	citalopram nad 10 mg v jedné tabletě	p.o.	20.00	MG	11,73	
-------	---------	--------------------------------------	------	-------	----	-------	--

03978	CITALEC 20	tbl obd30x20mg-bli	ZEH	CZ
15170	CITALON 20 MG	por tbl flm 28x20mg	SZG	D
15788	ZYLORAM 20 MG TABLETY	por tbl flm 28x20mg	IRI	IRL
16107	ZYLORAM 40 MG TABLETY	por tbl flm 28x40mg	IRI	IRL
48493	CITA 20 MG	por tbl flm28x20mg	ARN	D
48496	CITA 20 MG	por tbl flm56x20mg	ARN	D
48517	CITA 40 MG	por tbl flm28x40mg	ARN	D
95928	CITALOPRAM PLIVA 20 MG	por tbl flm 28x20mg	AWD	D
95929	CITALOPRAM PLIVA 20 MG	por tbl flm 28x20mg	PPL	GB
95930	CITALOPRAM PLIVA 20 MG	por tbl flm 28x20mg	KRZ	PL
95931	CITALOPRAM PLIVA 40 MG	por tbl flm 28x40mg	AWD	D
95932	CITALOPRAM PLIVA 40 MG	por tbl flm 28x40mg	PPL	GB
95933	CITALOPRAM PLIVA 40 MG	por tbl flm 28x40mg	KRZ	PL

224.4	N06AB04	citalopram, tekuté léčivé formy	p.o.	20.00	MG	13,49	
-------	---------	---------------------------------	------	-------	----	-------	--

224.5	N06AB05	paroxetin	p.o.	20.00	MG	11,73	
-------	---------	-----------	------	-------	----	-------	--

10479	PAROLEX 40	por tblflm30x40mg-b	HPZ	PL
10482	PAROLEX 20	por tblflm60x20mg-b	HPZ	PL
10488	PAROLEX 20	por tblflm30x20mg-b	HPZ	PL
13854	PAROLEX 20	por tblflm60x20mg-b	SFS	D
13860	PAROLEX 20	por tblflm30x20mg-b	SFS	D
13868	PAROLEX 40	por tblflm30x40mg-b	SFS	D
15312	APO-PAROX	por tbl flm 30x20mg	CMG	IRL
15313	APO-PAROX	por tbl flm100x20mg	CMG	IRL
17112	APO-PAROX	por tbl flm 30x20mg	KAT	NL
17113	APO-PAROX	por tbl flm100x20mg	KAT	NL
30860	APO-PAROX	por tbl flm 30x20mg	APT	CND
30861	APO-PAROX	por tbl flm100x20mg	APT	CND
41158	PAROLEX 20	por tblflm60x20mg-b	HED	DK
46384	PAROXETIN-RATIOPHARM 20 MG	por tbl flm 30x20mg	MCK	D
96215	PAROLEX 20	por tblflm30x20mg-b	HED	DK
96217	PAROLEX 40	por tblflm30x40mg-b	HED	DK

224.6	N06AB06	sertralin	p.o.	50.00	MG	11,73	
-------	---------	-----------	------	-------	----	-------	--

02352	SERTRALIN HEXAL 50	portblflm28x50mg b	HED	DK
02398	SERTRALIN HEXAL 50	portblflm28x50mg b	SFS	D
03049	SERTRALIN HEXAL 100	portblflm28x100mg-b	HED	DK
03060	SERTRALIN HEXAL 100	portblflm28x100mg-b	SFS	D

15448	SERTRALIN HEXAL 50	portblfm28x50mg b	GEA	DK
15465	SERTRALIN HEXAL 100	portblfm28x100mg-b	GEA	DK
15817	SERLIFT 50 MG	por tblfm 30x50mg	IRI	IRL
15819	SERLIFT 100 MG	por tbl fm30x100mg	IRI	IRL
16116	SERTRALIN-RATIOPHARM 50 MG	por tbl fm 30x50mg	MCK	D
16136	SERTRALIN-RATIOPHARM 50 MG	por tbl fm 30x50mg	AHK	IS
16137	SERTRALIN-RATIOPHARM 50 MG	por tbl fm 30x50mg	AHF	IS
16216	SERTRALIN-RATIOPHARM 100 MG	por tbl fm30x100mg	AHF	IS
16217	SERTRALIN-RATIOPHARM 100 MG	por tbl fm30x100mg	AHK	IS
16218	SERTRALIN-RATIOPHARM 100 MG	por tbl fm30x100mg	MCK	D
17716	SERLIFT 100 MG	por tbl fm30x100mg	VUM	SK
17718	SERLIFT 50 MG	por tblfm 30x50mg	VUM	SK
17901	APO-SERTRAL 100	por cps dur30x100mg	KAT	NL
17904	APO-SERTRAL 50	por cps dur 30x50mg	KAT	NL
17906	APO-SERTRAL 50	por cps dur100x50mg	KAT	NL
17909	APO-SERTRAL 50	por cps dur 30x50mg	CMG	IRL
17911	APO-SERTRAL 50	por cps dur100x50mg	CMG	IRL
17912	APO-SERTRAL 100	por cps dur30x100mg	CMG	IRL
17964	ASENTRA 50	por tbl fm 56x50mg	KRK	SLO
17965	ASENTRA 50	por tbl fm 84x50mg	KRK	SLO
17966	ASENTRA 100	por tblfm 56x100mg	KRK	SLO
17967	ASENTRA 100	por tblfm 84x100mg	KRK	SLO
23778	STIMULOTON 100 MG	por tbl fm28x100mg	EGI	H
31866	ASENTRA 50	por tbl fm 28x50mg	KRK	SLO
31867	ASENTRA 100	por tblfm 28x100mg	KRK	SLO
32660	STIMULOTON 50 MG	por tbl fm 30x50mg	EGI	H
32743	SERTRALIN IREX 50 MG	por tbl fm 28x50mg	OMA	IS
47325	SERTRALIN IREX 100 MG	por tblfm 28x100mg	OMA	IS
59556	SERLIFT 50 MG	por tblfm 30x50mg	RXY	IND
59560	SERLIFT 100 MG	por tbl fm30x100mg	RXY	IND

224.7	N06AB08	fluvoxamin ( do 50 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	100.00	MG	13,19	
-------	---------	---	------	--------	----	-------	--

224.8	N06AB08	fluvoxamin (nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	100.00	MG	11,73	
-------	---------	--	------	--------	----	-------	--

224.9	N06AB10	escitalopram	p.o.	10.00	MG	11,73	
-------	---------	--------------	------	-------	----	-------	--

<b>225</b>	<b>Antidepresiva působící inhibičně na monoaminoxidázu a ostatní antidepresiva, perorální podání</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

225.1	N06AF01	isocarbazid	p.o.	15.00	MG	4,20	L/PSY,SEX,NEU,
-------	---------	-------------	------	-------	----	------	----------------

225.2	N06AF04	tranylcypromin	p.o.	10.00	MG	4,92	L/PSY,SEX,NEU
-------	---------	----------------	------	-------	----	------	---------------

225.3	N06AG02	moklobemid do 150mg v jedné tabletě včetně	p.o.	0.30	GM	13,19	L/PSY,SEX,NEU, INT,GER
-------	---------	--	------	------	----	-------	------------------------

15226	APO-MOCLOB 150	por tbl fm30x150mg	CMG	IRL
15228	APO-MOCLOB 150	por tblfm100x150mg	CMG	IRL
18703	APO-MOCLOB 150	por tbl fm30x150mg	KAT	NL
18705	APO-MOCLOB 150	por tblfm100x150mg	KAT	NL

225.4	N06AG02	moklobemid nad 150 mg v jedné tabletě	p.o.	0.30	GM	11,73	L/PSY,SEX,NEU, INT,GER
15229	APO-MOCLOB 300		por tbl flm30x300mg	CMG	IRL		
15231	APO-MOCLOB 300		por tbl flm100x300mg	CMG	IRL		
18706	APO-MOCLOB 300		por tbl flm30x300mg	KAT	NL		
18708	APO-MOCLOB 300		por tbl flm100x300mg	KAT	NL		
225.5	N06AX03	mianserin do 10 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	60.00	MG	13,19	
45769	MIABENE 10 MG		por tbl flm 20x10mg	MCK	D		
225.6	N06AX03	mianserin nad 10 mg v jedné tabletě	p.o.	60.00	MG	11,73	
45771	MIABENE 30 MG		por tbl flm 20x30mg	MCK	D		
225.7	N06AX05	trazodon	p.o.	0.30	GM	11,73	
225.8	N06AX05	trazodon, tablety s řízeným uvolňováním	p.o.	0.30	GM	13,88	
225.9	N06AX06	nefazodon hydrochlorid	p.o.	400.00	MG	18,21	L/PSY,SEX,NEU
225.10	N06AX09	viloxazin	p.o.	0.20	GM	12,51	L/PSY,SEX,NEU
225.11	N06AX11	mirtazapin	p.o.	30.00	MG	13,19	L/PSY,SEX,NEU
16647	MIRZATEN 45		por tbl flm 30x45mg	KRK	SLO		
17664	MIRZATEN 15		por tbl flm 30x15mg	KRK	SLO		
17685	MIRZATEN 30		por tbl flm 30x30mg	KRK	SLO		
49805	ESPRITAL 15		por tbl flm 30x15mg	ZEH	CZ		
49806	ESPRITAL 30		por tbl flm 30x30mg	ZEH	CZ		
49807	ESPRITAL 45		por tbl flm 30x45mg	ZEH	CZ		
225.12	N06AX12	bupropion	p.o.	200.00	MG	14,27	L/PSY,SEX,NEU
225.13	N06AX14	tianeptin	p.o.	37.50	MG	11,73	
225.14	N06AX16	venlafaxin	p.o.	100.00	MG	17,59	L/NEU,PSY,SEX
225.15	N06AX17	milnacipran	p.o.	100.00	MG	17,59	L/NEU,PSY,SEX
225.16	N06AX18	reboxetin	p.o.	8.00	MG	11,73	
225.17	N06AX21	duloxetin	p.o.	60.00	MG	58,64	P
<p>Předepisuje neurolog k léčbě diabetické neuropatické bolesti u pacientů, kteří neměli dostatečnou terapeutickou odpověď (nedošlo ke zmírnění bolesti alespoň o 50% dle VAS) nebo netolerovali léky první volby (amitriptylin, karbamazepin). Kontrola účinnosti léčby duloxetinem v této indikaci je provedena nejpozději po 4 týdnech a pokud nedošlo k dostatečné terapeutické odpovědi, není léčba dále indikována.</p>							
225.18	V11	hyperici extractum siccum (LI 160)	p.o.	900.00	MG	6,35	
225.19	V11	hyperici extractum siccum normatum (ostatní)	p.o.	900.00	MG	1,95	
<b>226</b>	<b>Antidepressiva, ostatní cesty aplikace</b>						
226.1	N05CD03	flunitrazepam	parent.	1.00	MG	6,46	O

226.2	N05CD08	midazolam (do 5 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	15.00	MG	72,35	O
226.3	N05CD08	midazolam (nad 5 mg v jedné ampuli)	parent.	15.00	MG	49,87	O
226.4	N06AA01	desipramin	parent.	0.10	GM	94,25	O
226.5	N06AA02	imipramin	parent.	0.10	GM	47,29	O
226.6	N06AA04	klomipramin	parent.	0.10	GM	93,59	O

02884 ANAFRANIL inj 10x2ml/25mg NPA CH  
15618 ANAFRANIL inj sol 10x2ml/25mg NAI CZ

226.7	N06AA08	dibenzepin	parent.	0.30	GM	94,25	O
226.8	N06AA09	amitriptylin	parent.	75.00	MG	30,09	O
226.9	N06AA21	maprotilin	parent.	100.00	MG	106,17	O
226.10	N06AB04	citalopram	parent.	20.00	MG	223,11	O/PSY,SEX

60113 SEROPRAM inf cnc sol 10x1ml LUN DK

<b>227</b>	<b>stimulancia a nootropika a léčiva určená k léčbě demence</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

227.1	N06BA04	methylphenidat	p.o.	30.00	MG	8,80	L/NEU,PSY,PED,SEX
15622	RITALIN	por tbl nob 30x10mg	NAI	CZ			
83328	RITALIN	tbl 30x10mg	NPA	CH			
227.2	N06BA07	modafinil	p.o.	300.00	MG	312,74	P

Léčba modafinilem je předepisována ošetřujícím lékařem specializovaného pracoviště pro poruchy spánku, resp. spánkové laboratoře a hrazena u pacientů:

- u kterých je kontraindikována (glaukom, arytmie, závažná hypertenze) léčba methylphenidatem,
- u 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 indikována.

227.3	N06BX01	meklofenoxat	parent.	0.50	GM	81,63	H
227.4	N06BX02	pyritinol	parent.	0.30	GM	55,95	H
227.5	N06BX02	pyritinol (pevné léčivé formy)	p.o.	0.30	GM	3,81	
227.6	N06BX02	pyritinol (tekuté léčivé formy)	p.o.	0.30	GM	17,40	P

Pyritinol, tekuté léčivé formy, předepisuje 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:

- afasie cévního původu a poruchy kognitivních funkcí po prodělané CPM,
- stav po kraniocerebrálních traumatech - poúrazové kognitivní a psychologické dysfunkce,
- vaskulární demence,
- kortikální myoklonus,
- DMO.

227.7	N06BX03	piracetam	parent.	6.00	GM	55,95	H
-------	---------	-----------	---------	------	----	-------	---

11337 GERATAM 3 G inj 4x15ml/3gm UCB B

227.8	N06BX03	piracetam (pevné léčivé formy)	p.o.	2.40	GM	3,42	
-------	---------	--------------------------------	------	------	----	------	--

227.9	N06BX03	piracetam (tekuté lékové formy)	p.o.	2,40	GM	17,40	P
-------	---------	---------------------------------	------	------	----	-------	---

Piracetam, tekuté lékové formy, předepisuje 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 - poúrazové kognitivní a psychické dysfunkce,
- 3) vaskulární demence,
- 4) kortikální myoklonus,
- 5) DMO.

227.10	N06BX18	vinpocetin	p.o.	15,00	MG	3,81	
--------	---------	------------	------	-------	----	------	--

227.11	N06BX18	vinpocetin	parent.	15,00	MG	24,41	H
--------	---------	------------	---------	-------	----	-------	---

227.12	N06DX01	memantin	p.o.	20,00	MG	97,73	P
--------	---------	----------	------	-------	----	-------	---

Léčbu memantinem předepisuje 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 setrvání 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 indikována 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 trvající 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	4,40	
--------	---------	--	------	--------	----	------	--

<b>228</b>	<b>parasymptomimetika ze skupiny inhibitorů cholinesterázy, perorální podání</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

Léčbu inhibitory acetylcholinesterázy (IAChE předepisuje 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 indikována při setrvání 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 indikována 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 trvající v rámci stanovených kritérií déle než 9 měsíců.

