

# 384/2007 Sb.

## VYHLÁŠKA

ze dne 19. prosince 2007

### o seznamu referenčních skupin

Změna: 114/2009 Sb.

Změna: 386/2011 Sb.

Ministerstvo zdravotnictví stanoví podle § 39c odst. 1 zákona č. 48/1997 Sb., o veřejném zdravotním pojištění a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění zákona č. 261/2007 Sb.:

#### § 1

Seznam skupin léčivých přípravků v zásadě terapeuticky zaměnitelných s obdobnou nebo blízkou účinností a bezpečností a s obdobným klinickým využitím (dále jen "referenční skupiny"), je uveden v příloze k této vyhlášce.

#### § 2

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2008.

Ministr:

**MUDr. Julínek, MBA v. r.**

### Příloha Seznam referenčních skupin

Číslo referenční skupině terapeutické převažující skupiny	Terapeutická skupina (Referenční skupina*)	Číslo referenční Léčivé látky v skupiny
1	Léčiva k terapii gastroduodenální vředové choroby a refluxní choroby jícnu, perorální - antagonisté H2 receptorů	1/1 A02BA01
	cimetidin,	
	vředové choroby a refluxní choroby jícnu, perorální - antagonisté H2 receptorů	A02BA02
	ranitidin,	
	choroby jícnu	A02BA03
	famotidin	
		1/2
	léčiva k terapii gastroduodenální vředové choroby a cimetidin,	A02BA01

refluxní choroby jícnu, parenterální - antagonisté H2 ranitidin,	A02BA02
receptorů famotidin	A02BA03
léčiva k terapii gastroduodenální vředové choroby a omeprazol nad 10 mg v jedné	1/3 A02BC01
refluxní choroby jícnu, p.o. - inhibitory protonové pumpy a jiná léčiva pantoprazol,	tob., A02BC02
A02BC03 lansoprazol,	
A02BC04 rabeprazol, A02BC05 esomeprazol	
léčiva k terapii gastroduodenální vředové choroby a omeprazol,	1/4 A02BC01
refluxní choroby jícnu, parenterální - inhibitory pantoprazol,	A02BC02
protonové pumpy esomeprazol	A02BC05
-----	
-----	
-----	
2 Spasmolytika	2/1
spasmolytika, p.o. mebeverin,	A03AA04
A03AB06 otilonium bromid,	
A03AD02 drotaverin,	
A03BB01 butylskopolamin	
-----	
-----	
-----	
3 Prokinetika	3/1
prokinetika, p.o.	A03FA itoprid,
A03FA01 metoklopramid,	
A03FA03 domperidon	
-----	
-----	
-----	
4 Antiemetika	4/1
antiemetika, p.o. - setrony, p.o. ondansetron,	A04AA01
A04AA02 granisetron,	

A04AA05 palonosetron

antiemetika, setrony, parenterální a rekt. aplikace - 4/2  
ondansetron, A04AA01

A04AA02 granisetron,

A04AA05 palonosetron

-----  
-----  
-----  
5 Léčiva k terapii zánětlivých 5/1  
léčiva k terapii zánětlivých střevních onemocnění, A07EC01  
sulfasalazin,

střevních onemocnění  
p.o. - kyselina aminosalicylová a jí látky podobné A07EC02  
mesalazin

-----  
-----  
-----  
7 Multienzymové přípravky 7/1  
multienzymové přípravky, p.o. - mikronizované léčivé A09AA02  
multienzymové přípravky -

formy mikronizované  
léčivé formy nad 20 000 U

v jedné tabletě

-----  
-----  
-----  
8 Léčiva v terapii diabetu - 8/1  
krátkodobě působící inzuliny, cartridge A10AB01 inzulín  
lidský,

inzuliny  
A10AB04 inzulín lispro

A10AB05 inzulín aspart

A10AB06 inzulín glulisin

dlouhodobě působící 8/2  
glargin A10AE04 inzulín

inzuliny A10AE05 inzulín  
detemir

inzuliny, lahvičky 8/3  
lidský A10AB01 inzulín

A10AB04 inzulín lispro

A10AB05 inzulín aspart

A10AB06 inzulín glulisin

-----  
-----  
-----

9	Léčiva k terapii diabetu	9/2
	léčiva k terapii diabetu, p.o. - deriváty sulfonylurey glipizid, A10BB08 gliquidon,	A10BB07
	II. generace gliklazid,	A10BB09
	A10BB12 glimepirid	9/4
	léčiva k terapii diabetu, p.o. - glinidy repaglinid,	A10BX02
	A10BX03 nateglinid	9/5
	léčiva k terapii diabetu, léčiva ovlivňující sitagliptin,	A10BH01
	inkretinový systém vildagliptin, A10BH03	A10BH02
	saxagliptin,	
	A10BX04 exenatid,	
	A10BX07 liraglutid	
-----		
-----		
10	Léčiva k terapii deficitu	10/1
	léčiva k terapii deficitu minerálů, p.o. - soli uhličitan vápenatý, minerálů, p.o.	A12AA04
	vápníku vápenatý	A12AA07 chlorid
	léčiva k terapii deficitu minerálů, p.o. - soli horečnatý,	10/2 A12CC06 mléčnan
	hořčíku různé soli v kombinaci	A12CC30 hořčík,
-----		
-----		
11	Enzymy k dlouhodobé substituční	11/1
	enzymy k dlouhodobé substituční terapii dědičných agalsidáza alfa, terapii dědičných poruch	A16AB03
	poruch lipidového metabolismu agalsidáza beta lipidového metabolismu	A16AB04
-----		
-----		
12	Léčiva k terapii nebo k profylaxi	12/1
	léčiva k terapii nebo k profylaxi tromboembolických dalteparin,	B01AB04
	tromboembolických onemocnění onemocnění, parenterální - nízkomolekulární hepariny -	B01AB05

enoxaparin,		
nižší síly určené především k profylaxi TEN nadroparin,	B01AB06	
B01AB08 reviparin,		
B01AB12 bemiparin		12/2
léčiva k terapii nebo k profylaxi tromboembolických dalteparin,	B01AB04	
onemocnění, parenterální - nízkomolekulární hepariny - enoxaparin,	B01AB05	
vyšší síly určené především k terapii TEN nadroparin,	B01AB06	
B01AB08 reviparin,		
B01AB12 bemiparin		12/3
léčiva k terapii nebo k profylaxi tromboembolických desirudin,	B01AE01	
onemocnění, parenterální - přímé inhibitory faktoru Xa lepirudin,	B01AE02	
trombinu	B01AE06	a
bivalirudin		
-----		
-----		
13 Léčiva k terapii nebo k profylaxi		13/1
léčiva k terapii nebo k profylaxi tromboembolických klopidogrel,	B01AC04	
tromboembolických onemocnění		
onemocnění, p.o. - antagonisté vazby ADP na receptor prasugrel	B01AC22	
léčiva k terapii nebo k profylaxi tromboembolických dabigatran,		13/2
	B01AE07	
onemocnění, p.o. - přímé inhibitory faktoru Xa a rivaroxaban,	B01AX06	
trombinu	B01A	apixaban
-----		
-----		
14 Specifická léčiva k terapii		14/2
specifická léčiva k terapii plicní arteriální bosentan,	C02KX01	
plícní arteriální hypertenze		
hypertenze (PAH), p.o.	C02KX02	
ambrisentan		
(PAH)		
-----		

