

Ročník 2004



SBÍRKA ZÁKONŮ

ČESKÁ REPUBLIKA

Částka 202

Rozeslána dne 3. prosince 2004

Cena Kč 121,50

O B S A H:

589. Vyhláška o úhradách léčiv a potravin pro zvláštní lékařské účely

589

VYHLÁŠKA

ze dne 23. listopadu 2004

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., (dále jen „zákon“):

§ 1

Tato vyhláška stanoví:

- a) léčivé přípravky, včetně individuálně připravovaných léčivých přípravků, radiofarmak a transfúzních přípravků, a potraviny pro zvláštní lékařské účely plně hrazené z prostředků veřejného zdravotního pojištění (dále jen „zdravotní pojištění“), obsahující léčivé látky ze skupin léčivých látek podle přílohy č. 2 zákona, uvedené v příloze č. 1 k této vyhlášce,
- b) výši úhrad léčivých látek ze skupin léčivých látek podle přílohy č. 2 zákona uvedenou v příloze č. 1 k této vyhlášce,
- c) výši úhrad potravin pro zvláštní lékařské účely obsahující léčivé látky ze skupin léčivých látek podle přílohy č. 2 zákona uvedenou v příloze č. 1 k této vyhlášce,
- d) omezení a symboly stanovující podmínky předepisování léčivých přípravků a potravin pro zvláštní lékařské účely hrazených ze zdravotního pojištění, včetně omezení a symbolů pro používání léčivých přípravků a potravin pro zvláštní lékařské účely při poskytování zdravotní péče na specializovaných pracovištích uvedené v příloze č. 2 k této vyhlášce.

§ 2

Zrušuje se:

1. vyhláška č. 57/1997 Sb., kterou se stanoví léčivé přípravky plně hrazené z veřejného zdravotního pojištění a výše úhrad jednotlivých léčivých látek,
2. vyhláška č. 131/1997 Sb., kterou se mění vyhláška č. 57/1997 Sb., kterou se stanoví léčivé přípravky plně hrazené z veřejného pojištění a výše úhrad jednotlivých léčivých látek,
3. vyhláška č. 220/1997 Sb., kterou se mění vyhláška č. 57/1997 Sb., kterou se stanoví léčivé přípravky plně hrazené z veřejného zdravotního pojištění a výše úhrad jednotlivých léčivých látek, ve znění vyhlášky č. 131/1997 Sb.,

4. vyhláška č. 317/1997 Sb., kterou se mění vyhláška č. 57/1997 Sb., kterou se stanoví léčivé přípravky plně hrazené z veřejného zdravotního pojištění a výše úhrad jednotlivých léčivých látek, ve znění pozdějších předpisů,
5. vyhláška č. 72/1998 Sb., kterou se mění vyhláška č. 57/1997 Sb., kterou se stanoví léčivé přípravky plně hrazené z veřejného zdravotního pojištění a výše úhrad jednotlivých léčivých látek, ve znění pozdějších předpisů,
6. vyhláška č. 133/1998 Sb., kterou se mění vyhláška č. 57/1997 Sb., kterou se stanoví léčivé přípravky plně hrazené z veřejného zdravotního pojištění a výše úhrad jednotlivých léčivých látek, ve znění pozdějších předpisů,
7. vyhláška č. 209/1998 Sb., kterou se mění vyhláška č. 57/1997 Sb., kterou se stanoví léčivé přípravky plně hrazené z veřejného zdravotního pojištění a výše úhrad jednotlivých léčivých látek, ve znění pozdějších předpisů,
8. vyhláška č. 291/1998 Sb., kterou se mění vyhláška č. 57/1997 Sb., kterou se stanoví léčivé přípravky plně hrazené z veřejného zdravotního pojištění a výše úhrad jednotlivých léčivých látek, ve znění pozdějších předpisů,
9. vyhláška č. 59/1999 Sb., kterou se mění vyhláška č. 57/1997 Sb., kterou se stanoví léčivé přípravky plně hrazené z veřejného zdravotního pojištění a výše úhrad jednotlivých léčivých látek, ve znění pozdějších předpisů,
10. vyhláška č. 191/2003 Sb., kterou se mění vyhláška č. 57/1997 Sb., kterou se stanoví léčivé přípravky plně hrazené z veřejného zdravotního pojištění a výše úhrad jednotlivých léčivých látek, ve znění pozdějších předpisů,
11. vyhláška č. 12/2004 Sb., kterou se mění vyhláška č. 57/1997 Sb., kterou se stanoví léčivé přípravky plně hrazené z veřejného zdravotního pojištění a výše úhrad jednotlivých léčivých látek, ve znění pozdějších předpisů.

§ 3

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2005.

Ministryně:

doc. MUDr. Emmerová, CSc. v. r.

Příloha č. 1 k vyhlášce 589/2004 Sb.

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

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

1	stomatologika						
----------	----------------------	--	--	--	--	--	--

1.1	A01AA01	fluorid sodný	p.o.	1.10	MG	0.88	
-----	---------	---------------	------	------	----	------	--

46265	ZYMAFLUOR 1/4 MG	portblnob200x0.25mg	FAJ	I
64958	ZYMAFLUOR 1/4 MG	portblnob200x0.25mg	NCH	CH

1.2	A01AB10	natamycin	lok.	20.00	MG	7.48	
-----	---------	-----------	------	-------	----	------	--

1.3	A01AB03	chlorhexidin	lok.	1 000.00	ML	178.70	H
-----	---------	--------------	------	----------	----	--------	---

1.4	A01AC01	triamcinolon	lok.	1.00	GM	13.69	L/DER,STO, ORL
-----	---------	--------------	------	------	----	-------	----------------

1.5	A01AC02	dexametason	lok.	1.00	GM	11.68	L/DER,STO, ORL
-----	---------	-------------	------	------	----	-------	----------------

2	adsorbční anatacida a protivředová léčiva ze skupiny H2-blokátorů, perorální podání						
----------	--	--	--	--	--	--	--

2.1	A02AD	kombinace hliníku, vápníku a hořčíku (pevné lékové formy)	p.o.	10.00	DF	3.40	
-----	-------	---	------	-------	----	------	--

2.2	A02AD	kombinace hliníku, vápníku a hořčíku (tekuté lékové formy)	p.o.	50.00	ML	3.40	
-----	-------	--	------	-------	----	------	--

2.3	A02AD01	kombinace hliníku, vápníku a hořčíku (obvyklé kombinace solí – pevné lékové formy)	p.o.	10.00	DF	3.40	
-----	---------	--	------	-------	----	------	--

2.4	A02AD01	kombinace hliníku, vápníku a hořčíku (obvyklé kombinace solí – tekuté lékové formy)	p.o.	50.00	ML	3.40	
-----	---------	---	------	-------	----	------	--

2.5	A02AD04	hydrotalcit (pevné lékové formy)	p.o.	10.00	DF	3.40	
-----	---------	----------------------------------	------	-------	----	------	--

2.6	A02AD04	hydrotalcit (tekuté lékové formy)	p.o.	50.00	ML	3.40	
-----	---------	-----------------------------------	------	-------	----	------	--

2.7	A02BA01	cimetidin	p.o.	0.80	GM	3.40	
-----	---------	-----------	------	------	----	------	--

2.8	A02BA02	ranitidin nad 75 mg v 1tbl	p.o.	0.30	GM	3.40	
-----	---------	----------------------------	------	------	----	------	--

12346	HISTAC 150	tbl obd 20x150mg	RXY	IND
-------	------------	------------------	-----	-----

2.9	A02BA03	famotidin 20 mg a výše v 1 tabletě	p.o.	40.00	MG	3.40	
-----	---------	------------------------------------	------	-------	----	------	--

47863	FAMOSAN 40 MG	por tbl flm100x40mg	PMP	CZ
59596	FAMOSAN 40 MG	por tbl flm 50x40mg	PMP	CZ

2.10	A02BA04	nizatidin	p.o.	0.30	GM	3.40	
2.11	A02BA06	roxatidin	p.o.	0.15	GM	3.40	
2.12	A02BA07	ranitidin bismut citrát	p.o.	0.80	GM	28.50	
3	protivředová léčiva ze skupiny inhibitorů protonové pumpy a ostatní protivředová léčiva						
3.1	A02BA01	cimetidin	parent.	0.80	GM	32.06	H
3.2	A02BA02	ranitidin	parent.	0.30	GM	68.43	H
3.3	A02BA03	famotidin	parent.	40.00	MG	68.43	H
3.4	A02BB01	misoprostol	p.o.	0.80	MG	47.36	Z
3.5	A02BC01	omeprazol	parent.	20.00	MG	170.00	H
3.6	A02BC01	omeprazol (do 10 mg v jedné dávce včetně)	p.o.	20.00	MG	15.50	
32174	OMERA 10		por cps etd 14x10mg		SLO	SK	
32175	OMERA 10		por cps etd 28x10mg		SLO	SK	
3.7	A02BC01	omeprazol (nad 10 mg v jedné dávce)	p.o.	20.00	MG	9.50	
03076	LOMAC		cps 28x20mg		CIA	IND	
03077	LOMAC		cps 56x20mg		CIA	IND	
32419	LOSEPRAZOL 20 MG		por cps etd 14x20mg		LBB	E	
32420	LOSEPRAZOL 20 MG		por cps etd 28x20mg		LBB	E	
44060	APO-OME 20		por cps etd 14x20mg		APT	CND	
44061	APO-OME 20		por cps etd 28x20mg		APT	CND	
44063	APO-OME 20		por cps etd 100x20mg		APT	CND	
49747	APO-OME 20		por cps etd 14x20mg		TOP	CND	
49748	APO-OME 20		por cps etd 28x20mg		TOP	CND	
49750	APO-OME 20		por cps etd 100x20mg		TOP	CND	
56500	HELICID 20		cps 14x20mg		LEX	CZ	
58201	OMEPROL 20 MG		por cps etd 15x20mg		SFS	D	
58202	OMEPROL 20 MG		por cps etd 30x20mg		SFS	D	
58203	OMEPROL 20 MG		por cps etd 60x20mg		SFS	D	
58225	OMEPRAZOL-E		cps ent 14x20mg		EGI	H	
58226	OMEPRAZOL-E		cps ent 28x20mg		EGI	H	
59897	HELICID 20		cps 28x20mg		LEX	CZ	
75974	LOMAC		cps 14x20mg		CIA	IND	
94360	OMEPROL 20 MG		por cps etd 15x20mg		IIS	TR	
94361	OMEPROL 20 MG		por cps etd 30x20mg		IIS	TR	
94362	OMEPROL 20 MG		por cps etd 60x20mg		IIS	TR	
94476	OMEPROL 20 MG		por cps etd 14x20mg		SFS	D	
94477	OMEPROL 20 MG		por cps etd 14x20mg		IIS	TR	
94478	OMEPROL 20 MG		por cps etd 28x20mg		IIS	TR	
94479	OMEPROL 20 MG		por cps etd 28x20mg		SFS	D	
98625	OMEPRAZOL-RATIOPHARM 20 MG		por cps etd 15x20mg		MCK	D	
98626	OMEPRAZOL-RATIOPHARM 20 MG		por cps etd 30x20mg		MCK	D	
3.8	A02BC02	pantoprazol	p.o.	40.00	MG	9.50	
3.9	A02BC02	pantoprazol	parent.	40.00	MG	170.00	H

3.10	A02BC03	lansoprazol	p.o.	30.00	MG	9.50	
3.11	A02BC05	esomeprazol (do 20mg v jedné dávce včetně)	p.o.	20.00	MG	12.00	L/GIT,INT,GER
3.12	A02BC05	esomeprazol (nad 20mg v jedné dávce)	p.o.	20.00	MG	6.67	L/GIT,INT,GER
3.13	A02BX	ostatní léčiva peptického vředu (bismut subsalicylat)	p.o.	3.00	DF	22.29	
3.14	A02BX02	sukralfát	p.o.	4.00	GM	9.50	

91217 VENTER

tbl 50x1gm

KRK SLO

3.15	A02BX03	pirenzepin	p.o.	0.10	GM	8.55	
3.16	A02BX03	pirenzepin	parent.	20.00	MG	105.58	H
3.17	A02BX05	zásaditý citronan bismutový	p.o.	0.48	GM	23.07	

4	spasmolytika, perorální podání						
----------	---------------------------------------	--	--	--	--	--	--

4.1	A03AA04	mebeverin	p.o.	0.30	GM	4.94	
4.2	A03AA05	trimebutin	p.o.	0.30	GM	4.94	
4.3	A03AB03	oxyfenon	p.o.	25.00	MG	2.30	
4.4	A03AB06	otilonium bromid	p.o.	0.12	GM	12.42	
4.5	A03AB11	poldin	p.o.	12.00	MG	2.30	
4.6	A03AD01	papaverin	p.o.	0.10	GM	0.68	
4.7	A03AD02	drotaverin	p.o.	0.10	GM	4.88	
4.8	A03BA01	atropin	p.o.	1.50	MG	0.49	
4.9	A03BB01	butylskopolamin	p.o.	60.00	MG	14.21	

01317 BUSCOPAN

por tbl obd 20x10mg

BOE D

5	spasmolytika, ostatní cesty aplikace						
----------	---	--	--	--	--	--	--

5.1	A03AD01	papaverin	parent.	0.10	GM	17.94	
5.2	A03AD02	drotaverin	parent.	0.10	GM	25.55	

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

5.3	A03BA01	atropin (1 mg a více v 1 ampuli)	parent.	1.50	MG	7.83	
5.4	A03BA01	atropin (do 1mg v 1 ampuli)	parent.	1.50	MG	15.15	
5.5	A03BB01	butylskopolamin	p.rect.	60.00	MG	14.66	
5.6	A03BB01	butylskopolamin	parent.	60.00	MG	37.62	

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

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

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

91517 ALGIFEN SUP

rct sup 5

LEX CZ

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

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

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

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

7	prokinetika, antiflatulencia, perorální podání						
----------	---	--	--	--	--	--	--

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

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

7.3	A03AX13	silikony (tekuté lékové formy)	p.o.	0.50	GM	18.73	
-----	---------	--------------------------------	------	------	----	-------	--

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

7.5	A03FA	itoprid	p.o.	0.15	GM	28.00	L/GIT,INT,PED,PSY,GER
-----	-------	---------	------	------	----	-------	-----------------------

7.6	A03FA01	metoclopramid hydrochlorid	p.o.	30.00	MG	4.02	
-----	---------	----------------------------	------	-------	----	------	--

56696 MCP HEXAL 10

tbl 100x10mg

FST D

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

7.8	A03FA02	cisaprid (pevné lékové formy, nad 5 mg do 10 mg včetně v 1 tabletě)	p.o.	30.00	MG	26.00	L/GIT,INT,PED,PSY,GER
-----	---------	---	------	-------	----	-------	-----------------------

7.9	A03FA02	cisaprid (tekuté lékové formy dělené sáčky)	p.o.	30.00	MG	26.00	L/GIT,INT,PED,PSY,GER
-----	---------	---	------	-------	----	-------	-----------------------

7.10	A03FA02	cisaprid (tekuté lékové formy) s obsahem 1 mg v 1 ml	p.o.	30.00	MG	57.18	L/GIT,INT,PED,PSY,GER
------	---------	--	------	-------	----	-------	-----------------------

7.11	A03FA03	domperidon	p.o.	30.00	MG	4.02	
------	---------	------------	------	-------	----	------	--

7.12	A03FA05	alizaprid	p.o.	0.15	GM	4.02	
------	---------	-----------	------	------	----	------	--

8	prokinetika, ostatní cesty aplikace						
----------	--	--	--	--	--	--	--

8.1	A03FA01	metoclopramid	p.rect.	30.00	MG	41.50	
-----	---------	---------------	---------	-------	----	-------	--

8.2	A03FA01	metoclopramid	parent.	30.00	MG	22.03	O
-----	---------	---------------	---------	-------	----	-------	---

93105 DEGAN

inj 50x2ml/10mg

LEK SLO

8.3	A03FA02	cisaprid	p.rect.	30.00	MG	47.57	
-----	---------	----------	---------	-------	----	-------	--

8.4	A03FA03	domperidon	p.rect.	0.12	GM	41.50	
8.5	A03FA05	alizaprid	parent.	0.15	GM	16.47	O
9	antiemetika, perorální podání						
Nauzea a zvracení v důsledku silného uvolnění serotoninu, tj. navozené cytotoxickou chemoterapií a radioterapií.							
9.1	A04AA01	ondansetron (pevné lékové formy do 4 mg v jedné tabletě)	p.o.	16.00	MG	535.50	P
84744	EMESET- 4		tbl obd 6x4mg		CIA	IND	
84794	EMESET- 4		tbl obd (10x6)x4mg		CIA	IND	
9.2	A04AA01	ondansetron (pevné lékové formy nad 4 mg v jedné tabletě)	p.o.	16.00	MG	396.90	P
03830	ONDEMET 8		por tbl flm 10x8mg		LEX	CZ	
84443	EMESET- 8		tbl obd 6x8mg		CIA	IND	
84793	EMESET- 8		tbl obd (10x6)x8mg		CIA	IND	
9.3	A04AA01	ondansetron (rychle rozpustné pevné lékové formy do 4 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	16.00	MG	562.30	P
9.4	A04AA01	ondansetron ((rychle rozpustné pevné lékové formy nad 4 mg v jedné tabletě)	p.o.	16.00	MG	416.70	P
9.5	A04AA01	ondansetron (tekuté lékové formy)	p.o.	16.00	MG	754.65	P
9.6	A04AA02	granisetron	p.o.	2.00	MG	396.90	P
9.7	A04AA03	tropisetron	p.o.	5.00	MG	396.90	P
9.8	A04AA04	dolasetron	p.o.	200.00	MG	396.90	P
9.9	A04AD	různá antiemetika (meklozin)	p.o.	50.00	MG	3.31	
9.10	A04AD	různá antiemetika (theoklát embraminu)	p.o.	50.00	MG	3.31	
9.11	A04AD	různá antiemetika (theoklát moxastinu)	p.o.	0.10	GM	3.31	
10	antiemetika, ostatní cesty aplikace						
Nauzea a zvracení v důsledku silného uvolnění serotoninu, tj. navozené cytotoxickou chemoterapií a radioterapií.							
10.1	A04AA01	ondansetron (léková forma čípků)	p.rect.	16.00	MG	653.80	P
10.2	A04AA01	ondansetron (do 4 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	16.00	MG	895.70	P
84441	EMESET		inj 5x2ml/4mg		CIA	IND	
10.3	A04AA01	ondansetron (nad 4 mg v jedné ampuli)	parent.	16.00	MG	722.40	P
03820	ONDEMET 8 INJ		inj sol 5x4ml/8mg		LEX	CZ	
84442	EMESET		inj 5x4ml/8mg		CIA	IND	
10.4	A04AA02	granisetron	parent.	3.00	MG	474.20	P

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

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

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

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

11	hepatika a hepatoprotektiva a další léčiva působící na žlučové cesty nebo játra						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

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

11.2	A05AA02	kyselina ursodeoxycholová	p.o.	0.75	GM	24.10	L/GIT,INF
------	---------	---------------------------	------	------	----	-------	-----------

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

00146 FEBICHOL

cps 50x100mg

SLO

SK

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

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

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

11.7	A05BA	léčiva onemocnění jater (silymarin v kombinaci)	p.o.	0.21	GM	5.68	
------	-------	---	------	------	----	------	--

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

11.9	A05BA03	silymarin (do 70 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.21	GM	5.68	
------	---------	---	------	------	----	------	--

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

12	laxativa a další léčiva k očištění střeva						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

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

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

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

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

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

92489 YAL

sol 10x67.5ml

TRM

D

13	antidiarhoika, antiinfekční a protizánětlivá léčiva gastrointestinálního traktu, perorální podání						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

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

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

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

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

Rifaximin je indikován k použití u:

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

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

13.6	A07EA06	budesonid	p.o.	9.00	MG	105.35	P
------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

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

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

Diagnózu prokazuje a léčbu indikuje alergolog a klinický imunolog na základě alergologického vyšetření kožním eventuálně expozičním testem nebo průkazem specifických IgE protilátek; 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	16.34	L/GIT,INT,REV, GER
------	---------	--------------	------	------	----	-------	--------------------

02159 SULFASALAZIN K por tbl flm50x500mg KRK SLO
04304 SULFASALAZIN K-EN por tblent100x500mg KRK SLO

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

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

13.10	A07EC02	mesalazin (potahované tablety)	p.o.	1.50	GM	23.43	L/GIT,INT,GER
-------	---------	--------------------------------	------	------	----	-------	---------------

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

Mesalazin per os – tablety s řízeným uvolňováním:

Je aminosalicylátem první volby při idiopatickém střevním zánětu (Crohnově nemoci) postihující horní části trávicího traktu, tenké střevo a přilehlé části tlustého střeva (ileokolitida). Není aminosalicylátem první volby při lokalizaci idiopatického střevního zánětu v tračniku, zde je indikován až při selhání ostatních aminosalicylátů.

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

Přípravek je indikován k udržovací léčbě u nespecifických střevních zánětů.

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

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

13.15	A07FA01	organismy produkující kyselinu mléčnou, tekuté lékové formy	p.o.	2.00	ML	3.61	L/PED,GIT,GER, INF
-------	---------	---	------	------	----	------	--------------------

09159 HYLAK FORTE sol 1x100ml MCK D

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

Přípravek je indikován k léčbě infekčních průjmů, k profylaxi a léčbě průjmů u pacientů živěných gastrickou nebo enterální výživou pomocí sondy. Nelze jej předepisovat (a hradit z prostředků veřejného zdravotního pojištění) pro profylaxi a léčbu cestovatelských průjmů.

14 antidiarhoika, antiinfekční a protizánětlivá léčiva gastrointestinálního traktu, ostatní cesty aplikace

14.1	A07EA06	budesonid	p.rect.	2.00	MG	250.00	L/GIT,INT,GER
14.2	A07EC	paraaminosalicylát sodný	p.rect.	2.00	GM	46.20	L/GIT
14.3	A07EC02	mesalazin (čípky do 250 mg včetně)	p.rect.	1.50	GM	118.94	L/GIT
14.4	A07EC02	mesalazin (čípky nad 250 mg)	p.rect.	1.50	GM	102.63	L/GIT
14.5	A07EC02	mesalazin (enm.)	p.rect.	1.50	GM	69.93	L/GIT

76700 ASACOL ENEMA 4 G sus rec 1x100ml/4gm TLT CH

15 digestiva včetně enzymových přípravků

15.1	A09AA	enzymové přípravky (s pankreatinem, dle lipázy)	p.o.	5 000.00	U	1.03	
------	-------	---	------	----------	---	------	--

04139 PANZYNORM FORTE drg 30 KRK SLO

15.2	A09AA02	multienzymy (dle lipázy, do 10.000 U v 1 tabletě včetně)	p.o.	5 000.00	U	1.47	
15.3	A09AA02	multienzymy (dle lipázy, nad 10.000 do 20.000 U včetně v jedné tabletě)	p.o.	5 000.00	U	1.45	

21362 PANGROL 400 tbl obd 48 BCE D

15.4	A09AA02	multienzymy (dle lipázy, nad 10.000 do 20.000 U včetně v jedné tabletě) – formy mikropelet	p.o.	5 000.00	U	1.90	
15.5	A09AA02	multienzymy (dle lipázy, nad 20.000 U v jedné tabletě)	p.o.	5 000.00	U	1.61	
15.6	A09AC01	pepsin a kyselinotvorné látky	p.o.	2.00	DF	2.79	

16 insuliny krátkodobě působící

16.1	A10AB01	insulin lidský rychle účinkující 100 U/ml, cartridge	parent.	40.00	U	22.86	L/DIA
16.2	A10AB01	insulin lidský rychle účinkující 100 U/ml, cartridge v jednorázovém aplikátoru	parent.	40.00	U	28.00	P

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

16.3	A10AB01	insulin lidský rychle účinkující, lahv.	parent.	40.00	U	18.85	
------	---------	---	---------	-------	---	-------	--

40876 INSULIN-HM R inj 1x10ml/1ku LEX CZ
44576 HUMULIN R 100 M.J./ML inj 1x10ml/1ku LIL F

16.4	A10AB03	insulin vepřový rychle účinkující - cartridge	parent.	40.00	U	22.86	L/DIA
16.5	A10AB03	insulin vepřový rychle účinkující - lahv.	parent.	40.00	U	16.48	

17	insuliny střednědobě působící včetně kombinací						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

17.1	A10AC02	insulin hovězí středně dlouze účinkující cartridge	parent.	40.00	U	21.60	L/DIA
17.2	A10AC02	insulin hovězí středně dlouze účinkující lahv.	parent.	40.00	U	11.99	
17.3	A10AC03	insulin vepřový středně dlouze účinkující	parent.	40.00	U	12.64	
17.4	A10AC30	insulin kombinace zvířecí středně dlouze účinkující	parent.	40.00	U	12.64	
17.5	A10AD01	insulin lidský kombinace středně a rychle účinného 100U/ml, cartridge	parent.	40.00	U	22.86	L/DIA
17.6	A10AD01	insulin lidský kombinace středně a rychle účinného 100U/ml, cartridge v jednorázovém aplikátoru	parent.	40.00	U	28.00	P

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

17.7	A10AD01	insulin lidský kombinace středně a rychle účinného, lahv.	parent.	40.00	U	18.85	
------	---------	---	---------	-------	---	-------	--

40878 INSULIN-HM MIX 30

inj 1x10ml/1ku

LEX CZ

18	insuliny dlouhodobě působící						
-----------	-------------------------------------	--	--	--	--	--	--

18.1	A10AC01	insulin lidský středně dlouze účinkující 100U/ml, cartridge	parent.	40.00	U	22.86	L/DIA
18.2	A10AC01	insulin lidský středně dlouze účinkující 100U/ml, cartridge v jednorázovém aplikátoru	parent.	40.00	U	28.00	P

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

18.3	A10AC01	insulin lidský středně dlouze účinkující, lahv.	parent.	40.00	U	18.85	
------	---------	---	---------	-------	---	-------	--

40875 INSULIN-HM NPH

inj 1x10ml/1ku

LEX CZ

44567 HUMULIN N 100 M.J./ML

inj 1x10ml/1ku

LIL F

18.4	A10AE01	insulin lidský dlouhodobě účinkující	parent.	40.00	U	18.85	
18.5	A10AE02	insulin hovězí dlouhodobě účinkující lahv.	parent.	40.00	U	11.99	
18.6	A10AE30	insulin kombinace zvířecí dlouhodobě účinkující	parent.	40.00	U	12.64	
18.7	A10AE04	insulin glargin, dlouhodobě účinný, lahv.	parent.	40.00	U	22.86	L/DIA
18.8	A10AE04	insulin glargin, dlouhodobě účinný, cartridge	parent.	40.00	U	49.00	P

Analog inzulínu s dlouhodobým účinkem je indikován jen u nemocných léčených v diabetologických centrech nebo ambulantními diabetology na doporučení diabetologického centra, u nichž je indikována léčba inzulínovou pumpou (opakované hypoglykémie, rozkolísaný diabetes s neuspokojivou kompenzací, nutnost podávat dlouhodobý inzulín vícekrát denně).

19 analoga insulinů a insuliny používané k aplikaci pomocí insulinové pumpy							
19.1	A10AB04	insulin-lispro krátce působící, cartridge 100U/ML	parent.	40.00	U	30.49	L/DIA
19.2	A10AB04	insulin-lispro krátce působící, lahv.	parent.	40.00	U	28.28	
19.3	A10AB05	insulin-aspart krátce působící, cartridge 100U/ML	parent.	40.00	U	30.49	L/DIA
19.4	A10AB05	insulin-aspart krátce působící, lahv.	parent.	40.00	U	28.28	
19.5	A10AB01	insulin lidský rychle účinkující pro aplikaci do insulinových pump	parent.	40.00	U	28.24	L/DIA
81496 VELOSULIN HM (GE) inj sol1x10ml/100ut NOO DK							
19.6	A10AD	insulin aspart, kombinace středně a rychle účinného, cartridge	parent.	40.00	U	30.49	L/DIA
20 perorální antidiabetika ze skupiny biguanidů a gliptazonů							
20.1	A10BA02	metformin hydrochlorid	p.o.	2.00	GM	6.12	
20.2	A10BA03	buformin	p.o.	0.20	GM	3.47	
02558 SILUBIN RETARD tbl obd 60x100mg GRU D							
20.3	A10BD02	metformin a glibenklamid - kombinace	p.o.	3.00	DF	4.95	
20.4	A10BD03	metformin a roziglitazon v kombinaci 500 mg a 1 mg	p.o.	1.00	DF	11.10	P
20.5	A10BD03	metformin a roziglitazon v kombinaci 500 mg a 2 mg	p.o.	1.00	DF	20.70	P
Indikován pro léčbu pacientů s diabetem 2. typu a nadváhou či obezitou (BMI vyšší než 25 kg/m ²) a nedostatečnou kompenzací (glykémie nalačno vyšší než 7,0 mmol/l, HbA1c vyšší než 6,0 %/dle IFC/).							
20.6	A10BF01	akarboza	p.o.	0.30	GM	10.26	
20.7	A10BG02	rosiglitason s obsahem 4 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	38.50	P
20.8	A10BG03	pioglitazon s obsahem 15 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	34.05	P
20.9	A10BG03	pioglitazon s obsahem 30 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	44.27	P
Deriváty thiazolidindionů jsou určeny ke kombináční léčbě diabetiků 2.typu s vyjádřenou inzulinovou rezistencí. Indikovány jsou jednak (a) v kombinaci se sulfonyleureou, kde nelze použít metformin pro jeho nesnášenlivost, jednak (b) v kombinaci s metforminem, kde monoterapie tímto preparátem nedosáhla požadované kompenzace diabetu, přičemž přetrvává neuspokojivá kompenzace diabetu (glykémie nalačno vyšší než 8.0 mmol/l, postprandiální glykémie vyšší než 10 mmol/l, resp. glykovaný hemoglobin vyšší než 8.5%) a současně je přítomno zvýšené riziko kardiovaskulárního onemocnění (arteriální hypertenze, dyslipidémie a zvýšená albuminurie nad 20 µg/min nebo 2.5 g/mol kreatininu).Denní dávka hrazená z prostředků veřejného zdravotního pojištění je 4mg (1tbl.) rosiglitazonu nebo 15mg (1tbl.) pioglitazonu nebo 30mg (1tbl.) pioglitazonu.							
21 perorální antidiabetika ze skupiny sulfonyleurey a meglitinidů, případně další antidiabetika							
21.1	A10BB01	glibenklamid (do 1 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	10.00	MG	2.30	

21.2	A10BB01	glibenklamid (nad 1 mg v jedné tabletě)	p.o.	10.00	MG	0.86	
01791		BETANASE	tbl 5x(3x10)x5mg	CAI	IND		
21.3	A10BB01	glibenklamid (mikronizované formy, do 1,75 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	7.00	MG	1.37	
94523		GLUCOBENE 1.75 MG	tbl 120x1.75mg	MCK	D		
21.4	A10BB01	glibenklamid (mikronizované formy, nad 1,75 mg v jedné tabletě)	p.o.	7.00	MG	0.86	
21.5	A10BB02	chlorpropamid	p.o.	0.37	GM	0.78	
21.6	A10BB03	tolbutamid	p.o.	1.50	GM	2.32	
21.7	A10BB04	glibornurid	p.o.	38.00	MG	4.79	
21.8	A10BB05	tolazamid	p.o.	1.00	GM	2.49	
21.9	A10BB07	glipizid	p.o.	10.00	MG	4.00	
87110		ANTIDIAB	tbl 30x5mg	KRK	SLO		
21.10	A10BB08	gliquidon	p.o.	60.00	MG	5.65	
21.11	A10BB09	gliklazid	p.o.	0.16	GM	5.90	
21.12	A10BB09	gliklazid, retardované lékové formy	p.o.	2.00	DF	5.90	
21.13	A10BB12	glymepirid do 2 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	2.00	MG	5.90	
21.14	A10BB12	glymepirid nad 2 mg v jedné tabletě	p.o.	2.00	MG	4.90	
21.15	A10BX02	repaglinid	p.o.	1.00	DF	5.00	L/DIA
21.16	A10BX03	nateglinid	p.o.	1.00	DF	5.00	L/DIA
22	vitamin A nebo D včetně jejich kombinací, perorální podání						
22.1	A11CA01	retinol (vitamin A)	p.o.	50.00	KU	1.12	
22.2	A11CC01	ergocalciferol (pevné lékové formy)	p.o.	6.00	KU	0.54	
22.3	A11CC01	ergocalciferol (tekuté lékové formy, do 200 U/ml včetně)	p.o.	6.00	KU	13.10	
22.4	A11CC01	ergocalciferol (tekuté lékové formy, nad 200 U/ml)	p.o.	6.00	KU	0.78	
00716		INFADIN	gtt 1x10ml /100mg	SLO	SK		
22.5	A11CC02	dihydrotachysterol	p.o.	1.00	MG	17.13	

Léčbu alfakalcidolem a kalcitriolem, ordinuje internista, endokrinolog, urolog, pediatr a lékař na dialyzační jednotce:

1.Osteoporóza

a)senilní osteoporóza nebo osteoporotická patologická zlomenina, která se vyvinula během terapie prostým vitaminem D a vápníkem

b)glukokortikoidy indukovaná osteoporóza

c)u pacientů s vysokou dávkou kortikoidů (7,5 mg prednisonu denně a větší) se zvýšenou hladinou PTH rezistentní na terapii vitaminem D a vápníkem

2.Léčba renální osteodystrofie u nemocných s chronickou renální insuficiencí (především u dialyzovaných nemocných)

3.Léčba křivice rezistentní na vitamin D

4.Léčba osteomalacie rezistentní na vitamin D

5.Léčba hypoparathyreózy rezistentní na léčbu vitaminem D a vápníkem.

14320	TACHYSTIN	por gtt sol1x20ml	CUA	D
94445	TACHYSTIN	gtt 1x20ml/20mg	CHV	D

22.6	A11CC03	alfakalcidol do 0,50 rg včetně	p.o.	1.00	RG	18.60	P
------	---------	--------------------------------	------	------	----	-------	---

22.7	A11CC03	alfakalcidol nad 0,50 rg	p.o.	1.00	RG	17.55	P
------	---------	--------------------------	------	------	----	-------	---

22.8	A11CC04	kalcitriol	p.o.	1.00	RG	35.10	P
------	---------	------------	------	------	----	-------	---

22.9	A11CC05	cholecalciferol - pevné lékové formy	p.o.	0.50	MG	1.04	
------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	--

22.10	A11CC05	cholecalciferol – tekuté lékové formy	p.o.	0.50	MG	3.84	
-------	---------	---------------------------------------	------	------	----	------	--

23	vitamin A nebo D včetně jejich kombinací, ostatní cesty aplikace						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

23.1	A11CA01	retinol (vitamin A)	parent.	50.00	KU	10.40	
------	---------	---------------------	---------	-------	----	-------	--

23.2	A11CC01	ergocalciferol	parent.	6.00	KU	0.72	
------	---------	----------------	---------	------	----	------	--

23.3	A11CC04	kalcitriol	parent.	1.00	RG	174.20	P
------	---------	------------	---------	------	----	--------	---

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

1.Osteoporóza

a)senilní osteoporóza nebo osteoporotická patologická zlomenina, která se vyvinula během terapie prostým vitaminem D a vápníkem

b)glukokortikoidy indukovaná osteoporóza

c)u pacientů s vysokou dávkou kortikoidů (7,5 mg prednisonu denně a větší) se zvýšenou hladinou PTH rezistentní na terapii vitaminem D a vápníkem

2.Léčba renální osteodystrofie u nemocných s chronickou renální insuficiencí (především u dialyzovaných nemocných)

3.Léčba křivice rezistentní na vitamin D

4.Léčba osteomalacie rezistentní na vitamin D

5.Léčba hypoparathyreózy rezistentní na léčbu vitaminem D a vápníkem.

23.4	A11CC05	cholecalciferol	parent.	1.00	KU	0.94	
------	---------	-----------------	---------	------	----	------	--

11093	VIGANTOL 50000	inj 5x1ml/1.25mg	MEC	D
-------	----------------	------------------	-----	---

24	solí vápníku, perorální podání						
-----------	---------------------------------------	--	--	--	--	--	--

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

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

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

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

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

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

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

25	kombinace solí vápníku, perorální podání						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

25.1	A12AA20	vápník (kombinace různých solí, na obsah vápníku)	p.o.	0.50	GM	2.54	
25.2	A12AX	uhličitan vápenatý v kombinaci s cholekalciferolem (na obsah vápníku) do 600 mg vápníku v 1 dávce včetně a do 5 mg cholekalciferolu v 1 dávce včetně	p.o.	1.00	DF	3.26	
25.3	A12AX	uhličitan vápenatý v kombinaci s cholekalciferolem (na obsah vápníku) do 600 mg vápníku v 1 dávce včetně a nad 5 mg cholekalciferolu v 1 dávce	p.o.	1.00	DF	4.00	
25.4	A12AX	uhličitan vápenatý v kombinaci s cholekalciferolem (na obsah vápníku) nad 600 mg vápníku v 1 dávce	p.o.	1.00	DF	6.51	
25.5	A12AX	vápník v kombinaci s fluorem (fluorofosfat sodný)	p.o.	1.00	DF	5.38	L/INT,GYN,ORT, REV,GER
25.6	A12AX	vápník v kombinaci s fluorem (levoglutamid fluorofosfat)	p.o.	1.00	DF	4.01	L/INT,GYN,ORT, REV,GER
25.7	A12CX	jiné minerální produkty (na obsah vápníku)	p.o.	0.50	GM	1.19	

99808 BIOMIN H

plv 60x3gm(sáčky)

BMN SK

26	solí vápníku, ostatní cesty aplikace						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

26.1	A12AA03	glukonát vápenatý (na obsah vápníku)	parent.	3.00	GM	59.16	
26.2	A12AA07	chlorid vápenatý (na obsah vápníku)	parent.	0.20	GM	2.98	

00409 CALCIUM CHLORATUM BIOTIKA

inj 5x10ml 10%

HBS SK

27	solí draslíku, perorální podání						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

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

13715 KALNORMIN

por tbl pro 30x1gm

ICN H

28	solí draslíku, ostatní cesty aplikace						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

28.1	A12BA	draslík v kombinaci s hořčíkem	parent.	1.00	DF	13.20	O
28.2	A12BA01	chlorid draselný (na obsah chloridu draselného)	parent.	3.00	GM	53.45	O

02486 KALIUM CHLORATUM LÉČIVA 7.5%

inj 5x10ml 7.5%

LEX CZ

29	solí hořčíku a jiné minerální produkty, perorální podání						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

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

99891 MAGNESIUM 250 MG PHARMAVIT por tbl eff 20 CPW H

30	soli hořčíku, ostatní cesty aplikace						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

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

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

31	soli fluoru, perorální podání						
-----------	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--

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

09495 OSSIN RETARD tbl obd 100x40mg GRU D

32	ostatní léčiva ovlivňující trávicí systém						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

Sibutramin nebo orlistat předepisuje diabetolog pacientům s diabetes mellitus 2.typu a zároveň BMI vyšším než 35 kg/m², u nichž je diagnostikována arteriální hypertenze, hyperlipoproteinémie nebo ICHS (u sibutraminu viz kontraindikace) vyžadující farmakologickou léčbu. U pacienta musí současně dojít k poklesu tělesné hmotnosti nejméně o 3 kg v průběhu 6 týdnů za použití pouze režimových (dietních a pohybových) opatření. Tolerance léčby je vyhodnocena po 4 týdnech od zahájení léčby, účinnost po 3 měsících léčby antiobesitkem. Kritériem účinnosti léčby antiobesitkem je pokles aspoň o 5% původní tělesné hmotnosti a současně zlepšení kompenzace diabetu (glykémie na lačno či glykovaného hemoglobinu HbA1c). Není-li léčba účinná, je podávání antiobesitika po 3 měsících přerušeno. Léčba antiobesitiky je indikována nejdéle na dobu 12 měsíců.

32.1	A08AA10	sibutramin s obsahem 10 mg v jedné tabletě	p.o.	15.00	MG	95,58	P
32.2	A08AA10	sibutramin s obsahem 15 mg v jedné tabletě	p.o.	15.00	MG	72,00	P
32.3	A08AB01	orlistat	p.o.	360.00	MG	72,00	P
32.4	A11GA01	kyselina askorbová (vitamin C)	parent.	0.20	GM	3.32	H
32.5	A14AB01	nandrolon phenpropionát	parent.	2.00	MG	3.11	
32.6	A16AA01	levokarnitin	parent.	2.00	GM	356.82	O
32.7	A16AA02	ademetionin	p.o.	1.00	GM	59.83	Z
32.8	A16AA02	ademetionin	parent.	0.50	GM	94.66	Z

32.9	A16AB02	imiglucerasa	parent.	200.00	U	40 341.80	Z
32.10	A16AB03	agalsidáza alfa	parent.	1.00	MG	17 700.00	Z
32.11	A16AB04	agalsidáza beta	parent.	5.00	MG	17 700.00	Z
32.12	A16AB05	laronidáza	parent.	1.00	DF	33 994.00	Z
32.13	A16AX01	kyselina tioktová	parent.	0.20	GM	84.42	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

33 antithrombotika ze skupiny antagonistů vitamínu K

33.1	B01AA03	warfarin	p.o.	7.50	MG	3.22	
58161	LAWARIN 2	tbl 50x2mg	PVL	CZ			
58162	LAWARIN 5	tbl 50x5mg	PVL	CZ			
33.2	B01AA08	ethylbiskumacetát (do 75 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.60	GM	3.60	
33.3	B01AA08	ethylbiskumacetát (nad 75 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.60	GM	4.30	

34 antithrombotika ze skupiny heparinu a antithrombinu III

34.1	B01AB01	heparin	parent.	10.00	KU	15.35	O
13319	HEPARIN SANDOZ 25000 IU/5ML	inj sol100x5ml/25ku	BCA	A			
74999	HEPARIN BIOCHEMIE 25000UT	inj 100x5ml/25ku	BCA	A			
34.2	B01AB02	antithrombin	parent.	2.10	KU	24 250.00	U
93173	ANTITHROMBIN III IMMUNO	inj pso lqf 1x500ut	BXG	A			
93174	ANTITHROMBIN III IMMUNO	inj pso lqf 1x1ku	BXG	A			

35 antithrombotika ze skupiny nízkomolekulárních heparinů

Nízkomolekulární hepariny pro ambulantní péči v indikaci:

- 1) léčby hluboké žilní trombózy potvrzené doplerovským vyšetřením
- 2) léčby stavů vyžadujících antikoagulační léčbu v průběhu gravidity
- 3) v období před plánovanou srdeční transplantací
- 4) prevence a léčby hluboké žilní trombózy u nemocných s prokázaným vrozeným či získaným hyperkoagulačním stavem, u nichž nelze stabilizovat požadované snížení hladiny koagulačních faktorů perorálními antikoagulancii, či s nemožností podat tuto antikoagulancia
- 5) potřeby ambulantního převedení z perorálních antikoagulancii na nízkomolekulární hepariny krátkodobě (max. 5 dnů) před plánovanou operací

35.1	B01AB	certoparin	parent.	3.00	KU	76.79	O
31316	TROPARIN AMPOULE	inj 10x0.5ml/32mg	BCA	A			
35.2	B01AB04	dalteparin do 2,5 KU včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	64.45	P
35.3	B01AB04	dalteparin nad 2,5 KU do 5 KU včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	64.40	P

35.4	B01AB04	dalteparin nad 5 KU v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	49.60	P
35.5	B01AB05	enoxaparin do 20 mg včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	64.45	P
35.6	B01AB05	enoxaparin nad 20 mg do 40 mg včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	64.40	P
35.7	B01AB05	enoxaparin nad 40 mg do 80 mg včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	59.74	P
35.8	B01AB05	enoxaparin nad 80 mg do 100 mg v jedné ampuli včetně	parent.	3.00	KU	49.60	P
35.9	B01AB05	enoxaparin nad 100 mg v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	39.60	P
35.10	B01AB06	nadroparin do 2,85 KU včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	64.45	P
35.11	B01AB06	nadroparin nad 2,85 do 3,8 KU včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	64.40	P
35.12	B01AB06	nadroparin nad 3,8 do 7,6 KU včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	59.74	P
35.13	B01AB06	nadroparin nad 7,6 KU do 10 KU v jedné ampuli včetně	parent.	3.00	KU	49.60	P
35.14	B01AB06	nadroparin nad 10 KU v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	39.60	P
35.15	B01AB07	parnaparin do 3,2 KU v jedné ampuli včetně	parent.	3.00	KU	64.45	P
35.16	B01AB07	parnaparin nad 3,2 do 4,250 KU včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	64.40	P
35.17	B01AB07	parnaparin nad 4,250 KU v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	59.74	P
35.18	B01AB08	reviparin do 1,432 KU včetně v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	64.45	P
35.19	B01AB08	reviparin nad 1,432 KU v jedné ampuli	parent.	3.00	KU	64.40	P
35.20	B01AB11	sulodexid	parent.	600.00	U	63.44	O
35.21	B01AB11	sulodexid	p.o.	250.00	U	10.60	L/OPH,INT,NEU, DIA,GER
36	antiagregancia kromě heparinu						
36.1	B01AC	lysin acetylosalicylát (do 160 mg ekvivalentu kys. acetylosalicylové včetně v jedné dávce)	p.o.	1.00	DF	0.68	
36.2	B01AC	lysin acetylosalicylát (nad 160 mg ekvivalentu kys. acetylosalicylové v jedné dávce)	p.o.	1.00	DF	0.64	

Léčbu tiklopidinem a clopidogrelem ordinuje internista, kardiolog nebo neurolog:

- alergie a prokazatelná intolerance kyseliny acetylsalicylové,
- necitlivost na kyselinu acetylsalicylovou zjištěná agregačním vyšetřením v hemokoagulační laboratoři,

c) podání pacientům po intravaskulárních intervencích (stenty, PTCA, rotablace, atherektomie, laserové atheroplastiky a pod.), podání obvykle v kombinaci s kyselinou acetylsalicylovou po dobu časově omezenou (obvykle jeden měsíc po výkonu).
Léčbu clopidogrelem indikuje kardiolog, internista u nemocných s akutním koronárním syndromem bez elevace úseku ST (nestabilní angina či non-Q infarkt myokardu) obvykle v kombinaci s kyselinou acetylsalicylovou po dobu 6 měsíců od příhody.

36.3	B01AC04	clopidogrel	p.o.	75.00	MG	45.00	P
------	---------	-------------	------	-------	----	-------	---

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

66938 TAGREN tbl 30x250mg KRK SLO

36.5	B01AC06	kyselina acetylsalicylová	parent.	3.00	GM	36.30	O
------	---------	---------------------------	---------	------	----	-------	---

36.6	B01AC06	kyselina acetylsalicylová (do 30 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	0.51	
------	---------	---	------	------	----	------	--

36.7	B01AC06	kyselina acetylsalicylová (nad 100 do 150 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	0.98	
------	---------	--	------	------	----	------	--

36.8	B01AC06	kyselina acetylsalicylová (nad 30 mg do 100 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	0.51	
------	---------	--	------	------	----	------	--

36.9	B01AC07	dipyridamol	p.o.	400.00	MG	8.65	P
------	---------	-------------	------	--------	----	------	---

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

36.10	B01AC07	dipyridamol	parent.	0.20	GM	224.45	H
-------	---------	-------------	---------	------	----	--------	---

36.11	B01AC09	epoprostenol	parent.	0.50	MG	4 213.00	X
-------	---------	--------------	---------	------	----	----------	---

36.12	B01AC10	indobufen	p.o.	0.30	GM	8.40	P
-------	---------	-----------	------	------	----	------	---

Léčbu indobufenem ordinuje internista, kardiolog nebo neurolog:

- a) alergie a prokazatelná intolerance kyseliny acetylsalicylové,
b) nutnost pouze krátkodobého antiagregačního účinku (např. před chirurgickým výkonem).

36.13	B01AC10	indobufen	parent.	0.30	GM	89.35	H
-------	---------	-----------	---------	------	----	-------	---

36.14	B01AC11	iloprost	parent.	50.00	RG	660.60	X
-------	---------	----------	---------	-------	----	--------	---

36.15	B01AC30	dipyridamol a kyselina acetylsalicylová v kombinaci	p.o.	2.00	DF	12.00	P
-------	---------	---	------	------	----	-------	---

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

37 fibrinolytické enzymy

37.1	B01AC13	abciximab	parent.	1.00	DF	10 018.00	H
------	---------	-----------	---------	------	----	-----------	---

37.2	B01AC14	anagrelid	parent.	1.00	DF	140.00	X
------	---------	-----------	---------	------	----	--------	---

37.3	B01AD01	streptokináza (do 0,75 MU včetně v jedné dávce)	parent.	1.50	MU	3 384.60	U
------	---------	---	---------	------	----	----------	---

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

Alteplasa, urokináza a tenektepláza na všech pracovištích:

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

Alteplasa se rovněž indikuje při:

b) 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:

- a) intrakoronární trombolýza,
b) trombolýza akutních a subakutních uzávěrů periferních cév.

62461 STREPTASE

inj sic 1x1.5mu

AVN

D

37.5	B01AD02	alteplaza	parent.	0.10	GM	41 101.00	U/P
37.6	B01AD04	urokináza (do 100 KU v jedné dávce včetně)	parent.	3.00	MU	53 928.40	U/P
37.7	B01AD04	urokináza (nad 100 do 500 KU v jedné dávce včetně)	parent.	3.00	MU	45 346.56	U/P
37.8	B01AD04	urokináza (nad 500 KU v jedné dávce)	parent.	3.00	MU	42 565.93	U/P
37.9	B01AD07	retepláza	parent.	20.00	U	43 265.44	U/P
37.10	B01AD10	drotrecogin alfa (aktivovaný)	parent.	5.00	MG	6 882.00	X

U pacientů se skórem APACHE II 25 a více, při selhávání dvou a více orgánových systémů, kontrolovaném zdroji sepse a u těch pacientů, kde existuje předpoklad, že po vyléčení bude dostatečná délka a kvalita života, pro vybraná pracoviště.

37.11	B01AD11	tenekteplaza do 40 mg včetně	parent.	40.00	MG	47 508.00	U/P
37.12	B01AD11	tenekteplaza nad 40 mg	parent.	40.00	MG	39 905.00	U/P
37.13	B01AD12	protein C	parent.	1.00	IU	65.38	U/P

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

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

38 antifibrinolytika, perorální podání

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

42613 EXACYL

por tblfm20x500mg

SXQ

P

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

39 antifibrinolytika, ostatní cesty aplikace

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

97411 EXACYL inj 5x5ml/500mg SWI F

39.6	B02AA03	kyselina aminomethylbenzoová	parent.	0.25	GM	192.40	
39.7	B02AB01	aprotinin	parent.	500.00	KU	664.66	H
40	vitamin K a jiná hemostatika						
40.1	B02BA	menadiolfosfat sodná sůl	parent.	10.00	MG	14.27	
40.2	B02BA01	fytomenadion	p.o.	20.00	MG	10.38	
40.3	B02BA01	fytomenadion	parent.	20.00	MG	15.68	
40.4	B02BB01	lidský fibrinogen	parent.	5.00	GM	24 234,20	U
40.5	B02BC	lokální hemostatika – karboxycelulosa (zásyp)	lok.	1.00	GM	15.40	
40.6	B02BC	lokální hemostatika (pěna)	lok.	1.00	C2	1.47	
40.7	B02BC	lokální hemostatika (rektální lékové formy)	lok.	1.00	DF	7.19	
40.8	B02BC01	absorbovatelná želatinová houba	lok.	1.00	C2	2.69	
40.9	B02BC06	thrombin (houba)	lok.	1.00	DF	56.80	
40.10	B02BX01	etamsylat	p.o.	0.75	GM	11.30	L/OPH,HEM, ORL
40.11	B02BX01	etamsylat	parent.	0.75	GM	80.51	O

02213 DICYNONE 250 inj 100x2ml/250mg OMR CH

41	koagulační faktory (koagulační faktor VIII)						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

Léčbu koagulačním faktorem VIII ordinuje hematolog:

- a) prevence a léčba krvácivých stavů u nemocných s vrozeným či získaným nedostatkem faktoru VIII,
b) u nemocných s výskytem inhibitoru proti faktoru VIII v nízkém titru (do 5 Bethesda jednotek),
c) vepřový faktor VIII je indikován u nemocných s vysokým titrem protilátek proti lidskému faktoru VIII a s nízkým titrem protilátek proti vepřovému faktoru VIII.

41.1	B02BD02	koagulační faktor VIII (středně čištěný)	parent.	500.00	U	5 083.42	B/P
41.2	B02BD02	koagulační faktor VIII (vysoce čištěný)	parent.	500.00	U	5 818.70	B/P
53359	ANTIHEM.F.(LIDSKÝ)HEMOFIL M	inj sic 1x500ut+sol			BXI	B	
53360	ANTIHEM.F.(LIDSKÝ)HEMOFIL M	inj sic 1x1000ut+so			BXI	B	
41.3	B02BD02	koagulační faktor VIII rekombinantní	parent.	500.00	U	5 818.70	B/P
41.4	B02BD02	koagulační faktor VIII středně čištěný s von Willebrandovým faktorem	parent.	500.00	U	7 820.64	B/P
41.5	B02BD02	koagulační faktor VIII vysoce čištěný s von Wilebrandovým faktorem	parent.	500.00	U	9 263.30	B/P

42	koagulační faktory (koagulační faktor IX)						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

Léčbu koagulačním faktorem IX ordinuje hematolog:

prevence a léčba krvácivých stavů u nemocných s prokázaným deficitem faktoru IX, eventuálně u nemocných s přítomností inhibitoru faktoru VIII.

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

42.2	B02BD04	koagulační faktor IX (vysoce čištěný)	parent.	350.00	U	4 436.81	B/P
------	---------	---------------------------------------	---------	--------	---	----------	-----

75079 IMMUNINE 600 I.E. inj sic 1x600ut+5ml BXG A

43	ostatní koagulační faktory						
-----------	-----------------------------------	--	--	--	--	--	--

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

43.2	B02BD01	kombinace koagulačních faktorů IX,II,VII a X	parent.	350.00	U	3 284.67	B/P
------	---------	--	---------	--------	---	----------	-----

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

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

43.3	B02BD03	aktivita obcházející inhibitor faktoru VIII	parent.	10.00	KU	283 738.40	B/P
------	---------	---	---------	-------	----	------------	-----

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

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

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

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

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

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

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

44	solí železa, perorální podání						
-----------	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--

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

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

00677 FERRONAT sus 1x100ml/3gm GNO CZ

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

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

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

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

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

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

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

44.10	B03AB02	polymaltosum ferricum (pevné lékové formy)	p.o.	0.10	GM	2,28	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

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

02946 MALTOFER

por gtt sol 30 ml

VII

CH

45	soli železa v kombinaci s kyselinou listovou a jiné kombinace						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

97402 SORBIFER DURULES

tbl obd 50x100mg

EGI

H

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

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

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

46	soli železa, ostatní cesty aplikace						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

46.1	B03AC02	hydroxid železitý se sacharózou	parent.	0.10	GM	41.70	O
------	---------	---------------------------------	---------	------	----	-------	---

04084 FERRUM LEK I.M.

inj sol50x2ml/100mg

LEK

SLO

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

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

47	vitamin B12, kyselina listová a jiná antianemika						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

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

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

92503 NEUROBENE

inj 6x1ml/1000rg

MCK D

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

48	erythropoetin a ostatní léčiva krve a krvetvorných orgánů						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

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

- a) léčba 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,
 b) léčba anémie u nemocných s aplastickou anémií, erythroblastofýzou, myelodysplastickým syndromem a anémií po transplantaci kostní dřeně,
 c) léčba těžké anémie nezralých dětí.