228.1	N06DA02	donepezil do 5mg v jedné tabletě včetně	p.o.	1,00	DF	45,12	P
-------	---------	---	------	------	----	-------	---

228.2	N07AA03	distigmin	p.o.	5,00	MG	5,66	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

02130 UBRETID 5 MG por tbl nob 50x5mg NYC A

02360 UBRETID 5 MG por tbl nob 20x5mg NYC A

228.3	N06DA02	donepezil nad 5 mg v jedné tabletě	p.o.	1,00	DF	87,96	P
-------	---------	------------------------------------	------	------	----	-------	---

228.4	N06DA03	rivastigmin do 1,5 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	2,00	DF	45,12	P
-------	---------	--	------	------	----	-------	---

228.5	N06DA03	rivastigmin nad 1,5 mg v jedné tabletě	p.o.	2,00	DF	87,96	P
-------	---------	--	------	------	----	-------	---

228.6	N06DA04	galantamin do 4 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	2,00	DF	45,12	P
-------	---------	---	------	------	----	-------	---

228.7	N06DA04	galantamin nad 4 mg v jedné tabletě	p.o.	2,00	DF	87,96	P
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	-------	---

228.8	N07AA01	neostigmin	p.o.	60,00	MG	19,30	
-------	---------	------------	------	-------	----	-------	--

53940 SYNTOSTIGMIN

tbl 20x15mg(blistr)

ZEH SK

228.9	N07AA02	pyridostigmin (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	180.00	MG	18,89	
-------	---------	---	------	--------	----	-------	--

228.10	N07AA02	pyridostigmin (nad 10 mg v jedné tabletě)	p.o.	180.00	MG	17,25	L/NEU
--------	---------	---	------	--------	----	-------	-------

<b>229</b>	<b>parasimpatomimetika, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

229.1	N07AA01	neostigmin	parent.	2.00	MG	17,79	
-------	---------	------------	---------	------	----	-------	--

00612 SYNTOSTIGMIN inj 10x1ml/0.5mg HBS SK

229.2	N07AA02	pyridostigmin	parent.	10.00	MG	110,63	
-------	---------	---------------	---------	-------	----	--------	--

229.3	N07AA02	distigmin	parent.	0.25	MG	5,49	
-------	---------	-----------	---------	------	----	------	--

<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	18,18	
-------	---------	------------	------	-------	----	-------	--

20327 MYTELASE por tbl nob 50x10mg SXQ P

230.2	N07CA01	betahistin	p.o.	24.00	MG	7,70	
-------	---------	------------	------	-------	----	------	--

230.3	N07CA02	cinarizin (do 25 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	90.00	MG	1,82	
-------	---------	---	------	-------	----	------	--

230.4	N07CA02	cinarizin (nad 25 mg v jedné tabletě)	p.o.	90.00	MG	1,52	
-------	---------	---------------------------------------	------	-------	----	------	--

230.5	N07CA03	flunarizin	p.o.	10.00	MG	4,68	
-------	---------	------------	------	-------	----	------	--

230.6	N07CA52	cinarizin, kombinace (s dimenhydrinátem)	p.o.	3.00	DF	4,68	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

<b>231</b>	<b>ostatní léčiva používaná u nemocí centrálního nervového systému</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

231.1	A11DA	thiamin (vit. B1), prostý	parent.	75.00	MG	5,38	H
-------	-------	---------------------------	---------	-------	----	------	---

231.2	A11DA01	thiamin (vit. B1)	parent.	50.00	MG	5,38	H
-------	---------	-------------------	---------	-------	----	------	---

92502 THIABENE inj 6x2ml/100mg MCK D

231.3	A11DB	kombinace vitaminů (vitamin B1, B6, B12)	parent.	10.00	ML	91,67	H
-------	-------	--	---------	-------	----	-------	---

11485 MILGAMMA N inj 5x2ml SLH D

11486 MILGAMMA N inj 25x2ml SLH D

11487 MILGAMMA N inj 100x2ml SLH D

11488 MILGAMMA N inj 500x2ml SLH D

231.4	A11HA02	pyridoxin hydrochlorid (vitamín B6)	parent.	0.16	GM	16,20	H
-------	---------	-------------------------------------	---------	------	----	-------	---

231.5	A11HA03	tokoferol (vitamin E, do 30 mg/ml včetně)	parent.	0.20	GM	68,31	H
-------	---------	---	---------	------	----	-------	---

231.6	A11HA03	tokoferol (vitamin E, nad 30 mg/ml)	parent.	0.20	GM	7,41	H
-------	---------	-------------------------------------	---------	------	----	------	---

231.7	A11HA04	riboflavin (vitamin B2)	parent.	20.00	MG	5,97	H
-------	---------	-------------------------	---------	-------	----	------	---

231.8	N01AB01	halotan	inhal.	100.00	ML	298,04	H
-------	---------	---------	--------	--------	----	--------	---

231.9	N01AB06	isofluran	inhal.	100.00	ML	1 524,51	H
-------	---------	-----------	--------	--------	----	----------	---

55405 AERRANE inh sol 1x250ml BXI B



231.10	N01AB07	desfluran	inhal.	100.00	ML	1 100,05	H
231.11	N01AB08	sevofluoran	inhal.	100.00	ML	2 238,62	H
231.12	N01AF01	metohexital	parent.	0.50	GM	139,39	H
231.13	N01AF03	thiopental (do 500 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	0.50	GM	59,04	H
231.14	N01AF03	thiopental (nad 500 mg v jedné ampuli)	parent.	0.50	GM	37,97	H
231.15	N01AX03	ketamin (koncentrace nad 1%)	parent.	1.00	GM	228,73	O
231.16	N01AX03	ketamin (koncentrace do 1% včetně)	parent.	1.00	GM	234,74	O
231.17	N01AX04	propanidid	parent.	1.00	GM	31,38	O
231.18	N01AX07	etomidát	parent.	50.00	MG	159,03	O
231.19	N01AX10	propofol – 2% koncentrace	parent.	10.00	ML	135,84	O
231.20	N01AX10	propofol – koncentrace do 1% včetně	parent.	10.00	ML	85,03	O

32497	PROPOFOL 1% FRESENIUS	inj/inf eml 1x100ml	FRK	A
32498	PROPOFOL 1% FRESENIUS	inj/inf eml10x100ml	FRK	A
45370	PROPOFOL ABBOTT	inj eml 5x20ml-am	ABB	E
45371	PROPOFOL ABBOTT	inj eml 5x20ml	ABB	E
45408	PROPOFOL ABBOTT	inj eml 1x100ml	ABB	E
53441	PROPOFOL ABBOTT	inj eml 5x20ml-am	ABN	USA
53442	PROPOFOL ABBOTT	inj eml 5x20ml-la	ABN	USA
53444	PROPOFOL ABBOTT	inj eml 1x100ml	ABN	USA
56664	PROPOFOL GENTHON 10 MG/ML	injeml5x20ml/200mg	GNN	D

231.21	N07XX01	tirilazad	parent.	150.00	MG	5 107,80	X
--------	---------	-----------	---------	--------	----	----------	---

<b>232</b>	<b>Antimalarika</b>						
------------	---------------------	--	--	--	--	--	--

232.1	P01BA01	chlorochin	p.o.	0.50	GM	2,73	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

00098 DELAGIL tbl 30x250mg IHU H

232.2	P01BA02	hydroxychlorochin	p.o.	0.40	GM	17,26	P
-------	---------	-------------------	------	------	----	-------	---

Léčbu hydroxychlorochinem předepisuje infkcionista, revmatolog a dermatolog u:

- systémového lupus erythematodes,
- revmatoidní arthritid,
- juvenilní chronické arthritid,
- diskoidní formy lupus erythematodes.

232.3	P01BC02	meflochin	p.o.	1.00	GM	301,40	P
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

Léčbu meflochinem předepisuje infkcionista v léčbě tropické malárie (z oblastí s vysokou rezistencí vůči chlorochinu na Plasmodium falciparum).

92441 MEPHAQUIN tbl obd 6x250mg MHA CH

232.4	P01BD01	pyrimethamin	p.o.	75.00	MG	15,57	
-------	---------	--------------	------	-------	----	-------	--

232.5	P01BD51	pyrimethamin, kombinace	p.o.	75.00	MG	49,68	
-------	---------	-------------------------	------	-------	----	-------	--

<b>233</b>	<b>Anthelmintika a antiiektoparazitika a ostatní léčiva ze skupiny léčiv používaných u parazitárních nemocí</b>					
------------	---	--	--	--	--	--

233.1	P01CX01	pentamidin isethionát	parent.	0.28	GM	1 023,36	X
233.2	P02CA01	mebendazol	p.o.	0.20	GM	13,29	
233.3	P02CA02	tiabendazol	p.o.	3.00	GM	122,57	
233.4	P02CA03	albendazol	p.o.	0.40	GM	58,42	

91146 ZENTEL tbl obd 2x200mg SKM F

233.5	P02CB01	piperazin	p.o.	2.00	GM	3,87	
233.6	P02CE01	levamizol	p.o.	0.15	GM	28,88	
233.7	P02CX01	pyrvinium	p.o.	0.30	GM	17,29	
233.8	P02DA01	niklosamid	p.o.	2.00	GM	128,21	
233.9	P03AB02	Lindan (lékové formy gelu)	lok.	1.00	GM	2,48	
233.10	P03AB02	Lindan (lékové formy lotia)	lok.	1.00	ML	1,06	

97547 JACUTIN eml 1x200ml/600mg HEM D

233.11	P03AB02	Lindan (lékové formy spreje)	lok.	1.00	ML	1,14	
233.12	P03AC	esdepallethrin	lok.	1.00	ML	1,14	
233.13	P03AC04	permerthrin	lok.	1.00	ML	1,14	

<b>234</b>	<b>nosní protialergická léčiva včetně kortikoidů</b>					
------------	--	--	--	--	--	--

234.1	R01AC01	natrium kromoglykát (nad 15 mililitrů v jednom balení)	lok.	40.00	MG	12,79	L/ALG,TRN,ORL
-------	---------	--	------	-------	----	-------	---------------

42545 CROMOSOL nas spr sol 1x28ml ICN PL  
 49933 CROMOHEXAL nas spr sol 1x30ml SFS D  
 97616 CROMOHEXAL nas spr sol 1x30ml SFS D

234.2	R01AC01	natrium kromoglykát (do 15 mililitrů včetně v jednom balení)	lok.	40.00	MG	13,56	L/ALG,TRN,ORL
-------	---------	--	------	-------	----	-------	---------------

12582 ALLERGOCROM spr nas 1x15ml URS D  
 49932 CROMOHEXAL nas spr sol 1x15ml SFS D  
 53742 ALLERGO-COMOD NOSNÍ SPREJ spr nas 1x15ml URS D  
 76418 CROMOBENE NOSNÍ SPRAY spr nas 1x15ml MCK D  
 97615 CROMOHEXAL nas spr sol 1x15ml SFS D

234.3	R01AC02	levokabastin	lok.	0.60	MG	10,55	
-------	---------	--------------	------	------	----	-------	--

234.4	R01AC03	azelastin	lok.	0.56	MG	10,55	
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	--

234.5	R01AD01	beclomethason dipropionát	lok.	0.40	MG	4,00	
-------	---------	---------------------------	------	------	----	------	--

66006 BECLOMET NASAL AQUA nas sprsus23ml/200d OKU SF

234.6	R01AD04	flunisolid	lok.	0.15	MG	5,96	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

234.7	R01AD05	budesonid lokálně do 50 rg v jedné dávce včetně	lok.	0.30	MG	5,96	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

55427 TAFEN NASAL 50 MCG nas spr sus 200dÁv LEK SLO

234.8	R01AD05	budesonid lokálně nad 50 rg v jedné dávce	lok.	0.30	MG	5,38	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

234.9	R01AD08	flutikason – léková forma nosní kapky	lok.	0.20	MG	5,96	
-------	---------	---------------------------------------	------	------	----	------	--

234.10	R01AD08	flutikason – léková forma vodní nosní sprej	lok.	0.20	MG	5,96	
--------	---------	---	------	------	----	------	--

234.11	R01AD09	momethason	lok.	200.00	RG	9,77	L/ALG,TRN,ORL
--------	---------	------------	------	--------	----	------	---------------

234.12	R01AD11	triamcinolon acetonid	lok.	220.00	RG	7,04	L/ALG,TRN,ORL
--------	---------	-----------------------	------	--------	----	------	---------------

234.13	R01AX03	ipratropium bromid	lok.	240.00	RG	8,01	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	7,07	
-------	---------	---	--------	------	----	------	--

235.2	R03AC02	bezfreonový salbutamol (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.80	MG	3,29	
-------	---------	--	--------	------	----	------	--

235.3	R03AC02	freonový salbutamol (lékové formy aerosolu k inhalaci vdechtem aktivované)	inhal.	0.80	MG	7,07	
-------	---------	--	--------	------	----	------	--

235.4	R03AC02	freonový salbutamol (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.80	MG	3,29	
-------	---------	---	--------	------	----	------	--

235.5	R03AC02	salbutamol (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	0.80	MG	7,07	
-------	---------	---	--------	------	----	------	--

83047 VENTODISKS 400 inhplvdos15x8dÁvek GWE F

235.6	R03AC02	salbutamol (lékové formy roztoku)	inhal.	10.00	MG	12,57	
-------	---------	-----------------------------------	--------	-------	----	-------	--

235.7	R03AC03	terbutalin (lékové formy aerosolu)	inhal.	2.00	MG	3,44	
-------	---------	------------------------------------	--------	------	----	------	--

235.8	R03AC03	terbutalin (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	2.00	MG	7,07	
-------	---------	---	--------	------	----	------	--

235.9	R03AC04	fenoterol (lékové formy aerosolu bezfreonové)	inhal.	0.60	MG	3,77	
-------	---------	---	--------	------	----	------	--

64881 BEROTEC N 100 MCG inh sol pss 200dÁv BGP D

235.10	R03AC04	fenoterol (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.60	MG	2,68	
--------	---------	-----------------------------------	--------	------	----	------	--

235.11	R03AC04	fenoterol (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	0.60	MG	7,07	
--------	---------	--	--------	------	----	------	--

235.12	R03AC04	fenoterol (lékové formy roztoku)	inhal.	4.00	MG	24,08	
--------	---------	----------------------------------	--------	------	----	-------	--

235.13	R03AC06	hexoprenalin (lékové formy aerosolu)	inhal.	1.50	MG	2,68	
--------	---------	--------------------------------------	--------	------	----	------	--

235.14	R03AC12	salmeterol (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.10	MG	20,16	P
--------	---------	------------------------------------	--------	------	----	-------	---

235.15	R03AC12	salmeterol (lékové formy prášku k inhalaci) do 0,025 mg včetně v jedné dávce	inhal.	0.10	MG	25,26	P
235.16	R03AC12	salmeterol (lékové formy prášku k inhalaci) nad 0,025 mg v jedné dávce	inhal.	0.10	MG	23,06	P
235.17	R03AC13	formoterol (lékové formy prášku k inhalaci) do 4,5 rg včetně v jedné dávce	inhal.	24.00	RG	25,26	P
235.18	R03AC13	formoterol (lékové formy prášku k inhalaci) nad 4,5 rg v jedné dávce	inhal.	24.00	RG	23,06	P

15708 FORMOTEROL-RATIOPHARM 12 MCG inh cps 60x12rg+apl MCK D

235.19	R03AC13	formoterol (lékové formy aerosolu)	inhal.	24.00	RG	20,16	P
--------	---------	------------------------------------	--------	-------	----	-------	---

Léčbu inhalačním salmeterolem a formoterolem předepisuje 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 dobré spolupráci pacienta.

Léčbu inhalačním salmeterolem a formoterolem předepisuje 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.

235.20	R03AK03	bezfreonový fenoterol kombinace s ipratropiém (lékové formy aerosolu)	inhal.	6.00	DF	6,16	
235.21	R03AK03	fenoterol a jiná antiastmatika (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	3.00	DF	13,34	
235.22	R03AK03	fenoterol a jiná antiastmatika (lékové formy roztoku)	inhal.	4.00	ML	21,17	
235.23	R03AK03	fenoterol kombinace s kromoglykátém (lékové formy aerosolu)	inhal.	1.00	DF	1,28	L/ALG,TRN
235.24	R03AK03	freonový fenoterol kombinace s ipratropiém (lékové formy aerosolu)	inhal.	6.00	DF	4,95	
235.25	R03AK04	salbutamol v kombinaci s bromidem ipratropia	inhal.	6.00	DF	7,53	L/ALG,TRN
235.26	R03AK04	salbutamol v kombinaci s kromoglykátém	inhal.	8.00	DF	12,04	L/ALG,TRN
235.27	R03AK06	salmeterol a flutikason ve fixní kombinaci (léková forma prášku k inhalaci) 50/100	inhal.	2.00	DF	29,28	P
235.28	R03AK06	salmeterol a flutikason ve fixní kombinaci (léková forma prášku k inhalaci) 50/250	inhal.	2.00	DF	39,89	P
235.29	R03AK06	salmeterol a flutikason ve fixní kombinaci (léková forma prášku k inhalaci) 50/500	inhal.	2.00	DF	56,72	P

Léčbu inhalační fixní kombinací (salmeterol/flutikason) předepisuje alergolog/klinický imunolog a pneumolog (ALG,TRN) u nemocných s diagnózou asthma bronchiale (jako lék 2. volby), od středně těžkého perzistujícího stupně (stupeň 3) tam, kde astma není pod dobrou kontrolou při podávání inhalačního kortikosteroidu a dobré spolupráci pacienta.

Léčbu inhalační fixní kombinací (salmeterol/flutikason v dávce 50/500,µg) předepisuje 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.

235.30	R03AK06	salmeterol a flutikason ve fixní kombinaci (léková forma aerosolu, 25/50)	inhal.	4.00	DF	28,80	P
235.31	R03AK06	salmeterol a flutikason ve fixní kombinaci (léková forma aerosolu) 25/125	inhal.	4.00	DF	29,71	P
235.32	R03AK06	salmeterol a flutikason ve fixní kombinaci (léková forma aerosolu) 25/250	inhal.	4.00	DF	39,25	P

Léčbu inhalační fixní kombinací salmeterol a flutikason předepisuje 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 a při dobré spolupráci pacienta.