-----  
-----  
15 Fibrinolytika, parenterální 15/1  
fibrinolytika, parenterální - enzymy B01AD02  
altepláza,

B01AD04 urokináza,

B01AD11 tenektepláza  
-----  
-----

-----  
-----  
16 Antifibrinolytika - aminokyseliny 16/1  
antifibrinolytika, p.o. - aminokyseliny B02AA02  
kyselina tranexámová,

B02AA03 kyselina aminomethylbenzoová

antifibrinolytika, parenterální - aminokyseliny 16/2  
kyselina tranexámová, B02AA02

B02AA03 kyselina aminomethylbenzoová  
-----  
-----

-----  
-----  
17 Léčiva k terapii anémií (soli 17/1  
léčiva k terapii anémií, p.o. - dvoj. nebo trojmocné B03AA02 fumarát  
železnatý, železa)

železo B03AA07 síran  
železnatý,

B03AB02 komplex železa s isomaltosou

léčiva k terapii anémií, parenterální - trojmocné 17/2  
železa s isomaltosou, B03AC02 komplex

železo B03AC07  
glukonan sodno-železitý,

B03AC carboxymaltosum ferricum  
-----  
-----

-----  
-----  
18 Faktory stimulující erythropoézu 18/1  
faktory stimulující erythropoézu, parenterální B03XA01  
erythropoetin (epoetin alfa),

působením na receptor

B03XA02 darbepoetin alfa,  
erythropoetinu

B03XA03 pegapoetin (Metoxy-

polyetylglykol-epoetin beta)

epoetin beta,

epoetin delta,

epoetin zeta		
Donátory NO k terapii anginy	20/1	
donátory NO k terapii anginy pectoris - terapie	C01DA02	
glycerol trinitrát,		
-----		
-----		
-----		
20 pectoris		
akutního záchvatu, subling.	C01DA08	
isosorbid dinitrát		
	20/2	
donátory NO k terapii anginy pectoris - dlouhodobé	C01DA08	
isosorbid dinitrát,		
terapie, p.o.	C01DA14	
isosorbid mononitrát,		
C01DX12 molsidomin		
-----		
-----		
-----		
21 Antihypertenziva	21/1	
antiadrenergní látky působící centrálně i periferně	C02AC05	
moxonidin,		
kromě prazosinu, p.o.	C02AC06	
rilmenidin,		
C02CA06 urapidil		
-----		
-----		
-----		
22 Diuretika	22/1	
diuretika, p.o.	C03AA03	
hydrochlorothiazid,		
C03BA metipamid,		
C03BA04 chlortalidon,		
C03BA11 indapamid		
-----		
-----		
-----		
23 Antihypertenziva (beta-blokátory)	23/1	
antihypertenziva, beta-blokátory kardioselektivní -	C07AB02	
metoprolol (neretardované		
neretardované, a krátkodobě působící, p.o.	lékové formy),	
C07AB03 atenolol,		
C07AA17 bopindolol		
	23/2	
antihypertenziva, beta-blokátory kardioselektivní -	C07AB02	
metoprolol (retardované lékové		
retardované, a dlouhodobě působící, p.o.	formy),	





kaptopril,	na systém renin-angiotenzin-	
střednědobě působící, p.o.		C09AA02
enalapril,		
	aldosteron	
C09AA06	quinapril	25/2
antihypertenziva, inhibitory ACE dlouhodobě působící,		C09AA03
lisinopril,		
p.o.		C09AA04
perindopril, C09AA05	ramipril,	
C09AA08	cilazapril,	
C09AA09	fosinopril,	
C09AA10	trandolapril, C09AA11	
	spirapril,	
C09AA13	moexipril,	
C09AA16	imidapril	25/3
antihypertenziva, antagonisté angiotenzinu II samotné,		C09CA01
losartan,		
p.o.		C09CA02
eprosartan,		
C09CA03	valsartan,	
C09CA04	ibersartan,	
C09CA06	kandesartan,	
C09CA07	telmisartan,	
C09CA08	olmesartan	25/4
antihypertenziva, antagonisté aldosteronu, p.o.		C03DA01
spironolakton,		
C03DA04	eplerenon	
-----		
-----		
-----		
26	Periferní vazodilatancia	26/2
periferní vazodilatancia, parenterální		C04AB02
tolazolin,		
C04AD	etofylin,	
C04AD03	pentoxifylin	
-----		
-----		
-----		

28	Hypolipidemika	28/1
	hypolipidemika, statiny, p.o.	C10AA01
	simvastatin,	
	C10AA02 lovastatin,	
	C10AA03 pravastatin,	
	C10AA04 fluvastatin,	
	C10AA05 atorvastatin,	
	C10AA07 rosuvastatin	
	hypolipidemika - fibráty, p.o.	28/2
	bezafibrát,	C10AB02
	C10AB05 fenofibrát,	
	C10AB08 ciprofibrát	
-----		
-----		
29	Antimykotika používaná v	29/1
	antimykotika používaná v dermatologii k lokální	D01AA01
	nystatin,	
	dermatologii	
	terapii, (kromě trolamini dodecylbenzensulfonas a	D01AA02
	natamycin,	
	tridecanamini undecylenas)	D01AC01
	klotrimazol,	
	D01AC03 ekonazol,	
	D01AC10 bifonazol,	
	D01AC11 oxikonazol,	
	D01AC16 flutrimazol,	
	D01AE14 ciklopirox,	
	D01AE15 terbinafin,	
	D01AE22 naftifin	
-----		
-----		
30	Antipsoriatika používaná v	30/1
	antipsoriatika používaná v dermatologii k lokální	D05AA dehty,
	dermatologii	
	terapii, dehty	D05AA dehty
	(odbarvený dehet)	
	antipsoriatika používaná v dermatologii k lokální	30/2
	calcipotriol,	D05AX02

terapii, jiná léčiva než dehty  
calcitriol,

D05AX03

D05AX04 tacalcitol,

D05AX05 tazaroten

-----  
-----  
-----  
31 Antibiotika používaná k lokální  
antibiotika používaná k lokální terapii  
kyselina fusidová,  
terapii  
D06AX13 retapamulin