48.1	B03XA01	erythropoetin do 500 IU v jedné ampuli včetně	parent.	1.00	KU	501.93	K/P
------	---------	---	---------	------	----	--------	-----

64814 NEORECORMON 500 IU

inj sol 6x0.3ml/500ut

ROC D

48.2	B03XA01	erythropoetin více než 500 IU do 10 KU v jedné ampuli včetně	parent.	1.00	KU	455.00	K/P
------	---------	--	---------	------	----	--------	-----

48.3	B03XA01	erythropoetin více než 10 KU v jedné ampuli	parent.	1.00	KU	430.00	K/P
------	---------	---	---------	------	----	--------	-----

48.4	B03XA02	darbepoetin do 50 mikrogramů v ampuli včetně	parent.	5.00	RG	455.00	K/P
------	---------	--	---------	------	----	--------	-----

48.5	B03XA02	darbepoetin nad 50 mikrogramů v ampuli	parent.	5.00	RG	430.00	K/P
------	---------	--	---------	------	----	--------	-----

49	substituenty plazmy a plazmatické proteiny (albumin)						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

49.1	B05AA01	albumin	parent.	20.00	GM	2 676.90	B
------	---------	---------	---------	-------	----	----------	---

42144	HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 20%	inf sol 1x10ml	GFO	E			
62470	HUMAN ALBUMIN 20% IMMUNO	inf sol 1x50ml 20%	BXG	A			
62471	HUMAN ALBUMIN 20% IMMUNO	inf sol 1x100ml 20%	BXG	A			
62472	HUMAN ALBUMIN 5% IMMUNO	inj 1x250ml 5%	BXG	A			
97907	HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 5%	inf sol 1x250ml	GFO	E			
97908	HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 5%	inf sol 1x500ml	GFO	E			
97909	HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 20%	inf sol 1x50ml	GFO	E			
97910	HUMAN ALBUMIN GRIFOLS 20%	inf sol 1x100ml	GFO	E			

50	substituenty plazmy a plazmatické proteiny (ostatní)						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

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

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

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

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

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

50.6	B05AA07	hydroxyethylškrob	parent.	500.00	ML	291.60	O
------	---------	-------------------	---------	--------	----	--------	---

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	38.76	H
------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

31989 CLINIMIX N9G20E inf sol 4x2000ml BXF GB

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

31985 CLINIMIX N14G30E inf sol 4x2000ml BXF GB

31987 CLINIMIX N17G35E inf sol 4x2000ml BXF GB

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

55971 SALVIAMIN 12.5 E inf 1x1000ml CTT F

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

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

31526 SOYACAL 10% inf eml 20x100ml GFL E

49970 INTRALIPID 10 % inf 1x100ml-sklo FRK A

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

59154 IVELIP 10% inf 6x1000ml CTT F

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

31529 SOYACAL 20% inf eml 20x100ml GFL E

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

49972 INTRALIPID 20 % inf 6x1000ml-sklo FRK A

57247 INTRALIPID 20 % inf 6x1000ml-sklo FRK S

59157 IVELIP 20% inf 12x500ml CTT F

59158 IVELIP 20% inf 6x1000ml CTT F

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

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

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

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

03433 10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS inf sol 20x100ml-sk FKI I

31430 10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS inf sol 1x100ml-skl FKI I

31431 10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS inf sol 49x100ml-sk FKI I

43918 10% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA inf 49x100ml-sklo SFR I

59432	GLUCOSE 10%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x100ml(vak)	BFF	I
59436	GLUCOSE 10%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x100ml(vak)	BFH	E
92530	10% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA	inf 1x100ml-sklo	SFR	I

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

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

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

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

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

31436	10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 1x1000ml-sk	FKI	I
31439	10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 1x1000ml-pp	FKI	I
31440	10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 12x1000ml-pp	FKI	I
31447	10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 1x1000ml-va	FKI	I
31449	10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 1x2000ml-va	FKI	I
31450	10% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 4x2000ml-va	FKI	I
43922	10% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA	inf 12x1000ml-pp	SFR	I
47001	GLUKÓZA 10 BRAUN	inf 1x1000ml-pe	BME	E
47018	GLUKÓZA 10 BRAUN	inf 1x1000ml-pe	BME	CH
59434	GLUCOSE 10%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x1000ml(vak)	BFF	I
59438	GLUCOSE 10%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x1000ml(vak)	BFH	E
92533	10% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA	inf 1x1000ml-sklo	SFR	I
92535	10% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA	inf 1x1000ml-pp	SFR	I
92772	INFUSIO GLUCOSI 10 MEDIEKOS G10	inf 1x2000ml(vak)	INK	CZ
96878	GLUKÓZA 10 BRAUN	inf 1x1000ml-pe	BMM	D

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

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

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

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

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

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

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

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

51.20	B05BA03	glukóza 5% (nad 250 do 500 ml v jednom balení včetně)	parent.	100.00	ML	6.89	O
-------	---------	--	---------	--------	----	------	---

31455	5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 1x500ml-skl	FKI	I
31456	5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 12x500ml-sk	FKI	I
31458	5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 1x500ml-pp	FKI	I
31459	5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 20x500ml-pp	FKI	I
31466	5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 1x500ml-vak	FKI	I
31467	5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 20x500ml-va	FKI	I
43930	5% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA	inf 12x500ml-sklo	SFR	I
43931	5% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA	inf 20x500ml-pp	SFR	I
46996	GLUKÓZA 5 BRAUN	inf 1x500ml-pe	BME	E
47013	GLUKÓZA 5 BRAUN	inf 1x500ml-pe	BME	CH
59415	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x500ml(vak)	BFH	E
71734	INFUSIO GLUCOSI 50 G/L MVM G5	inf sol 1x500ml	MVM	CZ
92521	5% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA	inf 1x500ml-sklo	SFR	I
92523	5% DEXTROSE IN WATER USP SIFRA	inf 1x500ml-pp	SFR	I
96873	GLUKÓZA 5 BRAUN	inf 1x500ml-pe	BMM	D
97730	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x500ml(sklo)	BFF	I
97733	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x500ml(vak)	BFF	I
98901	GLUKÓZA 5% VIAFLO	inf sol 20x500ml	BFH	E

51.21	B05BA03	glukóza 5% (nad 500 ml v jednom balení)	parent.	100.00	ML	3.96	O
-------	---------	---	---------	--------	----	------	---

31470	5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 1x2000ml-va	FKI	I
31471	5% DEXTROSE IN WATER FRESENIUS	inf sol 4x2000ml-va	FKI	I
59416	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x1000ml(vak)	BFH	E
97734	GLUCOSE 5%W/V I.V.B.P.BIEFFE	inf 1x1000ml(vak)	BFF	I
98902	GLUKÓZA 5% VIAFLO	inf sol 10x1000ml	BFH	E

51.22	B05BA03	glukóza do 10% včetně (do 10 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	100.00	ML	23.90	O
-------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

51.23	B05BA03	glukóza inj. 40% (do 10 ml včetně v jedné ampuli)	parent.	100.00	ML	83.15	O
-------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

51.24	B05BA03	glukóza nad 10% do 39 % (do 10 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	100.00	ML	98.74	O
-------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

51.25	B05BA03	glukóza nad 20% (do 100 ml v jednom balení včetně)	parent.	100.00	ML	31.97	O
-------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

51.26	B05BA03	glukóza nad 20% (nad 100 do 250 ml v jednom balení včetně)	parent.	100.00	ML	18.18	O
-------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

55630 INFUSIO GLUCOSI 40 IMUNA inf 1x250ml IMA SK

51.27	B05BA03	glukóza nad 20% (nad 250 ml v jednom balení)	parent.	100.00	ML	8.26	O
-------	---------	--	---------	--------	----	------	---

51.28	B05BA03	sorbitol (koncentrace do 5% včetně)	parent.	100.00	ML	7.66	H
-------	---------	-------------------------------------	---------	--------	----	------	---

51.29	B05BA03	sorbitol (koncentrace nad 10%)	parent.	100.00	ML	11.10	H
-------	---------	--------------------------------	---------	--------	----	-------	---

51.30	B05BA03	sorbitol (koncentrace nad 5% do 10% včetně)	parent.	100.00	ML	8.14	H
-------	---------	---	---------	--------	----	------	---

51.31	B05BA03	xylitol (koncentrace do 5% včetně)	parent.	100.00	ML	16.62	H
-------	---------	------------------------------------	---------	--------	----	-------	---

51.32	B05BA03	xylitol (koncentrace nad 5%)	parent.	100.00	ML	22.83	H
-------	---------	------------------------------	---------	--------	----	-------	---

51.33	B05BA10	kombinace bez obsahu aminokyselin	parent.	100.00	ML	13.20	H
-------	---------	-----------------------------------	---------	--------	----	-------	---

51.34	B05BA10	kombinace s obsahem aminokyselin	parent.	100.00	ML	55.76	H
-------	---------	----------------------------------	---------	--------	----	-------	---

02452	NUTRIFLEX SPECIAL	inf 5x1000ml	BMB	CH
02453	NUTRIFLEX SPECIAL	inf 5x1500ml	BMB	CH
02454	NUTRIFLEX PERI	inf 5x1000ml	BMB	CH
02455	NUTRIFLEX PERI	inf 5x2000ml	BMB	CH
02458	NUTRIFLEX PLUS	inf 5x1000ml	BMB	CH
02459	NUTRIFLEX PLUS	inf 5x2000ml	BMB	CH
02460	NUTRIFLEX BASAL	inf 5x1000ml	BMB	CH
02461	NUTRIFLEX BASAL	inf 5x2000ml	BMB	CH
32599	OLICLINOMEL N4-550E	inf eml 4x2000ml	BXI	B
40178	AMINOPLASMAL 10% E	inf 1x1000ml	BME	D
42557	OLICLINOMEL N5-800E	inf eml 6x1000ml	BXI	B
46804	CLINOMEL N4-550	inf 4x2000ml pe vak	CTT	F
46805	CLINOMEL N4-550	inf 4x1500ml pe vak	CTT	F
46807	CLINOMEL N5-800	inf 4x2000ml pe vak	CTT	F
46808	CLINOMEL N5-800	inf 4x1500ml pe vak	CTT	F
46810	CLINOMEL N6-900	inf 4x2000ml pe vak	CTT	F
46811	CLINOMEL N6-900	inf 4x1500ml pe vak	CTT	F
46813	CLINOMEL N7-1000	inf 4x2000ml pe vak	CTT	F

46814	CLINOMEL N7-1000	inf 4x1500ml pe vak	CTT	F
47479	CLINOMEL N5-800	inf 2x2500ml pe vak	CTT	F
47480	CLINOMEL N7-1000	inf 2x2500ml pe vak	CTT	F
47481	CLINOMEL N6-900	inf 2x2500ml pe vak	CTT	F
47482	CLINOMEL N4-550	inf 2x2500ml pe vak	CTT	F
95637	NUTRIFLEX LIPID PLUS	inf eml 5x1875ml	BMM	D
95638	NUTRIFLEX LIPID PLUS	inf eml 5x2500ml	BMM	D
95640	NUTRIFLEX LIPID PERI	inf eml 5x1875ml	BMM	D
95641	NUTRIFLEX LIPID PERI	inf eml 5x2500ml	BMM	D
98053	OLICLINOMEL N4-550E	inf eml 4x2000ml	CTT	F
98055	OLICLINOMEL N5-800E	inf eml 6x1000ml	CTT	F

52	intravenozní roztoky fyziologického roztoku						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

52.1	B05BB	roztoky ovlivňující rovnováhu elektrolytů	parent.	100.00	ML	10.46	H
------	-------	---	---------	--------	----	-------	---

52.2	B05BB01	elektrolyty	parent.	100.00	ML	8.07	H
------	---------	-------------	---------	--------	----	------	---

05860	INFUSIO RINGERI MEDIEKOS R1/1	inf 1x3000ml(vak)	INK	CZ
05869	INFUSIO RINGERI MEDIEKOS R1/1	inf 1x5000ml(vak)	INK	CZ
05870	INFUSIO HARTMANNI MEDIEKOS H1/1	inf 1x5000ml(vak)	INK	CZ
11222	RINGER'S INJECTION FRESENIUS	inf 1x1000ml-vak	FKI	I
11305	RINGER'S INJECTION FRESENIUS	inf 10x1000ml-vak	FKI	I
11323	RINGER'S INJECTION FRESENIUS	inf 1x500ml-sklo	FKI	I
11328	RINGER'S INJECTION FRESENIUS	inf 1x1000ml-sklo	FKI	I
11376	RINGER'S INJECTION FRESENIUS	inf 12x500ml-sklo	FKI	I
11380	RINGER'S INJECTION FRESENIUS	inf 12x1000ml-sklo	FKI	I
21291	INFUSIO DARROWI INFUSIA	inf 1x1000ml-vak	IHO	CZ
21329	INFUSIO HARTMANNI INFUSIA	inf 1x1000ml-vak	IHO	CZ
44100	HARTMANNUV ROZTOK BRAUN BP	inf 1x500ml-plast	BMM	D
44101	HARTMANNUV ROZTOK BRAUN BP	inf 1x1000ml-plast	BMM	D
44102	HARTMANNUV ROZTOK BRAUN BP	inf 10x500ml-plast	BMM	D
44103	HARTMANNUV ROZTOK BRAUN BP	inf 10x1000ml-plast	BMM	D
49995	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 10x1000ml	FRE	D
49996	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 10x1000 ml	FRE	D
55616	INFUSIO RINGERI IMUNA	inf 1x2000ml(vak)	IMA	SK
55617	INFUSIO RINGERI IMUNA	inf 1x3000ml(vak)	IMA	SK
59357	RINGERUV ROZTOK BRAUN	inf 10x500ml(ldpe)	BMM	D
59358	RINGERUV ROZTOK BRAUN	inf 10x1000ml(ldpe)	BMM	D
59361	RINGERUV ROZTOK BRAUN	inf 10x500ml(ldpe)	BME	E
59362	RINGERUV ROZTOK BRAUN	inf 10x1000ml(ldpe)	BME	E
59365	RINGERUV ROZTOK BRAUN	inf 10x500ml(ldpe)	BME	CH
59366	RINGERUV ROZTOK BRAUN	inf 10x1000ml(ldpe)	BME	CH
59374	RINGER'S INJECTION U.S.P.BIEFFE	inf 1x500ml(vak)	BFH	E
66833	PLASMA-LYTE 148 ELECTROLYT.SOL.	inf 1x1000ml	BXF	GB
69235	RINGER'S INJECTION U.S.P.BIEFFE	inf 1x500ml(sklo)	BFF	I
70524	INFUSIO HARTMANNI MEDICAM.H1/1	inf sol 1x500ml	MVM	CZ
70527	INFUSIO DARROWI MEDICAMEN.D1/1	inf sol 1x500ml	MVM	CZ
70529	INFUSIO RINGERI MEDICAMENTAR1/1	inf sol 1x500ml	MVM	CZ
70530	INFUSIO RINGERI C.NATR.LACT.MVM	inf sol 1x500ml	MVM	CZ
72793	INFUSIO RINGERI IMUNA	inf 1x500ml(sklo)	IMA	SK
83946	INFUSIO RINGERI MEDIEKOS R1/1	inf 1x500ml(vak)	INK	CZ
85578	INFUSIO RINGERI IMUNA	inf 1x1000ml(vak)	IMA	SK
89861	INFUSIO RINGERI INFUSIA	inf 1x500ml-sklo	IHO	CZ
89864	INFUSIO RINGERI INFUSIA	inf 1x1000ml-vak	IHO	CZ
92580	INFUSIO HARTMANNI IMUNA	inf 1x2000ml(vak)	IMA	SK
92581	INFUSIO HARTMANNI IMUNA	inf 1x3000ml(vak)	IMA	SK
92775	INFUSIO DARROWI MEDIEKOS D1/1	inf 1x2000ml(vak)	INK	CZ

92777	INFUSIO HARTMANNI MEDIEKOS H1/1	inf 1x1000ml(vak)	INK	CZ
92778	INFUSIO HARTMANNI MEDIEKOS H1/1	inf 1x2000ml(vak)	INK	CZ
92801	INFUSIO RINGERI MEDIEKOS R1/1	inf 1x1000ml(vak)	INK	CZ
92802	INFUSIO RINGERI MEDIEKOS R1/1	inf 1x2000ml(vak)	INK	CZ
93527	ARDEAELYTOSOL R 1/1	inf 1x500ml	ARD	CZ
95569	RINGER'S INJECTION FRESENIUS	inf 1x1000ml-pe	FKI	I
95571	RINGER'S INJECTION FRESENIUS	inf 12x1000ml-pe	FKI	I
95758	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol 6x1000ml	FRF	F
95782	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf 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	inf sol10x1000ml	FRF	F
95796	HARTMANN'S SOL. BP FRESENIUS	inf sol10x1000ml	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	inf sol8x1000ml	FRE	D
99168	INFUSIO HARTMANNI IMUNA	inf 1x500ml(sklo)	IMA	SK

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

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

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

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

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

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

03122	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x1000ml(vak i)	BFH	E
03124	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x1500ml(vak i)	BFF	I
03126	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x2000ml(vak i)	BFH	E
03127	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x2000ml(vak i)	BFF	I
31500	0.9%SODIUM CHL.IN WAT.FRESENIUS	inf sol1x2000ml-vak	FKI	I
31501	0.9%SODIUM CHL.IN WAT.FRESENIUS	inf sol4x2000ml-vak	FKI	I
46067	CHLORID SODNY 0.9% BRAUN	inf sol1x1000mlpelah	BMR	E
46077	CHLORID SODNY 0.9% BRAUN	inf sol1x1000mlpelah	BME	CH
57672	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x1500ml(vak ii)	BFH	E

57673	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x2000ml(vak ii	BFH	E
57685	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x500ml(vak ii)	BFH	E
57687	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x1000ml(vak ii	BFH	E
69180	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x1500ml(vak ii	BFF	I
69181	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x2000ml(vak ii	BFF	I
75611	0.9% SODIUM CHLOR.I.V.BP BAXTER	inf 1x1000ml(vak)	BXF	GB
92585	INFUSIO NATR.CHLOR.ISOT.IMUNA	inf 1x3000ml(vak)	IMA	SK
96885	CHLORID SODNY 0.9% BRAUN	infsol1x1000mlpelah	BMM	D
97753	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x500ml(vak ii)	BFF	I
97754	SODIUM CHLORIDE 0.9%W/V I.V.INF	inf 1x1000ml(vak ii	BFF	I
98880	FYZIOLOGICKÝ ROZTOK VIAFLO	inf sol 10x1000ml	BFH	E

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

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

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

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

46026	MANNITOL 10% I.V.INF.BP BIEFFE	inf 1x250ml(vak)	BFH	E
74983	MANNITOL 10% I.V.INF.BP BIEFFE	inf 1x250ml(vak)	BFF	I
80494	INFUSIO MANNITOLI 100 G/L MVM	inf sol 1x250ml	MVM	CZ

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

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

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

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

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

31477	20% MANNITOL IN WATER FRESENIUS	inf 1x500ml-sklo	FKI	I
31478	20% MANNITOL IN WATER FRESENIUS	inf 12x500ml-sklo	FKI	I
31479	20% MANNITOL IN WATER FRESENIUS	inf 1x1000ml-sklo	FKI	I
31480	20% MANNITOL IN WATER FRESENIUS	inf 6x1000ml-sklo	FKI	I
46025	MANNITOL 20% I.V.INF.BP BIEFFE	inf 1x500ml(vak)	BFH	E
59743	MANNITOL 20% I.V.INF.BP BIEFFE	inf 1x1000ml(vak)	BFH	E

71728	INFUSIO MANNITOLI 200 G/L MVM	inf sol 1x500ml	MVM	CZ
97746	MANNITOL 20% I.V.INF.BP BIEFFE	inf 1x500ml(sklo)	BFF	I
97747	MANNITOL 20% I.V.INF.BP BIEFFE	inf 1x500ml(vak)	BFF	I

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

53	ostatní intravenozní roztoky k peritoneální dialýze a k hemodialýze						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

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

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

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

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

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

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

01184	GAMBROSOL TRIO 10	sol 4x2500ml(sy10)	BJS	I
01186	GAMBROSOL TRIO 10	sol 2x5000ml(sy10)	BJS	I
01215	GAMBROSOL TRIO 40	sol 4x2500ml(sy10)	BJS	I
01218	GAMBROSOL TRIO 40	sol 2x5000ml(sy10)	BJS	I
03208	CAPD/DPCA 17	sol1x2000ml-stay	FMC	D
03209	CAPD/DPCA 18	sol1x2000ml-stay	FMC	D
03210	CAPD/DPCA 19	sol1x2000ml-stay	FMC	D
21574	CAPD/DPCA 2	sol 6x1500ml-stay	FMC	D
21577	CAPD/DPCA 3	sol 6x1500ml-stay	FMC	D
21582	CAPD/DPCA 4	sol 6x1500ml-stay	FMC	D
30828	CAPD/DPCA 2 BALANCE	sol 4x2500ml-stay	FMC	D
30848	CAPD/DPCA 3 BALANCE	sol 4x2500ml-stay	FMC	D
30852	CAPD/DPCA 4 BALANCE	sol 4x2500ml-stay	FMC	D
45632	GAMBROSOL 10 H	sol 6x1500ml(sy10)	BJS	I
45638	GAMBROSOL 10 H	sol 4x2500ml(sy10)	BJS	I
45640	GAMBROSOL 10 H	sol 2x4500ml(sy10)	BJS	I
45645	GAMBROSOL 10 H	sol 4x2500ml(ge10)	BJS	I
45668	GAMBROSOL 10 M	sol 6x1500ml(sy10)	BJS	I
45672	GAMBROSOL 10 M	sol 4x2500ml(sy10)	BJS	I
45674	GAMBROSOL 10 M	sol 2x4500ml(sy10)	BJS	I
45677	GAMBROSOL 10 M	sol 4x2500ml(ge10)	BJS	I
45700	GAMBROSOL 10 L	sol 6x1500ml(sy10)	BJS	I
45704	GAMBROSOL 10 L	sol 4x2500ml(sy10)	BJS	I
45706	GAMBROSOL 10 L	sol 2x4500ml(sy10)	BJS	I
45711	GAMBROSOL 10 L	sol 4x2500ml(ge10)	BJS	I
46906	DIANEAL PD1 GL.1.36%/13.6MG/ML	sol 1x2000ml(vak)	BXI	IRL
46907	DIANEAL PD1 GL.1.36%/13.6MG/ML	sol 1x2500ml(vak)	BXI	IRL
46909	DIANEAL PD1 GL.1.36%/13.6MG/ML	sol 1x5000ml(vak)	BXI	IRL
46914	DIANEAL PD1 GL.2.27%/22.7MG/ML	sol 1x2000ml(vak)	BXI	IRL
46916	DIANEAL PD1 GL.2.27%/22.7MG/ML	sol 1x2500ml(vak)	BXI	IRL
46918	DIANEAL PD1 GL.2.27%/22.7MG/ML	sol 1x5000ml(vak)	BXI	IRL
46924	DIANEAL PD1 GL.3.86%/38.6MG/ML	sol 1x2000ml(vak)	BXI	IRL
46925	DIANEAL PD1 GL.3.86%/38.6MG/ML	sol 1x2500ml(vak)	BXI	IRL
46927	DIANEAL PD1 GL.3.86%/38.6MG/ML	sol 1x5000ml(vak)	BXI	IRL
47900	CAPD/DPCA 19 BALANCE	sol 4x3000ml-sleep	FMC	D
47908	CAPD/DPCA 18 BALANCE	sol 4x3000ml-sleep	FMC	D
47941	CAPD/DPCA 17 BALANCE	sol 4x3000ml-sleep	FMC	D

52992	PERITON.DIAL.+DEXT.1.5%+0.18CA	sol 4x2000ml	BFF	I
52993	PERITON.DIAL.+DEXT.1.5%+0.18CA	sol 4x2500ml	BFF	I
52994	PERITON.DIAL.+DEXT.2.5%+0.18CA	sol 4x2000ml(vak)	BFF	I
52995	PERITON.DIAL.+DEXT.2.5%+0.18CA	sol 4x2500ml(vak)	BFF	I
59059	NUTRINEAL PD4 WITH 1.1%AMINOAC.	dlp prn sol4x2500ml	BXI	IRL
65936	GAMBROSOL 10 M	sol 3x3000ml(ge10)	BJS	I
65937	GAMBROSOL 10 M	sol 5x2000ml(ge10)	BJS	I
65946	GAMBROSOL 10 M	sol 3x3000ml(sy10)	BJS	I
65949	GAMBROSOL 10 M	sol 5x2000ml(sy10)	BJS	I
65950	GAMBROSOL 10 M	sol 2x5000ml(sy10)	BJS	I
65956	GAMBROSOL 10 L	sol 3x3000ml(sy10)	BJS	I
65959	GAMBROSOL 10 L	sol 2x5000ml(sy10)	BJS	I
65962	GAMBROSOL 10 L	sol 5x2000ml(sy10)	BJS	I
65963	GAMBROSOL 10 L	sol 5x2000ml(ge10)	BJS	I
65967	GAMBROSOL 10 L	sol 3x3000ml(ge10)	BJS	I
68321	GAMBROSOL 10 H	sol 3x3000ml(sy10)	BJS	I
68460	GAMBROSOL 10 H	sol 5x2000ml(sy10)	BJS	I
68515	GAMBROSOL 10 H	sol 2x5000ml(sy10)	BJS	I
69183	PERITON.DIAL.SOL+DEXT.BFF 1.5%	sol 5000ml(vak-Šr.)	BFF	I
69304	GAMBROSOL 10 H	sol 5x2000ml(ge10)	BJS	I
69318	GAMBROSOL 10 H	sol 3x3000ml(ge10)	BJS	I
76613	DIANEAL PD4 GL.1.36%/13.6MG/ML	sol 1x2000ml(vak)	BXI	IRL
76614	DIANEAL PD4 GL.1.36%/13.6MG/ML	sol 1x2500ml(vak)	BXI	IRL
76616	DIANEAL PD4 GL.1.36%/13.6MG/ML	sol 1x5000ml(vak)	BXI	IRL
76622	DIANEAL PD4 GL.2.27%/22.7MG/ML	sol 1x2000ml(vak)	BXI	IRL
76623	DIANEAL PD4 GL.2.27%/22.7MG/ML	sol 1x2500ml(vak)	BXI	IRL
76625	DIANEAL PD4 GL.2.27%/22.7MG/ML	sol 1x5000ml(vak)	BXI	IRL
76631	DIANEAL PD4 GL.3.86%/38.6MG/ML	sol 1x2000ml(vak)	BXI	IRL
76632	DIANEAL PD4 GL.3.86%/38.6MG/ML	sol 1x2500ml(vak)	BXI	IRL
76634	DIANEAL PD4 GL.3.86%/38.6MG/ML	sol 1x5000ml(vak)	BXI	IRL
81204	CAPD/DPCA 2 BALANCE	sol 4x3000ml-sleep	FMC	D
81337	CAPD/DPCA 4 BALANCE	sol 4x3000ml-sleep	FMC	D
85924	PERITON.DIAL.SOL+DEXT.BFF 2.5%	sol 5000ml(vak-Šr.)	BFF	I
85926	PERITON.DIAL.SOL+DEXT.BFF4.25%	sol 5000ml(vak-Šr.)	BFF	I
95424	CAPD/DPCA 2	sol 4x2000ml-stay	FMC	D
95425	CAPD/DPCA 2	sol 4x2500ml-stay	FMC	D
95426	CAPD/DPCA 2	sol 1x5000ml-sleep	FMC	D
95427	CAPD/DPCA 2	sol 2x5000ml-sleep	FMC	D
95428	CAPD/DPCA 3	sol 1x1500ml-stand	FMC	D
95429	CAPD/DPCA 3	sol 1x2000ml-stand	FMC	D
95430	CAPD/DPCA 3	sol 1x2500ml-stand	FMC	D
95431	CAPD/DPCA 3	sol 1x5000ml-stand	FMC	D
95432	CAPD/DPCA 3	sol 2x5000ml-stand	FMC	D
95433	CAPD/DPCA 3	sol 4x2000ml-stand	FMC	D
95435	CAPD/DPCA 3	sol 6x1500ml-stand	FMC	D
95437	CAPD/DPCA 3	sol 1x2000ml-andy	FMC	D
95438	CAPD/DPCA 3	sol 1x2500ml-andy	FMC	D
95442	CAPD/DPCA 3	sol 4x2000ml-andy	FMC	D
95443	CAPD/DPCA 3	sol 4x2500ml-andy	FMC	D
95445	CAPD/DPCA 3	sol 1x2000ml-stay	FMC	D
95446	CAPD/DPCA 3	sol 1x2500ml-stay	FMC	D
95447	CAPD/DPCA 3	sol 1x3000ml-stay	FMC	D
95487	CAPD/DPCA 3	sol 3x3000ml-stay	FMC	D
95489	CAPD/DPCA 3	sol 4x2000ml-stay	FMC	D
95490	CAPD/DPCA 3	sol 4x2500ml-stay	FMC	D
95491	CAPD/DPCA 3	sol 1x5000ml-sleep	FMC	D
95492	CAPD/DPCA 3	sol 2x5000ml-sleep	FMC	D
95494	CAPD/DPCA 4	sol 1x2000ml-stand	FMC	D

95495	CAPD/DPCA 4	sol 1x2500ml-stand	FMC	D
95496	CAPD/DPCA 4	sol 1x5000ml-stand	FMC	D
95497	CAPD/DPCA 4	sol 2x5000ml-stand	FMC	D
95498	CAPD/DPCA 4	sol 4x2000ml-stand	FMC	D
95499	CAPD/DPCA 4	sol 6x1500ml-stand	FMC	D
95501	CAPD/DPCA 4	sol 1x2000ml-andy	FMC	D
95502	CAPD/DPCA 4	sol 1x2500ml-andy	FMC	D
95506	CAPD/DPCA 4	sol 4x2000ml-andy	FMC	D
95507	CAPD/DPCA 4	sol 4x2500ml-andy	FMC	D
95509	CAPD/DPCA 4	sol 1x2000ml-stay	FMC	D
95510	CAPD/DPCA 4	sol 1x2500ml-stay	FMC	D
95511	CAPD/DPCA 4	sol 1x3000ml-stay	FMC	D
95512	CAPD/DPCA 4	sol 3x3000ml-stay	FMC	D
95514	CAPD/DPCA 4	sol 4x2000ml-stay	FMC	D
95515	CAPD/DPCA 4	sol 4x2500ml-stay	FMC	D
95516	CAPD/DPCA 4	sol 1x5000ml-sleep	FMC	D
95517	CAPD/DPCA 4	sol 2x5000ml-sleep	FMC	D
96072	CAPD/DPCA 3 BALANCE	sol 4x3000ml-sleep	FMC	D
97353	CAPD/DPCA 2	sol 1x2000ml-stand	FMC	D
97355	CAPD/DPCA 2	sol 1x5000ml-stand	FMC	D
97356	CAPD/DPCA 2	sol 2x5000ml-stand	FMC	D
97357	CAPD/DPCA 2	sol 4x2000ml-stand	FMC	D
97359	CAPD/DPCA 2	sol 6x1500ml-stand	FMC	D
97361	CAPD/DPCA 2	sol 1x2000ml-andy	FMC	D
97362	CAPD/DPCA 2	sol 1x2500ml-andy	FMC	D
97366	CAPD/DPCA 2	sol 4x2000ml-andy	FMC	D
97367	CAPD/DPCA 2	sol 4x2500ml-andy	FMC	D
97369	CAPD/DPCA 2	sol 1x2000ml-stay	FMC	D
97370	CAPD/DPCA 2	sol 1x2500ml-stay	FMC	D
97371	CAPD/DPCA 2	sol 1x3000ml-stay	FMC	D
97372	CAPD/DPCA 2	sol 3x3000ml-stay	FMC	D

54	aditiva k intravenozním roztokům						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

54.1	B05XA01	chlorid draselný (koncentrace 7,45%)	parent.	100.00	ML	17.40	H
------	---------	--------------------------------------	---------	--------	----	-------	---

54.2	B05XA02	hydrogenuhličitan sodný (do 20 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	100.00	ML	124.74	O
------	---------	--	---------	--------	----	--------	---

54.3	B05XA02	hydrogenuhličitan sodný (nad 20 ml v jedné ampuli)	parent.	100.00	ML	10.65	O
------	---------	--	---------	--------	----	-------	---

54.4	B05XA03	chlorid sodný (koncentrace do 5,85% včetně)	parent	100.00	ML	20.30	H
------	---------	---	--------	--------	----	-------	---

54.5	B05XA03	chlorid sodný (koncentrace nad 5,85%)	parent.	100.00	ML	18.55	H
------	---------	---------------------------------------	---------	--------	----	-------	---

54.6	B05XA04	chlorid amonný	parent.	100.00	ML	11.68	H
------	---------	----------------	---------	--------	----	-------	---

54.7	B05XA06	fosforečnan draselný, vč. kombinací	parent.	100.00	ML	52.35	H
------	---------	-------------------------------------	---------	--------	----	-------	---

54.8	B05XA30	kombinace elektrolytů (stopové prvky)	parent.	10.00	ML	12.46	H
------	---------	---------------------------------------	---------	-------	----	-------	---

10285 UNIEL INFUSIA inf sol 100ml IHO CZ

10286 UNIEL INFUSIA inf sol 250ml IHO CZ

54.9	B05XA31	elektrolyty v kombinaci s jinými léčivy	parent.	100.00	ML	33.26	H
------	---------	---	---------	--------	----	-------	---

54.10	B05XB01	chlorid argininu (koncentrace 21%)	parent.	100.00	ML	233.08	H
-------	---------	------------------------------------	---------	--------	----	--------	---

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

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

55	ostatní léčiva používaná u nemocí krvevorného systému						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

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

89174 SOLUTION FOR HAEMOFILTRATION E2 sol 1x5000ml BFF I

56	srdeční glykosidy						
-----------	--------------------------	--	--	--	--	--	--

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

03542	DIGOXIN 0.250 LÉČIVA	tbl 30x0.25mg	ZEH	CZ
00705	DIGOXIN-GALENA	porgtsol1x10ml/5mg	IVX	CZ

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

57	antiarytmika třída I a III, perorální podání						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

57.1	C01BA	detajmii bitartras	p.o.	75.00	MG	14.07	
57.2	C01BA01	chinidin (neretardované lékové formy)	p.o.	1.20	GM	10.80	
57.3	C01BA01	chinidin (retardované lékové formy)	p.o.	1.20	GM	17.40	
57.4	C01BA02	prokainamid	p.o.	3.00	GM	38.61	
57.5	C01BA03	disopyramid	p.o.	0.40	GM	12.37	
57.6	C01BA08	prajmalin	p.o.	30.00	MG	10.80	
57.7	C01BB02	mexiletin	p.o.	0.80	GM	9.41	
57.8	C01BB03	tocainid	p.o.	1.20	GM	10.22	
57.9	C01BC03	propafenon (méně než 100 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	17.16	

57.10	C01BC03	propafenon (nad 150 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	5.40	
57.11	C01BC03	propafenon (od 100 mg do 150 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	6.40	
57.12	C01BD01	amiodaron	p.o.	0.20	GM	4.00	
59285	AMIOHEXAL 200	tbl 50x200mg	SFS				D
59284	AMIOHEXAL 200	tbl 20x200mg	SFS				D
59286	AMIOHEXAL 200	tbl 100x200mg	SFS				D

58	antiarytmika, ostatní cesty aplikace						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

58.1	C01B	ipratropium	parent.	3.00	MG	782.94	O
58.2	C01BA02	prokainamid	parent.	3.00	GM	251.87	O
58.3	C01BA03	disopyramid	parent.	0.40	GM	251.87	O
58.4	C01BA05	ajmalin	parent.	0.30	GM	251.87	O
58.5	C01BB01	lidokain	parent.	1.00	ML	1.22	O/INT,KAR,GER
58.6	C01BB02	mexiletin	parent.	0.80	GM	351.64	O/INT,KAR,GER
58.7	C01BB03	tocainid	parent.	1.20	GM	351.64	O/INT,KAR,GER
58.8	C01BC03	propafenon	parent.	0.30	GM	174.00	O/INT,KAR,GER
58.9	C01BC07	lorcainid	parent.	0.20	GM	139.01	O/INT,KAR,GER
58.10	C01BD01	amiodaron	parent.	0.20	GM	19.28	O/INT,KAR,GER

59659 AMIOKORDIN inj sol 5x3ml/150mg KRK SLO

58.11	C01BD02	bretylum tosilát	parent.	100.00	MG	139.01	O/INT,KAR,GER
-------	---------	------------------	---------	--------	----	--------	---------------

59	adrenergní a dopaminergní léčiva a jiná kardiaka						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

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

00536 NORADRENALIN LÉČIVA inj 5x1ml/1mg LEX CZ

59.4	C01CA04	dopamin	parent.	0.50	GM	114.50	O
59.5	C01CA05	norfenefrin	parent.	25.00	MG	23.76	H
59.6	C01CA07	dobutamin	parent.	0.50	GM	324.00	H
59.7	C01CA09	metaraminol	parent.	50.00	MG	191.26	H
59.8	C01CA10	metoxamin	parent.	30.00	MG	40.91	H
59.9	C01CA11	mepentermin	parent.	30.00	MG	101.67	H

59.10	C01CA14	dopexamin	parent.	500.00	MG	109.39	H
59.11	C01CA17	midodrin	parent.	7.50	MG	83.44	H
59.12	C01CA24	epinefrin	parent.	0.50	MG	4.50	O
59.13	C01CA24	epinefrin (lékové formy autoinjektoru)	parent.	1.00	DF	684.31	P

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

59.14	C01CE01	amrinon	parent.	0.50	GM	4 059.95	H
59.15	C01CE02	milrinon	parent.	50.00	MG	3 980.00	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	2.00	
60.2	C01DA02	glycerol trinitrát (do 2,5 mg v jedné tabletě včetně, lékové formy tobolek s peletami)	p.o.	5.00	MG	3.00	

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

60.3	C01DA02	glycerol trinitrát (nad 2,5 mg v jedné tabletě)	p.o.	5.00	MG	2.12	
60.4	C01DA08	isosorbid dinitrát (do 20 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	60.00	MG	3.50	

47758	ISOPELET 20	por cps pro 30x20mg	SLO	SK
-------	-------------	---------------------	-----	----

60.5	C01DA08	isosorbid dinitrát (nad 20 do 80 mg v jedné tabletě včetně) neretardované lékové formy	p.o.	60.00	MG	1.25	
60.6	C01DA08	isosorbid dinitrát (nad 20 do 80 mg v jedné tabletě včetně) retardované lékové formy	p.o.	60.00	MG	2.50	

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

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

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

60.8	C01DA14	isosorbid mononitrát do 20 mg včetně v jedné tabletě	p.o.	40.00	MG	2.75	
------	---------	--	------	-------	----	------	--

47687	ISMIN AL 20	por tbl nob100x20mg	APA	D
47686	ISMIN AL 20	por tbl nob 60x20mg	APA	D
47685	ISMIN AL 20	por tbl nob 30x20mg	APA	D
92568	ISMN AL 20	por tbl nob 60x20mg	APA	D
59898	ISMN AL 20	por tbl nob 30x20mg	APA	D
23305	MONOSAN 20 MG	por tbl nob100x20mg	PMP	CZ
96187	MONOSAN 20 MG	por tbl nob 50x20mg	PMP	CZ
76402	SORBIMON 20 MG	tbl 100x20mg	MCK	D

76401	SORBIMON 20 MG	tbl 50x20mg	MCK	D		
76400	SORBIMON 20 MG	tbl 20x20mg	MCK	D		
60.9	C01DA14	isosorbid mononitrát nad 20 mg v jedné tabletě	p.o.	40.00	MG	2.49
21793	MONOTAB SR	por tbl pro20x100mg	SLO	SK		
21794	MONOTAB SR	por tbl pro50x100mg	SLO	SK		
21795	MONOTAB SR	por tblpro100x100mg	SLO	SK		
23306	MONOSAN 40 MG	por tbl nob100x40mg	PMP	CZ		
47688	ISMIN AL 40	por tbl nob 30x40mg	APA	D		
47689	ISMIN AL 40	por tbl nob 60x40mg	APA	D		
47690	ISMIN AL 40	por tbl nob100x40mg	APA	D		
59899	ISMN AL 40	por tbl nob 30x40mg	APA	D		
61469	ISMN AL 40	por tbl nob100x40mg	APA	D		
76403	SORBIMON 40 MG	tbl 20x40mg	MCK	D		
76404	SORBIMON 40 MG	tbl 50x40mg	MCK	D		
76405	SORBIMON 40 MG	tbl 100x40mg	MCK	D		
92569	ISMN AL 40	por tbl nob 60x40mg	APA	D		
96188	MONOSAN 40 MG	por tbl nob 50x40mg	PMP	CZ		
60.10	C01DX03	oxifedrin	p.o.	40.00	MG	4.79
60.11	C01DX12	molsidomin (do 2 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	6.00	MG	4.46
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	2.72
49554	MOLSIHEXAL 4 MG	tbl 100x4mg	SFS	D		
60.13	C01DX12	molsidomin (nad 4 mg v jedné tabletě)	p.o.	6.00	MG	2.10
49560	MOLSIHEXAL RETARD	tbl ret 30x8mg	SFS	D		
49559	MOLSIHEXAL RETARD	tbl ret 100x8mg	SFS	D		
61	vazodilatační látky pro srdeční onemocnění, perorální podání pro akutní léčbu					
61.1	C01DA02	glycerol trinitrát	spr.	5.00	DF	2.44
60032	MAYCOR NITROSPRAY-PUMPSPRAY	ormsprslg1x11.8gm	PDA	D		
61.2	C01DA02	glycerol trinitrát	sublng.	2.50	MG	5.93
61.3	C01DA08	isosorbid dinitrát	sublng.	20.00	MG	3.03
61.4	C01DA08	isosorbid dinitrát (mimo přípravků určených k transdermální aplikaci)	spr.	20.00	MG	8.80
62	prostaglandiny a jiná kardiaka					
62.1	C01EA01	alprostadil	parent.	0.50	MG	3 090.40 X
44169	ALPROSTAPINT 500 MCG/ML	inf cnc sol 5x1ml	BGD	D		
62.2	C01EA01	alprostadil (vázaný na cyklohextrin)	parent.	20.00	RG	570.85 X

62.3	C01EB10	adenosin	parent.	15.00	MG	695.63	O/INT,KAR,GER
62.4	C01EB15	trimetazidin	p.o.	40.00	MG	6.50	L/INT, KAR,GER
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	5.80	
63.2	C02AC01	klonidin	p.o.	0.45	MG	5.95	
63.3	C02AC02	guanfacin	p.o.	3.00	MG	5.95	
63.4	C02AC05	moxonidin do 0,2 mg v 1 tabletě včetně	p.o.	0.30	MG	6.60	
63.5	C02AC05	moxonidin nad 0,2 mg v 1 tabletě	p.o.	0.30	MG	5.95	
63.6	C02AC06	rilménidin	p.o.	1.00	MG	5.95	
63.7	C02CA	metazosin	p.o.	20.00	MG	5.96	
63.8	C02CA01	prazosin (do 1 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	5.00	MG	12.59	
63.9	C02CA01	prazosin (nad 1 mg v jedné tabletě)	p.o.	5.00	MG	3.35	
88173	DEPRAZOLIN		tbl 30x2mg		LEX	CZ	
63.10	C02CA06	urapidil	p.o.	50.00	MG	6.89	
63.11	C02DB01	dihydralazin	p.o.	75.00	MG	2.00	
63.12	C02DB03	endralazin	p.o.	10.00	MG	9.43	
63.13	C02DC01	minoxidil	p.o.	20.00	MG	20.14	L/INT,KAR, GER
63.14	C02LA51	reserpin a diuretika	p.o.	1.00	DF	1.63	
63.15	C02LB01	methyldopa/hydrochlorothiazid (do 15 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	3.00	DF	4.94	
63.16	C02LB01	methyldopa/hydrochlorothiazid (nad 15 mg v jedné tabletě)	p.o.	2.00	DF	3.42	
64	antihypertenziva, ostatní cesty aplikace						
64.1	C02AC01	klonidin	parent.	0.45	MG	70.66	H
11823	CATAPRESAN		inj 5x1ml/0.15mg		BOE	E	
64.2	C02CA06	urapidil	parent.	50.00	MG	217.84	O
64.3	C02DA01	diazoxid	parent.	300.00	MG	283.99	H
64.4	C02DB01	dihydralazin	parent.	25.00	MG	29.88	H
64.5	C02DD01	nitroprusid sodný	parent.	50.00	MG	265.63	H
65	diuretika s nižším diuretickým účinkem						
65.1	C03AA03	hydrochlorothiazid	p.o.	25.00	MG	0.94	

65.2	C03B	cikletanin	p.o.	50.00	MG	1.03	
65.3	C03BA	metipamid	p.o.	2.50	MG	1.03	
65.4	C03BA04	chlortalidon	p.o.	25.00	MG	0.61	
65.5	C03BA10	xipamid	p.o.	20.00	MG	1.03	
65.6	C03BA11	indapamid	p.o.	2.50	MG	1.12	

46635 INDAPAMID HF tbl obd 30x2.5mg HMF YU

65.7	C03BA11	indapamid s řízeným uvolňováním	p.o.	1.50	MG	1.12	
------	---------	---------------------------------	------	------	----	------	--

66 diuretika s vysokým účinkem, perorální podání

66.1	C03CA01	furosemid (méně než 125 mg v jedné tabletě)	p.o.	40.00	MG	0.88	
------	---------	---	------	-------	----	------	--

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

66.2	C03CA01	furosemid (125 mg a více v jedné tabletě)	p.o.	40.00	MG	1.08	
------	---------	---	------	-------	----	------	--

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

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

66.4	C03CA04	torasemid (nad 10 mg v jedné tabletě)	p.o.	15.00	MG	1.08	
------	---------	---------------------------------------	------	-------	----	------	--

67 diuretika s vysokým účinkem, ostatní cesty aplikace

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

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

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

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

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

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

67.5	C03CA04	torasemid (nad 10 mg v jedné ampuli)	parent.	15.00	MG	7.72	O
68		diuretika šetřící draslík					
68.1	C03DA01	spironolakton	p.o.	75.00	MG	4.84	
68.2	C03DB01	amilorid	p.o.	10.00	MG	1.57	
87662	AMICLARAN	tbl 50x5mg			SLO	SK	
68.3	C03DB02	triamteren	p.o.	100.00	MG	1.22	
69		kombinace diuretik					
69.1	C03EA01	hydrochlorothiazid a kalium šetřící látky	p.o.	0.50	DF	0.54	
83718	AMILORID/HCT AL	tbl 100			APA	D	
69.2	C03EA06	chlorthalidon a kalium šetřící látky	p.o.	1.00	DF	1.10	
69.3	C03EA14	spironolakton/butizid	p.o.	1.00	DF	9.78	
70		periferní vazodilatancia, perorální podání					
70.1	C04AC01	kyselina nikotinová	p.o.	0.20	GM	0.44	
70.2	C04AD02	xantinol nikotínát	p.o.	0.90	GM	4.30	
70.3	C04AD03	pentoxifyllin (do 100 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	GM	4.30	
70.4	C04AD03	pentoxifyllin (nad 100 mg do 400 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	GM	5.89	
70.5	C04AD03	pentoxifyllin (nad 400 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	GM	7.13	
70.6	C04AD04	etophyllin nikotínát	p.o.	0.30	GM	1.65	
70.7	C04AE01	hydrogenované ergotové alkaloidy	p.o.	3.00	MG	2.13	
91032	SECATOXIN FORTE	por gtt sol 1x25ml			IVX	CZ	
70.8	C04AE02	nicergolin	p.o.	30.00	MG	8.50	
70.9	C04AE54	dihydroergokristin, kombinace	p.o.	2.00	ML	1.87	
70.10	C04AX	jiná periferní vasodilatancia	p.o.	3.00	DF	5.38	
70.11	C04AX02	fenoxybenzamin	p.o.	30.00	MG	14.76	
70.12	C04AX19	sulkotidil	p.o.	0.30	GM	5.38	
70.13	C04AX20	buflomedil	p.o.	0.60	GM	5.38	
70.14	C04AX21	naftidrofuryl	p.o.	0.20	GM	5.38	
71		periferní vazodilatancia a vasoprotektiva, ostatní cesty aplikace					
71.1	C04AC	olamin nikotínát	parent.	0.90	GM	20.04	

71.2	C04AB01	fentolamin	parent.	10.00	MG	20.82	O
71.3	C04AB02	tolazolin	parent.	75.00	MG	87.00	O
71.4	C04AD	etophyllin/theophyllin	parent.	0.30	GM	11.11	
57351	OXANTIL		inj 5x2ml		HBS	SK	
71.5	C04AD02	xantinoi nikotinát	parent.	0.90	GM	4.25	
71.6	C04AD03	pentoxifylin	parent.	0.30	GM	28.40	
53200	AGAPURIN		inj 5x5ml/100mg		ZEH		SK
69241	PENTILIN INJEKCE 100MG/5ML		inj 5x5ml/100mg		KRK		SLO
43709	TRENTAL		inf 10x15ml/300mg		HBS		SK
71.7	C04AE01	hydrogenované ergotové alkaloidy	parent.	3.00	MG	69.21	
71.8	C04AX	jiná periferní vasodilatancia	parent.	2.00	DF	14.86	
71.9	C04AX11	bencyklan	parent.	0.60	GM	51.52	
71.10	C04AX21	naftidrofuryl	parent.	0.20	GM	53.95	
72	vazoprotektiva a venofarmaka						
72.1	C05AD	přípravky obsahující lokální anestetika (lékové formy čípků)	lok.	1.00	DF	0.98	
72.2	C05AD	přípravky obsahující lokální anestetika (lékové formy mastí)	lok.	1.00	GM	0.81	
72.3	C05AD01	lidokain (lékové formy čípků)	lok.	1.00	DF	0.98	
72.4	C05AD01	lidokain (lékové formy mastí)	lok.	1.00	GM	0.81	
72.5	C05AD04	cinchokain (lékové formy čípků)	lok.	1.00	DF	0.98	
72.6	C05AD04	cinchokain (lékové formy mastí)	lok.	1.00	GM	0.84	
72.7	C05AX02	bismutové přípravky, kombinace (lékové formy čípků)	lok.	1.00	DF	0.98	
72.8	C05AX02	bismutové přípravky, kombinace (lékové formy mastí)	lok.	1.00	GM	0.78	
72.9	C05AX03	jiná antihemoroidalia k zevnímu použití (lékové formy čípků)	lok.	1.00	DF	0.98	
72.10	C05AX03	jiná antihemoroidalia k zevnímu použití (lékové formy mastí)	lok.	1.00	GM	0.78	
72.11	C05BA01	organo-heparinoidy	lok.	1.00	GM	0.87	
72.12	C05BA03	heparin k zevnímu použití	lok.	1.00	GM	0.87	
86044	HEPARIN AL GEL 30000		gel 1x100gm		APA		D
86042	HEPARIN AL MAST 30000		ung 1x100gm		APA		D

72.13	C05BA53	heparin, kombinace k zevnímu použití	lok.	1.00	GM	0.87	
72.14	C05BB02	polidokanol (do 0,5% včetně)	parent.	1.00	ML	14.16	O
08512	AETHOXYSKLEROL 0.5%		inj 1x30ml		KRS		D
72.15	C05BB02	polidokanol (nad 0,5 do 1 % včetně)	parent.	1.00	ML	16.30	O
20034	AETHOXYSKLEROL 1%		inj 1x30ml		KRS		D
72.16	C05BB02	polidokanol (nad 1% do 3 % včetně)	parent.	1.00	ML	18.16	O
08511	AETHOXYSKLEROL 2%		inj 5x2ml		KRS		D
72.17	C05BB02	polidokanol (více než 3 %)	parent.	1.00	ML	19.64	O
72.18	C05BB04	natrium tetradecyl sulfat (koncentrace do 1% včetně)	parent.	1.00	ML	14.16	O
72.19	C05BB04	natrium tetradecyl sulfat (koncentrace nad 1%)	parent.	1.00	ML	19.64	O
72.20	C05BX01	dobesilat vápenatý	p.o.	0.75	GM	4.50	
72.21	C05CA04	troxerutin	p.o.	3.00	DF	4.50	
72.22	C05CA51	rutosidy (kombinace, pevné lékové formy)	p.o.	3.00	DF	1.30	
72.23	C05CA51	rutosidy (kombinace, tekuté lékové formy)	p.o.	2.00	ML	3.03	
72.24	C05CA53	diosmin, kombinace	p.o.	2.00	DF	4.50	
72.25	C05CA54	troxerutin, kombinace	p.o.	2.00	DF	4.50	
72.26	C05CX	jiné kapiláry stabilizující látky (escin)	p.o.	60.00	MG	4,50	
72.27	C05CX	jiné kapiláry stabilizující látky (escin)	parent.	5.00	MG	54.26	H
72.28	C05CX01	tribenosid	p.o.	0.80	GM	4.50	
73	neselektivní beta-blokátory, perorální podání						
73.1	C07AA	metipranolol (do 5 mg včetně v 1 tabletě)	p.o.	10.00	MG	0.78	
73.2	C07AA	metipranolol (nad 10 mg v 1 tabletě)	p.o.	10.00	MG	0.29	
73.3	C07AA	metipranolol (nad 5 do 10 mg včetně v 1 tabletě)	p.o.	10.00	MG	0.66	
73.4	C07AA02	oxprenolol	p.o.	0.10	GM	2.74	
73.5	C07AA03	pindolol	p.o.	15.00	MG	2.74	
73.6	C07AA05	propranolol	p.o.	0.16	GM	2.74	
73.7	C07AA07	sotalol	p.o.	0.16	GM	4.75	L/KAR,INT, GER
83481	SOTAHEXAL 160		tbl 20x160mg		HEX		D
83670	SOTAHEXAL 160		tbl 50x160mg		HEX		D

83480	SOTAHEXAL 80		tbl 20x80mg	HEX		D	
73.8	C07AA12	nadolol	p.o.	0.16	GM	2.74	
73.9	C07AA16	tertatolol	p.o.	5.00	MG	2.74	
73.10	C07AA17	bopindolol	p.o.	1.00	MG	2.74	
73.11	C07AA23	penbutolol	p.o.	40.00	MG	2.74	
73.12	C07AA27	kloranolol	p.o.	20.00	MG	2.74	
74	selektivní beta-blokátory a kombinace alfa a beta aktivity, perorální podání						
74.1	C07AB02	metoprolol - retardované lékové formy	p.o.	0.15	GM	3.52	
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	2.93	
74.3	C07AB02	metoprolol (léková forma tablety s řízeným uvolňováním) do 25 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	0.15	GM	26.20	P
Metoprolol v lékové formě tablet s řízeným uvolňováním je ordinován k léčbě srdečního selhání; v dávce 25 mg je určen k zahájení léčby, pouze v případech kdy není pacientem tolerována dávka vyšší, je možné podávat v dávce 25 mg dlouhodobě. Cílová dávka metoprololu v lékové formě tablet s řízeným uvolňováním v indikaci srdečního selhání je 200 mg denně, k této udržovací dávce je možné předepisovat tablety s obsahem 100 mg. V indikaci léčby hypertenze, arytmií a sekundární prevence nelze hradit ze zdravotního pojištění.							
49935	BETALOC ZOK 25 MG		tbl ret 100x25mg	AZC		D	
74.4	C07AB02	metoprolol (léková forma tablety s řízeným uvolňováním) nad 25 mg v jedné tabletě	p.o.	0.15	GM	8.00	P
74.5	C07AB02	metoprolol (nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.15	GM	2.74	
74.6	C07AB03	atenolol do 50 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	75.00	MG	3.35	
42457	ATEHEXAL 50		por tbl fim 50x50mg	SFS	D		
42458	ATEHEXAL 50		por tbl fim100x50mg	SFS	D		
83643	ATEHEXAL 50		por tbl fim 50x50mg	HEX	D		
83644	ATEHEXAL 50		por tbl fim100x50mg	HEX	D		
74.7	C07AB03	atenolol nad 50 mg v jedné tabletě	p.o.	75.00	MG	3.10	
42461	ATEHEXAL 100		por tblfim100x100mg	SFS	D		
83648	ATEHEXAL 100		por tblfim100x100mg	HEX	D		
74.8	C07AB04	acebutolol	p.o.	0.40	GM	3.52	
74.9	C07AB05	betaxolol	p.o.	20.00	MG	3.52	
95402	BETAXA 20		por tbl fim100x20mg	ZEH		SK	
95401	BETAXA 20		por tbl fim 60x20mg	ZEH		SK	
95400	BETAXA 20		por tbl fim 30x20mg	ZEH		SK	
74.10	C07AB07	bisoprolol	p.o.	10.00	MG	3.52	

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

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

Bisoprolol je ordinován k 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 možno předpisovat bisoprolol v tabletách s obsahem 10 mg. V indikaci léčby hypertenze, arytmií a sekundární prevence nelze hradit ze zdravotního pojištění.

