

Recept

**Bilten
o zdravilih
iz obveznega
zdravstvenega
zavarovanja**



Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije

Letnik 10 / št. 1 / 9. julij 2012

Uvodnik

Spoštovani!

Zakon za uravnoteženje javnih financ prinaša novosti na več področjih zdravstvenega zavarovanja, med drugim tudi pri zdravilih. Uvaja najvišje priznane vrednosti za terapevtske skupine zdravil. Ker je potrebno najprej dopolniti Pravilnik o razvrščanju zdravil na listo in pripraviti model oblikovanja terapevtskih skupin, bo sistem zaživel verjetno šele ob koncu letošnjega leta. Gotovo bo zmanjšal naraščanje izdatkov, a ima, podobno kot vsi do sedaj uvedeni mehanizmi, le omejene možnosti. Z odgovornim predpisovanjem zdravil je mogoče prihraniti mnogo več kot z novimi mehanizmi. Vedno znova se torej vračamo k zdravniku, farmacevtu in bolniku. Takšen primer so odpadna zdravila, o katerih poročamo v tej številki Recepta. Z odgovornim predpisovanjem in ozaveščanjem pacientov bi jih zagotovo lahko zmanjšali.

Tudi tokrat objavljamo poročilo lekarniških farmacevtov o obnovljivih receptih. Zaradi nevarnosti, da pride do podvojevanja receptov in zdravil, je potrebno skrbno izbirati bolnike in voditi natančno evidenco. S spremembou Pravilnika o razvrščanju, predpisovanju in izdajanju zdravil je odslej mogoče na obnovljivi recept predpisovati tudi zdravila z režimom Rp/Spec in H/Rp.

Poročilo o porabi zdravil v letu 2011 kaže, da se je ta povečala nekoliko manj kot v prejšnjih letih. Je mogoče pričakovati, da bi se ustalila? V okviru projekta Odgovorno predpisovanje se najbolj posvečamo polipragmaziji, ki postaja eden najpomembnejših izzikov na področju zdravil. Vendar se zdi, da je projekt prezrt. Morda zato, ker gre »le« za povratne informacije o predpisovanju zdravil, namenjene zdravnikom družinske medicine? Z vidika ZZZS pa je izjemno pomemben, saj je osnova za postavitev modela vrednotenja dela zdravnikov in morda nekoč tudi plačevanja. Zaenkrat je res še skromen, a vsebuje podatke, ki so lahko zdravnikom že sedaj v pomoč pri oceni lastnega dela v primerjavi s kolegi.

Velikega naslova na prvi strani Dela 23. maja: »Umrli zdravniki izdali za 99.000 evrov zdravil« ni bilo mogoče spregledati, prav tako ne vseh drugih očitkov, ki so se zgrnili na ZZZS, med drugim tudi zaradi nevzpostavljenih kontrol, ki bi recepte s takšnimi napakami avtomatsko zavračali. Vzpostavitev nove Centralne baze zdravil je eden ključnih projektov, ki bo omogočil osnovo za uvedbo e-recepta in z njim ne le odpravo tako banalnih napak, temveč tudi lažje delo zdravnikov in farmacevtov. Nezadostna informacijska podpora postaja vse večja ovira v sistemu zdravstvenega varstva. Upajmo, da bodo takšna odkritja in realne potrebe ZZZS in izvajalcev zdravstvenih storitev dodatna vzpodbuda, da bomo razvoju posvečali še več pozornosti in sredstev kljub vse bolj omejenim finančnim možnostim.

Jurij Fürst

Kazalo

Uvodnik 1

Metodološka pojasnila 2

Novosti na listah zdravil

Spremembe liste zdravil in živil ter »seznama B« 3

Poročila

Zdravila na recepte v obveznem zdravstvenem zavarovanju v letu 2011 21

Odpadna zdravila 22

Posodobitev Centralne baze zdravil 33

Predpisovanje

in izdajanje zdravil

Uvedba obnovljivih receptov podaljšala vrste v lekarnah 35

Razširitev obnovljivega recepta 36

Pomanjkanje zdravil na trgu – primer epoetinov 36

Odmevi

Nadzorovano uvajanje novih zdravil: izmenjava izkušenj med evropskimi državami 37

Najvišje priznane vrednosti

Seznam medsebojno zamenljivih zdravil z najvišjo priznano vrednostjo – razvrščen po ATC 39

Seznam medsebojno zamenljivih zdravil z najvišjo priznano vrednostjo – razvrščen po abecedi 59

Seznam živil za posebne zdravstvene namene z najvišjo priznano vrednostjo 66

Razvrstitev zdravil in živil za posebne zdravstvene namene

Seznam zdravil, razvrščenih na listo – veljavnost razvrstitev na listo dne 1. 7. 2012 67

Seznam bolnišničnih zdravil 109

Centralna baza zdravil 112

Metodološka pojasnila

Seznam medsebojno zamenljivih zdravil je urejen glede na ATC klasifikacijo, seznam zdravil, razvrščenih na liste, pa po abecednem vrstnem redu lastniških imen.

Cena zdravila

Cene zdravil so zadnje cene, ki smo jo prejeli do zaključka redakcije biltena. Cene nam je posredovala Javna agencija RS za zdravila in medicinske pripomočke oziroma so to cene, dogovorjene med predlagatelji razvrstitev zdravil oziroma živil za posebne zdravstvene namene in ZZZS. To so veleprodajne cene brez lekarniške storitve in brez davka na dodano vrednost.

Za zdravila, pri katerih je cena označena z znakom ▼, je dejanska cena zaradi dogovora med proizvajalci in ZZZS nižja, kot je navedeno.

Najvišja priznana vrednost¹

je tista vrednost, ki jo za posamezno zdravilo krije obvezno zdravstveno zavarovanje glede na razvrstitev zdravila (za zdravila s pozitivne liste P100 100 %, s pozitivne liste P70 70 %, za zdravila z vmesne 10 % in za osebe oziroma bolezenska stanja v skladu z 23. členom ZZVZZ 100 %). V primeru, da je cena zdravila nižja od najvišje priznane vrednosti, krije obvezno zdravstveno zavarovanje dejansko ceno zdravila, prav tako v skladu z razvrstitvijo.

Najvišja priznana vrednost je bila oblikovana na podlagi cen, veljavnih 3. 5. 2012.

Najvišja priznana vrednost za živila za posebne zdravstvene namene, ki so razvrščena na vmesno listo, je določena z odstotnim deležem cene živila.

Doplačilo zavarovanca¹

Z zdravila, katerih cena je višja od najvišje priznane vrednosti, je potrebno doplačati razliko med dejansko ceno zdravila in najvišjo priznano vrednostjo. Razliko zavarovanec doplača ne glede na njegov status oziroma bolezensko stanje. Podatek je **le informativen**, saj se cene zdravil spreminja. V znesek doplačila je vštet tudi 8,5 % DDV.

Znotraj posamezne skupine zdravil je vedno vsaj eno zdravilo, za katero zavarovancu ni potrebno doplačati razlike.

Razvrstitev zdravil

P100	pozitivna lista; v celoti krito iz obveznega zdravstvenega zavarovanja
P100*	pozitivna lista z omejitvijo predpisovanja; v celoti krito iz obveznega zdravstvenega zavarovanja
P70	pozitivna lista; krito iz obveznega zdravstvenega zavarovanja v 70 odstotnem deležu, v celoti le skladno s predpisi
P70*	pozitivna lista z omejitvijo predpisovanja; krito iz obveznega zdravstvenega zavarovanja v 70 odstotnem deležu, v celoti le skladno s predpisi
PC100	pozitivna lista za zdravila z najvišjo priznano vrednostjo; do najvišje priznane vrednosti v celoti krito iz obveznega zdravstvenega zavarovanja
PC100*	pozitivna lista z omejitvijo predpisovanja za zdravila z najvišjo priznano vrednostjo; do najvišje priznane vrednosti v celoti krito iz obveznega zdravstvenega zavarovanja
PC70	pozitivna lista za zdravila z najvišjo priznano vrednostjo; krito iz obveznega zdravstvenega zavarovanja v 70 odstotnem deležu do najvišje priznane vrednosti, v celoti le skladno s predpisi
PC70*	pozitivna lista z omejitvijo predpisovanja za zdravila z najvišjo priznano vrednostjo; krito iz obveznega zdravstvenega zavarovanja v 70 odstotnem deležu do najvišje priznane vrednosti, v celoti le skladno s predpisi
V	vmesna lista
V*	vmesna lista z omejitvijo predpisovanja
VC	vmesna lista s seznama medsebojno zamenljivih zdravil
VC*	vmesna lista z omejitvijo predpisovanja s seznama medsebojno zamenljivih zdravil
B*	zdravila za bolnišnično zdravljenje, razvrščena na seznam bolnišničnih zdravil z omejitvijo predpisovanja

ATC klasifikacija

Anatomsko-terapevtsko-kemična (ATC) klasifikacija zdravil deli zdravila v različne skupine glede na organ ali sistem, na katerega zdravilo deluje, ter glede na njegove kemične, farmakološke in terapevtske lastnosti.

A	Zdravila za bolezni prebavil in presnove
B	Zdravila za bolezni krvi in krvotvornih organov
C	Zdravila za bolezni srca in ožilja
D	Zdravila za bolezni kože in podkožnega tkiva
G	Zdravila bolezni sečil in spolovil ter spolni hormoni
H	Hormonska zdravila za sistemsko zdravljenje – razen spolni hormoni
J	Zdravila za sistemsko zdravljenje infekcij
L	Zdravila z delovanjem na novotvorbe in imunomodulatorji
M	Zdravila za bolezni mišično-skeletnega sistema
N	Zdravila z delovanjem na živčevje
P	Antiparazitiki, insekticidi in repellenti
R	Zdravila za bolezni dihal
S	Zdravila za bolezni čutil
V	Razna zdravila

Vita Samaluk

1. Podatek je naveden samo na seznamu medsebojno zamenljivih zdravil z najvišjo priznano vrednostjo in za živila za posebne zdravstvene namene z vmesne liste.

Spremembe liste zdravil in živil ter Seznama B

Obravnavane so vse vsebinsko pomembne spremembe liste zdravil in negativne odločbe na vloge od 1. 12. 2011 do 31. 5. 2012. Zaradi nekaterih v Receptu neobjavljenih dogovornih cen (zanje so objavljene le najvišje dovoljene cene), so tabele ustrezno prilagojene.

Nova zdravila

alglukozidaza alfa (Myozyme)

Pakiranje: Myozyme 50 mg prašek za koncentrat za raztopino za infundiranje 1x

ATC: A16AB07, Druga zdravila za bolezni prebavil in presnove, Encimi

Režim izdaje: ZZ

Terapevtska indikacija: Alglukozidaza je namenjena dolgoročni encimski nadomestni terapiji pri bolnikih s potrjeno diagnozo Pompejeve bolezni (pomanjkanje α-glukozidaze). Pri bolnikih s poznim nastopom Pompejeve bolezni je malo dokazov o učinkovitosti.

Mehanizem delovanja: Alglukozidaza alfa je rekombinantna oblika človeške kisline α-glukozidaze, ki se pridobiva s tehnologijo rekombinantne DNK iz celične kulture jajčnika kitajskega hrčka. Domnevna se, da alglukozidaza alfa ponovno vzpostavi lizosomsko aktivnost GAA, kar privede do uravnovešenja ali obnovitve delovanja srčne in skeletne mišice vključno z dihalnimi mišicami.

Odmerjanje in način uporabe: Priporočen odmerek je 20 mg/kg telesne mase na dva tedna v obliki intravenske infuzije.

Pomen za javno zdravje: Pompejeva bolezen je redka, progresivna in smrtna metabolična miopatija s predvidenim globalnim pojavom 1 primera na 40.000 rojstev. Drugo ime za Pompejevo bolezen je glikogenoza tipa II. Dedovanje je avtosomno recessivno. Pompejeva bolezen spada med motnjive lizosomske shranjevanja, ki jih povzroči pomanjkanje naravne lizosomske hidrolaze, kisline α-glukozidaze (GAA), ki razgradi lizosomski glikogen do glukoze. Pomanjkanje tega encima vodi v kopičenje glikogena v mnogih tkivih, še posebej srčnih, dihalnih in skeletnih mišicah, kar vodi do razvoja hipertrofične kardiomiopatije in progresivne oslabelosti mišic, vključno s poslabšanjem dihalne funkcije. Klinično predstavitev Pompejeve bolezni je mogoče opisati kot spekter bolezni, ki sega od hitro napredajoče oblike z zgodnjim nastopom (nastop simptomov v prvem letu življenja in zelo kratka pričakovanja življenjska doba), do manj hitro-napredajoče oblike s pozним nastopom. V Sloveniji izpolnjujejo merila za zdravljenje z zdravilom en otrok in dve odrasli osebi.

Za zgodnji nastop Pompejeve bolezni je značilno obilno kopičenje glikogena v srcu in skeletnih mišicah, kar se vedno odraža v hitro napredajoči kardiomiopatiji, generalizirani oslabelosti mišic in hipotoniji. Razvoj motorike pogosto povsem zastane ali če pa so dosežene popolne motorične sposobnosti, le-te kasneje izginejo. Smrt običajno nastopi zaradi srčne in/ali dihalne odpovedi pred starostjo enega leta.

Pompejeva bolezen s poznim nastopom se pojavlja pri dojenčkih, otrocih, mladostnikih ali celo odraslih in napreduje precej počasneje kot oblika z zgodnjim nastopom. Ponavadi je zanjo značilna prisotnost zadostne preostale aktivnosti GAA za preprečitev razvoja kardiomiopatije, spremlja pa jo progresivna miopatija pretežno proksimalnih mišic v medeničnem in ramenskem obroču in različne stopnje dihalne prizadetosti, na koncu stanje napreduje do hude nesposobnosti in/ali potrebe po podpori respiratorja. Časovni potek bolezni je zelo spremenljiv in ga ni mogoče napovedati, saj pri nekaterih bolnikih pride do hitrega poslabšanja v delovanju skeletnih in dihalnih mišic, pri drugih napreduje počasneje, spet pri drugih pa se pojavi razlika v napredovanju prizadetosti skeletnih in dihalnih mišic.

V Sloveniji so diagnosticirani štirje bolniki s Pompejevo boleznjijo, in sicer dva otroka, od katerih se eden uspešno že 3 leta zdravi na Pediatrični kliniki UKC Ljubljana, in dva odrasla bolnika, diagnosticirana na Nevrološki kliniki UKC Ljubljana, ki sta kandidata za zdravljenje.

V študiji retrospektivne analize podatkov pri bolnikih z zgodnjim nastopom Pompejeve bolezni (n=168) je bila srednja starost ob nastopu simptomov 2,0 meseca in srednja starost ob smrti 9,0 mesecev. Stopnje preživetja po Kaplan-Meierju pri starosti 12, 24 in 36 mesecev so bile 26 %, 9 % oziroma 7 %. Tabela 1 prikazuje izdatke v letu 2010 za skupino zdravil za zdravljenje lizosomskih bolezni vključno z miglustatom, ki ni encim, temveč zaviralec encima v sintezi glikolipidov in je v peroralni obliki, se pa prav tako uporablja v obravnavanem terapevtskem področju.

Tabela 1. Zdravila, ki se uporabljajo za zdravljenje lizosomskih bolezni, odmerjanje in cena letnega zdravljenja za osebo z 10 in 70 kg, pri miglustatu glede na telesno površino in izdatki zanje v letu 2010.

Zdravilo	Splošno ime	Odmerjanje	Cena letnega zdravljenja	Izdatici 2010
Myozyme	alglukozidaza alfa	20 mg/kg/2 tedna	59.272 - 414.909	83.427¶
Zavesca*	miglustat	100 - 600 mg/dan	35.291 - 211.744	24.370
Replagal**	agalsidaza alfa	0,2 mg/kg/2 tedna	28.720 - 201.033	1.039.329
Fabrazyme***	agalsidaza beta	1 mg/kg/2 tedna	28.287 - 210.132	768.140
Cerezyme***	imigluceraza	60 E/kg/2 tedna	78.156 - 547.092	2.003.826

*Mb. Gaucher tip I in Mb. Niemann-Pick tip C ** Mb. Fabry ***Mb. Gaucher tip I (nenevropatični tip) in III (nevropatični tip), ¶izdatek UKC Ljubljana v letu 2009

Terapevtski pomen: Zgodnji nastop Pompejeve bolezni, klinično preskušanje pri bolnikih starih do 6 mesecev.

Varnost in učinkovitost alglukozidaze alfa so ocenili v osrednji randomizirani, odprtji, sledeni klinični študiji 18 bolnikov brez predihavanja z zgodnjim nastopom bolezni, starih 6 mesecev ali manj ob začetku zdravljenja. Nezdravljeni historična cohorta se je ujemala s populacijo osrednje študije in bila pridobljena iz retrospektivne analize podatkov (n=42) bolnikov z zgodnjim nastopom Pompejeve bolezni. Bolniki so bili naključno izbrani za prejemanje 20 mg/kg ali 40 mg/kg enkrat na vsaka dva tedna v obdobju 52 tednov. Po najmanj 52 tednih so 16 izmed 18 bolnikov vključili v podaljšek klinične študije, da bi nadaljevali s prejemanjem zdravila pri enakem odmerku za skupno dobo do treh let (150 tednov). Glavni cilj je bil delež živih bolnikov, ki niso potrebovali podpore invazivnega predihavanja. Vendar v nezdravljeni historični cohorte preživetje brez invazivnega predihavanja ni bilo zabeleženo, tako primerjava tega cilja ni mogoča. Po 52 tednih zdravljenja je bilo vseh 18 zdravljenih bolnikov živih in 15 od teh ni potrebovalo podpore invazivnega predihavanja, medtem ko je bil 1 od 42 bolnikov iz nezdravljeni historične cohorte živ pri 18 mesecih. Dva bolnika sta umrli in nista sodelovala v podaljšku študije. Po 104. tednu zdravljenja je bilo vseh 16 bolnikov, ki so se vključili v podaljšek študije živih, in 10 izmed navedenih 16 bolnikov ni potrebovalo podpore invazivnega predihavanja. Ob zaključku študije (s trajanjem zdravljenja pri posameznih bolnikih v razponu med 60 in 150 tednov; povprečno obdobje sledenja je bilo 119 tednov) je bilo 14 izmed 16 bolnikov živih ter 9 izmed 16 bolnikov je bilo živih in ni potrebovalo podpore invazivnega predihavanja. En bolnik je umrl po zaključku študije in še eden po umiku iz študije. Pri zdravljenih bolnikih je bilo statistično značilno podaljšano preživetje v primerjavi s preživetjem v nezdravljeni historični cohorti.

Ehokardiografski indeksi kardiomiopatije so se izboljšali, kot je ugotovljeno z upadom mase levega prekata (LVM). Po 52. tednih zdravljenja, se je vrednost LVM znižala glede na izhodiščno vrednost pri vseh 14 bolnikih, za katere so na voljo podatki, in je bila v mejah normalnih vrednosti pri 3 izmed 14 bolnikov. Po prvem letu (64 do 130 tednov) zdravljenja se je vrednost LVM še dodatno znižala pri 8 bolnikih. Pri 104. tednu zdravljenja so bile na voljo ocene vrednosti LVM za 8 bolnikov; od katerih se je 5 bolnikom vrednost LVM znižala do normalnih vrednosti.

Rezultati meritev starosti ustreznih motoričnih sposobnosti po lestvici Alberta Infant Motor Scale (AIMS) kažejo, da je 7 izmed 18 bolnikov motorično napredovalo tekom študije in so samostojno hodili do zadnje ocene študije (s trajanjem zdravljenja pri posameznih bolnikih v razponu od 52 do 130 tednov; povprečno obdobje sledenja 94 tednov). Dodatni 4 bolniki so med

študijo motorično napredovali in so samostojno sedeli do zadnje ocene študije (s trajanjem zdravljenja pri posameznih bolnikih v razponu od 78 do 130 tednov; povprečno obdobje sledenja 110 tednov), čeprav nog niso funkcionalno uporabljali. Preostalih 7 bolnikov ni klinično značilno motorično napredovalo oziroma ni bilo zmožno ohraniti motoričnega napredovanja in je imelo zelo omejeno motorično gibanje do zadnje ocene študije (s trajanjem zdravljenja pri posameznih bolnikih v razponu od 52 do 142 tednov; povprečno obdobje sledenja 103 tedne).

Analize učinkovitosti niso razkrile pomembnih razlik med skupinama z odmerkoma 20 in 40 mg/kg glede na preživetje, preživetje brez invazivnega predihavanja, katerokoli preživetje brez predihavanja, upad mase levega prekata, izboljšanje parametrov rasti in pridobitev motoričnih sposobnosti. Glede na te rezultate je priporočen odmerek 20 mg/kg.

Zgodnjii nastop Pompejeve bolezni, klinično preskušanje pri bolnikih starih od 6 mesecev do 3,5 let.

Druga odprta klinična raziskava je prav tako ocenjevala varnost in učinkovitost alglukozidaze alfa pri 21 bolnikih s pretežno netipično obliko Pompejeve bolezni z zgodnjim nastopom, ob začetku zdravljenja pa so bili stari od 6 mesecev do 3,5 let. Bolniki so prejemali odmerek 20 mg/kg na dva tedna v obdobju 52 tednov, razen 8 bolnikov, ki so prejemali 40 mg/kg po najmanj 26 tednih zdravljenja. Po 52 tednih so vsi bolniki nadaljevali z zdravljenjem s skupnim trajanjem več kot 3 leta (168 tednov z mediano 121 tednov).

Glavni cilj osrednjega preskušanja je bil delež živih bolnikov. Po 52 tednih zdravljenja je bilo živih 16 izmed 21 zdravljenih bolnikov (76,2 %). Po 104 tednih zdravljenja je bilo živih 14 izmed 21 bolnikov (66,7 %) in 1 bolnik je bil živ, vendar je prenehal s sodelovanjem v študiji. Navedeni odstotki so se ohranili do konca študije (s trajanjem zdravljenja pri posameznih bolnikih v razponu 1 do 168 tednov; povprečno obdobje sledenja 109 tednov). V nezdravljeni historični kohorti je bilo živih 5 izmed 47 bolnikov (10,6 %), za katere so bili na voljo podatki, pri starosti 30 mesecev (2,5 let). Preživetje pri zdravljenih bolnikih je bilo primerjano s preživetjem v podobni historični kohorti nezdravljenih oseb po Coxovi regresijski analizi sorazmernih tveganj ($p=0,0166$).

Dodatni podatki o učinkovitosti so pokazali, da je izmed 16 bolnikov, ki so bili brez invazivne podpore respiratorja pri izhodiščni vrednosti, 7 še vedno ostalo brez njega po 104 tednih zdravljenja. Preostalih 9 bolnikov je ali umrlo (5 bolnikov) ali pa so postali odvisni od invazivnega predihavanja (4 bolniki). Vseh 5 bolnikov, ki so prejemali invazivno predihavanje pri izhodiščni vrednosti, je še vedno potrebovalo predihavanje tekom študije (4 bolniki so preživeli preko 104 tednov in en bolnik je umrl).

Po 52. tednih zdravljenja, se je vrednost LVM znižala od izhodiščne pri vseh 12 bolnikih, za katere so na voljo podatki, in je bila v mejah normalnih vrednosti pri 6 od 12 bolnikov. Po prvem letu (58 do 168 tednov) zdravljenja se je vrednost LVM še dodatno znižala pri 9 izmed 12 bolnikov, v razpoložljivimi podatki. Pri 104. tednu zdravljenja so bile na voljo ocene LVM za 10 bolnikov, od katerih se je pri 9 znižala na normalne vrednosti.

Neobdelani rezultati in starostno ustrezni rezultati glede na izhodiščne vrednosti po lestvici ALMS kažejo, da so se po 52 tednih zdravljenja pri 3 izmed 8 bolnikov, za katere so na voljo podatki, izboljšale motorične funkcije glede na izhodiščne vrednosti. Šest izmed 11 bolnikov, za katere so na voljo podatki, je motorično napredovalo tudi po 52. tednu (s trajanjem zdravljenja pri posameznih bolnikih v razponu med 58 in 168 tednov; povprečno obdobje sledenja 121 tednov); vključno s 3 ambulantnimi bolniki in 3 bolniki s samo funkcionalno sposobnostjo sedenja do zadnjega obiska v študiji. Preostalih

5 bolnikov ni pokazalo nobenih bistvenih sprememb glede motoričnega razvoja po 52. tednu (s trajanjem zdravljenja pri posameznih bolnikih v razponu od 104 do 168 tednov; povprečno obdobje sledenja 140 tednov), vključno s 4 bolniki, ki niso imeli nobenih bistvenih motoričnih sposobnosti v nobenem od ocenjevanih stanj in 1 bolnikom, ki je imel le funkcionalno sposobnost sedenja do zadnjega obiska v študiji.

Pri veliki večini zdravljenih bolnikov z zgodnjim nastopom Pompejeve bolezni je bilo dokazano izboljšanje srčne funkcije kot tudi uravnovešenje ali izboljšanje parametrov rasti. Vendar pa so bili motorični in respiratorni odzivi na zdravljenje bolj spremenljivi.

Pozen nastop Pompejeve bolezni

Varnost in učinkovitost alglukozidaze alfa so ocenili v dvojno slepi klinični študiji, kontrolirani s placeboom, z naključno razporeditvijo pri 90 bolnikih s poznim nastopom bolezni, ki so bili stari od 10 do 70 let ter predhodno niso prejemali nadomestnega encimskega zdravljenja. Bolniki so bili naključno

razporejeni v razmerju 2:1 ter so prejemali odmerek 20 mg/kg (n=60) ali placebo (n=30) na 2 tedna v obdobju 78 tednov (18 mesecev).

Osnovni dve oceni izida učinkovitosti sta bili prehodata razdalja v 6 minutah in predvideni procent forsirane vitalne kapacitete v sedečem položaju. Po 78 tednih so se pri zdravljenih bolnikih pokazale izboljšave pri prehodni razdalji in stabilizacija delovanja pljuč v primerjavi z bolniki, ki so prejemali placebo. Razdalja se je podaljšala za povprečno 15,0 metrov pri zdravljenih bolnikih in skrajšala za povprečno 7,5 metrov pri bolnikih s placeboom ($p=0,028$). Predvideni procent FVC se je spremenil za povprečno 0,0 pri zdravljenih bolnikih in znižal za povprečno 3 % pri bolnikih s placeboom ($p=0,003$). Test kakovosti življenja (The Medical Outcomes Study 36-Item Short-Form Health Survey SF-36, vprašalnik za samooceno z zdravjem povezane kakovosti življenja) ni pokazal statistično pomembnega izboljšanja.

Odprta klinična raziskava je ocenjevala varnost in učinkovitost zdravila Myozyme pri 5 bolnikih s pozним nastopom Pompejeve bolezni, ob začetku zdravljenja pa so bili stari od 5 do 15 let. Bolniki so prejemali 20 mg/kg zdravila Myozyme enkrat na vsaka dva tedna v obdobju 26 tednov. Vsi bolniki so bili zdravljeni ambulantno in razen enega, ničle ni potreboval kakšnekoli oblike respiracijske pomoči (1 bolnik je potreboval nočno ne-invazivno predihavanje). Izmed treh bolnikov s hudo pljučno prizadetostjo ob pregledu/izhodiščni vrednosti (odstotek predvidene forsirane vitalne kapacitete v sedečem položaju od 58 - 67 %) so se pri dveh do 26. tedna pokazale klinično pomembne izboljšave pri FVC (+11,5 % in +16,0 %) v sedečem položaju. Pri ocenjevanju motoričnih funkcij so bili dobljeni različni rezultati.

Deset bolnikov z napredajočo Pompejevo bolezni s poznim nastopom (npr. na invalidskem vozičku 10/10 in odvisnih od respiratorja 9/10) starih od 9-54 let so zdravili v programih z razširjenim dostopom z alglukozidazo alfa v odmerkah 20-40 mg/kg enkrat na vsaka dva tedna v različnih časovnih obdobjih med 6 meseci in 2,5 leta. Pljučne izboljšave, ki jih je bilo opaziti pri bolnikih, so vključevale klinično pomembne napredke v FVC za 35 % pri enem bolniku in občutno zmanjšanje potrebnega števila ur podpore respiratorja pri 2 bolnikih. Pri nekaterih bolnikih je bilo opaziti koristi zdravljenja motoričnih funkcij, vključno s povrniljivo izgubljenih motoričnih sposobnosti. Le en bolnik ni več potreboval invalidskega vozička. V tej skupini bolnikov so bili opaženi tudi spremenljivi odzivi glede motoričnih funkcij.

Smernice za odkrivjanje in zdravljenje pozne Pompejeve bolezni Velike Britanije: Bolnikom s Pompejevo bolezni, ki potrebujejo zdravljenje, je odobreno zdravljenje z alglukozidazo alfa za dobo 1 leta, nato se izvede evalvacija. Če z zdravljenjem niso doseženi rezultati glede na vnaprej dogovorjene kriterije, se lahko ukine. V Sloveniji ni smernic za odkrivjanje in zdravljenje Pompejeve bolezni. Vendar pa so zdravniki (nevrologi in pediatri) sprejeli angleške smernice kot primerne za Slovenijo pri odkrivjanju in sprejemjanju odločitev glede zdravljenja Pompejeve bolezni s poznim nastopom.

Relativna terapevtska vrednost: Primerjav z drugimi zdravili ni, saj ni alternativnih možnosti zdravljenja.

Varnostni vidik: Po dajjanju zdravila se najpogosteje pojavi zvišana temperatura. Možne so alergične reakcije vključno z anafilaksijo. Večina bolnikov razvije protitelesa proti alglukozidazi alfa.

Komentar kliničnega vidika: Zdravljenje zgodnjih oblik bolezni je bistveno bolj učinkovito kot zdravljenje poznih oblik. V primerjavi s zgodovinskimi kontrolami zdravljenje zlasti v zgodnjih fazah bolezni nedvomno podaljša preživetje otrok. Zelo uspešno je pri manj kot polovici otrok (38 %), pri katerih omogoča normalno rast, motoričen razvoj in izboljšanje kardiomiopatije, če je uvedeno v dovolj zgodnji fazi bolezni. Pri večini otrok le upočasni potek bolezni.