31/1  
D06AX01

-----  
-----  
-----  
32 Kortikosteroidy používané k  
kortikosteroidy používané k lokální terapii - slabé a  
dexamethason acetát (0,01%),  
lokální terapii - slabé a středně  
středně silné 1. a 2. generace

32/1  
D07AB19  
D07AC04

fluocinolon acetonid (0,01%),  
silné

D07AA02 hydrokortison acetát (1,0%),

D07AA03 prednisolon (0,4%),

D07AB09 triamcinolon acetonid (0,1%)

D07AB19 dexamethason acetát 0,025%,

D07AC04 fluocinolon-acetonid 0,025%

kortikosteroidy používané k lokální terapii - slabé a  
alclomethason (0,05%),

32/2  
D07AB10

středně silné 3. a 4. generace  
desonid,

D07AB08

D07AB02 hydrokortison butyrát (0,1%)

-----  
-----  
-----  
33 Kortikosteroidy používané k  
kortikosteroidy používané k lokální terapii - silné a  
fluocinolon acetonid (0,05%-  
lokální terapii - silné a velmi  
velmi silné 1. a 2. generace  
silné

33/1  
D07AC04  
0,2%),

D07AC03 desoximethason (0,25)

kortikosteroidy používané k lokální terapii - silné a  
betamethason valerát (0,1%),

33/2  
D07AC01

velmi silné 3. a 4. generace  
betamethason dipropionát

D07AC01

(0,05%),

D07AC17 flutikason propionát (0,05%),

D07AC12 Halometason propionát (0,05%),

D07AD02 Halcinonid (0,1%),

D07AD01 klobetasol propionát (0,05%),

D07AC14 methylprednisolon aceponát

(0,1%),

D07AC13 mometazon furoát (0,1%),

D07AC18 prednikarbat

-----  
-----  
-----  
35 Léčiva používaná k lokální 35/1  
léčiva používaná k lokální terapii acne vulgaris - D10AD01  
tretinoin,  
terapii acne vulgaris  
retinoidy D10AD03  
adapalen,  
D10AD04 isotretinoin  
35/2  
léčiva používaná k lokální terapii acne vulgaris - D10AE01 benzoyl  
peroxid,  
ostatní látky D10AX03  
kyselina azelaová  
35/3  
léčiva používaná k lokální terapii acne vulgaris - D10AF01  
klindamycin,  
antibiotické látky D10AF02  
erythromycin  
-----  
-----  
-----

36 Imunomodulancia používaná k 36/1  
imunomodulancia používaná k lokální terapii atopické D11AX14  
takrolimus,  
lokální terapii atopické  
dermatitidy D11AX15  
pimekrolimus  
dermatitidy  
-----  
-----  
-----

37 Gynekologická antimykotika 37/1  
gynekologická antimykotika, lokální nebo vaginální G01AF02  
klotrimazol,

aplikace ekonazol,		G01AF05
-----		
-----		
-----		
38	Androgeny	38/1
androgeny k substituční terapii testosteron,		G03BA03
-----		
-----		
-----		
G03BB01 mesterolon		
-----		
-----		
-----		
39	Gynekologická antibiotika	39/1
gynekologická antibiotika, lokální nebo vaginální natamycin,		G01AA02
	používaná k lokální terapii	
aplikace klindamycin,		G01AA10
-----		
-----		
-----		
G01AX12 ciklopirox		
-----		
-----		
-----		
40	Prostaglandiny	40/1
prostaglandiny, parenterální dinoprost,		G02AD01
-----		
-----		
-----		
G02AD04 karboprost		
-----		
-----		
-----		
41	Inhibitory prolaktinu	41/2
inhibitory prolaktinu, dopaminergní agonisté II. kabergolin,		G02CB03
generace quinagolid		G02CB04
-----		
-----		
-----		
42	Estrogeny	42/1
estrogeny, p.o. estradiol,		G03CA03
G03CA04 estriol,		
G03DC05 tibolon		
		42/2
estrogeny, lokální nebo vaginální aplikace estradiol,		G03CA03
G03CA04 estriol		
-----		
-----		
-----		

43	Progestiny	43/1
progestiny I. generace, p.o.		G03DA02
medroxyprogesteron,		
G03DC02 norethisteron,		
G03DC03 lynestrenol		
progestiny II. generace, p.o.	43/2	G03DA04
progesteron,		
G03DB01 dihydrogesteron		
progestiny, parenterální	43/3	G03DA03
hydroxyprogesteron,		
G03DA04 progesteron (depotní lékové		
formy)		
-----		
-----		
-----		
44	Gonadotropiny	44/1
gonadotropiny choriové, parenterální		G03GA01
choriový gonadotropin,		
G03GA08 rekombinantní choriový		
gonadotropin		
gonadotropiny ostatní, parenterální	44/2	G03GA02
gonadotropin lidský,		
gonadotropin lidský vysoce čištěný,		
G03GA04 urofolitropin,		
G03GA04 urofolitropin vysoce čištěný,		
G03GA05folitropin alfa,		
G03GA06 folitropin beta,		
G03FA07 lutropin alfa		
-----		
-----		
-----		
45	Močová spasmolytika	45/1
močová spasmolytika, neretardované formy, p.o.		G04BD04
oxybutinin,		
G04BD06 propiverin,		
G04BD07 tolterodin,		
G06BD09 trospium chlorid		
močová spasmolytika, retardované formy, p.o. a	45/2	G04BD04

oxybutinin,

transdermální aplikace  
tolterodin,

G04BD07

G04BD08 solifenacin,

G04BD10 darifenacin,

G04BD11 fesoterodin

-----  
-----  
-----  
46 Léčiva k terapii benigní  
léčiva k terapii benigní hyperplazie prostaty,  
doxazosin,

46/1  
C02CA04

hyperplazie prostaty  
antagonisté alfa adrenergických receptorů, p.o.  
alfuzosin,