235.33	R03AK07	formoterol a budesonid v kombinaci (léková forma prášku k inhalaci), 100/6	inhal.	2.00	DF	20,01	P
235.34	R03AK07	formoterol a budesonid v kombinaci (léková forma prášku k inhalaci), 200/6	inhal.	2.00	DF	25,85	P
235.35	R03AK07	formoterol a budesonid v kombinaci (léková forma prášku k inhalaci), 400/12	inhal.	2.00	DF	46,32	P

Léčbu inhalační fixní kombinací (budesonid/formoterol) předepisuje 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 a dobré spolupráci pacienta.

Léčbu inhalační fixní kombinací (budesonid/formoterol) předepisuje 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	beklo methason (lékové formy aerosolu bezfreonové) do 50 rg včetně v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	12,41	
-------	---------	--	--------	------	----	-------	--

47374 ECOBEC 50 MCG inh sol pss 200dÁv IXP CZ

236.2	R03BA01	beklo methason (lékové formy aerosolu bezfreonové) nad 100 rg v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	4,95	
-------	---------	---	--------	------	----	------	--

47743 CLENIL SPRAY 250 MCG inh sol pss 1x50mg CHS I

236.3	R03BA01	beklo methason (aplikační forma aerosolu bezfreonové JET) nad 100 rg v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	8,70	
-------	---------	--	--------	------	----	------	--

236.4	R03BA01	beklo methason (lékové formy aerosolu bezfreonové) nad 50 rg do 100 rg včetně v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	6,08	
-------	---------	---	--------	------	----	------	--

47742 CLENIL SPRAY 100 MCG inh sol pss 1x20mg CHS I

236.5	R03BA01	beklo methason (lékové formy aerosolu freonové) do 100 rg včetně v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	6,21	
-------	---------	--	--------	------	----	------	--

236.6	R03BA01	beklo methason (lékové formy aerosolu freonové) nad 100 rg v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	5,08	
-------	---------	--	--------	------	----	------	--

236.7	R03BA01	beklo methason (lékové formy aerosolu vdechtem aktivované bezfreonové do 200 rg včetně v jedné dávce) balení obsahující 1 zásobník	inhal.	0.80	MG	20,95	
-------	---------	--	--------	------	----	-------	--

236.8	R03BA01	beklo methason (lékové formy aerosolu vdechtem aktivované bezfreonové do 200 rg včetně v jedné dávce) balení obsahující 3 zásobníky	inhal.	0.80	MG	19,86	
236.9	R03BA01	beklo methason (lékové formy aerosolu vdechtem aktivované bezfreonové nad 200 rg v jedné dávce) balení obsahující 3 zásobníky	inhal.	0.80	MG	16,11	
236.10	R03BA01	beklo methason (lékové formy aerosolu vdechtem aktivované freonové do 200 rg včetně v jedné dávce) balení obsahující 3 zásobníky	inhal.	0.80	MG	11,69	
236.11	R03BA01	beklo methason (lékové formy aerosolu vdechtem aktivované freonové do 200 rg včetně v jedné dávce) balení obsahující 1 zásobník	inhal.	0.80	MG	12,35	
236.12	R03BA01	beklo methason (lékové formy aerosolu vdechtem aktivované freonové nad 200 rg v jedné dávce) balení obsahující 3 zásobníky	inhal.	0.80	MG	9,46	
236.13	R03BA01	beklo methason (lékové formy aerosolu vdechtem bezfreonové aktivované nad 200 rg v jedné dávce) balení obsahující 1 zásobník	inhal.	0.80	MG	17,04	
236.14	R03BA01	beklo methason (lékové formy aerosolu vdechtem freonové aktivované nad 200 rg v jedné dávce) balení obsahující 1 zásobník	inhal.	0.80	MG	10,01	
236.15	R03BA02	budesonid (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.80	MG	10,26	
236.16	R03BA02	budesonid (lékové formy suspence k inhalaci) do 0,25 mg včetně v 1 ml	inhal.	0.80	MG	20,30	
236.17	R03BA02	budesonid (lékové formy suspence k inhalaci) nad 0,25 mg v 1 ml.	inhal.	0.80	MG	16,43	
236.18	R03BA03	flunisolid (lékové formy aerosolu)	inhal.	1.00	MG	10,26	
236.19	R03BA05	flutikason (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.60	MG	10,26	
236.20	R03BA08	ciclesonid	inhal.	160	RG	10,55	
236.21	R03BB01	bromid ipratropia (bezfreonové lékové formy)	inhal.	0.12	MG	5,28	
236.22	R03BB01	bromid ipratropia (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.12	MG	4,73	
236.23	R03BB01	bromid ipratropia (lékové formy roztoku)	inhal.	4.00	ML	32,58	L/ALG,TRN,ORL
<b>237</b>	<b>inhalální 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	20,30	

237.2	R03BA01	beklo methason (lékové formy prášku k inhalaci) nad 0,2 mg v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	14,07	
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	17,20	
237.4	R03BA02	budesonid (lékové formy prášku k inhalaci, do 100 rg v 1 dávce včetně)	inhal.	0.80	MG	20,30	
237.5	R03BA02	budesonid (lékové formy prášku k inhalaci, nad 100 rg do 200 rg v 1 dávce včetně)	inhal.	0.80	MG	17,20	

17706 PULMAX 200 MCG

inh plv 100x200rg

NWI

IRL

17707 PULMAX 200 MCG

inh plv 200x200rg

NWI

IRL

237.6	R03BA02	budesonid (lékové formy prášku k inhalaci, nad 200 rg v 1 dávce)	inhal.	0.80	MG	14,07	
-------	---------	--	--------	------	----	-------	--

17709 PULMAX 400 MCG

inh plv 100x400rg

NWI

IRL

237.7	R03BA03	flunisolid (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	1.00	MG	20,30	
-------	---------	---	--------	------	----	-------	--

237.8	R03BA05	flutikason (lékové formy prášku k inhalaci do 100 rg včetně v jedné dávce)	inhal.	0.60	MG	29,32	
-------	---------	--	--------	------	----	-------	--

237.9	R03BA05	flutikason (lék. formy prášku k inhalaci nad 100 rg do 250 rg včetně v jedné dávce)	inhal.	0.60	MG	26,14	
-------	---------	---	--------	------	----	-------	--

237.10	R03BA05	flutikason (lékové formy prášku k inhalaci nad 250 rg v jedné dávce)	inhal.	0.60	MG	21,79	
--------	---------	--	--------	------	----	-------	--

237.11	R03BB01	bromid ipratropia (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	0.12	MG	2,16	
--------	---------	--	--------	------	----	------	--

75847 ATROVENT INHALETTEN

cps inh 100x0.2mg

BGP

D

237.12	R03BB04	tiotropium	inhal.	18.00	RG	48,87	P
--------	---------	------------	--------	-------	----	-------	---

Léčbu tiotropiem předepisuje pneumolog (TRN) u nemocných s diagnózou CHOPN stadia II., III. a IV. (podle dřívější verze GOLD stadium 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	21,16	
-------	---------	--	--------	-------	----	-------	--

238.2	R03BC01	natrium kromoglykát (lékové formy aerosolu)	inhal.	40.00	MG	17,10	
-------	---------	---	--------	-------	----	-------	--

238.3	R03BC01	natrium kromoglykát (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	80.00	MG	21,16	
-------	---------	--	--------	-------	----	-------	--

238.4	R03BC01	natrium kromoglykát (lékové formy prášku k insuflaci)	lok.	40.00	MG	18,68	
-------	---------	---	------	-------	----	-------	--

238.5	R03BC01	natrium kromoglykát (lékové formy roztoku)	inhal.	80.00	MG	13,18	
-------	---------	--	--------	-------	----	-------	--

238.6	R03BC03	nedokromil	inhal.	8.00	MG	24,57	L/ALG,TRN
-------	---------	------------	--------	------	----	-------	-----------

56242 TILADE MINT

aer 2x(112x2mg/dÁv)

FPR

GB

239		antiastmatika, perorální podání					
239.1	R03CA02	efedrin	p.o.	50.00	MG	1,39	
239.2	R03CB03	orciprenalin	p.o.	60.00	MG	6,40	
239.3	R03CC02	salbutamol (pevné léčivé formy)	p.o.	12.00	MG	6,05	
91085	SALBUTAMOL WZF POLFA 4 MG		por tbl nob 30x4mg	WZF	PL		
239.4	R03CC02	salbutamol (tekuté léčivé formy)	p.o.	12.00	MG	12,80	
239.5	R03CC03	terbutalin	p.o.	15.00	MG	6,05	
239.6	R03CC05	hexoprenalin	p.o.	1.50	MG	6,05	
239.7	R03CC08	prokaterol (pevné léčivé formy)	p.o.	0.10	MG	6,01	
94493	LONTERMIN		tbl 20x0.05mg	LEK	SLO		
239.8	R03CC08	prokaterol (tekuté léčivé formy)	p.o.	0.10	MG	15,10	
239.9	R03CC13	klenbuterol (pevné léčivé formy)	p.o.	0.04	MG	6,22	
239.10	R03CC13	klenbuterol (tekuté léčivé formy)	p.o.	0.04	MG	20,78	
240		antiastmatika, ostatní cesty aplikace					
240.1	R03CA02	efedrin	parent.	50.00	MG	5,15	O
00447	EPHEDRIN BIOTIKA		inj 10x1ml/50mg	HBS	SK		
240.2	R03CB03	orciprenalin	parent.	0.50	MG	7,11	O
240.3	R03CC03	terbutalin	parent.	0.50	MG	19,39	O
240.4	R03CC05	hexoprenalin	parent.	5.00	RG	19,39	O
241		ostatní antiastmatika, perorální podání					
241.1	R03DA04	teofylin (retardované léčivé formy druhé skupiny do 250 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.40	GM	4,26	
76650	AFONILUM SR 250 MG		por cps pro50x250mg	AAW	D		
241.2	R03DA04	teofylin (retardované léčivé formy druhé skupiny nad 250 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.40	GM	3,95	
241.3	R03DA04	teofylin (retardované léčivé formy první skupiny)	p.o.	0.40	GM	2,33	
98064	SPOPHYLLIN RETARD 250MG		tbl ret 50x250mg	ZEH	SK		
241.4	R03DA05	aminofylin	p.o.	0.60	GM	4,30	
241.5	R03DA05	aminofylin (retardované léčivé formy do 150 mg včetně)	p.o.	0.60	GM	9,69	
241.6	R03DA05	aminofylin (retardované léčivé formy nad 150 do 250 mg včetně)	p.o.	0.60	GM	4,68	



241.7	R03DA05	aminofylin (retardované lékové formy nad 250 mg)	p.o.	0.60	GM	4,62	
241.8	R03DC01	zafirlukast	p.o.	40	MG	40,56	P
241.9	R03DC03	montelukast	p.o.	1.00	DF	43,98	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 preskripce 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 vykazuje 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 preskripce montelukastem indikována.

<b>242</b>	<b>ostatní antiastmatika, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

242.1	R03DA05	aminofylin	p.rect.	0.60	GM	6,21	
242.2	R03DA05	aminofylin	parent.	0.60	GM	28,57	O

93129 AMINOPHYLLINUM LEK inj 10x10ml/250mg LEK SLO  
 96371 AMINOPHYLLINUM LEK inj 50x10ml/250mg LEK SLO

<b>243</b>	<b>Expektorancia kromě kombinací, perorální podání</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

243.1	R05CB01	acetylcystein	p.o.	0.50	GM	2,20	
243.2	R05CB02	bromhexin	p.o.	24.00	MG	2,03	
243.3	R05CB03	karbocystein	p.o.	1.50	GM	3,52	
243.4	R05CB06	ambroxol	p.o.	0.15	GM	4,40	

43950 AMBROXOL AL 30 tbl 20x30mg APA D

243.5	R05CB15	erdostein	p.o.	600.00	MG	3,05	
-------	---------	-----------	------	--------	----	------	--

<b>244</b>	<b>Expektorancia kromě kombinací, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

244.1	R05CB01	acetylcystein	inhal.	1.60	GM	11,80	
244.2	R05CB01	acetylcystein	parent.	0.50	GM	16,38	

88941	ACC INJEKT		injsol100x3ml/300mg	HEX	D		
244.3	R05CB02	bromhexin		inhal.	24.00	MG	3,39
244.4	R05CB02	bromhexin		parent.	24.00	MG	39,45
244.5	R05CB06	ambroxol		parent.	0.15	GM	220,89
244.6	R05CB06	ambroxol (koncentrat k infuzi)		parent.	1.00	DF	329,06 H
244.7	R05CB13	alfadornáza		inhal.	2.50	MG	961,52 P

Léčbu alfadornázou předepisuje ošetřující lékař na doporučení specializovaného pracoviště, které zajišťuje péči o pacienty s cystickou fibrózou, při zajištění dobré spolupráce pacienta:

- a) při nedostatečné účinnosti inhalačních mukolytik nebo amiloridu,  
b) při častých respiračních infekcích vyžadujících antibiotickou léčbu.

244.8	R05CB15	erdostein		inhal.	450.00	MG	8,12
-------	---------	-----------	--	--------	--------	----	------

<b>245</b>	<b>antitusika ze skupiny derivátů opioidů</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

245.1	R05DA01	ethylmorfin do 15 mg včetně		p.o.	50.00	MG	5,88
-------	---------	-----------------------------	--	------	-------	----	------

44590 DIOLAN 15MG tbl 10x15mg(blistr) ZEH SK

245.2	R05DA01	ethylmorfin nad 15 mg		p.o.	50.00	MG	5,24
-------	---------	-----------------------	--	------	-------	----	------

44589 DIOLAN 30MG tbl 10x30mg(blistr) ZEH SK

245.3	R05DA04	kodein		p.o.	0.10	GM	12,40
-------	---------	--------	--	------	------	----	-------

56993 CODEIN SLOVAKOFARMA 30MG tbl 10x30mg-blistr ZEH SK

<b>246</b>	<b>ostatní antitusika</b>						
------------	---------------------------	--	--	--	--	--	--

246.1	R05DA08	folkodin		p.o.	50.00	MG	3,59
-------	---------	----------	--	------	-------	----	------

246.2	R05DA09	dextromethorphan		p.o.	90.00	MG	3,59
-------	---------	------------------	--	------	-------	----	------

246.3	R05DA20	kombinace antitusik		p.o.	3.00	DF	3,59
-------	---------	---------------------	--	------	------	----	------

246.4	R05DB03	klobutinol		p.o.	120.00	MG	6,35
-------	---------	------------	--	------	--------	----	------

246.5	R05DB03	klobutinol		parent.	120.00	MG	109,49 H
-------	---------	------------	--	---------	--------	----	----------

246.6	R05DB05	pentoxyverin (do 8 mg v jednom čípku včetně)		p.rect.	100.00	MG	135,95 L/PED
-------	---------	--	--	---------	--------	----	--------------

246.7	R05DB05	pentoxyverin (nad 8 mg v jednom čípku)		p.rect.	100.00	MG	61,96 L/PED
-------	---------	--	--	---------	--------	----	-------------

246.8	R05DB13	butamirát (pevné lékové formy)		p.o.	25.00	MG	1,02
-------	---------	--------------------------------	--	------	-------	----	------

246.9	R05DB13	butamirát (tekuté lékové formy-kapky)		p.o.	25.00	MG	11,43
-------	---------	---------------------------------------	--	------	-------	----	-------

14725 TUSSIN por gtt sol 1x25ml IXP CZ

246.10	R05DB13	butamirát (tekuté lékové formy-sirup)		p.o.	25.00	MG	3,74
--------	---------	---------------------------------------	--	------	-------	----	------

246.11	R05DB18	prednoxidiazin		p.o.	300.00	MG	1,92
--------	---------	----------------	--	------	--------	----	------

246.12	R05DB19	dropropizin	p.o.	25.00	MG	0,86	
246.13	R05DB27	levodropropizin (tekuté lékové formy – kapky)	p.o.	120.00	MG	4,04	
246.14	R05DB27	levodropropizin (tekuté lékové formy – sirup)	p.o.	120.00	MG	4,50	
246.15	R05FB02	butamirát a guaifenesin v kombinaci (tekuté lékové formy)	p.o.	25.00	MG	10,32	

<b>247</b>	<b>nesedativní antihistaminika</b>						
------------	------------------------------------	--	--	--	--	--	--

247.1	R06AA07	difenylpyralin	p.o.	10.00	MG	7,54	
247.2	R06AE06	oxatomid	p.o.	60.00	MG	5,38	
247.3	R06AE07	cetirizin	p.o.	10.00	MG	5,38	