Pri pozni obliki je po letu in pol zdravljenja dokazan statistično pomemben učinek na podaljšanje hoje in na pljučno funkcijo. Ne prva ne druga sprememb nista klinično pomembni. Samoocenitveni vprašalnik o kakovosti življenja pa ni pokazal niti statistične sprememb glede na stanje pred zdravljenjem. Tako ostaja nejasno, v kolikšni meri je zdravljenje poznih oblik pri odraslih klinično koristno. Dolgoročnih študij ni, po registraciji so se raziskave zmanjšale. V času motnje proizvodnje so najprej zmanjšali odmerke odraslim in nato zdravljenje ukinili tistim, pri katerih ni bilo izboljšanja.

Farmakoekonomska analiza: Analiza, ki jo je za Scottish Medicines Consortium (SMC) pripravil predlagatelj, ugotavlja vrednost razmerja prirastka stroškov in prirastka učinkovitosti (ICER) 392.942 EUR/QALY za otroke, za odrasle s pozno obliko bolezni pa 1.012.106 EUR/QALY.

Analiza finančnih učinkov: Predlagatelj je podal oceno finančnih učinkov za 1 otroka in 2 odrasla v prvem letu zdravljenja, v 2. letu pa predvideva zdrav-

Ijenje 3 - 4 bolnikov. V 1. letu predvideva 861.822 evrov stroškov, v 3. letu 1.010.412 evrov.

Stroški za zdravilo v letu 2010 so znašali 83.427 evrov (zdravljen je bil le en bolnik).

Cena zdravljenja: Cena letnega zdravljenja znaša ob ceni zdravila 569,93 na 50 mg vialo (11,40 evra/mg) in odmerku 20 mg/kg/2 tedna za 10 kg otroka 59.272 evrov in za 70 kg odraslo osebo 414.909 evrov.

Komentar farmakoekonomskega vidika: Farmakoekonomska analiza kaže izjemno visoko razmerje med klinično dodano vrednostjo alglukozidaze alfa in dodatnimi stroški zdravljenja. Ocena finančnih učinkov je realna le v primeru, da je telesna masa bolnikov, kandidatov za zdravljenje, v povprečju 55 kg.

Etični vidik se kot merilo pomembno upošteva zlasti pri oceni zdravil za zdravljenje hudih ali redkih bolezni. Pompejeva bolezen je huda in redka, alglukozidaza alfa pa prvo specifično zdravilo zanj.

Podatki in ocene referenčnih virov: Večina držav zdravilo financira, mnoge na osnovi odobritve za vsakega bolnika posebej. Anglija krije zdravilo pod določenimi pogoji z obvezno obdobjno evalvacijo učinkovitosti zdravljenja, Škotska pa ga ne financira.

Razvrstitev na seznam bolnišničnih zdravil (B*) z naslednjo omejitvijo predpisovanja: Le za zdravljenje a) otrok z zgodnjem obliko Pompejeve bolezni, b) odraslih s poznim nastopom Pompejeve bolezni.

Zdravilo se financira Pediatrični in Nevrološki kliniki UKC Ljubljana. Kliniki vzpostavita redno šestmesečno evaluacijo učinkovitosti zdravljenja in o tem enkrat letno poročata ZZZS.

Obrzožitev: Zdravljenje zgodnjih oblik bolezni pri otrocih, ki jim je bolezen dovolj zgodaj odkrita, je nedvomno koristno, vendar zelo drago. Ostaja pa nejasno, v kolikšni meri je klinično koristno zdravljenje poznih oblik pri odraslih. Zato je ZZZS sklenil s predlagateljem dogovor o delitvi tveganja in financiranja.

velagluceraza alfa (Vpriv)

Pakiranje: Vpriv 400 enot prašek za raztopino za infundiranje 1x

ATC: A16AB10, Druga zdravila za bolezni prebavil in presnove, Encimi

Režim izdaje: ZZ

Terapevtska indikacija: Velagluceraza alfa je indicirana za dolgoročno nadomestno encimsko zdravljenje bolnikov z Gaucherjevo bolezni jo tipa 1.

Mehanizem delovanja: Velagluceraza alfa se pridobiva z gensko aktivacijsko tehnologijo v celični liniji človeških fibroblastov. Gre za glikoprotein s 497 aminokislinami z molekularno maso približno 63 kDa, pri katerem je zaporedje aminokislín enako kot pri naravnem človeškem encimu, glukocerebrozidazi. Katalizira hidrolizo glikolipidnega glukocerebrozida na glukozo in ceramid v lizosomu.

Odmerjanje in način uporabe: Priporočeni odmerek je 60 enot (E)/kg (15-60 E/kg), vsak drugi teden. Daje se v intravenski infuziji.

Pomen za javno zdravje: Gaucherjeva bolezen je avtosomska recessivna bolezen, ki jo povzroča mutacija gena GBA, ki ima za posledico pomanjkanje lizosomskega encima beta-glukocerebrozidaze. Pomanjkanje encima povzroča akumulacijo glukocerebrozida predvsem v makrofagi, kar povzroči nastanek penastih celic ali »Gaucherjevih celic«. Kopiranje glukocerebrozide v jetrih in vranici povzroča organomegalijo. Zaradi vpletjenosti kosti se pojavijo abnormalnosti in deformacije skeleta ter kriz zaradi bolečin v kosteh. Nalaganje v kostnem mozgu in sekvestracija vranice povzročata klinično pomembno anemijo in trombocitopenijo.

Gaucherjeva bolezen je redka, a najpogostejsa med motnjami shranjevanja v lizosomih. Njena pogostost po nekaterih podatkih znaša 1: 40.000–60.000, po drugih pa 1: 40.000–200.000, le pri Judih Aškenazih je precej pogostejsa (1: 350–1500).

Poznane so tri oblike Gaucherjeve bolezni: kronična nenevronopatska oblika (tip 1), akutna nevronopatska oblika (tip 2), subakutna oziroma kronična nevronopatska oblika (tip 3). Najpogostejsi je tip 1, pri katerem osrednji živčni sistem ni prizadet. Klinična slika je različno izražena, bolezen se lahko izrazi že v zgodnjem otroštvu ali še v odrasli dobi. Bolniki so pogosto zelo utrujeni in manj storilni. Pri otroku se lahko pojavi razvojne motnje (zavrta rast in zakasnel pubertetni razvoj). Pojavi se hepatosplenomegalija. Zaradi zavore kostnega mozga in hipersplenizma nastopi anemija, trombocitopenija s krvavitvami, levkopenija. Pogoste so motnje pregrajevanja kosti, kar se kaže kot razširjenje medularnega kanala, najprej v distalnem delu stegnenice in proksimalnem delu golениce (Erlenmeyerjeva deformacija) in osteopenija/osteoporoz (pri vsaj 80 % bolnikov). Lahko pride do osteoskleroze, kostnih

infarktov (t. i. kostne krize), nekroze kosti z zlomi in posledično do težke invalidnosti. Zelo redka je prizadetost pljuč, srca, kože in ledvic. Pri zelo izraženi obliki bolezni se kakovost življenja zelo poslabša in življenjska doba skrajša. Pri manj izraženi obliki bolezni pa bolnik lahko nima težav. Nevronopatski obliki (tip 2 in 3) sta zelo redki obliki bolezni. Tip 2 se pojavlja brez etnične predilekcije. Izrazi se že v obdobju dojenčka s tipičnimi sistemskimi znaki Gaucherjeve bolezni in hudimi nevrološkimi zapleti (disfagija, hiperekstenziji glavice, paralitični strabizem, trizmus, generalizirana spastičnost, psihomotorna retardacija, laringospazem, apnoične atake, mioklonus, generalizirani tonično klonični krči) in je običajno smrtna v prvih dveh letih življenja zaradi progresivne disfunkcije možganskega debla. Tip 3 se izrazi v kateremkoli obdobju življenja, klinična slika je bolj variabilna. Sistemski znaki so izraziti ali blagi. Nevrološka prizadetost je lahko progresivna (horizontalna supranuklearna paraliza pogleda, demenza, konvergentni strabizem, ataksija, spastičnost in epilepsija) ali zelo blaga, kjer je izražena le horizontalna supranuklearna paraliza pogleda.

ZZZS že financira zdravljenje bolnikov z Gaucherjevo boleznijo z imiglucerozo (Cerezyme). Zdravi se 16 bolnikov, klinika ima evidentirana 2 kandidata. Zaradi motenj v oskrbi trga s posledičnim manjšanjem odmerkov so se v zadnjih dveh letih zmanjšali.

Terapevtski pomen: Cilji zdravljenja Gaucherjeve bolezni so normalizacija rasti in normalen kognitivni razvoj pri otrocih, izboljšanje kakovosti življenja in gibljivosti, preprečevanje napredovanja okvar skeleta, preprečevanje zapletov na kosteh, izboljšanje netipičnih znakov bolezni, lajšanje bolečine, normalizacije velikosti organov, preprečevanje krvavitev in normalizacija hemograma. Dokazano je, da se ciljem lahko približamo z encimskim nadomestnim zdravljenjem. Izboljšanje krvne slike in zmanjšanje velikosti organov lahko dosežemo že po približno prvih dveh ali treh letih zdravljenja. Ključna študija učinkovitosti različnih odmerkov velagluceraze alfa je TKT032. V študiji so preučevali odziv bolnikov na zdravljenje s 45 in 60 E/kg. Glavni rezultat te študije je bila sprememba koncentracije hemoglobina od začetka študije do stanja po 12 mesecih kot posledica zdravljenja s 60 E zdravila. Drugi rezultati študije so bili koncentracija hemoglobina pri bolnikih, ki so prejemali 45 E/kg, koncentracija trombocitov ter velikost vranice in jeter od začetka študije do stanja po 12 mesecih. Študija je po 12 mesecih pokazala klinično in statistično pomembno izboljšanje koncentracije hemoglobina, števila trombocitov in volumna vranice. Koncentracija hemoglobina se je pri bolnikih, ki so jih zdravili z odmerkom 60 E/kg po 12 mesecih povečala za 2,43 g/dL glede na izhodiščno vrednost, medtem ko se koncentracija hemoglobina pri bolnikih, ki so jih zdravili z odmerkom 45 E/kg, povečala za 2,44 g/dL. Velikost vranice in jeter se ni statistično značilno zmanjšala.

Študija TKT025EXT je bila 39-mesečno podaljšanje faze I/II študije TKT025. Pri tem so opazili izboljševanje srednjih vrednosti koncentracije hemoglobina, števila trombocitov, normalizacijo volumna jeter in vranice. Najbolj izrazite spremembe so ugotovili pri številu trombocitov in velikosti vranice. Poleg tega je po 24 mesecih od začetka zdravljenja pri vseh bolnikih normalizirala raven hemoglobina. Pri vseh bolnikih razen pri enem je bilo število trombocitov večje kot 100 G/L, pri vseh bolnikih se je volumen jeter skoraj normaliziral in pri vseh bolnikih razen pri enem se je pokazalo zmanjšanje volumna vranice za več kot 50 %.

Dolgoročne spremembe v mineralni kostni gostoti (MKG) so ocenjevali pri ITT populaciji v študiji TKT025EXT. Bolniki imeli z Gaucherjevo boleznijo povzročena obolenja kosti. V času 69 mesecov so 10 bolnikov zdravili s povprečnim odmerkom velagluceraze 40 E/kg, štiri pa tudi z bisfosfonati. Analizirali so spremenjanje Z-vrednosti ledvene hrbenice (LS) vrata stegnenice (FN) v času. Po 69 mesecih je pri 2 osteopeničnih bolnikih z LS in 1 osteopeničnem bolniku s FN prišlo do normalizacije, pri 1 FN osteoporotičnem bolniku pa je prišlo do osteopenije; spremembe statusa so opažali samo pri bolnikih, ki so prejemali velaglucerazo. MKG se je pri bolnikih z LS in FN po 24 mesecih oziroma 33 mesecih znatno izboljšala. Zdravilo bilo povezano s klinično in statistično pomembnimi izboljšanji MKG kljub zmanjšanju odmerka s 60 na 30 E/kg v drugem letu zdravljenja in znatno izraženim obolenjem okostja na začetku.

Relativna terapevtska vrednost: Ni raziskav, ki bi ugotavljale učinkovitost velagluceraze v primerjavi z imiglucerozo. Predlagatelj navaja krajsi čas infundiranja (60 minut na sejo) kot pri imiglucerazi. Privzem velagluceraze v celice je hitrejši, zato jo je v klinični praksi mogoče dajati pri večji hitrosti infundiranja.

Varnostni vidik: Do sedaj je zaradi neželenih učinkov samo en bolnik prenehal z zdravljenjem. Najpogostejsi neželeni učinki so z infundiranjem povezane

reakcije (glavobol, omotica, nauzea) in okužbe zgornjega dela dihalnih poti. Ugotovili so, da so z infundiranjem povezane reakcije s časom postajale manj pogostne. Pri bolnikih, ki so sodelovali v kliničnih preizkušanjih v fazi III (TKT032, TKT034 in HGT-GCB039), so spremljali nastajanje protiteles, ki delujejo proti zdravilu. Izmed 99 bolnikov, ki so jih zdravili, jih je 82 prejemalo velaglucerazo, 17 pa jih je prejemalo imiglucerazo. Med preizkušanjem je pri enem izmed 82 bolnikov, ki so prejemali velaglucerazo, in pri štirih izmed 17 bolnikov, ki so prejemali imiglucerazo, prišlo do razvoja protiteles.

Komentar kliničnega vidika: Odmerek, ki se je uveljavil v praksi, je 30 E/kg. Večji odmerek se uporablja le izjemoma za hude oblike v otroštvu. Edina morebitna prednost glede na imiglucerazo je manjša imunogenost.

Analiza finančnih učinkov: Analiza finančnih učinkov predvideva v prvem letu zdravljenja vključitev 4 bolnikov, v drugem 6 in v tretjem 8. Ob nižji ceni zdravila glede na sedanje zdravljenje prikazuje prihranek pri bolniku na letni ravni 32.752 evrov.

Cena zdravljenja: Cena zdravljenja za bolnika s telesno maso 70 kg in odmerjanjem 30 E/kg znaša 236.923 evrov, za 30 kg otroka pa 107.692 evrov.

Komentar farmakoekonomskega vidika: Velagluceraza je cenovno ugodnejša od imigluceraze, ki jo ZZZS že financira. Zaradi motenj v oskrbi trga s posledičnim manjšanjem odmerkov so se v zadnjih dveh letih stroški za zdravilo zmanjšali. Ob normalni oskrbi zdravil za zdravljenje Gaucherjeve bolezni lahko pričakujemo povečanje odmerkov in zato povečanje izdatkov.

Etični vidik se kot merilo pomembno upošteva zlasti pri oceni zdravil za zdravljenje hudih ali redkih bolezni. Gaucherjeva bolezen izpolnjuje ta merila. Farmacevtska družba Genzyme, proizvajalka imigluceraze (Cerezyme – primerljivo zdravilo) in agalzidaze beta (Fabrazyme), je imela v letu 2009 in 2010 hude motnje v proizvodnji s posledičnim pomanjkanjem na trgu. Zdravniki so moralni zniževati odmerke zdravil, v nekaterih primerih je prišlo do poslabšanja bolezni. Zato je zanesljivost oskrbe trga ravno pri hudi, redkih boleznih in prisotnost več zdravil za isto indikacijo izjemno pomembna.

Podatki in ocene referenčnih virov: Večina evropskih držav krije zdravila za zdravljenje Gaucherjeve bolezni iz javnih sredstev. Izjema je škotski NHS, ki ne financira niti velagluceraze niti imigluceraze.

Razvrstitev na seznam bolnišničnih zdravil (B*) z naslednjo omejitvijo predpisovanja: Za zdravljenje Gaucherjeve bolezni. Za zdravljenje bolnikov pod nadzorom hematologa na osnovi odločitve komisije KO za hematologijo in Pediatrične klinike UKC Ljubljana.

Zdravilo se financira KO za hematologijo in Pediatrični kliniki UKC Ljubljana. Bolnišnici se zaprosi za letno poročilo o poteku in učinkovitosti zdravljenja bolnikov z Gaucherjevo bolezni in za predhodno obvestilo o vsakem novem bolniku, primerenem za encimsko nadomestno zdravljenje.

Obrazložitev: Velagluceraza alfa ima glede na imiglucerazo, ki jo ZZZS že finančira, predvsem ekonomsko prednost. Dodaten argument za razvrstitev je, da gre za drugega, konkurenčnega proizvajalca, saj je imel proizvajalec imigluceraze v obdobju 2009 in 2010 hude težave z zagotavljanjem zdravila.

treprostinil (Remodulin)

Pakiranje: Remodulin 1mg/ml, 2,5 mg/ml, 5 mg/ml in 10 mg/ml raztopina za infundiranje, 1 viala z 20ml razt.

ATC: B01AC21 Zavralci agregacije trombocitov brez heparina

Režim izdaje: H/Rp

Terapevtska indikacija: Zdravljenje pljučne arterijske hipertenzije (PAH) za izboljšanje bolezenskih znakov in tolerance za telesno aktivnost pri bolnikih, razvrščenih v 3. funkcionalni razred po razvrstitvi NYHA (New York Heart Association).

Mehanizem delovanja: Treprostinil je sintetični prostaciklin, triciklični benzdinski analog epoprostenola (Flolan). Ima neposredni vazodilatacijski učinek na pljučni in sistemski arterijski obtok ter zavira agregacijo trombocitov.

Farmakokinetika: Povprečna razpolovna doba izločanja po 3-tedenskem infundiranju znaša 2,93 ure.

Odmerjanje: Daje se v obliki neprekrajene subkutane infuzije brez redčenja z ambulatorno infuzijsko črpalko v področje trebuha. Položaj katetraje je potreben menjati vsakih nekaj dni. Bolniki morajo biti dobro poučeni o uporabi in programiranju črpalke, priključitvi in vzdrževanju kompleta za infundiranje. Priporočena začetna hitrost infundiranja je 1,25 ng/kg/min. V prvih štirih tednih zdravljenja je treba hitrost infundiranja povečevati postopno po 1,25 ng/kg/min tedensko, nato pa po 2,5 ng/kg/min tedensko. Odmerjanje je odvisno od telesne mase, terapevtskega učinka in razvoja tolerance.

Pomen za javno zdravje: PAH je bolezen, ki se pojavlja primarno ali v povzroči z drugimi boleznimi, predvsem s sistemskimi boleznimi veziva in po

pljučnih trombembolijah. Prognoza je običajno slaba. Zdravljenje je le malo učinkovito. Postopno se z naraščanjem pljučnega tlaka razvije srčno popuščanje in končno odpoved srca. Po podatkih Zdrav Vestnik 2009; 78: 769-76 naj bi se pri bolnikih po preboleli akutni pljučni emboliji PAH pojavila v 0,8 - 5,1 % bolnikov. Prevalenca je po podatkih Wong 2010 15 - 26 bolnikov/1 milijon, incidenca: 2 - 7 bolnikov/1 milijon. Preračunano na Slovenijo je letna incidenca 4 - 14 bolnikov, prevalenca pa 30 - 52 bolnikov. Na KOPA Golnik vodijo 30 bolnikov s PAH, trenutno ni nobeden kandidat za zdravljenje s prostanoidi, v povprečju pa lahko predvidevamo 2 bolnika letno. V UKC Ljubljana trenutno zdravijo 1 bolnika z epoprostenolom.

Zdravljenje PAH ni posebej navedeno v 23. členu Zakona o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju.

Stroški zdravil za zdravljenje PAH so v letu 2011 znašali 1.642.901 (tabela 2). V UKC Ljubljana uporabljajo tudi epoprostenol (Flolan). Za 2011 načrtujejo strošek 160.000 evrov za enega bolnika.

Tabela 2. Poraba zdravil za zdravljenje PAH v letu 2011, izdatki zanje, ustrezeni indeksi glede na predhodno leto in povprečna cena enote (DDD) zdravila. *Poraba v DDD/1000 preb./dan.

ATC	Skupina/zdravilo	Poraba*	Vrednost	Indeks porabe	Indeks vrednosti	Povprečna cena DDD
G04BE03	sildenafil	0,06	737.816	132	132	16,40
B01AC11	iloprost (inhalacijski)	0,00	249.262	82	81	281,97
C02KX01	bosentan	0,03	624.921	135	135	70,56
C02KX02	ambrisentan	0,00	30.902	144	108	59,43

Terapevtski pomen: Študija z epoprostenolom leta 1996 je bila edina zasnovana tako, da je pokazala izboljšano preživetje po 12 tednih zdravljenja (preživetje na epoprostenolu je bilo 100 %, na placebu pa 75 %). Kasneje so v randomiziranih študijah preučevali nadomestne izide in pokazali, da je treprostinil posebej učinkovit ravno pri najtežjih bolnikih (WHO, NYHA IV). V nadaljnjem besedilu so nekatere najpomembnejše študije natančnejše navedene.

S treprostiniom, uporabljenim z neprekrajnim subkutanim infundiranjem, so opravili randomizirano, dvojno slepo, s placebom nadzorovano klinično študijo 3. faze pri osebah s stabilno PAH. Sodelovalo je 470 odraslih bolnikov: 270 s primarno PAH (treprostinil 134, placebo 136), 90 bolnikov s PAH, povezano z boleznično vezivnega tkiva (večinoma skleroderma; treprostinil 41, placebo 49), in 109 bolnikov s PAH, povezano s prirojenim levo-desnim spojem na srcu (treprostinil 58, placebo 51). Večina bolnikov je bila v 3. funkcionalnem razredu po NYHA. Primarni cilj je bil ugotavljanje telesne zmogljivosti na 6-minutnem testu hoje. V izhodišču so bolniki v skupini, ki je prejemalo treprostinil, v povprečju prehodili 326 ± 5 metrov, v skupini s placebom pa 327 ± 6 metrov. Po 12 tednih zdravljenja se je prehojena razdalja v skupini s treprostiniom povečala za 10 m (- 24 do 47; 25. do 75. percentila), v skupini s placebom pa je ostala praktično enaka (0 m; - 44 do 32). Razlika med skupinama je znašala 16 m (95 % IZ, 4,4 do 27,6 m, $p = 0,006$). Znaki in simptomi pljučne hipertenzije (sinkopa, vrtoglavica, bolečine v prsih, utrujenost in dispneja) so se statistično značilno izboljšali ($p < 0,0001$). 15,9 % bolnikov se je odzvalo na treprostinil (37/233), na placebo pa 3,4 % (8/236) bolnikov. Analiza podskupin je pokazala statistično pomemben učinek zdravljenja v podskupini s primarno PAH ($p = 0,043$), ne pa tudi v podskupini bolnikov s sklerodermo ali kongenitalno okvaro. Bolniki s težjo stopnjo bolezni po NYHA so z zdravljenjem pridobili več kot bolniki z lažjo stopnjo. 7 bolnikov v vsaki skupini je v času študije umrlo, 6 v vsaki skupini jih je izstopilo zaradi poslabšanja bolezni, 5 s treprostiniom in 4 s placebom so prestavili na epoprostenol, 1 na placebu je imel transplantacijo pljuč.

Bolnike iz navedene študije in dveh drugih (skupno 860) so vključili v odprto, 4-letno študijo, v kateri so retrospektivno ugotavljali izide zdravljenja s treprostiniom. 354 (41 %) je ostalo na treprostini s srednjim trajanjem zdravljenja 135 tednov. 23 % bolnikov je zdravljenje prekinilo zaradi neželenih učinkov, 16 % je umrlo, 14 % je prekinilo zdravljenje zaradi poslabšanja bolezni. Preživetje celotne skupine 860 bolnikov po Kaplan-Meierju je znašalo 87 % v 1. letu in 68 % v 4. letu. Preživetje bolnikov, ki so bili na treprostini, je znašalo 88 - 70 % v obdobju 1 - 4 leta, kar se ne razlikuje od celotne skupine. Pomembno boljši izidi so le v skupini s primarno PAH ($n = 332$) (91 - 72 %), za katero so bili pričakovani izidi brez zdravljenja 69 - 38 %.

V tretji študiji so preučevali telesno zmogljivost in preživetje pri bolnikih s PAH ($n = 99$) ali s kronično trombembolično pljučno hipertenzijo ($n = 23$).

Spremljali so jih povprečno 26,2 mesecev. Ugotovili so povečanje razdalje na 6-minutnem testu hoje (od 305 ± 11 na 445 ± 12 metrov, $p = 0,0001$), izboljšanje simptomov dispneje po Borgovi lestvici (5,7 do 4,5, $p = 0,0006$) in izboljšanje funkcjskega razreda NYHA (3,2 do 2,1, $p = 0,0001$). Te izboljšave so bili dosežene s povprečnim odmerkom treprostiniha 40 ng/kg/min (razpon 16 do 84). Preživetje je bilo 88,6 % in 70,6 % po 1 oziroma 3 letih. Stopnja preživetja brez dogodkov je bila ob 1 in 3 letih 83,2 % in 69 % (preživetje brez dogodka je opredeljeno kot preživetje brez hospitalizacije zaradi kliničnega poslabšanja, brez transplantacije, brez prehoda na iv. epoprostenol in brez potrebe po kombiniranem zdravljenju ali atrijski septostomiji).

Relativna terapevtska vrednost: Med prostanoidi je najbolj primerljivo zdravilo epoprostenol, ki se daje iv. preko trajnega centralnega venskega katetra in velja za najučinkovitejše, a obenem zdravilo zadnjega izbora za zdravljenje PAH. Zaradi zahtevnega dajanja se uporablja le za najtežje bolnike brez drugih možnosti zdravljenja. Drugi prostanoid je inhalacijski iloprost, ki je manj učinkovit in se malo uporablja.

Leta 2002 je publicirana študija, ki treprostinih primerja z intravenskim epoprostenolom, ki velja za zlati standard zdravljenja najtežjih bolnikov s PAH in dokazano izboljša preživetje. Ta študija je pokazala, da se je dalo vse bolnike prevesti iz intravenske na subkutano aplikacijo. Od leta 2007 velja za alternativo i.v. epoprostenolu.

Zdravljenje s treprostinihom je zaradi subkutanega dajanja in drugih prednosti bistveno enostavnejše kot zdravljenje s epoprostenolom. Epoprostenol je potrebno pred uporabo razredčiti, na sobni temperaturi ni stabilen, občutljiv je na svetlobo. Pri obeh se razvija toleranca, zaradi česar je potrebno ruševanje odmerkov, ki se med bolniki zelo razlikujejo.

Treprostinih je vključen v smernice Evropskega združenja za kardiologijo za zdravljenje PAH funkcjskega razreda NYHA III in IV, stopnja priporočila je IIa-C.

Varnost: Profil neželenih učinkov je podoben kot pri intravenskem epoprostenolu: okužbe, bruhanje, diareja, srčno popuščanje. Zaradi varnejšega subkutanega načina dajanja pa ima manj zapletov, kot je npr. sepsa. Ima daljši razpolovni čas, kar zagotavlja manj zapletov zaradi nepredvidene prekinitev zdravljenja. Specifični neželeni učinek je huda bolečina na mestu katetra.

Komentar kliničnega vidika: Preživetje na treprostiniu v dolgotrajnih odprtih študijah je okrog 70 % po 4 letih. Pri četrtni bolnikov se terapijo ukine oziroma bolnike prevede na druga zdravila, pri 15 % pa se drugo zdravilo doda. Je enako učinkovita, a varnejša in enostavnejša alternativa iv. epoprostenolu.

Farmakoekonomska analiza: Predlagatelj je predložil analizo zmanjševanja stroškov treprostiniha glede na epoprostenol, v kateri prikazuje, da je povprečni odmerek prvega 538 mg na bolnika, slednjega pa 1.135 mg na bolnika. Medtem ko znaša letni strošek za treprostinih 59.250 evrov, znaša za epoprostenol 171.877 evrov. Predlagatelj navaja tudi analizo Einarsona s sod., ki je 3 leta spremjal vse stroške zdravljenja z obema zdraviloma in ugotovil, da so stroški za treprostinih znašali 60.700 ameriških dolarjev na bolnika letno, za epoprostenol pa 92.189 dolarjev.

Analiza finančnih učinkov: Predlagatelj predvideva v 1. letu vključitev 3 bolnikov, nato vsako leto dodatnih 3, s tem da se 2 vsako leto prenehata zdraviti. Stroški za zdravilo bi znašali v 1. letu 59.873 evrov, v 3. letu 533.659 evrov, skupaj v 3 letih 948.823 evrov. Predlagatelj prikazuje, da je povprečni letni odmerek na bolnika 538 mg, kar znaša 59.250 evrov.

Etični vidik se kot merilo pomembno upošteva zlasti pri oceni zdravil za zdravljenje hudih ali redkih bolezni. Gleda na prevalenco PAH izpolnjuje merila za redko in hudo bolezen.

Podatki in ocene referenčnih virov: Zdravilo je bilo registrirano leta 2005 v Franciji, kjer je 100% reimbursirano, nato pa krito v 23 članicah EU. Zdravilo je FDA odobrila leta 2002.

Razvrstitev na pozitivno (P75*) listo in na seznam bolnišničnih zdravil (B*) z naslednjo omejitvijo predpisovanja: Za bolnike s pljučno arterijsko hipertenzijo ali neoperabilno kronično trombembolično pljučno hipertenzijo NYHA-WHO III ali IV, ki se jih ne da stabilizirati z zaviralci fosfodiesteraze in/ali endotelinski receptorjev. Po odobritvi konzilija za pljučno hipertenzijo.

Zdravilo se financira Bolnišnici Golnik, KOPA in UKC Ljubljana, KO za pljučne bolezni in alergije, Interna klinika UKC Ljubljana in Pediatrični kliniki UKC Ljubljana.

Obrazložitev: Zlati standard zdravljenja PAH je epoprostenol, vendar je zdravljenje z njim zapleteno. Treprostinih je v svetu že nekaj let v rutinski uporabi in omogoča enostavnejše zdravljenje ob primerljivi učinkovitosti. ZZZS je dosegel dogovor o ceni, s katerim predlagatelj zagotavlja tudi črpalko.

tikagrelor (BRILIQUE)

Pakiranje: Brilique 90 mg filmsko obložene tablete, 56x

ATC: B01AC24, Zaviralci agregacije trombocitov brez heparina

Režim izdaje: Rp

Terapevtska indikacija: Tikagrelor je sočasno z acetilsalicilno kislino indiciran za preprečevanje aterotrombotičnih dogodkov pri odraslih bolnikih z akutnimi koronarnimi sindromi (nestabilno angino pektoris, miokardni infarktom brez dviga ST [NSTEMI] ali z dvigom ST [STEMI]), vključno s konzervativno zdravljenimi bolniki in bolniki, zdravljenimi s perkutano koronarno intervencijo ali obvodno koronarno operacijo.