G04CA01

G04CA02 tamsulosin,

G04CA03 terazosin

léčiva k terapii benigní hyperplazie prostaty,  
finasterid,

46/2  
G04CB01

ostatní, p.o.  
dutasterid,

G04CB02

G04CX03 mepartricin

-----  
-----  
-----  
47 Antagonisté růstového hormonu  
antagonisté růstového hormonu, dlouhodobě působící,  
oktreotid,

47/2  
HB1CB02

parenterální  
lanreotid

H01CB03

-----  
-----  
-----  
48 Antagonisté gonadotropin  
antagonisté gonadotropin -uvolňujícího hormonu,  
ganirelix,

48/1  
H01CC01

uvolňujícího hormonu  
parenterální  
cetorelix

H01CC02

-----  
-----  
-----  
49 Kortikosteroidy k systémové  
kortikosteroidy s převažujícím glukokortikoidním  
methylprednisolon,

49/1  
H02BA04

terapii  
účinkem, p.o.  
prednison,

H02AB07

H02AB08 triamcinolon	49/2
kortikosteroidy s převažujícím glukokortikoidním betamethason (depotní lékové	H02AB01
účinkem, parenterální - depotní	formy),
H02AB04 methylprednisolon (depotní lékové formy)	
-----	
-----	
-----	
50 Antityreoidální léčiva	50/1
antityreoidální léčiva, p.o.	H03BA02
propylthiouracil,	
H03BB02 thiamazol	
-----	
-----	
-----	
51 Tetracykliny	51/1
tetracykliny, p.o.	J01AA02
doxycyklin,	
J01AA08 minocyklin	
-----	
-----	
-----	
52 Peniciliny s úzkým spektrem	52/1
peniciliny s úzkým spektrem, p.o.	J01CE02
fenoxymethylpenicilin,	
J01CE06 penamecilin,	
J01CE10 benzathin fenoxymethylpenicilin	
-----	
-----	
-----	
53 Cefalosporiny	53/1
cefalosporiny I. generace, p.o.	J01DB01
cefalexin,	
J01DB05 cefadroxil,	
J01DC04 cefaklor	
cefalosporiny II. generace, p.o.	53/2
cefuroxim axetil,	J01DC02
J01DC10 cefprozil	
cefalosporiny I. generace, parenterální	53/3
cefalotin,	J01DB03
J01DB04 cefazolin	
	53/4



cefalosporiny III. generace (kromě cefoperazonu), cefotaxim,	J01DD01
parenterální ceftriaxon	J01DD04
-----	
-----	
54           Karbapenemy	54/1
karbapenemy, parent, meropenem,	J01DH02
J01DH04 doripenem,	
J01DH51 imipenem a enzymový inhibitor	
-----	
-----	
55           Makrolidová, azalidová,	55/1
makrolidy, p.o. erythromycin,	J01FA01
ketolidová a linkosamidová	
J01FA02 spiramycin, antibiotika	
J01FA06 roxithromycin,	
J01FA09 klarithromycin,	
J01FA10 azithromycin	
linkosamidy, p.o. klindamycin,	55/2 J01FF01
J01FF02 linkomycin	
-----	
-----	
56           Chinolony	56/1
chinolony, p.o. (kromě moxifloxacinu a norfloxacinu) ofloxacin,	J01MA01
J01MA02 ciprofloxacin,	
J01MA03 pefloxacin,	
J01MA12 levofloxacin	
-----	
-----	
57           Imidazolové deriváty	57/1
imidazolové deriváty, p.o. metronidazol,	J01XD01
J01XD03 ornidazol	
-----	
-----	
-----	

58	Antimykotika k systémové terapii	58/1
antimykotika k systémové terapii, p.o. - triazolové		J02AC03
vorikonazol,		
deriváty		J02AC04
posakonazol		
-----		
-----		
-----		
59	Systémová antivirotika proti	59/1
systémová antivirotika proti infekcím vyvolaným		J05AB01
aciklovir,		
infekcím vyvolaným herpesvirus		
herpesvirus hominis, p.o.		J05AB09
fanciklovir,		
hominis		
J05AB11 valaciklovir,		
J05AB15 brivudin		
-----		
-----		
-----		
60	Antiretrovirotika	60/2
antiretrovirotika nukleosidové a nukleotidové		J05AF08
adefovir,		
inhibitory reverzní transkriptázy, pouze pro HBV		J05AF10
entecavir		
infekce, p.o.		
-----		
-----		
-----		
61	Inhibitory neuraminidázy	61/1
inhibitory neuraminidázy, p.o. a inhalační aplikace		J05AH01
zanamivir,		
J05AH02 oseltamivir		
-----		
-----		
-----		
62	Imunoglobuliny normální lidské	62/1
imunoglobuliny normální lidské, i.m.		J06BA01
imunoglobuliny normální lidské		
pro intramuskulární aplikaci		
immunoglobuliny normální lidské, s.c.		62/2
immunoglobuliny normální lidské		J06BA01
pro subkutánní aplikaci		
immunoglobuliny normální lidské, i.v.		62/3
immunoglobuliny normální lidské		J06BA02
pro intravenózní aplikaci		
-----		
-----		

63	Taxany	63/1
taxany, parenterální		L01CD01
paklitaxel,		
L01CD02 docetaxel		
65	Superaktivní analoga gonadotropin- superaktivní analoga gonadotropin-releasing hormonu, leuprorelin,	65/1 L02AE02
parenterální	releasing hormonu	L02AE03
goserelin,		
L02AE04 triptorelin		
66	Antiestrogeny a inhibitory	66/1
antiestrogeny, p.o.		L02BA01
tamoxifen,		
L02AB02 toremifen	aromatáz	
inhibitory aromatáz, p.o.		66/2
anastrozol,		L02BG03
L02BG04 letrozol,		
L02BG06 exemestan		
67	Antiandrogeny	67/1
antiandrogeny (kromě bicalutamidu 150mg), p.o.		L02BB01
flutamid,		
L02BB03 bicalutamid		
69	Interferony a jiná léčiva	69/1
interferony alfa určené k terapii vybraných		L03AB01
interferon alfa natural,		
onkologických onemocnění, parenterální -nepegylované		L03AB04
interferon alfa-2a,		
formy		L03AB05
interferon alfa-2b		
interferony alfa-2- pegylované formy, parenterální		69/2
peginterferon alfa-2a,		L03AB11
L03AB10 peginterferon alfa-2b		
		69/3