02927	LETIZEN	por tbl flm 50x10mg	KRK	SLO
99600	ZODAC	por tbl flm 90x10mg	ZEH	CZ

247.4	R06AE09	levocetirizin	p.o.	5.00	MG	5,38	
247.5	R06AX13	loratadin	p.o.	10.00	MG	5,38	
247.6	R06AX27	desloratadin	p.o.	5.00	MG	5,38	

<b>248</b>	<b>sedativní antihistaminika pro perorální podání</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

248.1	R06AA	embramin	p.o.	50.00	MG	1,29	
248.2	R06AA02	difenhydramin (pevné lékové formy)	p.o.	0.20	GM	8,17	
247.3	R06AA02	difenhydramin (tekuté lékové formy)	p.o.	0.20	GM	8,35	
248.4	R06AA04	klemastin	p.o.	2.00	MG	6,41	
248.5	R06AB03	dimetinden (pevné lékové formy)	p.o.	4.00	MG	5,38	
248.6	R06AB03	dimetinden (tekuté lékové formy)	p.o.	4.00	MG	8,35	
248.7	R06AB56	dexbromfeniramin, kombinace	p.o.	2.00	DF	8,31	
248.8	R06AD02	prometazin (pevné lékové formy)	p.o.	25.00	MG	3,95	
248.9	R06AD02	prometazin (tekuté lékové formy)	p.o.	25.00	MG	8,35	
248.10	R06AD03	thiethylperazin	p.o.	13.00	MG	3,23	
248.11	R06AK	kombinace antihistaminik	p.o.	2.00	DF	1,06	
248.12	R06AX	bisulepin	p.o.	4.00	MG	4,27	

02479	DITHIADEN	tbl 20x2mg	ZEH	CZ
-------	-----------	------------	-----	----

248.13	R06AX01	bamipin	p.o.	0.10	GM	5,38	
248.14	R06AX02	cyproheptadin	p.o.	12.00	MG	5,38	

248.15	R06AX09	azatadin	p.o.	2.00	MG	5,38	
248.16	R06AX11	astemizol	p.o.	10.00	MG	5,38	
248.17	R06AX12	terfenadin	p.o.	0.12	GM	5,38	
248.18	R06AX17	ketotifen	p.o.	2.00	MG	5,38	
248.19	R06AX18	akrivastin	p.o.	24.00	MG	5,38	
248.20	R06AX25	mizolastin	p.o.	10.00	MG	5,38	
248.21	R06AX26	fexofenadin	p.o.	120.00	MG	5,38	

<b>249</b>	<b>antihistaminika, ostatní cesty aplikace</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

249.1	R06AA04	klemastin	parent.	2.00	MG	31,70	O
249.2	R06AD02	prometazin	parent.	25.00	MG	7,31	O
249.3	R06AD03	thiethylperazin	p.rect.	13.00	MG	21,16	

09847 TORECAN sup 6x6.5mg KRK SLO

249.4	R06AD03	thiethylperazin	parent.	13.00	MG	26,90	O
-------	---------	-----------------	---------	-------	----	-------	---

91836 TORECAN inj 5x1ml/6.5mg KRK SLO

249.5	R06AX	bisulepin	parent.	4.00	MG	25,68	O
249.6	R06AX	medosulepin/vápník	parent.	2.00	DF	30,09	O

<b>250</b>	<b>ostatní léčiva používaná u nemoci respiračního systému</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

250.1	R05CA03	guaifenesin	parent.	0.90	GM	16,19	
250.2	R05CB05	mesna	inhal.	600.00	MG	37,52	

03614 MISTABRON sol 6x3ml/600mg UCB B

250.3	R07AA01	kolfosceril palmitát	parent.	160.00	MG	15 107,10	T
250.4	R07AA02	přirozené fosfolipidy (zvířecího původu)	parent.	160.00	MG	15 107,10	T
250.5	R07AA30	beraktant	parent.	160.00	MG	15 107,10	T

<b>251</b>	<b>Oftalmologika – antibiotika</b>						
------------	------------------------------------	--	--	--	--	--	--

251.1	S01AA	neomycin/polymyxin/fenylefrin	lok.	1.00	ML	19,11	L/OPH
251.2	S01AA01	chloramfenikol (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	2,73	
251.3	S01AA01	chloramfenikol (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	4,53	
251.4	S01AA11	gentamicin	lok.	1.00	ML	3,14	
251.5	S01AA12	tobramycin (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	3,14	

251.6	S01AA12	tobramycin (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	3,14	
251.7	S01AA13	acidum fusidicum	lok.	1.00	ML	6,27	
251.8	S01AA24	kanamycin	lok.	1.00	ML	3,14	
251.9	S01AA25	azidamfenikol	lok.	1.00	ML	3,14	
251.10	S01AA30	neomycin/bacitracin	lok.	1.00	GM	6,13	

01076 OPTHALMO-FRAMYKOIN    ung oph 1x5gm    ZEH    CZ

251.11	S01AA30	neomycin/polymyxin	lok.	1.00	ML	19,11	L/OPH
251.12	S01AX11	ofloxacin	lok.	1.00	ML	14,07	L/OPH
251.13	S01AX13	ciprofloxacin	lok.	1.00	ML	14,07	L/OPH
251.14	S01AX17	lomefloxacin k lokálnímu podání	lok.	1.00	ML	14,07	L/OPH

### **252                          Oftalmologika - chemoterapeutika a antiseptika**

252.1	S01AB	sulfathiazol	lok.	1.00	GM	3,34	
252.2	S01AB04	sulfacetamid	lok.	1.00	ML	6,55	

93577 SULPHACETAMIDE 10%-POLPHARMA    gtt oph 12x0.5ml    ZPF    PL

252.3	S01AX	jiná antiinfektivní (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	2,56	
252.4	S01AX	jiná antiinfektivní (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	4,36	

### **253                          Oftalmologika – antivirotika**

253.1	S01AD02	trifluorothimidin (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	52,02	L/OPH
253.2	S01AD02	trifluorothimidin (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	72,23	L/OPH
253.3	S01AD03	aciclovir	lok.	1.00	GM	84,47	L/OPH

15375 ZOVIRAX    oph ung 1x4.5gm    GWB    GB

### **254                          Oftalmologika – kortikosteroidy**

254.1	S01BA01	dexamethason (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	3,39	
254.2	S01BA01	dexamethason (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	3,54	
254.3	S01BA02	hydrokortison	lok.	1.00	GM	5,90	
254.4	S01BA03	kortison	lok.	1.00	ML	19,13	L/OPH

00757 CORTISON SPOFA    gtt 1x3ml/15mg    SPX    CZ

254.5	S01BA04	prednizolon (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	16,61	L/OPH
-------	---------	---	------	------	----	-------	-------

254.6	S01BA04	prednizolon (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	16,61	L/OPH
254.7	S01BA07	fluorometholon	lok.	1.00	ML	16,61	L/OPH

56868 FLUMETOL S gttoph1x10ml/0.02gm FTF I

<b>255</b>	<b>Oftalmologika - nesteroidní protizánětlivá léčiva</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

255.1	S01BC01	indometacin	lok.	1.00	ML	16,61	
255.2	S01BC02	oxyfenbutazon	lok.	1.00	GM	14,33	
255.3	S01BC03	diklofenak	lok.	1.00	ML	16,61	L/OPH

58230 UNICLOPHEN UNIMED PHARMA gtt oph 1x10ml 0.1% UPA SK

255.4	S01BC04	flurbiprofen	lok.	1.00	ML	16,61	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	3,14	
256.2	S01AA20	neomycin/bacitracin/hydrokortison	lok.	1.00	GM	6,76	

01077 OPHTHALMO-FRAMYKOIN COMP. ung oph 1x5gm ZEH CZ

256.3	S01CA	chloramfenikol/dexamethason	lok.	1.00	ML	17,20	L/OPH
256.4	S01CA01	dexamet./neomycin/polymyxin (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	11,73	L/OPH
256.5	S01CA01	dexamet./neomycin/polymyxin (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	15,05	L/OPH

02547 MAXITROL ung oph 1x3.5gm ACU B

256.6	S01CA01	dexamethason a tobramycin (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	11,73	L/OPH
256.7	S01CA01	oxytetracyklin/dexamethason	lok.	1.00	GM	17,20	L/OPH
256.8	S01CA02	prednizolon a antiinfektiva (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	11,73	L/OPH
256.9	S01CA02	prednizolon a antiinfektiva (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	15,05	L/OPH
256.10	S01CA05	betamethason a antiinfektiva (betamethason a chloramfenikol - lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	11,73	L/OPH
256.11	S01CA05	betamethason a antiinfektiva (betamethason a chloramfenikol - lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	15,05	L/OPH
256.12	S01CA05	gentamicin/betamethason (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	11,73	L/OPH,ORL
256.13	S01CA05	gentamicin/betamethason (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	15,05	L/OPH,ORL

256.14	S01CA07	fluorometolon a antiinfektiva (lékové formy lok. očních kapek)	lok.	1.00	ML	19,11	L/OPH
--------	---------	--	------	------	----	-------	-------

256.15	S01CA07	fluorometolon a antiinfektiva (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	23,89	L/OPH
--------	---------	---	------	------	----	-------	-------

<b>257</b>	<b>antiglaukomatika ze skupiny sympatomimetik a parasympatomimetik</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

257.1	S01EA01	epinefrin	lok.	1.00	ML	26,05	L/OPH
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	-------

257.2	S01EA02	dipivefrin	lok.	1.00	ML	26,05	L/OPH
-------	---------	------------	------	------	----	-------	-------

257.3	S01EA04	klonidin	lok.	1.00	ML	10,46	L/OPH
-------	---------	----------	------	------	----	-------	-------

13725 ARUCLONIN 1/8% gttoph1x10ml/12.5mg MNN D

13726 ARUCLONIN 1/16% gttoph1x10ml/6.25mg MNN D

49501 ARUCLONIN 1/16% gttoph1x10ml/6.25mg CHV D

257.4	S01EA05	brimonidin	lok.	1.00	ML	58,44	P
-------	---------	------------	------	------	----	-------	---

Léčbu brimonidinem předepisuje oční lékař u pacientů s glaukomem při netoleranci nebo neúčinnosti betablokátorů.

257.5	S01EB01	pilocarpin (lékové formy gelu)	lok.	1.00	GM	28,34	
-------	---------	--------------------------------	------	------	----	-------	--

257.6	S01EB01	pilocarpin (lékové formy očních kapek, koncentrace do 1% včetně)	lok.	1.00	ML	5,38	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

257.7	S01EB01	pilocarpin (lékové formy očních kapek, koncentrace více než 1%)	lok.	1.00	ML	6,03	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

04146 PILOCARPIN ANKERP.2% OČNÍ KAPKY gtt oph1x10ml/200mg CHV D

13401 PILOCARPIN ANKERP.2% OČNÍ KAPKY oph gtt sol 1x10ml CUA D

13402 PILOCARPIN ANKERP.2% OČNÍ KAPKY oph gtt sol 3x10ml CUA D

57337 PILOCARPIN ANKERP.2% OČNÍ KAPKY gtt oph3x10ml/200mg CHV D

257.8	S01EB01	pilocarpin (lékové formy olejových očních kapek)	lok.	1.00	ML	9,48	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

257.9	S01EB02	karbachol (koncentrace do 1% včetně)	lok.	1.00	ML	8,31	L/OPH
-------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	-------

257.10	S01EB02	karbachol (koncentrace nad 1% do 1,5% včetně)	lok.	1.00	ML	5,92	L/OPH
--------	---------	---	------	------	----	------	-------

257.11	S01EB02	karbachol (koncentrace nad 1,5%)	lok.	1.00	ML	6,45	L/OPH
--------	---------	----------------------------------	------	------	----	------	-------

257.12	S01EB06	neostigmin	lok.	1.00	ML	13,56	L/OPH
--------	---------	------------	------	------	----	-------	-------

<b>258</b>	<b>antiglaukomatika ze skupiny beta-blokátorů</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

258.1	S01ED01	timolol (koncentrace do 0,25% včetně)	lok.	1.00	ML	12,51	
-------	---------	---------------------------------------	------	------	----	-------	--

01760 TIMOLOL-POS 0.25% gtt oph 3x5ml URS D

03478 ARUTIMOL 0.25% oph gtt sol 1x5ml CUA D

03479 ARUTIMOL 0.25% oph gtt sol 3x5ml CUA D

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

14562	TIMOHEXAL 0.1%	oph gtt sol 1x5ml	SFS	D
14563	TIMOHEXAL 0.1%	oph gtt sol 3x5ml	SFS	D
14564	TIMOHEXAL 0.25%	oph gtt sol 1x5ml	SFS	D
14565	TIMOHEXAL 0.25%	oph gtt sol 3x5ml	SFS	D
44546	TIMO-COMOD 0.25%	gtt oph 1x10ml/25mg	URS	D
70474	ARUTIMOL 0.25%	oph gtt sol 3x5ml	CHV	D
76186	ARUTIMOL 0.25%	oph gtt sol 1x5ml	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	14,16	
-------	---------	---------------------------------	------	------	----	-------	--

01759	TIMOLOL-POS 0.5%	gtt oph 3x5ml	URS	D
12731	TIMOHEXAL 0.5%	gtt oph 1x5ml/25mg	HEX	D
12734	TIMOHEXAL 0.5%	gtt oph 3x5ml/25mg	HEX	D
14566	TIMOHEXAL 0.5%	oph gtt sol 1x5ml	SFS	D
14567	TIMOHEXAL 0.5%	oph gtt sol 3x5ml	SFS	D
14579	UNI TIMOLOL 0.5% UNIMED PHARMA	oph gtt sol 1x10ml	UPA	SK
19599	UNI TIMOLOL 0.5% UNIMED PHARMA	oph gtt sol 1x5ml	UPA	SK
21450	UNI TIMOLOL 0.5% UNIMED PHARMA	oph gtt sol 3x5ml	UPA	SK
32553	ARUTIMOL 0.50%	oph gtt sol 1x5ml	CUA	D
32556	ARUTIMOL 0.50%	oph gtt sol 3x5ml	CUA	D
44547	TIMO-COMOD 0.5%	gtt oph 1x10ml/50mg	URS	D
70475	ARUTIMOL 0.50%	oph gtt sol 3x5ml	CHV	D
76187	ARUTIMOL 0.50%	oph gtt sol 1x5ml	CHV	D
87114	TIMOLOL-POS 0.5%	gtt oph 1x5ml	URS	D
96019	OFTENSIN 0.5%	gtt oph 1x5ml	ZPF	PL

258.3	S01ED02	betaxolol	lok.	1.00	ML	19,55	L/OPH
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	-------

258.4	S01ED03	levobunolol	lok.	1.00	ML	19,55	L/OPH
-------	---------	-------------	------	------	----	-------	-------

258.5	S01ED04	metipranolol	lok.	1.00	ML	12,90	
-------	---------	--------------	------	------	----	-------	--

258.6	S01ED05	carteolol	lok.	1.00	ML	19,55	L/OPH
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	-------

258.7	S01ED51	timolol v kombinaci s dorzolamidem	lok.	1.00	ML	79,61	P
-------	---------	------------------------------------	------	------	----	-------	---

Dorsolamid/timolol je hrazen u pacientů s glaukomem s otevřeným úhlem, oční hypertenzí, psudoexfoliativním glaukomem nebo ostatními sekundárními glaukomy. Léčba je předepisována očním lékařem v případě neúčinnosti monoterapie betablokátory nebo alfamimetiky.

258.8	S01ED51	timolol v kombinaci s latanoprostem	lok.	1.00	ML	215,59	P
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	--------	---

Latanoprost/timolol v kombinaci předepisuje 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	20,59	L/OPH
-------	---------	------------------------------------	------	------	----	-------	-------

259.2	S01EC01	acetazolamid	p.o.	0.75	GM	6,38	
-------	---------	--------------	------	------	----	------	--

00113 DILURAN tbl 20x250mg ZEH CZ

259.3	S01EC01	acetazolamid (lékové formy s řízeným uvolňováním)	p.o.	0.75	GM	28,66	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--



259.4	S01EC02	diklofenamid	p.o.	0.10	GM	6,12	
259.5	S01EC03	dorzolamid	lok.	1.00	ML	58,44	P

Léčba dorzolamidem je předepisována v případě neúčinnosti monoterapie betablokátory nebo alfamimetiky nebo v případě netolerance těchto léčiv.

259.6	S01EC04	brinzolamid	lok.	1.00	ML	58,44	P
-------	---------	-------------	------	------	----	-------	---

Léčba brinzolamidem včetně kombinací je předepisována v případě neúčinnosti monoterapie betablokátory nebo alfamimetiky nebo v případě netolerance těchto léčiv.