Mehanizem delovanja: Tikagrelor je učinkovina iz nove skupine ciklopentiltriazolopirimidinov (CPTP). Je reverzibilen, selektiven antagonist P2Y12 razreda receptorjev adenosin-difosfata (ADP). Ne potrebuje presnovne aktivacije, zato učinkuje hitro, povprečno z 41 % zavrtjem agregacije trombocitov (IPA – Inhibition of Platelet Aggregation) 0,5 ure po 180-mg polnilnem odmerku in največjim učinkom IPA 89 % v 2 do 4 urah po odmerku in se ohrani od 2 do 8 ur. 90 % bolnikov je imelo končno IPA do 2. ure po odmerku > 70 %.

Odmerjanje in način uporabe: Zdravljenje je treba začeti z enim 180-mg polnilnem odmerkom (dve tableti po 90 mg) in ga nadaljevati z 90 mg dvakrat na dan. Bolniki, ki jemljejo tikagrelor, morajo jemati tudi acetilsalicilno kislino, če ni posebej kontraindicirana. Zdravljenje je priporočljivo nadaljevati do 12 mesecev. Izkušen z uporabo več kot 12 mesecev je malo.

Pomen za javno zdravje: Bolezni srca in ožilja so najpogosteji vzrok smrti v EU, saj zaradi njih umre približno dva milijona prebivalcev na leto (40 % vseh umrlih). Stopnja umrljivosti zaradi bolezni srca in ožilja je v Sloveniji leta 2006 znašala 260,1 na 100.000 prebivalcev. Akutni koronarni sindrom (AKS) predstavlja glavni vzrok umiranja bolnikov s koronarno boleznjijo. Slovenski epidemiološki podatki so le delno poznani. Na podlagi ankete, ki je bila opravljena po slovenskih bolnišnicah v letih 2002 in 2003, podatkov o primarnem srčnem zastaju izven bolnišnice za področje Ljubljane in podatkih Inštituta za varovanje zdravja ocenjujejo, da imamo v Sloveniji letno okoli 4.000 bolnikov z AKS. Od tega jih ima 1.000 srčni zastoj in so oživljani s strani urgente medicinske ekipe, od teh jih le 60 preživi, da so lahko odpuščeni domov. Letno je okrog 3.000 bolnikov z AKS in brez srčnega zastaja, od teh jih ima 1.200 STEMI in 1.800 NAP ali NSTEMI, 190 jih umre pred odpustom iz bolnišnice. Zdravljenje poteka z obvodno operacijo koronarnih arterij ali perkutanimi koronarnimi posegi – dilatacijo stenoze z žilno opornico in zdravili. Vsi bolniki prejemajo antiagregacijska zdravila. Osnovno zdravilo je acetilsalicilna kislina, ki se kombinira z dodatnim antiagregacijskim zdravilom za obdobje 1–12 mesecev, izjemoma v primeru tromboze žilne opornice tudi trajno. Vrednost antiagregacijskih zdravil je v letu 2011 znašala 7 milijonov evrov.

Ishemična bolezen srca ni navedena v 23. členu zakona, predstavlja pa veliko breme za sistem zdravstvenega varstva.

Terapevtski pomen: V multicentrično, dvojno slepo, randomizirano raziskavo PLATO je bilo vključenih 18.624 bolnikov, pregledanih v 24 urah po začetku simptomov nestabilne angine pektoris (AP), miokardnega infarkta z elevacijo ST (STEMI) ter so bili uvodoma zdravljeni farmakološko, s perkutanim koronarnim posegom (PCI) ali obvodno operacijo koronarnih arterij (CABG). Ob vsakodnevni jemanju ASA je bil tikagrelor v odmerku 90 mg dvakrat na dan superioreno od 75mg klopidogrela na dan pri preprečevanju sestavljenega opazovanega dogodka (kardiovaskularna [KV] smrt, miokardni infarkt [MI] ali možganska kap), pri čemer sta bila glavna dejavnika razlike KV smrt in MI. Bolniki so dobili 300-mg polnilni odmerek klopidogrela (600-mg odmerek je bil možen v primeru PCI) ali 180 mg tikagrelora. Rezultat se je pojavi zgodaj (absolutno zmanjšanje tveganja [ARR – Absolute Risk Reduction] 1,0 % in relativno zmanjšanje tveganja [RRR – Relative Risk Reduction] 12 % po 30 dneh), s stalnim terapevtskim učinkom med celotnim 12-mesečnim obdobjem, kar pomeni ARR 1,9 % na leto in RRR 16 %. Ta terapevtski učinek tikagrelorja pred klopidogrelom stalen po številnih podskupinah, vključno s telesno maso, spolom, zdravstveno anamnezo ali sladkorno boleznjijo, tranzitorno ishemično atako ali nehemoragično možgansko kapijo oziroma revaskularizacijo, sočasnimi zdravili (vključno s heparini, zaviralci GpIIb/IIIa in zaviralci protonske črpalke), diagnozo končnega indeksnega dogodka (STEMI, NSTEMI ali nestabilna AP) ter terapevtske poti, nameravane pri randomizaciji (invazivna ali neinvazivna).

Relativna terapevtska vrednost: Raziskava PLATO je primerjala tikagrelor z klopidogrelom, rezultati so opisani v prejšnjem poglavju. Zdravljenje 54 bolnikov z akutnimi koronarnimi sindromi s tikagrelorjem namesto s klop-

dogrelom bo preprečilo 1 aterotrombotičen dogodek, zdravljenje 91 bo preprečilo 1 kardiovaskularno smrt.

Varnostni vidik: Najnevarnejši neželeni učinek je krvavitev. V opisani raziskavi so zabeležili enako pogostnost vseh pomembnih krvavitev kot ob zdravljenju s klopidogrelom (11,6 % proti 11,2 %; p = 0,43), bilo pa je nekaj več krvavitev, ki niso bile povezane s premostitveno operacijo (4,5 % proti 3,8 %; p = 0,03). Eden najpogostejših neželenih učinkov ob zdravljenju s tikagrelorjem je dispnea (13,8 % proti 7,8 %), ki pa je bila največkrat blaga in prehodna. Prevridnost je potrebna pri zdravljenju bolnikov z astmo in KOPB, pri hudi jetnri okvari pa je kontraindiciran.

Komentar kliničnega vidika: Tikagrelor ima v primerjavi s klopidogrelom, standardnim zdravilom za zdravljenje bolnikov z AKS, boljšo klinično učinkovitost z dokazi za zmanjšanje smrtnosti ob primerljivem varnostnem profilu. Ne potrebuje presnovne aktivacije, zato učinkuje hitro, je močnejši zaviralec agregacije trombocitov kot klopidogrel in ima manjšo variabilnost učinkovanja.

Farmakoekonomska analiza: Farmakoekonomski model je zgrajen na enoletnih kliničnih rezultatih raziskave PLATO in je pripravljen na Švedskem. Za prenos v slovensko okolje so bili uporabljeni slovenski podatki. Rezultati:

- Razmerje prirastka stroškov in prirastka učinkovitosti tikagrelorja v primerjavi s klopidogrelom pri bolnikih z AKS znaša 3.366 EUR/QALY.
- Razmerje prirastka stroškov in prirastka učinkovitosti tikagrelorja v primerjavi s klopidogrelom pri bolnikih z AKS znaša 2.915 EUR/LYG.
- Povprečni diskontirani priraste stroškov za zdravljenje bolnikov s tikagrelorjem namesto s klopidogrelom je 367 evrov na preostanek življenja bolnika.

Občutljivostna analiza ni bistveno spremenila rezultatov. V večini simulacij je bil mali priraste stroškov.

Analiza finančnih učinkov: Ciljna populacija je ocenjena na 2.870 bolnikov z AKS letno. Predlagatelj ocenjuje, da bi bilo v petem letu 40 % bolnikov z AKS zdravljenih s tikagrelorjem. Predlagatelj ocenjuje strošek za tikagrelor v 3. letu po razvrsttvitvi 569.000 evrov letno, skupno v 3 letih pa 1.138.000 evrov.

Cena zdravljenja: Ob najvišji dovoljeni ceni pakiranja 63,37 evra znaša letni strošek 826 evrov na bolnika.

Komentar farmakoekonomskega vidika: Farmakoekonomska analiza je realna, rezultati so primerljivi rezultatom National Institute of Clinical Excellence (NICE) in škotskim (SMC). Analiza finančnih učinkov je bistveno podcenjena. Sedaj je realno že okrog 5.000 bolnikov z AKS letno, ki bodo verjetno takoj po razvrsttvitvi pričeli prejemati tikagrelor za obdobje enega leta. To pomeni vrednost okrog 3,8 milijona evrov letno. Ker se klopidogrel zaradi ozke omejitve predpisovanja uporablja večinoma v isti terapevtski indikaciji, bo dodatni strošek za plačnika ob višji ceni tikagrelorja znašal vsaj 2 milijona evrov.

Etični vidik se kot merilo pomembno upošteva zlasti pri oceni zdravil za zdravljenje hudih ali redkih bolezni. Ishemična bolezen srca z AKS ne izpolnjuje teh meril.

Podatki in ocene referenčnih virov: Veliko evropskih držav krije tikagrelor iz javnih sredstev.

Razvrstitev na vmesno listo (V*) z naslednjo omejitvijo predpisovanja: Za preprečevanje aterotrombotičnih dogodkov pri odraslih bolnikih z akutnimi koronarnimi sindromi (nestabilno angino pektoris, miokardnim infarktom brez dviga ST [NSTEMI] ali z dvigom ST [STEMI]), vključno s konzervativno zdravljenimi bolniki in bolniki, zdravljenimi s perkutano koronarno intervencijo ali obvodno koronarno operacijo; le v kombinaciji z acetilsalicilno kislino.

Obrazložitev: Tikagrelor ima v primerjavi s klopidogrelom, standardnim zdravilom za zdravljenje bolnikov z AKS, boljšo klinično učinkovitost z dokazi za zmanjšanje smrtnosti ob primerljivem varnostnem profilu. Razmerje prirastka stroškov glede na priraste učinkovitosti je ugodno. Analiza finančnih učinkov je bistveno podcenjena. Zaradi visokih predvidenih dodatnih stroškov je bil dosežen dogovor o ceni, ki je omogočil razvrstitev.

epoetin theta (Eporatio)

Pakiranje: 1.000 – 20.000 i.e./0,5 oziroma 1 ml 1x oziroma 6x

ATC: B03XA01, Druga zdravila za zdravljenje slabokrvnosti

Režim izdaje: H/Rp

Terapevtske indikacije: Zdravljenje simptomatske anemije, povezane s kronično ledvično odpovedjo, pri odraslih bolnikih. Zdravljenje simptomatske anemije pri odraslih rakovih bolnikih z nemieloidnimi malignostmi, ki prejemajo kemoterapijo.

Raztopina se lahko daje subkutano (s.c.) ali intravensko (i.v.).

Razvrstitev na pozitivno listo (P75)* z naslednjo omejitvijo predpisovanja:

Zdravilo se sme predpisati le nedialznim bolnikom v skladu z indikacijami za predpisovanje.

Obrazložitev: Novi epoetin, ki je po klinični učinkovitosti in varnostnem profilu primerljiv z epoetinom beta (Neorecomron), je pa cenovno ugodnejši in ima trenutno najnižjo ceno med razvrščanimi epoetini.

konestat alfa (Ruconest)

Pakiranje: Ruconest 2100 e. präsek za raztopino za injiciranje, 1x viala

ATC: B06AC04, Zdravila za hereditarni angioedem

Režim izdaje: H/Rp

Terapevtska indikacija: Konestat alfa je indiciran za zdravljenje akutnih napadov angioedema pri odraslih s hereditarnim (dednim) angioedemom (HAE) zaradi pomanjkanja zaviralca esteraze C1.

Mehanizem delovanja: Konestat alfa, rekombinantna humana sestavina komplementa 1 (C1) zaviralca esteraze (rhC1INH), je analog humanega C1INH in se ga pridobiva iz mleka kuncov, ki izražajo kodiranje gena za humani C1INH. Aminokislinsko zaporedje konestata alfa je identično zaporedju endogenega C1INH. C1INH ima zaviralni učinek na številne proteaze (tarčne proteaze) sistemov kontakta in komplementa.

Odmerjanje in način uporabe: Za intravensko uporabo. V večini primerov za zdravljenje akutnega napada angioedema zadostuje en odmerek (1 viala). V primeru nezadostnega kliničnega odziva se lahko da dodatni odmerek. V 24 urah se ne sme dati več kot dva odmerka. Pri bolnikih je treba predhodno preveriti, da nimajo takojšnje preobčutljivosti za zajčji epitel.

Pomen za javno zdravje: Hereditarni angioedem: Pri bolnikih s pomanjkanjem funkcionalnega inhibitorja prve komponente komplementa (C1 inhibitor) aktivacija kontaktnega sistema (Hagemanov faktor, Faktor XII) povzroči obilno nastajanje bradikinina. Bradikinin je mediator, ki pri HAE povzroči otekanje. Otekanje gira je smrtno nevarno, otekanje prebavil je zelo bolče. Sprožilci otekanja so okužbe, travme (na primer zobozdravstveni poseg), telenski naporji. V Sloveniji je cca 20 bolnikov s HAE. Bolezen se ponavadi manifestira v adolescenci. Bolniki živijo v stalnem strahu, kako bodo v primeru akutne epizode otekanja pravočasno prišli do zdravninske pomoči.

Bolnike s pogostimi epizodami otekanja se nadzoruje z atenuiranimi androgeni (izjemoma, predvsem v času nosečnosti, z dvakrat tedensko aplikacijo C1 inhibitorja). Bolnikom pred kirurškimi (zobozdravstvenimi) posegi damo nadomestek C1 inh oziroma mora biti zdravilo v pripravljenosti. Epizode otekanja po okončinah zdravimo z analgetiki. Epizode otekanja v grlo, vrat, obraz, ali boleče otekanje črevesja zdravimo z nadomeščanjem C1 inhibitorja ali z antagonistimi bradikininskih receptorjev.

Trenutno se v Sloveniji uporablja koncentrat C1 inhibitorja (Berinert), ki je pridobljen iz plazme. Zdravilo bolnišnice intervventno uvažajo, ZZZS ga ne krije. Cena storitve (SPP) zagotavlja kritje zdravstvene storitve, ne pa zdravila. V letu 2011 je bilo nabavljenih 33 vial Berinerta v vrednosti 17.297 evrov in 5 ampul Firazyra v vrednosti 8.550 evrov.

V Sloveniji je manj kot 20 bolnikov s hereditarnim angioedemom, od katerih bi jih do 10 potrebovalo zdravilo, večina od njih manj kot 1X letno.

Terapevtski pomen in relativna terapevtska vrednost: Dve randomizirani študiji sta vključili 70 bolnikov. Pri 95 % bolnikov, zdravljenih s konestatom alfa, se je poslabšanje ublažilo (razlika VAS vsaj 20 mm) v 4 urah. 59% bolnikov na placebu je zaradi slabšanja stanja dobilo reševalni odmerek C1 inhibitorja. V odprtih študijih je 114/119 (95 %) napadov, zdravljenih z enim odmerkom 50 e./kg, doseglo čas ublažitve v 4 urah. Dodatni odmerek 50 e./kg je bil dan pri 13/133 (10 %) napadil. Neposrednih primerjav med pripravki C1 inhibitorji ni. Posredne primerjave kažejo na večjo učinkovitost konestata alfa v primerjavi z Berinertom.

Varnostni vidik: O neugodnih učinkih zdravila je v študijah poročalo več bolnikov na placebu kot na aktivni učinkovini. Pri zdravljenju z konestatom alfa je bil en resen stranski učinek, in sicer anaflaktična reakcija v študiji faze 1 pri zdravem preiskovancu, ki je imel znano alergijo za zajčji epitel. Ni poročil, da bi se proti učinkovini tvorila blokirajoča protitelesa ali da bi prihajalo do infuzijskih reakcij. 11% bolnikov na ikatibantu in 45% bolnikov na placebu je prejelo reševalno zdravilo (C1 inhibitor). Zaradi neugodnih učinkov ni bilo izstopa iz študij.

Komentar kliničnega vidika: Zdravilo je inovativno. Njegov učinek je prepirčljiv, verjetno je najučinkovitejše med primerjalnimi zdravili in ima ugoden varnostni profil. Uporablja se tudi za zdravljenje življenje ogrožajočih angioedemov zaradi prejemanja zaviralcev ACE. Zdravilo se uporablja tudi kot premedikacija pred operativnimi posegi.

Farmakoekonomska analiza ni bila narejena.

Analiza finančnih učinkov: Cena zdravljenja z konestatom alfa znaša za 1 odmerek 1.006,59 evra. Stroški za 11 bolnikov v prvih treh letih po prihodu zdravila na trg so ocenjeni na skupno 60.395,40 evra. Tabela 3 kaže primerjavo cene zdravljenja napada HAE z zdravili, ki so že na trgu oziroma še v postopku razvrščanja.

Tabela 3. Primerjava stroškov za zdravilo napada HAE.

Zdravilo	Režim	Odmerjanje	Cena	Odmerjanje na napad za 50 kg težkega bolnika	Cena na napad
Ruconest 2100 e., konestat alfa	H/Rp	50 enot/kg	1.006,59	1 - 2 viali	1.007 - 2.013
Firazyr 30 mg, ikatibant	H/Rp	1x30 mg	1.710,08	1 - 3 injekcije	1.710 - 5.130
Berinert 500 enot, zaviralci C1	ZZ	20 enot /kg	587,04	3 - 4 viale	1.761 - 2.348

Opomba: Zdravljenje bolnikov s telesno maso manj kot 70 kg ob upoštevanju običajnega in ne maksimalnega odmerka je najcenejše z zdravilom Berinert (1.174 evrov), najdražje pa z zdravilom Firazyr (1.710 evrov). Pri zdravljenju bolnikov s telesno maso nad 70 kg pa je cena zdravljenja z običajnim odmerkom primerljiva.

Etični vidik se kot merilo pomembno upošteva zlasti pri oceni zdravil za zdravljenje hudih ali redkih bolezni. HAE sodi med redke in hude bolezni, napad se lahko konča s smrtno, če pri otekanju grla ni pravočasnega zdravljenja.

Podatki in ocene referenčnih virov: Zdravilo je popolnoma reimbursirano v večini evropskih držav.

Razvrstitev na seznam bolnišničnih zdravil (B*) z naslednjo omejitvijo predpisovanja: Le za bolnike z napadi hereditarnega angioedema.

Zdravilo se financira Kliniki Golnik, KOPA.

Obrazložitev: Hereditarni angioedem je bolezen, ki nastopa v napadih, ki jih ni mogoče predvideti; bolnik lahko brez pravočasnega zdravljenja s specifičnim zdravilom umre. Konestat alfa je med primerljivimi zdravili najučinkovitejši in najcenejši.

ranolazin (Ranexa)

Pakiranje: Ranexa 60 x 375 mg, 60 x 500 mg in 60 x 750 mg tablete s podaljšanim sproščanjem

ATC: C01EB18, Druga zdravila za bolezni srca

Režim izdaje: Rp/Spec

Terapevtska indikacija: Dodatno zdravljenje za simptomatsko zdravljenje bolnikov s stabilno angino pektoris, pri katerih bolezen ni ustrezno nadzorovana ali ki ne prenašajo prve izbire zdravljenja proti angini (kot so beta-blokatorji ali antagonisti kalcija).

Mehanizem delovanja: Mehанизem delovanja ranolazina je večinoma neznan. Nekateri antiaginozni učinki ranolazina so lahko posledica zaviranja poznega toka natrija v srčnih celicah. To zmanjša znotrajcelično kopiranje natrija in posledično zmanjša znotrajcelično preobremenitev s kalcijem. Verjetno zmanjša znotrajcelično neravnovesje ionov med ishemijo in diastolično otrditev levega prekata. Ti učinki niso odvisni od sprememb hitrosti srčnega utripa, krvnega tlaka ali vazodilatacije.

Odmerjanje in način uporabe: Priporočeni začetni odmerek je 375 mg dvakrat na dan. Po 2-4 tednih je treba odmerek titrirati na 500 mg dvakrat na dan in potem, glede na bolnikov odziv, do priporočenega največjega odmeka 750 mg dvakrat na dan.

Pomen za javno zdravje: Ishemična bolezen srca ni navedena v 23. členu zakona. Na voljo je veliko možnosti zdravljenja, od invazivnih do več vrst zdravil. V tabeli 4. so prikazana izbrana zdravila za zdravljenje angine pektoris. V letu 2011 so znašali stroški za organske nitrate, trimetazidin in ivabradin 5,4 milijona evrov (tabela 5). Poraba slednjih dveh se hitro povečuje.

Tabela 4. Primerjava cen zdravljenja z zdravili za angino pektoris.

Ime zdravila in pakiranje	splošno ime	Cena	Odmerjanje	Letni strošek od do
Ranexa tab 60 x 375 mg	ranolazin	56,86	375 - 750mg 2x1	691,80
Procralan tab 56 x 5 mg in 7,5 mg	ivabradin	52,70	5 - 7,5 mg 2x1	686,98
Preductal MR tab 60 x 35 mg	trimetazidin	8,26	35mg 2x1	8,26

Monosan tab 20/40 mg	izosorbid-mononitrat		20 - 120mg	19,35	98,55
Olicard kaps 40/60 mg	izosorbid-mononitrat		40 - 120mg	57,60	137,82
Nitroderm TTS 10 mg/24 ur obliž, 10x	gliceril-trinitrat	3,82	1 - 2 dnevno	139,43	278,86
Nitro-Dur 0,2 - 0,4 mg/h obliž, 28 x	gliceril-trinitrat	21,40 - 33,41	1 dnevno	278,96	435,52

Tabela 5. Poraba zdravil za zdravljenje angine pektoris v letu 2011, izdatki zanje, ustrezni indeksi glede na predhodno leto in povprečna cena enote (DDD) zdravila. *Poraba v DDD/1000 preb./dan.

ATC	Skupina/zdravilo	Poraba* 2011	Vrednost 2011	Indeks porabe	Indeks vrednosti	Cena DDD
C01DA	Organski nitrati	10,18	3.242.320	95	94	0,43
C01DA02	gliceriltrinitrat	6,69	2.787.256	94	94	0,56
C01DA14	izosorbid-mononitrat	3,49	455.064	95	94	0,17
C01E	Druga zdravila za bolezni srca	6,15	2.163.126	129	128	0,47
C01EB15	trimetazidin	5,07	755.100	128	118	0,20
C01EB17	ivabradin	1,07	1.408.026	138	135	1,75

Terapevtski pomen: V študiji 3. faze CARISA so ranolazin dodali zdravljenju z atenololom 50 mg enkrat na dan, amlodipinom 5 mg enkrat na dan ali diltiazemom 180 mg enkrat na dan. 823 bolnikov (23 % žensk) so naključno razdelili tako, da so 12 tednov dvakrat na dan prejemali 750 mg ali 1000 mg ranolazina ali placebo. Ranolazin je bil v primerjavi s placebom pri obeh raziskovanih odmerkih po 12. tednu učinkovitejši pri podaljšanju časa tel-esne vadbe pri najmanjši koncentraciji v plazmi (placebo: podaljšanje časa z osnovnega 420 s za 92 s, ranolazin +115 oziroma +116 s za 2x750 oziroma 2x1000 mg (24 sekund v primerjavi s placebom; p £ 0,003). V primerjavi s placebom se je pomembno zmanjšalo število napadov angine na teden (s 4,5 na 2,5 napadov pri 2x750 mg, na 2,1 pri 2x1000 mg) in poraba hitro delujočega nitroglicerina. Med zdravljenjem se ni razvila toleranca za ranolazin, po nenadni prekiniti zdravljenja pa niso opazili povratnega povečanja števila napadov angine.

V študiji ERICA so ranolazin dodali zdravljenju z amlodipinom 10 mg enkrat na dan. 565 bolnikov so naključno razporedili tako, da so ob sočasnem uporabi 10 mg amlodipina enkrat na dan, en teden prejemali začetni odmerek ranolazina 500 mg dvakrat na dan ali placebo, nato pa 6 tednov 1000 mg dvakrat na dan ali placebo. Poleg tega je 45 % populacije, ki je sodelovala v študiji, prejelo tudi dolgo delujoče nitrate. Ranolazin je v primerjavi s placebom pomembno zmanjšal število napadov angine na teden (ranolazin s 5,59±0,21 na 2,88±0,19, placebo s 5,68±0,26 na 3,31±0,22; p = 0,028) in porabo hitro delujočega nitroglycerina (p = 0,014). Povprečno število napadov angine in porabljenih tablet nitroglycerina se je zmanjšalo za približno ena na teden.

Relativna terapevtska vrednost: Vse raziskave so bile narejene tako, da je bil ranolazin uporabljen kot dodatno zdravljenje v primerjavi s placebom ob osnovnem zdravljenju z zavircem adrenergičnih receptorjev beta (atenolol) in s kalcijevim antagonistom (amlodipin ali diltiazem). Študij, ki bi neposredno primerjale učinkovitost ranolazina z nitriti ali navedenimi zdravili, ni.

Varnostni vidik: Najpogostejsi neželeni učinki so obstipacija (6,3 %, placebo 1,1 %), omotica, nauzea, in glavobol. Opisane so sinkope vazovagalne etiologije brez dokazov za aritmijo kot morebitni vzrok (1 na 100 bolnikov). Ranolazin lahko podaljša QT dobo v odvisnosti od odmeka. Opisani so primeri nenadne smrti.

Komentar kliničnega vidika: Ranolazin kaže statistično pomembne učinke, ki pa jih lahko opredelimo kot klinično skromne, npr. v povprečju prepreči 0,4 do 1 napad tedensko. Ni preizkušen na bolnikih, ki imajo napade angine pektoris kljub optimalnemu zdravljenju. Zato je težko oceniti njegovo terapevtsko mesto v okviru registrirane terapevtske indikacije. Okrog tretjina bolnikov je v študijah prejemala odmerek 2x1000 mg, ki presega najvišji dovoljeni odmerek. Previdnostni ukrepi zajemajo pomembne skupine bolnikov: starejše, tiste z ledvično insufisenco (huda ledvična insufisenco je kontraindikacija) in srčnim popuščanjem. Zaradi preslove preko CYP450 3A4 lahko pride do pomembnih interakcij z drugimi zdravili za zdravljenje srčno-žilnih bolezni, kot so statini, diltiazem, digoksin ter antimikrotiki, klatr-tromicinom in grenačko v prehrani. Ima neugoden varnostni profil.

Ranolazin bo v klinični praksi predvidoma predpisovan kot dodatno zdravilo k enemu ali več drugih antianginoznih zdravil pri bolnikih s stabilno ishemično bolezni srca in napadi angine pektoris, ki niso primerni za revaskularizacijski poseg. Ni podatkov o dolgoročni učinkovitosti. Smiselno bi bilo počakati na izide novih študij, ki bi bolje opredelile terapevtsko vrednost in relativno klinično učinkovitost.

Farmakoekonomska analiza: Farmakoekonomska analiza je bila narejena za italijanski zdravstveni sistem in prenesena na slovenskega. Prenos ni pregleden in narejen v skladu s Pravilnikom o razvrščanju zdravil na listo (ni dodatne razlage o podatkih, njihovem prenosu v model, razlikah med italijanskim in našim zdravstvenim sistemom in podobno).

Analiza stroškov in koristnosti je bila izvedena med zdravljenjem z učinkovino ranolazin in trenutno obstoječim standardnim zdravljenjem izbire – v modelu se upošteva podporno zdravljenje s hitro delujučim nitratom. Analiza izhaja iz predpostavke, da bo le 1,8% bolnikom z angino pektoris to zdravilo predpisano, to so tisti bolniki, pri katerih je standardna terapija kontraindicirana ali se slabo prenaša. Na podlagi izboljšanja kakovosti življenja zaradi manj pogostih napadov angine pektoris je razmerje porasta stroškov in porasta učinkovitosti (ICER) 3.009 EUR/QALY (slovenske razmere). Zaradi vpliva občutljivostne analize pa se ICER giblje v razponu od najmanj 4.283 evrov do maksimalno 6.725 evrov (povprečna vrednost 5,503 evra).

Analiza finančnih učinkov: Ciljna populacija je ocenjena na 1400 bolnikov. Po oceni bi strošek zdravljenja 1500 bolnikov, kolikor jih predvideva predgatelj, znašal preko 1 milijon evrov letno.

Cena zdravljenja znaša ob NDC 56,86 evrov na pakiranje 691 evrov na leto ne glede na odmerek (tabela 4).

Etični vidik se kot merilo pomembno upošteva zlasti pri oceni zdravil za zdravljenje hudih ali redkih bolezni. Ishemična bolezen srca z angino pektoris ne izpolnjuje teh meril.

Podatki in ocene referenčnih virov: Kar nekaj evropskih držav vključno s Francijo krije ranolazin iz javnih sredstev. Škotski SMC je zdravilo ocenil negativno zaradi neustrezne farmakoekonomske analize, negativna odločitev nizozemskega CVZ in kanadske CADTH. Evropske smernice za zdravljenje stabilne koronarne bolezni z angino pektoris s protiishemičnimi zdravili priporočajo zaviralec beta, kalcijev antagonist, dolgodelujoči nitrat in nikorandil (razred I), zaviralec sinusnega vozla le ob netoleranci na zaviralec beta in kombinacije z zdravili 1. razreda (razred II). Metabolična zdravila so v razredu III kot dodatek k zdravljenju ali kadar gre za netoleranco na konvencionalna zdravila.

Razvrstitev na vmesno listo (V*) z naslednjo omejitvijo predpisovanja: Le po priporočilu kardiologa za bolnike s stabilno angino pektoris, pri katerih niso možni invazivni posegi in bolezen ni ustrezno nadzorovana z zaviralcem beta adrenergičnih receptorjev, antagonisti kalcija in dolgodelujočimi nitriti, ali jih ne prenašajo oziroma imajo kontraindikacije zanje.