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

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

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

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

74.16	C07AG02	karvedilol (do 6,25 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	37.50	MG	21.00	P
-------	---------	--	------	-------	----	-------	---

42773	CORYOL 6,25	portblnob 30x6.25mg	KRK	SLO
42774	CORYOL 6,25	portblnob 90x6.25mg	KRK	SLO
47977	TALLITON 6.25 MG	por tblnob30x6.25mg	EGI	H
98922	ATRAM 6.25	por tblnob30x6.25mg	LEX	CZ

74.17	C07AG02	karvedilol (nad 6,25 mg v 1 tabletě)	p.o.	37.50	MG	16.00	P
-------	---------	--------------------------------------	------	-------	----	-------	---

Léčbu karvedilolem zahajuje kardiolog nebo internista (s možností pokračování terapie praktickým lékařem) k léčbě srdečního selhání s prokázáním snížením ejekční frakce levé srdeční komory na 35% a níže. Karvedilol v dávce 6,25 mg je určen k zavedení léčby na dobu nezbytně nutnou a je možno jej předepsat maximálně v množství 3 balení na nemocného. 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. V indikaci léčby hypertenze nelze hradit z prostředků zdravotního pojištění.

47978	TALLITON 12.5 MG	por tblnob30x12.5mg	EGI	H
47979	TALLITON 25 MG	por tbl nob 30x25mg	EGI	H
98925	ATRAM 25	por tblnob30x25mg	LEX	CZ

75	beta-blokátory, ostatní cesty aplikace						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

75.1	C07AA	metipranolol	parent.	10.00	MG	63.27	O
------	-------	--------------	---------	-------	----	-------	---

85886 TRIMEPRANOL INJ 10X1ML/1MG HBS SK

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

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

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

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

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

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

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

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

75.10	C07AB09	esmolol	parent.	2.50	GM	4 205.00	O
76		kombinace beta-blokátorů s jinými antihypertenzivy					
76.1	C07BB03	atenolol a thiazidy	p.o.	1.00	DF	4.41	
76.2	C07BB07	bisoprolol a thiazidy	p.o.	1.00	DF	3.71	
76.3	C07CA17	bopindolol a thiazidy	p.o.	1.00	DF	4.41	
76.4	C07FA	beta-blokátory, neselektivní, a jiná antihypertensiva	p.o.	0.50	DF	0.73	
77		blokátory vápníkového kanálu ze skupiny dihydropyridinů, perorální podání					
77.1	C08CA01	amlodipin do 5 mg v 1 tbl včetně	p.o.	5.00	MG	5.00	
77.2	C08CA01	amlodipin nad 5 mg v 1 tbl	p.o.	5.00	MG	4.00	
77.3	C08CA02	felodipin do 5 mg v 1 tbl včetně	p.o.	5.00	MG	5.00	
77.4	C08CA02	felodipin nad 5 mg v 1 tbl	p.o.	5.00	MG	4.00	
77.5	C08CA03	isradipin	p.o.	5.00	MG	4.75	
77.6	C08CA03	isradipin (retardované léčkové formy)	p.o.	5.00	MG	5.00	
77.7	C08CA05	nifedipin	p.o.	30.00	MG	1.45	
93460	CORDIPIN RETARD		tbl ret 30x20mg	KRK	SLO		
47490	CORINFAR 20 RETARD		por tbl pro 30x20mg	AWD	D		
77.8	C08CA05	nifedipin (léčkové formy s retardací 24 hodin)	p.o.	1.00	DF	5.00	
77.9	C08CA05	nifedipin (retardované léčkové formy s obsahem 20 mg)	p.o.	30.00	MG	2.10	
77.10	C08CA05	nifedipin (retardované léčkové formy s obsahem 40 mg)	p.o.	30.00	MG	1.37	
77.11	C08CA06	nimodipin	p.o.	0.30	GM	136.08	X
94189	DILCEREN		tbl obd 50x30mg	SLO	SK		
77.12	C08CA07	nisoldipin	p.o.	20.00	MG	5.00	
77.13	C08CA08	nitrendipin	p.o.	20.00	MG	5.00	
30965	NITRENDIPIN-RATIOPHARM 20MG		por tbl nob100x20mg	MCK	D		
77.14	C08CA09	lacidipin	p.o.	4.00	MG	5.00	
77.15	C08CA10	nilvadipin do 8 mg v 1 tbl včetně	p.o.	8.00	MG	5.00	
77.16	C08CA10	nilvadipin nad 8 mg v 1 tbl	p.o.	8.00	MG	4.00	
77.17	C08CA12	barnidipin do 10 mg v 1 tbl včetně	p.o.	10.00	MG	5.00	

77.18	C08CA12	barnidipin nad 10 mg v 1 tbl	p.o.	10.00	MG	4.00	
77.19	C08CA13	lercanidipin	p.o.	10.00	MG	5.00	
78	blokátory vápníkových kanálů ostatních skupin, perorální podání						
78.1	C08DA01	verapamil (retardované lékové formy s obsahem 240 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.24	GM	5.00	
78.2	C08DA01	verapamil neretardované lékové formy do 240 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	0.24	GM	4.50	
56160	VERAHEXAL 120	tbl obd 100x120mg	FST	D			
78.3	C08DA02	gallopamil	p.o.	0.10	GM	4.50	
78.4	C08DB01	diltiazem	p.o.	0.24	GM	4.75	
78.5	C08DB01	diltiazem (retardované lékové formy s obsahem 120 mg a více)	p.o.	0.24	GM	5.00	
79	blokátory vápníkových kanálů, ostatní cesty aplikace						
79.1	C08CA03	isradipin	parent.	5.00	MG	3 074.59	H
79.2	C08CA05	nifedipin	parent.	30.00	MG	3 074.59	H
79.3	C08CA06	nimodipin	parent.	50.00	MG	3 066.90	X
79.4	C08DA01	verapamil	parent.	0.24	GM	355.24	H
79.5	C08DB01	diltiazem	parent.	25.00	MG	332.07	H
93135	DILZEM PARENTERAL 25 MG	inj sic 5x25mg+sol	GOD	D			
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	3.90	
80.2	C09AA01	kaptopril (nad 12,5 mg do 25 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	50.00	MG	3.60	
80.3	C09AA01	kaptopril (nad 25 mg v 1 tabletě)	p.o.	50.00	MG	3.40	
80.4	C09AA02	enalapril hydrogenmaleát (do 5 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	10.00	MG	4.70	
06550	ENAP 2.5MG	tbl 100x2.5mg	KRK	SLO			
20417	ENALAPRIL AL 5	por tbl nob 30x5mg	APA	D			
20419	ENALAPRIL AL 5	por tbl nob 100x5mg	APA	D			
32277	EDNYT 5 MG	tbl 100x5mg-blistr	GED	H			
59643	ENAP 5 MG	por tbl nob100x5mg	KRK	SLO			
59879	ENAPRIL 5	tbl 100x5mg	SFS	D			
59976	ENAP 2.5MG	tbl 30x2.5mg	KRK	SLO			
80.5	C09AA02	enalapril hydrogenmaleát (nad 10 mg v jedné tabletě)	p.o.	10.00	MG	2.60	
80.6	C09AA02	enalapril hydrogenmaleát (nad 5 do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	10.00	MG	3.50	

20422 ENALAPRIL AL 10 por tbl nob100x10mg APA D

80.7	C09AA02	enalaprilát	parent.	1.25	MG	26.30	H
------	---------	-------------	---------	------	----	-------	---

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

81	ostatní ACE-inhibitory						
-----------	-------------------------------	--	--	--	--	--	--

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

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

81.3	C09AA04	perindopril nad 4 mg v 1 tbl	p.o.	4.00	MG	4.42	
------	---------	------------------------------	------	------	----	------	--

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

13470	RAMIL 1.25	por tblnob90x1.25mg	ZEH	CZ
-------	------------	---------------------	-----	----

13469	RAMIL 1.25	por tblnob30x1.25mg	ZEH	CZ
-------	------------	---------------------	-----	----

13473	RAMIL 2.5	por tblnob 90x2.5mg	ZEH	CZ
-------	-----------	---------------------	-----	----

13472	RAMIL 2.5	por tblnob 30x2.5mg	ZEH	CZ
-------	-----------	---------------------	-----	----

81.5	C09AA05	ramipril nad 2,5 mg do 5 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	2.50	MG	4.42	
------	---------	--	------	------	----	------	--

81.6	C09AA05	ramipril nad 5 mg v jedné tabletě	p.o.	2.50	MG	3.54	
------	---------	-----------------------------------	------	------	----	------	--

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

81.8	C09AA06	quinapril nad 15 mg v jedné tabletě	p.o.	15.00	MG	4.42	
------	---------	-------------------------------------	------	-------	----	------	--

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

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

81.11	C09AA08	cilazapril nad 2,5 mg v 1 tbl	p.o.	2.50	MG	4.42	
-------	---------	-------------------------------	------	------	----	------	--

81.12	C09AA09	fosinopril	p.o.	15.00	MG	4.42	
-------	---------	------------	------	-------	----	------	--

81.13	C09AA10	trandolapril	p.o.	2.00	MG	5.53	
-------	---------	--------------	------	------	----	------	--

81.14	C09AA11	spirapril	p.o.	6.00	MG	5.53	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

81.15	C09AA12	delapril	p.o.	30.00	MG	5.53	
-------	---------	----------	------	-------	----	------	--

81.16	C09AA13	moexipril	p.o.	15.00	MG	5.53	
-------	---------	-----------	------	-------	----	------	--

81.17	C09AA16	imidapril do 5 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	5.00	MG	5.53	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

81.18	C09AA16	imidapril nad 5 mg v jedné tabletě	p.o.	5.00	MG	4.42	
-------	---------	------------------------------------	------	------	----	------	--

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

82.1	C09BA01	kaptopril a diuretika	p.o.	1.00	DF	4.34	
------	---------	-----------------------	------	------	----	------	--

82.2	C09BA02	enalapril a diuretika	p.o.	1.00	DF	3.97	
------	---------	-----------------------	------	------	----	------	--

55429 ENAP-HL

por tbl nob 30

KRK SLO

82.3	C09BA04	perindopril a indapamid	p.o.	1.00	DF	3.05	
82.4	C09BA06	quinapril s obsahem 10 mg v jedné tabletě a diuretikum	p.o.	1.00	DF	4.16	
82.5	C09BA06	quinapril s obsahem 20 mg v jedné tabletě a diuretikum	p.o.	1.00	DF	6.36	
82.6	C09BA07	benazepril a diuretika	p.o.	1.00	DF	5.06	
82.7	C09BA08	cilazapril a diuretika	p.o.	1.00	DF	9.31	
82.8	C09BB05	felodipin a ramipril	p.o.	1.00	DF	8.03	
82.9	C09BB10	trandolapril/verapamil	p.o.	1.00	DF	9.28	
82.10	C09DA01	losartan v kombinaci s thiazidy	p.o.	1.00	DF	6.47	
82.11	C09DA03	valsartan v kombinaci s thiazidy s obsahem 160 mg valsartanu a 12,5 mg hydrochlorothiazidu v jedné tabletě včetně	p.o.	1.00	DF	10.07	
82.12	C09DA03	valsartan v kombinaci s thiazidy s obsahem 160 mg valsartanu a 25 mg hydrochlorothiazidu v jedné tabletě včetně	p.o.	1.00	DF	10.54	
82.13	C09DA03	valsartan v kombinaci s thiazidy s obsahem 80 mg valsartanu v jedné tabletě včetně	p.o.	1.00	DF	6.47	
82.14	C09DA06	kandesartan v kombinaci s thiazidy s obsahem 16 mg kandesartanu v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	10.07	
82.15	C09DA06	kandesartan v kombinaci s thiazidy s obsahem 8 mg kandesartanu v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	6.47	
82.16	C09DA07	telmisartan v kombinaci s thiazidy s obsahem 40 mg telmisartanu v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	6.47	
82.17	C09DA07	telmisartan v kombinaci s thiazidy s obsahem 80 mg telmisartanu v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	10.07	
83	léčiva ovlivňující systém renin-angiotenzin s výjimkou ACE-inhibitorů						
83.1	C09CA01	losartan do 50 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	50.00	MG	6.00	
95461	LAKEA 50 MG	por tbl flm 30x50mg	LEK				SLO
47610	LORISTA	por tblflm 84x50mg	KRK				SLO
10604	LORISTA	por tblflm 28x50mg	KRK				SLO
10618	LOZAP 12.5	portblflm 30x12.5mg	ZEH				CZ
10620	LOZAP 50	por tbl flm 30x50mg	ZEH				CZ
83.2	C09CA01	losartan nad 50 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	50.00	MG	4.80	
83.3	C09CA02	eprosartan	p.o.	600.00	MG	6.00	
83.4	C09CA03	valsartan do 80 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	80.00	MG	6.00	

83.5	C09CA03	valsartan nad 80 mg v jedné tabletě	p.o.	80.00	MG	4.80	
83.6	C09CA04	irbesartan do 150 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	150.00	MG	8.30	P
83.7	C09CA04	irbesartan nad 150 mg v jedné tabletě	p.o.	150.00	MG	6.64	P

Irbesartan je indikován u pacientů s:

a) diabetickou nefropatií již od fáze mikroalbuminurie

b) nediabetickou nefropatií s proteinurií vyšší než 1 g/24 hodin u nemocných netolerujících inhibitory ACE

83.8	C09CA06	kandesartan do 8 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	8.00	MG	6.00	
83.9	C09CA06	kandesartan nad 8 mg v jedné tabletě	p.o.	8.00	MG	4.80	
83.10	C09CA07	telmisartan do 40 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	40.00	MG	6.00	
83.11	C09CA07	telmisartan nad 40 mg v jedné tabletě	p.o.	40.00	MG	4.80	

84	hypolipidemika ze skupiny statinů						
-----------	--	--	--	--	--	--	--

Simvastatin, lovastatin: léčba nemocných s manifestní aterosklerózou (sekundární prevence) s izolovanou hypercholesterolémií nebo se smíšenou hyperlipidémií s převahou hypercholesterolémie, možno předepsat vždy jen jedno hypolipidemikum (nelze kombinovat statiny a fibráty). U pacientů s diabetes mellitus s hypercholesterolémií též indikován v primární prevenci.

Léčba atorvastatinem, cerivastatinem, fluvastatinem, pravastatinem a rosuvastatinem ordinuje kardiolog, internista, diabetolog nebo lékař pracující v poradnách pro poruchy metabolismu lipidů:

a) léčba nemocných s familiární hypercholesterolémií (atorvastatin v dávce 40mg denně je hrazen pouze v léčbě nemocných s izolovanou familiární hypercholesterolémií)

b) léčba nemocných s manifestní aterosklerózou (sekundární prevence) s izolovanou hypercholesterolémií nebo s kombinovanou hyperlipidémií s převahou hypercholesterolémie

c) léčba nemocných s kumulací rizikových faktorů (s vysokým rizikem kardiovaskulární příhody vyjádřeným absolutním desetiletým rizikem 20% a více) s izolovanou hypercholesterolémií či s kombinovanou hyperlipidémií s převahou hypercholesterolémie

84.1	C10AA01	simvastatin (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	8.75	P
13499 SIMGAL 10 MG por tbl flm 84x10mg IXP CZ							
84.2	C10AA01	simvastatin (nad 10 do 20 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	14.00	P
13701 SIMGAL 20 MG por tbl flm 84x20mg IXP CZ							
84.3	C10AA01	simvastatin (nad 20 mg do 40mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	21.00	P
13702 SIMGAL 40 MG por tbl flm 84x40mg IXP CZ							
84.4	C10AA01	simvastatin (nad 40 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	DF	31.50	P
84.5	C10AA02	lovastatin (do 20 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	7.88	P
84.6	C10AA02	lovastatin (nad 20 mg v jedné tabletě do 40 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	12.60	P
84.7	C10AA03	pravastatin (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	9.00	P

84.8	C10AA03	pravastatin (nad 10 mg do 20 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	14.40	P
84.9	C10AA03	pravastatin (nad 20 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	DF	21.60	P
84.10	C10AA04	fluvastatin (do 20 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	9.00	P
84.11	C10AA04	fluvastatin (nad 20 mg do 40 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	14.40	P
84.12	C10AA04	fluvastatin (nad 40 MG v jedné tabletě)	p.o.	1.00	DF	23.40	P
84.13	C10AA05	atorvastatin (do 10 MG včetně v jedné tabletě)	p.o.	1.00	DF	19.26	P
84.14	C10AA05	atorvastatin (nad 10 MG do 20 MG v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	28.89	P
84.15	C10AA05	atorvastatin (nad 20 MG do 40 MG v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	43.34	P
84.16	C10AA05	atorvastatin (nad 40 MG v jedné tabletě)	p.o.	1.00	DF	56.34	P
84.17	C10AA07	rosuvastatin (do 10 MG v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	24.08	P
84.18	C10AA07	rosuvastatin (nad 10 MG do 20 MG v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	36.11	P
84.19	C10AA07	rosuvastatin (nad 20 MG do 40 MG v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	54.17	P

85	hypolipidemika ze skupiny fibrátů a ostatních skupin						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

85.1	C10AB	klofibrát (etofylin)	p.o.	0.50	GM	4.32	
85.2	C10AB02	bezafibrát	p.o.	0.60	GM	6.17	
85.3	C10AB04	gemfibrozil	p.o.	1.20	GM	6.17	
85.4	C10AB05	fenofibrát	p.o.	0.30	GM	6.17	
85.5	C10AB05	fenofibrát (mikronisované lékové formy)	p.o.	1.00	DF	7.69	

13337 LIPOHEXAL 250 RETARD por cps ret60x250mg SFS D
13338 LIPOHEXAL 250 RETARD por cps ret90x250mg SFS D
58769 LIPOHEXAL 250 RETARD por cps ret30x250mg SFS D
58770 LIPOHEXAL 250 RETARD por cpsret100x250mg SFS D

85.6	C10AB05	fenofibrát (supramikronisované lékové formy)	p.o.	1.00	DF	8.55	
85.7	C10AB08	ciprofibrát	p.o.	0.10	GM	7.69	

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

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

85.8	C10AC01	cholestyramin	p.o.	14.00	GM	31.09	P
------	---------	---------------	------	-------	----	-------	---

85.9	C10AC02	colestipol	p.o.	20.00	GM	31.09	P
85.10	C10AD06	acipimox	p.o.	500.00	MG	10.59	
85.11	C10AX09	ezetimib	p.o.	10.00	MG	49.00	P

Ezetimib je určen pro kombináční léčbu se statiny, není v žádném případě lékem první volby a bude užíván pouze za následujících podmínek.

Léčbu ezetimibem indikuje specialista (kardiolog, internista, lipidová poradna) u nemocných s těžkou rezistentní hyperlipoproteinémií (zejména familiární hypercholesterolemii), u kterých nevede léčba vyšší dávkou statinu po dobu alespoň 6 měsíců k dosažení přijatelných hodnot LDL-cholesterolu. Za vyšší dávkou statinu je považováno: 40mg simvastatinu, 20mg atorvastatinu, 80mg fluvastatinu (XL), 80mg lovastatinu nebo 20mg rosuvastatinu.

V kombinaci s ezetimibem se podávají základní dávky statinu, tedy především 10mg simvastatinu, případně 10mg atorvastatinu. Léčba ezetimibem je indikována rovněž u nemocných, u kterých vede léčba statiny k významným a dokumentovaným nežádoucím účinkům, konkrétně elevaci aminotransferáz na více než trojnásobek a CK na více než pětinašobek normálních hodnot.

Pokud kombináční léčba není účinná po 3 měsících léčby, bude ezetimib vysazen.

Za neúčinnost léčby je považováno, že nedojde k aditivnímu poklesu LDL cholesterolu alespoň o 10% ve srovnání s monoterapií statinem.

86	ostatní léčiva používaná u nemocí kardiovaskulárního systému						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

86.1	C01CX08	levosimendan	parent.	11.00	MG	20 280.00	H
86.2	C01DA02	glycerol trinitrát	parent.	2.50	MG	13.44	H

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

86.3	C01DA08	isosorbid dinitrát	parent.	20.00	MG	123.96	H
86.4	C01DX03	oxifedrin	parent.	40.00	MG	13.78	H
86.5	C01DX12	molsidomin	parent.	6.00	MG	105.38	H

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

87.1	D01AA01	nystatin	lok.	1.00	GM	2.68	
------	---------	----------	------	------	----	------	--

01069 FUNGICIDIN LÉČIVA ung 1x10gm LEX CZ

87.2	D01AA02	natamycin	lok.	1.00	GM	1.96	
87.3	D01AC01	klotrimazol do 20 g včetně	lok.	1.00	GM	1.83	
87.4	D01AC01	klotrimazol nad 20 g	lok.	1.00	GM	1.57	
87.5	D01AC01	klotrimazol tekuté lékové formy	lok.	1.00	GM	2.54	
87.6	D01AC02	mikonazol	lok.	1.00	GM	1.83	
87.7	D01AC03	ekonazol (lékové formy tekuté, lipogelu a pasty)	lok.	1.00	GM	3.52	
87.8	D01AC03	ekonazol lékové formy krému	lok.	1.00	GM	1.83	
87.9	D01AC05	isokonazol	lok.	1.00	ML	1.83	
87.10	D01AC08	ketokonazol	lok.	1.00	GM	1.83	
87.11	D01AC10	bifonazol	lok.	1.00	GM	2.49	

05994	UNGUENTUM ICHTHAMMOLI 10% H.-B.	drm ung 1x30gm	HEO	CZ
55290	UNGUENTUM ICHTHAMOLI 10% MVM	drm ung 1x100gm	MVM	CZ
66262	SALOXYL	ung 1x30gm	HEO	CZ
66502	ICHTOXYL	ung 1x30gm	HEO	CZ
83870	UNGUENTUM ICHTHAMOLI 10% MVM	drm ung 1x1kg	MVM	CZ
85950	SUSPENSIO VIŠŇEVSKI+PICE LIQUID	sus 1x1000gm	HEO	CZ

91.2	D05AA	dehty (odbarvený dehet)	lok.	1.00	GM	1.17	
91.3	D05AC01	dithranol	lok.	1.00	GM	3.91	
91.4	D05AD02	methoxalen (0,15 % koncentrace)	lok.	1.00	ML	4.15	

Léčbu deriváty vitamínu D v lokálních lékových formách ordinuje dermatolog:

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

91.5	D05AX02	calcipotriol	lok.	1.00	GM	9.00	P
91.6	D05AX03	calcitriol	lok.	1.00	GM	9.00	P
91.7	D05AX04	tacalcitol	lok.	1.00	GM	18.00	P
91.8	D05AX05	tazaroten	lok.	1.00	GM	18.00	P
91.9	D05BA02	methoxalen	p.o.	10.00	MG	3.90	L/DER

Léčbu etretinátem a acitretinem ordinuje dermatolog:

- a) léčba těžkých generalizovaných forem psoriázy nereagujících na jinou léčbu,
b) ostatní těžké formy poruchy keratinizace nereagující na jinou léčbu pouze po předchozím schválení revizním lékařem
c) kožní T-lymfomy

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

92 antibiotika k zevnímu použití

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

01063 FRAMYKOIN plv ads 1x20gm IHO CZ

92.7	D06AX	primycin	lok.	1.00	GM	2.44	
92.8	D06AX01	acidum fusidicum	lok.	1.00	GM	4,00	
92.9	D06AX02	chloramfenikol	lok.	1.00	GM	2.88	
92.10	D06AX09	mupirocin (do 5 g v jednom balení včetně)	lok.	1.00	GM	6.65	

92.11	D06AX09	mupirocin (nad 5 g v jednom balení)	lok.	1.00	GM	4.00	
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	------	--

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	1.08	L/DER,CHI
------	-------	--	------	------	----	------	-----------

93.2	D06BA	sulfathiazin stříbrný (nad 50 g v jednom balení)	lok.	1.00	GM	0.98	L/DER,CHI
------	-------	--	------	------	----	------	-----------

93.3	D06BA01	sulfadiazin stříbrný (do 50 g v jednom balení včetně)	lok.	1.00	GM	1.40	L/DER,CHI
------	---------	---	------	------	----	------	-----------

62229 DERMAZIN crm 1x50gm 1% LEK SLO

93.4	D06BA01	sulfadiazin stříbrný (nad 50 g v jednom balení)	lok.	1.00	GM	1.12	L/DER,CHI
------	---------	---	------	------	----	------	-----------

93.5	D06BA02	sulfathiazol	lok.	1.00	GM	0.98	
------	---------	--------------	------	------	----	------	--

93.6	D06BA03	mafenid	lok.	1.00	GM	0.98	L/DER,CHI
------	---------	---------	------	------	----	------	-----------

93.7	D06BA51	sulfadiazin stříbrný v kombinaci (léková forma krému)	lok.	1.00	GM	2.25	L/DER,CHI
------	---------	---	------	------	----	------	-----------

93.8	D06BA51	sulfadiazin stříbrný v kombinaci (léková forma náplasti)	lok.	100.00	CM2	13.49	L/DER,CHI
------	---------	--	------	--------	-----	-------	-----------

93.9	D06BB04	podophylotoxin	lok.	1.00	GM	15.00	L/DER
------	---------	----------------	------	------	----	-------	-------

93.10	D06BX01	metronidazol	lok.	1.00	GM	2.25	L/DER,CHI
-------	---------	--------------	------	------	----	------	-----------

94	středně silné účinné a slabě účinné kortikosteroidy k lokálnímu použití a jejich kombinace						
-----------	---	--	--	--	--	--	--

94.1	D07AA02	hydrokortison	lok.	1.00	GM	3.31	
------	---------	---------------	------	------	----	------	--

94.2	D07AA03	prednisolon	lok.	1.00	GM	3.18	
------	---------	-------------	------	------	----	------	--

94.3	D07AB01	klobetazon	lok.	1.00	GM	3.08	
------	---------	------------	------	------	----	------	--

94.4	D07AB02	hydrokortison butyrát	lok.	1.00	GM	3.08	
------	---------	-----------------------	------	------	----	------	--

94.5	D07AB03	flumetason	lok.	1.00	GM	3.08	
------	---------	------------	------	------	----	------	--

94.6	D07AB07	flupredniden	lok.	1.00	GM	3.08	
------	---------	--------------	------	------	----	------	--

94.7	D07AB09	triamcinolon (lékové formy lotia)	lok.	1.00	ML	2.83	
------	---------	-----------------------------------	------	------	----	------	--

66167 TRIAMCINOLON-GALENA drm sol 1x30gm IVX CZ

94.8	D07AB09	triamcinolon (lékové formy mastí a krémů)	lok.	1.00	GM	2.55	
------	---------	---	------	------	----	------	--

41040 TRIAMCINOLON HBF drm crm 1x30gm HEO CZ

94.9	D07AB09	triamcinolon (lékové formy spreje)	lok.	1.00	GM	0.73	
------	---------	------------------------------------	------	------	----	------	--

94.10	D07AB09	triamcinolon (lékové formy tinktury)	lok.	1.00	ML	0.98	
-------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	--

94.11	D07AB10	alclomethason	lok.	1.00	GM	3.08	
-------	---------	---------------	------	------	----	------	--

94.12	D07AB19	dexamethason acetát	lok.	1.00	GM	3.09	
-------	---------	---------------------	------	------	----	------	--

02415 DEXAMETHAZON LÉČIVA CRM

drm crm 1x10gm

LEX CZ

95 velmi silné a silně účinné kortikosteroidy k lokálnímu podání a jejich kombinace

95.1	D07AC01	betamethason dipropionát	lok.	1.00	GM	2.21	
------	---------	--------------------------	------	------	----	------	--

98032 DIPROSONE

ung 1x30gm

SCH B

95.2	D07AC01	betamethason valerát	lok.	1.00	GM	2.95	
------	---------	----------------------	------	------	----	------	--

95.3	D07AC02	fluoklorolon	lok.	1.00	GM	3.32	
------	---------	--------------	------	------	----	------	--

95.4	D07AC04	fluocinolon gel	lok.	1.00	GM	2.44	
------	---------	-----------------	------	------	----	------	--

95.5	D07AC04	fluocinolon lotio (koncentrace do 0,025% včetně)	lok.	1.00	GM	2.93	
------	---------	--	------	------	----	------	--

95.6	D07AC04	fluocinolon lotio (koncentrace nad 0,025%)	lok.	1.00	GM	3.91	
------	---------	--	------	------	----	------	--

95.7	D07AC04	fluocinolon mast a krém (koncentrace do 0,025% včetně)	lok.	1.00	GM	2.93	
------	---------	--	------	------	----	------	--

95.8	D07AC04	fluocinolon mast a krém (koncentrace nad 0,025%)	lok.	1.00	GM	3.91	
------	---------	--	------	------	----	------	--

95.9	D07AC06	diflukortolon	lok.	1.00	GM	3.42	
------	---------	---------------	------	------	----	------	--

95.10	D07AC08	fluocinonid	lok.	1.00	GM	2.93	
-------	---------	-------------	------	------	----	------	--

95.11	D07AC09	budesonid	lok.	1.00	GM	3.18	L/DER
-------	---------	-----------	------	------	----	------	-------

95.12	D07AC12	halometason	lok.	1.00	GM	3.27	
-------	---------	-------------	------	------	----	------	--

95.13	D07AC13	mometazon do 10g v 1 balení včetně	lok.	1.00	GM	6.70	L/DER,ALG,PED
-------	---------	------------------------------------	------	------	----	------	---------------

95.14	D07AC13	mometazon nad 10g v jednom balení	lok.	1.00	GM	5.00	L/DER,ALG,PED
-------	---------	-----------------------------------	------	------	----	------	---------------

95.15	D07AC14	methylprednisoloni aceponas	lok.	1.00	GM	5.87	L/DER,ALG,PED
-------	---------	-----------------------------	------	------	----	------	---------------

95.16	D07AC17	flutikason	lok.	1.00	GM	3.42	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

95.17	D07AC18	prednikarbat (do 10 g v 1 balení včetně)	lok.	1.00	GM	6.70	L/DER,ALG,PED
-------	---------	--	------	------	----	------	---------------

95.18	D07AC18	prednikarbat (nad 10 g v 1 balení)	lok.	1.00	GM	5.87	L/DER,ALG,PED
-------	---------	------------------------------------	------	------	----	------	---------------

95.19	D07AD01	klobetasol	lok.	1.00	GM	4.40	L/DER
-------	---------	------------	------	------	----	------	-------

95.20	D07AD02	halcinonid	lok.	1.00	ML	4.41	L/DER
-------	---------	------------	------	------	----	------	-------

97019 BETACORTON

drm sol 1x25ml

SEG CH

97020 BETACORTON

drm sol 1x100ml

SEG CH

96 kortikosteroidy v kombinacích s antibiotiky nebo antiseptiky

96.1	D07BA01	prednisolon/cloroxin	lok.	1.00	GM	1.96	
------	---------	----------------------	------	------	----	------	--

96.2	D07BA01	prednisolon/hexamidin diisothionát	lok.	1.00	GM	1.96	
------	---------	------------------------------------	------	------	----	------	--

96.3	D07BB01	flumetason a antiseptika	lok.	1.00	GM	3.32	
------	---------	--------------------------	------	------	----	------	--

98.4	D08AG02	polyvidon-jód (do 200 g masti v jednom balení včetně)	lok.	1.00	GM	1.96	
84421	BRAUNOVIDON MAST		ung 1x100gm-tuba		BMB	CH	
98.5	D08AG02	polyvidon-jód (do 200 ml včetně roztoku v jednom balení)	lok.	1.00	ML	0.98	
02981	JODISOL ROZTOK		liq 1x80gm		SDH	CZ	
46054	BRAUNOL		liq 1x100ml		BMB	CH	
96605	JODISOL SPRAY S MECH.ROZPRAŠOV.		drm spr sol1x75gm		SDH	CZ	
98.6	D08AG02	polyvidon-jód (nad 200 ml roztoku v jednom balení)	lok.	1.00	ML	0.49	
02983	JODISOL ROZTOK		liq 1x760gm		SDH	CZ	
46055	BRAUNOL		liq 1x250ml		BMB	CH	
46056	BRAUNOL		liq 1x500ml		BMB	CH	
80553	BRAUNOL		liq 1x1000ml		BMB	CH	
98.7	D08AG02	polyvidon-jód nad 200 g masti v jednom balení)	lok.	1.00	GM	0.98	
46052	BRAUNOVIDON MAST		ung 1x250gm-keřímek		BMB	CH	
84422	BRAUNOVIDON MAST		ung 1x250gm-pe tuba		BMB	CH	
98.8	D08AH	kloroxin	lok.	1.00	GM	0.78	
98.9	D08AJ	bromid benzododecinia (tinktura a roztok do 50 ml v jednom balení včetně)	lok.	1.00	ML	0.29	
98.10	D08AJ	bromid benzododecinia (tinktura a roztok nad 50 ml v jednom balení)	lok.	1.00	ML	0.29	H
58237	AJATIN PROFARMA TINKTURA		tct 1x1000ml		PSR	CZ	
58239	AJATIN PROFARMA SOLUTIO		sol 1x1000ml		PSR	CZ	
98.11	D08AJ	chlorid karbetopendecinia (tinktura 50 ml v jednom balení včetně)	lok.	1.00	ML	0.29	
98.12	D08AX	hexamidin/chlorhexidin	lok.	1.00	GM	121.37	H
98.13	D08AX	noxytiolin	lok.	2.50	GM	492.11	H
98.14	D08AX	noxytiolin/tetrakain	lok.	2.50	GM	492.11	H
98.15	D08AX	taurodin	lok.	1.00	GM	94.48	H
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	3.75	
66170	LOCACID		crm 1x30gm 0.05%		PFH	F	
97573	RETIN-A KRÉM 0.025%		drm crm 1x30gm		CIL	CH	
99.2	D10AD01	tretinoin (lékové formy krémů a gelů koncentrace nad 0,05%)	lok.	1.00	GM	4.40	
99.3	D10AD01	tretinoin (lékové formy roztoků do koncentrace 0,05% včetně)	lok.	1.00	ML	3.91	

64956 AIROL

lot 1x50ml 0.05%

PRH F

99.4	D10AD01	tretinoin (lékové formy roztoků lok. koncentrace nad 0,05%)	lok.	1.00	ML	4.40	
99.5	D10AD03	adapalen - léková forma krémů a gelů	lok.	1.00	GM	4.00	
99.6	D10AD54	isotretinoin a erythromycin v kombinaci	lok.	1.00	GM	2.93	
99.7	D10AE01	benzoyl peroxid (koncentrace 20%)	lok.	1.00	ML	2.54	
99.8	D10AE01	benzoyl peroxid (lékové formy krémů a gelů)	lok.	1.00	GM	1.42	

47279 ECLARAN 5

drm gel 1x45gm

PFG F

99.9	D10AE01	benzoyl peroxid (lékové formy roztoků a lotí)	lok.	1.00	ML	0.39	
99.10	D10AF01	klindamycin	lok.	1.00	ML	1.96	
99.11	D10AF02	erythromycin (lékové formy krémů a mastí)	lok.	1.00	GM	2.93	
99.12	D10AF02	erythromycin (lékové formy roztoků) do 60 ml včetně v jednom balení	lok.	1.00	ML	2.13	

98204 ERYFLUID

sol 1x30ml

PFH F

99.13	D10AF02	erythromycin (lékové formy roztoků) nad 60 ml v jednom balení	lok.	1.00	ML	1.72	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

75285 ERYFLUID

sol 1x100ml

PFH F

99.14	D10AF52	erythromycin v kombinaci	lok.	1.00	ML	2.93	
99.15	D10AX03	kyselina azelaová	lok.	1.00	GM	1.96	
99.16	D10BA01	isotretinoin (do 10 MG včetně v jedné kapsli)	p.o.	30.00	MG	83.53	X
99.17	D10BA01	isotretinoin (nad 10 MG v jedné kapsli)	p.o.	30.00	MG	75.39	X
99.18	D11AX	celulóza (lékové formy zásypů)	lok.	1.00	GM	9.78	L/DER

100 ostatní léčiva používaná u nemocí kůže

100.1	D04AB01	lidokain (lékové formy spreje, koncentrace 10%)	lok.	1.00	GM	4.41	O
-------	---------	---	------	------	----	------	---

46125 LIDOCAIN 10%

spr 1x38gm

EGI H

100.2	D11AF	fluorouracil (lékové formy mastí)	lok.	1.00	GM	13.15	L/DER,ONK
100.3	D11AF	fluorouracil (lékové formy roztoků)	lok.	1.00	ML	16.51	L/DER
100.4	D11AX14	tacrolimus v koncentraci 0,03%	lok.	1.00	GM	28.80	P
100.5	D11AX14	tacrolimus v koncentraci 0,1%	lok.	1.00	GM	31.50	P

Léčbu tacrolimem ordinuje dermatovenerolog u pacientů s atopickou dermatitidou (AD), kteří netolerují klasickou terapii, nebo kteří na klasické terapii selhávají
a) u dětí do 6 let, které trpí středně těžkou a těžkou AD na hlavě a krku

(4,5 - 9 klasifikace dle Rajka-Langeland)

b) u starších dětí a dospělých, kteří trpí těžkou AD na hlavě a krku (8 - 9 klasifikace dle Rajka - Langeland)

100.6	D11AX15	pimecrolimus	lok.	1.00	GM	28.80	P
-------	---------	--------------	------	------	----	-------	---

Léčbu pimecrolimem ordinuje dermatovenerolog u pacientů s atopickou dermatitidou (AD), kteří netolerují klasickou terapii, nebo kteří na klasické terapii selhávají - u dětí, které trpí středně těžkou AD na hlavě a krku (4,5 – 7,5 klasifikace dle Rajka - Langeland)

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

101.1	G01AA01	nystatin	vag.	100.00	KU	0.98	
-------	---------	----------	------	--------	----	------	--

101.2	G01AA02	natamycin (lékové formy s obsahem 100 mg)	vag.	25.00	MG	6.66	
-------	---------	---	------	-------	----	------	--

101.3	G01AA02	natamycin (lékové formy s obsahem méně než 100 mg)	vag.	25.00	MG	4.11	
-------	---------	--	------	-------	----	------	--

101.4	G01AA10	klindamycin (lékové formy krémů)	vag.	1.00	GM	11.00	P
-------	---------	----------------------------------	------	------	----	-------	---

Léčbu vaginálním clindamycinem ordinuje gynekolog:

a) léčba bakteriální vaginózy v těhotenství,

b) vaginitis s průkazem citlivosti bakteriálních kmenů na clindamycin.

101.5	G01AA51	nystatin kombinace s nifuratelem (lékové formy vag. čípků)	vag.	1.00	DF	17.00	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

101.6	G01AA51	nystatin kombinace s nifuratelem (lékové formy vag. krémů)	vag.	5.00	GM	33.95	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

101.7	G01AA51	nystatin kombinace s neomycinem a polymyxinem	vag.	1.00	DF	11.30	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

101.8	G01AF01	metronidazol	vag.	0.50	GM	3.45	
-------	---------	--------------	------	------	----	------	--

02430 ENTIZOL

tbl vag 10x500mg

ZPF

PL

101.9	G01AF02	klotrimazol (lékové formy vaginálních krémů)	vag.	0.10	GM	12.78	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

101.10	G01AF02	klotrimazol (lékové formy vaginálních tablet)	vag.	0.10	GM	8.25	
--------	---------	---	------	------	----	------	--

101.11	G01AF04	mikonazol	vag.	0.10	GM	8.70	
--------	---------	-----------	------	------	----	------	--

101.12	G01AF05	ekonazol (lékové formy vaginálních krémů)	vag.	0.10	GM	12.78	
--------	---------	---	------	------	----	-------	--

101.13	G01AF05	ekonazol (lékové formy vaginálních tablet, globulí a čípků)	vag.	0.10	GM	30.99	
--------	---------	---	------	------	----	-------	--

101.14	G01AF11	ketoconazol	vag.	0.40	GM	13.44	
--------	---------	-------------	------	------	----	-------	--

101.15	G01AF12	fenticonazol	vag.	0.10	GM	13.44	
--------	---------	--------------	------	------	----	-------	--

101.16	G01AF17	oxikonazol	vag.	0.60	GM	109.90	
--------	---------	------------	------	------	----	--------	--

101.17	G01AF20	kombinace imidazolových derivátů - mikonazol a metronidazol (lékové formy vag. tablet)	vag.	1.00	DF	6.35	
--------	---------	--	------	------	----	------	--

101.18	G01AG02	terkonazol (lékové formy vaginálních krémů)	vag.	80.00	MG	12.88	
101.19	G01AG02	terkonazol (lékové formy vaginálních tablet)	vag.	80.00	MG	31.28	
101.20	G01AX12	ciclopirox (vaginální čípky)	vag.	1.00	DF	31.28	
101.21	G01AX12	ciclopirox (vaginální roztok)	vag.	1.00	DF	17.60	
101.22	G01AX12	ciklopirox (vaginální krém - do 40 gm včetně v jednom balení)	vag.	1.00	GM	4.69	
101.23	G01AX12	ciklopirox (vaginální krém - nad 40 gm v jednom balení)	vag.	1.00	GM	3.11	

102	gynekologická antiseptika a antiinfektiva k lokálnímu použití						
------------	--	--	--	--	--	--	--

102.1	G01AX	jiná antiinfektiva a antiseptika (tetraboritan sodný)	vag.	1.00	DF	6.40	
102.2	G01AX	laktobacillus	vag.	1.00	DF	10.26	
102.3	G01AX	nifuratel/nystatin (lékové formy vaginálních čípků)	vag.	1.00	DF	17.60	
102.4	G01AX	nifuratel/nystatin (lékové formy vaginálních krémů)	vag.	5.00	GM	35.19	
102.5	G01AX	nitrofurantoin	vag.	0.20	GM	2.99	

03629 FURANTOIN LÉČIVA tbl vag 30x100mg LEX CZ

102.6	G01AX	sulfathiazol	vag.	1.00	DF	6.60	
102.7	G01AX03	polykresulen	vag.	90.00	MG	0.35	
102.8	G01AX11	polyvidon-jód (vaginální čípky)	vag.	0.20	GM	8.94	
102.9	G01AX11	polyvidon-jód (vaginální gel)	vag.	0.20	GM	6.16	
102.10	G01AX14	laktobacilus a estriol – vaginální tablety	vag.	1.00	DF	16.13	
102.11	G02CC03	benzydamin hydrochlorid	vag.	1.00	DF	8.00	

103	léčiva zvyšující tonus dělohy						
------------	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--

Léčbu ordinuje gynekolog:

- 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 metrorhagii.

103.1	G02AB01	methylergometrin	parent.	0.20	MG	18.00	
103.2	G02AB02	ergotové alkaloidy	p.o.	0.20	MG	1.12	
103.3	G02AB03	ergometrin	p.o.	0.20	MG	1.12	
103.4	G02AB03	ergometrin	parent.	0.20	MG	9.38	
103.5	G02AD01	dinoprost	parent.	25.00	MG	651.85	K/P

103.6	G02AD02	dinoproston	p.o.	0.50	MG	84.02	H
-------	---------	-------------	------	------	----	-------	---

57150 PROSTIN E 2 tbl 10x0.5mg PPU B

103.7	G02AD02	dinoproston	parent.	0.50	MG	389.86	K/P
-------	---------	-------------	---------	------	----	--------	-----

103.8	G02AD02	dinoproston (do 0,5 mg v jedné dávce včetně)	vag.	1.00	DF	770.00	K/P
-------	---------	--	------	------	----	--------	-----

103.9	G02AD02	dinoproston (nad 0,5 do 2 mg v jedné dávce včetně)	vag.	1.00	DF	1 111.90	K/P
-------	---------	--	------	------	----	----------	-----

103.10	G02AD02	dinoproston (nad 2 mg v jedné dávce)	vag.	1.00	DF	386.78	K/P
--------	---------	--------------------------------------	------	------	----	--------	-----

02289 PROSTIN E2 tbl vag 4x3mg PPU B

103.11	G02AD02	dinoproston (pesar)	vag.	1.00	DF	2 200.00	K/P
--------	---------	---------------------	------	------	----	----------	-----

103.12	G02AD04	karboprost	parent.	0.25	MG	675.61	K/P
--------	---------	------------	---------	------	----	--------	-----

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

103.13	G02AD05	sulproston	parent.	0.50	MG	651.85	K/P
--------	---------	------------	---------	------	----	--------	-----

104 léčiva snižující tonus dělohy

Léčbu hexoprenalinu, ritodrinu a fenoterolu ordinuje gynekolog – parenterální formu při zahájení tokolytické léčby po 20. týdnu těhotenství, léčbě porodní dystokie, intrapartální akutní tokolýzy a p.o. pouze jako pokračování parenterální aplikace tokolytik.

104.1	G02CA	hexoprenalin	p.o.	1.50	MG	10.14	P
-------	-------	--------------	------	------	----	-------	---

104.2	G02CA	hexoprenalin	parent.	25.00	RG	45.36	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	23.14	P
-------	---------	----------	------	-------	----	-------	---

104.4	G02CA01	ritodrin	parent.	40.00	MG	45.36	U/P
-------	---------	----------	---------	-------	----	-------	-----

104.5	G02CA03	fenoterol	p.o.	20.00	MG	23.14	P
-------	---------	-----------	------	-------	----	-------	---

104.6	G02CA03	fenoterol	parent.	0.50	MG	45.36	U/P
-------	---------	-----------	---------	------	----	-------	-----

104.7	G02CX01	atosiban infuse	parent.	1.00	DF	3 500.00	U/P
-------	---------	-----------------	---------	------	----	----------	-----

104.8	G02CX01	atosiban injekce	parent.	1.00	DF	1 150.00	U/P
-------	---------	------------------	---------	------	----	----------	-----

Atosiban se používá při předčasné děložní činnosti u těhotných od 24. týdne gestace do ukončeného 33. týdne těhotenství při následujících patologiích: diabetes mellitus matky, kardiopatie matky, těhotné s primární hypotenzí a tendenci ke kolapsovým stavům, těhotné s thyreopatií, těhotné se srdeční arytmií, těhotné u nichž byla indikována parenterální tokolýza v kontinuálním podání delším než 48 hodin.

105 inhibitory prolaktinu

105.1	G02CB	tergurid	p.o.	1.00	MG	5.46	
-------	-------	----------	------	------	----	------	--

105.2	G02CB01	bromokriptin	p.o.	5.00	MG	11.43	
-------	---------	--------------	------	------	----	-------	--

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

105.3	G02CB02	lisurid	p.o.	0.60	MG	2.49	
-------	---------	---------	------	------	----	------	--

105.4	G02CB03	kabergolin	p.o.	70.00	RG	24.77	P
-------	---------	------------	------	-------	----	-------	---

Nesnášenlivost a nedostatečná účinnost jiných léků ze skupiny dopaminergních agonistů (terguridu a přípravků bromokriptinu) u nemocných s hyperprolaktinémií a prolaktin secernujícími adenomy a u nemocných s akromegalií, která je citlivá na tuto léčbu.

66746 DOSTINEX 0.5MG tbl 8x0.5mg PAU I

105.5	G02CB04	quinagolid	p.o.	75.00	RG	24.77	Z
-------	---------	------------	------	-------	----	-------	---

106	mužské pohlavní hormony						
------------	--------------------------------	--	--	--	--	--	--

106.1	G03BA03	testosteron	p.o.	0.12	GM	27.37	L/END,ONK,GYN,SEX,URN
-------	---------	-------------	------	------	----	-------	-----------------------

106.2	G03BA03	testosteron	parent.	18.00	MG	8.16	L/END,ONK,GYN,SEX,URN
-------	---------	-------------	---------	-------	----	------	-----------------------

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

106.3	G03BB01	mesterolol	p.o.	50.00	MG	20.04	L/END,ONK,GYN,SEX,URN
-------	---------	------------	------	-------	----	-------	-----------------------

107	ženské pohlavní hormony ze skupiny estrogenů, perorální podání						
------------	---	--	--	--	--	--	--

107.1	G03CA	přírodní a semisyntetické estrogeny prosté, mestranol	p.o.	0.15	MG	3.76	
-------	-------	---	------	------	----	------	--

107.2	G03CA03	estradiol (do 1 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	2.00	MG	8.55	P
-------	---------	--	------	------	----	------	---

107.3	G03CA03	estradiol (nad 1 mg do 2 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	DF	5.57	P
-------	---------	---	------	------	----	------	---

107.4	G03CA03	estradiol (nad 2 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	DF	4.18	P
-------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	---

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

- a) substituční léčba hypogonadismu žen po předčasné menopauze
b) hormonální korekce v dětské a dorostové endokrinologii a gynekologii

107.5	G03CA04	estriol	p.o.	1.00	DF	4,50	
-------	---------	---------	------	------	----	------	--

31315 OVESTIN 2 MG tbl 30x2mg ORG NL

107.6	G03CA57	přírodní konj. estrogeny (do 625 rg včetně v jedné tabletě nebo tobolce)	p.o.	625.00	RG	4,50	
-------	---------	--	------	--------	----	------	--

107.7	G03CA57	přírodní konj. estrogeny (nad 625 rg v jedné tabletě nebo tobolce)	p.o.	625.00	RG	3,30	
-------	---------	--	------	--------	----	------	--

108	ženské pohlavní hormony ze skupiny estrogenů, ostatní cesty aplikace						
------------	---	--	--	--	--	--	--

108.1	G03CA03	estradiol	parent.	1.00	MG	4.35	
-------	---------	-----------	---------	------	----	------	--

00364 AGOFOLLIN inj sol 5x1ml/5mg BTA SK

108.2	G03CA03	estradiol	vag.	25.00	RG	7,83	
-------	---------	-----------	------	-------	----	------	--

Estradiol v transd., parent. (implantát) a inhal. lékové formě, léčbu ordinuje gynekolog, sexuolog nebo endokrinolog:

- a) substituční léčba hypogonadismu žen po předčasné menopauze
b) hormonální korekce v dětské a dorostové endokrinologii a gynekologii

108.3	G03CA03	estradiol (léková forma nosní spray)	inhal.	300.00	RG	5.70	P
108.4	G03CA03	estradiol (lékové formy gelů)	transd.	1.50	MG	5.57	P
108.5	G03CA03	estradiol (lékové formy vaginálních krémů)	vag.	0.20	MG	2,46	
108.6	G03CA03	estradiol (s uvolněním 100 a více rg /den, v rámci 28. denního cyklu)	transd.	1.00	DF	8.55	P
108.7	G03CA03	estradiol (s uvolněním méně než 50 RG/den, v rámci 28. denního cyklu)	transd.	1.00	DF	4.18	P
108.8	G03CA03	estradiol (s uvolněním od 50 do 99 rg včetně /den, v rámci 28. denního cyklu)	transd.	1.00	DF	5.70	P
108.9	G03CA03	estradiol implantát	parent.	1.00	DF	1043.10	P
108.10	G03CA03	estradiol valerát	parent.	1.00	MG	2.57	
108.11	G03CA04	estriol	parent.	2.00	MG	4.30	
108.12	G03CA04	estriol (lékové formy vaginálních krémů)	vag.	0.20	MG	1,50	
108.13	G03CA04	estriol (lékové formy vaginálních tablet, do 0,5 mg včetně)	vag.	0.20	MG	2,14	
108.14	G03CA04	estriol (lékové formy vaginálních tablet, nad 0,5 mg)	vag.	0.20	MG	0,93	
108.15	G03CA09	promestrien (lékové formy vaginálních krémů)	vag.	10.00	MG	3,76	
108.16	G03CA09	promestrien (lékové formy vaginálních tobolek)	vag.	10.00	MG	4,00	
108.17	G03CC	promestrien a chlorquinaldol v kombinaci	vag.	1.00	DF	5.50	
109	ženské pohlavní hormony ze skupiny progesterinů						
109.1	G03DA02	medroxyprogesteron	p.o.	5.00	MG	3.52	L/GYN,URN,END,INT,SEX,GER
91231	PROVERA 5 MG		por tbl nob 24x5mg	PPU	B		
109.2	G03DA03	hydroxyprogesteron	parent.	10.00	MG	1.76	L/GYN,URN,SEX
109.3	G03DA04	progesteron	p.o.	0.30	GM	15.60	L/GYN,URN,END,INT,SEX,GER
109.4	G03DA04	progesteron	parent.	5.00	MG	1.00	L/GYN,URN,SEX
109.5	G03DA04	progesteron (depotní lékové formy)	parent.	5.00	MG	3.85	L/GYN,URN,SEX
109.6	G03DB01	dydrogesteron	p.o.	10.00	MG	5.20	L/GYN,URN,END,INT,SEX,GER
109.7	G03DB04	nomegestrol	p.o.	5.00	MG	5.20	L/GYN,URN,END,INT,SEX,GER
109.8	G03DC02	norethisteron	p.o.	5.00	MG	2.81	L/GYN,URN,END,INT,SEX,GER

109.9	G03DC03	lynestrenol	p.o.	5.00	MG	2.81	L/GYN,URN,END, INT,SEX,GER
-------	---------	-------------	------	------	----	------	-------------------------------

109.10	G03DC05	tibolon	p.o.	2.50	MG	14.50	P
--------	---------	---------	------	------	----	-------	---

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

110	kombinace ženských pohlavních hormonů						
------------	--	--	--	--	--	--	--

110.1	G03EA02	testosteron a estrogen	parent.	1.00	DF	22.48	L/GYN,END,SEX
-------	---------	------------------------	---------	------	----	-------	---------------

00464 FOLIVIRIN inj 5x2ml BTA SK

110.2	G03EA03	prasteron enantat/estradiol valerat	parent.	1.00	DF	73.32	L/GYN,END,SEX
-------	---------	-------------------------------------	---------	------	----	-------	---------------

110.3	G03FA01	norethisteron a estrogen, fixní kombinace	transd.	1.00	DF	4.50	
-------	---------	---	---------	------	----	------	--

110.4	G03FA01	norethisteron a estrogen, fixní kombinace s obsahem 1 mg estradiolu v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	4.50	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

110.5	G03FA01	norethisteron a estrogen, fixní kombinace s obsahem 2 mg estradiolu v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	4.50	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

110.6	G03FA12	medroxyprogesteron a estrogen, fixní kombinace s obsahem do 1 mg estrogenu včetně	p.o.	1.00	DF	4.50	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

110.7	G03FA12	medroxyprogesteron a estrogen, fixní kombinace s obsahem nad 1 mg estrogenu	p.o.	1.00	DF	4.50	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

110.8	G03FA14	dydrogesteron a estradiol, fixní kombinace	p.o.	1.00	DF	4.50	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

110.9	G03FA15	dienogest a estradiol, fixní kombinace	p.o.	1.00	DF	4.50	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

110.10	G03FB	gestageny a estrogeny, sekvenční přípravky	p.o.	1.00	DF	4.50	
--------	-------	--	------	------	----	------	--

110.11	G03FB05	norethisteron a estrogen, sekvenční přípravky	p.o.	1.00	DF	4.50	
--------	---------	---	------	------	----	------	--

110.12	G03FB05	norethisteron a estrogen, sekvenční přípravky	transd.	1.00	DF	4.50	
--------	---------	---	---------	------	----	------	--

110.13	G03FB06	medroxyprogesteron a estrogen, sekvenční přípravky	p.o.	1.00	DF	4.50	
--------	---------	--	------	------	----	------	--

110.14	G03FB08	dydrogesteron a estrogen, sekvenční kombinace	p.o.	1.00	DF	4.50	
--------	---------	---	------	------	----	------	--

110.15	G03FB09	levonorgestrel a estrogen, sekvenční kombinace	p.o.	1.00	DF	4.50	
--------	---------	--	------	------	----	------	--

110.16	G03FB09	levonorgestrel a estrogen, sekvenční přípravky	transd.	1.00	DF	4.50	
--------	---------	--	---------	------	----	------	--

110.17	G03HB01	cyproteron/estradiol	p.o.	0.75	DF	4.82	
--------	---------	----------------------	------	------	----	------	--

111	gonadotropiny a jiná stimulancia ovulace						
------------	---	--	--	--	--	--	--

111.1	G03GA01	choriový gonadotropin (do 500 U v 1 ampuli včetně)	parent.	250.00	U	24.59	L/GYN,END,PED,SEX
111.2	G03GA01	choriový gonadotropin (nad 1500 U v 1 ampuli)	parent.	250.00	U	10.71	L/GYN,END,PED,SEX
111.3	G03GA01	choriový gonadotropin (nad 500 U do 1500 U v 1 ampuli včetně)	parent.	250.00	U	14.98	L/GYN,END,PED,SEX
111.4	G03GA01	rekombinantní choriový gonadotropin (nad 1500 U v 1 ampuli)	parent.	250.00	U	19.60	L/GYN,END,PED,SEX
111.5	G03GA02	gonadotropin lidský	parent.	75.00	U	329.64	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	G03GA04	urofollitrofin	parent.	75.00	U	381.82	Z
111.7	G03GA04	urofollitrofin vysoce čištěný	parent.	75.00	U	488.79	Z
111.8	G03GA05	folitrofin alfa	parent.	75.00	U	733.19	Z
111.9	G03GA06	folitrofin beta	parent.	75.00	U	733.19	Z
111.10	G03GA07	lutropin alfa (rekombinantní lidský luteinizační hormon)	parent.	75.00	U	733.19	Z
111.11	G03GB02	klomifen	p.o.	9.00	MG	1.24	L/GYN,END,SEX,URN

112 ostatní pohlavní hormony, androgeny a modulatory hormonů

112.1	G03HA01	cyproteron	parent.	0.10	GM	122.72	L/PSY,SEX,URN
03783	ANDROCUR-50	tbl 50x50mg	SAG	D			
32094	CYPROPLEX	por tbl nob 30x50mg	PHM	NL			
32095	CYPROPLEX	por tbl nob 50x50mg	PHM	NL			
32096	CYPROPLEX	por tbl nob 50x50mg	PHM	NL			
59354	ANDROCUR 100	tbl obd 50x100mg	SUE	F			
112.2	G03HA01	cyproteron (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.10	GM	166.20	
112.3	G03HA01	cyproteron (nad 10 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.10	GM	55.60	
112.4	G03XA01	danazol	p.o.	0.60	GM	78.16	L/GYN,END,HEM,ALG,SEX
112.5	G03XA02	gestrinon	p.o.	0.70	MG	46.26	L/GYN,END,HEM,ALG,SEX

113 jiná urologika včetně spasmolytik

113.1	G04AB01	kyselina nalidixová	p.o.	4.00	GM	8.55	
113.2	G04AB03	kyselina pipemidová	p.o.	0.80	GM	19.55	

113.3	G04AC02	nifurtinol	p.o.	0.16	GM	2.58	
113.4	G04BD02	flavoxat	p.o.	0.80	GM	12.96	L/URN,GYN,SEX,GER
113.5	G04BD04	oxybutynin	p.o.	15.00	MG	12.96	L/URN,GYN,SEX,GER, PED
113.6	G04BD06	propiverin (do 5 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	15.00	MG	11.80	L/URN,GYN,SEX,GER, PED
113.7	G04BD06	propiverin (nad 5 mg v jedné tabletě)	p.o.	15.00	MG	5.20	L/URN,GYN,SEX,GER
113.8	G04BD07	tolterodin	p.o.	4.00	MG	35.00	P

Tolterodin je indikován urologem, gynekologem, sexuologem a geriatrem při nesnášenlivosti nebo nedostatečné účinnosti jiných léků ze skupiny anticholinergik a spazmolytik (oxybutynin, propiverin) u nemocných postižených hyperaktivním měchýřem a nebo případy s těžkou hyperaktivitou měchýře. Po 3 měsících terapie tolterodinem bude přehodnocen stav pacienta na základě anamnestických údajů před zahájením terapie antimuskariniky. Pokud bude frekvence inkontinentních episod snížena o 30% a více, bude terapie tolterodinem dále hrazena z prostředků veřejného zdravotního pojištění. Pokud bude frekvence inkontinentních episod snížena o méně než 30%, nebude dále hrazena z prostředků veřejného zdravotního pojištění.