259.7	S01EE01	latanoprost	lok.	1.00	ML	179,82	P
-------	---------	-------------	------	------	----	--------	---

259.8	S01EE02	unoproston	lok.	1.00	ML	92,82	P
-------	---------	------------	------	------	----	-------	---

259.9	S01EE03	bimatoprost	lok.	1.00	ML	149,85	P
-------	---------	-------------	------	------	----	--------	---

259.10	S01EE04	travoprost	lok.	1.00	ML	179,82	P
--------	---------	------------	------	------	----	--------	---

Latanoprost, unoproston, bimatoprost a travoprost předepisuje 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	4,72	
-------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	--

83770 ATROPIN-POS 0.5% oph gtt sol 1x10ml URS D

260.2	S01FA01	atropin (koncentrace nad 0,5%)	lok.	1.00	ML	5,34	
-------	---------	--------------------------------	------	------	----	------	--

83771 ATROPIN-POS 1% oph gtt sol 1x10ml URS D

260.3	S01FA04	cyklopentolát	lok.	1.00	ML	25,74	O/OPH
-------	---------	---------------	------	------	----	-------	-------

45558 CYCLOGYL 1% gtt oph 1x15ml 1% ACU B

260.4	S01FA06	tropikamid	lok.	1.00	ML	8,33	O/OPH
-------	---------	------------	------	------	----	------	-------

21155 MYDRUM oph gtt sol 1x10ml CHV D

57999 MYDRUM oph gtt sol 1x10ml CUA D

260.5	S01FB01	fenylefrin (koncentrace 10% nebo více)	lok.	1.00	ML	39,41	O/OPH
-------	---------	--	------	------	----	-------	-------

41338 NEOSYNEPHRIN-POS 10% oph gtt sol 1x10ml URS D

<b>261</b>	<b>dekonjescenty a antialergika</b>						
------------	-------------------------------------	--	--	--	--	--	--

261.1	S01GA52	tetryzolin/antihistaminikum	lok.	1.00	ML	3,97	L/OPH,ALG
-------	---------	-----------------------------	------	------	----	------	-----------

261.2	S01GX01	natrium kromoglykát (lékové formy očních a nosních kapek)	lok.	1.00	ML	5,11	L/OPH,ALG,ORL
-------	---------	---	------	------	----	------	---------------

54241 ALLERGOCROM KOMBI (OČNÍ+NOSNÍ) oph 10ml+nas 15ml URS D

57944 CROMOHEXAL COMBI oph 10ml+nas 15ml 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	3,97	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

261.4	S01GX02	levokabastin	lok.	1.00	ML	17,20	L/OPH,ALG
-------	---------	--------------	------	------	----	-------	-----------

261.5	S01GX03	kyselina spaglumová	lok.	1.00	ML	14,33	L/OPH,ALG
261.6	S01GX05	lodoxamid	lok.	1.00	ML	14,33	L/OPH,ALG
261.7	S01GX06	emedastin	lok.	1.00	ML	17,20	L/OPH, ALG
261.8	S01GX07	azelastin	lok.	1.00	ML	17,20	L/OPH, ALG
261.9	S01GX08	ketotifen	lok.	1.00	ML	24,43	L/OPH, ALG
261.10	S01GX09	olopatadin	lok.	1.00	ML	24,43	L/OPH, ALG
261.11	S01GX10	epinastin	lok.	5.00	ML	122,16	L/OPH, ALG
<b>262</b>	<b>anestetika lokální a jiná oftalmologika</b>						
262.1	S01HA	místní anestetika	lok.	1.00	ML	11,56	L/OPH
262.2	S01HA02	oxybuprokain	lok.	1.00	ML	11,26	L/OPH
15514	NOVESIN 0.4%	oph gtt sol 1x10ml	NAI	CZ			
20053	BENOXI 0.4 % UNIMED PHARMA	oph gtt sol 1x10ml	UPA	SK			
66524	NOVESIN 0.4%	oph gtt sol 1x10ml	NAH	CH			
262.3	S01KA01	kyselina hyaluronová	lok.	1.00	ML	1 345,33	Z
262.4	S01XA	jodid draselný a sodný	lok.	1.00	ML	4,78	
56119	JODID DRASELNY+SODNY 2% UNIM.PH	oph gtt sol 1x10ml	UPA	SK			
262.5	S01XA	tolazolin (koncentrace 10%)	lok.	1.00	GM	14,57	L/OPH
262.6	S01XA01	guajazulen	lok.	1.00	GM	3,89	
262.7	S01XA02	retinol	lok.	1.00	GM	2,86	
262.8	S01XA04	jodid draselný	lok.	1.00	ML	4,78	
56118	JODID DRASELNY 2% UNIMED PHARMA	oph gtt sol 1x10ml	UPA	SK			
262.9	S01XA11	nandrolon	lok.	1.00	ML	10,95	
262.10	S01XA20	umělé slzy a jiné indiferentní přípravky	lok.	1.00	ML	2,96	
262.11	S01XA20	umělé slzy a jiné indiferentní přípravky (v lékové formě gelu)	lok.	1.00	GM	2,96	
262.12	S02DA30	kombinace fenazon a lidokain	lok.	1.00	GM	3,71	
<b>263</b>	<b>ostatní léčiva používaná u nemocí sensorických orgánů</b>						
263.1	S02AA11	polymyxin B	lok.	1.00	ML	2,58	L/ORL
263.2	S02BA	kortikosteroidy a antiinfektiva v kombinaci	lok.	1.00	ML	22,40	L/ORL, PED
84575	OTOBACID N	aur gtt sol 1x6gm	AWA	D			
263.3	S02CA03	hydrokortizon a antiinfektiva v kombinaci	lok.	1.00	ML	26,75	L/ORL

13317 CIPROBAY HC OTIC

sus oto 1x10ml

ALC E

**264 terapeutické extrakty alergenů standardizované perorální podání**

264.1	V01AA	II. generace (IC a IR do 100 j. včetně, JSA, JSK, SQ, SU, STU), pro sublng. podání, úvodní dávka	p.o.	1.00	DF	301,40	L/ALG
-------	-------	--	------	------	----	--------	-------

264.2	V01AA	II. generace (IC a IR do 300 j. včetně), pro sublng. podání, úvodní dávka	p.o.	1.00	DF	1 205,05	L/ALG
-------	-------	---	------	------	----	----------	-------

264.3	V01AA	II. generace (IC,IR,JSA,JSK,SQ,SU), udržovací dávka	p.o.	1.00	DF	486,85	L/ALG
-------	-------	---	------	------	----	--------	-------

264.4	V01AA	II. generace (IC,IR,JSA,JSK,SQ,SU), úvodní dávka	p.o.	1.00	DF	279,25	L/ALG
-------	-------	--	------	------	----	--------	-------

47393 H-AL POLLENS PER OS

por gttSol6x9ml-jsk

SVF CZ

54545 H-AL POLLENS PER OS

por gttSol6x9ml-jsk

SVF CZ

264.5	V01AA	II. generace (IC,IR,JSA,JSK,SQ,SU,STU), pro sublng. podání, udržovací dávka	p.o.	1.00	DF	602,52	L/ALG
-------	-------	---	------	------	----	--------	-------

**265 terapeutické extrakty alergenů nestandardizované perorální podání**

265.1	V01AA	I. generace (PNU), udržovací dávka	p.o.	1.00	DF	406,04	L/ALG
-------	-------	------------------------------------	------	------	----	--------	-------

265.2	V01AA	I. generace (PNU), úvodní dávka, hmyzí	p.o.	1.00	DF	161,53	L/ALG
-------	-------	--	------	------	----	--------	-------

47405 H-AL INSECTS PER OS

por gttSol6x9ml-pnu

SVF CZ V01AA

47406 H-AL INSECTS PER OS

por gttSol6x9ml-pnu

SVF CZ V01AA

265.3	V01AA	I. generace (PNU), úvodní dávka	p.o.	1.00	DF	86,45	L/ALG
-------	-------	---------------------------------	------	------	----	-------	-------

**266 terapeutické extrakty alergenů standardizované ostatní cesty aplikace**

266.1	V01AA	II. generace (IC,IR,JSA,JSK,SQ,SU), depotní, udržovací dávka	parent.	1.00	TDD	5,82	L/ALG
-------	-------	--	---------	------	-----	------	-------

266.2	V01AA	II. generace (SQ), depotní, udržovací dávka – hmyzí alergen (včela, vosy)	parent.	1.00	TDD	7,96	P
-------	-------	---	---------	------	-----	------	---

Hmyzí alergen (včela, vosy) jsou indikovány u pacientů s alergií na hmyzí bodnutí prokázanou přítomností specifických IgE protilátek.

266.3	V01AA	II. generace (IC,IR,JSA,JSK,SQ,SU), depotní, úvodní dávka	parent.	1.00	BA	1 205,60	L/ALG
-------	-------	---	---------	------	----	----------	-------

50341 H-AL DEPOT(POLLENS-INIC.LÉČBA)

inj sus 300jsk/3ml

SVF CZ

50342 H-AL DEPOT(POLLENS-INIC.LÉČBA)

inj sus 1000jsk/1ml

SVF CZ

50343 H-AL DEPOT(POLLENS-INIC.LÉČBA)

inj sus10000jsk/1ml

SVF CZ

266.4	V01AA	II. generace (SQ), depotní, úvodní dávka, hmyzí alergen (včela, vosy)	parent.	1.00	BA	3 418,60	P
-------	-------	---	---------	------	----	----------	---

Hmyzí alergen (včela, vosy) jsou indikovány u pacientů s alergií na hmyzí bodnutí prokázanou přítomností specifických IgE protilátek.

266.5	V01AA	II. generace (IC,IR,JSA,JSK,SQ,SU,SG), vodné, udržovací dávka	parent.	1.00	DF	732,06	L/ALG
-------	-------	---	---------	------	----	--------	-------

266.6	V01AA	II. generace (IC,IR,JSA,JSK,SQ,SU,RG), vodné, úvodní dávka	parent.	1.00	DF	223,51	L/ALG
-------	-------	---	---------	------	----	--------	-------

<b>267</b>	<b>terapeutické extrakty alergenů nestandardizované ostatní cesty aplikace</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

267.1	V01AA	I. generace (PNU), depotní, udržovací dávka	parent.	1.00	BA	259,89	L/ALG
-------	-------	--	---------	------	----	--------	-------

267.2	V01AA	I. generace (PNU), depotní, úvodní dávka	parent.	1.00	DF	37,63	L/ALG
-------	-------	--	---------	------	----	-------	-------

83558	H-AL POLLENS(JAR.SM.CAS.)DEPOT	inj 250pnu-1ml	SVF	CZ	V01AA
83560	H-AL POLLENS(SM.PODZIMNI)DEPOT	inj 250pnu-1ml	SVF	CZ	V01AA
83562	H-AL POLLENS(SMĚS TRAV I)DEPOT	inj 250pnu-1ml	SVF	CZ	V01AA

267.3	V01AA	I. generace (PNU), vodné, udržovací dávka	parent.	1.00	DF	432,64	L/ALG
-------	-------	--	---------	------	----	--------	-------

267.4	V01AA	I. generace (PNU), vodné, úvodní dávka	parent.	1.00	DF	67,90	L/ALG
-------	-------	--	---------	------	----	-------	-------

<b>268</b>	<b>základní antidota a fágové lyzáty</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

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	5,87	K
-------	---------	----------	---------	------	----	------	---

268.7	V03AB15	naloxon	parent.	0.40	MG	11,56	K
-------	---------	---------	---------	------	----	-------	---

94763	NALOXONE WZF POLFA	inj 10x1ml/0.4mg	WZF	PL
-------	--------------------	------------------	-----	----

268.8	V03AB16	ethanol (koncentrace 10%)	parent.	100.00	ML	19,97	K
-------	---------	---------------------------	---------	--------	----	-------	---

268.9	V03AB19	fysostigmin	parent.	1.00	MG	10,08	K
-------	---------	-------------	---------	------	----	-------	---

268.10	V03AB24	digitalisový antitoxin	parent.	80.00	MG	31 983,75	K
--------	---------	------------------------	---------	-------	----	-----------	---

268.11	V03AB25	flumazenil	parent.	0.50	MG	737,35	K
--------	---------	------------	---------	------	----	--------	---

16551	ANEXATE	inj 5x5ml/0.5mg	RCE	CZ
-------	---------	-----------------	-----	----

<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	7,93	
-------	---------	----------------------------------	---------	------	----	------	--

00394	ATROPIN BIOTIKA 1MG	inj 10x1ml/1mg	HBS	SK
-------	---------------------	----------------	-----	----

269.2	A03BA01	atropin (do 1mg v 1 ampuli)	parent.	1.50	MG	14,81	
-------	---------	-----------------------------	---------	------	----	-------	--

<b>270</b>	<b>antidota používaná při otravě některými těžkými kovy</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

270.1	V03AC01	deferoxamin	parent.	1.00	GM	377,96	K
-------	---------	-------------	---------	------	----	--------	---

01445 DESFERAL inj plv sol10x500mg NPA CH  
 16470 DESFERAL inj plv sol10x500mg NAI CZ

270.2	V03AC02	deferipron	p.o.	5.25	GM	463,01	P
-------	---------	------------	------	------	----	--------	---

Léčivý přípravek je předepisován u nemocných s laboratorně dokumentovaným přetížením železem při prokázané alergii či intoleranci desferioxaminu nebo u nemocných, u nichž nelze zajistit parenterálním podáváním dostatečnou terapeutickou dávkou chelátoru.

<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	284,25	B/ONK,HEM
-------	---------	-------	------	------	----	--------	-----------

272.2	V03AF03	kalcium folinát (do 15 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	60.00	MG	109,37	
-------	---------	---	------	-------	----	--------	--

96963 CALCIUMFOLINAT EBEWE 15MG por cps dur 20x15mg EBP A

272.3	V03AF03	kalcium folinát (nad 15 mg v jedné tabletě)	p.o.	60.00	MG	112,80	
-------	---------	---	------	-------	----	--------	--

96964 CALCIUMFOLINAT EBEWE 100MG por cps dur 20x100mg EBP A

<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	29,05	B/ONK,HEM
-------	---------	---	---------	------	----	-------	-----------

273.2	V03AF01	mesna (nad 200 mg v jedné ampuli)	parent.	0.40	GM	47,29	B/ONK,HEM
-------	---------	-----------------------------------	---------	------	----	-------	-----------

05954 UROMITEXAN 400MG inj sol 15x4ml/400mg BXH D

273.3	V03AF02	dexrazoxan	parent.	0.50	GM	4 231,22	B/ONK,HEM
-------	---------	------------	---------	------	----	----------	-----------

96542 CARDIOXANE inj sic 1x500mg CNC NL

273.4	V03AF03	kalcium folinát	parent.	60.00	MG	228,91	B/ONK,HEM
-------	---------	-----------------	---------	-------	----	--------	-----------

11184 LEUCOVORIN-TEVA inj 1x5ml/50mg PHM NL

11185 LEUCOVORIN-TEVA inj 1x10ml/100mg PHM NL

11186 LEUCOVORIN-TEVA inj 5x10ml/100mg PHM NL

11187 LEUCOVORIN-TEVA inj 1x20ml/200mg PHM NL

11188 LEUCOVORIN-TEVA inj 1x30ml/300mg PHM NL

11189 LEUCOVORIN-TEVA inj 1x35ml/350mg PHM NL

11190 LEUCOVORIN-TEVA inj 1x50ml/500mg 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 sol 1x10ml/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	19 057,35	X
-------	---------	-----------	---------	------	----	-----------	---

273.6	V03AF06	natrium folinát	parent.	60.00	MG	228,91	B/ONK,HEM
-------	---------	-----------------	---------	-------	----	--------	-----------

273.7	V03AF07	rasburikaza	parent.	1.00	DF	2 443,25	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	377,99	K/END
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	-------

274.2	V04CJ02	protirelin	parent.	0.20	MG	210,85	O
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	---

274.3	V04CH01	inulin	parent.	5.00	GM	478,22	O
-------	---------	--------	---------	------	----	--------	---

<b>275</b>	<b>tuberkulinový test</b>						
------------	---------------------------	--	--	--	--	--	--

275.1	V04CF01	tuberkulin	parent.	0.60	RG	271,14	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 alergy, 1 lahvička)	intrader.	1.00	BA	131,55	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 alergy, 1 lahvička)	PRICK test	1.00	BA	510,66	O/ALG
-------	-------	---	------------	------	----	--------	-------

47485 ALYOSTAL PRICK sol 1x3ml-ic 100/ml SLG F

53626 ALYOSTAL PRICK sol 1x3ml-ir 100/ml SLG F

70500 SOLUPRICK SQ sol 1x3ml AAS DK

84226 SOLUPRICK SQ sol 1x1ml/10rg AAS DK

84227 SOLUPRICK SQ sol 1x1ml/100rg AAS DK

84228 SOLUPRICK SQ sol 1x1ml/300rg AAS DK

84296 D-AL PRICK TEST sol 1x3ml-jsk SVF CZ

84304 D-AL PRICK TEST sol 1x3ml-pnu SVF CZ

276.3	V04CL	testy pro alergické choroby (diagnostické alergy, kontrola)	PRICK test	1.00	BA	355,60	O/ALG
-------	-------	---	------------	------	----	--------	-------

276.4	V04CL	testy pro alergické choroby (diagnostické alergy, souprava)	intrader.	1.00	BA	483,81	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	20,23	P
-------	---------	--	------	--------	----	-------	---

277.2	V03AE02	sevelamer nad 403 mg v jedné tabletě	p.o.	400.00	MG	18,18	P
-------	---------	--------------------------------------	------	--------	----	-------	---

277.3	V03AE03	lanthankarbonát	p.o.	2.25	GM	261,04	P
-------	---------	-----------------	------	------	----	--------	---

Léčbu sevelamerem a lanthankarbonátem předepisuje 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,
- 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 hyperfosfatémie vyšší než 2,5mmol/l.