Obrazložitev: Ranolazin kaže statistično pomembne učinke, ki pa jih lahko opredelimo le kot klinično skromne. Z dogovorom je bila dosežena cena, nižja od ivabradina. Predpisovan v skladu z omejitvijo predpisovanja lahko prinese določenim bolnikom zmanjšanje težav zaradi angino pektoris.

paklitaksel (ABRAXANE)

Pakiranje: Abraxane 5 mg/ml prašek za suspenzijo za infundiranje, 1 viala

ATC: L01CD01, Citostatiki, Rastlinski alkaloidi in druge naravne učinkovine, Taksani

Režim izdaje: H

Terapevtska indikacija: Kot samostojno zdravilo je paklitaksel indiciran za zdravljenje metastatskega raka na prsih pri odraslih bolnikih, pri katerih je bilo zdravljenje prve izbire neuspešno, ali pri bolnikih, pri katerih zdravljenje z antraciklinom ni indicirano.

Mehanizem delovanja: Paklitaksel je antimikrotubulno sredstvo (t.i. tubulin strut), ki pospešuje sestavljanje mikrotubulov iz dimer tubulina in s pomočjo depolimerizacije stabilizira mikrotubule. To privede do zaviranja normalne dinamične reorganizacije mikrotubularne mreže, ki je nepogrešljiva za vitalne interfazne in mitotske celične funkcije. Paklitaksel prav tako povzroča nenormalne skupke ali »svežnje« mikrotubulov tekom celotnega celičnega ciklusa in večkratne astere mikrotubulov med mitozo.

Abraxane (paklitaksel albumin) vsebuje nanodelce človeškega serumskega albumina, konjugiranega s paklitakselom, ki je prisoten v nekristalni, amorfni obliki. Prisotnost albumina in vitro izboljša transport paklitaksela preko endotelijskih celic. Paklitaksel je slabo vodotopna učinkovina, ki se v klasičnih formulacijah zaradi povečanja topnosti nahaja v mediju iz etanola in makrogolglicerol ricinolata in se pred infundiranjem redči s fiziološko

raztopino ali 5-odstotno raztopino glukoze. Klasična formulacija zahteva uporabo posebnih vsebnikov brez di(2-ethylheksil)ftalata, dolgotrajno infundiranje (3 ure) in premedikacijo s kortikosteroidi in antihistaminiki za preprečevanje preobčutljivostnih reakcij. Kovalentna vezava paklitaksela na albumin poveča topnost paklitaksela in omogoča njegovo dajanje brez sočasne uporabe toksičnih organskih topil. S tem se izognemo uporabi posebnih vsebnikov, podaljšanemu času infuzije (ta se skrajša na 30 minut) in predmedikaciji. Na albumin vezani paklitaksel je tako varnejši in omogoča povečanje odmerka za kar 50 %, kar je eden od razlogov za večjo učinkovitost zdravljenja. Večjo učinkovitost lahko pripisemo tudi večjemu zadrževanju na mestu tumorja.

Odmerjanje in način uporabe: Priporočeni odmerek paklitaksela albumina je 260 mg/m² intravensko 30 minut na vsake 3 tedne. Običajno traja zdravljenje 6 krogov.

Pomen za javno zdravje: Rak dojik je najpogosteji rak pri ženskah z okrog 1100 – 1300 novimi primeri letno. Metastatski rak dojik je še vedno neozdravljiva bolezen z medianim preživetjem približno dve leti, zdravljenje je zato v bistvu paliativno. Zdravljenja je mogoče razvrstiti v endokrino, kemoterapijo in biološko zdravljenje. Tamoksifen in aromatazni inhibitorji so najpogosteje uporabljeni endokrini zdravila za bolnice z neagresivnimi, hormonsko občutljivimi tumorji. Pri bolnicah s hormonsko neobčutljivimi ali agresivnimi tumorji je običajno začetno zdravljenje z uporabo kemoterapije, ki vključuje antraciklin dokosrubicin ali epirubicin v kombinaciji s ciklofosfamidom. Taksani (paklitaksel in docetaksel) so postali standardna oblika zdravljenja pri bolnicah z metastatsko bolezni, odporno na antracikline. Sprejet je tudi biološko zdravljenje s trastuzumabom kot monoterapijo za metastatsko obliko pri bolnicah s tumorji s prekomernim izločanjem receptorja 2 (HER2) za epidermalni rastni faktor, ki so prejеле najmanj dve kemoterapiji, vključno z antraciklini in taksoni.

Zdravljenje malignih bolezni je posebej navedeno v 23. členu Zakona o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju in sodi med prioritetna področja, zdravljenje je v celoti krito iz obveznega zdravstvenega zavarovanja.

V letu 2010 je znašala skupna vrednost taksanov, financiranih bolnišnicam, 1.775.871 evrov. Vrednost paklitaksela v OIL, UKC Mb in KOPA Golnik je znašala 302.381 evrov, docetaksela pa 1.473.490 evrov. Obe zdravili nimata več patentne zaščite, na trgu je več paralel. Njihova poraba je stabilna. Uporabljajo se na več kliničnih področjih, med drugim za zdravljenje ploščatoceličnih karcinomov v otorinolaringologiji, pljučnega raka, raka želodca, dojik, ginekoloških rakov in sarkomov. Obravnavana terapevtska indikacija predstavlja 20 – 30 % porabe taksanov. V vseh ostalih indikacijah se bo tudi vnaprej uporabljaj sb-paklitaksel.

Terapevtski pomen in relativna terapevtska vrednost: V primerjalni randomizirani multicentrični raziskavi CA012 so izvedli pri bolnicah z metastatskim rakom na prsih, ki so vsake 3 tedne prejemale paklitaksel albumin v odmerku 260 mg/m² v obliki 30-minutne infuzije brez premedikacije (N = 229), ali paklitaksel na bazi topila (solvent-based, sb-paklitaksel) v odmerku 175 mg/m² v obliki 3-urne infuzije s premedikacijo (N = 225). 64 % bolnic je imelo pri vstopu v raziskavo zmanjšano telesno zmogljivost (ECOG 1 ali 2), 79 % jih je imelo viscerale metastaze in 76 % jih je imelo >3 mesta metastaz. 14 % bolnic ni prejemalo predhodne kemoterapije, 27 % jih je prejemalo kemoterapijo samo kot dodatno zdravljenje, 40 % samo v metastatskem stanju in 19 % v metastatskem stanju in kot dodatno zdravljenje. 59 % bolnic je prejemalo zdravilo v preskušanju kot zdravljenje drugega ali kasnejšega reda. 77 % bolnic je predhodno dobilo antracikline. Ugotovljena je bila višja stopnja odziva tumorja na paklitaksel albumin v primerjavi s sb-paklitakselom. V kohorti bolnic, ki so prejemale zdravljenje drugega ali naslednjega izbora, je bilo ugotovljeno podaljšanje časa do napredovanja (TTP, 20,9 tednov proti 16,1 tednu, HR=0,73, P=0,020), preživetje brez napredovanja bolezni (PFS) in celokupno preživetje (OS, 56,4 tednov proti 46,7 tednu, HR=0,73, P=0,024). Posredna primerjava paklitaksela albumina z docetakselom v drugi liniji zdravljenja ni pokazala pomembnih razlik v klinični učinkovitosti, prvi pa je imel boljši varnostni profil.

Varnostni vidik: Varnostni profil obeh zdravljenj je bil podoben z izjemo višje incidence senzoričnih nevropatijs, nauze, driske in bruhanja, povezanih s paklitakselom albuminom. Manj pa je alergij in nevtropenij.

Komentar kliničnega vidika: V navedeni raziskavi je bil najboljši učinek, statistično in klinično pomembno podaljšanje časa preživetja za 10 tednov, dosežen v podskupini bolnic z metastatsko obliko raka dojik, ki so bile zdravljene s paklitakselom albuminom v drugi ali naslednjih linijah zdravljenja. V

podskupini bolnic, ki so prejemale paklitaksel albumin v prvi liniji, je bil ugotovljen trend h krajšemu preživetju glede na sb-paklitaksel. Študija ni bila dovolj velika, da bi dovoljevala statistično zanesljive analize podskupin. Kljub temu prevladuje mnenje, da pomeni nova oblika paklitaksela napredek tudi zaradi boljšega varnostnega profila in enostavnejše aplikacije zdravila brez 3-urne premedikacije, zmanjša se raba rastnih faktorjev.

Farmakoekonomska analiza: Predlagatelj navaja farmakoekonomsko analizo, pripravljeno za Škotsko, ki temelji na študiji CA012. Razmerje prirastka stroškov in prirastka učinkovitosti (ICER) paklitaksela albumina glede na sb-paklitaksel znaša 11.461 EUR/QALY, 7.142 EUR/LYG in 14.031 evrov na leto življenja brez napredovanja bolezni.

Analiza finančnih učinkov: Analiza finančnih učinkov predvideva prodajo v vrednosti 109.438 evrov v 1. letu za 11 bolnic, v 3. pa že 647.679 evrov za 65 bolnic, skupno v prvih treh letih po razvrsttvitvi 1.134.175 evrov.

Cena zdravljenja: Povprečni dnevni strošek zdravljenja z 442 mg pri povprečni površini 1,7 m² (5 vial po 100 mg s ceno 331,63 evra na vialo) znaša 1.658 evrov. Cena za 6 krogov znaša 9.949 evrov.

Komentar farmakoekonomskega vidika: Paklitaksel albumin ima glede na sb-paklitaksel dobre farmakoekonomiske rezultate. Finančni učinek je pomemben.

Razvrstitev na seznam bolnišničnih zdravil (B*) z naslednjo omejitvijo predpisovanja: Za zdravljenje metastatskega raka dojk pri odraslih bolnicah, pri katerih je bilo zdravljenje prve izbire neuspešno, ali pri bolnicah, pri katerih je zdravljenje z drugimi antraciclini kontraindicirano.

Zdravilo se financira Onkološkemu inštitutu Ljubljana in Kliniki za ginekologijo in perinatologijo UKC Maribor.

Obrazložitev: Paklitaksel, vezan na albumin, ima farmakološke lastnosti, ki omogočajo višje odmerjanje paklitaksela in boljše kopiranje zdravila v tumorju, kar se odraža v boljših kliničnih učinkih glede na običajni paklitaksel. Bolnicam z rakom dojk v drugi liniji zdravljenje podaljša preživetje za 10 tednov. Poleg tega se enostavneje in hitreje aplicira, ker ne potrebuje premedikacije. Obstajajo pomisliki, ker študija ni dovolj velika, da bi omogočala zanesljive analize podskupin. Na takšni analizi podskupine temelji obravnavana terapevtska indikacija. V podskupini bolnic, ki so prejemale paklitaksel albumin v prvi liniji, je bil ugotovljen trend h krajšemu preživetju glede na sb-paklitaksel. Paklitaksel albumin povzroča več nevrotoksičnosti kot sb-paklitaksel, v celoti pa ima boljši varnostni profil kljub večjim terapevtskim odmerkom zdravila. Obravnavana terapevtska indikacija predstavlja 20 – 30 % porabe taksanov. V vseh ostalih indikacijah se bo tudi vnaprej uporabljaj sb-paklitaksel.

ofatumumab (Arzerra)

Pakiranje: Arzerra 100 mg koncentrat za raztopino za infundiranje, 3 in 10 vial x 5 ml

ATC: L01XC10, Druga zdravila z delovanjem na novotvorbe (citostatiki), Monoklonalska protitelesa

Režim izdaje: H

Terapevtska indikacija: Ofatumumab je indiciran za zdravljenje bolnikov s kronično limfocitno levkemijo (KLL), pri katerih je bolezen neodzivna na zdravljenje z fludarabinom in alemtuzumabom.

Mehanizem delovanja: Ofatumumab je humano monoklonalno protiteleso (IgG1), ki se specifično veže na poseben epitop, ki zajema tako male kot velike zunajcelične zanke molekule CD20. Molekula CD20 je transmembranski fosfoprotein, izražen na limfocitih B od faze pred-B do faze zrelega limfocita B ter na tumorjih celič B. Tumorji celič B vključujejo KLL (ki je na splošno povezana z manjšo ekspresijo CD20) in ne-Hodgkinove limfome (pri katerih ima > 90 % tumorjev veliko ekspresijo CD20). Po vezavi protitelesa se molekula CD20 ne odstrani s celične površine in se ne internalizira. Vezava ofatumumaba na membransko proksimalni epitop molekule CD20 povzroči okrepitev in aktivacijo poti komplementa na celični površini; to povzroči od komplementa odvisno citotoksičnost in posledično lizo tumorskih celič. Dokazano je, da ofatumumab izzove občutno lizo celič z visoko izraženostjo obrambnih molekul komplementa.

Odmerjanje in način uporabe: Priporočeni odmerek je 300 mg ofatumumabpa za prvo infuzijo in 2.000 mg ofatumumabpa za vse nadaljnje infuzije. Časovni razpored infundiranj je: 8 zaporednih tedenskih infundiranj, ki jim od 4 do 5 tednov pozneje sledijo 4 zaporedna mesečna infundiranja (tj. na 4 tedne). Bolniki morajo od 30 minut do 2 ur pred infundiranjem dobiti premedikacijo po določeni shemi (kortikosteroid, analgetik in antihistaminik).

Pomen za javno zdravje: KLL sodi med bolezni, ki jih Zakon o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju posebej navaja v 23. členu. Kot vsem bolnikom z malignimi boleznimi zagotavlja zdravljenje in rehabilitacijo v celoti (100 %) iz obveznega zdravstvenega zavarovanja. Predlagatelj ocenjuje, da je v Sloveniji okrog 200 bolnikov s KLL. Dve tretjini teh bolnikov se aktívno zdravi, medtem ko pri ostali populaciji, kljub že postavljeni diagnozi, zdravljenje še ni potrebno. Predlagatelj ocenjuje, da se bodo letno z ofatumumabom zdravili 3 bolniki.

Terapevtski pomen: Klinično učinkovitost ofatumumaba so dokazali z načrtovano vmesno analizo potekajoče študije Hx-CD20-406 (odprtta, multicentrična študija z eno roko) in analizo dokončane podporne študije Hx-CD20-402 (odprtta, multicentrična študija razpona odmerkov).

Hx-CD20-406: Ofatumumab je bil uporabljen v monoterapiji pri 154 bolnikih s KLL. Bolniki so v povprečju dobili 5 predhodnih zdravljenj, vključno z rituksimabom (57 %). Od teh 154 bolnikov je bilo 59 neodzivnih na zdravljenje s fludarabinom in alemtuzumabom (neodzivnost je bila opredeljena kot nedoseganje vsaj delnega odziva na zdravljenje s fludarabinom ali alemtuzumabom ali napredovanje bolezni v 6 mesecih po zadnjem odmerku fludarabina ali alemtuzumaba). Izhodiščni citogenetski (FISH) podatki so bili na voljo za 151 bolnikov. Kromosomske aberacije so odkrili pri 118 bolnikih: 33 bolnikov je imelo delečijo 17p, 50 bolnikov delečijo 11q, 16 bolnikov trisomijo 12q, 30 bolnikov normalen kariotip in 19 bolnikov delečijo 13q kot edino nepravilnost. Celotni delež odziva je bil pri bolnikih, odzivnih na fludarabin in alemtuzumab, 58 %. Med bolniki, ki so predhodno dobivali rituksimab v monoterapiji ali v kombinaciji z drugimi zdravili, je bil delež odziva na zdravljenje z ofatumumabom podoben kot med bolniki, ki predhodno niso dobivali rituksimaba. Izboljšanje je bilo ugotovljeno tudi po merilih NCIWG za odziv. To je obsegalo izboljšanje glede simptomov, limfadenopatijs, povečanja organov in citopenij. Ofatumumab so dajali tudi skupini bolnikov (n = 79) z masivno limfadenopatijo (opredeljeno kot vsaj ena bezgavka > 5 cm), ki so bili prav tako neodzivni na fludarabin. Celotni delež odziva v tej skupini je bil 47 % (99 % IZ: 32 % do 62 %). Mediani čas brez napredovanja je bil 5,9 meseca (95 % IZ: 4,9 do 6,4) in mediana celotnega preživetja 15,4 meseca (95 % IZ: 10,2 do 20,2). Delež odziva pri bolnikih, predhodno zdravljenih z rituksimabom, je bil 44 % (95 % IZ: 29 do 60). Bolniki so doživeli tudi primerljivo klinično izboljšanje, kar zadeva končne točke učinkovitosti in hematološke parametre, navedene zgoraj, kakor bolniki, pri katerih je bolezen neodzivna na zdravljenje s fludarabinom in alemtuzumabom. Poleg tega so z ofatumumabom zdravili še skupino bolnikov (n = 16), ki niso prenašali ali niso bili primerni za zdravljenje s fludarabinom in/ali niso prenašali zdravljenja z alemtuzumabom. Celotni delež odziva v tej skupini je bil 56 % (99 % IZ: 24 % do 85 %).

Hx-CD20-402: Študija razpona odmerka je bila opravljena pri 33 bolnikih z relapsom ali neodzivno KLL. Mediana starost bolnikov je bila 61 let (razpon: 27 do 82 let), večina je bila moških (58 %) in vsi so bili belci. Zdravljenje z ofatumumabom (uporabljenim kot 4 infuzije enkrat na teden) je v skupini z največjim odmerkom povzročilo 50 % objektivni delež odziva (1. odmerek: 500 mg, 2., 3. in 4. odmerek: 2.000 mg) ter je vključevalo 12 delnih odzivov in en nodularni delni odziv. V skupini z največjim odmerkom je bil mediani čas do napredovanja 15,6 tedna (95 % IZ: od 15 do 22,6 tedna) v celotni analizirani populaciji in 23 tednov (IZ: od 20 do 31,4 tedna) pri odzivnih bolnikih. Odziv je trajal 16 tednov (IZ: od 13,3 do 19,0 tednov), čas do naslednjega zdravljenja KLL pa je bil 52,4 tedna (IZ: od 36,9 do neocenljivo).

Relativna terapevtska vrednost: Študij z neposredno primerjavo ofatumumaba z ostalimi zdravili ali shemami za zdravljenje KLL ni.

Varnost: Varnost ofatumumaba pri bolnikih z relapsom ali neodzivno KLL so ocenili v dveh odprtih študijah. V ključni študiji (Hx-CD20-406) so se infuzijske reakcije na dan prve infuzije (300 mg) pojavile pri 44 % bolnikov, na dan druge infuzije (2.000 mg) pri 29 % bolnikov in manj pogosto pri nadaljnji infuziji. V ključni študiji so se bakterijske, virusne ali glivične okužbe pojavile pri skupno 108 bolnikih (70 %). Pri skupno 45 bolnikih (29 %) so se pojavile okužbe ≥ 3. stopnje in 19 (12 %) je bilo smrtnih. Delež okužb s smrtnim izidom v navedeni, proti fludarabinu in alemtuzumabu neodzivni skupini, je bil 17 %. Med 108 bolniki z izhodiščno normalnim številom nevtrofilcev, ki so sodelovali v ključni študiji, se je nevtropenijsa ≥ 3. stopnje pojavila pri 45 (42 %). Devetnajstim (18 %) se je pojavila nevtropenijsa 4. stopnje. Pri nekaterih bolnikih se je pojavila novonastala nevtropenijsa 4. stopnje, ki je trajala več kot 2 tedna.

Farmakoekonomska analiza: Farmakoekonomčka analiza za Slovenijo ni bila narejena. NICE v svoji oceni modelne analize stroškov in učinkovitosti

oziroma koristnosti, ki ofatumumab primerja z najboljšo podporno terapijo, navaja, da zaradi pomanjkanja podatkov o preživetju in ob pomanjkljivi primerjalni analizi ne kaže jasne klinične učinkovitosti in s tem tudi ne stroškovne učinkovitosti. Ekonomksa analiza temelji le na načrtovani vmesni analizi potekajoče klinične nerandomizirane odprte majhne študije z eno roko Hx-CD20-406, ki vključuje 59 bolnikov s KLL z dvojno neodzivnostjo, ki so bili zdravljeni z ofatumumabom. Podatki o učinkovitosti najboljše podporne terapije so bili pridobljeni iz podatkov dokončane podporne študije za podskupino 25 bolnikov, ki so bili ocenjeni kot neustrezni za zdravljenje z ofatumumabom. NICE je ocenil, da so verjetne vrednosti ICER med 60.500 in 81.500 funtov na dodan QALY, kar je vrednost, ki presega njihov prag sredstev, ki so jih pripravljeni plačati za zdravljenje. Poleg tega NICE ni identificiral nobene specifične podskupine bolnikov, za katero bi bilo zdravljenje s tem zdravilom stroškovno učinkovito. Zato je priporočilo NICE o vključitvi tega zdravila v zdravstveni sistem negativno.

Ocena SMC analize stroškov in učinkovitosti oziroma koristnosti ofatumumaba je podobna kot pri NICE. SMC ne priporoča zdravljenja z ofatumumabom v okviru nacionalnega zdravstvenega sistema (NHS) Škotske.

Analiza finančnih učinkov: Analiza finančnih učinkov temelji na delnem vrednotenju stroškov, kjer so bili upoštevani stroški porabe zdravila, stroški zdravstvenega osebja, stroški dodatnih zdravil in stroški hospitalizacije za čas dajanja zdravila. Analiza je dopolnjena s prikazom ostalih shem zdravljenja. Narejena je tudi primerjava stroškov posameznih shem zdravljenja, in sicer izključno na podlagi cen zdravil in ne vsebuje ostalih neposrednih in posrednih stroškov, ki nastanejo pri zdravljenju. Vir podatkov za cene zdravil je IMS. Analiza, ki je bila narejena na 3 bolnišnjih je pokazala, da znaša skupni letni strošek zdravljenja 141.081 evrov (48.233 evrov na bolnika, od tega gre za zdravilo 47.065 in 1.168 evrov na račun ostalih stroškov). Stroškovna primerjava s trenutno obstoječimi shemami zdravljenja ne presegajo stroškov nekaterih ostalih trenutno predpisanih shem zdravljenja (med 21.517 in 30.968 evrov, dražja je le shema FCAR - 49.978 evrov). Zdravilo se uporablja v monoterapiji kot zadnjia linija zdravljenja. Po oceni predlagatelja naj bi bilo število bolnikov, primernih za zdravljenje, majhno (3 bolniki). Ta ocena je preskromna, saj je na razpoložljiva zdravila odzivnih le 70 – 90 % bolnikov, kar pomeni, da je v Sloveniji 10 – 15 potencialnih bolnikov na leto.

Etični vidik se kot merilo pomembno upošteva zlasti pri oceni zdravil za zdravljenje hudihi ali redkih bolezni. KLL lahko opredelimo kot hudo in redko bolezen, ki v EU prizadene 3,5 na 10.000 prebivalcev, kar je pod mejo za definicijo zdravila sirote (5/10.000).

Podatki in ocene referenčnih virov: Zdravilo ofatumumab je vključeno v smernice NCCN kot možnost zdravljenja bolnikov, pri katerih je prišlo do re-lapsa bolezni v manj kot dveh letih po zdravljenju. Pri teh bolnišnjih je po smernicah NCCN možnost zdravljenja tudi z drugačnimi shemami kemoterapije, kakor tudi z rituksimabom in alemtuzumabom. SMC ni priporočil uporabe ofatumumabja za zdravljenje KLL, ki je neodzivna za zdravljenje s fludarabinom in alemtuzumabom na Škotskem zaradi neugodnega razmerja cene in klinične koristi. Tudi NICE ni priporočil uporabe ofatumumabja za zdravljenje KLL, ki je neodzivna za zdravljenje s fludarabinom in alemtuzumabom zaradi neugodnega razmerja cene in klinične koristi. Zdravila ne krijeti tudi Belgija in Nizozemska. Zdravilo je razvrščeno v naslednjih državah: Danska, Finska, Nemčija, Grčija, Madžarska, Norveška, Estonija, Irska, Poljska.

Razvrstitev na seznam bolnišničnih zdravil (B*) z naslednjo omejitvijo predpisovanja: Le za zdravljenje bolnikov s kronično limfocitno levkemijo (KLL), pri katerih je bolezen neodzivna na zdravljenje s fludarabinom in alemtuzumabom. Le na osnovi odločitve komisije KO za hematologijo UKC Ljubljana in komisije za limfome Onkološkega inštituta Ljubljana. Zdravilo se finančira Onkološkemu inštitutu Ljubljana in KO za hematologijo UKC Ljubljana.

Obrazložitev: Podatki o učinkovitosti ofatumumabja so bili pridobljeni preko enostranske študije, brez kontrolne skupine in z majhnim številom bolnikov. Ker so vsi bolniki prejemali enako zdravljenje, ni bilo mogoče dobiti primerjalnih podatkov. Podatki so bili pridobljeni na podlagi planirane vmesne analize, v katero je bilo vključenih 2/3 bolnikov, na podskupini bolnikov, ki se niso odzivali na zdravljenje z fludarabinom in alemtuzumabom. Končni rezultat je skupno razmerje odzivnosti (SRO) na zdravljenje, ki ni bilo temeljito preverjeno. Neodvisna komisija, ki je ocenjevala odzivnost, ni opravljala neodvisne radiološke meritve tumorjev, ampak se je zanašala na podatke, pridobljene s strani raziskovalcev, zato ni bila mogoča kontrola pristranskosti s strani raziskovalcev.

SRO na zdravljenje je bilo 58 % (99 % interval zaupanja 40 od 74). Referenčna točka je bila vnaprej specificirana na 15 % superiornosti, ki je bila presežena,

hkrati s ciljem 30 % klinične učinkovitosti. Ker je bila referenčna točka za klinično pomembno SRO nastavljena na 30 %, je bila moč analize nastavljena na 63%, kar bi zahtevalo najmanj 66 pacientov, da bi bili podatki kredibilni. Zaradi dodatnih pogojev za vpis bolnikov v študijo jih je na koncu ostalo le 59, ki so te pogoje izpolnjevali in je moč analize še dodatno padla.

Povprečna življenjska doba bolnikov po zdravljenju je bila ocenjena na 13,7 mesecev. V literaturi je omenjeno, da je življenjska doba bolnikov s to boleznjijo in različnimi drugimi načini zdravljenja okoli 8 mesecev. Določanje življenjske dobe po zdravljenju se je dodatno zapletlo, ker je 53 % (31/59) bolnikov nadaljevalo zdravljenje s srednjim vrednostjo 5,7 mesecev med njimi. Skupaj je bilo uporabljenih 46 različnih kombinacij zdravljenja. Splošno sprejeto je, da je kot nadomestni kazalec pri zdravljenju KLL odziv tumorjev boljši pokazatelj učinkovitosti kot podaljšanje življenjske dobe. Robustnost učinkovitosti odziva, prikazanega v tej študiji, in zmožnost njenega prenosa v klinično koristnost je negotova zaradi majhnega števila bolnikov, ki so sodelovali v njej in pa vmesne analize rezultatov.

Kljud řešenjem pomislikom v oceni klinične učinkovitosti je bila sprejeta odločitev, da se zdravilo razvrsti, saj je namenjeno le malemu številu izbranih bolnikov. ZZS je zdravilo razvrstil na osnovi dogovora o ceni.

oksikodon, nalokson (Targinact)

Pakiranje: Targinact 5 mg/2,5 mg tablete s podaljšanim sproščanjem, 30x in 60x, Targinact 10 mg/5 mg tablete s podaljšanim sproščanjem, 30x in 60x, Targinact 20 mg/10 mg tablete s podaljšanim sproščanjem, 30x in 60x, Targinact 40 mg/20 mg tablete s podaljšanim sproščanjem, 30x in 60x.

ATC: N02AA55, Opioidi, Opiati

Režim izdaje: Rp/Spec

Terapevtska indikacija: Huda bolečina, ki jo je mogoče nadzorovati samo z opioidnimi analgetiki. Dodan opioidni antagonist nalokson preprečuje z opioidi povzročeno zaprtje, tako da blokira vezavo oksikodona na lokalne opioidne receptorje v črevesju.

Odmerjanje in način uporabe: Običajni začetni odmerek za bolnike, ki opiodi še niso prejemali, je 10 mg/5 mg oksikodonjevega klorida/naloksonjevega klorida vsakih 12 ur. Bolniki, ki opoide že jemljejo, lahko zdravljenje glede na predhodne izkušnje z opioidi začnejo z večjimi odmerek. Odmerek 5 mg/2,5 mg je namenjen titriranju, ko uvajamo zdravljenje z opioidi in prilagajamo odmerek posameznemu bolniku. Največji dnevni odmerek zdravila Targinact je 80 mg oksikodonjevega klorida in 40 mg naloksonjevega klorida. Bolnikom, ki potrebujejo večje odmereke zdravila Targinact, lahko sočasno dodamo dodatni odmerek oksikodonjevega klorida s podaljšanim sproščanjem. Pri tem moramo upoštevati največji dnevni odmerek 400 mg oksikodonjevega klorida s podaljšanim sproščanjem. Pri dodatnem odmerjanju oksikodonjevega klorida se lahko zmanjša ugoden vpliv naloksonjevega klorida na delovanje črevesja. Po ukinitvi zdravljenja z zdravilom Targinact, ki si sledi prehod na drug opioid, lahko pričakujemo poslabšanje črevesne funkcije.

Mehanizem delovanja: Oksikodon in nalokson imata afiniteto za opioidne receptorje kapa, mi in delta v možganih, hrbtničnih in perifernih organih (npr. črevesju). Oksikodon deluje kot agonist opioidnih receptorjev in lajsa bolečino z vezavo na endogene opioidne receptorje v centralnem živčnem sistemu. Za razliko od oksikodona pa je nalokson čisti antagonist, ki deluje na vse vrste opioidnih receptorjev. Zaradi izrazitega presnavljanja pri prvem prehodu skozi jetra je biološka uporabnost naloksona po peroralnem jemanju manj kot 3-odstotna, zato je verjetnost pojava klinično pomembnega sistemskoga učinka majhna. Nalokson lokalno kompetitivno antagonistično vpliva na učinek oksikodona na opioidne receptorje v prebabilih in tako zmanjšuje z opioidi povzročene motnje v delovanju črevesja. Nasprotno pa ima oksikodon visoko peroralno biološko razpoložljivost 60-87 %, zato je njegov analgetični učinek predvidljiv in varen.