interferony a ostatní léčiva k terapii roztroušené  
interferon beta-1a, L03AB07

sklerózy, parenterální  
interferon beta-1b, L03AB08

L03AX13 glatiramer acetat,

-----  
-----  
-----

70 Imunosupresiva 70/1  
imunosupresiva - mTOR inhibitory, p.o. L04AA10  
sirolimus,

L04AA18 everolimus

70/2  
imunosupresiva - biologická léčiva k terapii L04AA11  
etanercept,

revmatických, kožních nebo střevních onemocnění,  
infliximab, L04AA12

parenterální  
adalimumab, L04AA17

L04AB05 certolizumab-pegol

L04AB06 golimumab

70/3  
Imunosupresiva - biologická léčiva k terapii L04AA24  
abatacept,

revmatických, kožních nebo střevních onemocnění,  
tocilizumab L04AC07

speciální, parenterální  
-----  
-----  
-----

71 Nesteroidní protizánětlivá léčiva 71/1  
nesteroidní protizánětlivá léčiva - neselektivní, p.o. M01AB05  
diklofenak,

M01AC05 lornoxikam,

M01AC06 meloxikam,

M01AE01 ibuprofen,

M01AE02 naproxen,

M01AE03 ketoprofen,

M01AE11 kyselina tiaprofenová,

M01AE12 oxaprozin,

M01AE17 dexketoprofen,	
M01AG02 kyselina tolfenamová,	
M01AX01 nabumeton,	
M01AX17 nimesulid	
nesteroidní antiflogistika, rekt. aplikace indometacin,	71/2 M01AB01
M01AB05 diklofenak,	
M01AC06 meloxikam,	
M01AE01 ibuprofen,	
M01AE03 ketoprofen	
nesteroidní antiflogistika, parenterální diklofenak,	71/3 M01AB05
M01AC01 piroxikam, M01AC05 lornoxikam,	
M01AC06 meloxikam,	
M01AE03 ketoprofen,	
M01AH04 parekoxib	
nesteroidní protizánětlivá léčiva COX 2 selektivní celekoxib,	71/4 M01AH01
(koxiby), p.o. valdekokoxib,	M01AH03
M01AH05 etorikoxib	
-----	
-----	
73 Centrálně působící myorelaxancia	73/1
centrálně působící myorelaxancia, p.o. tolperison,	M03BX04
M03BX05 thiokolchikosid,	
N05BX01 mefenoxalon,	
M03BX01 baklofen,	
M03BX02 tizanidin,	
M03BX07 tetrazepam	
centrálně působící myorelaxancia, parenterální tolperison,	73/2 M03BX04
M03BX05 thiocolchicosid	

74	Léčiva k terapii a profylaxi léčiva k terapii a profylaxi osteoporózy - vitamin D, ergokalciferol, osteoporózy p.o. cholecalciferol	74/1 A11CC01  A11CC05
	léčiva k terapii a profylaxi osteoporózy - metabolity alfakalcidol,  vitaminu D, p.o. kalcitriol	74/2 A11CC03  A11CC04
	léčiva k terapii a profylaxi osteoporózy, p.o. - kyselina alendronová,  bisfosfonáty kyselina ibandronová,  M05BA07 kyselina risedronová,  M05BB03 kyselina aledronová s vit. D3	74/3 M05BA04  M05BA06
	léčiva k terapii a profylaxi osteoporózy - hormony teriparatid,  příštitných tělísek a analoga. parenterální parathormon	74/4 H05AA02  H05AA03
75	Léčiva k terapii hyperkalcémie léčiva k terapii hyperkalcémie a/nebo osteolýzy u kyselina klodronová, a/nebo osteolýzy u maligních maligních onemocnění, parenterální kyselina pamidronová, onemocnění M05BA06 kyselina ibandronová,  M05BA08 kyselina zoledronová	75/1 M05BA02  M05BA03
76	Antineuropatická léčiva antineuropatická léčiva pro lokální léčbu periferní lidokain,  neuropatické bolesti kapsaicin	76/1 N01BB02  N01BX04
77	Anestetika lokální anestetika lokální, parenterální aplikace	77/1 N01BB

trimekain,

N01BB01 bupivakain,

N01BB09 ropivakain,

N01BB10 levobupivakain

-----  
-----  
-----  
78 Opioidy  
silné opioidy, p.o.  
hydromorfon,

78/1  
N02AA03

N02AA05 oxykodon

silné opioidy, transderm. aplikace  
fentanyl,

78/2  
N02AB03

N02AE01 buprenorfin

slabé opioidy, p.o.  
dihydrokodein,

78/3  
N02AA08

N02AX02 tramadol

silné opioidy pro léčbu průlomové bolesti

78/4  
N02AA01 morfin,

N01AH01 fentanyl

silné opioidy pro anestezii, parenterální  
fentanyl,

78/5  
N01AH01

N01AH02 alfentanyl,

N01AH03 sufentanyl,

N01AH06 remifentanyl

-----  
-----  
-----  
79 Analgetika-antipyretika  
analgetika-antipyretika, p.o.  
kyselina acetylsalicylová,

79/1  
N02BA01

N02BA02 aloxiprin,

N02BE01 paracetamol

analgetika-antipyretika, parenterální  
metamizol,

79/2  
N02BB02

N02BE01 paracetamol

-----  
-----  
-----  
80 Antimigrenika k terapii akutního  
antimigrenika k terapii akutního záchvatu, p.o. -

80/1  
N02CC01

sumatriptan, záchvatu selektivní agonisté serotoninu naratriptan,	N02CC02
N02CC03 zolmitriptan,	
N02CC06 eletriptan,	
N02CC07 frovatriptan	80/2
antimigrenika k terapii akutního záchvatu, nasal. sumatriptan,	N02CC01
Aplikace - selektivní agonisté serotoninu zolmitriptan	N02CC03
-----	
-----	
-----	
82 Antiparkinsonika	82/1
antiparkinsonika-anticholinergika, p.o. biperiden,	N04AA02
N04AA04 procyklidin,	
N04AC01 benztropin	
	82/2
antiparkinsonika, agonisté dopaminu, p.o. ropinirol,	N04BC04
N04BC05 pramipexol	
	82/3
antiparkinsonika, inhibitory COMT, p.o. tolkapon,	N04BX01
N04BX02 entakapon	
	82/4
antiparkinsonika, inhibitory MAO, p.o. selegilin,	N04BD01
N04BD02 rasagilin	
-----	
-----	
-----	
83 Antipsychotika - neuroleptika	83/1
antipsychotika - neuroleptika klasická, I třídy, p.o. chlorpromazin,	N05AA01
N05AF03 chlorprotixen,	
N05AF05 zuklopentixol	
	83/2
antipsychotika - neuroleptika klasická, II. třídy, haloperidol,	N05AD01
p.o. flupentixol	N05AF01
	83/3