277.4	V04CX	jiná diagnostika (přípravky uvolňující CO2)	p.o.	1.00	DF	20,44	
-------	-------	---	------	------	----	-------	--

277.5	V04CX	urea	p.o.	1.00	DF	1 476,45	H
-------	-------	------	------	------	----	----------	---

54292 HELICOBACTER TEST INFAI por plv sol 1x75mg IFI D

<b>278</b>	<b>ostatní léčiva k diagnostickým a terapeutickým účelům ostatní cesty aplikace</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

278.1	V03AK	tkáňová lepidla	lok.	1.00	ML	2 801,03	X
-------	-------	-----------------	------	------	----	----------	---

90502	TISSUCOL KIT	glu 0.5ml(3x+2xsol)	BXG	A
90503	TISSUCOL KIT	glu 1ml(3x+2xsol.)	BXG	A
90504	TISSUCOL KIT	glu 2ml(3x+2xsol.)	BXG	A
90505	TISSUCOL KIT	glu 5ml(3x+2xsol.)	BXG	A

278.2	V03AK	tkáňová lepidla	lok.	1.00	C2	173,22	X
-------	-------	-----------------	------	------	----	--------	---

278.3	V03AX	antistafylokokový fág. lyzát	lok.	20.00	ML	314,30	
-------	-------	------------------------------	------	-------	----	--------	--

278.4	V04CE01	galaktóza	parent.	1.00	DF	883,40	O
-------	---------	-----------	---------	------	----	--------	---

278.5	V04CG03	histamin	parent.	10.00	MG	9,84	O
-------	---------	----------	---------	-------	----	------	---

278.6	V04CG30	kofoin a benzoát sodný	parent.	0.10	GM	5,35	O
-------	---------	------------------------	---------	------	----	------	---

278.7	V04CJ01	thyreotropin	parent.	1.80	MG	24 895,00	X
-------	---------	--------------	---------	------	----	-----------	---

278.8	V04CK01	sekretin	parent.	29.00	RG	899,02	O
-------	---------	----------	---------	-------	----	--------	---

278.9	V04CM01	gonadorelin (do 25 RG v jedné ampuli včetně)	parent.	0.10	MG	220,51	O
-------	---------	--	---------	------	----	--------	---

278.10	V04CM01	gonadorelin (nad 25 RG v jedné ampuli)	parent.	0.10	MG	664,86	O
--------	---------	--	---------	------	----	--------	---

278.11	V04CX	jiná diagnostika (diagnostika buněčné imunity)	intrader.	1.00	ML	111,91	O
--------	-------	--	-----------	------	----	--------	---

278.12	V04CX	jiná diagnostika (fluorescein, 10% koncentrace)	parent.	1.00	ML	33,78	O
--------	-------	---	---------	------	----	-------	---

18960 FLUORESCITE inj sol 12x5ml 10% SNU B

278.13	V04CX	jiná diagnostika (fluorescein, 25% koncentrace)	parent.	1.00	ML	123,63	O
--------	-------	---	---------	------	----	--------	---

278.14	V04CX	jiná diagnostika (sulfanum ceruleum)	subkut.	50.00	MG	245,30	O
--------	-------	--------------------------------------	---------	-------	----	--------	---

<b>279</b>	<b>výživa bez fenylalaninu a ostatních aminokyselin, kombinace aminokyselin/sacharidy/minerály/vitamíny</b>					
------------	---	--	--	--	--	--

279.1	V06CA	výživa bez fenylalaninu (bílkovinný hydrolyzát)	p.o.	1.00	GM	5,02	L/J4
-------	-------	---	------	------	----	------	------

279.2	V06CA	výživa bez fenylalaninu (definované směsi aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	11,19	L/J4
-------	-------	---	------	------	----	-------	------

54508 P-AM UNIVERSAL plv 6x500gm SHS GB

279.3	V06CA	výživa bez fenylalaninu (definované směsi aminokyselin, pro děti mladší 12 měsíců)	p.o.	1.00	GM	20,39	L/J4
-------	-------	--	------	------	----	-------	------

279.4	V06CA	výživa bez fenylalaninu (definované směsi aminokyselin, pro těhotné)	p.o.	1.00	GM	11,89	L/J4
-------	-------	--	------	------	----	-------	------

279.5	V06CA	výživa bez fenylalaninu (suplementovaný bílkovinný hydrolyzát)	p.o.	1.00	GM	5,21	L/J4
-------	-------	--	------	------	----	------	------

279.6	V06XX	výživa bez fenylalaninu - definované směsi aminokyselin (práškové formy na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	12,64	L/J4
-------	-------	--	------	------	----	-------	------

33002	XPHE JUNIOR SE	por plv sus 1x500gm	MTX	D
33004	XPHE KID SE	por plv sus 1x500gm	MTX	D
33006	MILUPA PKU 2	por plv sol 1x500gm	MLP	D
33010	MILUPA PKU 3	por plv sol 1x500gm	MLP	D
33264	HUMANA PHELICS 2	por plv sol 1x400gm	HUG	D
33265	HUMANA PHELICS 3	por plv sol 1x400gm	HUG	D
33266	HUMANA PHELICS 4	por plv sol 1x400gm	HUG	D
33267	HUMANA PHELICS 5	por plv sol 1x400gm	HUG	D

279.7	V06XX	výživa bez fenylalaninu - definované směsi aminokyselin pro děti mladší 12 měsíců (práškové formy na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	20,39	P
-------	-------	--	------	------	----	-------	---

Přípravky, které jsou předepisovány na specializovaném pracovišti pro léčbu dědičných poruch metabolismu, jsou u nestabilních pacientů indikovány do 18 měsíců věku.

33013	P-AM 1	por plv sol 1x500gm	SHS	GB
33263	HUMANA PHELICS 1	por plv sol 1x400gm	HUG	D

279.8	V06XX	výživa bez fenylalaninu - definované směsi aminokyselin pro těhotné (práškové formy na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	11,89	L/J4
-------	-------	--	------	------	----	-------	------

279.9	V06XX	výživa bez fenylalaninu - definované směsi aminokyselin (dávkované formy na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	13,09	L/J4
-------	-------	---	------	------	----	-------	------

279.10	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - cyklus močovinny (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	13,79	L/J4
--------	-------	--	------	------	----	-------	------

279.11	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - cyklus močovinny (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	15,53	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	12,10	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	13,64	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	12,10	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	13,64	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	13,67	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	14,48	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	13,58	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	15,57	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	12,10	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	13,64	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	12,82	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	14,48	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	12,44	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	14,05	L/J4

279.26	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - neketotická hyperglycinémie, na obsah aminokyselin	p.o.	1.00	GM	39,67	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	113,44	H
-------	-------	--------------------	---------	-------	----	--------	---

42594 VITALIPID N INFANT inf cnc sol 10x10ml FKA S

280.2	V06DA	sacharidy/proteiny/minerály/vitamíny, komb.	p.o.	80.00	GM	85,42	Z
-------	-------	---	------	-------	----	-------	---

280.3	V06DA	sacharidy/proteiny/minerály/vitamíny, komb.	p.o.	500.00	ML	72,56	Z
-------	-------	---	------	--------	----	-------	---

280.4	V06DB	tuk/sacharidy/proteiny/minerály/vitamíny, komb.	p.o.	100.00	GM	43,85	Z
-------	-------	---	------	--------	----	-------	---

280.5	V06DB	tuk/sacharidy/proteiny/minerály/vitamíny, komb.	p.o.	500.00	ML	77,58	Z
-------	-------	---	------	--------	----	-------	---

280.6	V06DC	kombinace sacharidů	p.o.	100.00	GM	20,98	Z
-------	-------	---------------------	------	--------	----	-------	---

280.7	V06DX	kombinace s vysokým obsahem mléčné bílkoviny a kalcia	p.o.	100.00	GM	20,98	Z
-------	-------	---	------	--------	----	-------	---

280.8	V06DX	MCT olej	p.o.	100.00	ML	199,88	L/J4
-------	-------	----------	------	--------	----	--------	------

280.9	V06XX	enterální výživa - polymerní výživa bez tuku, zvláštní použití (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	106,77	Z
-------	-------	---	------	--------	----	--------	---

280.10	V06XX	enterální výživa - polymerní výživa bez tuku, zvláštní použití (tekuté formy)	p.o.	500.00	ML	72,56	Z
--------	-------	---	------	--------	----	-------	---

280.11	V06XX	enterální výživa - polymerní výživa, standartní (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	43,85	Z
--------	-------	--	------	--------	----	-------	---

280.12	V06XX	enterální výživa - polymerní výživa, standartní (tekuté formy)	p.o.	500.00	ML	77,58	Z
--------	-------	--	------	--------	----	-------	---

280.13	V06XX	enterální výživa - polymerní výživa, zvláštní použití (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	43,85	Z
--------	-------	--	------	--------	----	-------	---

280.14	V06XX	enterální výživa - polymerní výživa, zvláštní použití (tekuté formy)	p.o.	500.00	ML	77,58	Z
--------	-------	--	------	--------	----	-------	---

280.15	V06XX	enterální výživa - polymerní výživa, (ketogenní dieta)	p.o.	100.00	GM	384,40	Z
--------	-------	--	------	--------	----	--------	---

280.16	V06XX	enterální výživa - oligopeptidy, standartní (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	43,85	Z
--------	-------	--	------	--------	----	-------	---

280.17	V06XX	enterální výživa - oligopeptidy, standartní (tekuté formy)	p.o.	500.00	ML	150,26	Z
--------	-------	--	------	--------	----	--------	---

280.18	V06XX	enterální výživa - oligopeptidy, zvláštní použití (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	43,85	Z
--------	-------	--	------	--------	----	-------	---

280.19	V06XX	enterální výživa - oligopeptidy, zvláštní použití (tekuté formy)	p.o.	500.00	ML	77,58	Z
--------	-------	--	------	--------	----	-------	---

280.20	V06XX	enterální výživa - modulární výživa, zvláštní použití - kombinace sacharidů (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	20,98	Z
280.21	V06XX	enterální výživa - modulární výživa, zvláštní použití - kombinace sacharidů (tekuté formy)	p.o.	500.00	ML	77,58	H
280.22	V06XX	enterální výživa - modulární výživa, zvláštní použití - kombinace hydrofilních polysacharidů (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	71,89	Z
280.23	V06XX	enterální výživa - modulární výživa, zvláštní použití - kombinace s vysokým obsahem mléčné bílkoviny (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	20,98	Z
280.24	V06XX	speciální doplňky výživy pro dědičné poruchy metabolismu živin - MCT olej	p.o.	100.00	ML	186,85	L/J4
280.25	V06XX	speciální doplňky výživy pro dědičné poruchy metabolismu živin - GTO olej	p.o.	100.00	ML	199,88	L/J4
280.26	V06XX	speciální doplňky výživy pro dědičné poruchy metabolismu živin - LORENZO olej	p.o.	100.00	ML	1 001,25	L/J4
280.27	V06XX	speciální doplňky výživy pro dědičné poruchy metabolismu živin - doplňky výživy pro poruchy metabolismu sacharidů	p.o.	100.00	GM	416,81	L/J4
280.28	V06XX	speciální doplňky výživy pro dědičné poruchy metabolismu živin - doplňky výživy pro poruchy metabolismu tuků	p.o.	100.00	GM	109,48	L/J4
33172 MILUPA BASIC-F por plv sol 1x600gm MLP D							
280.29	V06XX	speciální doplňky výživy pro dědičné poruchy metabolismu živin - doplňky výživy pro poruchy metabolismu bílkovin	p.o.	100.00	GM	195,40	L/J4
280.30	V06XX	speciální doplňky výživy pro dědičné poruchy metabolismu živin - doplňky výživy pro poruchy metabolismu cholesterolu	p.o.	100.00	GM	542,94	L/J4
<b>281 aminokyseliny včetně kombinací s polypeptidy</b>							
281.1	V06DD	aminokyseliny včetně kombinací s polypeptidy	p.o.	5.00	DF	88,08	L/J7
88115 KETOSTERIL tbl obd 100 FRE D							
88116 KETOSTERIL tbl obd 300=3x100 FRE D							
88117 KETOSTERIL tbl obd 1500=15x100 FRE D							
281.2	V06XX	arginin	p.o.	1.00	GM	12,31	L/J4
281.3	V06XX	citrulin	p.o.	1.00	GM	56,10	L/J4
281.4	V06XX	cystin	p.o.	1.00	GM	34,53	L/J4

281.5	V06XX	glutamin	p.o.	1.00	GM	17,59	L/J4
281.6	V06XX	isoleucin	p.o.	1.00	GM	59,22	L/J4
281.7	V06XX	karnitin	p.o.	1.00	GM	178,98	L/J4
281.8	V06XX	valin	p.o.	1.00	GM	34,28	L/J4

<b>282</b>	<b>náhrady mléka</b>						
------------	----------------------	--	--	--	--	--	--

282.1	V06DF	náhrady mléka obsahující sojovou bílkovinu	p.o.	100.00	GM	10,02	L/J4
282.2	V06	kombinace aminokyseliny/sacharidy/minerály/vitamíny (jednotlivé aminokyseliny)	p.o.	100.00	GM	337,17	P

Náhrady mléka, speciální kojenecká výživa s obsahem jednotlivých aminokyselin. Přípravky jsou předepisovány 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 předepisuje 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.

282.3	V06DE	kombinace aminokyseliny/sacharidy/minerály/vitamíny (mléčné bílkoviny kravského mléka s nízkým obsahem laktózy)	p.o.	100.00	GM	2,20	P
-------	-------	---	------	--------	----	------	---

Terapie intolerance laktózy, předepisuje dětský lékař a praktický lékař pro děti a dorost.