113.9	G04BD09	tropium chlorid	p.o.	40.00	MG	11.84	
12525	SPASMEX 5	tbl 30x5mg	PFL	D			
12526	SPASMEX 5	tbl 50x5mg	PFL	D			
12527	SPASMEX 15	tbl 30x15mg	PFL	D			
12528	SPASMEX 15	tbl 50x15mg	PFL	D			

114 léčiva používaná při benigní hyperplasii prostaty a ostatní gynekologa

114.1	C02CA04	doxazosin – neretardované formy	p.o.	4.00	MG	15.00	L/URN
114.2	C02CA04	doxazosin-retardované formy do 4 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	4.00	MG	16.90	L/URN
114.3	C02CA04	doxazosin-retardované formy nad 4 mg v jedné tabletě	p.o.	4.00	MG	10.20	L/URN
114.4	G04CA01	alfuzosin	p.o.	7.50	MG	17.85	L/URN
114.5	G04CA01	alfuzosin (SR nebo retardované formy)	p.o.	10.00	MG	17.85	L/URN
114.6	G04CA02	tamsulosin	p.o.	0.40	MG	17.85	L/URN
114.7	G04CA03	terazosin	p.o.	5.00	MG	15.00	L/URN
114.8	G04CB01	finasterid	p.o.	5.00	MG	17.85	L/URN
49927	FINEX	por tbl flm 30x5mg	SFS	D			
49928	FINEX	por tbl flm 50x5mg	SFS	D			
49929	FINEX	por tbl flm 100x5mg	SFS	D			
114.9	G04CX01	extrakt Pyg. africanum	p.o.	2.00	DF	12.70	L/URN
114.10	G04CX02	extrakt Serenoa repens včetně kombinací (pevné lékové formy dávkované 1x denně)	p.o.	1.00	DF	12.70	L/URN

114.11	G04CX02	extrakt <i>Serenoa repens</i> včetně kombinací (pevné léčivé formy dávkované 2 a vícekrát denně)	p.o.	2.00	DF	12.70	L/URN
--------	---------	--	------	------	----	-------	-------

114.12	G04CX03	mepartricin	p.o.	150.00	KU	17.85	L/URN
--------	---------	-------------	------	--------	----	-------	-------

115	ostatní léčiva používaná u nemocí urogenitálního systému						
------------	---	--	--	--	--	--	--

115.1	G04BC	rozpouštědla močových kamenů (ve formě eff. tablet)	p.o.	4.00	DF	5.97	
-------	-------	---	------	------	----	------	--

115.2	G04BC	rozpouštědla močových kamenů (ve formě prášku)	p.o.	10.00	GM	6.58	
-------	-------	--	------	-------	----	------	--

02150 ALKALIT por gra 1x200gm IHO CZ

116	hormony předního laloku hypofýzy a jejich analoga						
------------	--	--	--	--	--	--	--

116.1	H01AA02	tetrakosaktid (nedepotní léčivé formy)	parent.	0.25	MG	59.93	L/END
-------	---------	--	---------	------	----	-------	-------

116.2	H01AC01	somatropin	parent.	2.00	U	660.39	L/J5
-------	---------	------------	---------	------	---	--------	------

61229 GENOTROPIN 16 M.J.(5.3MG) inj pso lqf 5x16ut PHA S

66752 GENOTROPIN 36 M.J.(12MG) inj pso lqf 5x36ut PHA S

117	hormony zadního laloku hypofýzy a jejich analoga						
------------	---	--	--	--	--	--	--

117.1	H01BA02	desmopresin	parent.	4.00	RG	82.41	O
-------	---------	-------------	---------	------	----	-------	---

117.2	H01BA02	desmopresin (nosní kapky)	lok.	25.00	RG	23.53	
-------	---------	---------------------------	------	-------	----	-------	--

02634 ADIURETIN gtt nas 1x5ml/0.5mg FRL CZ

117.3	H01BA02	desmopresin (nosní spray)	lok.	25.00	RG	23.53	
-------	---------	---------------------------	------	-------	----	-------	--

117.4	H01BA02	desmopresin (pevné léčivé formy)	p.o.	400.00	RG	23.53	
-------	---------	----------------------------------	------	--------	----	-------	--

117.5	H01BA04	terlipresin (do 0,5 mg včetně v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	288.08	H
-------	---------	---	---------	------	----	--------	---

117.6	H01BA04	terlipresin (nad 0,5 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	245.27	H
-------	---------	---	---------	------	----	--------	---

117.7	H01BA05	ornipresin	parent.	5.00	U	27.57	H
-------	---------	------------	---------	------	---	-------	---

117.8	H01BB02	oxytocin (do 2 U v jedné ampuli včetně)	parent.	15.00	U	49.20	H
-------	---------	---	---------	-------	---	-------	---

117.9	H01BB02	oxytocin (nad 2 U v jedné ampuli)	parent.	15.00	U	21.96	H
-------	---------	-----------------------------------	---------	-------	---	-------	---

118	hormony hypotalamu a jejich analoga						
------------	--	--	--	--	--	--	--

118.1	H01CA01	gonadorelin (nasálně)	lok.	1.20	MG	203.34	Z
-------	---------	-----------------------	------	------	----	--------	---

118.2	H01CA02	nafarelin do 4 ml včetně v jednom balení (nasálně)	lok.	0.40	MG	148.95	Z
-------	---------	--	------	------	----	--------	---

45481 SYNAREL spr nas 1x4ml/30dav SEA POR

118.3	H01CA02	nafarelin nad 4 ml v jednom balení (nasálně)	lok.	0.40	MG	116.04	Z
-------	---------	--	------	------	----	--------	---

118.4	H01CB01	somatostatin	parent.	6.00	MG	7 688.40	X
118.5	H01CB02	oktreotid	parent.	1.00	MG	4 000.00	H
118.6	H01CB02	oktreotid s podáváním 1x měsíčně s obsahem 10 mg	parent.	357.00	RG	1 276.70	X
118.7	H01CB02	oktreotid s podáváním 1x měsíčně s obsahem 20 mg	parent.	714.00	RG	1 557.00	X
118.8	H01CB02	oktreotid s podáváním 1x měsíčně s obsahem 30 mg	parent.	1 072.00	RG	1 832.00	X
118.9	H01CB03	lanreotid s obsahem 120mg	parent.	4.29	MG	2 109.00	X
118.10	H01CB03	lanreotid s obsahem 30mg	parent.	2.14	MG	1 557.00	X
118.11	H01CB03	lanreotid s obsahem 60mg	parent.	2.14	MG	1 557.00	X
118.12	H01CB03	lanreotid s obsahem 90mg	parent.	3.21	MG	1 832.00	X
118.13	H01CC01	ganirelix (antagonista gonadotropin releasing hormonu)	parent.	0.25	MG	1 440.00	Z
118.14	H01CC02	cetorelix s obsahem 0,25 mg v 1 ampuli	parent.	0.25	MG	1 440.00	Z
118.15	H01CC02	cetorelix s obsahem 3 mg v 1 ampuli	parent.	0.25	MG	600.30	Z
119	kortikosteroidy pro celkové použití, perorální podání						
119.1	H02AA02	fludrokortison	p.o.	0.10	MG	4.76	
119.2	H02AB01	betamethason	p.o.	1.50	MG	3.42	
119.3	H02AB02	dexamethason (4 mg v jedné tabletě a více)	p.o.	1.50	MG	9.37	
119.4	H02AB02	dexamethason (méně než 4 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.50	MG	3.42	
119.5	H02AB07	prednison	p.o.	10.00	MG	2.80	
02963	PREDNISON 20 LÉČIVA	tbl 20x20mg-blistr	LEX				
119.6	H02AB08	triamcinolon	p.o.	7.50	MG	2.74	
119.7	H02AB09	hydrokortison	p.o.	30.00	MG	7.07	
119.8	H02AB10	kortison	p.o.	37.50	MG	5.07	
120	kortikosteroidy pro celkové použití, ostatní cesty aplikace						
120.1	H02AB	mazipredon	parent.	30.00	MG	17.79	O
120.2	H02AB01	betamethason (depotní lékové formy)	parent.	0.40	MG	3.28	O
120.3	H02AB02	dexamethason (40 mg v jedné ampuli)	parent.	1.50	MG	24.50	O
120.4	H02AB02	dexamethason (do 8 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	1.50	MG	1.99	O

122.5	H03BC01	perchlorát draselný	p.o.	0.20	GM	1.66	
-------	---------	---------------------	------	------	----	------	--

123	glukagon a homeostatika vápníku a ostatní hormonální léčiva						
------------	--	--	--	--	--	--	--

123.1	H04AA01	glukagon	parent.	1.00	MG	404.62	L/DIA
-------	---------	----------	---------	------	----	--------	-------

123.2	H04AA01	glukagon (ve formě hypokit)	parent.	1.00	MG	819.51	L/DIA
-------	---------	-----------------------------	---------	------	----	--------	-------

83741 GLUCAGEN 1 MG HYPOKIT inj sic 1mg+sol+stŘ NOO DK

123.3	H05BA01	kalcitonin (lososi)	parent.	100.00	U	118.09	L/INT,ORT,END,GER
-------	---------	---------------------	---------	--------	---	--------	-------------------

123.4	H05BA01	kalcitonin (lososi)	inhal.	200.00	U	76.50	P
-------	---------	---------------------	--------	--------	---	-------	---

Kalcitonin předepisuje internista, ortoped, gynekolog a endokrinolog:

u osteoporózy dokumentované denzitometricky (méně než $-2,5$ SD) nebo osteoporotické patologické zlomeniny pokud jsou tyto stavy spojené s výrazným algickým (bolestivým) syndromem, nereagujícím na běžnou analgetickou terapii.

Po 3.měsících je vyhodnocen efekt léčby. Pokud došlo k poklesu biochemických markerů (hodnocení kostní remodelace) a k ústupu algického syndromu, je možno pokračovat v další léčbě po dobu maximálně 6 měsíců.

Kalcitonin není lékem první volby u osteoporózy bez algického (bolestivého) syndromu.

Dále je indikován u: hyperkalcemické krize, Pagetova choroba s bolestmi v kostech, neurodystrofické stavy

123.5	H05BA03	kalcitonin (lidský, do 50 U v jedné ampuli včetně)	parent.	100.00	U	125.37	L/INT,ORT,END,GER
-------	---------	--	---------	--------	---	--------	-------------------

123.6	H05BA03	kalcitonin (lidský, nad 50 U v jedné ampuli)	parent.	100.00	U	157.39	L/INT,ORT,END,GER
-------	---------	--	---------	--------	---	--------	-------------------

124	ostatní léčiva ze skupiny hormonů						
------------	--	--	--	--	--	--	--

124.1	H02AB04	methyprednisolon (do 8 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	7.50	MG	3.42	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

124.2	H02AB04	methyprednisolon (nad 8 mg v jedné tabletě)	p.o.	7.50	MG	4.79	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

86606 MEDROL 16 MG por tbl nob50x16mg-b PPU B

125	tetracyklinová a amfenikolová antibiotika						
------------	--	--	--	--	--	--	--

125.1	J01AA02	doxycyklin	p.o.	0.10	GM	3.92	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

04013 DOXYBENE 200 MG TABLETY por tbl 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

125.2	J01AA02	doxycyklin	parent.	0.10	GM	91.28	K
-------	---------	------------	---------	------	----	-------	---

125.3	J01AA04	lymecyklin	p.o.	0.60	GM	3.92	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

125.4	J01AA06	oxytetracyklin	p.o.	1.00	GM	3.92	
-------	---------	----------------	------	------	----	------	--

125.5	J01AA07	tetracyklin	p.o.	1.00	GM	3.92	
-------	---------	-------------	------	------	----	------	--

125.6	J01AA08	minocyklin	p.o.	0.20	GM	7.84	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

125.7	J01AA09	rolitetracyklin	parent.	0.35	GM	94.63	K
-------	---------	-----------------	---------	------	----	-------	---

125.8	J01AA	doxycyklin v kombinaci s ambroxolem	p.o.	1.00	DF	6.17	
125.9	J01BA01	chloramfenikol	p.o.	3.00	GM	25.88	
125.10	J01BA01	chloramfenikol	parent.	3.00	GM	267.93	K
125.11	J01BA02	thiamphenikol	parent.	1.50	GM	176.31	K
126	peniciliny se širokým spektrem, perorální podání						
126.1	J01CA01	ampicilin (pevné lékové formy)	p.o.	2.00	GM	14.13	
126.2	J01CA01	ampicilin (tekuté lékové formy)	p.o.	2.00	GM	17.20	
126.3	J01CA04	amoxicilin (pevné lékové formy) do 0,5 gm v 1 tabletě včetně	p.o.	1.00	GM	10.12	
32557	OSPAMOX 500 MG	por tbl flm14x500mg	BCA	A			
44337	AMOXIHEXAL 500	tbl obd 10x500mg	HHC	D			
44338	AMOXIHEXAL 500	tbl obd 20x500mg	HHC	D			
66364	OSPAMOX 250MG	cps 12x250mg	BCA	A			
66368	OSPAMOX 500 MG	por tbl flm12x500mg	BCA	A			
126.4	J01CA04	amoxicilin (pevné lékové formy) nad 0,5 gm v 1 tabletě	p.o.	1.00	GM	9.06	
126.5	J01CA04	amoxicilin (tekuté lékové formy do 0,5 gm včetně v 5 mililitrech)	p.o.	1.00	GM	13.05	
126.6	J01CA04	amoxicilin (tekuté lékové formy nad 0,5 gm v 5 mililitrech)	p.o.	1.00	GM	10.00	
126.7	J01CA06	bakampicilin	p.o.	1.20	GM	16.62	
127	peniciliny se širokým spektrem, ostatní cesty aplikace						
127.1	J01CA01	ampicilin	parent.	2.00	GM	43.85	K
86197	AMPICILIN 0.5 BIOTIKA	inj sic 50x500mg	BTA	SK			
127.2	J01CA09	azlocilin	parent.	12.00	GM	637.48	U/ATB
127.3	J01CA12	piperacilin	parent.	14.00	GM	1 297.98	U/ATB
127.4	J01CA13	tikarcilin	parent.	15.00	GM	1 980.92	U/ATB
127.5	J01CR01	ampicilin a enzymový inhibitor	parent.	2.00	GM	162.17	U/ATB
127.6	J01CR02	amoxicilin a inhibitor beta-laktamázy	parent.	1.00	GM	109.88	U/ATB
127.7	J01CR03	tikarcilin a inhibitor beta-laktamázy	parent.	15.00	GM	1 820.84	U/ATB
127.8	J01CR05	piperacilin a inhibitor beta-laktamázy	parent.	14.00	GM	1 980.92	U/ATB
127.9	J01CR50	kombinace penicilinů	parent.	3.00	DF	71.80	U
128	peniciliny citlivé k betalaktamáze, perorální podání						
128.1	J01CE02	fenoxymethylpenicilin (od 500 KU včetně do 900 KU včetně v jedné tabletě)	p.o.	2.00	GM	19.11	

92434 V-PENICILIN 0.4 MEGA BIOTIKA por tbl nob30x400ku BTA SK
 92805 V-PENICILIN 250 MG SLOVAKOFARMA tbl 30x250mg-blistr SLO SK

128.2	J01CE02	fenoxymethylpenicilin (méně než 500 KU v jedné tabletě)	p.o.	2.00	GM	21.02	
128.3	J01CE02	fenoxymethylpenicilin (nad 900 KU v jedné tabletě)	p.o.	2.00	GM	19.65	
128.4	J01CE02	fenoxymethylpenicilin (tekuté lékové formy do 250 KU v 5 ml včetně)	p.o.	2.00	GM	69.99	
128.5	J01CE02	fenoxymethylpenicilin (tekuté lékové formy nad 250 KU v 5 ml)	p.o.	2.00	GM	26.30	
128.6	J01CE06	penamecilin	p.o.	1.05	GM	15.05	
128.7	J01CE10	benzathin fenoxymethylpenicilin	p.o.	2.00	GM	29.43	

129	peniciliny citlivé k betalaktamáze, ostatní cesty aplikace						
------------	---	--	--	--	--	--	--

129.1	J01CE01	benzylpenicilin (do 1 MU v jedné ampuli včetně)	parent.	3.60	GM	123.86	K
-------	---------	---	---------	------	----	--------	---

01093 PENICILIN G 1.0 DRAS.SOL BIOT. inj sic 10x1mu BTA SK
 02136 PENICILIN G 0.5 DRAS.SOL BIOT. inj sic 10x500ku BTA SK

129.2	J01CE01	benzylpenicilin (nad 1 MU v jedné ampuli)	parent.	3.60	GM	49.32	K
129.3	J01CE08	benzathin benzylpenicilin (do 0,6 MU v jedné ampuli včetně)	parent.	2.00	MU	70.63	K
129.4	J01CE08	benzathin benzylpenicilin (nad 0,6 MU v jedné ampuli)	parent.	2.00	MU	27.83	K
129.5	J01CE09	prokain penicilin (do 0,6 MU v jedné dávce včetně)	parent.	2.00	MU	79.58	K
129.6	J01CE09	prokain penicilin (nad 0,6 MU v jedné dávce)	parent.	2.00	MU	39.05	K
129.7	J01CE30	kombinace	parent.	0.50	DF	10.36	K

130	peniciliny rezistentní k betalaktamáze a kombinace penicilinů včetně inhibitorů betalaktamáz, perorální podání						
------------	---	--	--	--	--	--	--

130.1	J01CF02	cloxacilin (pevné lékové formy)	p.o.	2.00	GM	28.74	
130.2	J01CF02	cloxacilin (tekuté lékové formy)	p.o.	2.00	GM	39.98	
130.3	J01CF04	oxacilin (pevné lékové formy)	p.o.	2.00	GM	28.74	
130.4	J01CF04	oxacilin (tekuté lékové formy)	p.o.	2.00	GM	39.98	
130.5	J01CR02	amoxicilin a inhibitor beta-laktamázy (pevné lékové formy, do 375 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	1.00	GM	30.20	
130.6	J01CR02	amoxicilin a inhibitor beta-laktamázy (pevné lékové formy, nad 1 g v 1 tabletě)	p.o.	1.00	GM	20.65	

130.7	J01CR02	amoxicilin a inhibitor beta-laktamázy (pevné lékové formy, nad 375 mg do 625 mg včetně v 1 tabletě)	p.o.	1.00	GM	27.50	
130.8	J01CR02	amoxicilin a inhibitor beta-laktamázy (pevné lékové formy, nad 625 mg do 1 g v 1 tabletě včetně)	p.o.	1.00	GM	25.80	
130.9	J01CR02	amoxicilin a inhibitor beta-laktamázy (tekuté lékové formy do 156 mg v 5 ml včetně)	p.o.	1.00	GM	39.60	
130.10	J01CR02	amoxicilin a inhibitor beta-laktamázy (tekuté lékové formy, nad 156 mg v 5 ml)	p.o.	1.00	GM	30.00	
32434 BETAKLAV por plv sus1x100ml KRK SLO							
130.11	J01CR04	sultamicilin (pevné lékové formy)	p.o.	1.50	GM	83.58	
130.12	J01CR04	sultamicilin (tekuté lékové formy)	p.o.	1.50	GM	80.90	
131 jiná betalaktamová antibiotika, perorální podání							
131.1	J01DA01	cefalexin (pevné lékové formy)	p.o.	2.00	GM	38.13	
131.2	J01DA01	cefalexin (tekuté lékové formy)	p.o.	2.00	GM	44.33	
66357 OSPEXIN 1000MG tbl obd 12x1000mg BCA A							
131.3	J01DA06	cefuroxim axetil (pevné lékové formy)	p.o.	1.00	GM	92.35	
131.4	J01DA06	cefuroxim axetil (tekuté lékové formy)	p.o.	1.00	GM	141.75	
131.5	J01DA08	cefaklor (pevné lékové formy do 375 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	1.50	GM	71.43	
131.6	J01DA08	cefaklor (pevné lékové formy nad 375 mg v 1 tabletě)	p.o.	1.50	GM	66.03	
131.7	J01DA08	cefaklor (tekuté lékové formy, do 125 mg/5 ml včetně)	p.o.	1.50	GM	103.11	
131.8	J01DA08	cefaklor (tekuté lékové formy, nad 125 mg/5 ml)	p.o.	1.50	GM	86.27	
131.9	J01DA09	cefadroxil (pevné lékové formy)	p.o.	2.00	GM	40.00	
131.10	J01DA09	cefadroxil (tekuté lékové formy)	p.o.	2.00	GM	63.30	
131.11	J01DA23	cefixim	p.o.	0.40	GM	107.35	ATB
131.12	J01DA26	cefetamet	p.o.	1.00	GM	107.53	ATB
131.13	J01DA33	cefpodoxim	p.o.	0.40	GM	92.35	ATB
131.14	J01DA39	ceftibuten	p.o.	0.40	GM	92.35	ATB
131.15	J01DA41	cefprozil (pevné lékové formy)	p.o.	1.00	GM	92.35	
131.16	J01DA41	cefprozil (tekuté lékové formy)	p.o.	1.00	GM	141.75	

132		jiná betalaktamová antibiotika, ostatní cesty aplikace					
132.1	J01CF04	oxacilin	parent.	2.00	GM	95.80	K
132.2	J01DA	cefoperazon a inhibitor beta-laktamázy	parent.	2.00	GM	397.00	U/ATB
132.3	J01DA03	cefalotin	parent.	4.00	GM	188.18	U/ATB
132.4	J01DA04	cefazolin	parent.	3.00	GM	128.71	U/ATB
02205	CEFAZOLINE PANPHARMA	inj sic 25x1gm	LPA	F			
83111	ORIZOLIN 1000	inj sic 1x1000mg	CAI	IND			
84018	CEFAZOLINE PANPHARMA	inj sic 50x1gm	LPA	F			
85510	VULMIZOLIN 1.0	inj sic 50x1gm	BTA	SK			
91148	VULMIZOLIN 1.0	inj sic 10x1gm	BTA	SK			
132.5	J01DA05	cefoxitin	parent.	6.00	GM	937.79	U/ATB
132.6	J01DA06	cefuroxim	parent.	4.00	GM	439.20	U/ATB
132.7	J01DA07	cefamandol	parent.	6.00	GM	615.68	U/ATB
132.8	J01DA10	cefotaxim do 1 g včetně v jedné ampuli	parent.	6.00	GM	524.01	U/ATB
132.9	J01DA10	cefotaxim nad 1 g v jedné ampuli	parent.	6.00	GM	459.00	U/ATB
132.10	J01DA11	ceftazidim do 500 mg včetně v jedné ampuli	parent.	6.00	GM	1 736.18	U/ATB
132.11	J01DA11	ceftazidim nad 500 mg v jedné ampuli	parent.	6.00	GM	1 739.99	U/ATB
132.12	J01DA12	cefsulodin	parent.	6.00	GM	615.68	U/ATB
132.13	J01DA13	ceftriaxon	parent.	2.00	GM	555.00	ambulantně: K/P ústavně: U/ATB
Léčbu ceftriaxonem v ambulantní péči ordinuje neurolog, infekcionista, dermatolog, pediatr nebo revmatolog:							
a) inciální léčba bakteriální meningitidy u dětí mladších 18 let,							
b) léčba Lymeské boreliózy II. a III. stádium (doložené laboratorním vyšetřením),							
c) léčba nekomplikované akutní kapavky (jednorázová nitrosvalová aplikace 250 mg ceftriaxonu).							
132.14	J01DA22	ceftizoxim	parent.	4.00	GM	615.68	U/ATB
132.15	J01DA24	cefepim	parent.	4.00	GM	1 605.91	U/ATB
132.16	J01DA30	cefapirin	parent.	4.00	GM	194.73	U/ATB
132.17	J01DA32	cefoperazon	parent.	6.00	GM	1 526.24	U/ATB
132.18	J01DA37	cefpirom	parent.	4.00	GM	1 638.40	U/ATB
132.19	J01DF01	aztreonam	parent.	4.00	GM	1 645.60	U/ATB
132.20	J01DH	ertapenem	parent.	1.00	GM	1 980.00	U/ATB
132.21	J01DH02	meropenem	parent.	2.00	GM	2 194.52	U/ATB
132.22	J01DH51	imipenem a inhibitor enzymu	parent.	2.00	GM	2 238.99	U/ATB
133		sulfonamidy a trimetoprim					

133.1	J01EA01	trimethoprim (do 100 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.40	GM	11.88	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

89813 TRIPRIM 100MG tbl 20x100mg MCK D

133.2	J01EA01	trimethoprim (nad 100 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.40	GM	8.94	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

133.3	J01EB05	sulfafurazol	p.o.	4.00	GM	13.64	
-------	---------	--------------	------	------	----	-------	--

133.4	J01EE01	sulfamethoxazol a trimethoprim	parent.	1.92	GM	127.04	K
-------	---------	--------------------------------	---------	------	----	--------	---

133.5	J01EE01	sulfamethoxazol a trimethoprim (pevné léčkové formy nad 120 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.92	GM	6.84	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

133.6	J01EE01	sulfamethoxazol a trimethoprim (pevné léčkové formy, do 120 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.92	GM	17.06	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

133.7	J01EE01	sulfamethoxazol a trimethoprim (tekuté léčkové formy)	p.o.	1.92	GM	22.39	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

133.8	J01EE03	sulfametrol a trimethoprim (pevné léčkové formy)	p.o.	1.92	GM	6.94	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

133.9	J01EE03	sulfametrol a trimethoprim (tekuté léčkové formy)	p.o.	1.92	GM	23.07	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

133.10	J01EE04	sulfamoxol a trimethoprim (pevné léčkové formy)	p.o.	1.92	GM	6.94	
--------	---------	---	------	------	----	------	--

133.11	J01EE04	sulfamoxol a trimethoprim (tekuté léčkové formy)	p.o.	1.92	GM	23.07	
--------	---------	--	------	------	----	-------	--

133.12	J01EE05	sulfadimidin a trimethoprim (pevné léčkové formy)	p.o.	1.92	GM	6.94	
--------	---------	---	------	------	----	------	--

134	makrolidová antibiotika a jejich kombinace s antibakteriálními léčivy						
------------	--	--	--	--	--	--	--

134.1	J01FA	telithromycin	p.o.	800.00	MG	96.80	U/ATB
-------	-------	---------------	------	--------	----	-------	-------

134.2	J01FA01	erythromycin	parent.	1.00	GM	717.50	K
-------	---------	--------------	---------	------	----	--------	---

134.3	J01FA01	erythromycin (pevné léčkové formy)	p.o.	1.00	GM	19.09	
-------	---------	------------------------------------	------	------	----	-------	--

134.4	J01FA01	erythromycin (tekuté léčkové formy)	p.o.	1.00	GM	43.33	
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	-------	--

134.5	J01FA02	spiramycin	p.o.	3.00	GM	42.75	
-------	---------	------------	------	------	----	-------	--

134.6	J01FA02	spiramycin	parent.	4.50	MU	663.67	K
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	---

134.7	J01FA05	oleandomycin	p.o.	1.00	GM	14.59	
-------	---------	--------------	------	------	----	-------	--

134.8	J01FA06	roxithromycin (do 100 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	38.67	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

134.9	J01FA06	roxithromycin (nad 100 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	33.44	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

10855 ROXITHROMYCIN-RATIOPHARM 150 MG por tbl flm10x150mg MCK D

10857 ROXITHROMYCIN-RATIOPHARM 150 MG por tbl flm14x150mg MCK D

10875 ROXITHROMYCIN-RATIOPHARM 300 MG por tbl flm10x300mg MCK D

134.10	J01FA07	josamycin (pevné lékové formy)	p.o.	2.00	GM	30.08	
134.11	J01FA07	josamycin (tekuté lékové formy)	p.o.	1.00	GM	40.45	
134.12	J01FA09	klarithromycin (pevné lékové formy)	p.o.	0.50	GM	42.75	
134.13	J01FA09	klarithromycin (tekuté lékové formy)	p.o.	0.50	GM	66.50	
134.14	J01FA09	klaritromycin	parent.	1.00	GM	861.00	K
134.15	J01FA10	azithromycin (pevné lékové formy do 125 mg v 1 tabletě nebo tobolce včetně)	p.o.	0.25	GM	56.34	
134.16	J01FA10	azithromycin (pevné lékové formy nad 125 mg v 1 tabletě nebo tobolce)	p.o.	0.25	GM	55.86	
134.17	J01FA10	azithromycin (tekuté lékové formy)	p.o.	0.25	GM	82.27	
134.18	J01FA10	azitromycin	parent.	0.50	GM	474.33	K
134.19	J01FA13	dirythromycin	p.o.	0.50	GM	42.75	
134.20	J01FG02	quinupristin v kombinaci s dalfopristinem	parent	1.00	DF	2 492.00	U/ATB
134.21	J01RA	kombinace antibakteriálních léčiv (spiramycin/metronidazol)	p.o.	5.00	DF	32.16	
135	linkosamidová antibiotika						
135.1	J01FF01	klindamycin (do 0,3 gm včetně v jedné ampuli)	parent.	1.80	GM	538.80	U/ATB
135.2	J01FF01	klindamycin (nad 0,3 gm v jedné ampuli)	parent.	1.80	GM	494.02	U/ATB
135.3	J01FF01	klindamycin (pevné lékové formy)	p.o.	1.20	GM	44.37	
135.4	J01FF01	klindamycin (tekuté lékové formy)	p.o.	1.20	GM	136.53	
135.5	J01FF02	linkomycin	parent.	1.80	GM	49.17	U/ATB
135.6	J01FF02	linkomycin (pevné lékové formy)	p.o.	1.80	GM	29.33	ATB
91997	NELOREN	cps 16x500mg	LEK	SLO			
135.7	J01FF02	linkomycin (tekuté lékové formy)	p.o.	1.80	GM	160.62	ATB
136	aminoglykosidová antibiotika						
136.1	J01GA01	streptomycin	parent.	1.00	GM	117.10	
13797	STREPTOMYCIN 1GM	plv sol 10x1gm/lahv	BAK	BG			
136.2	J01GB01	tobramycin (do 40 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	0.24	GM	43.84	U/ATB
136.3	J01GB01	tobramycin (léková forma – inhalační roztok)	inhal.	0.60	GM	2 975.00	P

Tobramycin v inhalační formě je indikován pacientům s cystickou fibrózou infikovaných *Pseudomonas aeruginosa*, starších 6-ti let.

137.15	J01MA09	sparfloxacin	p.o.	0.20	GM	24.50	P
K léčbě sparfloxacinem je třeba konzultace a schválení antibiotického střediska.							
137.16	J01MA12	levofloxacin	parent	0.25	GM	477.00	U/ATB
137.17	J01MA12	levofloxacin do 250 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	0.25	GM	75.00	U/ATB
137.18	J01MA12	levofloxacin nad 250 mg v jedné tabletě	p.o.	0.25	GM	60.00	U/ATB
137.19	J01MA14	moxifloxacin	p.o.	0.40	GM	60.00	U/ATB
138	ostatní antibiotika či chemoterapeutika, včetně močových chemoterapeutik						
138.1	J01XA01	vankomycin	parent.	2.00	GM	1 276.68	U/ATB
92289	EDICIN 0.5 GM		inj plv sol 1x500mg	LEK	SLO		
138.2	J01XA02	teikoplanin	parent.	0.40	GM	2 492.83	U/ATB
138.3	J01XB01	kolistin	p.o.	3.00	MU	42.82	U/ATB
138.4	J01XB01	kolistin	parent.	3.00	MU	109.34	U/ATB
138.5	J01XB02	polymyxin	parent.	0.15	GM	103.09	U/ATB
138.6	J01XX08	linezolid	p.o.	1.20	GM	4 958.00	U/ATB
138.7	J01XX08	linezolid	parent	1.20	GM	4 958.00	U/ATB
139	imidazolová chemoterapeutika pro celkové použití a jiné antibakteriální látky						
139.1	G01AX05	nifuratel	p.o.	0.60	GM	12.50	
139.2	J01XD01	metronidazol	p.o.	2.00	GM	13.80	
02427	ENTIZOL		tbl 20x250mg	ZPF	PL		
139.3	J01XD01	metronidazol	p.rect.	2.00	GM	8.36	
139.4	J01XD01	metronidazol	parent.	1.50	GM	176.89	U
139.5	J01XD02	tinidazol	p.o.	2.00	GM	13.80	
139.6	J01XD03	ornidazol	p.o.	1.50	GM	22.00	
139.7	J01XD03	ornidazol	parent.	1.00	GM	50.44	U
139.8	J01XE01	nitrofurantoin	p.o.	0.20	GM	3.65	
140	antimykotika pro systémové užití						
140.1	D01BA01	griseofulvin	p.o.	0.50	GM	9.97	
140.2	D01BA02	terbinafin	p.o.	0.25	GM	35,00	L/DER
140.3	J02AA01	amfotericin	parent.	35.00	MG	279.36	U

140.4	J02AA01	amfotericin na tukových nosičích	parent.	35.00	MG	1 597.70	U/ATB
140.5	J02AB01	mikonazol	parent.	1.00	GM	469.63	U
140.6	J02AB02	ketokonazol	p.o.	0.20	GM	25.00	

Parenterální flukonazol se indikuje:

Terapeuticky: těžké, život ohrožující systémové mykózy.

Profylakticky: u imunokomprimovaných pacientů nebo pacientů připravovaných k transplantaci.

140.7	J02AC01	flukonazol	parent.	0.20	GM	550.00	U/P
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	-----

Perorální flukonazol, itraconazol a flucytosin pro krátkodobou léčbu ordinuje gynekolog nebo dermatolog na základě kultivačního nebo mikroskopického vyšetření:

vaginální mykózy nereagující na lokálně aplikovaná antimykotika

recidivy vaginálních mykóz

Více denní léčbu ordinuje infekcionista, hematolog, onkolog, specialista pracující na transplantčních jednotkách nebo dermatolog:

systémové mykózy u imunokompromitovaných pacientů

těžké formy slizničních a kožních mykóz vyvolaných kandidami nebo dermatofyty na základě kultivačního nebo mikroskopického vyšetření

těžké formy nehtových mykóz (itraconazol), platí-li alespoň jedna z následujících podmínek:

postižení celé nehtové ploténky

postižení minimálně čtyř nehtových plotének tak, že každá z nich má postižení zasahující více než 30% za volný okraj nehtu proximálním směrem

postižení nehtu palce dolní končetiny

Podmínkou zahájení léčby ad c) je pozitivní mikroskopický nálezy a provedení odběr na mykologickou kultivaci.

profylakticky u imunokompromitovaných pacientů nebo u pacientů před provedením transplantace

itraconazol tekuté lékové formy - léčba orální a oesophageální kandidózy a profylakticky u imunokompromitovaných pacientů

140.8	J02AC01	flukonazol – ostatní pevné lékové formy jiné než 150 mg v jedné tabletě	p.o.	0.20	GM	249.07	P
140.9	J02AC01	flukonazol – tekuté lékové formy nad 100 mg v 5 ml sirupu	p.o.	0.20	GM	349.25	P
140.10	J02AC01	flukonazol (pevné lékové formy 150 mg v 1 tabletě)	p.o.	0.15	GM	193.65	P
140.11	J02AC01	flukonazol (do 50 mg v 5 ml sirupu včetně)	p.o.	0.20	GM	479.01	P

64950 DIFLUCAN 50MG/5ML

plv sus 1x35ml

PFC F

140.12	J02AC01	flukonazol (nad 50 do 100mg v 5 ml sirupu včetně)	p.o.	0.20	GM	436.59	P
140.13	J02AC02	itraconazol	parent.	0.20	GM	3 520.00	U/ATB
140.14	J02AC02	itraconazol (pevné lékové formy do 400 mg včetně v jednom balení)	p.o.	0.20	GM	95.60	P
140.15	J02AC02	itraconazol (pevné lékové formy) nad 400 mg v jednom balení	p.o.	0.20	GM	114.00	P
140.16	J02AC02	itraconazol (tekuté lékové formy)	p.o.	0.20	GM	371.70	P
140.17	J02AC03	vorikonazol	p.o.	0.40	GM	2 655,50	U/ATB
140.18	J02AC03	vorikonazol	parent.	0.40	GM	9 857,80	U/ATB
140.19	J02AX01	flucytosin	p.o.	10.00	GM	858.22	P
140.20	J02AX01	flucytosin	parent.	10.00	GM	2 710.83	U/P

Parenterální flucytosin se indikuje:

Terapeuticky: těžké, život ohrožující systémové mykózy.

Profylakticky: u imunokomprimovaných pacientů nebo pacientů připravovaných k transplantaci.

140.21	J02AX04	caspofungin s obsahem 50 mg v jedné ampulce	parent.	1.00	DF	17 259.00	U/ATB
--------	---------	---	---------	------	----	-----------	-------

140.22	J02AX04	caspofungin s obsahem 70 mg v jedné ampulce	parent.	1.00	DF	24 163.00	U/ATB
--------	---------	---	---------	------	----	-----------	-------

141	ostatní antimykobakteriální látky						
------------	--	--	--	--	--	--	--

141.1	J04AB02	rifampicin	p.o.	0.60	GM	12.76	
-------	---------	------------	------	------	----	-------	--

141.2	J04AB03	rifamycin	parent.	0.60	GM	244.40	
-------	---------	-----------	---------	------	----	--------	--

141.3	J04AB04	rifabutin	p.o.	0.15	GM	125.72	P
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

Léčbu rifabutinem ordinuje pneumolog nebo infekcionista: léčba tuberkulózy vyvolané atypickými mykobakteriemi.

91946 MYCOBUTIN 150 cps 30x150mg PHA I

141.4	J04AB30	kapreomycin	parent.	1.00	GM	553.11	
-------	---------	-------------	---------	------	----	--------	--

141.5	J04AC01	isoniazid	p.o.	0.30	GM	2.04	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

141.6	J04AK01	pyrazinamid	p.o.	1.50	GM	14.63	
-------	---------	-------------	------	------	----	-------	--

141.7	J04AK02	ethambutol	p.o.	1.20	GM	12.22	
-------	---------	------------	------	------	----	-------	--

141.8	J04BA02	dapson	p.o.	50.00	MG	1.37	
-------	---------	--------	------	-------	----	------	--

142	systémová antivirotika pro léčbu herpetických, cytomegalovirových infekcí a některých dalších virových infekcí						
------------	---	--	--	--	--	--	--

Léčbu brivudinem, acyklovirem, famcyclovirem a valaciclovirem ordinuje infekcionista, onkolog, hematolog, gynekolog, dermatolog, klinický imunolog, neurolog a specialista pracující na transplantačních jednotkách:

- léčba iniciační fáze herpes genitalis u těhotných žen po 20. týdnu těhotenství,
- léčba herpes zoster a herpes genitalis u imunokomprimovaných pacientů (při cytostatické léčbě, léčbě imunosupresiv, léčbě kortikosteroidy, nebo u osob s prokázanou poruchou imunity, respektive u atopiků),
- léčba herpes zosteri,
- profylaxe po alogenní transplantaci kostní dřeně.

Léčbu acyklovirem u pacientů s herpes zoster indikuje ošetřující lékař též odbornosti praktický lékař pro dospělé a praktický lékař pro děti a dorost.

Léčbu gancyclovirem a valgancyclovirem ordinuje infekcionista, onkolog, hematolog a specialista pracující na transplantačních centrech:

- léčba a sekundární profylaxe závažných CMV infekcí u HIV/AIDS pacientů,
- profylaxe a léčba CMV infekcí u pacientů s alogenní a autologní transplantací kostní dřeně,
- profylaxe a léčba CMV infekcí u orgánových transplantací.

142.1	J05AB	brivudin	p.o.	0.50	GM	458.88	P
-------	-------	----------	------	------	----	--------	---

142.2	J05AB01	acyklovir	parent.	4.00	GM	1 551.47	U/P
-------	---------	-----------	---------	------	----	----------	-----

142.3	J05AB01	acyklovir do 200 mg včetně	p.o.	4.00	GM	272.00	P
-------	---------	----------------------------	------	------	----	--------	---

53608	XOROX 200MG	tbl 25x200mg	KWI	A
54031	PROVIRSAN	tbl 30x200mg	PMP	CZ
54213	RANVIR 200	tbl 25x200mg	RXG	IND
57068	ACICLOVIR AL 200	tbl 25x200mg	APA	D
84127	HERPESIN 200	tbl 25x200mg	PVL	CZ

142.4	J05AB01	acyklovir nad 200 mg	p.o.	4.00	GM	225.30	P
-------	---------	----------------------	------	------	----	--------	---

142.5	J05AB04	ribavirin	p.o.	1.00	GM	604.96	X
142.6	J05AB06	gancyklovir	p.o.	3.00	GM	1 960.07	P
142.7	J05AB06	gancyklovir	parent.	0.50	GM	1 568.70	U/P
142.8	J05AB09	famcyklovir	p.o.	0.75	GM	458.88	P
142.9	J05AB11	valacyklovir	p.o.	3.00	GM	374.00	P
142.10	J05AB12	cidofovir	parent.	375.00	MG	33 556.50	U/P
142.11	J05AB14	valgancyklovir	p.o.	0.90	GM	2 000.00	P
142.12	J05AD01	foskarnet	parent.	6.50	GM	3 006.25	U/P
142.13	J05AH01	zanamivir	inhal.	20.00	MG	121.00	P

Zanamivir je indikován pro léčbu influenzy A a B u pacientů, kteří z důvodů kontraindikace nebyli očkováni proti influenze nebo tam, kde očkování selhalo, u následujících skupin pacientů:

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 ordinuje ošetřující lékař pouze v době chřipkové epidemie vyhlášené krajskou hygienickou stanicí.

142.14	J05AH02	oseltamivir	p.o.	150.00	MG	121.00	P
--------	---------	-------------	------	--------	----	--------	---

Osetlamivir je indikován pro léčbu influenzy A a B u pacientů, kteří z důvodů kontraindikace nebyli očkováni proti influenze nebo tam, kde očkování selhalo, u následujících skupin pacientů:

1. děti starší 1 roku s cystickou fibrózou, děti s onkologickým onemocněním na imunosupresivní léčbě

2. dospělí se závažným chronickým plicním či kardiálním onemocněním na trvalé medikaci

3. pacienti se závažným imunodeficitem, kde je po očkování nepravděpodobnost protilátkové odpovědi.

Z veřejného zdravotního pojištění je pro jednu terapeutickou kúru hrazeno jedno balení určené k pětidenní léčbě. Osetlamivir u výše uvedených skupin ordinuje ošetřující lékař pouze v době chřipkové epidemie vyhlášené krajskou hygienickou stanicí.

142.15	J05AX05	inosin pranobex	p.o.	1.00	GM	30.55	P
--------	---------	-----------------	------	------	----	-------	---

Léčbu inosin pranobexem ordinuje alergolog nebo imunolog u pacientů s prokázanou poruchou imunity.

143	antiretrovirotika						
------------	--------------------------	--	--	--	--	--	--

Léčbu antiretrovirovými léčivými (atazanavir, zidovudin, didanosin, zalcitabin, saquinavir, ritonavir, indavir, stavudin, efavirenz, nevirapin, nelfinavir, lamivudin a abacavir) indikuje infekcionista pracující v AIDS centrech.

Léčbu lamivudinem dále indikuje ošetřující lékař u chronické virové hepatitidy typu B.

143.1	J05AE	inhibitory proteáz (lopinavir,ritonavir v kombinaci)	p.o.	6.00	DF	564.00	P
-------	-------	--	------	------	----	--------	---

143.2	J05AE	atazanavir	p.o.	0.3	GM	453.70	P
-------	-------	------------	------	-----	----	--------	---

143.3	J05AE01	saquinavir	p.o.	1.80	GM	453.70	P
-------	---------	------------	------	------	----	--------	---

59463 FORTOVASE 200 MG cps 180x200mg HLR D

143.4	J05AE02	indinavir	p.o.	2.40	GM	453.70	P
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

143.5	J05AE03	ritonavir	p.o.	1.20	GM	453.70	P
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

143.6	J05AE04	nelfinavir	p.o.	2.25	GM	453.70	P
-------	---------	------------	------	------	----	--------	---

143.7	J05AF01	zidovudin	p.o.	1.50	GM	685.28	P
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

143.8	J05AF01	zidovudin	parent.	1.00	GM	2 748.47	U/P
-------	---------	-----------	---------	------	----	----------	-----

143.9	J05AF02	didanosin	p.o.	0.40	GM	236.43	P
143.10	J05AF03	zalcitabin	p.o.	2.25	MG	235.25	P
143.11	J05AF04	stavudin	p.o.	80.00	MG	302.07	P
143.12	J05AF05	lamivudin do 100 mg v jedné tabletě včetně respektive do 5 mg v jednom mililitru včetně	p.o.	0.30	GM	292.03	P
143.13	J05AF05	lamivudin nad 100 mg v jedné tabletě respektive nad 5 mg v jednom mililitru	p.o.	0.30	GM	248.01	P
143.14	J05AF06	abacavir	p.o.	600.00	MG	360.00	P
143.15	J05AF30	abacavir, lamivudin a zidovudin v kombinaci	p.o.	2.00	DF	852.04	P
143.16	J05AF30	jiné kombinace antiretrovirových virostatik (lamivudin a zidovudin)	p.o.	2.00	DF	522.13	P
143.17	J05AG01	nevirapin	p.o.	0.40	GM	343.34	P
143.18	J05AG03	efavirenz	p.o.	0.60	GM	431.00	P

144	zvířecí imunoglobuliny proti stafylokokovým infekcím						
------------	---	--	--	--	--	--	--

144.1	J06AA	sérum proti stafylokokovým infekcím	parent.			plně	K/P
-------	-------	-------------------------------------	---------	--	--	------	-----

Sérum proti stafylokokovým infekcím ordinuje lékař ke komplexní léčbě těžkých stafylokokových infekcí.

144.2	J07AX	jiné bakteriální vakcíny (protistafylokoková vakcína)	parent.			plně	K
-------	-------	---	---------	--	--	------	---

94269 POLYSTAFANA inj 10x0.5ml/5.4ut SVF CZ

145	zvířecí imunoglobuliny proti záškrtu						
------------	---	--	--	--	--	--	--

145.1	J06AA01	sérum proti záškrtu	parent.			plně	K/P
-------	---------	---------------------	---------	--	--	------	-----

Sérum proti záškrtu ordinuje infekcionista nebo pediatr ke komplexní léčbě záškrtu.

146	zvířecí imunoglobuliny proti hadímu jedu						
------------	---	--	--	--	--	--	--

146.1	J06AA03	sérum proti hadímu jedu	parent.			plně	K/P
-------	---------	-------------------------	---------	--	--	------	-----

Sérum proti hadímu jedu ordinuje lékař k léčbě uštknutí zmijí obecnou.

93005 VIPER VENOM ANTITOXIN inj 1x5ml/500ut BIM PL

147	zvířecí imunoglobuliny proti botulismu						
------------	---	--	--	--	--	--	--

147.1	J06AA04	sérum proti botulinu	parent.			plně	K/P
-------	---------	----------------------	---------	--	--	------	-----

Sérum proti botulismu ordinuje lékař ke komplexní léčbě botulismu.

148	zvířecí imunoglobuliny proti plynatému sněti						
------------	---	--	--	--	--	--	--

148.1	J06AA05	sérum proti plynatému sněti	parent.			plně	K/P
-------	---------	-----------------------------	---------	--	--	------	-----

Sérum proti plynatému sněti ordinuje infekcionista nebo specialista chirurgických oborů k profylaxi a terapii klostridiových infekcí.

01195 GASEA inj 1x20ml/25ku SVF CZ

149 zvířecí imunoglobuliny proti vzteklině

149.1	J06AA06	sérum proti vzteklině	parent.			plně	K/P
-------	---------	-----------------------	---------	--	--	------	-----

Sérum proti vzteklině ordinuje infekcionista k profylaxi nebo terapii vztekliny.

46295 FAVIRAB inj 1x5ml/1ku AVS F

150 imunoglobuliny, normální lidské, pro extravaskulární aplikaci

150.1	J06BA01	imunoglobuliny, norm. lidské, k extravaskulární aplikaci 5 ml a více v jedné ampuli	parent.	1.00	DF	600.00	O
-------	---------	---	---------	------	----	--------	---

150.2	J06BA01	imunoglobuliny, norm. lidské, k extravaskulární aplikaci do velikosti méně než 5 ml v jedné ampuli	parent.	1.00	DF	255.93	O
-------	---------	--	---------	------	----	--------	---

57669 PASTEUR.HUM.IMMUNOGL.GRIFOLS 16 inj 1x2ml/320mg GFO E

151 imunoglobuliny, normální lidské, pro intravaskulární aplikaci

151.1	J06BA	imunoglobuliny, norm. lidské (k extravaskulární aplikaci), kombinace s histaminem	parent.	1.00	DF	89.40	O
-------	-------	---	---------	------	----	-------	---

87736 HISTAGLOBIN inj 3x12mg+sol. BBL CH

151.2	J06BA02	imunoglobuliny normální lidské pro i.v. aplikaci	parent.	1.00	GM	956.88	B
-------	---------	--	---------	------	----	--------	---

151.3	J06BA02	imunoglobuliny normální lidské pro i.v. aplikaci (s obsahem IgM)	parent.	1.00	GM	1 955.16	U
-------	---------	--	---------	------	----	----------	---

151.4	J06BA02	imunoglobuliny normální lidské pro i.v. aplikaci se sníženým obsahem IgA	parent.	1.00	GM	1 400.00	B/P
-------	---------	--	---------	------	----	----------	-----

Jako lék druhé volby s přítomností prokázaných protilátek proti IgA.

152 lidské imunoglobuliny proti tetanu

156.1	J06BB02	imunoglobulin proti tetanu	parent.			plně	B
-------	---------	----------------------------	---------	--	--	------	---

44668 PASTEURISED HUM.ANTITET.IG.GRIF inj sic 1x250ut+2ml GFO E

44669 PASTEURISED HUM.ANTITET.IG.GRIF inj sic 1x500ut+2ml GFO E

57804 PASTEURISED HUM.ANTITET.IG.GRIF inj 1x1ml/250ut-str GFO E

57805 PASTEURISED HUM.ANTITET.IG.GRIF inj 1x2ml/500ut-str GFO E

83607 TETABULIN S/D injsol1x1ml/250ut+s BXG A

153 lidské imunoglobuliny proti hepatitidě

153.1	J06BB04	imunoglobulin proti hepatitidě B	parent.			plně	K
-------	---------	----------------------------------	---------	--	--	------	---

57419 PASTEURISED HUM.ANTIHEP.B GFO inj 1x3ml/600ut GFO E

57420 PASTEURISED HUM.ANTIHEP.B GFO inj 1x5ml/1000ut GFO E

97558 NEOHEPATECT inf sol 1x2ml/100ut BTP D

97559 NEOHEPATECT inf sol1x10ml/500ut BTP D

97560 NEOHEPATECT inf sol1x40ml/2ku BTP D

97897 HEPATECT inj 1x2ml BTP D

97898 HEPATECT

inj 1x10ml

BTP D

154	lidské imunoglobuliny proti vzteklině						
------------	--	--	--	--	--	--	--

154.1	J06BB05	imunoglobulin proti rabies	parent.			plně	K/P
-------	---------	----------------------------	---------	--	--	------	-----

46731 IMOGAM RABIES PASTEURIZED inj 1x10ml/1500ut AVS F

53163 IMOGAM RABIES PASTEURIZED inj 1x2ml/300ut AVS F

155	ostatní lidské specifické imunoglobuliny						
------------	---	--	--	--	--	--	--

155.1	J06BB01	anti-d (rh) imunoglobulin (do 100 rg v jedné ampuli včetně)	parent.	250.00	RG	1 407.96	K
-------	---------	---	---------	--------	----	----------	---

155.2	J06BB01	anti-d (rh) imunoglobulin (nad 100 rg v jedné ampuli)	parent.	250.00	RG	1 320.40	K
-------	---------	---	---------	--------	----	----------	---

155.3	J06BB03	imunoglobulin proti neštovicím a pásovému oparu	parent.	1.00	KU	32 724.00	K/P
-------	---------	---	---------	------	----	-----------	-----

Léčbu imunoglobuliny proti neštovicím a pásovému oparu ordinuje infekcionista, onkolog, hematolog a pediatr:

- neočkované těhotné ženy,
- novorozenec po kontaktu s varicellou,
- imunokomprimovaný pacient po kontaktu s varicellou,
- varicelózní primární pneumonitis.