antipsychotika-neuroleptika, parenterální - nedepotní chlorpromazin,	N05AA01	
N05AA02 levomepromazin,		
N05AD01 haloperidol,		
N05AF05 zuklopentixol		83/5
antipsychotika - neuroleptika II. třídy, parenterální haloperidol,	N05AD01	
depotní flupentixol,	N05AF01	-
N05AF05 zuklopentixol		83/6
antipsychotika s nízkým antipsychotickým potenciálem, melperon,	N05AD03	
p.o.	N05AL03	tiaprid
-----		
-----		
84 Antipsychotika- II. generace		84/1
antipsychotika - antagonisté serotoninových a risperidon,	N05AX08	
dopaminových receptorů paliperidon,	N05AX13	
N05AE03 sertindol, N05AE04 ziprasidon		
antipsychotika - multireceptoroví antagonisté olanzapin, N05AH04 quetiapin,	N05AH03	84/2
N05AX11 zotepin		
-----		
-----		
85 Anxiolytika		85/1
anxiolytika, p.o. - benzodiazepinová diazepam,	N05BA01	
N05BA02 chlordiazepoxid,		
N05BA03 medazepam,		
N05BA04 oxazepam,		
N05BA08 bromazepam,		
N05BA12 alprazolam,		
N05BA23 tofisopam		
-----		
-----		

-----		
86	Antidepresiva	86/1
antidepresiva, p.o. - neselektivně působící inhibitory		N06AA02
imipramin,		
reuptake monoaminů		N06AA04
klomipramin,		
N06AA08 dibenzepin, N06AA09		
amitriptilin,		
N06AA10 nortriptylin,		
N06AA16 dosulepin,		
N06AA21 maprotilin,		
N06AX03 mianserin		
		86/2
antidepresiva, p.o. - selektivní inhibitory reuptake		N06AB03
fluoxetin,		
monoaminů působící na jeden transmitterový systém		N06AB04
citalopram,		
(SSRI, NARI, SARI); - reverzibilní inhibitory		N06AB05
paroxetin,		
monoaminoxidázy (RIMA); - enhancery reuptake		N06AB06
sertralin,		
serotoninu (SRE)		N06AB08
fluvoxamin,		
N06AB10 escitalopram,		
N06AX05 trazodon,		
N06AX14 tianeptin		
		86/3
antidepresiva, p.o. - selektivní inhibitory reuptake		N06AX16
venlafaxin,		
monoaminů působící na dva transmitterové systémy (SNRI,		N06AX17
milnacipran,		
NaSSA, DNRI)		N06AX11
mirtazapin		
-----		
-----		
-----		
87	Léčiva k terapii demence	87/1
léčiva k terapii Alzheimerovy choroby, p.o. a		N06DA02
donepezil,		
Alzheimerova typu		
transdermální aplikace		N06DA03
rivastigmin,		

N06DA04 galantamin,

N06DX01 memantin

-----  
-----  
-----  
88 Nootropika 88/2  
nootropika, parenterální N06BX03  
piracetam,

N06BX18 vinpocetin

-----  
-----  
-----  
89 Parasympatomimetika 89/1  
parasympatomimetika, p.o. (kromě distigminu) N07AA01  
neostigmin,

N07AA30 ambenonium

-----  
-----  
-----  
90 Léčiva k lokální terapii a 90/1  
léčiva používaná k lokální terapii a profylaxi R01AD01  
beklometason,  
profylaxi alergické rhinitidy  
alergické rhinitidy - kortikosteroidy intranasální R01AD05  
budesonid, R01AD06 mometason,  
aplikace R01AD08  
flutikason,

R01AD12 flutikason-furoát

90/2  
léčiva používaná k lokální terapii a profylaxi R01AC02  
levokabastin,

alergické rhinitidy - antihistaminika intranasální R01AC03  
azelastin

aplikace

-----  
-----  
-----  
91 Úlevová léčiva k terapii astmatu 91/1  
léčiva používaná k úlevové terapii astmatu, p.o. R03CC02  
salbutamol,

R03CC08 prokaterol,

R03CC13 klenbuterol

91/2  
léčiva používaná k úlevové terapii astmatu, inhalační R03AC02  
salbutamol,

aplikace R03AC03  
terbutalin,

R03AC04 fenoterol

-----  
-----  
-----

92	Preventivní antiastmatika-	92/1
preventivní antiastmatika-	kortikosteroidy, ve formě	R03BA02
budesonid,		
	kortikosteroidy	
aerosolu, suspense a roztoky k inhalační aplikaci		R03BA05
flutikason,		

R03BA08 ciklesonid

		92/2
preventivní antiastmatika -kortikosteroidy, prášky,		R03BA02
budesonid,		
inhalační aplikace		R03BA05
flutikason		

-----  
-----  
-----

93	Preventivní antiastmatika	93/1
preventivní antiastmatika ze skupiny dlouhodobě		R03AC12
salmeterol,		

působící betamimetika, inhalační aplikace		R03AC13
formoterol		

		93/2
preventivní antiastmatika, p.o. - xantiny		R03DA04
teofylin (retardované lékové		

formy),

R03DA05 aminofylin (retardované lékové

formy)

		93/3
preventivní antiastmatika, p.o. - antileukotrieny		R03DC01
zafirlukast,		

R03DC03 montelukast

-----  
-----  
-----

94	Expektorancia	94/2
expektorancia, parenterální a inhalační aplikace		R05CB01
acetylcystein,		

R05CB02 bromhexin,

R05CB03 karbocystein,

R05CB05 mesna,

R05CB06 ambroxol

-----

-----  
-----  
95 Antitusika 95/1  
antitusika, p.o. (kromě kodeinu) R05DA01  
ethylmorfin,

R05DB13 butamirát,

R05DB19 dropropizin,

R05DB27 levodropropizin  
-----  
-----

-----  
-----  
96 Antihistaminika pro systémovou 96/1  
antihistaminika sedativní, p.o. R06AA04  
klemastin,

aplikaci  
R06AB03 dimetinden,

R06AX bisulepin,

R06AX02 cyproheptadin,

RR06AX17 ketotifen

antihistaminika nesedativní, p.o. 96/2  
cetirizin, R06AE07

R06AE09 levocetirizin,

R06AX13 loratadin,

R06AX26 fexofenadin,

R06AX27 desloratadin,

R06AX29 bilastin  
-----  
-----

-----  
-----  
97 Oftalmologika - antiinfektiva 97/1  
oftalmologika, antiinfektiva - chinolony, lokální S01AX11  
ofloxacin,