Pomen za javno zdravje: Vezava opioidov na opioidne receptorje v črevesju zavira praznjenje črevesja, poveča tonus sfinkterov in blokira peristaltiko. Z opioidi povzročene motnje v delovanju črevesja so zaprtje, suho in trdo blato, napenjanje, krči, bolečina, preprenenjanje med iztrebljanjem, nepopolno izpraznjenje črevesja, zadrževanje črevesne vsebine v črevesju in drugi. Zaprtje lahko kompromitira terapevtski potencial opioidov in vpliva na uspešnost poteka zdravljenja bolečine. Podatki o pogostosti pri bolnišnjih z nemaligno bolečino, ki jemljejo opioide, zelo variirajo; prevalenca je lahko tudi do 90%. Pogost neželeni učinek je tudi pri bolnišnjih z rakom, ki jemljejo opioide.

Zaprtje zaradi opioidov se najprej poskuša rešiti s klistiranjem, uporabo kontaktnih odvajal in metilnaltreksonom (Relistor amp.). Zdravljenje najhujše komplikacije zaprtja – popolne blokade črevesa oziroma ileusa je večinoma operativno.

Stroški receptov za razvrščena odvajala so v letu 2011 znašali 1.037.434 evrov: za laktulozo 1.005.545 evrov, metilnaltrekson 10.822 evrov in glicerol 21.037 evrov. Bisakodil in senini glikozidi, ki so prva izbira za zdravljenje zaprtja zaradi opioidov, niso razvrščeni. Stroški za opioide so znašali 7,8 milijona evrov.

Terapevtski pomen: V 12 tednov trajajoči dvojno slepi študiji z vzporednima skupinama pri 322 bolnikih z zaprtjem kot posledico delovanja opioida so bolniki, ki so prejemali oksikodonijev klorid/naloksonijev klorid, v povprečju imeli eno dodatno popolnoma spontano (brez odvajal) odvajanje blata v zadnjem tednu zdravljenja, v primerjavi z bolniki, ki so še naprej uporabljali podobne odmerke oksikodonijevega klorida v tabletah s podaljšanim sproščanjem ($p < 0,0001$). Uporaba odvajal v prvih štirih tednih je bila pomembno manjša v skupini, ki je prejemala oksikodonijev klorid/naloksonijev klorid v primerjavi s skupino, ki je prejemala oksikodonijev klorid kot samostojno zdravilo (31 % oziroma 55 %, $p < 0,0001$). Podobne rezultate so dobili v študiji, v kateri je sodelovalo 265 bolnikov brez rakave bolezni, kjer so primerjali dnevne odmerke oksikodonijevega klorida/naloksonijevega klorida v količinah od 60 mg/30 mg do 80 mg/40 mg z zdravljenjem z oksikodonijevim kloridom kot samostojnim zdravilom in enakem območju odmerjanja.

Relativna terapevtska vrednost: Ni podatkov.

Varnostni vidik: Nalokson prične pri višjih odmerkih od 2x40 mg prehajati v telo in se njegov učinek zmanjša.

Komentar kliničnega vidika: Nalokson je v parenteralni obliki antidot opioidnih analgetikov (Narcanti), peroralno se uporablja v nadomestnem zdravljenju ovisnikov od opioidov v kombinaciji z buprenorfinom (Suboxone). Po peroralni uporabi se ga resorbira le 3 %. Za lajšanje simptomov zaprtja zaradi opioidov sta najprimernejša sena in bisakodil. Klinična raziskava kaže statistično značilne razlike v zmanjšanju zaprtja, klinična dodana vrednost pa je skromna: eno spontano odvajanje tedensko in le zmanjšanje porabe drugih odvajal, ki so glede na rezultate raziskave še vedno potrebna pri vseh bolnikih. Odmerek oksikodona 2x40 mg je običajno nezadosten za zdravljenje maligne bolečine. Predlagatelj navaja, da se lahko zdravilo uporablja tudi za akutno pooperativno bolečino, kar ni v skladu s smernicami. Tudi primerjava s tramadolom ni primerna.

Etični vidik se kot merilo pomembno upošteva zlasti pri oceni zdravil za zdravljenje hudih ali redkih bolezni. Zaprtje zaradi jemanja opioidov je pogosta, lahko je hudo in trdovratna motnja, zanjo pa je na voljo veliko zdravil, čeprav niso vedno uspešna.

Podatki in ocene referenčnih virov: Mnenje škotskega SMC je negativno predvsem zaradi farmakoekonomskega modela in iz njega izvedene stroškovne učinkovitosti. Nizozemski CVZ ni ugotovil dodane vrednosti zdravila.

Razvrstitev na pozitivno listo (P75*) z naslednjo omejitvijo prepisovanja: Le za zdravljenje kronične bolečine pri bolnikih na opioidih in z zaprtjem kljub jemanju odvajal.

Obrazložitev: Dodana terapevtska vrednost zdravila je skromna. ZZZS je dosegel dogovor o ceni, ki omogoča razvrstitev.

retigabin (Trobalt)

Pakiranje: Pakiranje za začetek zdravljenja: Trobalt 63x50 mg in 63x100 mg filmsko obložene tablete. Pakiranja za nadaljevanje zdravljenja: Trobalt 21x50 mg, Trobalt 21x100 mg, Trobalt 84x200 mg, Trobalt 84x300 mg, Trobalt 84x400 mg.

ATC: N03AX21, Antiepileptiki, Drugi antiepileptiki

Režim izdaje: Rp

Terapevtska indikacija: Retigabin je indiciran kot dodatno zdravilo za zdravljenje napadov s parcialnim začetkom, s sekundarno generalizacijo ali brez nje, pri odraslih bolnikih z epilepsijo, starih 18 let in več.

Mehanizem delovanja: Retigabin deluje predvsem z odpiranjem nevronskih kalijevih kanalov, kar stabilizira membranski potencial v mirovanju, uravnava podprtjo električno vzdržnost v nevronih in tako prepreči začetek epileptiformnih izbruhov akcijskega potenciala.

Odmerjanje in način uporabe: Največji celotni začetni dnevni odmerek je 300 mg (100 mg trikrat na dan), ki se povečuje po največ 150 mg na teden, upoštevaje bolnikov odziv in prenašanje. Pričakovani učinkoviti vzdrževalni odmerek je med 600 in 1.200 mg/dan. Največji celotni vzdrževalni odmerek je 1.200 mg/dan.

Pomen za javno zdravje: Epilepsija sodi med bolezni, ki jih Zakon o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju posebej navaja v 23. členu. Bolnikom z epilepsijo zagotavlja zdravljenje in rehabilitacijo v celoti iz obveznega zdravstvenega zavarovanja. V Sloveniji je po ocenah okrog 16.800 bolnikov z epilepsijo. Bolnikov z žariščnimi epilepsijami je okoli 60%. Dopolnilno zdravljenje (politerapijo) potrebuje približno 25 % bolnikov, ki so potencialno primerni za zdravljenje z retigabinom. V letu 2011 so znašali stroški za antiepileptike na recept 10 milijonov evrov.

Terapevtski pomen: Za oceno učinkovitosti retigabina kot dodatnega zdravljenja napadov s parcialnim začetkom (s sekundarno generalizacijo ali brez nje) so bile opravljene tri multicentrične, randomizirane, dvojno slepe, s placebovom kontrolirane študije, ki so skupaj zajele 1239 odraslih bolnikov. Vsi vključeni bolniki so imeli napade, ki niso bili ustrezno obvladani z 1 do 3 sočasnimi antiepileptiki, in več kot 75 % vseh bolnikov je jemalo ≥ 2 antiepileptika hkrati. V vseh študijah so imeli bolniki epilepsijo povprečno 22 let in mediano izhodiščno pogostnost napadov od 8 do 12 na 28 dni. Bolnike so randomizirali na placebo ali na 600, 900 ali 1.200 mg retigabina na dan (glejte preglednico 1). Med 8-tedenskim izhodiščnim obdobjem so se morali bolnikom pojavit ≥ 4 napadi s parcialnim začetkom v 28 dneh. Bolniki niso smeli biti brez napadov ≥ 21 dni. Vzdrževalna faza je trajala 8 ali 12 tednov. Retigabin je bil statistično značilno učinkovitejši od placeboa v odmerku 600 mg/dan (ena študija), 900 mg/dan (dve študiji) in 1.200 mg/dan (dve študiji). Pri 23–41% bolnikov (placebo 13–18%) se je število napadov zmanjšalo za več kot 50%, 41–56% bolnikov je bilo odzivnih (placebo 23–26%).

Relativna terapevtska vrednost: Vse študije so bile opravljene z retigabino kot dodatnim zdravilom v primerjavi s placeboom ob 1–3 antiepileptikih. Posredna primerjava kaže na primerljivo učinkovitost retigabina z lakozamidom in eslikarbazepinom.

Varnostni vidik: Prenehanje zdravljenja zaradi katerikoli vzroka je bilo 11% v placebo skupini v primerjavi s 17% v skupini z odmerkom retigabina 600 mg/dan, 25% v skupini 900 mg/dan in 31% v skupini 1200 mg/dan. Najpogostejši razlog za prenehanje je bila omotica. Neželeni dogodki vezani na motnje ledvic in urinarne motnje so bili pogostejši v skupini z retigabino (17%) kot v skupini s placeboom (13%). Večina dogodkov je bila blaga do zmerna in so se najpogosteje pojavili v prvih 8 tednih zdravljenja. Neželene učinke povezane z uriniranjem ali retenco urina (npr. dizurija, zastajanje curka urina, retanca urina) so poročali v 5% v skupini z retigabino v primerjavi s 3% v skupini s placeboom. Resne primere retence urina, ki so zahtevali kateterizacijo, so poročali pri 5 pacientih (1 placebo in 4 retigabin) v celotnem programu raziskav faze II in III, ki je zajemal 1365 pacientov.

Presnova retigabina poteka z glukuronizacijo v jetrih, zato ni interakcij z zdravili, ki se presnavljajo preko citokromskih encimov.

Komentar kliničnega vidika: Retigabin je novi antiepileptik z dokazano klinično učinkovitostjo, ki je glede na posredno primerjavo primerljiva razvrščenemu lakozamidu. Ima ugoden varnostni profil. NNT glede na placebo znaša 3,6–7,7.

Farmakoekonomska analiza: Farmakoekonomski model je bil pripravljen za Anglijo in Škotsko in metodološko prilagojen slovenskemu sistemu zdravstvenega varstva. Analiza stroškovne uporabnosti podaja oceno stroškov retigabina v primerjavi z lakozamidom na podlagi povprečnih odmerkov pri zdravljenju bolnikov s parcialnimi epileptičnimi napadi. Model odločitvenega drevesa prikazuje štiri možne odzive na zdravljenje (popolnoma brez napadov, odzivni, vendar z občasnimi napadi, neodzivni, prekinitev zaradi stranskih učinkov). Primerjalni podatki so posredni, pridobljeni s sistematičnim pregledom in metaanalizo. Stroški zdravljenja iz leta 2008 so ekstrapolirani s stopnjo inflacije. Rezultati v realističnem scenariju (razmerje prirastka stroškov in prirastka učinkovitosti med alternativnimi strategijami zdravljenja (ICER): - 6.662 EUR/QALY) kažejo večjo stroškovno učinkovitost retigabina. Pesimistični scenarij sicer opozarja na višje stroške zdravljenja z retigabino (ICER = 14.343 EUR/QALY), ki pa naj bi nastali prav zaradi večje učinkovitosti retigabina v primerjavi z lakozamidom (daljša uporaba zdravila zaradi večje odzivnosti, manjše neodzivnosti, manj prekinitev zaradi neželenih učinkov). Lakozamid je v optimističnem scenariju učinkovitejši (0,004 dodatnega QALY) in cenejši, v pesimističnem pa znaša ICER 14.343 evrov.

Analiza finančnih učinkov: Analiza finančnih učinkov temelji na predpostavki, da bi retigabin nadomestil levetiracetam (70% bolnikov) ali pa bi bil dodan (30% bolnikov). Upoštevan je pričakovani padec patenta levetiracetama. Finančni učinek za plačnika bi imel le scenarij z dodatkom retigabina. V tem

primeru bi znašali dodatni stroški 232.478–413.039 evrov v prvem letu po razvrstitvi, v naslednjih letih pa je prikazano znižanje stroškov.

Cena zdravljenja: Cena letnega zdravljenja z dnevnim odmerkom 600–1200 mg retigabina s pakiranjem 84x400 mg s ceno 149,45 evra znaša 991–1.943 evrov na bolnika.

Razvrstitev na pozitivno listo (P100*) z naslednjo omejitvijo predpisovanja: Le za dodatno zdravljenje epilepsije v kombinaciji z drugimi protiepileptičnimi zdravili, ko zdravljenje z zdravili prve linije (karbamazepin, valproat, lamotrigin, okskarbazepin) ni učinkovito ali zdravljenje z njimi ni možno zaradi neželenih učinkov.

Obrazložitev: Retigabin je novo protiepileptično zdravilo za zdravljenje bolnikov s parcialnimi napadi s sekundarno generalizacijo ali brez nje z dobrim varnostnim profilom. Po terapevtski indikaciji, učinkovitosti in ceni je primerljiv lakozamidu, ki sodi med najdražja zdravila v skupini.

asenapin (Sycrest)

Pakiranje: Sycrest 60 x 5 mg in 60 x 10 mg podjezične tablete

ATC: N05AH05 Antipsihotiki, Diazepini, oksazepini in tiazepini

Režim izdaje: Rp

Terapevtska indikacija: Asenapin je indiciran za zdravljenje zmernih do hudih maničnih epizod, povezanih z bipolarno motnjo I pri odraslih.

Mehanizem delovanja: Delovanje asenapina temelji na kombinaciji antagonističnega delovanja na receptorje D2 in 5-HT2A. Tudi delovanje na druge receptorje, npr. 5-HT1A, 5-HT1B, 5-HT2C, 5-HT6, 5-HT7, D3 in adrenergične receptorje α2, lahko prispeva k kliničnim učinkom.

Odmjerjanje in način uporabe: Manične epizode Priporočeni začetni odmerek asenapina kot monoterapije je 10 mg dvakrat na dan. Odmerek se lahko zmanjša na 5 mg dvakrat na dan na podlagi ocene kliničnega stanja. Pri kombinirani terapiji je priporočen začetni odmerek 5 mg dvakrat na dan.

Pomen na javno zdravje: Bipolarna motnja I (BM I) je kompleksna psihiatrična motnja, ki jo opredeljujejo epizode s bolezensko spremenjenimi ravnnimi razpoloženji, energije, dejavnosti in zmožnosti opravljanja vsakodnevnih nalog. Spremembe razpoloženja pri BM I lahko razvrstimo v manične epizode, obdobja depresija ali v mešane epizode. BM I je heterogena motnja z nepredvidljivim bolezenskim potekom. Periodičnost in resnost epizod se med bolniki razlikuje; nekateri bolniki doživljajo pogoste (oziroma hitrokrzne) epizode. Manična epizoda je lahko pogosto huda, saj poslabša socialno in poklicno funkcioniranje ter velikokrat privede do hospitalizacije. Psihotični simptomi vključujejo blodnje ali halucinacije, ki so po vsebini običajno v skladu z maničnimi temami. Prevalenca BM je povsod po svetu 3–5%. Lahko se pojavi pri različni starosti, vendar se običajno začne v mladostniškem obdobju, najpogosteje pa med 21. in 25. letom starosti. BM I je vseživljenjska bolezen, ki z enako pogostostjo prizadene moške in ženske.

Farmakološko zdravljenje BM I obsega uporabo antipsihotikov, stabilizatorjev razpoloženja, antikonvulzivov in antidepresivov. Pri zdravljenju BM I je že 50 let ključen stabilizator razpoloženja litij in mnoga sodobna priporočila za zdravljenje zagovarjajo njegovo uporabo kot zdravilo prvega izbora tako za akutno kot za vzdrževalno zdravljenje. Slovenske smernice, osnovane na ameriških in britanskih smernicah: farmakološko zdravljenje prvega izbora hujših maničnih ali mešanih epizod vključuje uvajanje litija in antipsihotika ali valproata in antipsihotika (priporočeno s precejšnjo klinično zanesljivostjo).

Psikoze sodijo med bolezni, ki jih Zakon o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju posebej navaja v 23. členu. Bolnikom z duševnimi boleznimi zagotavlja zdravljenje in rehabilitacijo v celoti (100 %) iz obveznega zdravstvenega zavarovanja. Vrednost antipsihotikov vključno z litijem, predpisanih na recept, je znašala v letu 2011 preko 20 milijonov evrov.

Terapevtski pomen: Učinkovitost asenapina pri zdravljenju manične ali mešane epizode bipolarne motnje I po DSM-IV s psihotičnimi značilnostmi ali brez njih so ovrednotili v dveh podobno zasnovenih 3-tedenskih, randomiziranih, dvojno slepih s placebo in zdravilno učinkovino (olanzapin) nadzorovanih preskušanjih monoterapije pri 488 oziroma 489 bolnikih. Vsi bolniki so izpolnjevali diagnostične kriterije iz Diagnostičnega in statističnega priročnika duševnih motenj (DSM-IV) ter so imeli v času presejalnega pregleda in na začetku študije rezultat ≥ 20 na lestvici za oceno stopnje manje pri mladih (Young Mania Rating Scale - Y-MRS). Bolniki s hitrejšimi cikli so bili iz teh študij izključeni. Asenapin je pokazal večjo učinkovitost od placebo kar zadeva zmanjšanje maničnih simptomov v obdobju 3 tednov. Točkovne ocene [95 % IZ] za spremembo od začetne vrednosti do končnega rezultata na lestvici YMRS z uporabo LOCF analize v dveh študijah so -11,5

[-13,0, -10,0] za asenapin v primerjavi s -7,8 [-10,0, -5,6] za placebo ter -10,8 [-12,3, -9,3] za asenapin v primerjavi s -5,5 [-7,5, -3,5] za placebo. Statistično značilno razliko med asenapinom in placebo je opazili že 2. dan.

Bolnike iz 2 ključnih 3-tedenskih preskušanj so dodatno preiskovali še v 9-tedenskem podaljšanem preskušanju. To preskušanje je pokazalo ohranjanje učinka med posamezno epizodo po 12. tednih randomiziranega zdravljenja.

V 12-tedenskem s placebom nadzorovanem preskušanju pri 326 bolnikih z manično ali mešano epizodo bipolare motnje I z ali brez psihotičnih znakov, ki so bili delno neodzivni na monoterapijo z litijem ali valproatom v obdobju 2 tednov pri terapevtskih serumskih koncentracijah zdravila, je dodatek asenapina za adjuvantno terapijo vodil do večje učinkovitosti zdravljenja od monoterapije z litijem ali valproatom v 3. tednu (točkovne ocene [95 % IZ] spremembe od začetne vrednosti do končnega rezultata za oceno po lestvici YMRS, ugotovljene s pomočjo analize LOCF, so bile naslednje: -10,3 [-11,9, -8,8] za asenapin in -7,9 [-9,4, -6,4] za placebo) ter v 12. tednu (-12,7 [-14,5, -10,9] za asenapin in -9,3 [-11,8, -7,6] za placebo) kar zadeva zmanjšanje maničnih simptomov.

Relativna terapevtska vrednost: Dvojno slepa, 9-tedenska raziskava je bila namenjena ovrednotenju varnosti in trajnosti učinkovanja asenapina (n=275) v primerjavi z olanzapinom (n=229) pri zdravljenju oseb z akutno manijo. Učinkovitost asenapina ni bila slabša od olanzapinove, asenapin pa manj verjetno povzroča klinično pomembno povečanje telesne mase kot olanzapin. Po 52 tednih podaljšanja zdravljenja se skupna incidenca in stopnja večine neželenih učinkov, ki se pojavljajo med zdravljenjem ali so z njim povezani, ni znatno razlikovala od rezultatov, dobljenih po kratki izpostavljenosti zdravilu. Po sekundarnem ocenjevanju je asenapin na splošno ohranjal svojo učinkovitost do 52 tednov zdravljenja. Manični simptomi so se v 40-tedenskem podaljšku zmanjšali, izboljšanje pa je bilo najbolj izrazito v prvih 12 tednih zdravljenja.

Varnostni vidik: V primerjavi z olanzapinom so bolniki pri asenapinu redkeje navajali sediranost, glavobol, zaspanost in suha usta; pogosteje kot pri olanzapinu so navajali omotico, nespečnost in siljenje na bruhanje. Povprečno povečanje telesne mase je bilo večje pri olanzapinu kot pri asenapinu. Incidenca ekstrapiroamidnih neželenih učinkov je znašala 15% pri asenapinu, 13% pri olanzapinu. Povzroča lahko tudi sediranost, zaspanost, akatizijo in oralna hipoestezijo. Ima minimalni vpliv na presnovne parametre, vključno s telesno maso, krvnim sladkorjem in lipidi.

Komentar kliničnega vidika: Asenapin je nov tetraciklični antipsihotik. Pomembno izboljša psihotične simptome, povezane z BM I, in je primerljiv olanzapinu in drugim atipičnim antipsihotikom. Je učinkovit pri zmanjševanju maničnih simptomov, kadar ga uporabljamo kot dodatno terapijo pri bolnikih, ki se niso zadovoljivo odzvali na monoterapijo z litijem ali valproatom. Ima udoten varnostni profil. Podjezična tabletta je za bolnika lahko udobnejša, s čimer utegne izboljšati njegovo sodelovanje v zdravljenju, vendar se pri maničnem bolniku sprva praviloma uporablja parenteralna aplikacija antipsihotika.

Farmakoekonomska analiza: Predlagatelj je pripravil analizo zmanjševanja stroškov oziroma analizo stroškov, s katero prikazuje zmanjšanje stroškov z uvedbo asenapina glede na uporabo izbranih antipsihotikov.

Analiza finančnih učinkov: Planirana prodaja asenapina znaša v prvem letu trženja 406 škatel oziroma 42.630 evrov prodaje, v drugem letu 840 škatel in 88.200 evrov, v tretjem letu pa 1.211 škatel oziroma 127.155 evrov prodaje.

Cena zdravljenja z odmerkom 2x10 mg in ceni pakiranja 105 evrov znaša 1.260 evrov na leto.

Komentar farmakoekonomskega vidika: Predlagatelj v izboru antipsihotikov, s katerimi je primerjal asenapin, ni uporabil enega od referenčnih, risperidona, ki je bistveno cenejši od vseh navedenih. Cena asenapina je primerljiva olanzapinu, a je bistveno višja od risperidona.

Etični vidik se kot merilo pomembno upošteva zlasti pri oceni zdravil za zdravljenje hudih ali redkih bolezni. Bipolarna motnja je huda in pogosta bolezen. Izbor zdravil zanje je širok.

Podatki in ocene referenčnih virov: V večini evropskih držav je zdravilo v postopku za pridobitev reimburziranja.

Razvrstitev na pozitivno listo (P100).

Obrazložitev: Asenapin je novi antipsihotik, ki je pri zdravljenju bipolare motnje v manični fazi primerljiv olanzapinu in drugim atipičnim antipsihotikom. Ima udoten varnostni in metabolni profil. ZZZS je dosegel dogovor o ceni, ki je omogočil razvrstitev.

paliperidon depo (Xeplion)

Pakiranje: Xeplion 25, 50, 75, 100 in 150 mg suspenzija za injiciranje s podaljšanim sproščanjem 1x

ATC: N05AX13, Antipsihotiki, Drugi antipsihotiki

Režim izdaje: H/Rp

Terapevtska indikacija: Paliperidon depo je indiciran za vzdrževalno zdravljenje shizofrenije pri odraslih bolnikih, stabiliziranih s paliperidonom ali risperidonom. Pri določenih bolnikih s shizofrenijo, ki so se v preteklosti odzvali na zdravljenje s peroralnim paliperidonom ali risperidonom, lahko depo paliperidon uporabljamo brez predhodne stabilizacije s peroralnim zdravilom, če so psihični simptomi blagi do zmerni in je potrebno zdravljenje z dolodelujočim zdravilom.

Mehanizem delovanja: Paliperidon je aktivni metabolit risperidona. Je selektiven zaviralce učinkov monoaminov in njegove farmakološke lastnosti se razlikujejo od lastnosti tradicionalnih nevroleptikov. Paliperidon se močno veže na serotoninske receptorje 5 HT2 in dopaminske receptorje D2. Paliperidon zavira tudi adrenergične receptorje alfa 1 in manjši meri, tudi histaminske receptorje H1 in adrenergične receptorje alfa 2. Vsebuje racemat (+) in (-) paliperidona, farmakološko delovanje obeh enantiomer je kvalitativno in kvantitativno podobno.

Zdravilo je vodna suspenzija paliperidonijevega palmitata, ki je ester palmitinske kisline in paliperidona in je predzdravilo paliperidona. Zaradi izjemno majhne topnosti v vodi se po intramuskularnem injiciraju paliperidonjev palmitat počasi razaplja, nato pride do hidrolize v paliperidon in absorpcije v sistemski krvi obtok. Po enkratnem intramuskularnem odmerku se koncentracije paliperidona v plazmi postopoma večajo in pri mediani vrednosti T_{max} 13 dni dosežejo največje koncentracije v plazmi. Sproščanje aktivne učinkovine se začne že 1. dan in traja vsaj 4 meseca.

Odmerjanje in način uporabe: Priporočeni začetni odmerek paliperidona depo je 150 mg prvi dan zdravljenja in 100 mg 1 tened pozneje (8. dan). Oba odmerka je treba injicirati v deltoidno mišico, da hitro dosežemo terapevtske koncentracije. Priporočeni mesečni vzdrževalni odmerek je 75 mg; nekaterim bolnikom koristijo manjši ali večji odmerki, ki so v priporočenem razponu odmerkov od 25 do 150 mg, kar je odvisno od prenašanja zdravila in/ali učinkovitosti pri posameznem bolniku. Bolniki s prekomerno telensko maso bodo morda potrebovali odmerke v zgornjem delu razpona. Po drugem odmerku lahko mesečni vzdrževalni odmerek injiciramo v deltoidno ali glutealno mišico.

Vzdrževalni odmerek lahko prilagajamo mesečno. Pri prilagajanju odmerka je treba upoštevati podaljšano sproščanje, saj se celotni učinek vzdrževalnih odmerkov lahko razvije po več mesecih. Zdravila ni potrebno hraniti v hladilniku, pripravljeno je za aplikacijo.

Pomen za javno zdravje: Prevalenca shizofrenije je 1 %. Po podatkih Svetovne zdravstvene organizacije je incidenca shizofrenije v svetu 2 do 4 bolnika na leto na 10.000 prebivalcev. Tako je v Sloveniji na leto diagnosticiranih vsaj 400 novih bolnikov. Bolezen se običajno začne v obdobju adolescence (20–40%) ali v obdobju do 45 leta starosti. Nastop bolezni pri mlajših od 13 let je redek, je pa povezan s slabšo prognozo kot pri kasnejšem nastopu shizofrenije.

Psikoze sodijo med bolezni, ki jih Zakon o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju posebej navaja v 23. členu. Bolnikom z duševnimi boleznimi zagotavlja zdravljenje in rehabilitacijo v celoti (100 %) iz obveznega zdravstvenega zavarovanja.

Delež depo oblik je v letu 2011 znašal 15 % ambulantne porabe antipsihotikov. V zadnjih 10 letih se je njihova poraba predvsem zaradi zmanjševanja uporabe depo flufenazina (Moditen depo) zmanjšala za 12 %. Poraba depo risperidona (Risperdal Consta), ki je na trgu od I. 2004, znaša 15% vseh depo oblik. Skupni izdatek za antipsihotike je v letu 2011 znašal 18,5 mil. evrov.

Terapevtski pomen: Akutno zdravljenje shizofrenije. Učinkovitost depo risperidona pri zdravljenju akutne shizofrenije so določili v štirih (enj 9 tedenski in treh 13 tedenskih) kratkotrajnih, dvojno slepih, randomiziranih, s placebo nadzorovanih študijah s fiksnim odmerkom pri hospitaliziranih odraslih bolnikih z akutnim relapsom. Primarni končni cilj učinkovitosti je bil določen kot skupni rezultat lestvice pozitivnih in negativnih sindromov (PANSS - Positive and Negative Syndrome Scale). Lestvica PANSS je validiran vprašalnik z več postavkami, sestavljen iz petih dejavnikov za ocenjevanje pozitivnih simptomov, negativnih simptomov, neorganiziranih misli, nenadzorovane sovražnosti/razburjenja in tesnobe/depresije. Funkcionaliranje bolnikov so ocenjevali z lestvico za oceno osebnostnega in družbenega funkcioniranja (PSP - Personal and Social Performance). PSP je validirana lestvica, ki meri osebno in družbeno funkcioniranje na štirih področjih: družbeno koristne

dejavnosti (delo in študij), osebna in družbenia razmerja, samooskrba ter moteče in agresivno vedenje.

V 13 tedenski študiji (n = 636) so primerjali tri fiksne odmerke depo paliperidona (uvajalno injiciranje 150 mg, ki so mu sledili trije odmerki po 25 mg/4 tedne, 100 mg/4 tedne ali 150 mg/4 tedne) s placebom. V skupinah, ki so ju zdravili s 100 mg/4 tedne in 150 mg/4 tedne, so dokazali statistično pomembno superiornost rezultata PSP v primerjavi s placebom, pri skupini, ki so jo zdravili s 25 mg/4 tedne pa ne. Druge študije so pokazale statistično pomembne rezultate razen v eni študiji pri odmerku 50 mg.

Vzdrževalno zdravljenje. Učinkovitost depo paliperidona pri vzdrževanju nadzora simptomov in zakasniti relapsa shizofrenije so ugotovili v dolgotrajni, dvojno slepi, s placebo nadzorovani študiji s spremenljivim odmerkom, v kateri je sodelovalo 849 odraslih, starostniki niso bili vključeni. Obsegala je 33 tedensko odprto akutno zdravljenje in randomizirano, dvojno slepo, s placebo nadzorovano fazo stabilizacije, s čemer so opazovali relapse, ter 52 tedensko odprto podaljšano obdobje. V tej študiji so depo paliperidon dajali v odmerkih 25, 50, 75 in 100 mg enkrat na mesec; odmerek 75 mg je bil dovoljen samo v 52 tedenskem odprttem podaljšku. Preizkušanci so v 9 tedenskem prehodnem obdobju prejemali fleksibilne odmerke (25–100 mg) depo paliperidona. Sledilo je 24 tedensko vzdrževalno obdobje, v katerem je morala biti vrednost PANSS ≤ 75. Prilaganje odmerjanja je bilo dovoljeno samo v prvih 12 tednih vzdrževalnega obdobja. Skupno 410 stabiliziranih bolnikov so naključno razporedili v skupino, ki je prejemala depo paliperidon (mediana trajanja 171 dni [razpon od 1 dneva do 407 dnij]), ali v skupino, ki je prejemala placebo (mediana trajanja 105 dni [razpon od 8 dni do 441 dnij]), dokler ni prišlo do relapsa simptomov shizofrenije v različno dolgi dvojno slepi fazi. Preskušanje je bilo predčasno prekinjeno zaradi učinkovitosti zdravila, saj so pri bolnikih, ki so se zdravili z depo paliperidonom, opazili pomembno daljši čas do relapsa (p < 0,0001) kot pri bolnikih, ki so prejemali placebo (razmerje tveganja = 4,32; 95% IZ: 2,4–7,7).