155.4	J06BB09	imunoglobulin proti cytomegalovirové infekci	parent.	1.00	GM	4 817.20	U/P
-------	---------	--	---------	------	----	----------	-----

Léčbu imunoglobulinem proti cytomegalovirové infekci ordinuje infekcionista, onkolog, hematolog nebo pediatr:

- novorozenec s prokázanou cytomegalovirovou infekcí,
- generalizovaná cytomegalovirová infekce u imunokomprimovaných pacientů,
- profylaxe cytomegalovirových infekcí u transplantovaných pacientů při pozitivitě dárce nebo příjemce. Imunoglobulin proti cytomegalovirové infekci je hrazen dle symbolu U.

155.5	J06BB12	protiencelalický globulin	parent.	1.00	ML	300.65	K
-------	---------	---------------------------	---------	------	----	--------	---

95082 FSME-BULIN inj 1x1ml BXG A

95083 FSME-BULIN inj 1x2ml BXG A

95084 FSME-BULIN inj 1x5ml BXG A

155.6	J06BB16	palivizumab do 50 mg v jedné ampuli včetně	parent	1.00	DF	19 633.00	X
-------	---------	--	--------	------	----	-----------	---

155.7	J06BB16	palivizumab nad 50 mg v jedné ampuli	parent.	1.00	DF	32 444.61	X
-------	---------	--------------------------------------	---------	------	----	-----------	---

156	očkovací látky proti tetanu						
------------	------------------------------------	--	--	--	--	--	--

156.1	J07AM01	tetanový toxoid	parent.			plně	K
-------	---------	-----------------	---------	--	--	------	---

83443 TETAVAX inj 1x0.5ml-stŘ. AVS F

83444 TETAVAX inj 20x0.5ml-stŘ. AVS F

83445 TETAVAX inj 1x10ml-lahv. AVS F

83447 TETAVAX inj 10x20ml-lahv. AVS F

156.2	J07AM51	tetanový anatoxin, s anatoxinem záškrtu	parent.	1.00	DF	11.67	O/P
-------	---------	---	---------	------	----	-------	-----

Vybrané vakcíny se podávají u splenektomovaných pacientů po nebo před výkonem a u pacientů po transplantaci krvetvorných buněk.

Meningokokus, bivalentní polysacharidový antigen se podává po nebo před výkonem u splenektomovaných pacientů.

157	jiné bakteriální vakcíny						
------------	---------------------------------	--	--	--	--	--	--

Vybrané vakcíny se podávají u splenektomovaných pacientů po nebo před výkonem a u pacientů po transplantaci krvinek.

157.1	J07AG01	hemofilus influenze B, čistěný purifikovaný antigen	parent.	1.00	DF	212.30	O/P
157.2	J07AL01	pneumokoková vakcína	parent.	1.00	DF	235.35	O/P
85534	PNEUMO 23	inj 1x0.5ml+střík.	AVS	F			
157.3	J07AX	jiné bakteriální vakcíny (protipseudomonádová vakcína)	parent.	1.00	DF	206.02	O
157.4	J07AX	jiné bakteriální vakcíny (směs bakterinů)	parent.	1.00	DF	26.15	K
157.5	J07AX	jiné bakteriální vakcíny (uropatogenní vakcína)	parent.	1.00	DF	280.47	O
157.6	J07BB02	chřipka, čistěný antigen	parent.	1.00	DF	140.00	P

Vakcína se podává u pacientů po splenektomii po nebo před výkonem, u pacientů po transplantaci krvinek a u pacientů nad 65 let věku, kteří trpí chronickým nespecifickým onemocněním dýchacích cest, chronickým onemocněním srdce a cév, chronickým onemocněním ledvin a diabetem, 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.

158	očkovací látky proti tuberkulóze						
------------	---	--	--	--	--	--	--

158.1	J07AN01	tuberkulóza, živé atenuované mykobakterium	parent.	1.00	DF	229.40	H
58227	BCG VACCINE SSI	inj sic 10x10dÁv+so	SST	DK			
58228	BCG VACCINE SSI	inj sic 10x20dÁv+so	SST	DK			

159	očkovací látky proti vzteklině						
------------	---------------------------------------	--	--	--	--	--	--

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			

160	ostatní očkovací látky a imunoglobuliny a ostatní antiinfektiva pro systémovou aplikaci						
------------	--	--	--	--	--	--	--

Vybrané vakcíny se podávají u splenektomovaných pacientů po nebo před výkonem a u pacientů po transplantaci krvinek.

Meningokokus, bivalentní polysacharidový antigen se podává po nebo před výkonem u splenektomovaných pacientů.

160.1	J07AH03	meningokokus, bivalentní polysacharidový antigen	parent.	1.00	DF	115.10	O/P
76063	MENINGOCOCCAL POLYS.A+C VACCINE	inj sic 1x1dav+str	AVS	F			
160.2	J07BF03	dětská obrna, trivalentní, inaktivovaný celý virus	parent.	1.00	DF	95.30	O/P
160.3	J07BJ01	zarděnky, živý oslabený virus	parent.	1.00	DF	74.00	O/P

161	ostatní léčiva ze skupiny antibiotik, chemoterapeutik, imunoglobulinů nebo očkovacích látek						
------------	--	--	--	--	--	--	--

161.1	J01MB05	kyselina oxolinová	p.o.	1.00	GM	9.00	
-------	---------	--------------------	------	------	----	------	--

91101 DESUROL tbl 50x250mg LEX CZ

162 cytostatika ze skupiny alkylačních látek, perorální podání

162.1 L01AA01 cyklofosamid p.o. 0.10 GM 5.46

94174 CYCLOPHOSPHAMIDE ORION tbl obd 50x50mg ONA SF

162.2 L01AA02 chlorambucil (do 2 mg v jedné tabletě včetně) p.o. 1.00 MG 4.50

162.3 L01AA02 chlorambucil (nad 2 mg v jedné tabletě) p.o. 1.00 MG 3.72

162.4 L01AA03 melfalan (do 2 mg v jedné tabletě včetně) p.o. 1.00 MG 4.30

162.5 L01AA03 melfalan (nad 2 mg v jedné tabletě) p.o. 1.00 MG 2.88

162.6 L01AB01 busulfán (nad 0,5 mg v jedné tabletě) p.o. 1.00 MG 4.89 L/ONK,HEM

163 cytostatika ze skupiny alkylačních látek, ostatní cesty aplikace

163.1 L01AA01 cyklofosamid parent. 10.00 MG 3.52 B

10776 CYTOXAN 500 MG inj sic 12x500mg BMS POR

10777 CYTOXAN 1 G inj sic 6x1gm BMS POR

163.2 L01AA03 melfalan parent. 1.00 MG 12.61 B/ONK,HEM

163.3 L01AA05 chlormethin parent. 1.00 MG 34.22 B/ONK,HEM

163.4 L01AA06 ifosfamid (do 500 mg v jedné ampuli včetně) parent. 1.00 MG 1.42 B/ONK,HEM

163.5 L01AA06 ifosfamid (nad 500 mg v jedné ampuli) parent. 1.00 MG 1.32 B/ONK,HEM

163.6 L01AX04 dakarbazin parent. 10.00 MG 7.90 B/ONK,HEM

164 antimetabolity – analoga listové kyseliny, perorální podání

164.1 L01BA01 metotrexát p.o. 1.00 MG 1.52

91922 METHOTREXAT LACHEMA 10 tbl 100x10mg PVL CZ

165 antimetabolity – analoga listové kyseliny, ostatní cesty aplikace

165.1 L01BA01 metotrexát (do 5 mg v jedné ampuli včetně) parent. 1.00 MG 9.09 B

165.2 L01BA01 metotrexát (nad 5 do 500 mg v jedné ampuli včetně) parent. 1.00 MG 3.23 B

11191 METHOTREXATE-TEVA 25MG/ML inj 1x2ml/50mg-lah PHM NL

11192 METHOTREXATE-TEVA 25MG/ML inj 5x2ml/50mg-amp PHM NL

64784 METHOTREXAT EBWE inf 1x5ml/500mg EBP A

87564 METHOTREXAT LACHEMA 50 inj sic 10x50mg PVL CZ

87761 METHOTREXAT LACHEMA 500 inj sic 10x500mg LCM CZ

93964 METHOTREXAT LACHEMA 50 inj 10x5ml/50mg PVL CZ

165.3 L01BA01 metotrexát (nad 500 mg v jedné ampuli) parent. 10.00 MG 4.89 B

165.4	L01BA03	raltitrexed	parent.	1.00	DF	7 498.20	X
-------	---------	-------------	---------	------	----	----------	---

166	antimetabolity – analoga purinů a pyrimidinů, perorální podání						
------------	---	--	--	--	--	--	--

166.1	L01BB02	merkaptopurin	p.o.	10.00	MG	6.21	L/ONK,HEM
-------	---------	---------------	------	-------	----	------	-----------

166.2	L01BB03	tioguanin	p.o.	10.00	MG	9.34	L/ONK,HEM
-------	---------	-----------	------	-------	----	------	-----------

166.3	L01BB05	fludarabin	p.o.	1.00	MG	87.20	L/ONK,HEM
-------	---------	------------	------	------	----	-------	-----------

58897	FLUDARA	tbl obd 15x10mg	SAG	D
58898	FLUDARA	tbl obd 20x10mg	SAG	D

166.4	L01BC	azaribin	p.o.	1.00	MG	8.50	L/ONK,HEM
-------	-------	----------	------	------	----	------	-----------

166.5	L01BC02	fluorouracil	p.o.	10.00	MG	1.47	L/ONK,HEM
-------	---------	--------------	------	-------	----	------	-----------

166.6	L01BC03	tegafur	p.o.	10.00	MG	1.48	L/ONK,HEM
-------	---------	---------	------	-------	----	------	-----------

166.7	L01BC06	capecitabin do 150 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	1.00	DF	35.58	X
-------	---------	--	------	------	----	-------	---

166.8	L01BC06	capecitabin nad 150 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	117.97	X
-------	---------	--	------	------	----	--------	---

167	antimetabolity – analoga purinů, ostatní cesty aplikace						
------------	--	--	--	--	--	--	--

167.1	L01BB04	cladribin	parent.	1.00	MG	884.61	B/ONK,HEM
-------	---------	-----------	---------	------	----	--------	-----------

167.2	L01BB05	fludarabin	parent.	1.00	MG	129.65	B/ONK,HEM
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	-----------

77008	FLUDARA	inj sic 5x50mg	SAG	D
-------	---------	----------------	-----	---

168	antimetabolity – analoga pyrimidinů						
------------	--	--	--	--	--	--	--

168.1	L01BC01	cytarabin (do 100 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	MG	1.27	B/ONK,HEM
-------	---------	---	---------	------	----	------	-----------

08796	CYTOSAR 100 MG	inj sic 1x100mg+sol	PPU	B
13874	ALEXAN 100MG/5ML	inf cnc sol 10x5ml	EBP	A
13875	ALEXAN 40MG/2ML	inf cnc sol 30x2ml	EBP	A
13876	ALEXAN 40MG/2ML	inf cnc sol 10x2ml	EBP	A
99483	ALEXAN 100MG/5ML	inj 10x5ml/100mg	PFC	F
99484	ALEXAN 40MG/2ML	inj 30x2ml/40mg	PFC	F

168.2	L01BC01	cytarabin (nad 100 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	1.03	B/ONK,HEM
-------	---------	---------------------------------------	---------	------	----	------	-----------

168.3	L01BC02	fluorouracil	parent.	10.00	MG	2.66	B/ONK,HEM
-------	---------	--------------	---------	-------	----	------	-----------

168.4	L01BC03	tegafur	parent.	10.00	MG	2.83	B/ONK,HEM
-------	---------	---------	---------	-------	----	------	-----------

168.5	L01BC05	gerncitabin	parent.	1.00	MG	5.87	X
-------	---------	-------------	---------	------	----	------	---

169	alkaloidy z rodu vinca a analoga						
------------	---	--	--	--	--	--	--

169.1	L01CA01	vinblastin	parent.	1.00	MG	26.54	B/ONK,HEM
-------	---------	------------	---------	------	----	-------	-----------

169.2	L01CA02	vinkristin	parent.	1.00	MG	165.00	B/ONK,HEM
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	-----------

11420	VINCRISTINE-TEVA	inj 1x1ml/1mg	PHM	NL
11421	VINCRISTINE-TEVA	inj 1x2ml/2mg	PHM	NL

11422 VINCRISTINE-TEVA inj 1x5ml/5mg PHM NL

169.3	L01CA04	vinorelbin	p.o.	1.00	MG	114.06	X
-------	---------	------------	------	------	----	--------	---

169.4	L01CA04	vinorelbin	parent.	1.00	MG	108.27	X
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	---

170 deriváty podofylotoxinu, perorální podání

170.1	L01CB01	etoposid	p.o.	1.00	MG	3.05	L/ONK,HEM
-------	---------	----------	------	------	----	------	-----------

86710	VEPESID 100MG	cps 10x100mg	BMS	I
93696	LASTET 25	cps 40x25mg	NKU	J
93697	LASTET 50	cps 20x50mg	NKU	J
93698	LASTET 100	cps 10x100mg	NKU	J
97401	VEPESID 50MG	cps 20x50mg	BMS	I

171 deriváty podofylotoxinu, ostatní cesty aplikace

171.1	L01CB01	etoposid	parent.	1.00	MG	3.02	B/ONK,HEM
-------	---------	----------	---------	------	----	------	-----------

86709 VEPESID inf cnc10x5ml/100mg BMS I

171.2	L01CB02	teniposid	parent.	1.00	MG	6.06	B/ONK,HEM
-------	---------	-----------	---------	------	----	------	-----------

172 taxany

172.1	L01CD01	paclitaxel	parent.	1.00	MG	140.25	X
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	---

05952	PAXENE	inf cnc sol1x16.7ml	IVX	CZ
05953	PAXENE	inf cnc sol 1x50ml	IVX	CZ
45154	PAXENE	inf cnc sol 1x5ml	IVX	CZ
45155	PAXENE	inf cnc sol 1x25ml	IVX	CZ

172.2	L01CD02	docetaxel	parent.	1.00	MG	245.83	X
-------	---------	-----------	---------	------	----	--------	---

173 antracykliny a jejich deriváty

173.1	L01DA01	daktinomycin	parent.	1.00	MG	664.85	B/ONK,HEM
-------	---------	--------------	---------	------	----	--------	-----------

173.2	L01DB01	doxorubicin (do 40 mg včetně v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	30.22	B/ONK,HEM
-------	---------	--	---------	------	----	-------	-----------

173.3	L01DB01	doxorubicin (nad 40 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	28.90	B/ONK,HEM
-------	---------	--	---------	------	----	-------	-----------

32978 DOXORUBICIN-TEVA 0.2% injsol1x200mg/100ml PHM NL

173.4	L01DB02	daunorubicin	parent.	1.00	MG	19.21	B/ONK,HEM
-------	---------	--------------	---------	------	----	-------	-----------

173.5	L01DB03	epirubicin	parent.	1.00	MG	35.85	B/ONK,HEM
-------	---------	------------	---------	------	----	-------	-----------

173.6	L01DB04	aklarubicin	parent.	1.00	MG	19.21	B/ONK,HEM
-------	---------	-------------	---------	------	----	-------	-----------

173.7	L01DB05	zorubicin	parent.	1.00	MG	19.21	B/ONK,HEM
-------	---------	-----------	---------	------	----	-------	-----------

173.8	L01DB06	idarubicin	p.o.	1.00	MG	274.70	X
-------	---------	------------	------	------	----	--------	---

173.9	L01DB06	idarubicin	parent.	1.00	MG	753.57	B/ONK,HEM
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	-----------

173.10	L01DB07	mitoxantron	parent.	1.00	MG	53.96	B/ONK,HEM
--------	---------	-------------	---------	------	----	-------	-----------

173.11	L01XX32	bortezomibum	parent.	3.50	MG	36000,-	X
174		ostatní cytotoxická antibiotika					
174.1	L01DC01	bleomycin	parent.	1.00	MG	56.93	B/ONK,HEM
03404	BLEOCIN	injsic1x15mg	NKU				
174.2	L01DC03	mitomycin (do 2 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	MG	75.46	B/ONK,HEM
174.3	L01DC03	mitomycin (nad 2 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	67.07	B/ONK,HEM
175		platinová cytostatika					
175.1	L01XA01	cisplatina	parent.	1.00	MG	8.21	B/ONK,HEM
96454	PLATIDIAM 25	inf cnc sol 5x50ml	PVL	CZ			
175.2	L01XA02	karboplatina (do 50 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	MG	6.70	B/ONK,HEM
175.3	L01XA02	karboplatina (nad 50 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	3.86	B/ONK,HEM
176		ostatní cytostatika, perorální podání					
176.1	L01AD02	lomustin (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	MG	5.72	L/ONK,HEM
176.2	L01AD02	lomustin (nad 10 do 40 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.00	MG	5.63	L/ONK,HEM
64652	CEENU LOMUSTINE (CCNU) 40 MG	cps 20x40mg	BMS	I			
176.3	L01AD02	lomustin (nad 40 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	MG	4.39	L/ONK,HEM
176.4	L01AX03	temozolomid	p. o.	370.00	MG	15 193.15	X
176.5	L01XB01	prokarbazin	p.o.	10.00	MG	2.44	L/ONK,HEM
176.6	L01XX05	hydroxyočovina	p.o.	0.10	GM	2.00	L/ONK,HEM, URN
176.7	L01XX14	tretinoin	p.o.	10.00	MG	98.65	L/ONK,HEM, URN
176.8	L01XX28	imatinib	p.o.	400.00	MG	2 672.95	X
177		ostatní cytostatika kromě platinových, ostatní cesty aplikace					
177.1	L01AC01	thiotepa	parent.	1.00	MG	21.31	B/ONK,HEM
177.2	L01AD01	karmustin	parent.	1.00	MG	9.92	B/ONK,HEM
53666	BICNU(STERILE CARMUSTINE/BCNU/)	inj sic 1x100mg+sol	BMS	I			
177.3	L01AD04	streptozocin	parent.	10.00	MG	14.81	B/ONK,HEM
177.4	L01AD05	fotemustin	parent.	1.00	MG	94.48	X
177.5	L01XC02	rituximab	parent.	10.00	MG	1 234.71	X

177.6	L01XC03	trastuzumab	parent.	1.00	DF	25 414.00	X
177.7	L01XC04	alemtuzumab	parent.	1.00	MG	442.20	X
177.8	L01XD02	verteporfin	parent.	15.00	MG	44 000.00	K/P

Verteporfin k fotodynamické terapii /PDT/ ordinuje oftalmolog u nemocných se subfoveální lokalizovanou převážně klasickou chorioideální neovaskularizací objektivizovanou angiografickým vyšetřením.

Standardní postup PDT je indikován u klasických a čistě okultních subfoveálních chorioideálních neovaskulárních membrán /CHNVM/, u věkem podmíněné makulární degenerace /VPMD/, dále u patologické myopie, angiodiných 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.

177.9	L01XX01	amsakrin	parent.	1.00	MG	25.80	B/ONK,HEM
177.10	L01XX02	asparagináza	parent.	1.00	MG	2 784.54	B/ ONK,HEM
177.11	L01XX09	mittefosin	lok.	60.00	MG	9.78	
177.12	L01XX11	estramustin	parent.	1.00	MG	1.03	B/ONK,HEM,URN
177.13	L01XX17	topotekan	parent.	1.00	MG	2 913.06	X
177.14	L01XX19	irinotekan	parent.	1.00	MG	72.40	X

178 hormonální léčiva s cytostatickým účinkem

178.1	L01XX11	estramustin	p.o.	10.00	MG	3.45	L/ONK,HEM,URN
-------	---------	-------------	------	-------	----	------	---------------

58742 ESTRACYT cps 100x140mg PIK I

178.2	L02AB01	megestrol (pevné lékové formy)	p.o.	160.00	MG	39.89	L/ONK,HEM,URN GYN,SEX
178.3	L02AB01	megestrol (tekuté lékové formy)	p.o.	160.00	MG	70.97	P

Indikováno v případech kachexie u manifestního AIDS a v případech, kdy nádorová kachexie je kontraindikací kurativní protinádorové terapie.

178.4	L02AB02	medroxyprogesteron	p.o.	1.00	GM	149.59	L/ONK,HEM,URN GYN,SEX
178.5	L02AB02	medroxyprogesteron	parent.	1.00	GM	692.00	L/ONK,GYN,SEX
178.6	L02AB03	gestonon	parent.	1.00	MG	1.12	L/ONK,GYN,SEX
178.7	L02AE01	buserelin	inhal.	1.00	MG	233.29	Z

Léčbu ordinuje onkolog, urolog, endokrinolog, dětský endokrinolog nebo gynekolog:

- léčba karcinomu prsní žlázy u premenopauzálních a perimenopauzálních žen, jen po dobu adjuvantní chemo- nebo radioterapie.
- léčba karcinomu prostaty,
- léčba myomatózy spojené s poruchou fertility nebo její těžké formy vyžadující předoperační redukci nálezu,
- léčba těžkých, jinak konzervativně nereagujících forem endometriózy,
- pubertas precox,
- indukce ovulace při in vitro fertilizaci pouze na základě předchozího schválení revizním lékařem.

178.8	L02AE01	buserelin	parent.	1.00	MG	253.00	K/P
-------	---------	-----------	---------	------	----	--------	-----

178.9	L02AE01	buserelin (depotní lékové formy aplikované 1x měsíčně)	parent.	1.00	MG	1 719.80	K/P
178.10	L02AE01	buserelin (depotní lékové formy aplikované 1x za tři měsíce)	parent.	1.00	MG	1 576.70	K/P
178.11	L02AE02	leuprorelin	parent.	1.00	MG	253.00	K/P
178.12	L02AE02	leuprorelin (depotní lékové formy aplikované 1x měsíčně)	parent.	1.00	MG	1 522.80	K/P
178.13	L02AE02	leuprorelin (depotní lékové formy aplikované 1x za tři měsíce)	parent.	1.00	MG	1 324.50	K/P
178.14	L02AE03	goserelin (depotní lékové formy aplikované 1x měsíčně)	parent.	1.00	MG	1 522.80	K/P
178.15	L02AE03	goserelin (depotní lékové formy aplikované 1x za tři měsíce)	parent.	1.00	MG	1 379.60	K/P
178.16	L02AE04	triptorelin	parent.	1.00	DF	251.89	K/P
178.17	L02AE04	triptorelin (depotní lékové formy aplikované 1x měsíčně)	parent.	1.00	MG	1 516.13	K/P
178.18	L02AE04	triptorelin (depotní lékové formy aplikované 1x za tři měsíce)	parent.	1.00	MG	1 324.50	K/P

179	antagonisté hormonů a příbuzné látky používané v onkologii						
------------	---	--	--	--	--	--	--

179.1	L02AA01	diethylstilbestrol	p.o.	10.00	MG	3.32	L/ONK,HEM,URN GYN,SEX
179.2	L02AA01	diethylstilbestrol	parent.	10.00	MG	6.55	B/ONK,HEM, URN,SEX
179.3	L02AA02	polyestradiol fosfát	parent.	1.00	MG	3.18	B/ONK,HEM, URN,SEX
179.4	L02AA03	ethinylestradiol	p.o.	1.00	MG	4.06	L/ONK,HEM,URN GYN,SEX
179.5	L02AA04	fosfestrol	p.o.	0.10	GM	3.32	L/ONK,HEM,URN GYN,SEX
179.6	L02AA04	fosfestrol	parent.	0.10	GM	4.79	B/ONK,HEM, URN,SEX
179.7	L02BA01	tamoxifen (do 20 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	20.00	MG	6.00	

10703	TAMIFEN 10	por tbl nob100x10mg	MOE	CY
12446	TAMOXIFEN-RATIOPHARM 10	tbl 100x10mg	MCK	D
31581	TAMOPLEX 10 MG	portblnob100x10mg-l	PHM	NL
31586	TAMOPLEX 20 MG	portblnob100x20mg-l	PHM	NL
44056	TAMOXIFEN EBWEWE 10 MG	por tbl nob30x10mg	EBP	A
44057	TAMOXIFEN EBWEWE 20 MG	por tbl nob30x20mg	EBP	A
58701	TAMOXIFEN EBWEWE 10 MG	por tblnob100x10mg	EBP	A
58702	TAMOXIFEN EBWEWE 20 MG	por tblnob100x20mg	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	4.40	
179.9	L02BB01	flutamid	p.o.	0.75	GM	67.30	L/ONK,URN,SEX,END
179.10	L02BB02	nilutamid	p.o.	0.30	GM	158.30	L/ONK,URN,SEX
179.11	L02BB03	bicalutamid	p.o.	50.00	MG	107.14	L/ONK,URN,SEX
180	inhibitory steroidních hormonů používané v onkologii						
180.1	L02BG01	aminogluthetimid	p.o.	1.00	GM	62.45	L/ONK,END
180.2	L02BG02	formestan	parent.	18.00	MG	235.90	X
92361	LENTARON DEPOT 250MG I.M.		inj sic 1x250mg+sol	NPA	CH		
180.3	L02BG03	anastrozol	p.o.	1.00	MG	160.00	X
180.4	L02BG04	letrozol	p.o.	2.50	MG	160.00	X
180.5	L02BG06	exemestan	p.o.	25.00	MG	160.00	X
181	imunostimulační a imunomodulační léčiva včetně interferonů						
181.1	L03AA02	filgrastim	parent.	1.00	MG	9 070.60	X
181.2	L03AA03	molgramostim (do 0,3 mgG včetně v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	13 613.27	X
181.3	L03AA03	molgramostim (nad 0,3 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	11 843.67	X
181.4	L03AA10	lenograstim	parent.	1.00	MG	12 477.40	X
181.5	L03AB01	interferon alfa natural	parent.	1.00	MU	219.09	X
181.6	L03AB03	interferon gamma	parent.	1.00	MU	1 531.33	X
181.7	L03AB04	interferon alfa-2a - aplikční forma "pera"	parent.	1.00	MU	219.09	X
181.8	L03AB04	interferon alfa-2a do 10 MU v 1 ampuli vč. - jiné aplikační formy	parent.	1.00	MU	219.09	X
181.9	L03AB04	interferon alfa-2a nad 10 MU v 1 ampuli vč. - jiné aplikační formy	parent.	1.00	MU	202.50	X
181.10	L03AB05	interferon alfa-2b - aplikční forma "pera"	parent.	1.00	MU	219.09	X
181.11	L03AB05	interferon alfa-2b do 10 MU v 1 ampuli včetně - jiné aplikační formy	parent.	1.00	MU	219.09	X
181.12	L03AB05	interferon alfa-2b nad 10 MU v 1 ampuli - jiné aplikační formy	parent.	1.00	MU	202.50	X
181.13	L03AB06	interferon alfa-n 1 do 9MU v 1 ampuli včetně	parent.	1.00	MU	219.09	X
181.14	L03AB06	interferon alfa-n1 více než 9MU v 1 ampuli	parent.	1.00	MU	202.50	X

181.15	L03AB07	interferon beta - 1a	parent.	1.00	MU	409.37	X
01793	REBIF 44	inj 1x0.5ml/44rg	IFB	I			
01794	REBIF 44	inj 3x0.5ml/44rg	IFB	I			
01795	REBIF 44	inj 12x0.5ml/44rg	IFB	I			
181.16	L03AB07	interferon beta - 1a výhradně pro intramuskulární podání	parent.	1.00	DF	5 932.25	X
181.17	L03AB08	interferon beta - 1 b	parent.	1.00	MU	276.80	X
181.18	L03AB09	interferon alfacon - 1	parent.	1.00	MU	219.09	X
181.19	L03AB10	peginterferon alfa 2-b	parent.	1.00	RG	72.83	X
181.20	L03AB11	peginterferon alfa 2-a	parent.	1.00	RG	47.40	X
181.21	L03AC01	aldesleukin	parent.	1.00	MG	7 141.00	X
182	ostatní imunostimulační a imunomodulační léčiva						
182.1	L03AX	bac. propionibacterii acnes	parent.	1.00	MG	72.83	O/ONK
182.2	L03AX	dialyzát lidských leukocytů	parent.	1.00	DF	844.00	P
Dialyzát lidských leukocytů předepisuje lékař odbornosti alergolog a klinický imunolog nemocným se středně těžkou a těžkou primární nebo sekundární poruchou celulární imunity, prokázanou laboratorním imunologickým vyšetřením.							
182.3	L03AX	dialyzát vepřových leukocytů	p.o.	1.00	BA	60%	L/ALG,IMU
182.4	L03AX	laktobacillus acidophilus	parent.	3.00	DF	602.00	O/GYN
86711	SOLCOTRICHOVAC	inj sus 3x0.5ml	IAB	CH			
182.5	L03AX	směs bakteriálních lyzátů	lok.	1.00	BA	60%	L/ALG,ORL
182.6	L03AX	směs bakteriálních lyzátů	p.o.	1.00	BA	60%	
182.7	L03AX	thymostimulin (do 10 mg včetně v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	64.86	Z
182.8	L03AX	thymostimulin (nad 10 mg v jedné ampuli)	parent.	1.00	MG	45.31	Z
182.9	L03AX	vaccin. staphyl. phagolys.	lok.	1.00	ML	36.51	L/ALG,ORL
182.10	L03AX	vaccin. staphyl. phagolys.	parent.	1.00	DF	72.98	O
182.11	L03AX03	BCG vakcína	parent.	1.00	MG	37.00	O/ONK,URN
182.12	L03AX13	glatirameracetat kopolymer	parent.	20.00	MG	1 106.56	X
183	imunosupresivní léčiva, perorální podání						
183.1	L04AA01	cyklosporin	p.o.	250.00	MG	253.40	P

Léčbu cyklosporinem ordinuje lékař pracující v transplantačních centrech, onkolog, hematolog, dermatolog, nefrolog, revmatolog, alergolog, klinický imunolog, pediatr a gastroenterolog :

- prevence reakce štěpu proti hostiteli po transplantacích,
- léčba myelodysplastického syndromu nereagující na standardní léčbu,
- léčba aplastické anémie nereagující na standardní léčbu,
- léčba autoimunní hemolytické anémie a autoimunní trombocytopenické purpury nereagující na standardní léčbu,
- léčba nefrotického syndromu nereagující na standardní léčbu,

- f) těžké formy revmatoidní artritidy dospělých a dětí se středně těžkým a těžkým průběhem kloubního postižení nebo se současným postižením jiných orgánů (zvláště plic),
 g) těžké generalizované formy psoriázy (psoriasis vulgaris, arthropatica, pustulosa) nereagující na standardní léčbu,
 h) systémový lupus erythematoses nereagující na standardní léčbu,
 i) těžké formy polymyositidy/dermatomyositidy nereagující na standardní léčbu,
 j) 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).
 k) u myasthenia gravis předepíše neurolog.
 l) těžké generalizované formy atopické dermatitidy se syndromem hyper-IgE.

06408	EQUORAL	por sol 1x50ml/5gm	IVX	CZ
10183	EQUORAL 25 MG	por cps mol 50x25mg	IVX	CZ
10184	EQUORAL 50 MG	por cps mol 50x50mg	IVX	CZ
10185	EQUORAL 100 MG	por cps mol50x100mg	IVX	CZ
92572	CONSUPREN S 25 MG	por cps mol 50x25mg	IVX	CZ
92573	CONSUPREN S 50 MG	por cps mol 50x50mg	IVX	CZ
92574	CONSUPREN S 100 MG	por cps mol50x100mg	IVX	CZ
94052	CONSUPREN	sol 1x50ml 100mg/ml	IVX	CZ

183.2	L04AA05	tacrolimus do 0,5 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	5.00	MG	428.70	P
-------	---------	---	------	------	----	--------	---

183.3	L04AA05	tacrolimus nad 0,5 mg v jedné tabletě	p.o.	5.00	MG	346.70	P
-------	---------	---------------------------------------	------	------	----	--------	---

Léčbu tacrolimem ordinuje lékař pracující v transplantačních centrech v indikaci

1. Transplantace ledvin
2. Transplantace srdce
3. Transplantace jater

183.4	L04AA06	mophtetil mycophenolát	p.o.	2.00	GM	399.00	P
-------	---------	------------------------	------	------	----	--------	---

Léčbu mophtetil mycophenolatem ordinuje lékař pracující v transplantačních centrech v indikaci profylaxe rejekce štěpu proti hostiteli pouze u pacientů u kterých byla provedena alogenní transplantace ledvin nebo transplantace srdce nebo plic. Podává se v kombinaci s cyklosporinem a kortikosteroidy.

183.5	L04AA10	sirolimus	p.o.	6.00	MG	663.38	P
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

Sirolimus ordinují lékaři 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	87.87	P
-------	---------	------------	------	-------	----	-------	---

Léčbu leflunomidem ordinuje revmatolog.

Léčba je indikována u pacientů s revmatoidní artritidou (RA), která je stále aktivní a progreduje vzdor léčbě minimálně 2 léky ze skupiny tzv. léků druhé řady (jedním z nich musí být metotrexát). Tyto léky musí být podávány prokazatelně dostatečně dlouhou dobu (nejméně 6 měsíců) a v dostatečné dávce (sulfasalazin 3 g/denně, metotrexát 25 mg/týdně).

Aktivita RA musí být hodnocena jako vysoká (DAS \geq 5,1 metodikou formuláře DAS 28) nebo kombinace 5 oteklých kloubů a CRP > 10 mg/l.

Efekt léčby musí být průkazný do 6 měsíců po začátku léčby, kvantifikován jako pokles DAS > 1,2.

Průběh léčby leflunomidem bude dokumentován v dotazníku České revmatologické společnosti, které budou kontrolovány a vyhodnocovány.

183.7	L04AX01	azathioprin (do 25 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	10.00	MG	1.81	
-------	---------	---	------	-------	----	------	--

183.8	L04AX01	azathioprin (nad 25 mg v jedné tabletě)	p.o.	10.00	MG	1.12	
-------	---------	---	------	-------	----	------	--

184	imunosupresivní léčiva ostatní cesty aplikace a ostatní cytostatika						
------------	--	--	--	--	--	--	--

184.1	L04AA	adalimumabum	parent.	2	DF	49 459.00	X
-------	-------	--------------	---------	---	----	-----------	---

184.2	L04AA01	cyklosporin	parent.	1.00	MG	2.58	U/J10
-------	---------	-------------	---------	------	----	------	-------

88514	SANDIMMUN	inf cnc sol 10x5ml	NPA	CH
-------	-----------	--------------------	-----	----

186.3	M01AE02	naproxen (pevné léčivé formy)	p.o.	0.50	GM	4.00	
186.4	M01AE02	naproxen (tekuté léčivé formy),	p.o.	0.50	GM	13.15	
186.5	M01AE03	ketoprofen	p.o.	0.15	GM	4.00	
186.6	M01AE07	suprofen	p.o.	0.40	GM	4.00	
186.7	M01AE08	pirprofen	p.o.	0.80	GM	4.00	
186.8	M01AE09	flurbiprofen	p.o.	0.20	GM	4.00	
186.9	M01AE10	indoprofen	p.o.	0.60	GM	4.00	
186.10	M01AE11	kyselina tiaprofenová	p.o.	0.60	GM	4.00	
186.11	M01AE12	oxaprozin	p.o.	0.90	GM	8.25	P

Oxaprozin se podává při léčbě akutní a chronické bolesti a zánětu u muskuloskeletálních onemocnění u pacientů, kteří prokazatelně v minulosti měli subjektivně příznaky NSA indukované gastropatie po 2 různých COX neselektivních NSA, kvůli kterým musela být léčba přerušena.

186.12	M01AE17	dexketoprofen	p.o.	75.00	MG	4.52	
186.13	M01AG02	kyselina tolfenámová	p.o.	0.30	GM	4.29	

187	ostatní nesteroidní protizánětlivá léčiva pro perorální podání						
------------	---	--	--	--	--	--	--

187.1	M01AC01	piroxikam	p.o.	20.00	MG	2.30	
-------	---------	-----------	------	-------	----	------	--

11068	PIROXICAM AL 20	tbl 20x20mg	APA	D
53745	PRO-ROXIKAM 20MG	tbl 20x20mg	PMP	CZ
97710	APO-PIROXICAM 20	cps 100x20mg	APT	CND

187.2	M01AC01	piroxikam (léčivé formy s rychlým nástupem účinku)	p.o.	20.00	MG	4.20	
187.3	M01AC02	tenoxicam	p.o.	20.00	MG	2.30	
187.4	M01AC05	lornoxicam	p.o.	12.00	MG	2.30	
187.5	M01AC06	meloxicam	p.o.	15.00	MG	7.00	

Léčiva skupiny specifických COX 2 inhibitorů jsou předepisována revmatologem nebo ortopedem osobám s níže uvedeným rizikem:

prodělaná vředová choroba žaludku či duodena, ověřená fibroskopicky, v předchozích 20 letech života nebo současně, nebo současná dlouhodobá celková léčba kortikoidy (t.j. déle než 6 - 8 týdnů), nebo současná léčba antikoagulačními léky warfarinového typu.

Osobám s výše uvedeným rizikem jsou tato léčiva předepisována u následujících diagnóz:

- revmatoidní artritida dospělých ve všech stádiích onemocnění.
- osteoartróza nosných kloubů rentgenologicky III. – IV. stadia dle Kellgrena ve stadiu bolestivé dekompenzace či zánětlivé iritace.
- primární dysmenorea

Z prostředků veřejného zdravotního pojištění je hrazena v indikaci osteoartróza denní dávka celecoxibu do 200 mg včetně nebo denní dávka rofecoxibu do 25 mg včetně; v indikaci revmatoidní artritidy denní dávka celecoxibu do 400 mg včetně nebo denní dávka rofecoxibu do 25 mg včetně.

187.6	M01AH01	celecoxib	p.o.	0.20	GM	25.20	P
187.7	M01AH03	valdecoxib 10 mg	p.o.	1.00	DF	25.20	P
187.8	M01AH03	valdecoxib 20 mg	p.o.	1.00	DF	28.80	P
187.9	M01AH03	valdecoxib 40 mg	p.o.	1.00	DF	27.00	P

Z prostředků veřejného zdravotního pojištění je hrazena v indikaci osteoartróza denní dávka valdekoxibu do 20 mg včetně, v indikaci revmatoidní artritidy denní dávka valdekoxibu do 20 mg včetně, v indikaci primární dysmenorea denní dávka valdekoxibu 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	28.80	P
--------	---------	---------------------------	------	-------	----	-------	---

Etoricoxib v síle 120 mg v 1 tbl je hrazen ze zdravotního pojištění při akutním dnavém záchvatu.

187.11	M01AH05	etoricoxib 60 mg v 1 tbl	p.o.	1.00	DF	25.20	P
--------	---------	--------------------------	------	------	----	-------	---

187.12	M01AH05	etoricoxib 90 mg v 1 tbl	p.o.	1.00	DF	28.80	P
--------	---------	--------------------------	------	------	----	-------	---

187.13	M01AX01	nabumeton	p.o.	1.00	GM	11.00	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	11.78	
--------	---------	-------------	------	------	----	-------	--

187.15	M01AX13	proquazon	p.o.	0.90	GM	11.78	
--------	---------	-----------	------	------	----	-------	--

187.16	M01AX17	nimesulid	p.o.	0.20	GM	7.00	
--------	---------	-----------	------	------	----	------	--

188	nesteroidní protizánětlivá léčiva ze skupiny derivátů kyseliny octové, ze skupiny derivátů kyseliny propionové a fenamátů, ostatní cesty aplikace						
------------	--	--	--	--	--	--	--

188.1	M01AA	butylpyrazolidiny	parent.	1.00	DF	6.89	
-------	-------	-------------------	---------	------	----	------	--

188.2	M01AB01	indometacin	p.rect.	0.10	GM	3.27	
-------	---------	-------------	---------	------	----	------	--

188.3	M01AB01	indometacin	parent.	0.10	GM	12.66	
-------	---------	-------------	---------	------	----	-------	--

188.4	M01AB03	tolmetin	p.rect.	0.70	GM	10.56	
-------	---------	----------	---------	------	----	-------	--

188.5	M01AB05	diklofenak	p.rect.	0.10	GM	8.50	
-------	---------	------------	---------	------	----	------	--

188.6	M01AB05	diklofenak	parent.	0.10	GM	12.90	
-------	---------	------------	---------	------	----	-------	--

67547	ALMIRAL	inj 10x3ml/75mg	MOE	CY
67548	ALMIRAL	inj 100x3ml/75mg	MOE	CY
98109	NAKLOFEN	inj 5x3ml/75mg	KRK	SLO

188.7	M01AB09	lonazolak	p.rect.	0.60	GM	10.56	
-------	---------	-----------	---------	------	----	-------	--

188.8	M01AC01	piroxikam	p.rect.	20.00	MG	8.50	
-------	---------	-----------	---------	-------	----	------	--

188.9	M01AC01	piroxikam	parent.	20.00	MG	11.73	
-------	---------	-----------	---------	-------	----	-------	--

188.10	M01AC02	tenoxicam	p.rect.	20.00	MG	10.75	
--------	---------	-----------	---------	-------	----	-------	--

188.11	M01AC02	tenoxicam	parent.	20.00	MG	11.73	
--------	---------	-----------	---------	-------	----	-------	--

188.12	M01AC05	lornoxicam	parent.	12.00	MG	11.73	
--------	---------	------------	---------	-------	----	-------	--

188.13	M01AC06	meloxicam	p.rect.	15.00	MG	13.00	P
--------	---------	-----------	---------	-------	----	-------	---

Meloxicam 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	meloxicam	parent.	15.00	MG	39.00	P
--------	---------	-----------	---------	-------	----	-------	---

Meloxicam parenterální se podává při léčbě akutní a chronické bolesti a zánětu u muskuloskeletálních onemocnění u pacientů, kteří prokazatelně v minulosti měli subjektivně příznaky NSA indukované gastropatie po 2 různých COX neselektivních NSA, kvůli kterým musela být léčba přerušena a to v případě, že nelze použít tabletovou a čípkovou formu.

188.15	M01AE01	ibuprofen	p.rect.	1.20	GM	9.38	
188.16	M01AE01	ibuprofen	parent.	1.20	GM	13.73	
188.17	M01AE02	naproxen	p.rect.	0.50	GM	10.75	
188.18	M01AE02	naproxen	parent.	0.50	GM	13.73	
188.19	M01AE03	ketoprofen	p.rect.	0.15	GM	8.37	
188.20	M01AE03	ketoprofen	parent.	0.15	GM	15.45	
188.21	M01AE11	kyselina tiaprofenová	p.rect.	0.60	GM	10.75	
188.22	M01AG	etofenamát	parent.	1.00	GM	13.73	
188.23	M01AH04	parecoxib do 3 amp v 1 bal. včetně	parent.	80.00	MG	334.00	P
188.24	M01AH04	parecoxib nad 3 amp v 1 bal.	parent.	80.00	MG	334.00	O/P

Léčiva skupiny specifických COX 2 inhibitorů jsou předepisována revmatologem, ortopedem nebo gynekologem osobám s níže uvedeným rizikem:

prodělaná vředová choroba žaludku či duodena, ověřená fibroskopicky, v předchozích 20 letech života nebo současně, nebo současná dlouhodobá celková léčba kortikoidy (t.j. déle než 6 - 8 týdnů), nebo současná léčba antikoagulačními léky warfarinového typu.

Osobám s výše uvedeným rizikem jsou tato léčiva předepisována u následujících diagnóz:

- revmatoidní artritida dospělých ve všech stádiích onemocnění.
- osteoartróza nosných kloubů rentgenologicky III. – IV. stadia dle Kellgrena ve stadiu bolestivé dekompenzace či zánětlivé iritace.
- primární dysmenorea

Z prostředků veřejného zdravotního pojištění je hrazena v indikaci osteoartróza denní dávka valdekoksiu do 20 mg včetně, v indikaci revmatoidní artritidy denní dávka valdekoksiu do 20 mg včetně, v indikaci primární dysmenorea denní dávka valdekoksiu v prvním dni do 80 mg včetně a následující dny do 40 mg včetně.

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	14.32	L/REV,ORT,NEU
--------	---------	-----------	---------	------	----	-------	---------------

189	specifická antirevmatika a ostatní léčiva užívaná při nemocech muskuloskeletálního systému						
------------	---	--	--	--	--	--	--

189.1	M01CB01	auriothiomalát sodný	parent.	2.40	MG	6.15	L/REV
-------	---------	----------------------	---------	------	----	------	-------

02780 TAUREDON 50 injsol10x0.5ml/50mg AKZ D

189.2	M01CC01	penicilamin (do 150 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.50	GM	27.51	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

189.3	M01CC01	penicilamin (nad 150 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.50	GM	22.76	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

189.4	N02BA	lysin acetylsalicylát	parent.	3.00	GM	40.37	
-------	-------	-----------------------	---------	------	----	-------	--

189.5	N02BA	lysin salicylát	parent.	3.00	GM	41.79	
-------	-------	-----------------	---------	------	----	-------	--

189.6	N02BA04	salicylát sodný	parent.	3.00	GM	38.58	
-------	---------	-----------------	---------	------	----	-------	--

190	lokálně aplikovaná nesteroidní protizánětlivá léčiva						
------------	---	--	--	--	--	--	--

190.1	M02AA	ketofenylbutazon do 50 g masti včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.85	
-------	-------	---	------	------	----	------	--

190.2	M02AA	kombinace ibuprofenu a heparinoidu do lok. 50 g včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.85	
190.3	M02AA	protizánětlivé přípr., nesteroidní, k zevnímu použití, nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.70	
190.4	M02AA05	benzydamin	lok.	1.00	GM	0.85	
190.5	M02AA06	etofenamát do 50 g masti včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.85	
190.6	M02AA06	etofenamát nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.70	
190.7	M02AA07	piroxikam do 50 g masti včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.85	
190.8	M02AA07	piroxikam nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.70	
190.9	M02AA10	ketoprofen do 50 g masti včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.85	
190.10	M02AA10	ketoprofen nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.70	
190.11	M02AA10	ketoprofen spray (dle obsahu ketoprofenu)	lok.	150.00	MG	5.50	
190.12	M02AA13	ibuprofen do 50 g masti včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.85	
190.13	M02AA13	ibuprofen nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.70	
190.14	M02AA15	diklofenak (transdermální léčivé formy)	transd.	2.00	DF	5.08	
190.15	M02AA15	diklofenak do 50 g masti včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.85	
190.16	M02AA15	diklofenak nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.70	
65985	VERAL GEL	gel 1x100gm 1%	SLO	SK			
67550	ALMIRAL GEL	gel 1x250gm	MOE	CY			
190.17	M02AA17	kyselina niflumová nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.70	
190.18	M02AA21	tolectin do 50 g masti včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.85	
190.19	M02AA21	tolectin nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.70	
190.20	M02AA23	indomethacin do 50 g masti včetně v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.85	
190.21	M02AA23	indomethacin nad 50 g masti v jednom balení	lok.	1.00	GM	0.70	
190.22	M02AA23	indomethacin spray	lok.	1.00	ML	0.85	
190.23	M02AC	přípravky s deriváty kyseliny salicylové	lok.	1.00	GM	0.85	

190.24	M02AX	jiné přípr. k léč. kloubů a svalů k zevnímu použ.	lok.	1.00	GM	0.85	
--------	-------	---	------	------	----	------	--

190.25	M02AX10	různé	lok.	1.00	GM	0.34	
--------	---------	-------	------	------	----	------	--

191	svalová relaxancia						
------------	---------------------------	--	--	--	--	--	--

191.1	M03AA01	alkuronium	parent.	20.00	MG	70.43	H
-------	---------	------------	---------	-------	----	-------	---

191.2	M03AA02	tubokurarin	parent.	30.00	MG	55.82	H
-------	---------	-------------	---------	-------	----	-------	---

191.3	M03AB	decamethonium	parent.	10.00	MG	23.76	H
-------	-------	---------------	---------	-------	----	-------	---

191.4	M03AB01	suxamethonium (do 100 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	100.00	MG	63.84	H
-------	---------	---	---------	--------	----	-------	---

191.5	M03AB01	suxamethonium (nad 100 mg v jedné ampuli)	parent.	100.00	MG	40.52	H
-------	---------	---	---------	--------	----	-------	---

191.6	M03AC02	gallamin	parent.	100.00	MG	43.11	H
-------	---------	----------	---------	--------	----	-------	---

191.7	M03AC01	pankuronium	parent.	10.00	MG	113.59	H
-------	---------	-------------	---------	-------	----	--------	---

191.8	M03AC03	vekuronium	parent.	10.00	MG	113.59	H
-------	---------	------------	---------	-------	----	--------	---

191.9	M03AC04	atrakurium	parent.	50.00	MG	98.58	H
-------	---------	------------	---------	-------	----	-------	---

191.10	M03AC06	pipekuronium	parent.	10.00	MG	103.48	H
--------	---------	--------------	---------	-------	----	--------	---

191.11	M03AC09	rokuroniumbromid	parent.	50.00	MG	200.00	H
--------	---------	------------------	---------	-------	----	--------	---

191.12	M03AC10	mivacurionium	parent.	10.00	MG	129.58	H
--------	---------	---------------	---------	-------	----	--------	---

42587 MIVACRON inj 5x10ml/20mg WFD GB

42588 MIVACRON inj 5x10ml/20mg GAK I

42589 MIVACRON inj 5x5ml/10mg GAK I

42590 MIVACRON inj 5x5ml/10mg WFD GB

191.13	M03AC11	cisatracurium	parent.	10.00	MG	208.40	H
--------	---------	---------------	---------	-------	----	--------	---

191.14	M03AX01	botulotoxin (do 100 U v jedné ampuli včetně)	parent.	100.00	U	9 075.20	X
--------	---------	--	---------	--------	---	----------	---

191.15	M03AX01	botulotoxin (nad 100 U v jedné ampuli)	parent.	100.00	U	2 268.80	X
--------	---------	--	---------	--------	---	----------	---

191.16	M03CA01	dantrolen	parent.	0.10	GM	7 008.60	T
--------	---------	-----------	---------	------	----	----------	---

192	antiuratika a ostatní hrazené přípravky skupiny M nezařazené do jiných skupin						
------------	--	--	--	--	--	--	--

192.1	M04AA01	allopurinol	p.o.	0.40	GM	3.28	
-------	---------	-------------	------	------	----	------	--

192.2	M04AB02	sulfinpyrazon	p.o.	0.30	GM	5.08	
-------	---------	---------------	------	------	----	------	--

192.3	M04AB03	benzbromaron	p.o.	0.10	GM	1.86	
-------	---------	--------------	------	------	----	------	--

192.4	M04AC01	kolchicin	p.o.	1.00	MG	5.83	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

62380 COLCHICUM-DISPERT tbl obd 50x500g SVP D

193	léčiva působící na mineralizaci kostí						
------------	--	--	--	--	--	--	--

193.1	G03XC01	raloxifen	p.o.	60.00	MG	33.70	P
-------	---------	-----------	------	-------	----	-------	---

Raloxifen: léčbu ordinuje internista, endokrinolog, revmatolog, ortoped, gynekolog: Postmenopauzální osteoporóza žen prokázána celotělovým denzitometrem (T skóre méně než -2,5 SD) nebo u žen s osteoporotickou zlomeninou, u kterých selhala hormonální substituční léčba (HRT) nebo z objektivních důvodů nelze použít HRT. Léčba je dlouhodobá, 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	2 348.73	O/P
-------	---------	---------------------	---------	------	----	----------	-----

94460 BONEFOS 400 MG cps 100x400mg LOY SF

193.3	M05BA02	kyselina klodronová do 400 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	1.60	GM	197.94	P
-------	---------	--	------	------	----	--------	---

193.4	M05BA02	kyselina klodronová nad 400 mg do 520 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	1.60	GM	304.54	P
-------	---------	---	------	------	----	--------	---

193.5	M05BA02	kyselina klodronová nad 520 mg do 800 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	1.60	GM	197.94	P
-------	---------	---	------	------	----	--------	---

M05BA02 - kyselina klodronová

Léčbu ordinuje onkolog, hematolog, internista, ortoped:

Destrukce kostí a hyperkalcémie provázející zhoubné nádory s kostními metastázami nebo bez nich; mnohočetný myelom.

193.6	M05BA03	kyselina pamidronová	parent.	60.00	MG	3 758.01	O/P
-------	---------	----------------------	---------	-------	----	----------	-----

M05BA03 - kyselina pamidronová:

Léčbu ordinuje onkolog, hematolog, internista, ortoped, revmatolog, endokrinolog:

Destrukce kostí a hyperkalcémie provázející zhoubné nádory s kostními metastázami nebo bez nich; mnohočetný myelom.

Manifestní Pagetova choroba.

193.7	M05BA04	kyselina alendronová	p.o.	10.00	MG	35.50	P
-------	---------	----------------------	------	-------	----	-------	---

M05BA04 - kyselina alendronová:

Léčbu ordinuje internista, ortoped, revmatolog, endokrinolog, gynekolog :

a) Celotělovým denzitometrem prokázána osteoporóza (T skóre méně než -2,5 SD) nebo osteoporotická patologická zlomenina.

b) Ženy s osteoporózou, u kterých nelze z objektivních důvodů použít hormonální substituční terapii nebo ženy s osteoporotickou zlomeninou, u kterých selhala hormonální substituční léčba (HRT)

Léčba je dlouhodobá, trvá nejméně dva roky. Terapie delší než dva roky pouze u pacientek s prokazatelnou zástavou úbytku kostní hmoty.

193.8	M05BA06	kyselina ibandronová	parent.	2.00	MG	9 384.77	O/P
-------	---------	----------------------	---------	------	----	----------	-----

M05BA06 kyselina ibandronová:

Léčbu ordinuje onkolog, hematolog, internista, ortoped:

Destrukce kostí a hyperkalcémie provázející zhoubné nádory s kostními metastázami nebo bez nich; mnohočetný myelom.

193.9	M05BA07	kyselina risedronová	p.o.	5.00	MG	35.50	P
-------	---------	----------------------	------	------	----	-------	---

M05BA07 kyselina risedronová:

Léčbu ordinuje internista, ortoped, revmatolog, endokrinolog, gynekolog :

a) Celotělovým denzitometrem prokázána osteoporóza (T skóre méně než -2,5 SD) nebo osteoporotická patologická zlomenina.

b) Ženy s osteoporózou, u kterých nelze z objektivních důvodů použít hormonální substituční terapii nebo ženy s osteoporotickou zlomeninou, u kterých selhala hormonální substituční léčba (HRT)

Léčba je dlouhodobá, trvá nejméně dva roky. Terapie delší než dva roky pouze u pacientek s prokazatelnou zástavou úbytku kostní hmoty.

193.10	M05BA08	kyselina zoledronová	parent.	4.00	MG	8 150.00	P
--------	---------	----------------------	---------	------	----	----------	---

Léčba kyselinou zoledronovou je indikována onkologem, hematologem 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.