282.4	V06DE	kombinace aminokyseliny/sacharidy/minerály/vitamíny (mléčné bílkoviny kravského mléka)	p.o.	100.00	GM	25,90	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	23,89	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	21,17	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	25,90	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	21,17	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	2,20	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	23,89	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	337,17	P
--------	-------	--	------	--------	----	--------	---

Náhrady mléka, speciální kojenecká výživa s obsahem jednotlivých aminokyselin. Přípravky jsou předepisovány 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 předepisuje 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	136,82	L/J4
--------	-------	---	------	--------	----	--------	------

282.13	V06XX	náhrady mléka s obsahem sojové bílkoviny	p.o.	100.00	GM	46,14	L/J4
--------	-------	--	------	--------	----	-------	------

33200 NUTRILON 1 SOYA

por plv sol 1x400gm

NUT NL

<b>283</b>	<b>Rozpouštědla a irigační roztoky a ostatní léčiva ze skupiny várií</b>						
------------	--	--	--	--	--	--	--

283.1	V07AB	voda pro injekci (do 2 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	ML	2,63	
-------	-------	--	---------	------	----	------	--

283.2	V07AB	voda pro injekci (nad 2 do 10 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	3,24	
-------	-------	---	---------	-------	----	------	--

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	13,66	
-------	-------	--	---------	--------	----	-------	--

10559 AQUA PRO INJECTIONE BRAUN

inj sol 10x250ml-pe

BMM D

10560 AQUA PRO INJECTIONE BRAUN

inj sol 10x500ml-pe

BMM D

10561 AQUA PRO INJECTIONE BRAUN

injsol10x1000ml-pe

BMM D

31424 STERILE WATER F.INJ.FRESENIUS

par lqf 1x250ml-skl

FKI I

31425 STERILE WATER F.INJ.FRESENIUS

par lqf16x250ml-skl

FKI I

31426 STERILE WATER F.INJ.FRESENIUS

par lqf 1x500ml-skl

FKI I

31427 STERILE WATER F.INJ.FRESENIUS

par lqf12x500ml-skl

FKI I

31428 STERILE WATER F.INJ.FRESENIUS

par lqf1x1000ml-skl

FKI I

31429 STERILE WATER F.INJ.FRESENIUS

par lqf6x1000ml-skl

FKI I

53363 AQUA PRO INJECTIONE INFUSIA

sol 1x250ml(sklo)

IHO CZ

53364	AQUA PRO INJECTIONE INFUSIA	sol 1x500ml(sklo)	IHO	CZ
57773	WATER FOR INJECTIONS BIEFFE	inf 1x250ml(vak)	BFH	E
57775	WATER FOR INJECTIONS BIEFFE	inf 1x500ml(vak)	BFH	E
57776	WATER FOR INJECTIONS BIEFFE	inf 1x1000ml(vak)	BFH	E
69789	AQUA PRO INJECTIONE ARDEAPHARMA	inf 1x500ml	ARD	CZ
70484	WATER FOR INJECTIONS BIEFFE	inf 1x1000ml(vak)	BFF	I
70528	AQUA PRO INJECTIONE MEDICAMENTA	par lqf 1x500ml	MVM	CZ
80486	AQUA PRO INJECTIONE MEDICAMENTA	par lqf 1x250ml	MVM	CZ
83943	AQUA PRO INJECTIONE MEDIEKOS	sol 1x500ml(vak)	INK	CZ
85557	WATER FOR INJECTIONS BIEFFE	inf 1x250ml(vak)	BFF	I
85558	WATER FOR INJECTIONS BIEFFE	inf 1x500ml(vak)	BFF	I
89244	AQUA PRO INJECTIONE ARDEAPHARMA	inf 1x250ml	ARD	CZ
91876	AQUA PRO INJECTIONE INFUSIA	sol 1x500ml(plast)	IHO	CZ
92782	AQUA PRO INJECTIONE MEDIEKOS	sol 1x1000ml(vak)	INK	CZ
92783	AQUA PRO INJECTIONE MEDIEKOS	sol 1x2000ml(vak)	INK	CZ
95564	STERILE WATER F.INJ.FRESENIUS	par lqf 1x500ml-pe	FKI	I
95565	STERILE WATER F.INJ.FRESENIUS	par lqf 1x1000ml-pe	FKI	I
95566	STERILE WATER F.INJ.FRESENIUS	par lqf 20x500ml-pe	FKI	I
95567	STERILE WATER F.INJ.FRESENIUS	par lqf 12x1000ml-pe	FKI	I
97058	AQUA PRO INJECTIONE MEDIEKOS	sol 1x5000ml(vak)	INK	CZ
97726	WATER FOR INJECTIONS BIEFFE	inf 1x250ml(sklo)	BFF	I
97727	WATER FOR INJECTIONS BIEFFE	inf 1x500ml(sklo)	BFF	I
98539	VODA NA INJEKCI VIAFLO	par lqf 35x150ml	BFH	E
99208	VODA NA INJEKCI VIAFLO	par lqf 30x250ml	BFH	E
99814	VODA NA INJEKCI VIAFLO	par lqf 20x500ml	BFH	E
99826	VODA NA INJEKCI VIAFLO	par lqf 10x1000ml	BFH	E

<b>284</b>	<b>vodorozpuštěné nefrotropní hyperosmolární RTG kontrastní látky</b>						
------------	---	--	--	--	--	--	--

284.1	V08AA01	kyselina diatrizoová	parent.	10.00	ML	43,98	K
284.2	V08AA03	iodamid (koncentrace 300 mg l/ml)	parent.	10.00	ML	40,13	K
284.3	V08AA03	iodamid (koncentrace 380 mg l/ml)	parent.	10.00	ML	43,95	K
284.4	V08AA03	iodamid (koncentrace 410 mg l/ml)	parent.	10.00	ML	85,42	K
284.5	V08AA05	kyselina ioxitalamová	p.o.	10.00	ML	57,85	K

59496	TELEBRIX GASTRO	sol 1x100ml/30gm i	GUT	F
59497	TELEBRIX GASTRO	sol 10x100ml/30gm i	GUT	F

284.6	V08AA05	kyselina ioxitalamová (koncentrace 300 mg l/ml)	parent.	10.00	ML	53,49	K
-------	---------	---	---------	-------	----	-------	---

32931	TELEBRIX 30 MEGLUMINE	inj sol 1x50ml	GUT	F
32932	TELEBRIX 30 MEGLUMINE	inj sol 1x100ml	GUT	F

284.7	V08AA05	kyselina ioxitalamová (koncentrace 350 mg l/ml a více)	parent.	10.00	ML	64,50	K
-------	---------	--	---------	-------	----	-------	---

32935	TELEBRIX 35	inj sol 1x50ml	GUT	F
32936	TELEBRIX 35	inj sol 1x100ml	GUT	F
32937	TELEBRIX 35	inj sol 1x200ml	GUT	F

285		vodorozpuštěné nefrotropní nízkosmolární RTG kontrastní látky					
285.1	V08AB02	iohexol (koncentrace 180 mg l/ml, do 15 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	180,70	K
285.2	V08AB02	iohexol (koncentrace 240 mg l/ml, do 15 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	215,89	K
285.3	V08AB02	iohexol (koncentrace 240 mg l/ml, nad 15 do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	155,78	K
285.4	V08AB02	iohexol (koncentrace 240 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	119,91	K
02955 IOHEXOL 240		inj sol 1x100ml		ITP	CZ		
285.5	V08AB02	iohexol (koncentrace 300 mg l/ml, do 15 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	250,87	K
285.6	V08AB02	iohexol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 15 do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	181,29	K
02938 IOHEXOL 300		inj sol 10x20ml		ITP	CZ		
285.7	V08AB02	iohexol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	139,41	K
285.8	V08AB02	iohexol (koncentrace 350 mg l/ml, do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	202,50	K
285.9	V08AB02	iohexol (koncentrace 350 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	155,78	K
285.10	V08AB03	kyselina ioxagliková (koncentrace 320 mg l/ml, do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	196,03	K
59544 HEXABRIX 320		inj sol 1x50ml		GUT	F		
59545 HEXABRIX 320		inj sol 25x50ml		GUT	F		
285.11	V08AB03	kyselina ioxagliková (koncentrace 320 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	182,66	K
285.12	V08AB04	iopamidol	p.o.	10.00	ML	57,85	K
285.13	V08AB04	iopamidol (koncentrace 200 mg l/ml, do 15 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	237,03	K
285.14	V08AB04	iopamidol (koncentrace 300 mg l/ml, do 15 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	292,97	K
285.15	V08AB04	iopamidol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 15 do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	181,70	K
285.16	V08AB04	iopamidol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	165,82	K
285.17	V08AB04	iopamidol (koncentrace 370 mg l/ml, do 15 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	357,67	K
285.18	V08AB04	iopamidol (koncentrace 370 mg l/ml, nad 15 do 30 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	219,82	K

285.19	V08AB04	iopamidol (koncentrace 370 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	176,99	K
285.20	V08AB05	iopromid (koncentrace 240 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	119,91	K
285.21	V08AB05	iopromid (koncentrace 300 mg l/ml, do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	181,19	K
285.22	V08AB05	iopromid (koncentrace 300 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	139,36	K
285.23	V08AB05	iopromid (koncentrace 370 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	162,04	K
285.24	V08AB06	iotrolan (koncentrace 240 mg l/ml, do 15 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	419,96	K/P
285.25	V08AB06	iotrolan (koncentrace 300 mg l/ml, do 15 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	522,15	K/P
Iotrolan aplikuje rentgenolog při vyšetření s intrathekálním podáním.							
285.26	V08AB07	ioversol (koncentrace 160 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	93,43	K
285.27	V08AB07	ioversol (koncentrace 240 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	119,91	K
285.28	V08AB07	ioversol (koncentrace 300 mg l/ml, do 15 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	250,87	K
285.29	V08AB07	ioversol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 15 do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	181,19	K
285.30	V08AB07	ioversol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	139,41	K
285.31	V08AB07	ioversol (koncentrace 320 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	146,11	K
285.32	V08AB07	ioversol (koncentrace 350 mg l/ml, do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	202,50	K
285.33	V08AB07	ioversol (koncentrace 350 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	155,80	K
285.34	V08AB09	iodixanol (koncentrace 150 mg l/ml, od 50 ml v jedné ampuli)	parent.	10.00	ML	189,50	K

42398	VISIPAQUE 150 MG I/ML	inj sol 6x500ml-skl	ABH	N
42399	VISIPAQUE 150 MG I/ML	inj sol 6x500ml-skl	AHC	IRL
42400	VISIPAQUE 150 MG I/ML	inj sol 10x100ml-pp	ABH	N
42401	VISIPAQUE 150 MG I/ML	inj sol 10x100ml-pp	AHC	IRL
42402	VISIPAQUE 150 MG I/ML	inj sol 10x200ml-pp	ABH	N
42403	VISIPAQUE 150 MG I/ML	inj sol 10x200ml-pp	AHC	IRL
45115	VISIPAQUE 150 MG I/ML	inj sol 6x200ml-skl	AHC	IRL
84340	VISIPAQUE 150 MG I/ML	inj sol 6x200ml-skl	ABH	N



285.35	V08AB09	iodixanol (koncentrace 270 mg l/ml, do 30 ml včetně v jedné ampuli )	parent.	10.00	ML	296,02	K
285.36	V08AB09	iodixanol (koncentrace 270 mg l/ml, od 50 ml v jedné ampuli)	parent.	10.00	ML	248,14	K
42406	VISIPAQUE 270 MG I/ML		inj sol 6x500ml-skl	ABH	N		
42407	VISIPAQUE 270 MG I/ML		inj sol 6x500ml-skl	AHC	IRL		
42410	VISIPAQUE 270 MG I/ML		inj sol 10x100ml-pp	ABH	N		
42411	VISIPAQUE 270 MG I/ML		inj sol 10x100ml-pp	AHC	IRL		
42412	VISIPAQUE 270 MG I/ML		inj sol 10x150ml-pp	ABH	N		
42413	VISIPAQUE 270 MG I/ML		inj sol 10x150ml-pp	AHC	IRL		
42414	VISIPAQUE 270 MG I/ML		inj sol 10x175ml-pp	ABH	N		
42415	VISIPAQUE 270 MG I/ML		inj sol 10x175ml-pp	AHC	IRL		
42416	VISIPAQUE 270 MG I/ML		inj sol 10x200ml-pp	ABH	N		
42417	VISIPAQUE 270 MG I/ML		inj sol 10x200ml-pp	AHC	IRL		
42418	VISIPAQUE 270 MG I/ML		inj sol 6x500ml-pp	ABH	N		
42419	VISIPAQUE 270 MG I/ML		inj sol 6x500ml-pp	AHC	IRL		
45120	VISIPAQUE 270 MG I/ML		inj sol 10x100ml-sk	AHC	IRL		
45121	VISIPAQUE 270 MG I/ML		inj sol 6x200ml-skl	AHC	IRL		
84343	VISIPAQUE 270 MG I/ML		inj sol 10x100ml-sk	ABH	N		
84344	VISIPAQUE 270 MG I/ML		inj sol 6x200ml-skl	ABH	N		
285.37	V08AB09	iodixanol (koncentrace 320 mg l/ml, do 30 ml včetně v jedné ampuli)	parent.	10.00	ML	314,40	K
285.38	V08AB09	iodixanol (koncentrace 320 mg l/ml, od 50 ml v jedné ampuli)	parent.	10.00	ML	252,63	K
42428	VISIPAQUE 320 MG I/ML		inj sol 6x500ml-skl	ABH	N		
42429	VISIPAQUE 320 MG I/ML		inj sol 6x500ml-skl	AHC	IRL		
42438	VISIPAQUE 320 MG I/ML		inj sol 10x200ml-pp	ABH	N		
42439	VISIPAQUE 320 MG I/ML		inj sol 10x200ml-pp	AHC	IRL		
42440	VISIPAQUE 320 MG I/ML		inj sol 6x500ml-pp	ABH	N		
42441	VISIPAQUE 320 MG I/ML		inj sol 6x500ml-pp	AHC	IRL		
45125	VISIPAQUE 320 MG I/ML		inj sol 6x200ml-skl	AHC	IRL		
84348	VISIPAQUE 320 MG I/ML		inj sol 6x200ml-skl	ABH	N		
285.39	V08AB10	iomeprol (koncentrace 150 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	90,60	K
285.40	V08AB10	iomeprol (koncentrace 200 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	107,21	K
285.41	V08AB10	iomeprol (koncentrace 250 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	123,14	K
285.42	V08AB10	iomeprol (koncentrace 300 mg l/ml, do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	181,29	K
285.43	V08AB10	iomeprol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	139,41	K
285.44	V08AB10	iomeprol (koncentrace 350 mg l/ml, do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	202,50	K

285.45	V08AB10	iomeprol (koncentrace 350 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	155,78	K
285.46	V08AB10	iomeprol (koncentrace 400 mg l/ml, do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	223,51	K
285.47	V08AB10	iomeprol (koncentrace 400 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	171,91	K
285.48	V08AB11	lobitridol (koncentrace 300 mg nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	139,41	K
285.49	V08AB11	lobitridol (koncentrace 350 mg nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	155,78	K

**286 vodorozpuštěné hepatotropní a vodnerozpuštěné RTG kontrastní látky**

286.1	V08AC	kyselina iodoxamová (koncentrace 183 mg l/ml)	parent.	10.00	ML	72,56	K
286.2	V08AC	kyselina iodoxamová (koncentrace 45 mg l/ml)	parent.	10.00	ML	36,54	K
286.3	V08AC04	adiopidon	parent.	10.00	ML	38,46	K
286.4	V08AD	iopydol + iopyron	parent.	10.00	ML	293,87	K
286.5	V08AD01	ethylestery jodovaných mastných kyselin	parent.	10.00	ML	465,33	K

59494 LIPIODOL ULTRA-FLUIDE

inj sol 1x10ml

GUT F

**287 RTG kontrastní přípravky obsahující síran barnatý**

287.1	V08BA01	RTG kontrastní přípravky obsahující síran barnatý (lékové formy kolon)	p.rect.	100.00	GM	43,98	K
287.2	V08BA01	síran barnatý	p.o.	100.00	GM	31,42	K
287.3	V08BA01	síran barnatý (lékové formy HD)	p.o.	100.00	GM	35,90	K
62396	E-Z-HD	plv sus 1x340gm	EZE	USA			
78270	E-Z-HD	plv sus 1x340gm	EZE	CND			
287.4	V08BA01	síran barnatý (lékové formy pasty)	p.o.	100.00	GM	92,43	K
287.5	V08BA01	síran barnatý (lékové formy pro CT)	p.o.	7.50	GM	144,17	K

62399 E-Z-CAT

sus 1x225ml

EZE USA

78269 E-Z-CAT

sus 1x225ml

EZE CND

**288 paramagnetické kontrastní látky a kontrastní látky pro ultrazvuk**

288.1	V08CA01	dimeglumin gadopentetat	parent.	10.00	ML	1 438,68	K
288.2	V08CA02	meglumin gadoterat	parent.	10.00	ML	1 438,68	K
288.3	V08CA03	gadodiamid	parent.	10.00	ML	1 438,68	K
288.4	V08CA04	gadoteridol	parent.	10.00	ML	1 438,68	K

288.5	V08CA05	mangafodipir	parent.	10.00	ML	895,89	K
288.6	V08CA08	dimeglumin gadobenat	parent.	10.00	ML	1 438,68	K
288.7	V08CA09	gadobutrol	parent.	10.00	ML	2 460,84	K
288.8	V08CB03	oxid železa, nanočástice, s obsahem do 0,9 ml včetně	parent.	1.00	DF	5 810,96	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	6 547,91	H
288.10	V08DA01	mikročástice albuminu s oktafluoropanem	parent.	1.00	DF	2 792,63	H
288.11	V08DA02	mikročástice galaktózy	parent.	1.00	GM	893,25	H
288.12	V08DA05	sulfur hexafluorid	parent.	5.00	ML	2 493,09	H
288.13	V08CA	dinatrii gadoxetas	parent.	1.00	ML	547,29	K

16173 PRIMOVIST 0.25 MMOL/ML inj sol 1x10ml SAG D

<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	lbritumomab tiuxetan <sup>90</sup> Y inj.	parent.	1	MBq	plně	K/P
-------	-----	---	---------	---	-----	------	-----

Individuálně připravované radiofarmakum pro terapii lbritumomab tiuxetan <sup>90</sup>Y inj. indikuje hematolog - hematooonkolog 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. Terapii provádí specializované pracoviště nukleární medicíny v návaznosti na hematooonkologické centrum.