Relativna terapevtska vrednost: V 13 tedenski, multicentrični, randomizirani, dvojno slepi, vzporedno aktivno kontrolirani raziskavi PALM-PSY-3006 je sodelovalo 1220 bolnikov. Bolniki so bili zdravljeni z fleksibilnimi odmerki depo paliperidona (50 mg, 100 mg, 150 mg) ali depo risperidonom (25 mg, 37,5 mg, 50 mg). Primarni namen raziskave je bil dokazati primerljivo učinkovitost paliperidona z risperidonom. Primarni cilj raziskave je bila sprememba celokupne PANSS lestvice od začetka zdravljenja do zaključka dvojno slepe faze. Primerljiva učinkovitost obeh zdravil bi bila potrjena, če bi spodnja meja dvostranskega 95 % intervala zaupanja presegla vrednost -5. Drugotni cilj raziskave je bila ocena učinkovitosti z lestvico PANSS (celokupna, podlestvice), lestvico CGI-S, lestvico PSP ter preverjanje varnosti in prenosljivosti zdravila Xeplion.

Rezultati so potrdili podobno izboljšanje simptomov ocenjenih s PANSS (celokupna lestvica) pri obeh skupinah bolnikov od četrtega dneva naprej. Povprečna sprememba ocene PANSS je bila 18,6 v skupini, ki je prejemala zdravilo depo paliperidon in 17,9 v skupini, ki je prejemala depo risperidon. Raziskava je potrdila, da je zdravljenje z depo paliperidonom brez dodatnega peroralnega zdravljenja statistično primerljivo z zdravljenjem z depo risperidonom in da sta zdravljenji varni in dobro prenosljivi.

Varnostni vidik: Pogostnost neželenih učinkov je primerljiva peroralni oblik zdravila. Specifičnih neželenih učinkov, vezanih na depo obliko, ni. Na mestu vzboda se pojavlja manjša bolečina kot pri oljni raztopini depo risperidona.

Komentar kliničnega vidika: Depo paliperidon je v študijah primerjan le s placebo, peroralno obliko paliperidona in depo risperidonom. Študije so kratke, pomanjkljive. Odmerki, nujji od 100 mg, v nekaterih študijah niso bili učinkovitejši od placebo. Dokazana je le primerljiva učinkovitost in varnost z navedenima učinkovinama, ne pa z drugimi antipsihotiki. Prednost je torej predvsem enkratmesečnem odmerjanju, kar zagotavlja manjšo obremenitev za bolnike ter psihiatrične in splošne ambulante. Depo antipsihotiki se namreč dajejo tudi pri osebnem zdravniku, še zlasti depo risperidon zaradi 14-dnevnih intervalov apliciranja. V nasprotju z risperidonom, ki se daje le v glutealno mišico, se lahko daje paliperidon tudi v deltoidno mišico. Praktična prednost glede na depo risperidon je tudi, da ga ni treba hraniti v hladilniku. Preračuni odmerkov depo oblike glede na peroralno kažejo, da bo priporočeni vzdrževalni odmerek 75 mg verjetno za večino bolnikov prenizek. V nekaterih študijah niti ni bil statistično pomembno učinkovitejši od placebo. Nenavodno je, da ta odmerek v nekaterih študijah ni bil uporabljen ali pa je bil celo prepovedan.

Farmakoekonomska analiza: Predlagatelj je pripravil analizo zmanjševanja stroškov za Slovenijo. V osnovni verziji analize je primerjal izdatek petletnega

zdravljenja z depo risperidonom in depo paliperidonom. Razlika v izdatkih je + 4,7 %, v korist prvega. Enaka primerjava, ob znižanju cene paliperidona za 3 % oziroma 6 %, pokaže razliko v petletnih izdatkih za + 1,8 % oziroma – 1,1 % v korist paliperidona.

Analiza finančnih učinkov: Analiza finančnih učinkov je napravljena na zasnovi modela, ki ga je predlagatelj pripravil za države Evrope in je prilagojen za Slovenijo. Izdelana je z osnovno predpostavko, da »prehod« terapije na depo paliperidon poteka iz celotnega nabora antipsihotičnih zdravil, ki se uporabljajo v Sloveniji. Predpostavke osnovne verzije analize so:

- tržni delež depo paliperidona, glede na porabo (DOT), se bo v obdobju petih let povečeval od 0,5 % do 2,14 %,
- cene antipsihotikov se v obdobju petih let ne bodo spreminali,
- verjetnost hospitalizacije zaradi relapsa bolezni je pri depo risperidonu in depo paliperidonom enaka, 14,4 %,
- distribucija odmerkov depo paliperidona je: 25 mg: 0 %, 50 mg: 27 %, 75 mg: 56 %, 100 mg: 12 % in 150 mg: 5 %,
- 40 % bolnikov, ki pričnejo s terapijo z depo paliperidonom, so predhodno prejemali depo antipsihotik.

Rezultati analize kažejo na vpliv izdatkov na proračun antipsihotikov od 0,34% v prvem letu, do 0,75% v petem letu z upoštevanjem prihranka na račun manjših izdatkov za hospitalizacijo bolnikov. Če upoštevamo še 6% oziroma 10% znižanje cene zdravila, pa je petletni vpliv izdatkov na proračun antipsihotikov 0,64% oziroma 0,57%. Finančni učinki bodo verjetno znašali okrog pol odstotka izdatkov za antipsihotike, zato predlagatelj pričakuje, da se bodo izdatki za antipsihotike v naslednjem letih še zniževali ali vsaj stagnirali.

Cena zdravljenja: Cena letnega zdravljenja z mesečnim odmerkom 75–150 mg depo paliperidona s ceno 325,02–509,98 evra na ampulo znaša 4.225–6.630 evrov na bolnika. Predvidena prodaja znaša od 437.939,52 v prvem letu do 1.195.819 v tretjem letu (skupaj za tri leta 2.450.638). Predvideno število bolnikov pa je 100, 200 oziroma 300 bolnikov v treh zaporednih letih.

Etični vidik se kot merilo pomembno upošteva zlasti pri oceni zdravil za zdravljenje hudih ali redkih bolezni. Shizofrenija je pogosta bolezen, zanj je na voljo veliko zdravil, so pa le delno učinkovita.

Podatki in ocene referenčnih virov: Škotska (SMC) je dala za depo paliperidon negativno mnenje z obrazložitvijo, da za pozitivno mnenje ni dovolj kliničnih niti ekonomskih argumentov. Švedska ga je sicer razvrstila, a še z znižanjem cene pod depo risperidon. Razvrščen je tudi v Nemčiji Švici, na Nizozemskem in Danskem. Raven kritičnosti je 100%.

Razvrstitev na pozitivno listo (P100).

Obrazložitev: Depo oblike antipsihotikov so dodatna možnost zdravljenja bolnikov s shizofrenijo, ki slabše sodelujejo in zdravil ne jemljejo ali pa jih jemljejo neredno. Pogoj zanje je redno obiskovanje zdravnika/psihiatra. Depo paliperidon je metabolit risperidona, ki ima zaradi nove oblike (paliperidon palmitat) prednosti pred depo risperidonom, najpomembnejša je 28-dnevni interval dajanja. Študije učinkovitosti so pomanjkljive, primerjalnih podatkov z drugimi antipsihotiki razen z depo risperidonom in peroralnim paliperidonom ni. Podatki kažejo na primerljivo učinkovitost depo paliperidona z depo risperidonom in peroralnega paliperidona s peroralnim risperidonom ob primerljivem odmerjanju. Analiza finančnih učinkov je podcenjena, ker je pričakovati dajanje višjih odmerkov depo paliperidona, kot je to prikazano v analizi. ZZS je sklenil dogovor o ceni, ki je omogočil razvrstitev.

midazolam maleat raztopina (Epistatus)

Pakiranje: Epistatus midazolam buccal liquid 10 mg/ml, tekočina za oralno uporabo, 1 x 5 ml steklenička

ATC: N05CD08, Hipnotiki in sedativi, Benzodiazepini

Režim izdaje: Rp

Terapevtska indikacija: Za akutno zdravljenje dolgotrajnih konvulzij (konvulzij, ki trajajo več kot 5 minut) pri bolnikih, starih 6 mesecev in več.

Odmerjanje in način uporabe

Odrasli: Običajni največji enkratni odmerek je 10 mg (1 ml raztopine), pri čemer prejeti odmerek v 24-urnem obdobju ne sme presegati 20 mg (2 ml). Če smo predhodno ugotovili, da je pri bolniku za zaustavitev konvulzij običajno potreben še drugi odmerek, a se pri njem ne pojavljamjo resni neželeni učinki, kot so težave pri dihanju, lahko bolniku namesto prvega 10-miligramskega odmerka damo večji enkratni odmerek, in sicer 12,5 mg (1,25 ml) ali 15 mg (1,5 ml).

Otroci: Običajni odmerek je 0,3 mg midazolama na kilogram do največjega enkratnega odmerka 10 mg (1 ml).

Običajni odmerek so:

Starost bolnika	Odmerek midazolama
6–12 mesecev	2,5 mg (0,25 ml)
1–4 let	5 mg (0,5 ml)
5–9 let	7,5 mg (0,75 ml)
10 let in več	10 mg (1,0 ml)

Največji skupni odmerek v 24 urah je 0,6 mg/kg oziroma največ 20 mg. Zaradi nezadostnih podatkov o varnosti in učinkovitosti uporaba pri otrocih, mlajših od 6 mesecev, ni priporočljiva.

Pri odraslih, starejših od 60 let, oslabljenih ali kronično bolnih ter pri pediatričnih bolnikih moramo odmerek določiti previdno in pri vsakem bolniku upoštevati individualne dejavnike tveganja.

Zaradi razvoja tolerance za benzodiazepine mora bolnik, ki je bil redno in učinkovito zdravljen z diazepamom v rektalni obliki, prejeti enak odmerek midazolama v obliki oralne raztopine, čeprav je ta lahko večji od priporočenega.

Po vnosu midazolama mora biti bolnik pod nadzorom negovalnega osebja.

Ponavljajoči se odmerek: Če je bolniku oralni midazolam predpisani na novo in njegov odmerek še ni bil optimiran ali učinki pri bolniku še niso znani ali predvidljivi, moramo takoj po vnosu začetnega odmerka poklicati reševalce. Pri vseh bolnikih, razen pri zelo mladih, velja: če reševalci še niso prispeli in trajajo konvulzije več kot 10 minut po vnosu zdravila, lahko damo bolniku drugi odmerek, če niso prisotni kontraindicirani respiratorni neželeni učinki. Pri otrocih, mlajših od 4 let, je pred vnosom drugega odmerka priporočljivo počakati na reševalce.

Pri bolnikih, pri katerih je uporaba oralnega midazolama že vzpostavljena, njegovi učinki pa so znani in predvidljivi, je primernejše poklicati reševalce samo, če konvulzije več kot 10 minut po prvem odmerku ne prenehajo. Če niso prisotni kontraindicirani respiratorni neželeni učinki, lahko drugi odmerek apliciramo med čakanjem na reševalce.

Način uporabe: Z uporabo priložene merilne kapalke za oralni vnos bolniku v 2 do 3 sekundah aplicirajte približno po polovici predpisanega odmerka v vsako bukalno votilino (votilino med dlesnijo spodnje čeljusti in licem). Če je merilno kapalko izredno težko vstaviti v bukalno votilino, aplicirajte celoten odmerek v 4 do 5 sekundah v samo eno bukalno votilino. V skrajni sili lahko zdravilo damo intranasalno, na primer če bolnik izloča izredno veliko sline, ima poškodovana usta ali bruha.

Posebna opozorila in previdnostni ukrepi:

V nujnih zdravstvenih stanjih dajejo oralni midazolam osebe, ki so se naučile uporabljati zdravilo zunaj bolnišnice in so pripravljene na nadzor bolnika med čakanjem na zdravniško pomoč, ter tudi osebje, ki je posebej izučeno za prepoznavanje pričakovanih neželenih učinkov in ustrezno ukrepanje, kar zajema tudi respiratorne in kardialne ukrepe oživljavanja.

Poročali so o hudih respiratornih in srčnih neželenih učinkih, ki vključujejo depresijo dihanja, apnejo, zastoj dihanja in/ali srčni zastoj. Večja verjetnost za pojav teh življenje ogrožajočih dogodkov obstaja pri vnosu velikih odmerkov.

Posebna previdnost je potrebna pri bolnikih z oslabljeno dihalno funkcijo.

Posebna previdnost je potrebna pri dajanju midazolama bolnikom z velikim tveganjem, kot so odrasli, starejši od 60 let, kronično bolni ali oslabljeni bolniki, npr. bolniki s kronično respiratorno insuficenco, bolniki s kronično ledvično odpovedjo ali motnjami v delovanju jeter ali srca, pediatrični bolniki, posebno tisti z nestabilnim delovanjem srčno-žilnega sistema.

Bolnikom z velikim tveganjem bo morda treba dati manjše odmerek, pri nujnem zdravljenju te skupine bolnikov pa svetujemo previdnost. Zaradi morebitnega pojava zgodnjih znakov sprememb vitalnih funkcij morajo biti bolniki pod stalnim nadzorom negovalca.

Tako kot pri vseh snoveh, ki zavirajo delovanje na osrednji živčni sistem in/ali delujejo kot mišični relaksanti, je potrebna posebna previdnost pri dajanju midazolama bolnikom z miastenijo gravis.

Zdravilo vsebuje maltilitol. Bolniki z redko dedno intoleranco za fruktozo ne smejo jemati tega zdravila, razen če so koristi večje od tveganj.

Toleranca: Podatkov o razvoju toleranci pri midazolamu za oralno uporabo ni. Verjetnost za razvoj toleranci za midazolam, ki ga dajemo v nujnih zdravstvenih stanjih, je majhna. Pri uporabi midazolama za dolgotrajno sedacijo na oddelkih intenzivne terapije so poročali o nekoliko zmanjšani učinkovitosti. Toleranca se lahko razvije pri ponavljajoči se uporabi benzodiazepinov.

Odvisnost: Verjetnost za razvoj fizične odvisnosti pri populaciji, ki ji je zdravilo namenjeno, je ob upoštevanju priporočenega odmerjanja minimalna. Obstajajo podatki o razvoju fizične odvisnosti pri uporabi midazolama za dolgorajno sedacijo na oddelkih intenzivne terapije. Tveganje za razvoj odvisnosti narašča z odmerkom in trajanjem zdravljenja, večje je tudi pri bolnikih, ki imajo v anamnezi zlorabo alkohola in/ali prepovedanih drog. Dokazi o razvoju fizične odvisnosti pri oralni uporabi niso na voljo.

Odtegnitveni simptomi: Verjetnost za pojav odtegnitvenih reakcij pri populaciji, ki ji je zdravilo namenjeno, je ob upoštevanju priporočenega odmerjanja minimalna. Ob prekiniti zdravljenja se lahko pojavijo naslednji simptomi: glavoboli, bolečina v mišicah, tesnoba, občutek napetosti, nemirnost, zmedenost, razdražljivost, povratna (rebound) nespečnost, spremembe razpoloženja, halucinacije in konvulzije. Dokazi o pojavi odtegnitvenih simptomov pri oralni uporabi niso na voljo.

Amnezija: Midazolam povzroča anterogradno amnezijo. Njeno trajanje je neposredno odvisno od apliciranega odmerka.

Paradoksne reakcije: Pri uporabi midazolama so poročali o paradoksnih reakcijah, kot so agitacija, nehoteni gibi (vključno s tonično-kloničnimi konvulzijami in mišičnim tremorjem), hiperaktivnost, sovražnost, izbruhi besa, agresivnost, nenaden pojav razburjenosti in napadalnost. Te reakcije se lahko pojavijo pri dajanju velikih ali ponavljajočih se odmerkov. Poročali so, da je pogostost teh reakcij največja pri otrocih in starejših.

Spremenjeno izločanje midazolama: Izločanje midazolama je lahko spremenjeno pri bolnikih, ki prejemajo zdravila, katera zavirajo ali inducira CYP3A4, zato bo morda potrebna ustreznna prilagoditev odmerka.

Izločanje midazolama je lahko zaksnjeno tudi pri bolnikih z motnjami v delovanju jeter ali majhnim srčnim iztisom.

Sočasna uporaba alkohola oziroma zaviralcev osrednjega živčnega sistema: Če je le mogoče, se je treba izogibati sočasni uporabi midazolama in alkohola ali/in zaviralcem osrednjega živčnega sistema. Ob taki sočasni uporabi se lahko povečajo klinični učinki midazolama, vključno z močno sedacijo ali klinično pomembno depresijo dihanja.

Ekonomski vidik: Najvišja dovoljena cena znaša 88,51 evra. Cena rektalnega diazepama znaša 9,71 evra za 5 x 5 mg obliko in 10,40 evra za 5 x 10 mg obliko. Strošek Stesolida na recepte je v letu 2011 znašal 27.361 evrov.

Razvrstitev na pozitivno listo (P100).

Obrazložitev: Midazolam v obliki oralne raztopine predstavlja alternativo razvrščenemu rektalnemu diazepamu (Stesolid) pri otrocih, pri katerih rektalna uporaba ni mogoča (okužbe prebavil, stanja po operacijah itd.) in pri vseh otrocih, starejših od 7 let, kjer rektalna uporaba socialno ni upravičena, še zlasti, če je potrebno zdravilo uporabiti izven doma. Ta oblika je primernejša tudi za odrasle. Cena oralnega midazolama je 7x višja od rektalnega diazepama.

modafinil (Altasomil)

Pakiranje: Altasomil 100 mg tablete, 30x

ATC: N06BA07 Psihostimulansi, Simpatikomimetiki z osrednjim delovanjem

Režim izdaje: Rp/Spec

Terapevtska indikacija: Modafinil se uporablja za zdravljenje narkolepsije s katapleksijo ali brez nje. Uporablja se za zdravljenje simptomov prekomerne zaspanosti, ki je posledica narkolepsije. Kadar je to ustrezno, je potrebno pred uvedbo zdravljenja z modafinilom narediti vse, da se najprej pozdravi osnovno bolezen.

Mehanizem delovanja: Modafinil spodbuja budnost. Je stimulator centralnega živčevja, ki deluje preko stimuliranja adrenergičnega in dopaminergičnega sistema, hkrati pa deluje tudi preko serotonergičnih in GABA mehanizmov.

Odmerjanje in način uporabe: Zdravljenje mora uesti in nadzorovati le zdravnik, ki ima ustrezno znanje o relevantnih motnjah spanja. Priporočeni dnevni odmerek za odrasle je 200 - 400 mg, z začetnim odmerkom v višini 200 mg, ki ga je potrebno titrirati do kliničnega odziva. Modafinil se lahko vzame bodisi v dveh odmerkih, zjutraj in opoldne, ali v enem odmerku, zjutraj, glede na zdravnikovo oceno bolnika in bolnikov odziv. Na voljo so omejeni podatki o uporabi modafinila pri starejših bolnikih. Ker je jetnri in ledvični očistek pri starejših bolnikih običajno manjši, je pri bolnikih, starejših od 65 let, priporočljivo zdravljenje začeti z 100 mg na dan. Največji odmerek 400 mg na dan se sme uporabiti le pri bolnikih brez okvarjenega delovanja ledvic ali jeter. Pri bolnikih s hudo odpovedjo ledvic ali jeter je treba odmerek zmanjšati za polovico (100-200 mg na dan). V nadzorovanih študijah varnost in učinkovitost zdravila pri otrocih in mladostnikih ni bila ugotovljena, zato uporaba modafinila pri otrocih in mladostnikih ni priporočljiva.

Kontraindikacije: Modafinil je kontraindiciran pri bolnikih z zmerno do hudo nadzorovano hipertenzijo ali aritmijami.

Pomen za javno zdravje: Narkolepsija je nevrološka bolezen, katere glavni simptomi so huda prekomerna zaspanost, katapleksični napadi, paralize ob uspavanju in hipnagogne halucinacije. Najhušji simptom bolezni je nepremagljiva dnevna zaspanost, ki se pri teh bolnikih pojavlja večkrat preko dneva, vedno v monotonih situacijah, kasneje pa tudi med vožnjo, na delovnem mestu, med hranjenjem, lahko tudi med hojo. Nezdravljeni prekomerna dnevna zaspanost pri bolnikih z narkolepsijo pogosto vodi v prometne nesreče in nesreče na delovnem mestu. Prevalenca narkolepsije je okoli 25 na 100.000. Največkrat so bolniki zaradi nje zelo prizadeti. Ne morejo upravljati motornih vozil in so zaradi bolezni prizadeti tako na delovnem mestu kot v domačem okolju. Narkolepsija je natančno opredeljena in Mednarodni klasifikaciji motenj spanja. Bolniki s sumom na narkolepsijo so v Sloveniji napoteni k nevrologom, ki bolnika za potrditev diagnoze vedno pošljejo v Somnološki laboratorij na Inštitut za klinično nevrfiziologijo, kjer pri bolnikih opravijo celonočno in dnevno poligrafsko snemanje spanja in diagnozo potrdijo tudi s HLA tipizacijo. Samo bolniki, pri katerih so bile opravljene vse potrebne preiskave v terciarni nevrološki ustanovi, dobijo diagnozo narkolepsije. Trenutno imamo v Sloveniji 50 bolnikov z diagnozo narkolepsije.

V letu 2010 je znašal strošek receptov za natrijev oksibat 144 tisoč, za metilfenidat pa 17 tisoč evrov.

Terapevtski pomen: Velike, dvojno slepe, s placebo kontrolirane študije so pokazale, da modafinil objektivno skrajša latenco uspavanja in izboljša klinične parametre prekomerne dnevne zaspanosti. Ob tem modafinil statistično pomembno izboljša budnost, funkcionalni status in kvaliteto življenja teh bolnikov. Modafinil izboljša kognitivne funkcije prefrontalnega korteka in amigdale, kar vodi v zmanjšanje anksioznosti in utrujenosti, ki sta pomembna simptoma narkolepsije.

Po evropskih smernicah za zdravljenje narkolepsije, ki so nastale v sodelovanju evropskih sonmologov je modafinil uvrščen na prvo mesto za zdravljenje prekomerne dnevne zaspanosti.

V Sloveniji modafinila do sedaj še ni bilo na voljo, čeprav je v EU in ZDA na trgu že 10 let. V preteklosti so bolnike z narkolepsijo s hudo prekomerno dnevno zaspanostjo zdravili z metilfenidatom (Ritalinom), ki pa ga zaradi številnih stranskih učinkov in razvoja tolerance uporabljajo le še v redkih primerih. Edino zdravilo, ki je registrirano za zdravljenje narkolepsije v Sloveniji, je natrijev oksibat (Xyrem). Natrijev oksibat je ustrezno zdravilo za zdravljenje vseh simptomov narkolepsije, žal pa tudi v maksimalnih odmerkih nekaterim bolnikom z narkolepsijo prekomerne zaspanosti ne odpravi popolnoma in je zato indicirana kombinacija z modafinilom (v cca 25%). Za bolnike z narkolepsijo brez katapleksije ali za bolnike ki natrijevega oksibata ne prenašajo (cca 25-30%), pa je prva indikacija za zdravljenje prekomerne dnevne zaspanosti modafinil.

Relativna terapevtska vrednost: Študij, ki bi primerjale modafinil z drugim zdravilom, ni.

Varnostni vidik: Evropska agencija za zdravila je 27. januarja letos objavila izsledke pregleda varnosti in učinkovitosti modafinila. Odbor za zdravila za uporabo v humani medicini (CHMP) pri agenciji je zaključil, da koristi zdravil, ki vsebujejo modafinil, še vedno odtehtajo z njimi povezana tveganja, vendar je treba njihovo uporabo omejitи samo na zdravljenje narkolepsije. CHMP je priporočil tudi dodatne spremembe informacij o zdravilu za zagotovitev pravilne uporabe zdravila in izdelovalce zaprosil, da vzpostavijo ukrepe za zmanjševanje tveganja. Po ponovnem pregledu je Odbor dne 18. novembra 2010 ta priporočila potrdil. Ob pregledu varnostnih podatkov je Odbor menil, da je modafinil močno povezan s tveganjem resnih, smrtno nevarnih kožnih reakcij in zdi se, da je to tveganje večje pri otrocih. Odbor je izpostavil tudi povezano med modafinilom in neželenimi psihiatričnimi učinki, kot so samomorilne misli, depresija, psihotične epizode, ter med modafinilom in srčno-žilnimi neželenimi učinki, kot sta hipertenzija (visok krvni tlak) in nerdeni srčni utrip.

Na podlagi ocene trenutno razpoložljivih podatkov in znanstvene razprave v Odboru je CHMP zaključil, da koristi zdravil, ki vsebujejo modafinil, še vedno odtehtajo z njimi povezana tveganja le pri zdravljenju narkolepsije. CHMP je menil, da podatki o učinkovitosti pri obstrukтивni apneji med spanjem (vključno z bolniki, ki trpijo za čezmerno zaspanostjo kljub pravilni uporabi aparata za stalni pozitivni tlak v dihalnih poteh), motnji spanja zaradi izmenškega dela in idiopatski hipersomniji niso zadostni, da bi odtehtali tveganja, zato je bilo razmerje med koristmi in tveganji negativno. Odbor je priporočil,

da se te indikacije izbrišejo iz informacij o zdravilih. Odbor je tudi priporočil, da se zdravila, ki vsebujejo modafinil, ne uporabljajo pri bolnikih z nenadzorovano hipertenzijo ali nerednim srčnim utripom. Odbor je izpostavil tudi povečano tveganje resnih, smrtno nevarnih kožnih reakcij pri uporabi modafinila pri otrocih in odsvetoval uporabo pri otrocih.

CHMP je družbe, ki izdajejo zdravila, ki vsebujejo modafinil, tudi pozval, da vzpostavijo ukrepe za zmanjševanje tveganja. Ti vključujejo obveščanje zdravstvenega osebja o spremembah informacij o zdravilu, ki so nastale po zadnjem pregledu, in zasnovo študij, s katerimi bi preučili srčno-žilno in kožno varnost modafinila. Ker je Odbor med pregledom opazil, da se modafinil pogosto uporablja za zdravljenje stanj, za katera ni indiciran, je družbe pozval, naj izvedejo dodatne študije, vključno s „študijo o uporabi zdravila“, in ugotovijo, zakaj družinski zdravniki predpisujejo ta zdravila. Analizirani bodo tudi podatki o zlorabi modafinila med univerzitetnimi študenti, ki se trenutno še zbirajo in še niso na voljo.

Analiza finančnih učinkov: Planirana prodaja modafinila znaša v prvem letu trženja cca. 400 škatel oziroma cca. 18.636 evrov prodaje, v tretjem letu pa 850 škatel oziroma cca. 39.602 evra prodaje.

Cena zdravljenja znaša ob povprečnem odmerku 0,3 g in ceni pakiranja 39,88 evra 1.700 evrov na leto.

Etični vidik se kot merilo pomembno upošteva zlasti pri oceni zdravil za zdravljenje hudih ali redkih bolezni. Narkolepsija je bolezen, ki je primerljiva epi-lepsiji in sodi med redke bolezni. Izbor zdravil zarjo je zelo omejen.

Podatki in ocene referenčnih virov: Veliko evropskih držav krije modafinil iz javnih sredstev.

Razvrstitev na vmesno listo (V*) z naslednjo omejitvijo predpisovanja: Le za bolnike z narkolepsijo po priporočilu sonnologa Inštituta za klinično nevrofiziologijo Nevrološke klinike UKC Ljubljana.

Obrazložitev: Modafinil je zdravilo izbora za zdravljenje narkolepsije in je bistveno cenejše od razvrščenega natrijevega oksibata.

Spremembe omejitve predpisovanja

dabigatran (Pradaxa)

Za pakiranja 10 x 110 mg, 30 x 110 mg in 30 x 75 mg, razvrščena na pozitivno listo (P75*), je bila določena naslednja omejitev predpisovanja: Samo za primarno preprečevanje venskih trombemboličnih dogodkov pri odraslih bolnikih po operativni vstavitvi umetnega kolka ali kolena.

Obrazložitev: Dabigatran ima v navedenih razvrščenih pakiranjih le terapevtsko indikacijo, ki je navedena v omejitvi predpisovanja. Na trg sta prišli novi, nerazvrščeni pakiranj (60 x 110 mg in 60 x 150 mg) z novo terapevtsko indikacijo preprečevanje možganske kapi in sistemskih embolij pri odraslih bolnikih z nevalvularno atrijsko fibrilacijo (AF) in enim ali več dejavnikov tveganja. Omejitev za razvrščena pakiranja je bila določena, ker so se pričela predpisovati tudi za indikacijo AF na zeleni recept. Z določitvijo omejitve predpisovanja smo želeli nedvomno določiti, da je mogoče razvrščena pakiranja predpisovati le za tiste indikacije, za katere so razvrščena oziroma so tudi določene v povzetku glavnih značilnosti zdravila.

rivaroksaban (Xarelto)

Za pakiraji 10 x 10 mg in 30 x 10 mg, razvrščeni na pozitivno listo (P75*), je bila določena naslednja omejitev predpisovanja: Samo za preprečevanje venske trombemboli (VTE) pri odraslih bolnikih po načrtovani kirurški zamenji kolka ali kolena.