S01AX13 ciprofloxacin,

S01AX17 lomefloxacin,

S01AX19 levofloxacin,

S01AX22 moxifloxacin

oftalmologika, antiinfektiva - antibiotika ostatní, 97/2  
chloramfenikol, S01AA01

lokální S01AA11  
gentamicin,

S01AA12 tobramycin,		
S01AA13 acidum fusidicum,		
S01AA23 netilmicin		
S01AA24 kanamycin,		
S01AA30 kombinace různých antibiotik - neomycin/bacitracin, S01AB04		
sulfacetamid		
oftalmologika - antiinfektiva - virostatika, lokální aciklovir,	97/3 S01AD03	
S01AD09 ganciklovir		
-----		
-----		
-----		
98 Oftalmologika - kortikosteroidy	98/1	
oftalmologika - kortikosteroidy první řady, lokální dexamethason,	S01BA01	
S01BA02 hydrokortison		
oftalmologika - kortikosteroidy druhé řady, lokální kortison,	98/2 S01BA03	
S01BA04 prednisolon,		
S01BA07 fluorometholon		
-----		
-----		
-----		
99 Oftalmologika - protizánětlivá	99/1	
oftalmologika - protizánětlivá léčiva, lokální indometacin,	S01BC01	
léčiva		
S01BC03 diklofenak		
-----		
-----		
-----		
100 Oftalmologika používaná k terapii	100/1	
oftalmologika používaná k terapii glaukomu - klonidin,	S01EA04	
glaukomu		
sympatomimetika nebo parasympatomimetika, lokální brimonidin,	S01EA05	
S01EB01 pilokarpin		
oftalmologika používaná k terapii glaukomu - dorzolamid,	100/2 S01EC03	
inhibitory karboanhydrázy, lokální	S01EC04	

brinzolamid	100/3
oftalmologika k terapii glaukomu - betablokátory, timolol,	S01ED01
lokální betaxolol,	S01ED02
S01ED03 levobunolol,	
S01ED05 karteolol	
oftalmologika používaná k terapii glaukomu - latanoprost,	100/4 S01EE01
prostaglandiny nebo jejich deriváty, lokální unoproston,	S01EE02
S01EE03 bimatoprost,	
S01EE04 travoprost,	
S01EE05 tafluprost	
-----	
-----	
-----	
101 Ophtalmologika - ostatní	101/1
ophtalmologika - jodidy draselný+sodný,	S01XA jodid
S01XA04 jodid draselný	
-----	
-----	
-----	
102 Oftalmologika - antialergika	102/1
oftalmologika - antialergika tetryzolin kombinace, (kromě kortikosteroidů)	S01GA52
S01GX01 kyselina kromoglyková,	
S01GX02 levokabastin, S01GX03 kyselina spaglumová,	
S01GX05 lodoxamid,	
S01GX06 emedastin,	
S01GX07 azelastin,	
S01GX08 ketotifen,	
S01GX09 olopatadin, S01GX10 epinastin	
-----	
-----	
-----	
103 Protilátky anti-VEGF v	103/1
protilátky anti-VEGF v oftalmologii	S01IA03

pegaptanib, oftalmologii S01LA04 ranibizumab		
-----		
104	Terapeutické extrakty alergenů terapeutické extrakty alergenů - standardizované, alergenů	104/2 V01AA extrakty
neinjekční, perorální		104/3 V01AA extrakty
terapeutické extrakty alergenů - standardizované, alergenů		
neinjekční, sublinguální		104/6 V01AA extrakty
terapeutické extrakty alergenů - standardizované, alergenů		
injekční, vodné		104/7 V01AA extrakty
terapeutické extrakty alergenů - standardizované, alergenů		
injekční, depotní		
-----		
105	Testy pro alergické choroby testy pro alergické choroby - intradermální alergické choroby	105/1 V04CL testy pro
testy pro alergické choroby - prick testy alergické choroby		105/2 V04CL testy pro
-----		
106	Léčiva používaná k terapii léčiva k terapii hyperkalemie a hyperfosfatemie, p.o. sevelamer, V03AE03 hyperkalemie a hyperfosfatemie lanthankarbonát	106/1 V03AE02
-----		
107	Výživy pro vrozené poruchy definované směsi aminokyselin bez fenylalaninu metabolismu (práškové formy na obsah aminokyselin)	107/1 V06CA1
definované směsi aminokyselin bez fenylalaninu obsahem sacharidů a tuků pro pacienty do 1 roku věku (práškové formy na obsah aminokyselin)		107/2 V06CA2
definované směsi aminokyselin bez fenylalaninu pro		107/3 V06CA4



těhotné (práškové formy na obsah aminokyselin)	107/4
definované směsi aminokyselin bez fenylalaninu	V06CA5
(dávkované formy na obsah aminokyselin)	
definované směsi aminokyselin bez fenylalaninu	107/5
	V06DD11
(dávkované formy tekuté na obsah aminokyselin)	
definované směsi esenciálních aminokyselin pro	107/6
pacienty do 1 roku věku s poruchou metabolismu	V06DD12
cyklu močoviny (práškové formy na obsah	
aminokyselin)	
definované směsi esenciálních aminokyselin pro	107/7
pacienty nad 1 rok věku s poruchou	V06DD13
metabolismu cyklu močoviny (práškové formy na	
obsah aminokyselin)	
definované směsi aminokyselin bez isoleucinu,	107/8
leucinu a valinu se sacharidy a tuky pro	V06DD14
pacienty do 1 roku věku - kompletní kojenecká	
výživa (práškové formy na obsah aminokyselin)	
definované směsi aminokyselin bez isoleucinu,	107/9
leucinu a valinu pro pacienty do 1 roku	V06DD15
věku (práškové formy na obsah aminokyselin)	
definované směsi aminokyselin bez isoleucinu,	107/10
leucinu a valinu pro pacienty nad 1 rok	V06DD16
věku (práškové formy na obsah aminokyselin)	
definované směsi aminokyselin bez isoleucinu,	107/11
methioninu, threoninu a valinu pro pacienty	V06DD17
metylmalonovou a propionovou acidémií do 1	
roku věku (práškové formy na obsah	
aminokyselin)	
definované směsi aminokyselin bez isoleucinu,	107/12
	V06DD18