194	ostatní léčiva používaná u nemocí muskuloskeletálního systému						
-----	---	--	--	--	--	--	--

194.1	M01AX05	glukosamin sulfat	p.o.	1.00	DF	11.43	L/REV, ORT
194.2	M01AX21	diacerein	p.o.	100.00	MG	15.24	L/REV, ORT
194.3	M01AX25	chondroitin sulfat	p.o.	1.60	GM	14.66	L/REV, ORT
194.4	M03BA52	carisoprodol a paracetamol v kombinaci	p.o.	3.00	DF	2.50	
194.5	M03BX01	baklofen (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	50.00	MG	9.97	
194.6	M03BX01	baklofen (nad 10 mg v jedné tabletě)	p.o.	50.00	MG	6.31	
194.7	M03BX02	tizanidin (do 2 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	12.00	MG	21.50	L/NEU,ORT,REV
194.8	M03BX02	tizanidin (nad 2 mg v jedné tabletě)	p.o.	12.00	MG	15.84	L/NEU,ORT,REV
194.9	M03BX04	tolperison	p.o.	200.00	MG	4.38	
57785	MYDOCALM 50 MG	por tbl flm 30x50mg	GED	H			
194.10	M03BX04	tolperison	parent.	200.00	MG	9.58	
194.11	M03BX05	thiocolchicosid	p.o.	12.00	MG	9.97	
194.12	M03BX05	thiocolchicosid	parent.	12.00	MG	39.10	
194.13	M03BX07	tetrazepam	p.o.	0.10	GM	9.97	
194.14	M09AB52	multienzymy (obsahující pankreatin, trypsin, chymotrypsin, bromelain, papain, amylasu, lipasu, rutosid)	p.o.	6.00	DF	8.80	P
Léčbu multienzymovými přípravky ordinuje onkolog, chirurg, internista nebo dermatolog u 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	44.53	O
194.16	N02BB02	metamizol sodný (nad 1 g v 1 ampuli)	parent.	3.00	GM	18.48	O
194.17	N02BB73	aminophenazon v kombinaci psycholeptiky	parent.	1.00	DF	8.10	O
194.18	N02BE01	paracetamol (do 150 mg v jednom čípku včetně)	p.rect.	3.00	GM	90.96	
194.19	N02BE01	paracetamol (nad 150 mg v jednom čípku)	p.rect.	3.00	GM	26.98	
194.20	N02BE05	propacetamol	parent.	1.00	GM	41.84	O
194.21	M09AX01	kyselina hyaluronová	parent.	3.60	MG	195.52	P

Léčbu kyselinou hyaluronovou ordinuje ortoped nebo revmatolog: součást 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.

195	lokální anestetika ze skupiny esterů						
195.1	N01AA01	ether pro anestézii (diethylether)	inhal.	100.00	GM	15.45	H
195.2	N01BA	estery aminobenzoové kyseliny	parent.	100.00	ML	19.55	O

195.3	N01BA02	prokain (do 10 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	ML	1.37	O
195.4	N01BA02	prokain (nad 10 ml v jedné ampuli)	parent.	1.00	ML	0.49	O
69670	INJECTIO PROCAIN.CHLOR.0.2% ARD	inj 1x250ml/500mg	ARD	CZ			
69671	INJECTIO PROCAIN.CHLOR.0.2% ARD	inj 1x500ml/1gm	ARD	CZ			
69673	INJECTIO PROCAIN.CHLOR.0.5% ARD	inj 1x250ml/1.25gm	ARD	CZ			
69674	INJECTIO PROCAIN.CHLOR.0.5% ARD	inj 1x500ml/2.5gm	ARD	CZ			
69676	INJECTIO PROCAIN.CHLOR.1% ARD.	inj 1x250ml	ARD	CZ			
69677	INJECTIO PROCAIN.CHLOR.1% ARD.	inj 1x500ml/5gm	ARD	CZ			
89212	INJECTIO PROCAIN.CHLOR.0.2% ARD	inj 1x200ml	ARD	CZ			
89214	INJECTIO PROCAIN.CHLOR.0.5% ARD	inj 1x200ml	ARD	CZ			
89216	INJECTIO PROCAIN.CHLOR.1% ARD.	inj 1x200ml	ARD	CZ			

196	lokální anestetika ze skupiny amidů						
------------	--	--	--	--	--	--	--

196.1	N01BB	trimekain	lok.	1.00	GM	1.18	O
196.2	N01BB	trimekain (koncentrace 0,5%)	parent.	1.00	ML	0.73	O
69705	INJECTIO TRIMECAIN.CHL.0.5% ARD	inj 1x250ml 0.5%	ARD	CZ			
69706	INJECTIO TRIMECAIN.CHL.0.5% ARD	inj 1x500ml 0.5%	ARD	CZ			

196.3	N01BB	trimekain (koncentrace 1%, do 10 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	ML	1.43	O
196.4	N01BB	trimekain (koncentrace 1%, nad 10 ml v jedné ampuli)	parent.	1.00	ML	0.78	O
196.5	N01BB	trimekain (koncentrace 2%)	parent.	1.00	ML	1.22	O
196.6	N01BB	trimekain/adrenalin	parent.	1.00	ML	2.35	O
196.7	N01BB01	bupivakain	parent.	1.00	ML	3.52	O
196.8	N01BB01	bupivakain (lékové formy spinal)	parent.	1.00	ML	31.75	O
196.9	N01BB02	lidokain	parent.	1.00	ML	1.22	O
196.10	N01BB02	lidokain (obsah 11 ml)	lok.	1.00	ML	3.90	P
196.11	N01BB02	lidokain (obsah 6 ml)	lok.	1.00	ML	5.60	P

Autokatetrizace močových cest prováděná pacientem v domácí péči.

196.12	N01BB03	mepivakain	parent.	1.00	ML	3.52	O
196.13	N01BB08	artikain	parent.	1.00	ML	4.15	O
196.14	N01BB08	artikain (lékové formy hyperbar)	parent.	1.00	ML	9.86	O
196.15	N01BB09	levobupivacain	parent.	1.00	ML	11.60	O
196.16	N01BB10	ropivacain	parent.	1.00	ML	11.60	O
196.17	N01BB51	bupivakain/adrenalin	parent.	1.00	ML	3.81	O

197	lokální anestetika ze skupiny amidů v kombinaci s adrenalinem nebo jinou vazokonstriční látkou						
------------	---	--	--	--	--	--	--

197.1	N01BB52	lidokain/adrenalin	parent.	1.00	ML	2.35	O
-------	---------	--------------------	---------	------	----	------	---

197.2	N01BB58	artikain/adrenalin	parent.	1.00	ML	4.44	O
-------	---------	--------------------	---------	------	----	------	---

93109 SUPRACAIN 4% inj 10x2ml LEX CZ

197.3	N01BX01	ethylchlorid	lok.	100.00	ML	93.36	O
-------	---------	--------------	------	--------	----	-------	---

198 analgetika – anodyna (opioidy) ze skupiny derivátů morfinu, perorální podání

198.1	N02AA01	morfin (100 a více mg v jedné tabletě)	p.o.	0.10	GM	44,22	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

198.2	N02AA01	morfin (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.10	GM	75.40	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

80405 VENDAL RETARD 10MG tbl obd 30x10mg LAR A

198.3	N02AA01	morfin (nad 10 mg do 30 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.10	GM	50,53	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

198.4	N02AA01	morfin (nad 30 mg do 99 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.10	GM	47,87	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

198.5	N02AA01	morfin (tekuté lékové formy s retardovaným uvolňováním, 100 a více mg v jedné dávce)	p.o.	0.10	GM	53.90	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

198.6	N02AA01	morfin (tekuté lékové formy s retardovaným uvolňováním, do 30 mg v jedné dávce včetně)	p.o.	0.10	GM	61.60	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

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	58.36	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

198.8	N02AA01	morfin (tekuté lékové formy, do 200 mg včetně v jednom balení)	p.o.	0.10	GM	39.10	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

198.9	N02AA01	morfin (tekuté lékové formy, nad 200 mg v jednom balení)	p.o.	0.10	GM	17.60	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

198.10	N02AA03	hydromorfon do 4 mg v 1 tbl včetně	p.o.	20.00	MG	98.60	
--------	---------	------------------------------------	------	-------	----	-------	--

198.11	N02AA03	hydromorfon nad 4 mg do 8 mg v 1 tbl včetně	p.o.	20.00	MG	93.34	
--------	---------	---	------	-------	----	-------	--

198.12	N02AA03	hydromorfon nad 8 mg do 24 mg v 1 tbl včetně	p.o.	20.00	MG	88.50	
--------	---------	--	------	-------	----	-------	--

198.13	N02AB02	pethidin	p.o.	0.40	GM	41.30	
--------	---------	----------	------	------	----	-------	--

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	125.10	
-------	---------	--	------	-------	----	--------	--

199.2	N02AA05	oxycodon více než 20 mg do 40 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	75.00	MG	118.47	
-------	---------	---	------	-------	----	--------	--

199.3	N02AA05	oxycodon více než 40 mg v jedné tabletě	p.o.	75.00	MG	109.58	
-------	---------	---	------	-------	----	--------	--

199.4	N02AA08	dihydrocodein (do 90 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.15	GM	32.71	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

56874 DHC CONTINUS 90 MG por tbl ret 20x90mg NPP GB
 80451 DHC CONTINUS 60 MG por tbl ret 56x60mg NPP GB

199.5	N02AA08	dihydrocodein (nad 90 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.15	GM	27.86	
199.6	N02AC05	benzitramid	p.o.	10.00	MG	12.71	
199.7	N02AD01	pentazocin	p.o.	0.20	GM	25.90	
199.8	N02AX01	tilidin	p.o.	0.20	GM	19.78	
199.9	N02AX02	tramadol hydrochlorid (pevné lékové formy neretardované)	p.o.	0.30	GM	15.70	
199.10	N02AX02	tramadol hydrochlorid (tekuté lékové formy)	p.o.	0.30	GM	24.44	
199.11	N02AX02	tramadol hydrochlorid (pevné lékové formy retardované)	p.o.	0.30	GM	23.52	
199.12	N02AX52	tramadol hydrochlorid v kombinaci s paracetamolem	sp.o.	1.00	DF	4.00	
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	137.80	O
200.2	N01AH01	fentanyl (nad 2 ml roztoku v ampuli)	parent.	1.00	MG	101.48	O
200.3	N01AH02	alfentanyl	parent.	1.50	MG	46.89	H
200.4	N01AH03	sufentanyl (do 10 rg v ampuli včetně)	parent.	0.60	MG	1 344.54	H
200.5	N01AH03	sufentanyl (nad 10 do 50 rg v ampuli včetně)	parent.	0.60	MG	644.02	H
21043	SUFENTANIL TORREX 5 MCG/ML	inj sol10x10ml/50rg	TRX	A			
21044	SUFENTANIL TORREX 5 MCG/ML	inj sol20x10ml/50rg	TRX	A			
30779	SUFENTANIL TORREX 5 MCG/ML	inj sol 5x10ml/50rg	TRX	A			
200.6	N01AH03	sufentanyl (nad 50 rg v ampuli)	parent.	0.60	MG	718.96	H
200.7	N01AH06	remifentanyl	parent.	1.00	MG	264.29	H
200.8	N01AH51	fentanyl v kombinacích	parent.	4.00	ML	38.22	H
200.9	N02AA01	morfin (do 10 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	30.00	MG	15.45	O
200.10	N02AA01	morfin (nad 10 mg v jedné ampuli)	parent.	30.00	MG	9.33	O
200.11	N02AB02	pethidin (do 50 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	0.40	GM	55.68	O
200.12	N02AB02	pethidin (nad 50 mg v jedné ampuli)	parent.	0.40	GM	34.44	O
200.13	N02AB03	fentanyl (s řízeným uvolňováním 100 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	767.15	P
200.14	N02AB03	fentanyl (s řízeným uvolňováním 25 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	229.40	P

200.15	N02AB03	fentanyl (s řízeným uvolňováním 50 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	435.90	P
--------	---------	--	---------	------	----	--------	---

200.16	N02AB03	fentanyl (s řízeným uvolňováním 75 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	633.85	P
--------	---------	--	---------	------	----	--------	---

Fentanyl s řízeným uvolňováním ve formě náplasti je indikován v případě, kdy jiné opiody nejsou pro pacienta vhodné.

200.17	N02AC03	piritramid	parent.	300.00	MG	94.43	O
--------	---------	------------	---------	--------	----	-------	---

200.18	N02AD01	pentazocin	parent.	0.20	GM	101.10	O
--------	---------	------------	---------	------	----	--------	---

200.19	N02AE01	buprenorfin	subling.	1.20	MG	80.00	
--------	---------	-------------	----------	------	----	-------	--

200.20	N02AE01	buprenorfin	parent.	1.20	MG	200.40	O
--------	---------	-------------	---------	------	----	--------	---

200.21	N02AE01	buprenorfin (s řízeným uvolňováním 35 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	254.00	P
--------	---------	---	---------	------	----	--------	---

200.22	N02AE01	buprenorfin (s řízeným uvolňováním 50,5 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	370.00	P
--------	---------	---	---------	------	----	--------	---

200.23	N02AE01	buprenorfin (s řízeným uvolňováním 70 mikrogramu za hodinu)	transd.	1.00	DF	480.00	P
--------	---------	---	---------	------	----	--------	---

Buprenorfin s řízeným uvolňováním ve formě náplasti je indikován v případě, kdy jiné opiody nejsou pro pacienta vhodné.

200.24	N02AF01	butorfanol	parent.	12.00	MG	83.10	O
--------	---------	------------	---------	-------	----	-------	---

200.25	N02AF02	nalbufin	parent.	80.00	MG	69.21	O
--------	---------	----------	---------	-------	----	-------	---

200.26	N02AX01	tilidin	parent.	0.20	GM	16.37	O
--------	---------	---------	---------	------	----	-------	---

200.27	N02AX02	tramadol hydrochlorid	p.rect.	0.30	GM	41.60	
--------	---------	-----------------------	---------	------	----	-------	--

200.28	N02AX02	tramadol hydrochlorid (do 50 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	0.30	GM	82.30	O
--------	---------	--	---------	------	----	-------	---

200.29	N02AX02	tramadol hydrochlorid (nad 50 mg v jedné ampuli)	parent.	0.30	GM	43.00	O
--------	---------	--	---------	------	----	-------	---

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	8.65	
-------	-------	--	------	------	----	------	--

201.2	N02BA	lysin acetylsalicylát (nad 100 mg v jedné tabletě)	p.o.	3.00	GM	6.45	
-------	-------	--	------	------	----	------	--

201.3	N02BA01	kyselina acetylsalicylová	p.o.	3.00	GM	6.51	
-------	---------	---------------------------	------	------	----	------	--

00011 ACYLPYRIN tbl 10x500mg SLO SK

201.4	N02BA02	aloxiprin	p.o.	3.00	GM	6.45	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

201.5	N02BA03	cholin salicylát	p.o.	3.00	GM	8.65	
-------	---------	------------------	------	------	----	------	--

201.6	N02BA11	difunisal	p.o.	0.75	GM	5.72	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

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	8.67	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

202.2	N02BE01	paracetamol (pevné lékové formy nad 125 mg v jedné tabletě)	p.o.	3.00	GM	4.94	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

03837	PARALEN 500	tbl 10x500mg	LEX	CZ
05097	APO-ACETAMINOPHEN 500MG	tbl 100x500mg	TOP	CND
83608	APO-ACETAMINOPHEN 500MG	tbl 100x500mg	APT	CND

202.3	N02BE01	paracetamol (tekuté lékové formy)	p.o.	3.00	GM	8.65	
-------	---------	-----------------------------------	------	------	----	------	--

203	antimigrenika						
------------	----------------------	--	--	--	--	--	--

203.1	N02CA01	dihydroergotamin	p.o.	4.00	MG	1.22	
-------	---------	------------------	------	------	----	------	--

203.2	N02CA01	dihydroergotamin	parent.	4.00	MG	111.52	
-------	---------	------------------	---------	------	----	--------	--

90795	DIHYDERGOT	inj 5x1ml/1mg	NPA	CH
-------	------------	---------------	-----	----

203.3	N02CA01	dihydroergotamin nosní spray	inhal.	1.00	MG	50.00	
-------	---------	------------------------------	--------	------	----	-------	--

203.4	N02CA07	lisurid	p.o.	75.00	RG	0.73	
-------	---------	---------	------	-------	----	------	--

203.5	N02CA52	ergotamin, kombinace	p.o.	4.00	DF	9.38	
-------	---------	----------------------	------	------	----	------	--

203.6	N02CC01	sumatriptan	parent.	1.00	DF	899.35	X
-------	---------	-------------	---------	------	----	--------	---

203.7	N02CC01	sumatriptan (do 50 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	50.00	MG	105.00	
-------	---------	---	------	-------	----	--------	--

203.8	N02CC01	sumatriptan (nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	50.00	MG	78.75	
-------	---------	---	------	-------	----	-------	--

203.9	N02CC01	sumatriptan (nosní sprej)	inhal.	1.00	DF	292.50	P
-------	---------	---------------------------	--------	------	----	--------	---

Léčbu indikuje neurolog k terapii těžkého migrenozního záchvatu s časným zvracením, nejvíce v počtu 2 balení (4 dávky) za měsíc.

203.10	N02CC02	naratriptan	p.o.	2.50	MG	105.00	
--------	---------	-------------	------	------	----	--------	--

203.11	N02CC03	zolmitriptan	p.o.	2.50	MG	105.00	
--------	---------	--------------	------	------	----	--------	--

203.12	N02CC03	zolmitriptan (nosní sprej)	inhal.	1.00	DF	292.50	P
--------	---------	----------------------------	--------	------	----	--------	---

203.13	N02CC04	rizatriptan	p.o.	10.00	MG	105.00	
--------	---------	-------------	------	-------	----	--------	--

203.14	N02CC06	eletriptan	p.o.	40.00	MG	105.00	
--------	---------	------------	------	-------	----	--------	--

203.15	N02CX	lysin acetylsalicylát s metoklopramidem v kombinaci	p.o.	1.00	DF	21.66	
--------	-------	---	------	------	----	-------	--

203.16	N02CX	pipethiaden	p.o.	3.00	DF	2.54	
--------	-------	-------------	------	------	----	------	--

203.17	N02CX01	pizotifen	p.o.	1.50	MG	5.87	
--------	---------	-----------	------	------	----	------	--

203.18	N02CX06	oxetoron	p.o.	0.12	GM	5.87	
--------	---------	----------	------	------	----	------	--

204	antiepileptika ze skupiny barbiturátů						
------------	--	--	--	--	--	--	--

204.1	N03AA	fenobarbital pseudonorefed.	p.o.	0.10	GM	2.05	
-------	-------	-----------------------------	------	------	----	------	--

204.2	N03AA02	fenobarbital (do 15 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.10	GM	6.08	
204.3	N03AA02	fenobarbital (do 40 mg včetně v jedné ampuli)	parent.	0.10	GM	126.25	O
204.4	N03AA02	fenobarbital (nad 15 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.10	GM	2.27	
204.5	N03AA02	fenobarbital (nad 40 mg v jedné ampuli)	parent.	0.10	GM	13.46	O
84449	LUMINAL		inj 5x1ml/200mg		DET		D
204.6	N03AA03	primidon (pevné léčivé formy)	p.o.	1.25	GM	11.76	
13731	LISKANTIN		tbl 100x250mg		DET		D
204.7	N03AA03	primidon (tekuté léčivé formy)	p.o.	1.25	GM	45.51	
205	antiepileptika ze skupiny hydantoinátů, oxazolidinů a sukcinimidů						
205.1	N03AB02	fenytoin	p.o.	0.30	GM	2.81	
00297	SODANTON		tbl 20x100mg		SLO		SK
62234	EPILAN D GEROT		tbl 100x100mg		GER		A
205.2	N03AB02	fenytoin	parent.	0.30	GM	116.04	O
205.3	N03AB04	mefenytoin	p.o.	0.40	GM	2.44	
205.4	N03AB52	fenytoin, kombinace	p.o.	3.00	DF	2.40	
205.5	N03AD01	ethosuximid (pevné léčivé formy)	p.o.	1.25	GM	16.78	
205.6	N03AD01	ethosuximid (tekuté léčivé formy)	p.o.	1.25	GM	22.69	
205.7	N03AD03	mesuximid	p.o.	0.90	GM	24.78	
206	antiepileptika ze skupiny benzodiazepinů a karboxamidů						
206.1	N03AE01	klonazepam	parent.	8.00	MG	230.32	O
206.2	N03AE01	klonazepam (pevné léčivé formy do 0,5 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	8.00	MG	24.15	
206.3	N03AE01	klonazepam (pevné léčivé formy nad 0,5 mg v jedné tabletě)	p.o.	8.00	MG	12.71	
206.4	N03AE01	klonazepam (tekuté léčivé formy)	p.o.	8.00	MG	33.60	
206.5	N03AF01	karbamazepin (pevné léčivé formy)	p.o.	1.00	GM	12.16	
62309	APO-CARBAMAZEPINE		tbl 100x200mg		APT		CND
206.6	N03AF01	karbamazepin (retardované pevné léčivé formy)	p.o.	1.00	GM	16.94	
206.7	N03AF01	karbamazepin (tekuté léčivé formy)	p.o.	1.00	GM	42.52	
206.8	N03AF02	oxcarbazepin	p.o.	1.00	GM	11.10	

207		antiepileptika ze skupiny derivátů mastných kyselin					
207.1	N03AG01	natrium valproát	parent.	1.50	GM	1 201.85	K
54238 ORFIRIL 100 MG/ML INJEKTIOSLÖ. inj sol 5x3ml/300mg DET D							
207.2	N03AG01	natrium valproát a kyselina valproová (retardované pevné lékové formy do 300 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.50	GM	28.78	
207.3	N03AG01	natrium valproát a kyselina valproová (retardované pevné lékové formy nad 300 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.50	GM	26.50	
207.4	N03AG01	natrium valproát (pevné lékové formy, do 150 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	1.50	GM	17.68	
207.5	N03AG01	natrium valproát (pevné lékové formy, nad 150 mg v 1 tabletě)	p.o.	1.50	GM	15.35	
207.6	N03AG01	natrium valproát (retardované pevné lékové formy do 300 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	1.50	GM	24.97	
207.7	N03AG01	natrium valproát (retardované pevné lékové formy nad 300 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.50	GM	25.00	
207.8	N03AG01	natrium valproát (tekuté lékové formy)	p.o.	1.50	GM	25.63	
207.9	N03AG02	valpromid	p.o.	1.50	GM	25.61	L/PSY,NEU
207.10	N03AG04	vigabatrin	p.o.	2.00	GM	122.90	L/PSY,NEU
207.11	N03AG06	tiagabin	p.o.	30.00	MG	126.00	L/PSY,NEU
208		ostatní antiepileptika					
208.1	N03AX03	sultiam	p.o.	0.40	GM	16.11	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	185.00	P
208.3	N03AX09	lamotrigin (disperzní forma nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	144.00	P
208.4	N03AX09	lamotrigin (disperzní forma do 2 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	500.00	P
208.5	N03AX09	lamotrigin (disperzní forma nad 2 mg do 5 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	300.00	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	138.75	L/PSY,NEU
208.7	N03AX09	lamotrigin (nad 5 mg do 25mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	155.30	L/PSY,NEU

208.8	N03AX09	lamotrigin (nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	128.91	L/PSY,NEU
208.9	N03AX10	felbamát	p.o.	2.40	GM	274.54	L/PSY,NEU
208.10	N03AX11	topiramát tablety (do 25 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	155.30	L/PSY,NEU
208.11	N03AX11	topiramát tablety (nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	128.91	L/PSY,NEU
208.12	N03AX11	topiramát tobolky (do 15 mg včetně v jedné tobolce)	p.o.	0.30	GM	300.00	P
208.13	N03AX11	topiramát tobolky (nad 15 mg do 25 mg včetně v jedné tobolce)	p.o.	0.30	GM	185.00	P

Topiramát - léková forma tobolky: předepisuje psychiatr, neurolog pro děti do 15. let, které nemohou být, z jakýchkoliv důvodů, léčeny tabletovou formou.

208.14	N03AX11	topiramát tablety (nad 25 mg do 50 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	138.75	L/PSY,NEU
208.15	N03AX12	gabapentin	p.o.	1.80	GM	126.00	L/PSY,NEU
208.16	N03AX14	levetiracetam	p.o.	2.00	GM	126.00	L/PSY, NEU

209	anticholinergní antiparkinsonika						
------------	---	--	--	--	--	--	--

209.1	N04AA	hydrochlorid diethazinia	p.o.	0.25	GM	7.15	
209.2	N04AA02	biperiden	p.o.	10.00	MG	12.22	
209.3	N04AA02	biperiden	parent.	10.00	MG	58.52	O
209.4	N04AA03	metixen	p.o.	40.00	MG	18.09	
209.5	N04AA04	procyklidin	p.o.	25.00	MG	8.80	

03481 KEMADRIN por tbl nob 100x5mg GWE D
03483 KEMADRIN por tbl nob 100x5mg WFD GB

209.6	N04AA08	dexetimid	parent.	0.12	MG	1.71	O
209.7	N04AC01	benzatropin	p.o.	2.00	MG	3.12	

210	dopaminergní antiparkinsonika ze skupiny levodopy a jejich derivátů						
------------	--	--	--	--	--	--	--

210.1	N04BA01	levodopa	p.o.	3.50	GM	24.64	
210.2	N04BA02	levodopa a inhibitory dekarboxylázy (retardované lékové formy do 0,125 gm včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.60	GM	32.75	
210.3	N04BA02	levodopa a inhibitory dekarboxylázy (retardované lékové formy nad 0,125 gm v jedné tabletě)	p.o.	0.60	GM	26.69	
210.4	N04BA02	levodopa/benserazid	p.o.	0.60	GM	22.00	
210.5	N04BA02	levodopa/karbidopa (do 125 mg v 1 tabletě včetně)	p.o.	0.60	GM	29.62	

45241	ISICOM 100 MG		tbl 100x100mg		DET	D		
210.6	N04BA02	levodopa/karbidopa (nad 125 mg v 1 tabletě)	p.o.	0.60	GM	19.31		
211 antiparkinsonika z ostatních skupin								
211.1	N04BB01	amantadin	parent.	0.20	GM	4.25	H	
211.2	N04BB01	amantadin hydrochlorid	p.o.	0.20	GM	5.52	L/NEU,PSY,GER	
211.3	N04BB01	amantadin sulfát	p.o.	0.20	GM	7.33	L/NEU,PSY,GER	
211.4	N04BC03	dihydroergokriptin	p.o.	10.00	MG	15.30	X	
211.5	N04BC04	ropinirol do 2 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	6.00	MG	69.18	X	
211.6	N04BC04	ropinirol nad 2 mg v jedné tabletě	p.o.	6.00	MG	63.17	X	
211.7	N04BC05	pramipexol	p.o.	2.50	MG	105.25	X	
211.8	N04BD01	selegilin do 5 mg v 1 tabletě včetně	p.o.	5.00	MG	5.49	L/NEU,PSY,GER	
03073	APO-SELEG		por tbl nob 100x5mg	APT	CND			
03074	APO-SELEG		por tbl nob 50x5mg	APT	CND			
211.9	N04BD01	selegilin nad 5 mg v 1 tabletě	p.o.	5.00	MG	5.10	L/NEU,PSY,GER	
211.10	N04BX01	tolkapon	p.o.	0.30	GM	116.72	X	
211.11	N04BX02	entacapon	p.o.	1.00	GM	160.00	X	
212 antiparkinsonika působící na MAO nebo COMT								
212.1	N04BC02	pergolidi mesilas (do 0,05 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	3.00	MG	159.40	X	
13531	HIZEST 0.05 MG		por tblnob30x0.05mg	IXP	CZ			
13532	HIZEST 0.05 MG		portblnob100x0.05mg	IXP	CZ			
212.2	N04BC02	pergolidi mesilas (nad 0,05 mg do 0,25 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	3.00	MG	131.12	X	
13533	HIZEST 0.25 MG		por tblnob30x0.25mg	IXP	CZ			
13534	HIZEST 0.25 MG		portblnob100x0.25mg	IXP	CZ			
212.3	N04BC02	pergolidi mesilas (nad 0,25 mg v jedné tabletě)	p.o.	3.00	MG	119.66	X	
13535	HIZEST 1 MG		portblnob30x1mg	IXP	CZ			
13536	HIZEST 1 MG		portblnob100x1mg	IXP	CZ			
213 antipsychotika, neuroleptika pro perorální podání, neuroleptika – fenothiaziny, perorální podání								
213.1	N05AA01	chlorpromazin (pevné lékové formy do 50 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	12.19		
213.2	N05AA01	chlorpromazin (pevné lékové formy nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	6.53		

213.3	N05AA01	chlorpromazin (tekuté lékové formy)	p.o.	0.30	GM	62.76	
213.4	N05AA02	levomepromazin	p.o.	0.30	GM	16.94	
213.5	N05AA03	promazin	p.o.	0.30	GM	13.49	
213.6	N05AB03	perfenazin	p.o.	30.00	MG	1.83	
213.7	N05AB04	prochlorperazin	p.o.	0.10	GM	12.42	
213.8	N05AB06	trifluoperazin	p.o.	20.00	MG	6.99	
213.9	N05AB08	thiopropazin	p.o.	75.00	MG	6.70	
213.10	N05AC01	periciazin (pevné lékové formy)	p.o.	50.00	MG	5.72	L/NEU,PSY,GER
213.11	N05AC01	periciazin (tekuté lékové formy)	p.o.	50.00	MG	5.19	L/NEU,PSY,GER
213.12	N05AC02	thioridazin	p.o.	0.30	GM	12.34	

00325 THIORIDAZIN 100 LÉČIVA drg 20x100mg LEX CZ

214 neuroleptika - butyrofenony a indolové deriváty perorální podání

214.1	N05AD01	haloperidol (pevné lékové formy)	p.o.	8.00	MG	6.06	
10575	APO-HALOPERIDOL 5	por tbl nob 100x5mg	APT	CND			
98291	APO-HALOPERIDOL	tbl 100x1mg	APT	CND			
214.2	N05AD01	haloperidol (tekuté lékové formy)	p.o.	8.00	MG	10.12	
214.3	N05AD02	trifluoperidol (pevné lékové formy)	p.o.	2.00	MG	3.91	
214.4	N05AD02	trifluoperidol (tekuté lékové formy)	p.o.	2.00	MG	7.72	
214.5	N05AD03	melperon	p.o.	0.30	GM	24.94	
214.6	N05AE03	sertindol	p.o.	1.00	DF	114.00	P
214.7	N05AE04	ziprasidon	p.o.	80.00	MG	114.00	P

Sertindol a ziprasidon se indikují u dospělých pacientů jako léčivo 2. volby při nevhodnosti další léčby risperidonem pro rozvoj nežádoucích účinků, a indikuje je psychiatr pacientům, u kterých selhala předchozí léčba atypickými antipsychotiky.

215 neuroleptika - thioxanthy, difenylbutylpiperidiny, perorální podání

215.1	N05AF	oxyprotepin	p.o.	20.00	MG	18.28	
215.2	N05AF01	flupentixol	p.o.	6.00	MG	15.70	
215.3	N05AF03	chlorprothixen (do 5 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	26.39	
215.4	N05AF03	chlorprothixen (nad 15 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	8.18	
215.5	N05AF03	chlorprothixen (nad 5 do 15 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	13.27	
215.6	N05AF05	zukupenthixol	p.o.	30.00	MG	13.27	

57827 CISORDINOL 25 MG por tbl flm 50x25mg LUN DK

215.7	N05AG02	pimozid	p.o.	4.00	MG	10.76	
-------	---------	---------	------	------	----	-------	--

215.8	N05AG03	penfluridol	p.o.	6.00	MG	6.01	
-------	---------	-------------	------	------	----	------	--

216	neuroleptika - diazepiny, oxazepiny, thiazepiny, benzamidy, perorální podání						
------------	---	--	--	--	--	--	--

216.1	N05AH01	loxapin	p.o.	0.10	GM	52.20	L/PSY
-------	---------	---------	------	------	----	-------	-------

216.2	N05AH02	klozapin (do 25 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	57.16	L/PSY,NEU
-------	---------	--	------	------	----	-------	-----------

216.3	N05AH02	klozapin (nad 25 do 50 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.30	GM	50.20	L/PSY,NEU
-------	---------	---	------	------	----	-------	-----------

216.4	N05AH02	klozapin (nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.30	GM	46.03	L/PSY
-------	---------	--------------------------------------	------	------	----	-------	-------

216.5	N05AH03	olanzapin	p.o.	10.00	MG	114.00	P
-------	---------	-----------	------	-------	----	--------	---

216.6	N05AH04	quetiapin do 25 mg včetně v jedné tabletě	p.o.	0.40	GM	247.00	P
-------	---------	---	------	------	----	--------	---

Quetiapin v dávce do 25 mg v jedné tabletě indikuje neurolog u pacientů s psychotickými komplikacemi dopaminergní léčby Parkinsonovy nemoci.

216.7	N05AH04	quetiapin nad 25 mg v jedné tabletě	p.o.	0.40	GM	114.00	P
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	--------	---

Olanzapin, quetiapin nad 25 mg a amisulprid v dávce nad 50 mg se indikují u dospělých pacientů jako léčivo 2. volby při nevhodnosti další léčby risperidonom pro rozvoj nežádoucích účinků.

216.8	N05AL01	sulpirid (do 50 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	0.80	GM	31.80	
-------	---------	--	------	------	----	-------	--

216.9	N05AL01	sulpirid (nad 50 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.80	GM	18.90	L/PSY,NEU
-------	---------	--------------------------------------	------	------	----	-------	-----------

46743 SULPIROL 200 por tbl nob100x200mg HEX D

46746 SULPIROL 200 por tbl nob100x200mg SFS D

216.10	N05AL03	tiaprid (pevné lékové formy)	p.o.	0.40	GM	14.00	
--------	---------	------------------------------	------	------	----	-------	--

216.11	N05AL03	tiaprid (tekuté lékové formy)	p.o.	0.40	GM	41.87	
--------	---------	-------------------------------	------	------	----	-------	--

216.12	N05AL05	amisulprid (pevné lékové formy) nad 50 mg v jedné tabletě	p.o.	600.00	MG	114.00	P
--------	---------	---	------	--------	----	--------	---

216.13	N05AL05	amisulprid (pevné lékové formy) do 50 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	1.00	DF	16.70	L/PSY,NEU
--------	---------	---	------	------	----	-------	-----------

217	ostatní antipsychotika, perorální podání						
------------	---	--	--	--	--	--	--

217.1	N05AX08	risperidon (s obsahem do 1 mg včetně)	p.o.	5.00	MG	30.00	L/PSY, NEU, GER, INT
-------	---------	---------------------------------------	------	------	----	-------	----------------------

42525 RISPEN 1 por tbl flm 50x1mg LEX CZ

217.2	N05AX08	risperidon (s obsahem nad 1 mg)	p.o.	5.00	MG	31.00	L/PSY, NEU, GER, INT
-------	---------	---------------------------------	------	------	----	-------	----------------------

42527 RISPEN 2 por tbl flm 50x2mg LEX CZ

42529 RISPEN 3 por tbl flm 50x3mg LEX CZ

42531 RISPEN 4 por tbl flm 50x4mg LEX CZ

217.3	N05AX08	risperidon (tekuté léčivé formy)	p.o.	5.00	MG	115.00	L/PSY, NEU, GER, INT
-------	---------	----------------------------------	------	------	----	--------	----------------------

217.4	N05AX11	zotepin	p.o.	0.20	GM	76.90	L/PSY
-------	---------	---------	------	------	----	-------	-------

218	lithium						
------------	----------------	--	--	--	--	--	--

218.1	N05AN01	lithium do 0,3 g včetně v jedné tabletě	p.o.	1.00	GM	6.95	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

LITHIUM CARBONICUM
02481 SLOVAKOFARMA tbl 100x300mg SLO SK

218.2	N05AN01	lithium nad 0,3 g v jedné tabletě	p.o.	1.00	GM	4.67	
-------	---------	-----------------------------------	------	------	----	------	--

219	antipsychotika, neuroleptika ostatní cesty aplikace – nedepotní přípravky						
------------	--	--	--	--	--	--	--

219.1	N05AA01	chlorpromazin	parent.	0.10	GM	25.37	O
-------	---------	---------------	---------	------	----	-------	---

219.2	N05AA02	levomepromazin	parent.	0.10	GM	30.89	O
-------	---------	----------------	---------	------	----	-------	---

219.3	N05AD01	haloperidol	parent.	8.00	MG	16.72	O
-------	---------	-------------	---------	------	----	-------	---

219.4	N05AD02	trifluoperidol	parent.	2.00	MG	5.52	O
-------	---------	----------------	---------	------	----	------	---

219.5	N05AD03	melperon	parent.	0.30	GM	50.10	O
-------	---------	----------	---------	------	----	-------	---

219.6	N05AD08	droperidol	parent.	25.00	MG	50.10	O
-------	---------	------------	---------	-------	----	-------	---

219.7	N05AE04	ziprasidon	parent.	40.00	MG	177.00	H
-------	---------	------------	---------	-------	----	--------	---

219.8	N05AF	oxyprotepin	parent.	1.00	MG	2.55	O
-------	-------	-------------	---------	------	----	------	---

219.9	N05AF03	chlorprothixen	parent.	50.00	MG	3.03	O
-------	---------	----------------	---------	-------	----	------	---

219.10	N05AF05	zukupentixol	parent.	30.00	MG	94.25	O
--------	---------	--------------	---------	-------	----	-------	---

219.11	N05AH02	klozapin	parent.	0.30	GM	86.22	H
--------	---------	----------	---------	------	----	-------	---

219.12	N05AH03	olanzapin	parent.	10.00	MG	177.00	H
--------	---------	-----------	---------	-------	----	--------	---

32601 ZYPREXA INTRAMUSCULAR inj plv sol 1x10mg LPF D

219.13	N05AL01	sulpirid	parent.	0.80	GM	71.33	O/PSY,NEU
--------	---------	----------	---------	------	----	-------	-----------

219.14	N05AL03	tiaprid	parent.	0.40	GM	55.43	O
--------	---------	---------	---------	------	----	-------	---

220	antipsychotika, neuroleptika ostatní cesty aplikace – depotní přípravky						
------------	--	--	--	--	--	--	--

220.1	N05AB02	flufenazin	parent.	1.00	MG	3.92	O
-------	---------	------------	---------	------	----	------	---

03514 MODITEN DEPOT inj 5x1ml/25mg BTA SK

220.2	N05AD01	haloperidol (depotní léčivé formy)	parent.	3.30	MG	9.82	O
-------	---------	------------------------------------	---------	------	----	------	---

220.3	N05AF01	flupentixol	parent.	4.00	MG	15.16	O
-------	---------	-------------	---------	------	----	-------	---

220.4	N05AF05	zukupentixol (depotní formy)	parent.	15.00	MG	11.78	O
-------	---------	------------------------------	---------	-------	----	-------	---

220.5	N05AG01	fluspirilen	parent.	0.70	MG	12.39	O
-------	---------	-------------	---------	------	----	-------	---

220.6	N05AX08	risperidon s obsahem nad 25 mg v jedné ampuli	parent.	1.80	MG	291.13	O/P
-------	---------	---	---------	------	----	--------	-----

220.7	N05AX08	risperidon s obsahem do 25 mg v jedné ampuli včetně	parent.	1.80	MG	303.26	O/P
-------	---------	---	---------	------	----	--------	-----

Risperidon ve formě depotní injekce je indikován psychiatrem u schizofrenních pacientů s dobrou prognózou po opakované hospitalizaci z důvodů nedodržování léčby za vzniku relapsu s agresivitou. Je indikován pouze u pacientů, kteří netolerují klasická antipsychotika nebo jsou tato u nich neúčinná. Léčba se ukončí pokud pacient relabuje během 12 měsíců terapie a to i přes optimalizaci dávky nebo u pacientů, kteří nespolupracují.

221	anxiolytika, perorální podání						
------------	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--

221.1	N05BA01	diazepam	p.o.	10.00	MG	0.68	
-------	---------	----------	------	-------	----	------	--

221.2	N05BA02	chlordiazepoxid	p.o.	30.00	MG	0.68	
-------	---------	-----------------	------	-------	----	------	--

221.3	N05BA03	medazepam	p.o.	20.00	MG	0.68	
-------	---------	-----------	------	-------	----	------	--

221.4	N05BA04	oxazepam	p.o.	50.00	MG	0.68	
-------	---------	----------	------	-------	----	------	--

221.5	N05BA05	klorazepát draselný	p.o.	20.00	MG	0.68	
-------	---------	---------------------	------	-------	----	------	--

221.6	N05BA06	lorazepam	p.o.	2.50	MG	0.68	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

221.7	N05BA08	bromazepam	p.o.	10.00	MG	0.68	
-------	---------	------------	------	-------	----	------	--

221.8	N05BA09	klobazam	p.o.	20.00	MG	0.68	
-------	---------	----------	------	-------	----	------	--

221.9	N05BA11	prazepam	p.o.	30.00	MG	0.68	
-------	---------	----------	------	-------	----	------	--

221.10	N05BA12	alprazolam (1 mg a více v jedné tabletě)	p.o.	1.00	MG	2.49	P
--------	---------	--	------	------	----	------	---

Léčbu alprazolamem ordinuje psychiatr, neurolog nebo internista: léčba panické úzkosti.

59758 FRONTIN 1.0MG tbl 30x1mg EGI H

59759 FRONTIN 1.0MG tbl 100x1mg EGI H

221.11	N05BA12	alprazolam (do 1 mg v jedné tabletě)	p.o.	1.00	MG	0.68	
--------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	--

221.12	N05BA23	tofisopam	p.o.	0.15	GM	0.68	
--------	---------	-----------	------	------	----	------	--

221.13	N05BB01	hydroxyzin	p.o.	75.00	MG	0.68	
--------	---------	------------	------	-------	----	------	--

221.14	N05BC01	meprobamat	p.o.	1.20	GM	0.68	
--------	---------	------------	------	------	----	------	--

221.15	N05BE01	bupiron	p.o.	30.00	MG	2.51	
--------	---------	---------	------	-------	----	------	--

221.16	N05BX01	mefenoxalon	p.o.	1.20	GM	16.38	
--------	---------	-------------	------	------	----	-------	--

222	anxiolytika a hypnotika, ostatní cesty aplikace						
------------	--	--	--	--	--	--	--

222.1	N05BA01	diazepam	parent.	10.00	MG	7.53	
-------	---------	----------	---------	-------	----	------	--

222.2	N05BA01	diazepam (do 5 mg v jednom čípku včetně)	p.rect.	10.00	MG	108.16	L/NEU,PSY,PED
-------	---------	--	---------	-------	----	--------	---------------

04326 STESOLID 5 MG enm 5x2.5ml/5mg ALO N

222.3	N05BA01	diazepam (nad 5 mg v jednom čípku)	p.rect.	10.00	MG	67.14	L/NEU,PSY,PED
-------	---------	------------------------------------	---------	-------	----	-------	---------------

222.4	N05BA05	klorazepát draselný	parent.	20.00	MG	14.66	
-------	---------	---------------------	---------	-------	----	-------	--

222.5	N05CA01	pentobarbital	parent.	0.10	GM	23.32	H
-------	---------	---------------	---------	------	----	-------	---

222.6	N05CM	dexmedetomidin	parent.	500.00	RG	1 300.00	H
-------	-------	----------------	---------	--------	----	----------	---

223	antidepresiva neselektivně inhibující zpětné vychytávání monoaminů, perorální podání						
------------	---	--	--	--	--	--	--

223.1	N06AA01	desipramin	p.o.	0.10	GM	17.11	
-------	---------	------------	------	------	----	-------	--

223.2	N06AA02	imipramin	p.o.	0.10	GM	9.90	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

223.3	N06AA04	klomipramin	p.o.	0.10	GM	14.49	
-------	---------	-------------	------	------	----	-------	--

08557 ANAFRANIL 25 por tbl obd 30x25mg NPA CH

93828 ANAFRANIL SR 75 por tbl ret 20x75mg NPA CH

223.4	N06AA05	opipramol	p.o.	0.15	GM	12.02	
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	--

223.5	N06AA07	lofepramin	p.o.	105.00	MG	14.66	
-------	---------	------------	------	--------	----	-------	--

223.6	N06AA08	dibenzepin	p.o.	0.30	GM	15.24	
-------	---------	------------	------	------	----	-------	--

223.7	N06AA09	amitriptylin	p.o.	75.00	MG	2.85	
-------	---------	--------------	------	-------	----	------	--

223.8	N06AA10	nortriptylin	p.o.	75.00	MG	9.10	
-------	---------	--------------	------	-------	----	------	--

223.9	N06AA16	dosulepin	p.o.	150.00	MG	9.78	
-------	---------	-----------	------	--------	----	------	--

223.10	N06AA21	maprotilin	p.o.	100.00	MG	12.28	
--------	---------	------------	------	--------	----	-------	--

224	antidepresiva selektivně inhibující zpětné vychytávání monoaminů, perorální podání						
------------	---	--	--	--	--	--	--

224.1	N06AB03	fluoxetin	p.o.	20.00	MG	13.00	
-------	---------	-----------	------	-------	----	-------	--

32736 FLUZAK por cps dur 10x20mg SVS CZ
 32737 FLUZAK por cps dur 20x20mg SVS CZ
 32738 FLUZAK por cps dur 30x20mg SVS CZ
 32739 FLUZAK por cps dur 50x20mg SVS CZ
 44397 APO-FLUOXETINE cps 30x20mg APT CND
 44398 APO-FLUOXETINE cps 100x20mg APT CND
 54422 MAGRILAN cps 10x20mg MOE CY
 54423 MAGRILAN cps 30x20mg MOE CY
 64656 FLUOXIN por cps dur 20x20mg SFS D
 64657 FLUOXIN por cps dur 50x20mg SFS D
 64658 FLUOXIN por cps dur100x20mg SFS D
 92346 DEPREX por cps dur 30x20mg LEX CZ
 95457 FLUOXETIN-RATIOPHARM 20 MG por cps dur30x20mg MCK D
 95458 FLUOXETIN-RATIOPHARM 20 MG por cpsdur100x20mg MCK D
 98779 FLUOXIN por cps dur 30x20mg SFS D
 98791 DEPREX LÉČIVA por cps dur 30x20mg LEX CZ

224.2	N06AB04	citalopram do 10 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	20.00	MG	14.00	
-------	---------	--	------	-------	----	-------	--

224.3	N06AB04	citalopram nad 10 mg v jedné tabletě	p.o.	20.00	MG	13.00	
-------	---------	--------------------------------------	------	-------	----	-------	--

224.4	N06AB04	citalopram, tekuté lékové formy	p.o.	20.00	MG	15.10	
-------	---------	---------------------------------	------	-------	----	-------	--

224.5	N06AB05	paroxetin	p.o.	20.00	MG	13.00	
-------	---------	-----------	------	-------	----	-------	--

226.2	N05CD08	midazolam (do 5 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	15.00	MG	74.03	O
226.3	N05CD08	midazolam (nad 5 mg v jedné ampuli)	parent.	15.00	MG	51.03	O
226.4	N06AA01	desipramin	parent.	0.10	GM	96.44	O
226.5	N06AA02	imipramin	parent.	0.10	GM	48.39	O
226.6	N06AA04	klomipramin	parent.	0.10	GM	95.76	O
02884	ANAFRANIL		inj 10x2ml/25mg	NPA	CH		
226.7	N06AA08	dibenzepin	parent.	0.30	GM	96.44	O
226.8	N06AA09	amitriptylin	parent.	75.00	MG	30.79	O
226.9	N06AA21	maprotilin	parent.	100.00	MG	108.64	O
226.10	N06AB04	citalopram	parent.	20.00	MG	228.29	O/PSY,SEX
227	stimulancia a nootropika a léčiva určená k léčbě demence						
227.1	N06BA04	methylphenidat	p.o.	30.00	MG	9.00	L/NEU,PSY,PED,SEX
83328	RITALIN		tbl 30x10mg	NPA	CH		
227.2	N06BA07	modafinil	p.o.	300.00	MG	9.00	L/NEU,PSY,PED,SEX
227.3	N06BX01	meklofenoxat	parent.	0.50	GM	83.53	H
227.4	N06BX02	pyritinol	parent.	0.30	GM	57.25	H
227.5	N06BX02	pyritinol (pevné léčivé formy)	p.o.	0.30	GM	3.90	
227.6	N06BX02	pyritinol (tekuté léčivé formy)	p.o.	0.30	GM	17.80	P
Pyritinol, tekuté léčivé formy, indikuje neurolog a psychiatr v uvedených indikacích u dětí. U dospělých neurolog, psychiatr a geriatr pouze při současné poruše polykání, s nejméně jednou z následujících diagnóz: 1) afasie cévního původu a poruchy kognitivních funkcí po prodělané CPM, 2) stav po kraniocerebrálních traumatech - poúrazové kognitivní a psychické dysfunkce, 3) vaskulární demence, 4) kortikální myoklonus, 5) DMO.							
227.7	N06BX03	piracetam	parent.	6.00	GM	57.25	H
227.8	N06BX03	piracetam (pevné léčivé formy)	p.o.	2.40	GM	3.50	
227.9	N06BX03	piracetam (tekuté léčivé formy)	p.o.	2.40	GM	17.80	P
Piracetam, tekuté léčivé formy, indikuje neurolog a psychiatr v uvedených indikacích u dětí. U dospělých neurolog, psychiatr a geriatr pouze při současné poruše polykání, s nejméně jednou z následujících diagnóz: 1) afasie cévního původu a poruchy kognitivních funkcí po prodělané CPM, 2) stav po kraniocerebrálních traumatech - poúrazové kognitivní a psychické dysfunkce, 3) vaskulární demence, 4) kortikální myoklonus, 5) DMO.							
227.10	N06BX18	vinpocetin	p.o.	15.00	MG	3.90	
227.11	N06BX18	vinpocetin	parent.	15.00	MG	24.98	H

227.12	N06DX01	memantin	p.o.	20.00	MG	100.00	P
--------	---------	----------	------	-------	----	--------	---

Léčbu memantinem ordinuje neurolog, psychiatr nebo geriatr pacientům, u kterých je diagnosticky vyloučena demence jiného typu než Alzheimerova a potvrzena diagnóza Alzheimerovy demence (ACH) se stupněm postižení vyjádřeným dle škály MMSE (Mini-Mental State Examination) v rozmezí 17-6 bodů.

Po 12.týdnech (3 měsíce) od zahájení podávání memantinu je provedeno další vyšetření pacienta škálou MMSE. Léčba memantinem je hrazena z prostředků zdravotního pojištění při 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 hrazena u pacientů, u nichž po 6/9 atd. měsících od zahájení léčby nedojde k objektivně prokazatelnému terapeutickému účinku (tj. zastavení progresu anebo pokles menší než 2 body dle škály MMSE oproti původnímu stavu) a dále při zjištěném skóre škály MMSE pod 6 bodů škály. Tato kritéria se vztahují i na léčbu pacientů trvajících v rámci stanovených kritérií déle než 9 měsíců.

227.13	N06DX02	extrakty z Ginkgo biloba (pevné i tekuté lékové formy)	p.o.	120.00	MG	5.66	
--------	---------	---	------	--------	----	------	--

228 parasymptomimetika ze skupiny inhibitorů cholinesterázy, perorální podání

Léčbu inhibitory acetylcholinesterázy (IachE) ordinuje neurolog, psychiatr nebo geriatr pacientům, u kterých je diagnosticky vyloučena demence jiného typu než Alzheimerova a potvrzena diagnóza Alzheimerovy demence (ACH) se stupněm postižení vyjádřeným dle škály MMSE (Mini-Mental State Examination) v rozmezí dosaženého skóre 20 – 13 bodů včetně.

Po 12.týdnech (3 měsíce) od zahájení podávání IachE je provedeno další vyšetření pacienta škálou MMSE. Léčba IachE je hrazena z prostředků zdravotního pojištění při 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 hrazena u pacientů, u nichž po 6/9 atd. měsících od zahájení léčby nedojde k objektivně prokazatelnému terapeutickému účinku (tj. zastavení progresu anebo pokles menší než 2 body dle škály MMSE oproti původnímu stavu) a dále při zjištěném skóre škály MMSE 12 bodů. Tato kritéria se vztahují i na léčbu pacientů trvajících v rámci stanovených kritérií déle než 9 měsíců.

228.1	N06DA02	donepezil do 5mg v jedné tabletě včetně	p.o.	1.00	DF	51.30	P
-------	---------	---	------	------	----	-------	---

228.2	N07AA03	distigmin	p.o.	5.00	MG	5.82	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

02130 UBRETID 5 MG por tbl nob 50x5mg NYC A

228.3	N06DA02	donepezil nad 5 mg v jedné tabletě	p.o.	1.00	DF	100.00	P
-------	---------	------------------------------------	------	------	----	--------	---

228.4	N06DA03	rivastigmin do 1,5 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	2.00	DF	51.30	P
-------	---------	---	------	------	----	-------	---

228.5	N06DA03	rivastigmin nad 1,5 mg v jedné tabletě	p.o.	2.00	DF	100.00	P
-------	---------	--	------	------	----	--------	---

228.6	N06DA04	galantamin do 4 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	2.00	DF	51.30	P
-------	---------	---	------	------	----	-------	---

228.7	N06DA04	galantamin nad 4 mg v jedné tabletě	p.o.	2.00	DF	100.00	P
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	--------	---

228.8	N07AA01	neostigmin	p.o.	60.00	MG	19.75	
-------	---------	------------	------	-------	----	-------	--

228.9	N07AA02	pyridostigmin (do 10 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	180.00	MG	25.86	
-------	---------	--	------	--------	----	-------	--

228.10	N07AA02	pyridostigmin (nad 10 mg v jedné tabletě)	p.o.	180.00	MG	17.65	L/NEU
--------	---------	---	------	--------	----	-------	-------

229 parasymptomimetika, ostatní cesty aplikace

229.1	N07AA01	neostigmin	parent.	2.00	MG	18.20	
-------	---------	------------	---------	------	----	-------	--

00612 SYNTOSTIGMIN inj 10x1ml/0.5mg HBS SK

229.2	N07AA02	pyridostigmin	parent.	10.00	MG	113.20	
-------	---------	---------------	---------	-------	----	--------	--

229.3	N07AA02	distigmin	parent.	0.25	MG	5.62	
-------	---------	-----------	---------	------	----	------	--

230 léčiva používaná při léčbě závratí a ostatní léčiva užívaná u nemocí nervového systému

230.1	N07AA30	ambenonium	p.o.	60.00	MG	18.60	
58894	MYTELASE	por tbl nob 50x10mg	SBP	P			
230.2	N07CA01	betahistin	p.o.	24.00	MG	8.76	
230.3	N07CA02	cinarizin (do 25 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	90.00	MG	1.86	
230.4	N07CA02	cinarizin (nad 25 mg v jedné tabletě)	p.o.	90.00	MG	1.56	
230.5	N07CA03	flunarizin	p.o.	10.00	MG	4.79	
230.6	N07CA52	cinarizin, kombinace (s dimenhydrinátém)	p.o.	3.00	DF	4.79	
231	ostatní léčiva používaná u nemocí centrálního nervového systému						
231.1	A11DA	thiamin (vit. B1), prostý	parent.	75.00	MG	5.50	H
231.2	A11DA01	thiamin (vit. B1)	parent.	50.00	MG	5.50	H
231.3	A11DB	kombinace vitamínů (vitamin B1, B6, B12)	parent.	10.00	ML	93.80	H
11486	MILGAMMA N	inj 25x2ml	SLH	D			
11487	MILGAMMA N	inj 100x2ml	SLH	D			
11488	MILGAMMA N	inj 500x2ml	SLH	D			
67075	MILGAMMA N	inj 500x2ml	WGP	D			
231.4	A11HA02	pyridoxin hydrochlorid (vitamin B6)	parent.	0.16	GM	16.58	H
231.5	A11HA03	tokoferol (vitamin E, do 30 mg/ml včetně)	parent.	0.20	GM	69.90	H
231.6	A11HA03	tokoferol (vitamin E, nad 30 mg/ml)	parent.	0.20	GM	7.58	H
231.7	A11HA04	riboflavin (vitamin B2)	parent.	20.00	MG	6.11	H
231.8	N01AB01	halotan	inhal.	100.00	ML	304.96	H
231.9	N01AB06	isofluran	inhal.	100.00	ML	1 559.92	H
231.10	N01AB07	desfluran	inhal.	100.00	ML	1 125.60	H
231.11	N01AB08	sevofluran	inhal.	100.00	ML	2 290.62	H
231.12	N01AF01	metohexital	parent.	0.50	GM	142.63	H
231.13	N01AF03	thiopental (do 500 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	0.50	GM	60.41	H
231.14	N01AF03	thiopental (nad 500 mg v jedné ampuli)	parent.	0.50	GM	38.85	H
231.15	N01AX03	ketamin (koncentrace nad 1%)	parent.	1.00	GM	234.04	O
231.16	N01AX03	ketamin (koncentrace do 1% včetně)	parent.	1.00	GM	240.19	O
231.17	N01AX04	propanidid	parent.	1.00	GM	32.11	O
231.18	N01AX07	etomidát	parent.	50.00	MG	162.72	O
231.19	N01AX10	propofol – 2% koncentrace	parent.	10.00	ML	139.00	O

231.20	N01AX10	propofol – koncentrace do 1% včetně	parent.	10.00	ML	87.00	O
--------	---------	-------------------------------------	---------	-------	----	-------	---

231.21	N07XX01	tirilazad	parent.	150.00	MG	5 226.44	X
--------	---------	-----------	---------	--------	----	----------	---

232	antimalarika						
------------	---------------------	--	--	--	--	--	--

232.1	P01BA01	chlorochin	p.o.	0.50	GM	2.79	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

00098 DELAGIL tbl 30x250mg IHU H

232.2	P01BA02	hydroxychlorochin	p.o.	0.40	GM	17.66	P
-------	---------	-------------------	------	------	----	-------	---

Léčbu hydroxychlorochinem ordinuje infekcionista, revmatolog a dermatolog:

- systémový lupus erythematoses,
- revmatoidní arthritida,
- juvenilní chronická arthritida,
- diskoidní forma lupus erythematoses.