Obrazložitev: Rivaroksaban ima v razvrščenih pakiranjih le terapevtsko indikacijo, ki je navedena v omejitvi predpisovanja. Na trg so prišla nova, nerazvrščena pakiranja (28 x 15 mg, 42 x 15 mg in 28 x 20 mg) z novima terapevtskima indikacijama preprečevanje možganske kapi in sistemskih embolij pri odraslih bolnikih z nevalvularno atrijsko fibrilacijo (AF) in enim ali več dejavnikov tveganja ter zdravljenje globoke venske tromboze (GVT) in preprečevanje ponovne GVT in pljučne embolije po akutni GVT pri odraslih. Omejitev za razvrščeni pakiranji je bila določena, ker sta se pričeli predpisovati tudi za indikacijo AF na zeleni recept. Z določitvijo omejitve predpisovanja smo želeli nedvomno določiti, da je mogoče razvrščeni pakiranji predpisovati le za indikacijo, za katero sta razvrščeni oziroma je določena v povzetku glavnih značilnosti zdravila.

Izločitve z liste

Cefaleksin (Cefaleksin Pliva)

Cefaleksin je peroralni cefalosporin prve generacije. Imetnik dovoljenja za promet se je odločil, da ga v Sloveniji ne bo več zagotavljal. Z njegovim odhodom na trgu ni več nobenega peroralnega cefalosporina prve generacije. Po protimikrobnem spektru je najprimernejša zamenjava zanj cefalosporin druge generacije cefaklor (Ceclor), ki je na voljo le še v obliki sirupa za otroke. Za odrasle je med cefalosporini druge generacije prva razpoložljiva alternativa cefaleksinu cefuroksim (Zinnat).

Negativne odločitve

rabeprazol (Zulbex)

Terapevtske indikacije:

- zdravljenje aktivne razjede na dvanaštniku
- zdravljenje aktivne benigne razjede na želodcu
- zdravljenje simptomatske erozivne ali ulcerozne gastroezofagealne refluk-sne bolezni (GERB)
- dolgotrajno obvladovanje GERB (vzdrževalno zdravljenje)
- simptomatsko zdravljenje zmerne do hude oblike GERB (simptomatske GERB)
- zdravljenje Zollinger-Ellisonovega sindroma
- odprava okužbe z bakterijo Helicobacter pylori pri bolnikih s peptično razjedo v kombinaciji z ustreznim antibiotikoma.

Mehanizem delovanja: Rabeprazol spada v skupino antiseptičkih zdravil, substituiranih benzimidazolov, ki s specifičnim zaviranjem protonsko črpalk zmanjšajo izločanje želodčne kisline. Učinek je odvisen od odmerka in povzroči zaviranje tako bazalnega kot stimuliranega izločanja želodčne kisline ne glede na stimulus.

Terapevtski pomen in relativna terapevtska vrednost: Zaviralci proton-ske črpalk so dobro poznana in široko uporabljena terapevtska skupina. Razvrščena so štiri zdravila, vsa brez patentne zaščite. Rabeprazol je dostopen že več let v tujini, v Slovenijo prihaja prvič kot generično zdravilo. Vsi zaviralci protonsko črpalke imajo primerljive terapevtske indikacije. Rabeprazol je nekoliko bolj potenten kot ostali. Nekoliko hitreje zniža raven kisline (v 17 urah proti 24 uram). Podobno kot esomeprazol se lahko jemlje po potrebi. Baze interakcij kažejo, da nima pomembnih prednosti pred ostalimi parale- lami.

Varnostni vidik: Neželeni učinki, o katerih so najpogosteje poročali v nadzorovanih kliničnih preskušanjih z rabeprazolom, so bili glavobol, driska, bolečine v trebuhu, astenija, napenjanje, izpuščaj in suha usta. Večina neželenih učinkov, ki se je pojavila med kliničnimi raziskavami, je bila blaga ali zmerna in prehodna.

Farmakoekonomska analiza: Vlogi je priložena analiza zmanjševanja stroškov. Temelji na predpostavki, da bo rabeprazol zmanjšal porabo ezome-prazola. Zaradi njegove nižje cene bi predvideni prihranek znašal 508.665 do 1.017.329 evrov na letni ravni.

Analiza finančnih učinkov: Predlagatelj navaja, da bo rabeprazol namenjen le za posebne skupine bolnikov; tiste, ki se sočasno zdravijo z več zdravili in za tiste, ki potrebujejo hitro odpravo simptomov bolezni prebavil. Predvidoma se bo z njim v prvem letu zdravilo 3.000 bolnikov, v drugem 10.000 bolnikov in v tretjem 20.000 bolnikov. Izračun temelji na predpostavki, da se bo v povprečju vsak bolnik zdravil 4 tedne, kar je običajno trajanje zdravljenja GERB, za katerega se ZPC tudi največ predpisujejo.

Komentar farmakoekonomskega vidika: Rabeprazol je cenejši od ezomeprazola, a bistveno, od 19–40% dražji od drugih paralel. Pričakovati je, da bo, podobno kot ezomeprazol, zamenjeval predvsem ostale, starejše zaviralce protonsko črpalke, ne pa ezomeprazola, kot navaja predlagatelj. Zato je realno predvidevati, da bo povzročil od 19% do 40% višje izdatke.

Sklep: Rabeprazol se ne razvrsti.

Obrazložitev: Rabeprazol je peti zaviralec protonsko črpalke na slovenskem trgu, vsi so brez patentne zaščite. Klinične prednosti glede na razvrščene paralele so skromne. Razvrstitev bi bila mogoča le ob ceni, ki bo zniževala zelo visoke izdatke za skupino zaviralcev protonsko črpalke. Ker takšna cena ni bila dosežena, ZZZS zdravila ni razvrstil na listo.

sitagliptin (Januvia)

Terapevtska indikacija: Pri bolnikih s sladkorno bolezni tipa 2 je sitagliptin indiciran za izboljšanje urejenosti glikemije:

kot **samostojno zdravljenje:**

- pri bolnikih, pri katerih urejenost glikemije samo z dieto in s telesno aktivnostjo ni zadostna, zdravljenje z metforminom pa zaradi kontraindikacij ali intolerance ni primerno,

kot **kombinacija dveh peroralnih zdravil**, in sicer v kombinaciji:

- z metforminom, če urejenost glikemije z dieto in s telesno aktivnostjo ter z zdravljenjem z metforminom samim ni zadostna,
- s sulfonilsečnino, če urejenost glikemije z dieto in s telesno aktivnostjo ter z zdravljenjem z največjim toleriranim odmerkom sulfonilsečnine same ni zadostna, zdravljenje z metforminom pa zaradi kontraindikacij ali intolerance ni primerno,
- z agonistom receptorja gama, aktiviranega s peroksisomskim proliferatorjem (PPAR γ - peroxisome proliferator-activated receptor gamma) (tj. tiazolidindionom), če je njegova uporaba primerna in če urejenost glikemije z dieto in s telesno aktivnostjo ter z zdravljenjem samo z agonistom PPAR γ ni zadostna,

kot **kombinacija treh peroralnih zdravil**, in sicer v kombinaciji:

- s sulfonilsečnino in z metforminom, če urejenost glikemije z dieto in s telesno aktivnostjo ter z dvojnim zdravljenjem s temo zdraviloma ni zadostna.
- z agonistom PPAR γ in z metforminom, če je uporaba agonista PPAR γ primerna in če urejenost glikemije z dieto in s telesno aktivnostjo ter z dvojnim zdravljenjem s temo zdraviloma ni zadostna.

Sitagliptin je indiciran tudi kot **dodatno zdravljenje k insulinu** (z metforminom ali brez), če z dieto in s telesno aktivnostjo ter stabilnim odmerkom insulin urejenost glikemije ni zadostna.

Veljavna lista: P100*

Veljavna omejitev predpisovanja: Le za zdravljenje sladkorne bolezni tipa 2 v kombinaciji z metforminom ali pripravki sulfonilsečnine v primeru kontraindikacij za sulfonilsečnino oziroma metformin ali neželenih učinkov in pri bolnikih, ki jim je potrebno zdravljenje z inzulinom odložiti zaradi narave poklicnega dela; samo na osnovi izvida iz diabetološke ambulante s priporočilom za predpis zdravila.

Predlog nove omejitve predpisovanja

Za zdravljenje sladkorne bolezni tipa 2:

1. kot monoterapija (kadar ima bolnik kontraindikacije za metformin ali ga ne prenaša) ali v kombinaciji z metforminom, kadar obstajajo objektivne ovire za uvedbo zdravila iz skupine sulfonilsečnin*,
2. v kombinaciji s pripravki sulfonilsečnine v primeru kontraindikacij ali neželenih učinkov za metformin,
3. ter v kombinaciji s sulfonilsečnino in metforminom, kadar obstajajo objektivne ovire za uvedbo insulinu**.

*Objektivne ovire za uvedbo zdravila iz skupine sulfonilsečnin so: pri starejših bolnikih in bolnikih z daljšim trajanjem sladkorne bolezni, ker imajo dokazano večje tveganje za hipoglikemijo, pri bolnikih z že znanim srčno – žilnim obolenjem in pri bolnikih s prekomerno telesno maso.

**Objektivne ovire za uvedbo insulinu so poleg posebnih poklicnih skupin še naslednje: starejši bolniki, posebne socialne okoliščine, strah pred injekcijami in strah pred hipoglikemijo.

Zdravnik odločitev za uvedbo sitagliptina argumentira v medicinski dokumentaciji.

Komentar kliničnega in ekonomskega vidika: obrazložitev vloge temelji na naslednjih argumentih:

- nova terapevtska indikacija monoterapija, kadar zdravljenje z metforminom zaradi kontraindikacij ali intolerance ni primerno; ta indikacija je vključena v slovenske smernice za klinično obravnavo sladkorne bolezni tipa 2 pri odraslih osebah;
- sulfonilsečnine so povezane z večjim tveganjem za hipoglikemijo, prav tako imajo večje tveganje za hipoglikemijo tudi določene skupine bolnikov (starejši bolniki, daljše trajanje sladkorne bolezni, dober nadzor glikemije, prisotnost sočasnih bolezni itd.), zato pri njih obstajajo objektivni zadržki, da zdravnik ne uvede zdravila iz skupine sulfonilsečnin;
- boljši srčno-žilni varnostni profil sitagliptina v primerjavi s sulfonilsečnino ob primerljivi učinkovitosti;
- neutralnost na vrednosti lipidov in zmanjšanje telesne mase;
- podatki UKC Ljubljana kažejo, da je bilo v letu 2010 41 bolnikov hospitaliziranih zaradi hipoglikemije na peroralni antidiabetični terapiji in da strošek znaša 1.163,52 evra na bolnika; z oceno, da je v celi Sloveniji teh

hospitalizacij štirikrat toliko, je predlagatelj izračunal, da letni strošek v Sloveniji znaša 190.817 evrov;

- dodatek sitagliptina k metforminu je stroškovno učinkovit v primerjavi z dodatkom sulfonilsečnine, z diskontirano vrednostjo ICER od 5.949 do 20.350 EUR/QALY v več evropskih državah;
- odločitev o financiranju v drugih evropskih državah;
- predvideni 1.500 bolnikov v 1. letu, po tretjem 3.530, kar bi zneslo 381.000 evrov v prvem in 896.620 evrov stroškov v tretjem letu po sprejeti razvrstitvi, za plačnika pa 119.445 oziroma 255.185 evrov.

Veljavna omejitev predpisovanja sitagliptina omogoča varno, učinkovito in stroškovno učinkovito zdravljenje odraslih bolnikov s sladkorno bolezni tipa 2. Sitagliptin je v celoti krit iz OZZ, v letu 2011 je strošek zanj znašal 974.561 evrov, za celotno skupino gliptinov pa 1.339.763 evrov. Cena sitagliptina je v povprečju 4x višja od cen sulfonilsečnin.

Sklep: Omejitev predpisovanja za sitagliptin se ne spremeni.

Obrazložitev: Komisija je v zadnjih letih velikokrat obravnavala nova zdravila za zdravljenje sladkorne bolezni in dala za vsa pozitivno mnenje, vendar z razumnimi omejitvami predpisovanja, ki ta zdravila omogočajo bolnikom, ki jih najbolj potrebujejo. Upoštevajoč navedena dejstva in finančni učinek razširitve omejitev predpisovanja ob nespremenjenem dogovoru o ceni, spremembu omejitev predpisovanja ni mogoča.

sitagliptin, metformin (Janumet)

Terapevtska indikacija: Za bolnike s sladkorno bolezni tipa 2:

Zdravilo Janumet je indicirano kot dodatek dieti in telesni aktivnosti za izboljšanje urejenosti glikemije pri bolnikih z neustrezno nadzorovano sladkorno bolezni pri jemanju največjega odmerka samega metformina, ki ga prenašajo, ali pri bolnikih, ki že prejemajo kombinacijo sitagliptina in metformina.

Zdravilo Janumet je indicirano v kombinaciji s sulfonilsečnino (tj. trojno kombinirano zdravljenje) kot dodatek dieti in telesni aktivnosti pri bolnikih z neustrezno nadzorovano sladkorno bolezni pri jemanju največjega odmerka metformina, ki ga prenašajo, in sulfonilsečnine.

Zdravilo Janumet je indicirano za trojno kombinirano zdravljenje z agonistom PPAR γ (tj. s tiazolidindionom) kot dodatek dieti in telesni aktivnosti pri bolnikih z neustrezno nadzorovano sladkorno bolezni pri jemanju največjega odmerka metformina, ki ga prenašajo, in agonista PPAR γ .

Zdravilo Janumet je indicirano tudi kot dodatno zdravljenje k insulinu (tj. trojno kombinirano zdravljenje) kot dodatek dieti in telesni aktivnosti za izboljšanje urejenosti glikemije pri bolnikih, pri katerih s stabilnim odmerkom insulinu in samim metforminom urejenost glikemije ni zadostna.

Veljavna lista: P100*

Veljavna omejitev predpisovanja: Le za zdravljenje sladkorne bolezni tipa 2 v primeru neželenih učinkov ali kontraindikacij za sulfonilsečnino in pri bolnikih, ki jim je potrebno zdravljenje z inzulinom odložiti zaradi narave poklicnega dela; samo na osnovi izvida iz diabetološke ambulante s priporočilom za predpis zdravila.

Predlog nove omejitve predpisovanja

Za zdravljenje sladkorne bolezni tipa 2:

1. v kombinaciji z metforminom, kadar obstajajo objektivne ovire za uvedbo zdravila iz skupine sulfonilsečnin,
- .in v kombinaciji s sulfonilsečnino kot tritirna terapija, kadar obstajajo objektivne ovire za uvedbo insulinu**.

**Objektivne ovire za uvedbo insulinu so poleg posebnih poklicnih skupin še naslednje: starejši bolniki, posebne socialne okoliščine, strah pred injekcijami in strah pred hipoglikemijo.

Zdravnik odločitev za uvedbo argumentira v medicinski dokumentaciji.

Komentar kliničnega in ekonomskega vidika: obrazložitev vloge temelji na naslednjih argumentih:

- nova terapevtska indikacija je vključena v Slovenske smernice za klinično obravnavo sladkorne bolezni tipa 2 pri odraslih osebah;
- sulfonilsečnine so povezane z večjim tveganjem za hipoglikemijo, prav tako imajo večje tveganje za hipoglikemijo tudi določene skupine bolnikov (starejši bolniki, daljše trajanje sladkorne bolezni, dober nadzor glikemije, prisotnost sočasnih bolezni itd.), zato pri njih obstajajo objektivni zadržki, da zdravnik ne uvede zdravila iz skupine sulfonilsečnin;
- boljši srčno-žilni varnostni profil sitagliptina v primerjavi s sulfonilsečnino ob primerljivi učinkovitosti;
- neutralnost na vrednosti lipidov in zmanjšanje telesne mase;

- podatki UKC Ljubljana kažejo, da je bilo v letu 2010 41 bolnikov hospitaliziranih zaradi hipoglikemije na peroralni antidiabetični terapiji in da strošek znaša 1.163,52 evra na bolnika; z oceno, da je v celi Sloveniji teh hospitalizacij štirikrat toliko, je predlagatelj izračunal, da letni strošek v Sloveniji znaša 190.817 evrov;
- dodatek sitagliptina k metforminu je stroškovno učinkovit v primerjavi z dodatkom sulfonilsečnine, z diskontirano vrednostjo ICER od 5.949 do 20.350 EUR/QALY v več evropskih državah;
- odločitev o financiranju v drugih evropskih državah;
- predvidenih 1.500 bolnikov v 1. letu, po tretjem 3.530, kar bi zneslo 381.000 evrov v prvem in 896.620 evrov stroškov v tretjem letu po sprejeti razvrsttvitvi, za plačnika pa 119.445 oziroma 255.185 evrov.

Veljavna omejitev predpisovanja sitagliptina z metforminom omogoča varno, učinkovito in stroškovno učinkovito zdravljenje odraslih bolnikov s sladkorno boleznjijo tipa 2. Predlagatelj prenaša izsledke za metformin, ki je zaradi svoje učinkovitosti, varnosti in dolgoletnih izkušenj temeljno zdravilo za zdravljenje sladkorne bolezni, na sitagliptin, kar ni dopustno, saj gre za zdravili z različnim mehanizmom delovanja. Sitagliptin z metforminom je v celoti krit iz OZZ, v letu 2011 je strošek zanj znašal 680.537 evrov (indeks rasti 187 glede na 2010), za celotno skupino zaviralcev encima dipeptidil-peptidaza 4 v kombinaciji z metforminom pa 1.011.164 evrov. Predlagatelj izračun finančnega učinka ni realen, saj se je strošek zdravila ob nespremenjeni omejitvi predpisovanja skoraj podvojil v enem letu.

Sklep: Omejitev predpisovanja za sitagliptin z metforminom se ne spremeni.

Obrazložitev: Komisija je v zadnjih letih velikokrat obravnavala nova zdravila za zdravljenje sladkorne bolezni in dala za vsa pozitivno mnenje, vendar z razumnnimi omejitvami predpisovanja, ki ta zdravila omogočajo bolnikom, ki jih najbolj potrebujejo. Upoštevajoč navedena dejstva in finančni učinek razsiritve omejitev predpisovanja ob nespremenjenem dogovoru o ceni, spremembu omejitev predpisovanja ni mogoča.

liraglutid (Victoza)

Terapevtska indikacija: Liraglutid je namenjen zdravljenju odraslih s sladkorno boleznjijo tipa 2, in sicer uravnavanju glikemije:

- skupaj z metforminom ali sulfonilsečnino pri bolnikih z nezadostno urejenostjo glikemije kljub največjemu toleriranemu odmerku monoterapije z metforminom ali sulfonilsečnino,
- skupaj z metforminom in sulfonilsečnino ali metforminom in tiazolidindionom pri bolnikih z nezadostno urejenostjo glikemije kljub dvotirnemu zdravljenju.

Veljavna razvrstitev: V*

Veljavna omejitev predpisovanja: 1. Za bolnike s sladkorno boleznjijo tipa 2 ob maksimalnih odmerkih dvotirne peroralne terapije, ki imajo indeks telesne mase enak ali višji od 35 kg/m²; le, če je prišlo do znižanja glikiranega hemoglobina za več kot eno odstotno točko v 6 mesecih po uvedbi zdravljenja. 2. Za bolnike, ki jim je potrebno zdravljenje z inzulinom odložiti zaradi narave poklicnega dela.

Predlog nove omejitive predpisovanja

Omejitev predpisovanja se spremeni tako, da bo zdravljenje z liraglutidom omogočeno tudi bolnikom, ki se zdravijo z enim antihiperglikemikom, in bolnikom, ki imajo ITM enak ali višji od 30 kg/m².

Predlagatelj predlaže, da se obstoječi dogovor o ceni obdrži, v skladu s katerim daje 3 % znižanje cene za zdravilo ter se obvezuje, da povrne strošek za zdravilo, ki bo nastal pri odmerjanju zdravila več kot povprečno 1,2 mg/dan pri posameznem zavarovancu.

Predlog predlagatelja temelji na naslednjih argumentih:

- a) registracija zdravila s strani EMA omogoča uporabo zdravila liraglutid kot dodatek monoterapiji z metforminom ali sulfonilsečnino in kot dodatek h kombinaciji dveh antihiperglikemikov,
- b) slovenske smernice za klinično obravnavo sladkorne bolezni tipa 2 pri odraslih osebah svetujejo zdravljenje z agonisti receptorjev za GLP-1 ali kot dodatek k monoterapiji z metforminom oziroma sulfonilsečnino ali kot dodatek k dvema antihiperglikemikoma pri bolnikih z ITM enakim ali višjim od 30 kg/m²,
- c) novejše analize podatkov iz kliničnih raziskav nakazujejo ugodnejše izide zdravljenja pri bolj zgodnjem uvedbi liraglutida v zdravljenje in hrati kažejo, da liraglutid učinkovito zniža HbA1c tako pri bolnikih z nižjimi izhodiščnimi vrednostmi ITM kot pri tistih z višjimi vrednostmi, pa tudi, da učinek na znižanje HbA1c ni odvisen od zmanjšanja telesne mase bolnikov,

d) novejše raziskave potrjujejo pomembnost zmanjšanja telesne mase pri vseh sladkornih bolnikih s povišano telesno maso (ITM>25-30 kg/m²) ali debelostjo (ITM>30 kg/m²), saj le-to neodvisno od drugih dejavnikov zniža tveganje za srčno-žilna obolenja, zmanjšuje umrljivost ter pozitivno vpliva na zdravstveno kakovost življenja bolnikov,

- e) rezultati iz podaljškov kliničnih raziskav programa LEAD (LEAD-2, 3 in 6) in raziskave 1860 kot tudi izkušnje z liraglutidom iz vsakodnevne klinične prakse potrjujejo učinkovitost in varnost zdravila; splošna uporaba zdravila je po svetu dosegla 177.000 »bolnik-let« (zmnožek števila let in števila zdravljenih bolnikov),
- f) v mnogih državah Evropske unije so prednosti liraglutida prepoznane tako s strani stroke kot plačnika in je liraglutid bolnikom dostopen s povrnitvijo stroškov z manj strogimi omejitvami kot v Sloveniji.

Predlagatelj navaja odločitve v naslednjih evropskih državah

- Na Škotskem je SMC 2009 izdal priporočilo o uporabi liraglutida kot dodatek k predhodnemu dvotirnemu zdravljenju s peroralnima antidiabetikoma za bolnike z ITM >30.
- Švedska: za bolnike na maksimalnih odmerkih z metforminom ali sulfonilsečnino. Zdravljenje je v celoti krito iz javnih sredstev.
- Francija: za bolnike na maksimalnih odmerkih z metforminom. Zdravljenje je 65 % krito iz obveznega in 35 % iz dopolnilnega zdravstvenega zavarovanja, kar velja za vsa zdravila za zdravljenje sladkorne bolezni.
- Belgija: za bolnike ob maksimalnih odmerkih dvotirne peroralne terapije. Zdravljenje je v celoti krito iz javnih sredstev.
- Švica: predpisovanje je v skladu z SmPC-jem vendar je omejeno na bolnike, ki imajo indeks telesne mase enak ali višji od 28 kg/m². Zdravljenje je v celoti krito iz javnih sredstev.
- Škotska: za bolnike ob maksimalnih odmerkih dvotirne peroralne terapije, ki imajo indeks telesne mase enak ali višji od 30 kg/m². Zdravljenje je v celoti krito iz javnih/zasebnih zavarovalnic.
- Izrael: za bolnike ob maksimalnih odmerkih dvotirne peroralne terapije, ki imajo indeks telesne mase enak ali višji od 30 kg/m². Zdravljenje je v celoti krito iz javnih/zasebnih zavarovalnič.
- Slovaška: za bolnike na maksimalnih odmerkih z metforminom ali sulfonilsečnino, ki imajo indeks telesne mase enak ali višji od 30 kg/m². Nivo kritja iz javnih sredstev je 84 %, kar predstavlja 10 % višji absolutni znesek v primerjavi z zneskom, ki ga krije zavarovalnica za zdravljenje z eksenatidom.
- Češka: predpisovanje je omejeno na dve skupine bolnikov: (1) za bolnike na maksimalnih odmerkih z metforminom ali sulfonilsečnino z 45 % kritjem stroškov iz javnih sredstev in (2) za bolnike ob maksimalnih odmerkih dvotirne peroralne terapije, ki imajo indeks telesne mase enak ali višji od 35 kg/m² z 91 % kritjem stroškov iz javnih sredstev.
- Grčija: predpisovanje je v skladu z SmPC-jem. Nivo kritja iz javnih sredstev je 75 %, kar velja za celotni razred inkretinskih in peroralnih zdravil.
- Madžarska: predpisovanje je v skladu z SmPC-jem; nivo kritja iz javnih sredstev predstavlja 70 %, kar velja za celotni razred inkretinskih zdravil (eksenatid, sitagliptin in vildagliptin) ter za zdravilo rosiglitazon.
- Nizozemska: za bolnike ob maksimalnih odmerkih dvotirne peroralne terapije, ki imajo indeks telesne mase enak ali višji od 35 kg/m². Zdravljenje je v celoti krito iz javnih/zasebnih zavarovalnič. Isto velja za zdravilo eksenatid.
- Norveška: za bolnike na maksimalnih odmerkih dvotirne peroralne terapije, ki imajo ITM enak ali višji od 30 kg/m², le če je prišlo do zmanjšanja telesne mase za 3 % in 5 % po enem oziroma dveh letih zdravljenja. Zdravljenje je v celoti krito iz javnih sredstev.
- Avstrija: za bolnike ob maksimalnih odmerkih dvotirne peroralne terapije, ki imajo ITM enak ali višji od 30 kg/m², le če je prišlo do znižanja HbA1c za 1 % in telesne mase za 3 % po šestih mesecih zdravljenja. Zdravljenje je v celoti krito iz javnih sredstev.
- Velika Britanija: le odmerek 1,2 mg, kot dodatek k peroralni monoterapiji, v primeru neželenih učinkov z metforminom in/ali sulfonilsečnino/zaviralci DPP4 in če je prišlo do znižanja HbA1c za 1 % po šestih mesecih zdravljenja; le odmerek 1,2 mg, kot dodatek k dvotirni peroralni terapiji za bolnike, ki imajo ITM enak ali višji 35 kg/m² oziroma ne glede na ITM, če obstajajo resni zadržki za zdravljenje z inzulinom in če je prišlo do znižanja HbA1c za 1 % in telesne mase za 3 % po šestih mesecih zdravljenja. Zdravljenje je v celoti krito iz javnih sredstev.
- Poljska: liraglutid ni krit iz obveznega zdravstvenega zavarovanja.

Farmakoekonomska analiza: Predlagatelj je posredoval farmakoekonomsko analizo, ki jo je ZZZS že upošteval v svoji prvi odločitvi.

Finančni učinek: Predlagatelj predvideva v prvem letu po odločitvi 1.050.079 evrov prometa, v tretjem 1.606.806 evrov, skupaj 4.381.648 evrov.

Sklep: Omejitev predpisovanja za zdravilo Victoza se ne spremeni.

Obrazložitev: Najpomembnejše novo dejstvo so nove slovenske smernice (2011), ki priporočajo zdravljenje z agonisti receptorjev GLP - 1 (liraglutid in eksenatid) v skladu z odobrenimi indikacijami, torej kot zdravilo drugega izbora ob monoterapiji s peroralnim zdravilom ali kot dodatek k dvema peroralnima zdraviloma. Smernice navajajo kot pogoj za uvedbo mejo ITM 30 ali več. Vse klinične študije in farmakoekonomska analiza so že bile predstavljene Komisiji za razvrščanje zdravil na listo in so upoštevane ter obrazložene v zadnji odločitvi. Ob vrednosti receptov za liraglutid 227.519 evrov v letu 2011 bi se po predlagateljevem scenariju stroški zdravstvenih zavarovanj s spremembou omejitve povečali vsaj za sedemkrat. Ponovno je potrebno izpostaviti varnostni profil vseh zdravil, ki delujejo na inkretinski sistem. V primerjavi z drugimi zdravili za zdravljenje sladkorne bolezni, povzročata eksenatid in sitagliptin 6x pogosteje pankreatitis in vsaj 2,5x pogosteje raka trebušne slinavke. Eksenatid (a ne liraglutid) povzroča tudi 4x več raka ščitnice.¹ Ti podatki se sicer ne nanašajo na liraglutid, vendar je FDA že v registracijskem postopku liraglutida ugotovila možnost povezave z rakom ščitnice in zahtevala spremeljanje podatkov. Mehanizem delovanja liraglutida je enak kot pri eksenatidu. Omejitev v drugih državah so res večinoma nekoliko manj restriktivne kot v Sloveniji, vendar predvsem glede ITM. Le redke pa omogočajo liraglutid že v drugi liniji zdravljenja. Komisija je v zadnjih letih velikokrat obravnavala nova zdravila za zdravljenje sladkorne bolezni in dala za vsa pozitivno mnenje, vendar z razumnimi omejitvami predpisovanja, ki ta zdravila omogočajo bolnikom, ki jih najbolj potrebujejo. Upoštevajoč navedena dejstva in pomemben finančni učinek razširitve omejitev predpisovanja ob vnaprejšnji napovedi predlagatelja o nespremenjenem dogovoru o ceni, sprememba omejitev predpisovanja ni mogoča.

Nova živila

NutriniDrink Multi Fibre, plastenka 200 ml, okus jagoda, čokolada, vanilija, banana

Razvrstitev na vmesno listo VC*.

Omejitev predpisovanja: Za oskrbo otrok na osnovi mnenja kolegija Pediatrične klinike UKC Ljubljana ali konzilija Kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.

Obrazložitev: NutriniDrink Multi Fibre je visokokaloričen, hranično popolni mlečni napitek s 6 različnimi vlakninami za dietetsko uravnavanje bolez-

¹ Elashoff M et al. Pancreatitis, pancreatic, and thyroid cancer with glucagon-like peptide-1-based therapies. Gastroenterology 2011; 141: 150-6.

sko pogojene neprehranjenosti in slabe rasti pri otrocih med 1. in 12. letom starosti.

Nutridrink Multi Fibre, plastenka 200 ml 4x, okus čokolada, okus vanilija, okus jagoda

Razvrstitev na vmesno listo VC*.

Omejitev predpisovanja: Le na osnovi predpisa pooblaščenega zdravnika za: 1. oskrbo onkoloških bolnikov z diagnosticirano podhranjenostjo, 2. oskrbo bolnikov z akutnim poslabšanjem vnetne črevesne bolezni (Crohnova bolezen in ulcerozni kolitis), 3. oskrbo odraslih bolnikov s cistično fibrozo, če je ITM manjši od 18,5 kg/m² ali pa je prišlo v 2 mesecih do padca ITM za 5%, 4. oskrbo podhranjenih oseb z motnjami hranja, ki imajo indeks telesne mase pod 17 kg/m² na podlagi predpisa pooblaščenega psihiatra, 5. za oskrbo otrok na osnovi mnenja kolegija pediatrične klinike UKC Ljubljana ali konzilija kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.