<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	karbethopendecinium bromid, lékové formy očních kapek nebo očních vod	lok.			plně	
-------	-----	---	------	--	--	------	--

292.2	V20	karbethopendecinium 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 tetraboricum v 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	argentii diacetylotannas 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:

- a) analgetické a antipyretické směsi, včetně směsí s kodeinem a etylmorfinem,
- b) čaje,
- c) vitamíny v perorálních lékových formách,
- d) kloktadla,
- e) expektorancia a antitusika,
- f) antihemoroidalia,
- g) hypnotika, sedativa,
- h) individuálně připravované léčivé přípravky k léčbě erektilní dysfunkce,
- i) lokální antiflogistika a derivancia,
- j) individuálně připravované léčivé přípravky, jejichž jedinou součástí jsou nehrázené hromadně vyráběné léčivé přípravky.

Je-li součástí individuálně připravovaného léčivého přípravku hromadně vyráběný léčivý přípravek, hradí 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	Erythrocyty	parent	1	TU	1 134.00	B	
-------	-----	-------------	--------	---	----	----------	---	--

297.2	V22	Erythrocyty bez buffy coatu	parent	1	TU	1 758.00	B	
-------	-----	-----------------------------	--------	---	----	----------	---	--

297.3	V22	Erythrocyty bez buffy coatu, ozářené	parent	1	TU	1 898.00	B/P	
-------	-----	--------------------------------------	--------	---	----	----------	-----	--

297.4	V22	Erythrocyty bez buffy coatu, promyté	parent	1	TU	2 344.00	B/P	
-------	-----	--------------------------------------	--------	---	----	----------	-----	--

297.5	V22	Erythrocyty bez buffy coatu, promyté, ozářené	parent	1	TU	2 484.00	B/P	
-------	-----	---	--------	---	----	----------	-----	--

297.6	V22	Erythrocyty deleukotizované	parent.	1	TU	2 577.00	B/P	
-------	-----	-----------------------------	---------	---	----	----------	-----	--

297.7	V22	Erythrocyty deleukotizované, ozářené	parent.	1	TU	2 717.00	B/P	
-------	-----	--------------------------------------	---------	---	----	----------	-----	--

297.8	V22	Erythrocyty deleukotizované, promyté	parent.	1	TU	3 163.00	B/P	
-------	-----	--------------------------------------	---------	---	----	----------	-----	--

297.9	V22	Erythrocyty deleukotizované, promyté, ozářené	parent.	1	TU	3 303.00	B/P	
-------	-----	---	---------	---	----	----------	-----	--

297.10	V22	Erythrocyty deleukotizované pro výměnnou či intrauterinní transfuzi, ozářené	parent.	1	TU	3 547.00	B/P	
--------	-----	--	---------	---	----	----------	-----	--

297.11	V22	Erythrocyty pro autotransfuzi, včetně plazmy	parent.	1	TU	754.00	B	
--------	-----	--	---------	---	----	--------	---	--

1) Erytrocytární přípravky deleukotizované jsou indikovány u pacientů v případě:

- a) nehemolytické postransfuzní reakce:
1. při opakovaných febrilních nehemolytických reakcích, anebo
  2. při průkazu cytotoxických HLA protilátek.
- b) rizika alloimunizace:
1. při chronických substitucích transfuzními přípravky,
  2. před a po orgánových transplantacích (transplantace kostní dřeně, srdce, ledvin, jater apod.)
- c) rizika infekce CMV u CMV seronegativních příjemců:
1. před a po orgánových transplantacích,
  2. u imunosuprimovaných pacientů,
  3. u nedonošených dětí a novorozenců,
  4. při intrauterinních transfuzích,
  5. u těhotných žen,
  6. u dětí po operacích srdce a velkých cév.
- 2) Erytrocytární přípravky promyté jsou indikovány u pacientů v případě:
- a) paroxysmální noční hemoglobinurie (PNH),
  - b) deficitu IgA,
  - c) přecitlivělosti na plazmatické bílkoviny.
- 3) Erytrocytární přípravky ozářené z důvodu snížení rizika potransfuzní reakce štěpu proti hostiteli (TA-GVHD) jsou indikovány :
- a) u imunosuprimovaných pacientů, včetně pacientů před a po transplantaci,
  - b) u novorozenců a nedonošených dětí
  - c) u příjemců transfuzního přípravku od geneticky příbuzného dárce

Vysvětlivky:

- *pediatrické a neúplné transfuzní jednotky (1 TU = množství z jednoho standardního odběru) se považují za 0,7 TU*

298		trombocyární přípravky					
298.1	V22	Trombocyty	parent.	1	TD	7 670.00	B
298.2	V22	Trombocyty ozářené	parent.	1	TD	7 810.00	B/P
298.3	V22	Trombocyty promyté	parent.	1	TD	8 256.00	B/P
298.4	V22	Trombocyty promyté, ozářené	parent.	1	TD	8 396.00	B/P
298.5	V22	Trombocyty deleukotizované	parent.	1	TD	9 056.00	B/P
298.6	V22	Trombocyty deleukotizované, ozářené	parent.	1	TD	9 196.00	B/P
298.7	V22	Trombocyty deleukotizované, promyté	parent.	1	TD	9 642.00	B/P
298.8	V22	Trombocyty deleukotizované, promyté, ozářené	parent.	1	TD	9 782.00	B/P
298.9	V22	Trombocyty deleukotizované, HLA vybírané	parent.	1	TD	9 690.00	B/P
298.10	V22	Trombocyty deleukotizované, HLA vybírané, ozářené	parent.	1	TD	9 830.00	B/P
298.11	V22	Trombocyty deleukotizované, HLA vybírané, promyté	parent.	1	TD	10 276.00	B/P
298.12	V22	Trombocyty deleukotizované, HLA vybírané, promyté, ozářené	parent.	1	TD	10 416.00	B/P
298.13	V22	Trombocyty pro autologní použití minim. $200 \times 10^9$	parent.	1	TD	5 233.00	B

- 1) Deleukotizované trombocyty jsou indikovány v případě:
- 1.1) Výskytu nehemolytických potransfuzních reakcí
    - a) u pacientů s opakovanými febrilními nehemolytickými reakcemi po transfuzi,
    - b) při průkazu cytotoxických HLA protilátek.
  - 1.2) Rizika alloimunizace:
    - a) u pacientů chronicky substituovaných transfuzními přípravky,
    - b) před a po orgánových transplantacích (transplantace kostní dřeně, srdce, ledvin, jater apod.)
  - 1.3) Rizika infekce CMV u CMV seronegativních příjemců:
    - a) před a po orgánových transplantacích,

- b) u ostatních imunosuprimovaných pacientů,
- c) u nedonošených dětí a novorozenců,
- d) u intrauterinních transfuzí,
- e) u těhotných žen,
- f) u dětí po operacích srdce a velkých cév.

2) Trombocytární přípravky promyté jsou indikovány v případě:

- a) feto-maternální aloimunní trombocytopenie (FMAIT),
- b) deficitu IgA,
- c) přecitlivělosti na plazmatické bílkoviny.

3) Trombocytární přípravky ozářené lze indikovat 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.

4) Trombocytární přípravky s HLA typizací jsou indikovány v případě:

- a) prevence HLA imunizace u nemocných zařazených do transplantačního programu nebo odkázaných na dlouhodobou substituční léčbu trombocyty,
- b) vyhledávání přípravků pro nemocné refrakterní na náhodně vybírané trombocyty.

Vysvětlivky:

- při úhradě všech druhů Trombocytů se za 1 terapeutickou dávku považuje počet trombocytů  $200-299 \times 10^9$ . Při počtu nižším nebo vyšším se vykazuje násobek jednotky s povolenými hodnotami 0,5; 1,5; 2,0

299		přípravky z plazmy						
299.1	V22	Plazma pro klinické použití	parent.	1	TU	830.00	B/P	
299.2	V22	Plazma pro klinické použití, ozářená	parent.	1	TU	970.00	B/P	
299.3	V22	Plazma ochuzená o kryoprotein	parent.	1	TU	830.00	B/P	
299.4	V22	Plazma ochuzená o kryoprotein, ozářená	parent.	1	TU	970.00	B/P	
299.5	V22	Kryoprotein	parent.	1	TU	830.00	B/P	
299.6	V22	Kryoprotein, ozářený	parent.	1	TD	3 460.00	B/P	

Podání plazmy v doporučené úvodní dávce je 10 až 20 ml/kg tělesné hmotnosti příjemce ( jedna transfúzní jednotka 1T.U. odpovídá 220 ml ± 40 ml plazmy) je indikováno v případě:

- 1) krvácení nebo kombinované koagulační poruchy potvrzené 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 transfuzích 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 plazmy),
  - e) nemoci z popálení na přechodu do 2. fáze,
- 2) krvácení nebo přípravě 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, hemolytickoureemický syndrom, HELP syndrom a další podobné stavy) a to přímo, nebo jako substituce při výměnné plazmaferéze,
- 4) hemolytické chorobě novorozence, a to pro resuspenzi erytrocytů v rámci výměnné transfuze.
- 5) ozářené transfúzní přípravky z plazmy lze indikovat 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.

Vysvětlivky:

- směsné přípravky (kryoprotein, event. plazma ochuzená o kryoprotein) se vykazují dle výchozího množství plazmy v ekvivalentu TU = 240 ml  
 - 1 TD (terapeutická dávka) Kryoproteinu ozářeného = množství vyrobené z 1 litru plazmy

300		leukocytární přípravky						
300.1	V22	Leukocyty	parent.	1	TD	14 075.00	B/P	

300.2	V22	Leukocyty ozářené	parent.	1	TD	14 215.00	B/P
-------	-----	-------------------	---------	---	----	-----------	-----

Leukocytární přípravky ozářené lze indikovat z důvodu snížení rizika potransfuzní reakce štěpu proti hostiteli (TA-GVHD) :

- a. u imunosuprimovaných pacientů a u příjemců před a po transplantaci,
- b. u novorozenců a nedonošených dětí.

Vysvětlivky:

- 1 TD (terapeutická dávka) =  $5 \times 10^9$  leukocytů“.

## Čl. II

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. března 2006.

Ministr:

MUDr. Rath v. r.



**Vydává a tiskne:** Tiskárna Ministerstva vnitra, p. o., Bartůňkova 4, pošt. schr. 10, 149 01 Praha 415, telefon: 272 927 011, fax: 974 887 395 – **Redakce:** Ministerstvo vnitra, Nám. Hrdinů 1634/3, pošt. schr. 155/SB, 140 21 Praha 4, telefon: 974 817 287, fax: 974 816 871 – **Administrace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíraných výtisků – MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, fax: 519 321 417, e-mail: sbirky@moraviapress.cz. Objednávky ve Slovenské republice přijímá a titul distribuuje Magnet-Press Slovakia, s. r. o., Teslova 12, 821 02 Bratislava, tel.: 00421 2 44 45 46 28, fax: 00421 2 44 45 46 27. **Roční předplatné** se stanovuje za dodávku kompletního ročníku včetně rejstříku a je od předplatitelů vybíráno formou záloh ve výši oznámené ve Sbírce zákonů. Závěrečné vyúčtování se provádí po dodání kompletního ročníku na základě počtu skutečně vydaných částek (první záloha na rok 2006 činí 3000,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, celoroční předplatné – 516 205 176, 519 305 176, 516 205 174, 519 205 174, objednávky jednotlivých částek (dobírky) – 516 205 207, 519 305 207, objednávky-knihkupci – 516 205 161, 519 305 161, faxové objednávky – 519 321 417, e-mail – sbirky@moraviapress.cz, zelená linka – 800 100 314. **Internetová prodejna:** www.sbirkyzakonu.cz – **Drobný prodej – Benešov:** Oldřich HAAGER, Masarykovo nám. 231; **Brno:** Ing. Jiří Hrazdil, Vranovská 16, SEVT, a. s., Česká 14; **České Budějovice:** SEVT, a. s., Česká 3, tel.: 387 432 244; **Hradec Králové:** TECHNOR, Wonkova 432; **Cheb:** EFREX, s. r. o., Karlova 31; **Chomutov:** DDD Knihkupectví – Antikvariát, Ruská 85; **Kadaň:** Knihařství – Přibíková, J. Švermy 14; **Kladno:** eL VaN, Ke Stadionu 1953; **Klatovy:** Krameriovo knihkupectví, nám. Míru 169; **Liberec:** Podještědské knihkupectví, Moskevská 28; **Litoměřice:** Jaroslav Tvrdík, Lidická 69, tel.: 416 732 135, fax: 416 734 875; **Most:** Knihkupectví „U Knihomila“, Ing. Romana Kopková, Moskevská 1999; **Olomouc:** ANAG, spol. s r. o., Denisova č. 2, Zdeněk Chumchal – Knihkupectví Tycho, Ostružnická 3, Knihkupectví SEVT, a. s., Ostružnická 10; **Ostrava:** LIBREX, Nádražní 14, Profesio, Hollarova 14, SEVT, a. s., Denisova 1; **Otrokovice:** Ing. Kučeřík, Jungmannova 1165; **Pardubice:** LEJHANEK, s. r. o., třída Míru 65; **Plzeň:** TYPOS, a. s. Úslavská 2, EDICUM, Vojanova 45, Technické normy, Lábkova pav. č. 5, Vydavatelství a naklad. Aleš Čeněk, nám. Českých bratří 8; **Praha 1:** Dům učebnic a knih Černá Labuť, Na Poříčí 25, FIŠER-KLEMEN-TINUM, Karlova 1, LINDE Praha, a. s., Opletalova 35, NEOLUXOR s. r. o., Václavské nám. 41; **Praha 2:** ANAG, spol. s r. o., nám. Míru 9 (Národní dům), SEVT a. s., Slezská 126/6; **Praha 4:** SEVT, a. s., Jihlavská 405; **Praha 5:** SEVT, a. s., E. Peškové 14; **Praha 6:** PPP – Staňková Isabela, Puškinovo nám. 17; **Praha 7:** MONITOR CZ, s. r. o., V háji 6, tel.: 272 735 797; **Praha 8:** JASIPA, Zenklova 60, Specializovaná prodejna Sbírky zákonů, Sokolovská 35, tel.: 224 813 548; **Praha 9:** Abonentní tiskový servis-Ing. Urban, Jablonecká 362, po-pá 7-12 hod., tel.: 286 888 382, e-mail: tiskovy.servis@abonent.cz; **Praha 10:** BMSS START, s. r. o., Vinohradská 190; **Přerov:** Odborné knihkupectví, Bartošova 9, Jana Honková – YAHOO – i – centrum, Komenského 38; **Sokolov:** KAMA, Kalousek Milan, K. H. Borovského 22, tel.: 352 303 402; **Šumperk:** Knihkupectví D & G, Hlavní tř. 23; **Tábor:** Milada Šimonová – EMU, Budějovická 928; **Teplice:** Knihkupectví L & N, Masarykova 15; **Trutnov:** Galerie ALFA, Bulharská 58; **Ústí nad Labem:** PNS Grosso s. r. o., Havířská 327, tel.: 475 259 032, fax: 475 259 029, Kartoony, s. r. o., Solvayova 1597/3, Vazba a doplňování Sbírek zákonů včetně dopravy zdarma, tel.+fax: 475 501 773, www.kartoon.cz, e-mail: kartoon@kartoon.cz; **Zábrheh:** Mgr. Ivana Patková, Žižkova 45; **Zatec:** Prodejna U Pivovaru, Žižkovo nám. 76, Jindřich Procházka, Bezděkov 89 – Vazby Sbírek, tel.: 415 712 904. **Distribuční podmínky předplatného:** jednotlivé částky jsou expedovány neprodleně po dodání z tiskárny. Objednávky nového předplatného jsou vyřizovány do 15 dnů a pravidelné dodávky jsou zahajovány od nejbližší částky po ověření úhrady předplatného nebo jeho zálohy. Částky vyšlé v době od zaevidování předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebíraných výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklamacce:** informace na tel. číslech 516 205 207, 519 305 207. V písemném styku vždy uvádějte IČO (právnícká osoba), rodné číslo (fyzická osoba). **Podávání novinových zásilek** povoleno Českou poštou, s. p., Odštěpný závod Jižní Morava Ředitelství v Brně č. j. P/2-4463/95 ze dne 8. 11. 1995.