232.3	P01BC02	meflochin	p.o.	1.00	GM	308.40	P
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	---

Léčbu meflochinem ordinuje infekcionista: léčba tropické malárie (z oblastí s vysokou rezistencí vůči chlorochinu na Plasmodium falciparum).

232.4	P01BD01	pyrimethamin	p.o.	75.00	MG	15.93	
-------	---------	--------------	------	-------	----	-------	--

232.5	P01BD51	pyrimethamin, kombinace	p.o.	75.00	MG	50.83	
-------	---------	-------------------------	------	-------	----	-------	--

233	anthelmintika a antiectoparazitika a ostatní léčiva ze skupiny léčiv používaných u parazitárních nemocí						
------------	--	--	--	--	--	--	--

233.1	P01CX01	pentamidin isethionát	parent.	0.28	GM	1 047.13	X
-------	---------	-----------------------	---------	------	----	----------	---

233.2	P02CA01	mebendazol	p.o.	0.20	GM	13.60	
-------	---------	------------	------	------	----	-------	--

233.3	P02CA02	tiabendazol	p.o.	3.00	GM	125.42	
-------	---------	-------------	------	------	----	--------	--

233.4	P02CA03	albendazol	p.o.	0.40	GM	61.59	
-------	---------	------------	------	------	----	-------	--

233.5	P02CB01	piperazin	p.o.	2.00	GM	3.96	
-------	---------	-----------	------	------	----	------	--

233.6	P02CE01	levamizol	p.o.	0.15	GM	29.55	
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	--

233.7	P02CX01	pyrvinium	p.o.	0.30	GM	17.69	
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	--

233.8	P02DA01	niklosamid	p.o.	2.00	GM	131.19	
-------	---------	------------	------	------	----	--------	--

233.9	P03AB02	lindan (lékové formy gelu)	lok.	1.00	GM	2.54	
-------	---------	----------------------------	------	------	----	------	--

233.10	P03AB02	lindan (lékové formy lotia)	lok.	1.00	ML	1.08	
--------	---------	-----------------------------	------	------	----	------	--

92765 SKABICID drm eml 1x100gm/gm AVE CZ

97547 JACUTIN eml 1x200ml/600mg HEM D

233.11	P03AB02	lindan (lékové formy spreje)	lok.	1.00	ML	1.17	
--------	---------	------------------------------	------	------	----	------	--

233.12	P03AC	esdepallethrin	lok.	1.00	ML	1.17	
--------	-------	----------------	------	------	----	------	--

233.13	P03AC04	permerthrin	lok.	1.00	ML	1.17	
--------	---------	-------------	------	------	----	------	--

234	nosní protialergická léčiva včetně kortikoidů						
------------	--	--	--	--	--	--	--

234.1	R01AC01	natrium kromoglykát (nad 15 mililitrů v jednom balení)	lok.	40.00	MG	13.09	L/ALG,TRN,ORL
-------	---------	--	------	-------	----	-------	---------------

234.2	R01AC01	natrium kromoglykát (do 15 mililitrů včetně v jednom balení)	lok.	40.00	MG	13.88	L/ALG,TRN,ORL
-------	---------	--	------	-------	----	-------	---------------

12582	ALLERGOCROM	spr nas 1x15ml	URS	D
49932	CROMOHEXAL	nas spr sol 1x15ml	SFS	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	10.80	
-------	---------	--------------	------	------	----	-------	--

234.4	R01AC03	azelastin	lok.	0.56	MG	10.80	
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	--

234.5	R01AD01	beclomethason dipropionát	lok.	0.40	MG	4.30	
-------	---------	---------------------------	------	------	----	------	--

234.6	R01AD04	flunisolid	lok.	0.15	MG	6.45	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

234.7	R01AD05	budesonid lokálně do 50 rg v jedné dávce včetně	lok.	0.30	MG	6.45	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

234.8	R01AD05	budesonid lokálně nad 50 rg v jedné dávce	lok.	0.30	MG	6.75	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

234.9	R01AD08	flutikason – léková forma nosní kapky	lok.	0.20	MG	8.60	L/ALG,TRN,ORL
-------	---------	---------------------------------------	------	------	----	------	---------------

234.10	R01AD08	flutikason – léková forma vodní nosní sprej	lok.	0.20	MG	8.60	
--------	---------	---	------	------	----	------	--

234.11	R01AD09	momethason	lok.	200.00	RG	10.56	L/ALG,TRN,ORL
--------	---------	------------	------	--------	----	-------	---------------

234.12	R01AD11	triamcinolon acetonid	lok.	220.00	RG	7.50	L/ALG,TRN,ORL
--------	---------	-----------------------	------	--------	----	------	---------------

234.13	R01AX03	ipratropium bromid	lok.	240.00	RG	8.60	L/ALG,TRN,ORL
--------	---------	--------------------	------	--------	----	------	---------------

235	inhalační sympatomimetika včetně kombinací						
------------	---	--	--	--	--	--	--

235.1	R03AC02	bezfreonový salbutamol (lékové formy aerosolu k inhalaci vdechtem aktivované)	inhal.	0.80	MG	7.23	
-------	---------	---	--------	------	----	------	--

235.2	R03AC02	bezfreonový salbutamol (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.80	MG	3.37	
-------	---------	--	--------	------	----	------	--

235.3	R03AC02	freonový salbutamol (lékové formy aerosolu k inhalaci vdechtem aktivované)	inhal.	0.80	MG	7.23	
-------	---------	--	--------	------	----	------	--

235.4	R03AC02	freonový salbutamol (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.80	MG	3.37	
-------	---------	---	--------	------	----	------	--

235.5	R03AC02	salbutamol (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	0.80	MG	7.23	
-------	---------	---	--------	------	----	------	--

83047 VENTODISKS 400 inhplvdos15x8dÁvek GWE F

235.6	R03AC02	salbutamol (lékové formy roztoku)	inhal.	10.00	MG	12.86	
-------	---------	-----------------------------------	--------	-------	----	-------	--

235.7	R03AC03	terbutalin (lékové formy aerosolu)	inhal.	2.00	MG	3.52	
-------	---------	------------------------------------	--------	------	----	------	--

235.8	R03AC03	terbutalin (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	2.00	MG	7.23	
-------	---------	---	--------	------	----	------	--

235.9	R03AC04	fenoterol (lékové formy aerosolu bezfreonové)	inhal.	0.60	MG	4.93	
-------	---------	---	--------	------	----	------	--

235.10	R03AC04	fenoterol (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.60	MG	2.74	
235.11	R03AC04	fenoterol (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	0.60	MG	7.23	
235.12	R03AC04	fenoterol (lékové formy roztoku)	inhal.	4.00	MG	24.64	
235.13	R03AC06	hexoprenalin (lékové formy aerosolu)	inhal.	1.50	MG	2.74	
235.14	R03AC12	salmeterol (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.10	MG	20.63	P

Léčbu inhalačním salmeterolem a formoterolem indikuje alergolog/klinický imunolog a pneumolog (ALG,TRN) u nemocných s diagnózou asthma bronchiale, od středně těžkého perzistující stupně (stupeň 3) tam, kde astma není pod plnou kontrolou při podávání inhalačního kortikosteroidu v nízké až střední dávce a dobré spolupráci pacienta.

Léčbu inhalačním salmeterolem a formoterolem indikuje pneumolog (TRN) u nemocných s diagnózou CHOPN od středního stadia (stadium II) u symptomatických nemocných léčených inhalačními bronchodilatancií s krátkodobým účinkem a u nemocných se 2 a více exacerbacemi za rok. Podmínkou indikace je dobrá spolupráce pacienta včetně nekouření.

235.15	R03AC12	salmeterol (lékové formy prášku k inhalaci) do 0,025 mg včetně v jedné dávce	inhal.	0.10	MG	30.13	P
235.16	R03AC12	salmeterol (lékové formy prášku k inhalaci) nad 0,025 mg v jedné dávce	inhal.	0.10	MG	27.51	P
235.17	R03AC13	formoterol (lékové formy prášku k inhalaci) do 4,5 rg včetně v jedné dávce	inhal.	24.00	RG	30.13	P
235.18	R03AC13	formoterol (lékové formy prášku k inhalaci) nad 4,5 rg v jedné dávce	inhal.	24.00	RG	27.51	P
235.19	R03AK03	bezfreonový fenoterol kombinace s ipratropiem (lékové formy aerosolu)	inhal.	6.00	DF	6.30	
235.20	R03AK03	fenoterol a jiná antiastmatika (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	3.00	DF	13.65	
235.21	R03AK03	fenoterol a jiná antiastmatika (lékové formy roztoku)	inhal.	4.00	ML	21.66	
235.22	R03AK03	fenoterol kombinace s kromoglykátém (lékové formy aerosolu)	inhal.	1.00	DF	1.31	L/ALG,TRN
235.23	R03AK03	freonový fenoterol kombinace s ipratropiem (lékové formy aerosolu)	inhal.	6.00	DF	5.07	
235.24	R03AK04	salbutamol v kombinaci s bromidem ipratropia	inhal.	6.00	DF	7.70	L/ALG,TRN
235.25	R03AK04	salbutamol v kombinaci s kromoglykátém	inhal.	8.00	DF	12.32	L/ALG,TRN
235.26	R03AK06	salmeterol a flutikason ve fixní kombinaci (léková forma prášku k inhalaci) 50/100	inhal.	2.00	DF	35.64	P
235.27	R03AK06	salmeterol a flutikason ve fixní kombinaci (léková forma prášku k inhalaci) 50/250	inhal.	2.00	DF	47.07	P
235.28	R03AK06	salmeterol a flutikason ve fixní kombinaci (léková forma prášku k inhalaci) 50/500	inhal.	2.00	DF	68.04	P

Léčbu inhalační fixní kombinací (salmeterol/flutikason) indikuje alergolog/klinický imunolog a pneumolog (ALG,TRN) u nemocných s diagnózou asthma bronchiale (jako lék 2. volby), od středně těžkého perzistující stupně (stupeň 3) tam, kde astma není pod plnou kontrolou při podávání inhalačního kortikosteroidu v nízké až střední dávce a dobré spolupráci pacienta.

Léčbu inhalační fixní kombinací (salmeterol/flutikason v dávce 50/500 μ g) indikuje pneumolog (TRN) u nemocných s diagnózou CHOPN od těžkého stadia (stadium III) u symptomatických nemocných a u nemocných se 2 a více exacerbacemi za rok. Podmínkou této indikace je dobrá spolupráce pacienta včetně nekouření. Pokud nepřinese léčba fixní kombinací do 3 měsíců klinické zlepšení, není doporučeno v této léčbě dále pokračovat.

235.29	R03AK07	formoterol a budesonid v kombinaci (léková forma prášku k inhalaci), 100/6	inhal.	2.00	DF	23.60	P
235.30	R03AK07	formoterol a budesonid v kombinaci (léková forma prášku k inhalaci), 200/6	inhal.	2.00	DF	29.90	P
235.31	R03AK07	formoterol a budesonid v kombinaci (léková forma prášku k inhalaci), 400/12	inhal.	2.00	DF	54.00	P

Léčbu inhalační fixní kombinací (budesonid/formoterol) indikuje alergolog/klinický imunolog a pneumolog (ALG,TRN) u nemocných s diagnózou asthma bronchiale, od středně těžkého perzistující stupně (stupeň 3) tam, kde astma není pod plnou kontrolou při podávání inhalačního kortikosteroidu v nízké až střední dávce a dobré spolupráci pacienta.

Léčbu inhalační fixní kombinací (budesonid/formoterol) indikuje pneumolog (TRN) u nemocných s diagnózou CHOPN od těžkého stadia (stadium III) u symptomatických nemocných a u nemocných se 2 a více exacerbacemi za rok. Podmínkou této indikace je dobrá spolupráce pacienta včetně nekouření. Pokud nepřinese léčba fixní kombinací do 3 měsíců klinické zlepšení, není doporučeno v této léčbě dále pokračovat.

236	inhalační kortikosteroidy a anticholinergika, aerosol						
------------	--	--	--	--	--	--	--

236.1	R03BA01	beklometason (lékové formy aerosolu bezfreonové) do C2215 50 rg včetně v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	12.70	
236.2	R03BA01	beklometason (lékové formy aerosolu bezfreonové) nad 100 rg v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	8.90	
236.3	R03BA01	beklometason (lékové formy aerosolu bezfreonové) nad 50 rg do 100 rg včetně v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	10.80	

58792 ECOBEC 100 MCG aer dos 1x200dávek IVX CZ

236.4	R03BA01	beklometason (lékové formy aerosolu freonové) do 100 rg včetně v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	6.35	
236.5	R03BA01	beklometason (lékové formy aerosolu freonové) nad 100 rg v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	5.20	
236.6	R03BA01	beklometason (lékové formy aerosolu vdechtem aktivované bezfreonové do 200 rg včetně v jedné dávce) balení obsahující 1 zásobník	inhal.	0.80	MG	26.80	
236.7	R03BA01	beklometason (lékové formy aerosolu vdechtem aktivované bezfreonové do 200 rg včetně v jedné dávce) balení obsahující 3 zásobníky	inhal.	0.80	MG	25.40	
236.8	R03BA01	beklometason (lékové formy aerosolu vdechtem aktivované bezfreonové nad 200 rg v jedné dávce) balení obsahující 3 zásobníky	inhal.	0.80	MG	20.60	
236.9	R03BA01	beklometason (lékové formy aerosolu vdechtem aktivované freonové do 200 rg včetně v jedné dávce) balení obsahující 3 zásobníky	inhal.	0.80	MG	14.95	

236.10	R03BA01	beklo­methason (lékové formy aerosolu vdech­em aktivované freonové do 200 rg včetně v jedné dávce) balení obsahující 1 zásobník	inhal.	0.80	MG	15.80	
236.11	R03BA01	beklo­methason (lékové formy aerosolu vdech­em aktivované freonové nad 200 rg v jedné dávce) balení obsahující 3 zásobníky	inhal.	0.80	MG	12.10	
236.12	R03BA01	beklo­methason (lékové formy aerosolu vdech­em bezfreonové aktivované nad 200 rg v jedné dávce) balení obsahující 1 zásobník	inhal.	0.80	MG	21.80	
236.13	R03BA01	beklo­methason (lékové formy aerosolu vdech­em freonové aktivované nad 200 rg v jedné dávce) balení obsahující 1 zásobník	inhal.	0.80	MG	12.80	
236.14	R03BA02	budesonid (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.80	MG	11.70	
236.15	R03BA02	budesonid (lékové formy suspenze k inhalaci) do 0,25 mg včetně v 1 ml	inhal.	0.80	MG	20.77	
236.16	R03BA02	budesonid (lékové formy suspenze k inhalaci) nad 0,25 mg v 1 ml.	inhal.	0.80	MG	16.81	
236.17	R03BA03	flunisolid (lékové formy aerosolu)	inhal.	1.00	MG	11.70	
236.18	R03BA05	flutikason (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.60	MG	11.70	
236.19	R03BB01	bromid ipratropia (bezfreonové lékové formy)	inhal.	0.12	MG	6.00	
236.20	R03BB01	bromid ipratropia (lékové formy aerosolu)	inhal.	0.12	MG	5.38	
236.21	R03BB01	bromid ipratropia (lékové formy roztoku)	inhal.	4.00	ML	33.34	L/ALG,TRN,ORL
237	inhalační kortikosteroidy a anticholinergika, ostatní lékové formy						
237.1	R03BA01	beklo­methason (lékové formy prášku k inhalaci) do 0,1 mg včetně v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	20.77	
237.2	R03BA01	beklo­methason (lékové formy prášku k inhalaci) nad 0,2 mg v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	14.40	
237.3	R03BA01	beklo­methason (lékové formy prášku k inhalaci) více než 0,1 mg do 0,2 mg včetně v jedné dávce	inhal.	0.80	MG	17.60	
237.4	R03BA02	budesonid (lékové formy prášku k inhalaci, do 100 rg v 1 dávce včetně)	inhal.	0.80	MG	20.77	
237.5	R03BA02	budesonid (lékové formy prášku k inhalaci, nad 100 rg do 200 rg v 1 dávce včetně)	inhal.	0.80	MG	17.60	
237.6	R03BA02	budesonid (lékové formy prášku k inhalaci, nad 200 rg v 1 dávce)	inhal.	0.80	MG	14.40	
237.7	R03BA03	flunisolid (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	1.00	MG	20.77	

237.8	R03BA05	flutikason (lékové formy prášku k inhalaci do 100 rg včetně v jedné dávce)	inhal.	0.60	MG	30.00	
237.9	R03BA05	flutikason (lék. formy prášku k inhalaci nad 100 rg do 250 rg včetně v jedné dávce)	inhal.	0.60	MG	26.75	
237.10	R03BA05	flutikason (lékové formy prášku k inhalaci nad 250 rg v jedné dávce)	inhal.	0.60	MG	22.30	
237.11	R03BB01	bromid ipratropia (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	0.12	MG	2.21	

75847 ATROVENT INHALETEN cps inh 100x0.2mg BGP D

237.12	R03BB04	tiotropium	inhal.	18.00	RG	50.00	P
--------	---------	------------	--------	-------	----	-------	---

Léčbu tiotropiem indikuje pneumolog (TRN) u nemocných s diagnózou CHOPN stadia II, III. a IV. (podle dřívější verze GOLD stadium Ib a III), kteří dodržují léčebný režim včetně zákazu kouření.

238	ostatní inhalační antiastmatika						
------------	--	--	--	--	--	--	--

238.1	R03BC01	natrium kromoglykát (lékové formy aerosolu vdechtem aktivované)	inhal.	40.00	MG	21.65	
238.2	R03BC01	natrium kromoglykát (lékové formy aerosolu)	inhal.	40.00	MG	17.50	
238.3	R03BC01	natrium kromoglykát (lékové formy prášku k inhalaci)	inhal.	80.00	MG	21.65	
238.4	R03BC01	natrium kromoglykát (lékové formy prášku k insufflaci)	lok.	40.00	MG	19.11	
238.5	R03BC01	natrium kromoglykát (lékové formy roztoku)	inhal.	80.00	MG	13.49	
238.6	R03BC03	nedokromil	inhal.	8.00	MG	26.02	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	1.42	
239.2	R03CB03	orciprenalin	p.o.	60.00	MG	6.55	
239.3	R03CC02	salbutamol (pevné lékové formy)	p.o.	12.00	MG	6.19	
239.4	R03CC02	salbutamol (tekuté lékové formy)	p.o.	12.00	MG	13.10	
239.5	R03CC03	terbutalin	p.o.	15.00	MG	6.19	
239.6	R03CC05	hexoprenalin	p.o.	1.50	MG	6.19	
239.7	R03CC08	prokaterol (pevné lékové formy)	p.o.	0.10	MG	6.36	

94493 LONTERMIN tbl 20x0.05mg LEK SLO

239.8	R03CC08	prokaterol (tekuté lékové formy)	p.o.	0.10	MG	15.45	
239.9	R03CC13	klenbuterol (pevné lékové formy)	p.o.	0.04	MG	6.36	
239.10	R03CC13	klenbuterol (tekuté lékové formy)	p.o.	0.04	MG	21.26	

240	antiastmatika, ostatní cesty aplikace						
------------	--	--	--	--	--	--	--

240.1	R03CA02	efedrin	parent.	50.00	MG	5.33	O
-------	---------	---------	---------	-------	----	------	---

00447 EPHEDRIN BIOTIKA inj 10x1ml/50mg HBS SK

240.2	R03CB03	orciprenalin	parent.	0.50	MG	7.28	O
-------	---------	--------------	---------	------	----	------	---

240.3	R03CC03	terbutalin	parent.	0.50	MG	19.84	O
-------	---------	------------	---------	------	----	-------	---

240.4	R03CC05	hexoprenalin	parent.	5.00	RG	19.84	O
-------	---------	--------------	---------	------	----	-------	---

241	ostatní antiastmatika, perorální podání						
------------	--	--	--	--	--	--	--

241.1	R03DA04	teofylin (retardované lékové formy druhé skupiny do 250 mg včetně v jedné tabletě)	p.o.	0.40	GM	4.40	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

241.2	R03DA04	teofylin (retardované lékové formy druhé skupiny nad 250 mg v jedné tabletě)	p.o.	0.40	GM	4.12	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

241.3	R03DA04	teofylin (retardované lékové formy první skupiny)	p.o.	0.40	GM	2.88	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

241.4	R03DA05	aminofylin	p.o.	0.60	GM	4.40	
-------	---------	------------	------	------	----	------	--

241.5	R03DA05	aminofylin (retardované lékové formy do 150 mg včetně)	p.o.	0.60	GM	9.92	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

241.6	R03DA05	aminofylin (retardované lékové formy nad 150 do 250 mg včetně)	p.o.	0.60	GM	4.79	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

241.7	R03DA05	aminofylin (retardované lékové formy nad 250 mg)	p.o.	0.60	GM	4.73	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

91741 AMINOPHYLLINUM RETARD LEK por tbl ret20x350mg LEK SLO

241.8	R03DC01	zafirlukast	p.o.	40	MG	41.50	P
-------	---------	-------------	------	----	----	-------	---

241.9	R03DC03	montelukast (s obsahem 10 mg v jedné tabletě)	p.o.	10	MG	41.50	P
-------	---------	---	------	----	----	-------	---

Léčba antileukotrieny u dospělých je předepisována alergologem nebo pneumologem u perzistujících forem bronchiálního astmatu v následujících indikacích: a) aspirin – senzitivní (nesteroidními antiřlogistiky indukované astma), b) astma v kombinaci s nosní polypózou, c) námahou indukované astma, d) astma s prokázanou dobrou odpovídavostí 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.

241.10	R03DC03	montelukast (s obsahem 5 mg v jedné tabletě)	p.o.	10	MG	100.00	P
--------	---------	--	------	----	----	--------	---

Montelukast s obsahem 5 mg účinné látky v jedné tabletě předepisuje alergolog nebo pneumolog v následujících indikacích u pacientů od 6 do 12 let:

a) nově diagnostikované nebo nově potvrzené lehké perzistující astma se zřetelnými pozátěžovými příznaky dosud neléčené inhalačními kortikosteroidy

b) námahou indukované astma

aspirinové astma

astma s prokázanou odpovídavostí na léčbu antileukotrieny v batolecím a předškolním věku

Nedojde-li během 3 měsíců léčby ke stabilizaci a kontrole perzistující formy astmatu, není další terapie montelukastem indikována.

U pacientů, kde léčba montelukastem s obsahem 5 mg účinné látky v jedné tabletě byla indikována již před 12 rokem věku a u nichž vykazuje zřetelný efekt, mohou výše uvedení specialisté pokračovat v léčbě až do 14 let věku pacienta.

241.11	R03DC03	montelukast (s obsahem 4 mg v jedné tabletě)	p.o.	10	MG	124,85	P
--------	---------	--	------	----	----	--------	---

Montelukast s obsahem 4 mg účinné látky v jedné tabletě předepisuje alergolog nebo pneumolog v následujících indikacích u pacientů od 3 do 5 let:

a) nově diagnostikované nebo nově potvrzené lehké perzistující astma se zřetelnými pozátěžovými příznaky dosud neléčené inhalačními kortikosteroidy

b) námahou indukované astma

c) aspirinové astma

Nedojde-li během 3 měsíců léčby ke stabilizaci a kontrole perzistující formy astmatu, není další terapie montelukastem indikována.

242	ostatní antiastmatika, ostatní cesty aplikace						
------------	--	--	--	--	--	--	--

242.1	R03DA05	aminofylin	p.rect.	0.60	GM	6.35	
-------	---------	------------	---------	------	----	------	--

242.2	R03DA05	aminofylin	parent.	0.60	GM	29.23	O
-------	---------	------------	---------	------	----	-------	---

93129 AMINOPHYLLINUM LEK inj 10x10ml/250mg LEK SLO

96371 AMINOPHYLLINUM LEK inj 50x10ml/250mg LEK SLO

243	expektorancia kromě kombinací, perorální podání						
------------	--	--	--	--	--	--	--

243.1	R05CB01	acetylcystein	p.o.	0.50	GM	2.25	
-------	---------	---------------	------	------	----	------	--

243.2	R05CB02	bromhexin	p.o.	24.00	MG	2.08	
-------	---------	-----------	------	-------	----	------	--

243.3	R05CB03	karbocystein	p.o.	1.50	GM	3.60	
-------	---------	--------------	------	------	----	------	--

243.4	R05CB06	ambroxol	p.o.	0.15	GM	4.50	
-------	---------	----------	------	------	----	------	--

43950 AMBROXOL AL 30 tbl 20x30mg APA D

243.5	R05CB15	erdostein	p.o.	600.00	MG	3.12	
-------	---------	-----------	------	--------	----	------	--

244	expektorancia kromě kombinací, ostatní cesty aplikace						
------------	--	--	--	--	--	--	--

244.1	R05CB01	acetylcystein	inhal.	1.60	GM	12.07	
-------	---------	---------------	--------	------	----	-------	--

244.2	R05CB01	acetylcystein	parent.	0.50	GM	16.76	
-------	---------	---------------	---------	------	----	-------	--

88941 ACC INJEKT injsol100x3ml/300mg HEX D

244.3	R05CB02	bromhexin	inhal.	24.00	MG	3.47	
-------	---------	-----------	--------	-------	----	------	--

244.4	R05CB02	bromhexin	parent.	24.00	MG	40.37	
-------	---------	-----------	---------	-------	----	-------	--

244.5	R05CB06	ambroxol	parent.	0.15	GM	226.02	
-------	---------	----------	---------	------	----	--------	--

244.6	R05CB06	ambroxol (koncentrat k infuzi)	parent.	1.00	DF	336.70	H
-------	---------	--------------------------------	---------	------	----	--------	---

244.7	R05CB13	alfadomáza	inhal.	2.50	MG	1 069.40	P
-------	---------	------------	--------	------	----	----------	---

Léčbu alfadomázou 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	8.31	
-------	---------	-----------	--------	--------	----	------	--

245	antitusika ze skupiny derivátů opioidů						
------------	---	--	--	--	--	--	--

245.1	R05DA01	ethylmorfin do 15 mg včetně	p.o.	50.00	MG	6.39	
-------	---------	-----------------------------	------	-------	----	------	--

44590 DIOLAN 15MG tbl 10x15mg(blistr) SLO SK

245.2	R05DA01	ethylmorfin nad 15 mg	p.o.	50.00	MG	5.95	
-------	---------	-----------------------	------	-------	----	------	--

245.3	R05DA04	kodein	p.o.	0.10	GM	12.80	
-------	---------	--------	------	------	----	-------	--

246 ostatní antitusika

246.1	R05DA08	folkodin	p.o.	50.00	MG	3.67	
-------	---------	----------	------	-------	----	------	--

246.2	R05DA09	dextromethorphan	p.o.	90.00	MG	3.67	
-------	---------	------------------	------	-------	----	------	--

246.3	R05DA20	kombinace antitusik	p.o.	3.00	DF	3.67	
-------	---------	---------------------	------	------	----	------	--

246.4	R05DB03	klobutinol	p.o.	120.00	MG	6.50	
-------	---------	------------	------	--------	----	------	--

246.5	R05DB03	klobutinol	parent.	120.00	MG	112.03	H
-------	---------	------------	---------	--------	----	--------	---

246.6	R05DB05	pentoxyverin (do 8 mg v jednom čípku včetně)	p.rect.	100.00	MG	139.11	L/PED
-------	---------	--	---------	--------	----	--------	-------

246.7	R05DB05	pentoxyverin (nad 8 mg v jednom čípku)	p.rect.	100.00	MG	63.40	L/PED
-------	---------	--	---------	--------	----	-------	-------

246.8	R05DB13	butamirát (pevné lékové formy)	p.o.	25.00	MG	1.04	
-------	---------	--------------------------------	------	-------	----	------	--

246.9	R05DB13	butamirát (tekuté lékové formy-kapky)	p.o.	25.00	MG	10.63	
-------	---------	---------------------------------------	------	-------	----	-------	--

94859 TUSSIN gtt 1x10ml IVX CZ

246.10	R05DB13	butamirát (tekuté lékové formy-sirup)	p.o.	25.00	MG	3.83	
--------	---------	---------------------------------------	------	-------	----	------	--

246.11	R05DB18	prednodoxiazin	p.o.	300.00	MG	1.96	
--------	---------	----------------	------	--------	----	------	--

246.12	R05DB19	dropropizin	p.o.	25.00	MG	0.88	
--------	---------	-------------	------	-------	----	------	--

246.13	R05DB27	levodropropizin (tekuté lékové formy - kapky)	p.o.	120.00	MG	4.13	
--------	---------	---	------	--------	----	------	--

246.14	R05DB27	levodropropizin (tekuté lékové formy - sirup)	p.o.	120.00	MG	4.60	
--------	---------	---	------	--------	----	------	--

246.15	R05FB02	butamirát a guaifenesin v kombinaci (tekuté lékové formy)	p.o.	25.00	MG	10.56	
--------	---------	---	------	-------	----	-------	--

247 nesesedativní antihistaminika

247.1	R06AA07	difenylpyralin	p.o.	10.00	MG	7.72	
-------	---------	----------------	------	-------	----	------	--

247.2	R06AE06	oxatomid	p.o.	60.00	MG	5.85	
-------	---------	----------	------	-------	----	------	--

247.3	R06AE07	cetirizin	p.o.	10.00	MG	5.85	
-------	---------	-----------	------	-------	----	------	--

02926 LETIZEN por tbl flm 20x10mg KRK SLO

02927 LETIZEN por tbl flm 50x10mg KRK SLO

03898 CEREX por tbl flm 20x10mg SFS D

03899 CEREX por tbl flm 50x10mg SFS D

99600 ZODAC por tbl flm 90x10mg LEX CZ

247.4	R06AE09	levocetirizin	p.o.	5.00	MG	5.85	
-------	---------	---------------	------	------	----	------	--

247.5	R06AX13	loratadin	p.o.	10.00	MG	5.85	
247.6	R06AX27	desloratadin	p.o.	5.00	MG	5.85	
248	sedativní antihistaminika pro perorální podání						
248.1	R06AA	embramin	p.o.	50.00	MG	1.32	
248.2	R06AA02	difenhydramin (pevné lékové formy)	p.o.	0.20	GM	8.36	
247.3	R06AA02	difenhydramin (tekuté lékové formy)	p.o.	0.20	GM	8.54	
248.4	R06AA04	klemastin	p.o.	2.00	MG	6.56	
248.5	R06AB03	dimetinden (pevné lékové formy)	p.o.	4.00	MG	5.85	
248.6	R06AB03	dimetinden (tekuté lékové formy)	p.o.	4.00	MG	8.54	
248.7	R06AB56	dexbromfeniramin, kombinace	p.o.	2.00	DF	8.50	
248.8	R06AD02	prometazin (pevné lékové formy)	p.o.	25.00	MG	4.04	
248.9	R06AD02	prometazin (tekuté lékové formy)	p.o.	25.00	MG	8.54	
248.10	R06AD03	thiethylperazin	p.o.	13.00	MG	3.31	
248.11	R06AK	kombinace antihistaminik	p.o.	2.00	DF	1.08	
248.12	R06AX	bisulepin	p.o.	4.00	MG	4.25	
02479	DITHIADEN	tbl 20x2mg			LEX CZ		
248.13	R06AX01	bamipin	p.o.	0.10	GM	5.85	
248.14	R06AX02	cyproheptadin	p.o.	12.00	MG	5.85	
248.15	R06AX09	azatadin	p.o.	2.00	MG	5.85	
248.16	R06AX11	astemizol	p.o.	10.00	MG	5.85	
248.17	R06AX12	terfenadin	p.o.	0.12	GM	5.85	
248.18	R06AX17	ketotifen	p.o.	2.00	MG	5.85	
248.19	R06AX18	akrivastin	p.o.	24.00	MG	5.85	
248.20	R06AX25	mizolastin	p.o.	10.00	MG	5.85	
248.21	R06AX26	fexofenadin	p.o.	120.00	MG	5.85	
249	antihistaminika, ostatní cesty aplikace						
249.1	R06AA04	klemastin	parent.	2.00	MG	32.44	O
249.2	R06AD02	prometazin	parent.	25.00	MG	7.48	O
249.3	R06AD03	thiethylperazin	p.rect.	13.00	MG	21.65	

249.4	R06AD03	thiethylperazin	parent.	13.00	MG	27.52	O
249.5	R06AX	bisulepin	parent.	4.00	MG	26.28	O
249.6	R06AX	medosulepin/vápník	parent.	2.00	DF	30.79	O
250	ostatní léčiva používaná u nemocí respiračního systému						
250.1	R05CA03	guaifenesin	parent.	0.90	GM	16.57	
250.2	R05CB05	mesna	inhal.	600.00	MG	40.25	
03614	MISTABRON	sol 6x3ml/600mg			UCB	B	
250.3	R07AA01	kolfosceril palmitát	parent.	160.00	MG	19 083.10	T
250.4	R07AA02	přírodní fosfolipidy (zvířecího původu)	parent.	160.00	MG	19 083.10	T
250.5	R07AA30	beraktant	parent.	160.00	MG	19 083.10	T
251	oftalmologika – antibiotika						
251.1	S01AA	neomycin/polymyxin/fenylefrin	lok.	1.00	ML	19.55	L/OPH
251.2	S01AA01	chloramfenikol (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	2.79	
251.3	S01AA01	chloramfenikol (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	4.64	
251.4	S01AA11	gentamicin	lok.	1.00	ML	3.21	
251.5	S01AA12	tobramycin (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	3.21	
251.6	S01AA12	tobramycin (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	3.21	
251.7	S01AA13	acidum fusidicum	lok.	1.00	ML	6.42	
251.8	S01AA24	kanamycin	lok.	1.00	ML	3.21	
251.9	S01AA25	azidamfenikol	lok.	1.00	ML	3.21	
251.10	S01AA30	neomycin/bacitracin	lok.	1.00	GM	6.27	
01076	OPHTHALMO-FRAMYKOIN	ung oph 1x5gm			LEX	CZ	
251.11	S01AA30	neomycin/polymyxin	lok.	1.00	ML	19.55	L/OPH
251.12	S01AX11	ofloxacin	lok.	1.00	ML	14.40	L/OPH
251.13	S01AX13	ciprofloxacín	lok.	1.00	ML	14.40	L/OPH
251.14	S01AX17	lomefloxacín k lokálnímu podání	lok.	1.00	ML	14.40	L/OPH
252	oftalmologika - chemoterapeutika a antiseptika						
252.1	S01AB	sulfathiazol	lok.	1.00	GM	3.42	
252.2	S01AB04	sulfacetamid	lok.	1.00	ML	6.95	
93577	SULPHACETAMIDE 10%-POLPHARMA	gtt oph 12x0.5ml			ZPF	PL	

252.3	S01AX	jiná antiinfektiva (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	2.62	
-------	-------	--	------	------	----	------	--

252.4	S01AX	jiná antiinfektiva (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	4.46	
-------	-------	--	------	------	----	------	--

253	oftalmologika – antivirotika						
------------	-------------------------------------	--	--	--	--	--	--

253.1	S01AD02	trifluorothimidin (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	53.23	L/OPH
-------	---------	---	------	------	----	-------	-------

65513 TRIHERPINE oph gtt sol 1x5ml NAH CH

253.2	S01AD02	trifluorothimidin (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	73.91	L/OPH
-------	---------	---	------	------	----	-------	-------

253.3	S01AD03	acyklovir	lok.	1.00	GM	73.91	L/OPH
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	-------

254	oftalmologika – kortikosteroidy						
------------	--	--	--	--	--	--	--

254.1	S01BA01	dexamethason (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	3.47	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

254.2	S01BA01	dexamethason (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	3.62	
-------	---------	--	------	------	----	------	--

254.3	S01BA02	hydrokortison	lok.	1.00	GM	6.04	
-------	---------	---------------	------	------	----	------	--

254.4	S01BA03	kortison	lok.	1.00	ML	19.57	L/OPH
-------	---------	----------	------	------	----	-------	-------

00757 CORTISON SPOFA gtt 1x3ml/15mg SPX CZ

254.5	S01BA04	prednizolon (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	17.00	L/OPH
-------	---------	---	------	------	----	-------	-------

254.6	S01BA04	prednizolon (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	17.00	L/OPH
-------	---------	---	------	------	----	-------	-------

254.7	S01BA07	fluorometholon	lok.	1.00	ML	17.00	L/OPH
-------	---------	----------------	------	------	----	-------	-------

255	oftalmologika - nesteroidní protizánětlivá léčiva						
------------	--	--	--	--	--	--	--

255.1	S01BC01	indometacin	lok.	1.00	ML	17.00	
-------	---------	-------------	------	------	----	-------	--

255.2	S01BC02	oxyfenbutazon	lok.	1.00	GM	14.66	
-------	---------	---------------	------	------	----	-------	--

255.3	S01BC03	diklofenak	lok.	1.00	ML	17.00	L/OPH
-------	---------	------------	------	------	----	-------	-------

58230 UNICLOPHEN UNIMED PHARMA gtt oph 1x10ml 0.1% UPA SK

255.4	S01BC04	flurbiprofen	lok.	1.00	ML	17.00	L/OPH
-------	---------	--------------	------	------	----	-------	-------

256	oftalmologika - kombinace protizánětlivých léků s antiinfektivy						
------------	--	--	--	--	--	--	--

256.1	S01AA20	antibiotika v kombinaci s jinými léčivy	lok.	1.00	ML	3.21	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

256.2	S01AA20	neomycin/bacitracin/hydrokortison	lok.	1.00	GM	6.92	
-------	---------	-----------------------------------	------	------	----	------	--

01077 OPHTHALMO-FRAMYKOIN COMP. ung oph 1x5gm LEX CZ

256.3	S01CA	chloramfenikol/dexamethason	lok.	1.00	ML	17.60	L/OPH
-------	-------	-----------------------------	------	------	----	-------	-------

256.4	S01CA01	dexamet./neomycin/polymyxin (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	12.00	L/OPH
256.5	S01CA01	dexamet./neomycin/polymyxin (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	15.40	L/OPH
256.6	S01CA01	dexamethason a tobramycin (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	12.00	L/OPH
256.7	S01CA01	oxytetracyklin/dexamethason	lok.	1.00	GM	17.60	L/OPH
256.8	S01CA02	prednizolon a antiinfektiva (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	12.00	L/OPH
256.9	S01CA02	prednizolon a antiinfektiva (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	15.40	L/OPH
256.10	S01CA05	betamethason a antiinfektiva (betamethason a chloramfenikol - lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	12.00	L/OPH
256.11	S01CA05	betamethason a antiinfektiva (betamethason a chloramfenikol - lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	15.40	L/OPH
256.12	S01CA05	gentamicin/betamethason (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	12.00	L/OPH,ORL
256.13	S01CA05	gentamicin/betamethason (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	15.40	L/OPH,ORL
256.14	S01CA07	fluorometolon a antiinfektiva (lékové formy očních kapek)	lok.	1.00	ML	19.55	L/OPH
256.15	S01CA07	fluorometolon a antiinfektiva (lékové formy očních mastí)	lok.	1.00	GM	24.44	L/OPH
257	antiglaukomatika ze skupiny sympatomimetik a parasympatomimetik						
257.1	S01EA01	epinefrin	lok.	1.00	ML	26.65	L/OPH
257.2	S01EA02	dipivefrin	lok.	1.00	ML	26.65	L/OPH
257.3	S01EA04	klonidin	lok.	1.00	ML	10.70	L/OPH
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	59.80	P
Léčbu brimonidinem indikuje oční lékař u pacientů s glaukomem při netoleranci nebo neúčinnosti betablokátorů.							
257.5	S01EB01	pilocarpin (lékové formy gelu)	lok.	1.00	GM	29.00	
257.6	S01EB01	pilocarpin (lékové formy očních kapek, koncentrace do 1% včetně)	lok.	1.00	ML	5.50	
257.7	S01EB01	pilocarpin (lékové formy očních kapek, koncentrace více než 1%)	lok.	1.00	ML	6.17	

257.8	S01EB01	pilocarpin (lékové formy olejových očních kapek)	lok.	1.00	ML	9.70	
257.9	S01EB02	karbachol (koncentrace do 1% včetně)	lok.	1.00	ML	8.50	L/OPH
257.10	S01EB02	karbachol (koncentrace nad 1% do 1,5% včetně)	lok.	1.00	ML	6.06	L/OPH
257.11	S01EB02	karbachol (koncentrace nad 1,5%)	lok.	1.00	ML	6.60	L/OPH
257.12	S01EB06	neostigmin	lok.	1.00	ML	13.88	L/OPH

258	antiglaukomatika ze skupiny beta-blokátorů						
------------	---	--	--	--	--	--	--

258.1	S01ED01	timolol (koncentrace do 0,25% včetně)	lok.	1.00	ML	12.80	
-------	---------	---------------------------------------	------	------	----	-------	--

01760	TIMOLOL-POS 0.25%	gtt oph 3x5ml	URS	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 oph 1x5ml/12.5mg	HEX	D
12732	TIMOHEXAL 0.1%	gtt oph 3x5ml/5mg	HEX	D
12733	TIMOHEXAL 0.25%	gtt oph 3x5ml/12.5mg	HEX	D
44546	TIMO-COMOD 0.25%	gtt oph 1x10ml/25mg	URS	D
70474	ARUTIMOL 0.25%	oph gtt sol 3x5ml	CHV	D
87113	TIMOLOL-POS 0.25%	gtt oph 1x5ml	URS	D
96021	OFTENSIN 0.25%	gtt oph 1x5ml	ZPF	PL

258.2	S01ED01	timolol (koncentrace nad 0,25%)	lok.	1.00	ML	14.49	
-------	---------	---------------------------------	------	------	----	-------	--

258.3	S01ED02	betaxolol	lok.	1.00	ML	20.00	L/OPH
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	-------

258.4	S01ED03	levobunolol	lok.	1.00	ML	20.00	L/OPH
-------	---------	-------------	------	------	----	-------	-------

258.5	S01ED04	metipranolol	lok.	1.00	ML	13.20	
-------	---------	--------------	------	------	----	-------	--

258.6	S01ED05	carteolol	lok.	1.00	ML	20.00	L/OPH
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	-------

258.7	S01ED51	timolol v kombinaci s dorzolamidem	lok.	1.00	ML	81.46	P
-------	---------	------------------------------------	------	------	----	-------	---

Dorsolamid/Timolol je indikován u pacientů s glaukolem s otevřeným úhlem, oční hypertenzí, pseudoexfoliativním glaukolem nebo ostatními sekundárními glaukomy. Léčba je indikována očním lékařem v případě neúčinnosti monoterapie betablokatory nebo alfamimetiky.

258.8	S01ED51	timolol v kombinaci s latanoprostem	lok.	1.00	ML	220.60	P
-------	---------	-------------------------------------	------	------	----	--------	---

Latanoprost/timolol v kombinaci indikuje oční lékař u nemocných, kteří trpí glaukolem s otevřeným úhlem a oční hypertenzí, při neúčinnosti beta-blokátorů a není-li operační výkon indikován.

259	ostatní antiglaukomatika						
------------	---------------------------------	--	--	--	--	--	--

259.1	S01EB51	pilocarpin v kombinaci s timolelem	lok.	1.00	ML	21.07	L/OPH
-------	---------	------------------------------------	------	------	----	-------	-------

259.2	S01EC01	acetazolamid	p.o.	0.75	GM	6.53	
-------	---------	--------------	------	------	----	------	--

00113 DILURAN tbl 20x250mg LEX CZ

259.3	S01EC01	acetazolamid (lékové formy s řízeným uvolňováním)	p.o.	0.75	GM	29.33	
-------	---------	---	------	------	----	-------	--

259.4	S01EC02	diklofenamid	p.o.	0.10	GM	6.26	
-------	---------	--------------	------	------	----	------	--

259.5	S01EC03	dorzolamid	lok.	1.00	ML	59.80	P
-------	---------	------------	------	------	----	-------	---

Léčba dorzolamidem je ordinována v případě neúčinnosti monoterapie betablokátory nebo alfamimetiky nebo v případě netolerance těchto léčiv.

259.6	S01EC04	brinzolamid	lok.	1.00	ML	59.80	P
-------	---------	-------------	------	------	----	-------	---

Léčba brinzolamidem včetně kombinací je ordinována v případě neúčinnosti monoterapie betablokátory nebo alfamimetiky nebo v případě netolerance těchto léčiv.

Latanoprost, unoproston, bimatoprost a travoprost indikuje oční lékař u nemocných, kteří trpí glaukomem s otevřeným úhlem a oční hypertenzí vedle beta-blokátorů, alfa agonistů a inhibitorů karboanhydrázy a není-li operační výkon indikován.

259.7	S01EE01	latanoprost	lok.	1.00	ML	184.00	P
-------	---------	-------------	------	------	----	--------	---

259.8	S01EE02	unoproston	lok.	1.00	ML	94.98	P
-------	---------	------------	------	------	----	-------	---

259.9	S01EE03	bimatoprost	lok.	1.00	ML	153.33	P
-------	---------	-------------	------	------	----	--------	---

259.10	S01EE04	travoprost	lok.	1.00	ML	184.00	P
--------	---------	------------	------	------	----	--------	---

260	mydriatika a cykloplegika						
------------	----------------------------------	--	--	--	--	--	--

260.1	S01FA01	atropin (koncentrace do 0,5% včetně)	lok.	1.00	ML	5.00	
-------	---------	--------------------------------------	------	------	----	------	--

260.2	S01FA01	atropin (koncentrace nad 0,5%)	lok.	1.00	ML	5.66	
-------	---------	--------------------------------	------	------	----	------	--

260.3	S01FA04	cyklopentolát	lok.	1.00	ML	35.10	O/OPH
-------	---------	---------------	------	------	----	-------	-------

45558 CYCLOGYL 1% gtt oph 1x15ml 1% ACU B

260.4	S01FA06	tropikamid	lok.	1.00	ML	8.52	O/OPH
-------	---------	------------	------	------	----	------	-------

260.5	S01FB01	fenylefrin (koncentrace 10% nebo více)	lok.	1.00	ML	40.33	O/OPH
-------	---------	--	------	------	----	-------	-------

261	dekongescenty a antialergika						
------------	-------------------------------------	--	--	--	--	--	--

261.1	S01GA52	tetryzolin/antihistaminikum	lok.	1.00	ML	4.06	L/OPH,ALG
-------	---------	-----------------------------	------	------	----	------	-----------

261.2	S01GX01	natrium kromoglykát (lékové formy očních a nosních kapek)	lok.	1.00	ML	5.23	L/OPH,ALG,ORL
-------	---------	---	------	------	----	------	---------------

54241 ALLERGOCROM KOMBI (OČNÍ+NOSNÍ) oph 10ml+nas 15ml URS D

57944 CROMOHEXAL COMBI 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	4.06	
-------	---------	---	------	------	----	------	--

261.4	S01GX02	levokabastin	lok.	1.00	ML	17.60	L/OPH,ALG
-------	---------	--------------	------	------	----	-------	-----------

261.5	S01GX03	kyselina spaglumová	lok.	1.00	ML	14.66	L/OPH,ALG
-------	---------	---------------------	------	------	----	-------	-----------

261.6	S01GX05	iodoxamid	lok.	1.00	ML	14.66	L/OPH,ALG
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	-----------

261.7	S01GX06	emedastin	lok.	1.00	ML	17.60	L/OPH, ALG
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	------------

261.8	S01GX07	azelastin	lok.	1.00	ML	17.60	L/OPH, ALG
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	------------

261.9	S01GX08	ketotifen	lok.	1.00	ML	25.00	L/OPH, ALG
-------	---------	-----------	------	------	----	-------	------------

261.10	S01GX09	olopatadin	lok.	1.00	ML	25.00	L/OPH, ALG
--------	---------	------------	------	------	----	-------	------------

262		anestetika lokální a jiná oftalmologika					
262.1	S01HA	místní anestetika	lok.	1.00	ML	11.83	L/OPH
262.2	S01HA02	oxybuprokain	lok.	1.00	ML	11.83	L/OPH
20053	BENOXI 0.4 % UNIMED PHARMA	oph gtt sol 1x10ml	UPA	SK			
262.3	S01KA01	kyselina hyaluronová	lok.	1.00	ML	1 376.58	Z
262.4	S01XA	jodid draselný a sodný	lok.	1.00	ML	4.89	
262.5	S01XA	tolazolin (koncentrace 10%)	lok.	1.00	GM	14.91	L/OPH
262.6	S01XA01	guajazulen	lok.	1.00	GM	3.98	
262.7	S01XA02	retinol	lok.	1.00	GM	2.93	
262.8	S01XA04	jodid draselný	lok.	1.00	ML	4.89	
262.9	S01XA11	nandrolon	lok.	1.00	ML	11.20	
262.10	S01XA20	umělé slzy a jiné indiferentní přípravky	lok.	1.00	ML	3.03	
262.11	S01XA20	umělé slzy a jiné indiferentní přípravky (v lékové formě gelu)	lok.	1.00	GM	3.03	
262.12	S02DA30	kombinace fenazon a lidokain	lok.	1.00	GM	3.80	
263		ostatní léčiva používaná u nemocí senzorických orgánů					
263.1	S02AA11	polymyxin B	lok.	1.00	ML	2.64	L/ORL
263.2	S02BA	kortikosteroidy a antiinfektiva v kombinaci	lok.	1.00	GM	22.92	L/ORL, PED
84575	OTOBACID N	aur gtt sol 1x6gm	ASH	D			
263.3	S02CA03	hydrokortizon a antiinfektiva v kombinaci	lok.	1.00	ML	27.37	L/ORL
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 subling. podání, úvodní dávka	p.o.	1.00	DF	308.40	L/ALG
264.2	V01AA	II. generace (IC a IR do 300 j. včetně, JSA, JSK, SQ, SU, STU), pro subling. podání, úvodní dávka	p.o.	1.00	DF	1 233.04	L/ALG
264.3	V01AA	II. generace (IC,IR,JSA,JSK,SQ,SU), udržovací dávka	p.o.	1.00	DF	498.16	L/ALG
264.4	V01AA	II. generace (IC,IR,JSA,JSK,SQ,SU), úvodní dávka	p.o.	1.00	DF	285.74	L/ALG
47393	H-AL POLLENS PER OS	por gtt sol 6x9ml-jsk	SVF	CZ			
54545	H-AL POLLENS PER OS	por gtt sol 6x9ml-jsk	SVF	CZ			

264.5	V01AA	II. generace (IC,IR,JSA,JSK,SQ,SU,STU), pro subling. podání, udržovací dávka	p.o.	1.00	DF	616.52	L/ALG
-------	-------	---	------	------	----	--------	-------

265	terapeutické extrakty alergenů nestandardizované perorální podání						
------------	--	--	--	--	--	--	--

265.1	V01AA	I. generace (PNU), udržovací dávka	p.o.	1.00	DF	415.47	L/ALG
-------	-------	------------------------------------	------	------	----	--------	-------

265.2	V01AA	I. generace (PNU), úvodní dávka, hmyzí	p.o.	1.00	DF	165.28	L/ALG
-------	-------	--	------	------	----	--------	-------

47405 H-AL INSECTS PER OS por gttSol6x9ml-pnu
47406 H-AL INSECTS PER OS por gttSol6x9ml-pnu

265.3	V01AA	I. generace (PNU), úvodní dávka	p.o.	1.00	DF	88.46	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	BA	1 043.83	L/ALG
-------	-------	---	---------	------	----	----------	-------

266.2	V01AA	II. generace (IC,IR,JSA,JSK,SQ,SU), depotní, úvodní dávka	parent.	1.00	BA	1 233.60	L/ALG
-------	-------	--	---------	------	----	----------	-------

266.3	V01AA	II. generace (IC,IR,JSA,JSK,SQ,SU,RG), vodné, udržovací dávka	parent.	1.00	DF	749.06	L/ALG
-------	-------	--	---------	------	----	--------	-------

47699 ALBEY 120MCG(VESPULA) inj sic 1x120rg+sol HST USA
47701 ALBEY 120MCG(API S MELLIF) inj sic 1x120rg+sol HST USA

266.4	V01AA	II. generace (IC,IR,JSA,JSK,SQ,SU,RG), vodné, úvodní dávka	parent.	1.00	DF	228.70	L/ALG
-------	-------	---	---------	------	----	--------	-------

267	terapeutické extrakty alergenů nestandardizované ostatní cesty aplikace						
------------	--	--	--	--	--	--	--

267.1	V01AA	I. generace (PNU), depotní, udržovací dávka	parent.	1.00	BA	265.93	L/ALG
-------	-------	--	---------	------	----	--------	-------

267.2	V01AA	I. generace (PNU), depotní, úvodní dávka	parent.	1.00	DF	38.50	L/ALG
-------	-------	--	---------	------	----	-------	-------

83554 H-AL POLLENS(POLLIN.MIXT.)DEPOT inj 250pnu-1ml SVF CZ
83558 H-AL POLLENS(JAR.SM.CAS.)DEPOT inj 250pnu-1ml SVF CZ
83560 H-AL POLLENS(SM.PODZIMNI)DEPOT inj 250pnu-1ml SVF CZ
83562 H-AL POLLENS(SMĚS TRAV I)DEPOT inj 250pnu-1ml SVF CZ

267.3	V01AA	I. generace (PNU), vodné, udržovací dávka	parent.	1.00	DF	442.69	L/ALG
-------	-------	--	---------	------	----	--------	-------

267.4	V01AA	I. generace (PNU), vodné, úvodní dávka	parent.	1.00	DF	69.48	L/ALG
-------	-------	--	---------	------	----	-------	-------

268	základní antidota a fágové lyzáty						
------------	--	--	--	--	--	--	--

268.1	V03AB	obedoxim	parent.			Plně	K
-------	-------	----------	---------	--	--	------	---

268.2	V03AB	trimedoxim + atropin	parent.			Plně	K
-------	-------	----------------------	---------	--	--	------	---

268.3	V03AB03	edetáty	parent.			Plně	K
-------	---------	---------	---------	--	--	------	---

268.4	V03AB06	thiosulfát	parent.			Plně	K
-------	---------	------------	---------	--	--	------	---

268.5	V03AB08	dusitan sodný	parent.			Plně	K
-------	---------	---------------	---------	--	--	------	---

268.6	V03AB14	protamin	parent.	1.00	ML	6.01	K
268.7	V03AB15	naloxon	parent.	0.40	MG	11.83	K
94763	NALOXONE WZF POLFA	inj 10x1ml/0.4mg	WZF	PL			
268.8	V03AB16	ethanol (koncentrace 10%)	parent.	100.00	ML	20.43	K
268.9	V03AB19	fysostigmin	parent.	1.00	MG	10.31	K
268.10	V03AB24	digitalisový antitoxin	parent.	80.00	MG	32 726.64	K
268.11	V03AB25	flumazenil	parent.	0.50	MG	754.48	K
269	antidota používaná při otravě organofosfáty						
269.1	A03BA01	atropin (1 mg a více v 1 ampuli)	parent.	1.50	MG	7.83	
269.2	A03BA01	atropin (do 1mg v 1 ampuli)	parent.	1.50	MG	15.15	
00392	ATROPIN BIOTIKA 0.5MG	inj 10x1ml/0.5mg	HBS	SK			
270	antidota používaná při otravě některými těžkými kovy						
270.1	V03AC01	deferoxamin	parent.	1.00	GM	386.74	K
01445	DESFERAL	inj plv sol10x500mg	NPA	CH			
271	antidota používaná při otravě kyanidy						
272	antidota používaná při léčbě cytostatiky perorální podání						
272.1	V03AF01	mesna	p.o.	1.20	GM	290.85	B/ONK,HEM
05883	UROMITEXAN TABLETS 400MG	tbl obd 10x400mg	HOD	D			
45307	UROMITEXAN TABLETS 400 MG	por tbl flm10x400mg	TEM	D			
272.2	V03AF03	kalcium folinát (do 15 mg v jedné tabletě včetně)	p.o.	60.00	MG	111.91	
272.3	V03AF03	kalcium folinát (nad 15 mg v jedné tabletě)	p.o.	60.00	MG	115.42	
273	antidota používaná při léčbě cytostatiky ostatní cesty aplikace						
273.1	V03AF01	mesna (do 200 mg v jedné ampuli včetně)	parent.	0.20	GM	29.72	B/ONK,HEM
273.2	V03AF01	mesna (nad 200 mg v jedné ampuli)	parent.	0.40	GM	48.39	B/ONK,HEM
273.3	V03AF02	dexrazoxan	parent.	0.50	GM	4 329.50	B/ONK,HEM
273.4	V03AF03	kalcium folinát	parent.	60.00	MG	234.23	B/ONK,HEM
11184	LEUCOVORIN-TEVA	inj 1x5ml/50mg	PHM	NL			
11185	LEUCOVORIN-TEVA	inj 1x10ml/100mg	PHM	NL			
11188	LEUCOVORIN-TEVA	inj 1x30ml/300mg	PHM	NL			
12441	LEUCOVORIN CA LACHEMA 20	inj sol 10x2ml/20mg	PVL	CZ			
12442	LEUCOVORIN CA LACHEMA 50	inj sol 5x5ml/50mg	PVL	CZ			
58033	CALCIUMFOLINAT EBWE 100MG	inj sol1x10ml/100mg	EBP	A			

91561	LEUCOVORIN CA LACHEMA 25	inj plv sol 10x25mg	PVL	CZ
96966	CALCIUMFOLINAT EBEWE 30MG	inj sol 5x3ml/30mg	EBP	A

273.5	V03AF05	amifostin	parent.	1.70	GM	19 500.00	X
-------	---------	-----------	---------	------	----	-----------	---

273.6	V03AF06	natrium folinát	parent.	60.00	GM	234.23	B/ONK, HEM
-------	---------	-----------------	---------	-------	----	--------	------------

273.7	V03AF07	rasburikaza	parent.	1.00	DF	2 500.00	H
-------	---------	-------------	---------	------	----	----------	---

274	testy sekrece hormonů hypofýzy, diagnostiky funkce ledvin a funkce štítné žlázy						
------------	--	--	--	--	--	--	--

274.1	V04CD01	metyrapon	p.o.	3.00	GM	386.77	K/END
-------	---------	-----------	------	------	----	--------	-------

01359	METOPIRONE	cps 50x250mg	NPA	CH
-------	------------	--------------	-----	----

274.2	V04CJ02	protirelin	parent.	0.20	MG	215.75	O
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	---

274.3	V04CH01	inulin	parent.	5.00	GM	489.33	O
-------	---------	--------	---------	------	----	--------	---

275	tuberkulinový test						
------------	---------------------------	--	--	--	--	--	--

275.1	V04CF01	tuberkulin	parent.	0.60	RG	277.44	H
-------	---------	------------	---------	------	----	--------	---

68918	TUBERCULIN PPD RT 23 SSI	inj 10x1.5ml/0.6rg	SST	DK
-------	--------------------------	--------------------	-----	----

68919	TUBERCULIN PPD RT 23 SSI	inj 1x5ml/2rg	SST	DK
-------	--------------------------	---------------	-----	----

68920	TUBERCULIN PPD RT 23 SSI	inj 10x5ml/2rg	SST	DK
-------	--------------------------	----------------	-----	----

276	testy pro alergické choroby						
------------	------------------------------------	--	--	--	--	--	--

276.1	V04CL	testy pro alergické choroby (diagnostické alergeny, 1 lahvička)	intrader.	1.00	BA	134.61	O/ALG
-------	-------	---	-----------	------	----	--------	-------

47427	D-AL POLLENS	inj sol 1x5ml-jsk	SVF	CZ
-------	--------------	-------------------	-----	----

47428	D-AL POLLENS	inj sol 1x5ml-pnu	SVF	CZ
-------	--------------	-------------------	-----	----

47429	D-AL POLLENS	inj sol 1x5ml-pnu	SVF	CZ
-------	--------------	-------------------	-----	----

47430	D-AL INSECTS	inj sol 1x5ml-pnu	SVF	CZ
-------	--------------	-------------------	-----	----

47431	D-AL FOODS	inj sol 1x5ml-pnu	SVF	CZ
-------	------------	-------------------	-----	----

47432	D-AL DUSTS	inj sol 1x5ml-pnu	SVF	CZ
-------	------------	-------------------	-----	----

47433	D-AL(MIT,MYCO,DMX,BACTO)	inj sol 1x5ml-pnu	SVF	CZ
-------	--------------------------	-------------------	-----	----

47434	D-AL DUSTS	inj sol 1x5ml-pnu	SVF	CZ
-------	------------	-------------------	-----	----

54551	D-AL POLLENS	inj sol 1x5ml-jsk	SVF	CZ
-------	--------------	-------------------	-----	----

276.2	V04CL	testy pro alergické choroby (diagnostické alergeny, 1 lahvička)	PRICK test	1.00	BA	522.52	O/ALG
-------	-------	---	------------	------	----	--------	-------

276.3	V04CL	testy pro alergické choroby (diagnostické alergeny, kontrola)	PRICK test	1.00	BA	363.86	O/ALG
-------	-------	---	------------	------	----	--------	-------

276.4	V04CL	testy pro alergické choroby (diagnostické alergeny, souprava)	intrader.	1.00	BA	495.05	O/ALG
-------	-------	---	-----------	------	----	--------	-------

277	ostatní léčiva k diagnostickým a terapeutickým účelům perorální podání						
------------	---	--	--	--	--	--	--

277.1	V03AE02	sevelamer do 403 mg v jedné tabletě včetně	p.o.	400.00	MG	20.70	P
-------	---------	--	------	--------	----	-------	---

277.2	V03AE02	sevelamer nad 403 mg v jedné tabletě	p.o.	400.00	MG	18.60	P
-------	---------	--------------------------------------	------	--------	----	-------	---

Léčbu sevelamerem indikuje nefrolog se zkušenostmi s diagnostikou a léčbou komplikací renální osteopatie na pracovištích, kde

jsou k dispozici všechny potřebné diagnostické metody a vazba na chirurgické pracoviště provádějící parathyreoidektomie, a to pouze pacinetům, 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.