methioninu, threoninu a valinu pro pacienty			
metylmalonovou a propionovou acidémií nad			s
rok věku			1
(práškové formy na obsah aminokyselin)			
definované směsi aminokyselin bez leucinu	107/13		
pro pacienty	V06DD19		
1 roku věku			do
(práškové formy na obsah aminokyselin)			
definované směsi aminokyselin bez leucinu	107/14		
pro pacienty nad 1 rok věku	V06DD20		
(práškové formy na obsah aminokyselin)			
definované směsi aminokyselin bez lysinu a	107/15		
sníženým množstvím tryptofanu pro pacienty	V06DD21		se
glutarovou			s
acidémií do 1 roku věku			
(práškové formy na obsah aminokyselin)			
definované směsi aminokyselin bez lysinu a	107/16		
sníženým	V06DD22		se
množstvím tryptofanu pro pacienty			s
glutarovou acidémií nad 1 rok věku			
(práškové formy na obsah aminokyselin)			
definované směsi aminokyselin bez methioninu	107/17		
obohacené L-cystinem pro pacienty	V06DD23		s
homocystinurií do 1			
roku věku			
(práškové formy na obsah aminokyselin)			
definované směsi aminokyselin bez methioninu	107/18		
obohacené L-cystine pro pacienty	V06DD26		
homocystinurií nad 1 rok věku			s

(práškové formy na obsah aminokyselin)	107/19
definované směsi aminokyselin bez tyrosinu a	V06DD27
fenylalaninu se sacharidy a tuky pro	
pacienty do 1 roku věku	
kompletní kojenecká výživa	-
(práškové formy na obsah aminokyselin)	107/20
definované směsi aminokyselin bez tyrosinu a	V06DD29
fenylalaninu pro pacienty do 1 roku věku	
(práškové formy na obsah aminokyselin)	107/21
definované směsi aminokyselin bez tyrosinu a	V06DD27
fenylalaninu pro pacienty nad 1 rok věku	
(práškové formy na obsah aminokyselin)	107/22
definované směsi aminokyselin včetně kombinací	V06DD29
peptidy s nízkým obsahem fenylalaninu	s
(práškové formy na obsah aminokyselin)	
-----	
-----	
-----	
108 Výživy - enterální výživy	108/1
polymerní výživa standardní - v tekuté formě	V06EA1
	108/2
polymerní výživa standardní - hyperkalorická	V06EB01
	108/3
polymerní výživa standardní - s doplňkem vlákniny	V06EB02,
isokalorická	V06EB04
	108/4
polymerní výživa standardní - s doplňkem vlákniny	V06EB02,
hyperkalorická	V06EB04
	108/5
polymerní výživa speciální - hyperkalorická bez tuku	V06EB03
	108/6
polymerní výživa speciální - hyperkalorická s doplňkem	V06EB05,
proteinu anebo proteinu a vlákniny	V06EB06
	108/7
polymerní výživa speciální - určená pro léčbu	V06EB10
jaterního selhání	
	108/8
polymerní výživa speciální - s doplňkem proteinu,	V06EB11

argininu a zinku	108/10
polymerní výživa speciální - diabetická	V06EB08
	108/11
polymerní výživa speciální - s doplňkem MCT olejů	V06EB09
	108/12
oligopeptidická výživa tekutá	V06EC1
	108/13
zahušťovadla	V06EE1
-----	----
-----	----
109 výživy - náhrady mléka	109/1
náhrady mléka s obsahem bílkoviny kravského mléka	V06DF1
	109/2
náhrady mléka s mléčným proteinovým hydrolyzátem	V06DF2
	109/3
náhrady mléka s nízkým obsahem laktózy a mléčným	V06DF4
proteinovým hydrolyzátem	
	109/4
speciální kojenecká výživa s obsahem jednotlivých	V06DE
aminokyselin	
-----	----
-----	----
110 RTG vodorozpustné nízkoosmolární	110/1
RTG vodorozpustné nízkoosmolární nefrotropní rtg-	V08AB09
iodixanol,	
nefrotropní rtg-kontrastní látky	
kontrastní látky - neionické - koncentrace jodu 150	V08AB10
iomeprol	
- neionické	
mg/ml, parenterální	
	110/2
RTG vodorozpustné nízkoosmolární nefrotropní rtg-	V08AB04
iopamidol,	
kontrastní látky - neionické - koncentrace jodu 200	V08AB10
iomeprol	
mg/ml, parenterální	
	110/3
RTG vodorozpustné nízkoosmolární nefrotropní rtg-	V08AB02
iohexol,	
kontrastní látky - neionické - koncentrace jodu 240	V08AB05
iopromid,	
mg/ml, parenterální	V08AB07
ioversol	
	110/4
RTG vodorozpustné nízkoosmolární nefrotropní rtg-	V08AB02
iohexol,	
kontrastní látky - neionické - koncentrace jodu 300	V08AB04
iopamidol,	

mg/ml, parenterální iopromid,	V08AB05
V08AB07 ioversol,	
V08AB10 iomeprol,	
V08AB11 iobitrodol	
RTG vodorozpustné nízkoosmolární nefrotropní rtg- kyselina ioxagliková,	110/5 V08AB03
kontrastní látky - neionické - koncentrace jodu 320 ioversol,	V08AB07
mg/ml, parenterální iodixanol	V08AB09
RTG vodorozpustné nízkoosmolární nefrotropní rtg- iohexol,	110/6 V08AB02
kontrastní látky - neionické - koncentrace jodu 350 ioversol,	V08AB07
mg/ml, parenterální iomeprol,	V08AB10
V08AB11 iobitridol	
RTG vodorozpustné nízkoosmolární nefrotropní rtg- Iopamidol,	110/7 V08AB04
kontrastní látky - neionické - koncentrace jodu 370 iopromid	V08AB05
mg/ml, parenterální ----- ----- -----	
111 Kontrastní látky pro vyšetření kontrastní látky pro vyšetření ultrazvukem, mikročástice s albuminem, ultrazvukem	111/1 V08DA01
parenterální hexafluorid	V08DA05 sulfur
114 Paramagnetické látky paramagnetické látky s obsahem gadolinia kyselina gadopentetová,	114/1 V08CA01
V08CA02 kyselina gadoterová,	
V08CA03 gadodiamid,	
V08CA04 gadoteridol ----- ----- -----	

---

\*) Není-li uvedena u příslušné referenční skupiny cesta podání, pak do takové referenční skupiny náleží všechny v zásadě terapeuticky zaměnitelné léčivé přípravky s obdobnou nebo blízkou účinností a bezpečností a obdobným klinickým využitím, bez rozdílů jejich cesty podání.