

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 aminosalicyllová a jí látky podobné A07EC02
mesalazin

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

formy mikronizované
lékové 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. - dvojj. nebo trojmočné B03AA02 fumarát
železnatý, železa)

železo B03AA07 síran
železnatý,

B03AB02 komplex železa s isomaltosou

léčiva k terapii anémií, parenterální - trojmočné 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),

C07AB04 acebutol,
C07AB05 betaxolol,
C07AB07 bisoprolol,
C07AB08 celiprolol,
C07AB12 nebivolol,
C07AG02 karvedilol

24 Antihypertenziva -blokátory 24/1
antihypertenziva, blokátory kalciových kanálů C08CA01
amlodipin,

kalciových kanálů
dihydropyridinového typu, dlouhodobě působící, p.o. C08CA02
felodipin (retardované lékové

formy),

C08CA03 isradipin (retardované lékové

formy),

C08CA08 nitrendipin,

C08CA09 lacidipin,

C08CA10 nilvadipin,

C08CA12 barnidipin,

C08CA12 lercanidipin

antihypertenziva, blokátory kalciových kanálů 24/2
verapamil, C08DA01

fenylalkylaminového a benzothiazepinového typu, p.o., C08DB01
diltiazem

retardované formy

antihypertenziva, blokátory kalciových kanálů 24/3
verapamil, C08DA01

fenylalkylaminového a benzothiazepinového typu, p.o., C08DB01
diltiazem

krátkodobě působící

25 Antihypertenziva- léčiva působící 25/1
antihypertenziva, inhibitory ACE - krátkodobě a C09AA01

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,
D10AX03
ostatní látky
kyselina azelaová
35/3
léčiva používaná k lokální terapii acne vulgaris - D10AF01
klindamycin,
D10AF02
antibiotické látky
erythromycin

36 Imunomodulancia používaná k 36/1
imunomodulancia používaná k lokální terapii atopické D11AX14
takrolimus, lokální terapii atopické
D11AX15
dermatitidy
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	53/2
cefalosporiny II. generace, p.o.	J01DC02
cefuroxim axetil,	
J01DC10 cefprozil	53/3
cefalosporiny I. generace, parenterální	J01DB03
cefalotin,	
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.	J01FA01
erythromycin,	
ketolidová a linkosamidová	
J01FA02 spiramycin,	
antibiotika	
J01FA06 roxithromycin,	
J01FA09 klarithromycin,	
J01FA10 azithromycin	
linkosamidy, p.o.	55/2
klindamycin,	J01FF01
J01FF02 linkomycin	

56 Chinolony	56/1
chinolony, p.o. (kromě moxifloxacinu a norfloxacinu)	J01MA01
ofloxacin,	
J01MA02 ciprofloxacin,	
J01MA03 pefloxacin,	
J01MA12 levofloxacin	

57 Imidazolové deriváty	57/1
imidazolové deriváty, p.o.	J01XD01
metronidazol,	
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	74/1 A11CC01
	p.o. cholecalciferol	A11CC05
	léčiva k terapii a profylaxi osteoporózy - metabolity alfakalcidol,	74/2 A11CC03
	vitaminu D, p.o. kalcitriol	A11CC04
	léčiva k terapii a profylaxi osteoporózy, p.o. - kyselina alendronová,	74/3 M05BA04
	bisfosfonáty kyselina ibandronová,	M05BA06
	M05BA07 kyselina risedronová,	
	M05BB03 kyselina aledronová s vit. D3	
	léčiva k terapii a profylaxi osteoporózy - hormony teriparatid,	74/4 H05AA02
	příštitných tělísek a analogů. parenterální parathormon	H05AA03
75	Léčiva k terapii hyperkalcémie léčiva k terapii hyperkalcémie a/nebo osteolýzy u kyselina klodronová, a/nebo osteolýzy u maligních maligních onemocnění, parenterální	75/1 M05BA02
	kyselina pamidronová, onemocnění	M05BA03
	M05BA06 kyselina ibandronová,	
	M05BA08 kyselina zoledronová	
76	Antineuropatická léčiva antineuropatická léčiva pro lokální léčbu periferní lidokain,	76/1 N01BB02
	neuropatické bolesti kapsaicin	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 zyklopentixol		83/5
antipsychotika - neuroleptika II. třídy, parenterální haloperidol,	N05AD01	
depotní flupentixol,	N05AF01	-
N05AF05 zyklopentixol		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 Ophthalmologika - ostatní	101/1
ophthalmologika - 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		
	terapeutické extrakty alergenů - standardizované, alergenů	104/3 V01AA extrakty
neinjekční, sublinguální		
	terapeutické extrakty alergenů - standardizované, alergenů	104/6 V01AA extrakty
injekční, vodné		
	terapeutické extrakty alergenů - standardizované, alergenů	104/7 V01AA extrakty
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)	107/5
definované směsi aminokyselin bez fenylalaninu	V06DD11
(dávkované formy tekuté na obsah aminokyselin)	107/6
definované směsi esenciálních aminokyselin pro	V06DD12
pacienty do 1 roku věku s poruchou metabolismu	
cyklu močoviny (práškové formy na obsah	
aminokyselin)	107/7
definované směsi esenciálních aminokyselin pro	V06DD13
pacienty nad 1 rok věku s poruchou	
metabolismu cyklu močoviny (práškové formy na	
obsah aminokyselin)	107/8
definované směsi aminokyselin bez isoleucinu,	V06DD14
leucinu a valinu se sacharidy a tuky pro	
pacienty do 1 roku věku - kompletní kojenecká	
výživa (práškové formy na obsah aminokyselin)	107/9
definované směsi aminokyselin bez isoleucinu,	V06DD15
leucinu a valinu pro pacienty do 1 roku	
věku (práškové formy na obsah aminokyselin)	107/10
definované směsi aminokyselin bez isoleucinu,	V06DD16
leucinu a valinu pro pacienty nad 1 rok	
věku (práškové formy na obsah aminokyselin)	107/11
definované směsi aminokyselin bez isoleucinu,	V06DD17
methioninu, threoninu a valinu pro pacienty	
metylmalonovou a propionovou acidémií do 1	
roku věku (práškové formy na obsah	
aminokyselin)	107/12
definované směsi aminokyselin bez isoleucinu,	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		
	V06DD19		
pro pacienty			do
1 roku věku			
(práškové formy na obsah aminokyselin)			
definované směsi aminokyselin bez leucinu	107/14		
	V06DD20		
pro pacienty nad 1 rok věku			
(práškové formy na obsah aminokyselin)			
definované směsi aminokyselin bez lysinu a	107/15		
	V06DD21		se
sníženým množstvím tryptofanu pro pacienty			s
glutarovou			
acidémií do 1 roku věku			
(práškové formy na obsah aminokyselin)			
definované směsi aminokyselin bez lysinu a	107/16		
	V06DD22		se
sníženým			
množstvím tryptofanu pro pacienty			s
glutarovou acidémií nad 1 rok věku			
(práškové formy na obsah aminokyselin)			
definované směsi aminokyselin bez methioninu	107/17		
	V06DD23		
obohacené L-cystinem pro pacienty			s
homocystinurií do 1			
roku věku			
(práškové formy na obsah aminokyselin)			
definované směsi aminokyselin bez methioninu	107/18		
	V06DD26		
obohacené L-cystine pro pacienty			s
homocystinurií nad 1 rok věku			

(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.