277.3	V04CX	jiná diagnostika (přípravky uvolňující CO2)	p.o.	1.00	DF	20.91	
-------	-------	---	------	------	----	-------	--

46684 CO2 GRANULAT GUERBET gra 10 (sÁČky) GMG F

277.4	V04CX	urea	p.o.	1.00	DF	1 270.85	H
-------	-------	------	------	------	----	----------	---

278	ostatní léčiva k diagnostickým a terapeutickým účelům ostatní cesty aplikace						
------------	---	--	--	--	--	--	--

278.1	V03AK	tkáňová lepidla	lok.	1.00	ML	3 219.90	X
-------	-------	-----------------	------	------	----	----------	---

90502	TISSUCOL KIT	glu 0.5ml(3x+2xsol)	BXG	A
90503	TISSUCOL KIT	glu 1ml(3x+2xsolv.)	BXG	A
90504	TISSUCOL KIT	glu 2ml(3x+2xsolv.)	BXG	A
90505	TISSUCOL KIT	glu 5ml(3x+2xsolv.)	BXG	A

278.2	V03AK	tkáňová lepidla	lok.	1.00	C2	177.24	X
-------	-------	-----------------	------	------	----	--------	---

278.3	V03AX	antistafylokokový fág. lyzát	lok.	20.00	ML	321.60	
-------	-------	------------------------------	------	-------	----	--------	--

278.4	V04CE01	galaktóza	parent.	1.00	DF	903.92	O
-------	---------	-----------	---------	------	----	--------	---

278.5	V04CG03	histamin	parent.	10.00	MG	10.07	O
-------	---------	----------	---------	-------	----	-------	---

278.6	V04CG30	kofein a benzoát sodný	parent.	0.10	GM	5.47	O
-------	---------	------------------------	---------	------	----	------	---

278.7	V04CK01	sekretin	parent.	29.00	RG	919.90	O
-------	---------	----------	---------	-------	----	--------	---

278.8	V04CM01	gonadorelin (do 25 RG v jedné ampuli včetně)	parent.	0.10	MG	225.63	O
-------	---------	--	---------	------	----	--------	---

278.9	V04CM01	gonadorelin (nad 25 RG v jedné ampuli)	parent.	0.10	MG	680.30	O
-------	---------	--	---------	------	----	--------	---

278.10	V04CX	jiná diagnostika (diagnostika buněčné imunity)	intrader.	1.00	ML	114.51	O
--------	-------	--	-----------	------	----	--------	---

278.11	V04CX	jiná diagnostika (fluorescein, 10% koncentrace)	parent.	1.00	ML	34.56	O
--------	-------	---	---------	------	----	-------	---

278.12	V04CX	jiná diagnostika (fluorescein, 25% koncentrace)	parent.	1.00	ML	126.50	O
--------	-------	---	---------	------	----	--------	---

278.13	V04CX	jiná diagnostika (sulfanum ceruleum)	subkut.	50.00	MG	251.00	O
--------	-------	--------------------------------------	---------	-------	----	--------	---

279	výživa bez fenylyalaninu a ostatních aminokyselin, kombinace aminokyseliny/sacharidy/minerály/vitamíny						
------------	---	--	--	--	--	--	--

279.1	V06CA	výživa bez fenylyalaninu (bílkovinný hydrolyzát)	p.o.	1.00	GM	5.14	L/J4
-------	-------	--	------	------	----	------	------

279.2	V06CA	výživa bez fenylalaninu (definované směsi aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	11.45	L/J4
279.3	V06CA	výživa bez fenylalaninu (definované směsi aminokyselin, pro děti mladší 12 měsíců)	p.o.	1.00	GM	20.86	L/J4
279.4	V06CA	výživa bez fenylalaninu (definované směsi aminokyselin, pro těhotné)	p.o.	1.00	GM	12.17	L/J4
279.5	V06CA	výživa bez fenylalaninu (suplementovaný bílkovinný hydrolyzát)	p.o.	1.00	GM	5.33	L/J4
279.6	V06XX	výživa bez fenylalaninu - definované směsi aminokyselin (práškové formy na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	11.45	L/J4
279.7	V06XX	výživa bez fenylalaninu - definované směsi aminokyselin pro děti mladší 12 měsíců (práškové formy na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	20.86	L/J4
279.8	V06XX	výživa bez fenylalaninu - definované směsi aminokyselin pro těhotné (práškové formy na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	12.17	L/J4
279.9	V06XX	výživa bez fenylalaninu - definované směsi aminokyselin (dávkované formy na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	11.45	L/J4
279.10	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - cyklus močoviny (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	14.11	L/J4
279.11	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - cyklus močoviny (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	15.89	L/J4
279.12	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - aminokyseliny s rozvětvenými řetězci (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	12.38	L/J4
279.13	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - aminokyseliny s rozvětvenými řetězci (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	13.96	L/J4
279.14	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - metylmalonová a propionová acidémie (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	12.38	L/J4
279.15	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - metylmalonová a propionová acidémie (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	13.96	L/J4
279.16	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - leucin (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	13.99	L/J4

279.17	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - leucin (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	14.82	L/J4
279.18	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - glutarová acidémie (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	13.90	L/J4
279.19	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - glutarová acidémie (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	15.93	L/J4
279.20	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - homocystinurie (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	12.38	L/J4
279.21	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - homocystinurie (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	13.96	L/J4
279.22	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - lysin (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	13.12	L/J4
279.23	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - lysin (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	14.82	L/J4
279.24	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin- tyrosin (věk do 1 roku, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	12.73	L/J4
279.25	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - tyrosin (věk nad 1 rok, na obsah aminokyselin)	p.o.	1.00	GM	14.38	L/J4
279.26	V06XX	výživa pro jiné dědičné poruchy metabolismu aminokyselin - neketotická hyperglycinémie, na obsah aminokyselin	p.o.	1.00	GM	40.59	L/J4
280	kombinace sacharidy/proteiny/minerály/vitamíny, příp. tuk a jiné kombinace pro výživu						
280.1	A11JA	kombinace vitamínů	parent.	10.00	ML	116.07	H
94847	VITALIPID N INFANT	inf cnc sol 10x10ml	FRK	S			
280.2	V06DA	sacharidy/proteiny/minerály/vitamíny, komb.	p.o.	80.00	GM	87.40	Z
280.3	V06DA	sacharidy/proteiny/minerály/vitamíny, komb.	p.o.	500.00	ML	74.25	Z
280.4	V06DB	tuk/sacharidy/proteiny/minerály/vitamíny, komb.	p.o.	100.00	GM	44.87	Z
280.5	V06DB	tuk/sacharidy/proteiny/minerály/vitamíny, komb.	p.o.	500.00	ML	79.38	Z
280.6	V06DC	kombinace sacharidů	p.o.	100.00	GM	21.47	Z

280.7	V06DX	kombinace s vysokým obsahem mléčné bílkoviny a kalcia	p.o.	100.00	GM	21.47	Z
280.8	V06DX	MCT olej	p.o.	100.00	ML	204.52	L/J4
280.9	V06XX	enterální výživa - polymerní výživa bez tuku, zvláštní použití (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	109.25	Z
280.10	V06XX	enterální výživa - polymerní výživa bez tuku, zvláštní použití (tekuté formy)	p.o.	500.00	ML	74.25	Z
280.11	V06XX	enterální výživa - polymerní výživa, standartní (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	44.87	Z
280.12	V06XX	enterální výživa - polymerní výživa, standartní (tekuté formy)	p.o.	500.00	ML	79.38	Z
280.13	V06XX	enterální výživa - polymerní výživa, zvláštní použití (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	44.87	Z
280.14	V06XX	enterální výživa - polymerní výživa, zvláštní použití (tekuté formy)	p.o.	500.00	ML	79.38	Z
280.15	V06XX	enterální výživa - oligopeptidy, standartní (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	44.87	Z
280.16	V06XX	enterální výživa - oligopeptidy, standartní (tekuté formy)	p.o.	500.00	ML	79.38	Z
280.17	V06XX	enterální výživa - oligopeptidy, zvláštní použití (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	44.87	Z
280.18	V06XX	enterální výživa - oligopeptidy, zvláštní použití (tekuté formy)	p.o.	500.00	ML	79.38	Z
280.19	V06XX	enterální výživa - modulární výživa, zvláštní použití - kombinace sacharidů (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	21.47	Z
280.20	V06XX	enterální výživa - modulární výživa, zvláštní použití - kombinace s vysokým obsahem mléčné bílkoviny (práškové formy)	p.o.	100.00	GM	21.47	Z
280.21	V06XX	speciální doplňky výživy pro dědičné poruchy metabolismu živin - MCT olej	p.o.	100.00	ML	191.19	L/J4
280.22	V06XX	speciální doplňky výživy pro dědičné poruchy metabolismu živin - GTO olej	p.o.	100.00	ML	204.52	L/J4
280.23	V06XX	speciální doplňky výživy pro dědičné poruchy metabolismu živin - LORENZO olej	p.o.	100.00	ML	1024.51	L/J4
280.24	V06XX	speciální doplňky výživy pro dědičné poruchy metabolismu živin - doplňky výživy pro poruchy metabolismu sacharidů	p.o.	100.00	GM	426.49	L/J4
280.25	V06XX	speciální doplňky výživy pro dědičné poruchy metabolismu živin - doplňky výživy pro poruchy metabolismu tuků	p.o.	100.00	GM	112.02	L/J4

280.26	V06XX	speciální doplňky výživy pro dědičné poruchy metabolismu živin - doplňky výživy pro poruchy metabolismu bílkovin	p.o.	100.00	GM	199.94	L/J4
--------	-------	--	------	--------	----	--------	------

281	aminokyseliny včetně kombinací s polypeptidy						
------------	---	--	--	--	--	--	--

281.1	V06DD	aminokyseliny včetně kombinací s polypeptidy	p.o.	5.00	DF	90.13	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

282	náhrady mléka						
------------	----------------------	--	--	--	--	--	--

282.1	V06DF	náhrady mléka obsahující sojovou bílkovinu	p.o.	100.00	GM	10.25	L/J4
-------	-------	--	------	--------	----	-------	------

282.2	V06	kombinace aminokyseliny/sacharidy/minerály/vitamíny (jednotlivé aminokyseliny)	p.o.	100.00	GM	302.25	P
-------	-----	--	------	--------	----	--------	---

Náhrady mléka, speciální kojenecká výživa s obsahem jednotlivých aminokyselin. Přípravky jsou ordinovány v případě neúspěchu terapie přípravky obsahujícími extenzivní hydrolyzáty bílkovin v následujících indikacích:

- těžké potravinové alergie, zvláště na bílkovinu kravského mléka (těžké reakce anafylaktického charakteru),
- potravinové alergie s projevy poškození střevní sliznice),
- multiproteinové alergie,
- syndrom krátkého střeva,
- malabsorpce při přechodu z parenterální na enterální výživu.

Ve výše uvedených případech ordinuje dětem nejvýše do 3 let věku lékař se specializací v oboru pediatrie, 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	2.25	P
-------	-------	---	------	--------	----	------	---

Terapie intolerance laktózy, indikuje pediatr.

282.4	V06DE	kombinace aminokyseliny/sacharidy/minerály/vitamíny (mléčné bílkoviny kravského mléka)	p.o.	100.00	GM	26.50	P
-------	-------	--	------	--------	----	-------	---

Přípravky ordinuje pediatr (odbornost 301) jako kompletní výživu kojenců nedonošených a kojenců s nízkou porodní hmotností od narození do dosažení hmotnosti 3500 g.

282.5	V06DE	kombinace aminokyseliny/sacharidy/minerály/vitamíny (mléčné proteinové hydrolyzáty s nízkým obsahem laktózy)	p.o.	100.00	GM	24.45	P
-------	-------	--	------	--------	----	-------	---

Terapie alergie na bílkovinu kravského mléka, malabsorpce, indikuje pediatr.

282.6	V06DE	kombinace aminokyseliny/sacharidy/minerály/vitamíny (mléčné proteinové hydrolyzáty)	p.o.	100.00	GM	21.66	P
-------	-------	---	------	--------	----	-------	---

Terapie alergie na bílkovinu kravského mléka, indikuje pediatr.

282.7	V06XX	náhrady mléka s obsahem bílkoviny kravského mléka	p.o.	100.00	GM	26.50	P
-------	-------	---	------	--------	----	-------	---

Přípravky ordinuje pediatr (odbornost 301) jako kompletní výživu kojenců nedonošených a kojenců s nízkou porodní hmotností od narození do dosažení hmotnosti 3500 g.

Nestlé Alprem

plechovka 400g

NESTLE NL

282.8	V06XX	náhrady mléka s mléčným proteinovým hydrolyzátem	p.o.	100.00	GM	21.66	P
-------	-------	--	------	--------	----	-------	---

Terapie alergie na bílkovinu kravského mléka, malabsorpce, indikuje pediatr.

282.9	V06XX	náhrady mléka s nízkým obsahem laktózy a bílkoviny kravského mléka	p.o.	100.00	GM	2.25	P
-------	-------	--	------	--------	----	------	---

Terapie intolerance laktózy, indikuje pediatr.

282.10	V06XX	náhrady mléka s nízkým obsahem laktózy a mléčným proteinovým hydrolyzátem	p.o.	100.00	GM	24.45	P
--------	-------	---	------	--------	----	-------	---

Terapie alergie na bílkovinu kravského mléka, malabsorpce, indikuje pediatr.

282.11	V06XX	speciální kojenecká výživa s obsahem jednotlivých aminokyselin	p.o.	100.00	GM	302.25	P
--------	-------	--	------	--------	----	--------	---

Náhrady mléka, speciální kojenecká výživa s obsahem jednotlivých aminokyselin. Přípravky jsou ordinovány v případě neúspěchu terapie přípravky obsahujícími extenzivní hydrolyzáty bílkovin v následujících indikacích:

- těžké potravinové alergie, zvláště na bílkovinu kravského mléka (těžké reakce anafylaktického charakteru),
- potravinové alergie s projevy poškození střevní sliznice),
- multiproteinové alergie,
- syndrom krátkého střeva,
- malabsorpce při přechodu z parenterální na enterální výživu.

Ve výše uvedených případech ordinuje dětem nejvýše do 3 let věku lékař se specializací v oboru pediatrie, 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	115.74	L/J4
--------	-------	---	------	--------	----	--------	------

282.13	V06XX	náhrady mléka s obsahem sojové bílkoviny	p.o.	100.00	GM	10.25	L/J4
--------	-------	--	------	--------	----	-------	------

283	rozpuštědla a irigační roztoky a ostatní léčiva ze skupiny váří						
------------	--	--	--	--	--	--	--

283.1	V07AB	voda pro injekci (do 2 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	1.00	ML	2.69	
-------	-------	--	---------	------	----	------	--

283.2	V07AB	voda pro injekci (nad 2 do 10 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	3.32	
-------	-------	---	---------	-------	----	------	--

00387	AQUA PRO INJECTIONE BIOTIKA	inj 10x10ml-amp.pl.	BTA	SK
00388	AQUA PRO INJECTIONE BIOTIKA	inj 50x10ml-amp.pl.	BTA	SK
55807	AQUA PRO INJECTIONE BIOTIKA	inj100x10ml-amp.pl.	BTA	SK

283.3	V07AB	voda pro injekci nad 10 ml v jedné ampuli nebo lahvi	parent.	100.00	ML	13.98	
-------	-------	--	---------	--------	----	-------	--

284	vodorozpustné nefrotropní hyperosmolární RTG kontrastní látky						
------------	--	--	--	--	--	--	--

284.1	V08AA01	kyselina diatrizoová	parent.	10.00	ML	45.00	K
-------	---------	----------------------	---------	-------	----	-------	---

284.2	V08AA03	iodamid (koncentrace 300 mg l/ml)	parent.	10.00	ML	41.06	K
-------	---------	-----------------------------------	---------	-------	----	-------	---

284.3	V08AA03	iodamid (koncentrace 380 mg l/ml)	parent.	10.00	ML	44.97	K
-------	---------	-----------------------------------	---------	-------	----	-------	---

284.4	V08AA03	iodamid (koncentrace 410 mg l/ml)	parent.	10.00	ML	87.40	K
-------	---------	-----------------------------------	---------	-------	----	-------	---

284.5	V08AA05	kyselina ioxitalamová	p.o.	10.00	ML	59.19	K
284.6	V08AA05	kyselina ioxitalamová (koncentrace 300 mg l/ml)	parent.	10.00	ML	54.73	K
284.7	V08AA05	kyselina ioxitalamová (koncentrace 350 mg l/ml a více)	parent.	10.00	ML	66.00	K

32937 TELEBRIX 35 inj sol 1x200ml GUT F
 92350 TELEBRIX N 380 inj 6x20ml LEX CZ

285	vodorozpustné nefrotropní nízkosmolární RTG kontrastní látky						
------------	---	--	--	--	--	--	--

285.1	V08AB02	iohexol (koncentrace 180 mg l/ml, do 15 ml v ampulí včetně)	parent.	10.00	ML	184.90	K
285.2	V08AB02	iohexol (koncentrace 240 mg l/ml, do 15 ml v jedné ampulí včetně)	parent.	10.00	ML	220.90	K
285.3	V08AB02	iohexol (koncentrace 240 mg l/ml, nad 15 do 30 ml v ampulí včetně)	parent.	10.00	ML	159.40	K
285.4	V08AB02	iohexol (koncentrace 240 mg l/ml, nad 50 ml v ampulí)	parent.	10.00	ML	122.70	K
285.5	V08AB02	iohexol (koncentrace 300 mg l/ml, do 15 ml v ampulí včetně)	parent.	10.00	ML	256.70	K
285.6	V08AB02	iohexol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 15 do 30 ml v ampulí včetně)	parent.	10.00	ML	185.50	K
285.7	V08AB02	iohexol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 50 ml v ampulí)	parent.	10.00	ML	142.65	K
285.8	V08AB02	iohexol (koncentrace 350 mg l/ml, do 30 ml v ampulí včetně)	parent.	10.00	ML	207.20	K
285.9	V08AB02	iohexol (koncentrace 350 mg l/ml, nad 50 ml v ampulí)	parent.	10.00	ML	159.40	K
285.10	V08AB03	kyselina ioxagliková (koncentrace 320 mg l/ml, do 30 ml v ampulí včetně)	parent.	10.00	ML	236.91	K
285.11	V08AB03	kyselina ioxagliková (koncentrace 320 mg l/ml, nad 50 ml v ampulí)	parent.	10.00	ML	186.90	K
285.12	V08AB04	iopamidol	p.o.	10.00	ML	59.19	K
285.13	V08AB04	iopamidol (koncentrace 200 mg l/ml, do 15 ml v ampulí včetně)	parent.	10.00	ML	242.54	K
285.14	V08AB04	iopamidol (koncentrace 300 mg l/ml, do 15 ml v ampulí včetně)	parent.	10.00	ML	299.78	K
285.15	V08AB04	iopamidol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 15 do 30 ml v ampulí včetně)	parent.	10.00	ML	185.92	K
285.16	V08AB04	iopamidol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 50 ml v ampulí)	parent.	10.00	ML	169.67	K

285.17	V08AB04	iopamidol (koncentrace 370 mg l/ml, do 15 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	365.98	K
285.18	V08AB04	iopamidol (koncentrace 370 mg l/ml, nad 15 do 30 ml v jedné ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	224.93	K
285.19	V08AB04	iopamidol (koncentrace 370 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	181.10	K
285.20	V08AB05	iopromid (koncentrace 240 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	122.70	K
285.21	V08AB05	iopromid (koncentrace 300 mg l/ml, do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	185.40	K
285.22	V08AB05	iopromid (koncentrace 300 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	142.60	K
285.23	V08AB05	iopromid (koncentrace 370 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	165.80	K
285.24	V08AB06	iotrolan (koncentrace 240 mg l/ml, do 15 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	429.71	K/P
285.25	V08AB06	iotrolan (koncentrace 300 mg l/ml, do 15 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	534.28	K/P
<p>Vyšetření iotrolanem ordinuje rentgenolog: a) pro intrathekální podání, b) v ostatních případech po předchozím schválení revizním lékařem.</p>							
285.26	V08AB07	ioversol (koncentrace 160 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	95.60	K
285.27	V08AB07	ioversol (koncentrace 240 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	122.70	K
285.28	V08AB07	ioversol (koncentrace 300 mg l/ml, do 15 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	256.70	K
285.29	V08AB07	ioversol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 15 do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	185.40	K
285.30	V08AB07	ioversol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	142.65	K
285.31	V08AB07	ioversol (koncentrace 320 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	149.50	K
285.32	V08AB07	ioversol (koncentrace 350 mg l/ml, do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	207.20	K
285.33	V08AB07	ioversol (koncentrace 350 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	159.42	K
285.34	V08AB09	iodixanol (koncentrace 150 mg l/ml, od 50 ml v jedné ampuli)	parent.	10.00	ML	193.90	K
285.35	V08AB09	iodixanol (koncentrace 270 mg l/ml, do 30 ml včetně v jedné ampuli)	parent.	10.00	ML	302.90	K

285.36	V08AB09	iodixanol (koncentrace 270 mg l/ml, od 50 ml v jedné ampuli)	parent.	10.00	ML	253.90	K
285.37	V08AB09	iodixanol (koncentrace 320 mg l/ml, do 30 ml včetně v jedné ampuli)	parent.	10.00	ML	321.70	K
59544	HEXABRIX 320	inj sol 1x50ml	GUT	F			
59545	HEXABRIX 320	inj sol 25x50ml	GUT	F			
285.38	V08AB09	iodixanol (koncentrace 320 mg l/ml, od 50 ml v jedné ampuli)	parent.	10.00	ML	258.50	K
285.39	V08AB10	ioieprol (koncentrace 150 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	92.70	K
285.40	V08AB10	ioieprol (koncentrace 200 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	109.70	K
285.41	V08AB10	ioieprol (koncentrace 250 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	126.00	K
285.42	V08AB10	ioieprol (koncentrace 300 mg l/ml, do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	185.50	K
285.43	V08AB10	ioieprol (koncentrace 300 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	142.65	K
285.44	V08AB10	ioieprol (koncentrace 350 mg l/ml, do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	207.20	K
285.45	V08AB10	ioieprol (koncentrace 350 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	159.40	K
285.46	V08AB10	ioieprol (koncentrace 400 mg l/ml, do 30 ml v ampuli včetně)	parent.	10.00	ML	228.70	K
285.47	V08AB10	ioieprol (koncentrace 400 mg l/ml, nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	175.90	K
285.48	V08AB11	lobitridol (koncentrace 300 mg nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	142.65	K
285.49	V08AB11	lobitridol (koncentrace 350 mg nad 50 ml v ampuli)	parent.	10.00	ML	159.40	K
286	vodorozpuštné hepatotropní a vodonezpuštné RTG kontrastní látky						
286.1	V08AC	kyselina iodoxamová (koncentrace 183 mg l/ml)	parent.	10.00	ML	74.25	K
286.2	V08AC	kyselina iodoxamová (koncentrace 45 mg l/ml)	parent.	10.00	ML	37.39	K
286.3	V08AC04	adipiodon	parent.	10.00	ML	39.35	K
286.4	V08AD	ioipydol + ioipyron	parent.	10.00	ML	300.70	K
286.5	V08AD01	ethylestery jodovaných mastných kyselin	parent.	10.00	ML	476.14	K

287		RTG kontrastní přípravky obsahující síran barnatý						
287.1	V08BA01	RTG kontrastní přípravky obsahující síran barnatý (lékové formy kolon)	p.rect.	100.00	GM	45.00	K	
287.2	V08BA01	síran barnatý	p.o.	100.00	GM	32.15	K	
287.3	V08BA01	síran barnatý (lékové formy HD)	p.o.	100.00	GM	36.73	K	
287.4	V08BA01	síran barnatý (lékové formy pasty)	p.o.	100.00	GM	94.58	K	
287.5	V08BA01	síran barnatý (lékové formy pro CT)	p.o.	7.50	GM	147.52	K	
62399	E-Z-CAT		sus 1x225ml	EZE	USA			
78269	E-Z-CAT		sus 1x225ml	EZE	CND			
288		paramagnetické kontrastní látky a kontrastní látky pro ultrazvuk						
288.1	V08CA01	dimeglumin gadopentetat	parent.	10.00	ML	1 472.10	K	
288.2	V08CA02	meglumin gadoterat	parent.	10.00	ML	1 472.10	K	
288.3	V08CA03	gadodiamid	parent.	10.00	ML	1 472.10	K	
288.4	V08CA04	gadoteridol	parent.	10.00	ML	1 472.10	K	
288.5	V08CA05	mangafodipir	parent.	10.00	ML	916.70	K	
288.6	V08CA08	dimeglumin gadobenat	parent.	10.00	ML	1 472.10	K	
288.7	V08CA09	gadobutrol	parent.	10.00	ML	2 518.00	K	
288.8	V08CB03	oxid železa, nanočástice, s obsahem do 0,9 ml včetně	parent.	1.00	DF	5 945.93	H	
02251	RESOVIST		inj sol 1x0.9ml-stŘ	SAG	D			
288.9	V08CB03	oxid železa, nanočástice, s obsahem nad 0,9 ml	parent.	1.00	DF	6 700.00	H	
288.10	V08DA01	mikročástice albuminu s oktafluoropánem	parent.	1.00	DF	2 857.50	H	
288.11	V08DA02	mikročástice galaktózy	parent.	1.00	GM	914.00	H	
289		individuálně připravovaná radiofarmaka pro diagnostiku						
289.1	V09FX01	jodid sodný (¹³¹ I)	parent.	1	MBq	110,19		
290		individuálně připravovaná radiofarmaka pro terapii						
290.1	V10XA01	jodid sodný (¹³¹ I)	parent.	1	MBq	2,38		
291		individuálně připravovaná léčiva ze skupiny dermatologik (s výjimkou kosmetik)						
291.1	V20	kyselina salicylová v lékových formách mastí, krémů	lok.	1	DF		I ¹	

¹ plná úhrada součtu ceny použitých farmaceutických surovin a taxy laborum

292		individuálně připravovaná léčiva ze skupiny oftalmologik a otologik					
292.1	V20	karbothopendecinium bromid lékové formy očních kapek nebo očních vod	lok.	1	ML	I ²	
292.2	V20	karbothopendecinium bromid lékové formy očních mastí	lok.	1	ML	I ²	
293		individuálně připravovaná léčiva ze skupiny analgetik - anodyn (opioidů)					
293.1	V20	morfin	rect.	1	DF	I ³	
293.2	V20	morfin (do 10 mg v jedné dávce)	p.o.	0.1	GM	79,40 ³	
293.3	V20	morfin (od 10 mg do 30 mg v jedné dávce)	p.o.	0.1	GM	53,20 ³	
293.4	V20	morfin (od 30 mg do 99 mg v jedné dávce)	p.o.	0.1	GM	50,93 ³	
293.5	V20	morfin (100 mg a více v jedné dávce)	p.o.	0.1	GM	46,55 ³	
294		individuálně připravovaná léčiva ze skupiny gynekologik					
294.1	V20	natrium tetraboras ve lékové formě vaginálních globulí	vag.	1	DF	I ⁴	
295		individuálně připravovaná léčiva ze skupiny léčiv trávicího ústrojí					
295.1	V20	solutio acidí hydrochlorici diluta	p.o.	100	ML	I ⁵	
296		individuálně připravovaná léčiva ze skupiny otorhinolaryngologik a antiastmatik					
296.1	V20	argenti diacetylannas albuminatum (do 2% koncentrace včetně)	lok.	10	ML	I ⁶	
296.2	V20	argenti diacetylannas albuminatum s efedrinem (do 2% koncentrace včetně)	lok.	10	ML	I ⁶	
297		erythrocytární přípravky					
297.1	V22	erythrocyty	parent.	1	T.U.	1.134,00	B
297.2	V22	erythrocyty resuspendované	parent.	1	T.U.	1.437,00	B
297.3	V22	erythrocyty bez BUFFY COATU resuspendované	parent.	1	T.U.	1.758,00	B
297.4	V22	erythrocyty deleukotizované	parent.	1	T.U.	2.577,00	B/P

Deleukotizované erythrocyty jsou je indikovány k použití u:

- 1) Výskytu nehemolytických febrilních potransfúzních reakcí
 - a) u pacientů s opakovanými febrilními nehemolytickými reakcemi po transfúzi,
 - b) při průkazu cytotoxických HLA protilátek,
- 2) Rizika alloimunizace
 - a) u pacientů chronicky substituovaných krví a krevními přípravky (např. pacienti dialyzovaní, hematologické choroby),

² plná úhrada součtu ceny použitých farmaceutických surovin (maximálně však 25,- Kč na 10 ml očních kapek nebo 43,- Kč na 10 gramů očních mastí) a taxy laborum

³ plná úhrada součtu ceny použitých farmaceutických surovin a taxy laborum

⁴ plná úhrada součtu ceny použitých farmaceutických surovin (maximálně však 6,40 Kč za 1 DF) a taxy laborum

⁵ plná úhrada součtu ceny použitých farmaceutických surovin a taxy laborum

⁶ plná úhrada součtu ceny použitých farmaceutických surovin a taxy laborum

- b) před a po orgánových transplantacích (transplantace kostní dřeně, srdce, ledvin, jater apod.),
 3) Rizika infekcí, především CMV u CMV seronegativních příjemců
 a) před a po orgánových transplantacích,
 b) u ostatních imunosuprimovaných pacientů,
 c) u nedonošených dětí nebo novorozenců,
 d) u intrauterinních transfúzí,
 e) u těhotných žen,
 f) u dětí po operacích srdce a velkých cév.

297.5	V22	erythrocyty de leukotizované pediatrická jednotka (objem rovný nebo méně než 0,5 T.U.)	parent.	1	ks	1.700,00	B/P
-------	-----	---	---------	---	----	----------	-----

298	trombocytární přípravky						
------------	--------------------------------	--	--	--	--	--	--

298.1	V22	trombocyty z BUFFY COATU	parent.	1	T.U.	1.380,00	B
-------	-----	--------------------------	---------	---	------	----------	---

298.2	V22	trombocyty z aferézy	parent.	1	T.U.	7.670,00	B
-------	-----	----------------------	---------	---	------	----------	---

298.3	V22	trombocyty z aferézy de leukotizované	parent.	1	ks	13 585,00	B/P
-------	-----	---------------------------------------	---------	---	----	-----------	-----

Doplněno znění P, chybně zapsáno

Přípravek je indikován k použití u :

- 1) Výskytu nehemolytických febrilních potransfúzních reakcí
 - a) u pacientů s opakovanými febrilními nehemolytickými reakcemi po transfúzi,
 - b) při průkazu cytotoxických HLA protilátek,
- Rizika alloimunizace
- a) u pacientů chronicky substituovaných krví a krevními přípravky (např. pacienti dialyzovaní, hematoonkologické choroby),
 - b) před a po orgánových transplantacích (transplantace kostní dřeně, srdce, ledvin, jater apod.),
- 3) Rizika infekcí, především CMV u CMV seronegativních příjemců
 - a) před a po orgánových transplantacích,
 - b) u ostatních imunosuprimovaných pacientů,
 - c) u nedonošených dětí nebo novorozenců,
 - d) u intrauterinních transfúzí,
 - e) u těhotných žen,
 - f) u dětí po operacích srdce a velkých cév.

299	přípravky z plazmy						
------------	---------------------------	--	--	--	--	--	--

299.1	V22	plazma z plné krve	parent.	1	T.U.	830,00	B
-------	-----	--------------------	---------	---	------	--------	---

299.2	V22	K-plazma	parent.	1	T.U.	830,00	B
-------	-----	----------	---------	---	------	--------	---

299.3	V22	plazma z aferézy	parent.	1	T.U.	830,00	B
-------	-----	------------------	---------	---	------	--------	---

300	leukocytární přípravky						
------------	-------------------------------	--	--	--	--	--	--

300.1	V22	granulocyty z aferézy	parent.	1	ks	14.074,00	B
-------	-----	-----------------------	---------	---	----	-----------	---

Omezení a symboly stanovující podmínky předepisování léčivých přípravků a potravin pro zvláštní lékařské účely hrazených ze zdravotního pojištění

Symboly použité ve vyhlášce mají tento význam :

L - léčivé přípravky, obsahující léčivou látku takto označenou, předepisuje lékař se specializací v příslušném oboru (dále jen "odborný lékař") nebo lékař příslušného specializovaného pracoviště, nebo na základě písemného doporučení odborného lékaře ošetřující lékař pojištěnce. Tyto léčivé přípravky jsou smluvnímu zdravotnickému zařízení hrazeny ze zdravotního pojištění

1. na recept, jde-li o poskytování ambulantní péče,
2. v rámci lékového paušálu, jde-li o poskytování ústavní péče¹⁾.

Z - léčivé přípravky, obsahující léčivou látku takto označenou, jsou smluvnímu zdravotnickému zařízení hrazeny ze zdravotního pojištění pouze po předchozím schválení revizním lékařem zdravotní pojišťovny, a to

1. na recept, jde-li o poskytování ambulantní péče,
2. v rámci lékového paušálu, jde-li o poskytování ústavní péče¹⁾.

X - léčivé přípravky, obsahující léčivou látku takto označenou, jsou smluvnímu zdravotnickému zařízení hrazeny ze zdravotního pojištění

1. na recept schválený revizním lékařem zdravotní pojišťovny, jde-li o poskytování ambulantní péče,
2. formou zvlášť účtovaného léčivého přípravku po předchozím souhlasu revizního lékaře zdravotní pojišťovny, jde-li o poskytování ústavní péče¹⁾,
3. v rámci lékového paušálu, jde-li o poskytování zdravotní péče ve zdravotnickém zařízení, ve kterém tuto péči poskytují převážně zdravotničtí pracovníci podle zvláštního právního předpisu²⁾ (dále jen "ošetřovatelské lůžko"), a při poskytování zdravotní péče v odborném léčebném ústavu.

O - léčivé přípravky, obsahující léčivou látku takto označenou, jsou smluvnímu zdravotnickému zařízení hrazeny ze zdravotního pojištění

1. v množství podaném pojištěnci formou zvlášť účtovaných léčivých přípravků předepsaných na žádanku, jde-li o poskytování ambulantní péče,
2. v rámci lékového paušálu, jde-li o poskytování ústavní péče¹⁾.

¹⁾ § 23 zákona č.48/1997 Sb., o veřejném zdravotním pojištění, ve znění pozdějších předpisů

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

K - léčivé přípravky, obsahující léčivou látku takto označenou, jsou smluvnímu zdravotnickému zařízení hrazeny ze zdravotního pojištění

1. formou zvlášť účtovaných léčivých přípravků předepsaných na žádanku v ambulantní i ústavní péči¹⁾, s výjimkou resuscitační a intenzivní péče poskytované ve zdravotnickém zařízení ústavní péče, péče na ošetrovatelském lůžku a péče v odborném léčebném ústavu,
2. v rámci úhrady zdravotních výkonů, jde-li o resuscitační a intenzivní péči poskytovanou ve zdravotnickém zařízení ústavní péče,
3. v rámci lékového paušálu, jde-li o poskytování zdravotní péče v odborném léčebném ústavu a na ošetrovatelském lůžku.

T - léčivé přípravky, obsahující léčivou látku takto označenou, jsou smluvnímu zdravotnickému zařízení hrazeny ze zdravotního pojištění

1. formou zvlášť účtovaných léčivých přípravků předepsaných na žádanku, jde-li o poskytování resuscitační a intenzivní péče ve zdravotnickém zařízení ústavní péče,
2. v rámci lékového paušálu, jde-li o poskytování ústavní péče¹⁾, s výjimkou resuscitační a intenzivní péče.

U - léčivé přípravky, obsahující léčivou látku takto označenou, jsou smluvnímu zdravotnickému zařízení hrazeny ze zdravotního pojištění

1. formou zvlášť účtovaných léčivých přípravků, jde-li o poskytování ústavní péče¹⁾, s výjimkou poskytování péče na ošetrovatelském lůžku a péče v odborném léčebném ústavu,
2. v rámci lékového paušálu, jde-li o poskytování péče v odborném léčebném ústavu a na ošetrovatelském lůžku.

H - léčivé přípravky, obsahující léčivou látku takto označenou, jsou smluvnímu zdravotnickému zařízení ústavní péče hrazeny ze zdravotního pojištění pouze formou lékového paušálu. Při předepsání na recept nejsou ze zdravotního pojištění hrazeny.

B - léčivé přípravky, obsahující léčivou látku takto označenou, jsou smluvnímu zdravotnickému zařízení ambulantní a ústavní péče hrazeny ze zdravotního pojištění formou zvlášť účtovaných léčivých přípravků.

P - léčivé přípravky, obsahující léčivou látku takto označenou, jsou předepisované v souladu s omezením stanoveným pro konkrétní léčivou látku uvedeným u příslušné skupiny a jsou smluvnímu zdravotnickému zařízení hrazeny ze zdravotního pojištění do výše stanovené úhrady

1. na recept odborného lékaře, lékaře specializovaného pracoviště, praktického lékaře nebo jiného ošetrojícího lékaře pojištěnce, jde-li o poskytování ambulantní péče,
2. v rámci lékového paušálu, jde-li o poskytování ústavní péče¹⁾,
3. formou zvlášť účtovaných léčivých přípravků, jestliže vedle symbolu "P" je ve stejném řádku ve sloupci "omezení" uveden některý ze symbolů "K", "T", "U" nebo "B".

Léčivé přípravky, obsahující léčivé látky neoznačené žádným ze symbolů uvedených v této příloze, jsou smluvnímu zdravotnickému zařízení hrazeny ze zdravotního pojištění pouze

1. na recept, jde-li o poskytování ambulantní péče,
2. v rámci lékového paušálu, jde-li o poskytování ústavní péče¹⁾

ALG	alergologie a klinická imunologie
ATB	antibiotické středisko zřízené při mikrobiologickém oddělení zdravotnického zařízení (vydává doporučení k předepsání a použití antimikrobiálních léčivých přípravků obsahujících léčivou látku ze skupin léčivých látek podle přílohy č.2 zákona)
CHI	chirurgie, dětská chirurgie, cévní chirurgie, hrudní chirurgie, kardiochirurgie, orální a maxilofaciální chirurgie, neurochirurgie, plastická chirurgie, úrazová chirurgie (traumatologie)
DER	dermatovenerologie, dětská dermatovenerologie, korektivní dermatologie
DIA	diabetologie
END	endokrinologie
GER	geriatrie
GIT	gastroenterologie, dětská gastroenterologie a hepatologie
GYN	gynekologie a porodnictví, dětská gynekologie
HEM	hematologie a transfúzní lékařství
INF	infekční lékařství
INT	vnitřní lékařství
KAR	kardiologie, dětská kardiologie
NEU	neurologie, dětská neurologie
ONK	klinická onkologie, dětská onkologie a hematookologie,
OPH	oftalmologie
ORL	otorinolaryngologie, dětská otorinolaryngologie, audiologie a foniatrie
ORT	ortopedie
PED	dětské lékařství, praktické lékařství pro děti a dorost
PSY	psychiatrie, dětská a dorostová psychiatrie, gerontopsychiatrie
REV	revmatologie
SEX	sexuologie
TRN	tuberkulóza a respirační nemoci, dětská pneumologie
URN	urologie, dětská urologie
AUR	Ušní podání
DLP	Přípravek na dialýzu
DRM	Kožní podání
EML	Emulze
ENC	Endocervikální podání
GNG	Podání na dásně
ILS	Intralezionální podání
IMP	Implantát
IMS	Intramuskulární podání
INF	Infuze
INH	Inhalační podání
INJ	Injekce
IVN	Intravenózní podání
NAS	Nosní podání
NAS+OPH	Nosní + oční podání

OPH	Oční podání
OPH+AUR	Oční + ušní podání
ORM	Orální podání
PAR	Parenterální podání
POR	Perorální podání
POR+INH	Perorální + inhalační podání
RCT	Rektální podání
SDR	Subkutánní podání
STM	Zubní podání
TDR	Transdermální podání
TRP	Tracheopulmonální přípravek
VAG	Vaginální podání
imp.	Implantát
inhal.	Inhalační podání
intrader.	Intradermální podání
lok.	Lokální podání
p.o.	Perorální podání
p.rect.	Rektální podání
parent.	Parenterální podání
PRICK test	K diagnostice
spr.	Sprej
subkut.	Subkutánní podání
sublng.	Sublingvální podání
transd.	Transdermální podání
vag.	Vaginální podání
AAP	Jehlový aplikátor
AMP	Ampulka
APL	Aplikátor
APZ	Aplikátor umožňující zasypávání
BLI	Blistr
BOX	Krabička
DBU	Dětský bezpečnostní uzávěr
IJT	Injekční stříkačka
INA	Obal umožňující zasypávání
ISP	Předplněná injekční stříkačka
JAR	Kelímek
LAG	Lahev
LGT	Lahvička s kapacím zařízením
MDC	Jednodávkový obal
MSD	Dávkovač
NAP	Nanášecí aplikátor
NSA	Nosní aplikátor
PEP	Předplněné pero
PIP	Pipeta
PMM	Dávkovací pumpa
PSS	Tlakový obal
SCC	Váček
SPN	Obal na rozprašování

SPP	Mechanický rozprašovač
STR	Strip
TBC	Obal na tablety
TUB	Tuba
UGT	Uzávěr s kapátkem
VAK	Vak
VAK M312	Vak
VAK M312P	Vak
VAK PVC	Vak
VAK SF150	Vak
VAK SF150P	Vak
VIA	Injekční lahvička
VNM	Dávkovací ventil
ZVL	Zásobní vložka
AQA	Voda
BAL	Koupel
CNC SOL	Koncentrovaný roztok
CPS	Tobolka
CPS DUR	Tvrdá tobolka
CPS ENT	Enterosolventní tobolka
CPS ETD	Enterosolventní tvrdá tobolka
CPS MOL	Měkká tobolka
CPS PML	Měkká tobolka s prodlouženým uvolňováním
CPS PRO	Tvrdá tobolka s prodlouženým uvolňováním
CPS RDR	Tvrdá tobolka s řízeným uvolňováním
CPS RET	Tobolka s řízeným uvolňováním
CRM	Krém
CRM VAG	Vaginální krém
DRM PLV ADS	Kožní zásyp
DRM UNG	Mast
EML	Emulze
EML PSS	Emulze v tlakovém obalu
EMP TDR	Transdermální náplast
GEL	Gel
GKU PSO LQF	Prášek pro přípravu tkáňového lepidla s rozpouštědlem
GLB	Globule
GRA	Zrněný prášek
GRA EFF	Šumivý zrněný prášek
GRA RET	Zrněný prášek s řízeným uvolňováním
GRA SOL	Zrněný prášek pro přípravu perorálního roztoku
GRA SUS	Zrněný prášek pro přípravu perorální suspenze
GTT	Kapky
GTT SOL	Kapky, roztok
GTT SUS	Kapky, suspenze
GUM	Guma
HFL SOL	Roztok pro hemofiltraci
IMP	Implantát
INJ	Injekce
INJ PSO LQF	Prášek pro přípravu injekčního roztoku s rozpouštědlem

INJ SUS	Injekční suspenze
INS	Insert
ISL SUS	Instilace, suspenze
LAC UGC	Lak na nehty
LIG IPR	Napuštěný obvazový prostředek
LIQ	Tekutina
LIQ VAP	Tekutina k přípravě inhalace parou
LOT	Omývadlo
LQF	Rozpouštědlo
LYO	Lyofilizát
PAS	Pastilka
PLV	Prášek
PLV ADS	Zásyp
PLV CPS	Prášek v tvrdé tobolce
PLV DOS	Dávkovaný prášek
PLV SIR	Prášek pro přípravu sirupu
PLV SOL	Prášek pro přípravu perorálního roztoku
PLV SUS	Prášek pro přípravu perorální suspenze
PRN SOL	Roztok na peritoneální podání
PSO LQF	Prášek pro přípravu roztoku s rozpouštědlem
PST	Pasta
PSU LQF	Prášek pro přípravu suspenze s rozpouštědlem
SIR	Sirup
SOL	Roztok
SOL PSS	Roztok v tlakovém obalu
SOL SLG	Sublingvální roztok
SPR	Sprej
SPR SLG	Sublingvální sprej
SPR SOL	Sprej ve formě roztoku
SPR SUS	Sprej ve formě suspenze
STL	Tyčinka
SUP	Čípek
SUP VAG	Vaginální čípek
SUS	Suspenze
SUS PSS	Suspenze v tlakovém obalu
TBL	Tableta
TBL BUC	Bukální tableta
TBL DIS	Tableta dispergovatelná v ústech
TBL EFF	Šumivá tableta
TBL ENT	Enterosolventní tableta
TBL FLM	Potahovaná tableta
TBL MND	Žvýkací tableta
TBL NOB	Tableta
TBL OBD	Obalená tableta
TBL PRO	Tableta s prodlouženým uvolňováním
TBL RET	Tableta s řízeným uvolňováním
TBL SLG	Sublingvální tableta
TBL SOL	Tableta pro přípravu perorálního roztoku
TBL SUS	Tableta pro přípravu perorální suspenze
UNG	Mast

UNG OPH	Oční mast
amp	ampule
BA	balení
C2	centimetr čtvereční
DF	jedna dávka lékové formy
GM (g)	gram
IU	mezinárodní jednotka
KU	tisíc mezinárodních jednotek
MU	milion mezinárodních jednotek
MG (mg)	miligram
ML (ml)	mililitr
RG	mikrogram
J4	specializované pracoviště pro léčbu dědičných poruch metabolismu
J5	specializované pracoviště pro léčbu defektu somatotropního hormonu
J7	specializované pracoviště - dialyzační jednotka
J10	specializované pracoviště - transplantační centrum
ATC	označení anatomicko–terapeuticko-chemické skupiny
V06XX	označení potravin pro zvláštní lékařské účely



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, Nad Štolou 3, pošt. schr. 21/SB, 170 34 Praha 7-Holešovice, telefon: 974 832 341 a 974 833 502, fax: 974 833 502 – **Administrace:** písemné objednávky předplatného, změny adres a počtu odebíraných výtisků – MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, telefon: 519 305 161, fax: 519 321 417. 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 2005 činí 3000,- Kč) – Vychází podle potřeby – **Distribuce:** MORAVIAPRESS, a. s., U Póny 3061, 690 02 Břeclav, celoroční předplatné – 516 205 176, 519 305 176, objednávky jednotlivých částek (dobírky) – 516 205 179, 519 305 179, 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. Jirí Hrazdil, Vranovská 16, SEVT, a. s., Česká 14, Knihkupectví JUDr. Oktavián Kocián, Příkop 6, tel.: 545 175 080; **Břeclav:** Prodejna tiskovin, 17. listopadu 410, tel.: 519 322 132, fax: 519 370 036; **České Budějovice:** SEVT, a. s., Česká 3, tel.: 387 432 244; **Hradec Králové:** TECHNOR, Wonkova 432; **Hrdějovice:** Ing. Jan Fau, Dlouhá 329; **Cheb:** EFREX, s. r. o., Karlova 31; **Chomutov:** DDD Knihkupectví – Antikvariát, Ruská 85; **Kadaň:** Knihařství – Příbíkovi, J. Švermy 14; **Kladno:** eL VaN, Ke Stadionu 1953; **Klatovy:** Krameriovo knihkupectví, nám. Míru 169; **Liberec:** Podještědské knihkupectví, Moskevská 28; **Litoměřice:** Jaroslav Tvrdlík, 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; **Opava:** FERRAM, a. s., prodejna KNIHA Mezi trhy 3; **Ostrava:** LIBREX, Nádražní 14, Profesio, Hollarova 14, SEVT, a. s., Nádražní 29, Petr Gřeš, Markova 34; **Otrokovice:** Ing. Kučeřík, Jungmannova 1165; **Pardubice:** LEJHANEC, s. r. o., třída Míru 65; **Plzeň:** TYPOS, a. s. Úslavská 2, EDICUM, Vojanova 45, Technické normy, Lábkova pav. č. 5; **Praha 1:** Dům učebnic a knih Černá Labuť, Na Poříčí 25, FIŠER-KLEMENTINUM, 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); **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:** Donáška tisku, V Hájích 6; **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:** Knihkupectví EM-ZET, Bartošova 9, Jana Honková – YAHO – 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:** Severočeská distribuční, s. r. o., Havířská 327, tel.: 475 259 032, fax: 475 259 029, Kartoon, s. r. o., Solvayova 1597/3, Vazby a doplňování Sbírek zákonů včetně dopravy zdarma, tel.+fax: 475 501 773, www.kartoon.cz, e-mail: kartoon@kartoon.cz; **Zábřeh:** Mgr. Ivana Patková, Žižkova 45; **Žatec:** 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 zaividování předplatného do jeho úhrady jsou doposílány jednorázově. Změny adres a počtu odebíraných výtisků jsou prováděny do 15 dnů. **Reklamacce:** informace na tel. číslech 516 205 174, 519 305 174. V písemném styku vždy uvádějte IČO (právnícká osoba), rodné číslo (fyzická osoba). **Podávání novinových zásilek** povoleno Českou poštou, s. p., Odstěpný závod Jižní Morava Ředitelství v Brně č. j. P/2-4463/95 ze dne 8. 11. 1995.