Obrazložitev: Nutridrink Multifibre je visokokalorično, prehransko popolno živilo za posebne zdravstvene namene, obogateno z mešanicu 6 vlaknin (3 topne in 3 netopne vlaknine).

FortiCare, tetra zavitki 125 ml 6x, okus kapučino, pomaranča/limona, breskev/ingver

Razvrstitev na vmesno listo VC*.

Omejitev predpisovanja: Le na osnovi predpisa pooblaščenega zdravnika za oskrbo onkoloških bolnikov s sindromom kaheksija.

Obrazložitev: FortiCare je živilo za posebne zdravstvene namene za dietetsko uravnavanje kaheksije pri onkoloških bolnikih. Je visokobeljakovinski (11,3 g/125 ml) in visokoenergetski (200 kcal/ 125 ml) prehransko popoln dodatek pri prehrani, z vsebnostjo EPA (dnevni odmerek = 3 tetra zavitki = 2,2 g EPA), antioksidanti in vlakninami.

Diasip, plastenka 200 ml, okus vanilija, jagoda

Razvrstitev na vmesno listo VC*.

Omejitev predpisovanja: Le na osnovi predpisa pooblaščenega zdravnika za oskrbo navedenih skupin bolnikov s sladkorno boleznjijo: 1. onkološki bolniki z diagnosticirano podhranjenostjo, 2. bolniki z akutnim poslabšanjem vnetne črevesne bolezni (Crohnova bolezen in ulcerozni kolitis), 3. odrasli bolniki s cistično fibrozo, če je ITM manjši od 18,5 kg/m² ali pa je prišlo v 2 mesecih do padca ITM za 5%, 4. podhranjenih oseb z motnjami hranja, ki imajo indeks telesne mase pod 17 kg/m² na podlagi predpisa pooblaščenega psihiatra, 5. otrok na osnovi mnenja kolegija pediatrične klinike UKC Ljubljana ali konzilija kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.

Obrazložitev: Diasip je živilo za posebne zdravstvene namene za dietetsko uravnavanje bolezensko pogojene neprehranjenosti za skupine bolnikov s sladkorno boleznjijo, navedenih v omejiti predpisovanja.

Zdravila na recepte v obveznem zdravstvenem zavarovanju v letu 2011

Razvrščanje zdravil na liste

V tabeli 1 so prikazani izbrani podatki o zdravilih, izdanih na recept v breme obveznega zdravstvenega zavarovanja v letu 2011. Poraba zdravil, merjena v definiranih dnevnih odmerkih (DDD), se je zvišala za 2,6 %. V zadnjih petih letih se poraba povečuje povprečno za 5,2 % letno. Vsaj en zeleni recept je prejelo 1.490.288 (72,7 %) prebivalcev, kar je 0,6 % več kot v letu 2010. Poraba zdravil na prejemnika se je povečala za 2,0 %, v zadnjih 5 letih pa povprečno za 4,5 % letno.

Glede na finančne podatke, ki zajemajo plačila ZZZS lekarnam v letu 2011, so znašali odhodki obveznega zdravstvenega zavarovanja za zdravila 307.605.340 evrov, kar predstavlja 13,2 % odhodkov ZZZS. Delež za zdravila v strukturi odhodkov ZZZS se znižuje že peto leto zapored. Izdatki za zdravila so se glede na predhodno leto zmanjšali za 1,7 %. Petletno povprečje (2007–2011) nominalne rasti znaša 1,1 % letno, realne (upoštevajoč inflacijo) rasti pa -1,6 %. Podatki o izdatkih za zdravila v obveznem in dopolnilnih zavarovanjih kažejo, da se je delež za zdravila v obdobju 2007–2011 znižal z 20,4 % na 18,3 % (slika 1). Povprečna cena DDD se je z 0,58 evra v letu 2006 znižala na 0,50 evra v 2011 (slika 2). Slika 3 kaže razmerje med porabo zdravil in skupnimi izdatki zanje v zadnjih 10 letih.

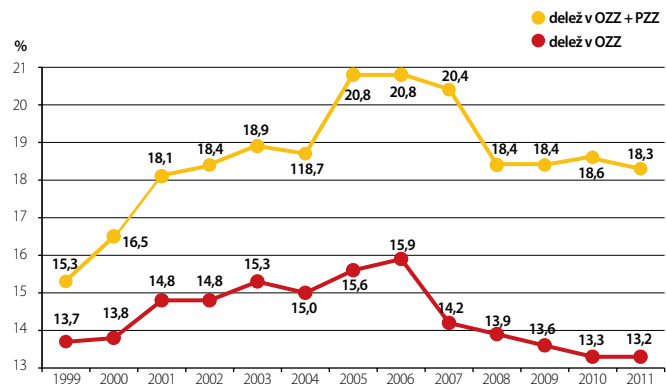
Izdatki za metadon in druga nadomestna zdravila v Centrih za zdravljenje odvisnosti od drog so znašali 2.914.437 evrov, kar je 1 % manj kot leta 2010. Skupni izdatki za njihovo delo in nadomestna zdravila so znašali 5.623.535 evrov, kar je enako kot leta 2010.

Stroški obveznega zavarovanja za razvrščena živila za posebne zdravstvene namene so znašali 2.104.562 evrov in so bili 28 % višji kot v letu 2010.

ZZZS je obravnaval 2.256 vlog za kritje izdatkov za nerazvrščena zdravila, zdravila, kupljena v tujini, živila za posebne zdravstvene namene in totalno

parenteralno prehrano, kar je 4 % več kot v letu 2011. Izdatki za ta zdravila so znašali 918.260,16 evrov (15-odstotno zvišanje glede na 2010), za živila pa 725.394,01 evrov (79-odstotno zvišanje). Tako visoka rast izdatkov za živila gre na račun financiranja totalne parenteralne prehrane na domu.

V letu 2011 je bilo razvrščenih 11 novih zdravil, ki bi jih lahko ocenili kot inovativna oziroma kot zdravila z določeno klinično dodano vrednostjo: liraglutid, fondaparinux, natalizumab, certolizumab, denosumab, lakozamid, permetrin, alergenski izvlečki, tadalafil, nilotinib, rotigotin, olanzapin (injekcija s podaljšanim sproščanjem) in doksiciklin.^{1,2}



Slika 1. Delež izdatkov za zdravila med izdatki ZZZS (delež v OZZ) in v skupnih izdatkih obveznega in dopolnilnih zavarovanj (Delež v OZZ+PZZ) v obdobju 1999–2011.

Tab. 1. Zdravila, predpisana na recept v letih 2010 in 2011 z odgovarjajočimi indeksi.

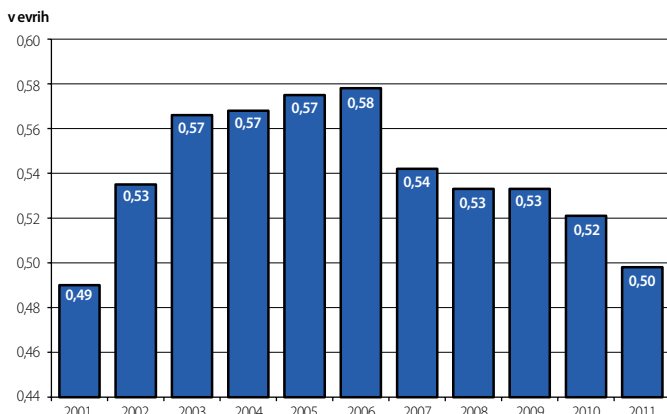
	2010		2011		2011/2010
Št. razvrščenih zdravil za ambulantno predpisovanje (št. učinkovin)	2.370	(596)	2.467	(601)	104,1 (100,8)
Št. razvrščenih zdravil na pozitivni listi (št. učinkovin)	1.697	(440)	1.754	(438)	103,4 (99,5)
Št. razvrščenih zdravil na vmesni listi (št. učinkovin)	673	(172)	713	(175)	105,9 (101,7)
Št. predpisanih zdravil za ambulantno predpisovanje (št. učinkovin)	2.069	(597)	2.130	(584)	102,9 (97,8)
Št. predpisanih zdravil na pozitivni listi (št. učinkovin)	1.432	(433)	1.493	(422)	104,3 (97,5)
Št. predpisanih zdravil na vmesni listi (št. učinkovin)	581	(168)	620	(172)	106,7 (102,4)
Skupno število predpisanih receptov v breme OZZ	15.932.177		16.181.149		101,6
Št. receptov s pozitivne liste (delež v %)	11.360.365	(71)	11.479.445	(71)	101,0 (100,0)
Št. receptov z vmesne liste (delež v %)	4.293.755	(27)	4.403.052	(27)	102,5 (100,0)
Število receptov na prebivalca*	7,77		7,88		101,4
Št. pakiranj na prebivalca*	18,30		18,62		101,7
Poraba zdravil (v definiranih dnevnih odmerkih)	904.508.758		928.110.114		102,6
Celotni izdatki za zdravila na zeleni in beli recept** (v EUR)	474.325.638		470.044.357		99,1
Celotni izdatki za zdravila, izdana na zeleni recept (v EUR; OZZ in PZZ) ***	469.587.254		462.528.494		98,5
Izdatki obveznega zavarovanja za zdravila*** (v EUR)	302.831.330		301.691.149		99,6
Izdatki za zdravila na zeleni recept na prebivalca (OZZ in PZZ)*	229,15		225,35		98,3
Izdatki obveznega zavarovanja za zdravila na prebivalca*	147,78		146,99		99,5
Povprečna vrednost Rp – s pozitivne liste	29,14		28,65		98,3
–z vmesne liste	30,94		28,97		93,6
Celotni izdatki za magistralna zdravila, izdana na zeleni recept (v EUR; OZZ in PZZ)***	5.682.953		6.115.976		107,6
Število zavarovancev, ki jim je bil predpisan obnovljivi recept (delež zavarovancev v % glede na vse prejemnike zdravil)	79.141	(5,3)	115.081	(7,7)	145,4 (145,3)
Število izdaj na obnovljivi recept (delež v % glede na vse recepte)	241.437	(1,5)	334.379	(2,0)	138,5 (136,4)

* Stanje prebivalcev na dan 1. 7. 2010 oziroma 1. 7. 2011

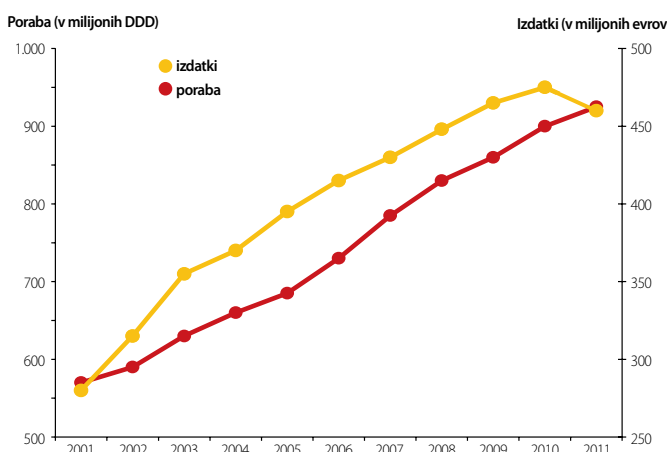
** Vrednost obveznega in prostovoljnega zavarovanj ter samoplačniških receptov

*** Vrednost zdravil in lekarniške dejavnosti, izdanih v letu 2010 oziroma 2011

Vir: ZZZS, podatki iz baze receptov



Slika 2. Povprečna cena definiranega dnevnega odmerka zdravil v obdobju 2001–2011.

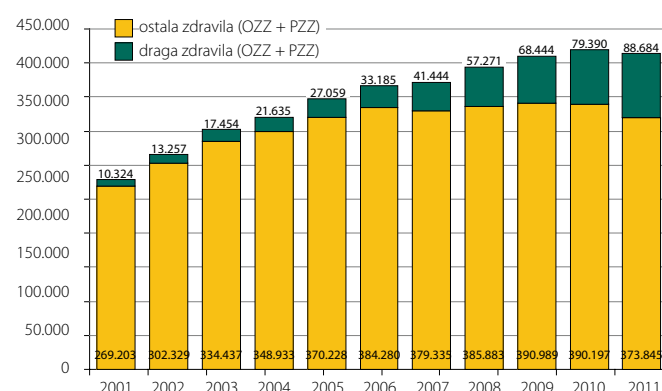


Slika 3. Poraba zdravil na recepte v milijonih DDD in izdatki zanje (OZZ in doplačila) v milijonih evrov v obdobju 2001–2011.

Draga zdravila na recept

Poraba bioloških, tarčnih in drugih dragih zdravil močno narašča, prejema jih vse več bolnikov. Če jih opredelimo po strošku zdravljenja, ki presega 2.000 evrov letno na osebo, je znašal njihov delež v letu 2011 19,2 % (slika 4). Ta zdravila je prejelo 14.891 zavarovanih oseb (v letu 2010: 13.321 oseb), povprečen strošek zanje na osebo pa je znašal 5.956 (v letu 2010 5.960) evrov.

Uvajanje podobnih bioloških zdravil poteka zelo počasi. Čeprav prinašajo velike potencialne prihranke, dosegajo v primerjavi z evropskimi državami skromen



Slika 4. Celotni izdatki (OZZ in doplačila) za tarčna in druga draga zdravila v tisočih evrov v obdobju 2001–2011.

tržni delež, npr. podobno biološko zdravilo epoetin alfa ozziroma zeta ima 12 % delež porabe in 11 % delež vrednosti med epoetini.³ Poraba epoetinov s patentno zaščito raste, medtem ko tisti brez patentne zaščite pada. To kaže na nezmožnost plačnika vplivati na predpisovalne vzorce zdravnikov na sekundarni ali terciarni ravni, po drugi strani pa na njihove neobčutljivosti na nujno potrebno obvladovanje izdatkov v zdravstvu. Seveda pa imajo zdravniki in strokovna združenja visoka pričakovanja po razvrščanju novih zdravil, kar ni združljivo s takšnim ravnanjem. Ravno na tem področju so možni pomembni prihranki brez negativnih posledic za bolnike, kar bi moralo biti v interesu vsem deležnikom v sistemu zdravstvenega varstva. Zaradi hitro naraščajočih izdatkov za zdravila veliko zdravstvenih zavarovalnic ozziroma blagajn poziva zdravnike na hitro uvajanje podobnih bioloških zdravil.⁴

Draga bolnišnična zdravila

ZZZS je pričel v letu 2011 v skladu z novim Pravilnikom o razvrščanju zdravil na listo⁵ razvrščati draga bolnišnična zdravila na seznam B. Drago zdravilo je določeno s ceno, ki v priporočenem odmerku presega 5.000 evrov na osebo v enem letu. Ta zdravila se ocenjujejo po enakih merilih kot zdravila na recept. Komisija za razvrščanje zdravil na listo ima v prehodnem obdobju dvojno nalogo: obravnava vloge za nova zdravila in tista zdravila, ki jih ZZZS že financira izvajalcem in so navedena v prilogi BOL II/b-5 Splošnega dogovora. Slednja ZZZS prerezvrsti na seznam B ali pa izloči s seznama in preneha financirati. V tabeli 2 so prikazani izdatki za draga bolnišnična zdravila, ki jih ZZZS posebej financira bolnišnicam, ki jih uporabljajo v okviru bolnišnične ali ambulantne dejavnosti. V tabeli 2 ni zajet infliksimab (Remicade), ki ga ZZZS financira v okviru storitev (uteži SPP). Način financiranja dragih bolnišničnih zdravil se je spremenjal. Do leta 2009 so bila vključena v materialne stroške akutne bolnišnične obravnave (SPP), in se zato niso posebej načrtovala. V letu 2009 so se v skladu z novimi določili Splošnega dogovora začela posebej načrtovati, plačilo pa je bilo do plana. Od leta 2010 dalje se draga bolnišnična zdravila plačujejo na osnovi dejanske realizacije. To je tudi razlog za zmanjšanje izdatkov zanje v letu 2010. Podatek za leto 2011 vključuje tudi zdravila s seznama B. Bolnišnice morajo o porabi teh zdravil redno poročati ZZZS.

Tabela 2. Izdatki za draga bolnišnična zdravila v obdobju 2009–2011. *Indeks vrednosti OZZ in PZZ na predhodno leto.

Leto	Vrednost OZZ in PZZ	Vrednost OZZ	Indeks*
2009	32.158.926	31.129.794	/
2010	29.439.677	28.603.117	92
2011	34.889.035	33.743.018	119

Obvladovanje izdatkov

Decembra 2010 je bil sprejet paket predpisov na področju zdravil, ki so zaostrili merila na področju razvrščanja in cen zdravil, razširili njihovo medsebojno zamenljivost in zaostrili oglaševanje zdravil. ZZZS je po sprejemu pravilnikov sklenil krovne dogovore z inovativnimi farmacevtskimi družbami za znižanje cen na povprečno raven 6 % pod najvišjimi dovoljenimi cenami. Poleg teh, krovnih dogovorov sklepa ZZZS dogovore tudi za vsako novo razvrščeno zdravilo. Najvišje priznane vrednosti se po novem določajo na 2 meseca. Seznam medsebojno zamenljivih zdravil z najvišjo priznano vrednostjo se je v letu 2011 zožil z 98 na 94 skupin zdravil, a vsebuje več zdravil (776, v letu 2010: 549).

Kakovost predpisovanja zdravil

Projekt Kakovost predpisovanja zdravil v družinski medicini je namenjen seznanjanju zdravnikov družinske medicine z izbranimi kazalniki kakovosti predpisovanja. Izbranih 8 kazalnikov, standardiziranih na strukturo prejemnikov receptov, daje vpogled v količino predpisanih zdravil, stroške, podatke o predpisovanju antibiotikov, zaviralcev protonskih črpalke in anksiolitikov ter hipnotikov. Dva kazalnika sta namenjena polipragmaziji.⁶ Začleniti podatki so dostopni vsem družinskim zdravnikom v posebni aplikaciji, ki posameznemu zdravniku omogoča dostop do svojih podatkov in primerjavo s celotno skupino zdravnikov.⁷ Odgovornemu predpisovanju zdravil so namenjene tudi učne delavnice in predavanja v okviru dodiplomskeih in poddiplomskeh izobraževanj zdravnikov in farmacevtov. Sistematsko obravnavamo osebe, ki so prejele največje število receptov in zanje obiskale največ zdravnikov. Nenazadnje so tudi nadzori namenjeni predvsem odgovornejšemu predpisovanju zdravil. Poleg antibiotikov so v ospredju naših nadzornih aktivnosti predpisovanje

dragih zdravil, (ne)predpisovanje podobnih bioloških zdravil in zdravil z omejitvijo predpisovanja.

Lestvica po vrednosti

Tabela 3 vsebuje prvih 50 zdravil, razporejenih po vrednosti. Med njimi so vrednost prodaje najbolj povečali lenalidomid, dalteparin in duloksetin. Vrednost prodaje se je najbolj zmanjšala lacidipinu, omeprazolu in ibadronatu.

Tabela 3. Lestvica zdravil po vrednosti v letu 2011. *Poraba v DDD/1000 preb./ dan.

Mesto 2011	Mesto 2010	Splošno ime	Vrednost 2011	Poraba* 2011	Indeks vrednosti	Indeks porabe
1	1	atorvastatin	12.033.172	37,32	86	103
2	2	perindopril	11.494.922	42,87	101	109
3	3	adalimumab	8.989.138	0,31	112	119
4	4	rosuvastatin	7.358.168	26,18	105	171
5	6	salmeterol in flutikazon	6.456.184	5,08	100	100
6	8	perindopril in indapamid	6.119.629	18,32	105	123
7	9	esomeprazol	5.594.574	13,36	103	122
8	13	insulin aspart, dvofazni	5.562.743	7,26	114	113
9	7	olanzapin	5.390.178	2,65	85	105
10	5	omeprazol	5.220.517	21,48	77	92
11	10	pantoprazol	5.110.205	16,65	95	119
12	11	imatinib	4.808.752	0,08	95	96
13	46	lenalidomid	4.591.235	0,03	171	158
14	15	escitalopram	4.476.174	14,21	100	111
15	19	formoterol in budezonid	4.343.774	3,94	106	107
16	20	interferon beta-1a	4.336.644	0,52	107	107
17	16	etanercept	4.272.809	0,16	97	106
18	12	kvetiapin	4.114.721	2,19	83	118
19	17	interferon beta-1b	3.737.068	0,22	85	100
20	14	enalapril	3.675.369	46,28	81	89
21	24	acetilsalicilna kislina	3.511.516	59,78	99	106
22	43	dalteparin	3.376.590	2,33	119	121
23	27	tiotropijev bromid	3.309.400	3,53	101	105
24	22	ramipril	3.290.831	55,89	85	93
25	45	pregabalin	3.270.194	1,85	117	118
26	30	amoksicilin in klavul. k.	3.193.104	4,09	100	100
27	21	simvastatin	3.129.320	14,49	80	92
28	40	paracetamol	3.036.933	5,56	104	105
29	42	dospirenon in etinilestradiol	3.028.013	13,45	107	106
30	47	rivastigmin	2.962.442	1,42	112	123
31	31	montelukast	2.931.673	3,96	93	103
32	35	tramadol in paracetamol	2.928.117	5,58	94	111
33	25	alendronat in holekalciferol	2.883.587	5,58	83	88
34	26	diklofenak	2.877.160	19,81	87	96
35	28	indapamid	2.864.210	13,79	88	95
36	34	bisoprolol	2.853.581	15,96	92	111
37	55	duloksetin	2.809.402	3,55	118	127
38	38	gliceriltrinitrat	2.787.256	6,69	94	94
39	29	epoetini alfa, beta, zeta	2.754.885	0,47	85	97
40	18	lacidipin	2.749.101	11,15	67	105
41	52	insulin aspart, hitrodelujoči	2.738.659	3,65	111	112
42	33	risperidon	2.708.225	1,60	87	101
43	54	levetiracetam	2.583.728	0,95	108	122
44	44	valsartan	2.522.758	11,70	89	105
45	48	nadroparin	2.512.850	1,24	96	96
46	57	aripiprazol	2.499.419	0,76	108	114
47	50	doksazosin	2.488.051	13,03	98	102
48	49	telmisartan	2.413.880	7,62	94	105
49	37	ibandronat	2.394.169	4,87	79	100
50	53	karvedilol	2.326.171	7,87	97	97

Lestvica po porabi

Največjo porabo zdravil po številu DDD ima acetilsalicilna kislina (tabela 4). Med prvimi 50 zdravili se je najbolj povečala poraba rosuvastatina, holekalciferola in perindopriла z indapamidom. Poraba se je najbolj zmanjšala enalapriлу s hidroklorotiazidom, gestodenu z etinilestradiolom in enalaprilu.

Tabela 4. Lestvica zdravil po porabi v letu 2011. *Poraba v DDD/1000 preb./ dan.

Mesto 2011	Mesto 2010	Splošno ime	Poraba* 2011	Vrednost 2011	Indeks porabe	Indeks vrednosti
1	2	acetilsalicilna kislina	59,78	3.511.516	106	99
2	1	ramipril	55,89	3.290.831	93	85
3	3	enalapril	46,28	3.675.369	89	81
4	4	perindopril	42,87	11.494.922	109	101
5	5	atorvastatin	37,32	12.033.172	103	86
6	6	amlodipin	27,99	1.985.541	95	95
7	13	rosuvastatin	26,18	7.358.168	171	105
8	7	omeprazol	21,48	5.220.517	92	77
9	10	holekalciferol	20,63	724.958	126	127
10	8	diklofenak	19,81	2.877.160	96	87
11	15	perindopril in indapamid	18,32	6.119.629	123	105
12	9	metformin	17,67	1.916.057	106	102
13	19	pantoprazol	16,65	5.110.205	119	95
14	17	bisoprolol	15,96	2.853.581	111	92
15	14	furosemid	15,40	926.568	103	98
16	11	simvastatin	14,49	3.129.320	92	80
17	22	escitalopram	14,21	4.476.174	111	100
18	16	indapamid	13,79	2.864.210	95	88
19	23	dospirenon in etinilestradiol	13,45	3.028.013	106	107
20	29	esomeprazol	13,36	5.594.574	122	103
21	12	gestoden in etinilestradiol	13,21	1.508.176	85	83
22	25	natrijev levotiroksinat	13,19	1.323.981	109	109
23	21	doksazosin	13,03	2.488.051	102	98
24	18	enalapril in hidroklorotiazid	12,69	2.037.504	89	71
25	26	sertralín	12,48	2.265.940	107	102
26	20	maternični vložek z levonorgestrelom	12,40	972.360	95	95
27	27	zolpidem	11,88	1.735.397	103	99
28	24	losartan	11,83	2.047.872	97	57
29	28	valsartan	11,70	2.522.758	105	89
30	31	lacidipin	11,15	2.749.101	105	67
31	33	laktuloza	10,46	1.005.545	113	110
32	30	tamsulosin	10,44	2.147.713	96	71
33	32	naproksen	9,68	1.933.276	103	78
34	34	varfarin	8,84	1.300.075	104	87
35	45	gliklazid	7,87	1.624.437	119	103
36	35	karvedilol	7,87	2.326.171	97	97
37	54	lerkanidipin	7,73	1.290.330	138	79
38	36	nifedipin	7,71	1.452.786	96	97
39	40	telmisartan	7,62	2.413.880	105	94
40	50	insulin aspart, dvofazni	7,26	5.562.743	113	114
41	37	losartan in diuretiki	7,15	2.256.467	93	76
42	39	fenoterol in ipratropijev bromid	7,10	1.604.266	96	97
43	38	metoprolol	6,93	803.976	92	79
44	43	mometazon	6,78	1.159.474	99	98
45	47	loratadin	6,75	846.811	103	104
46	41	gliceriltrinitrat	6,69	2.787.256	94	94
47	49	glimepirid	6,43	510.385	100	92
48	48	ramipril in hidroklorotiazid	6,34	690.539	97	96
49	51	alprazolam	6,32	942.575	100	99
50	46	betametazon (mazilo)	6,31	439.360	96	77

Pregled ATC skupin

Tabela 5 kaže podatke o vrednosti in porabi zdravilih po ATC skupinah. Ob skupnem 2,6-odstotnem povečanju porabe zdravil je prišlo do zmanjšanja le v skupini G zaradi manjše porabe v ginekoloških indikacijah uporabljenih antimikotikov, kontraceptivov in hormonske nadomestne terapije, v skupini J zaradi manjše porabe protibakterijskih antibiotikov in v skupini M zaradi manjše porabe nesteroidnih protivnetrnih in protirevmatičnih zdravil. Najbolj se je povečala poraba v skupini V predvsem zaradi fosfatnih vezalcev, v skupini L, kjer ni posebej izstopajočih zdravil, in v skupini H, kjer je visoka rast zaradi teriparatida, cinakalceta in parikalcitola.

Tabela 5. Poraba, celotna in OZZ vrednost receptov za zdravila na ravni ATC 1 v letu 2011 z ustreznimi indeksi glede na 2010. *Poraba v DDD/1000 preb./dan.

ATC	Naziv skupine	Poraba*	Celotna vrednost	Vrednost OZZ	Indeks porabe	Indeks celotne vrednosti
A	Zdravila za bolezni prebavil in presnove	170,36	54.632.285	44.524.639	107	99
B	Zdravila za bolezni krvi in krvotvornih organov	86,20	24.754.378	17.518.484	104	98
C	Zdravila za bolezni srca in ožilja	530,44	112.690.717	42.513.972	102	92
D	Zdravila za bolezni kože in podkožnega tkiva	38,31	7.421.968	5.815.747	101	101
G	Zdravila za bolezni sečil in spolovil ter spolni hormoni	94,59	24.550.545	11.821.122	99	98
H	Hormonska zdravila za sistemsko zdravljenje - razen spolnih hormonov	19,58	9.133.092	6.716.528	107	102
J	Zdravila za sistemsko zdravljenje infekcij	15,05	19.400.537	16.872.168	99	103
L	Zdravila z delovanjem na novotvorbe in imunomodulatorji	9,85	64.198.891	56.738.116	108	107
M	Zdravila za bolezni mišično-skeletnega sistema	59,87	18.924.019	8.376.748	99	91
N	Zdravila z delovanjem na živčevje	131,03	79.021.495	55.381.043	105	99
P	Antiparazitiki, insekticidi in repelenti	0,22	326.295	282.041	103	120
R	Zdravila za bolezni dihal	64,76	28.619.794	21.597.858	102	99
S	Zdravila za bolezni čutil	18,34	8.026.741	5.368.860	104	102
V	Razna zdravila	0,27	4.711.761	3.009.335	126	123
	Skupaj	1.242,49	456.412.519	296.536.659	103	98

ATC A: Zdravila za bolezni prebavil in presnove (tabela 6)

stroškovno najpomembnejša skupina med zdravili s področja prebavil so **zaviralci protonске črpalke** z vrednostjo preko 16 milijonov. Njihova rast je nekoliko nižja kot leta 2010, vendar ostaja visoka. Prevečkrat se predpisujejo trajno brez jasne indikacije. Podatki pravkar objavljene velike prospektivne kohortne študije kažejo, da lahko dolgotrajna uporaba zaviralcev protonске črpalke zlasti pri kadilkah poveča nevarnost osteoporotičnega zloma.⁸ To je poleg dejstev, da povečujejo verjetnost diareje zaradi *Clostridium difficile*⁹, pljučnice pri starejših¹⁰ in povzročajo neke vrste odvisnost oziroma odtegnitveno poslabšanje težav, dodatni razlog, da je potrebno za vsakega bolnika presoditi vse argumente za morebitno trajno uporabo. Opažamo, da se v preventivni predpisujejo višji odmerki od priporočenih preventivnih 20 mg oziroma lansoprazol 15 mg. V simptomatskem zdravljenju lahko zadostujejo polovico nižji odmerki. Vrednost DDD ne odraža realnih primerjalnih cen, realnejši je pristop, ki primerja ceno glede na terapevtsko indikacijo.¹¹ V tej primerjavi je trenutno najcenejši **pantoprazol**. Poraba **laktuloze** vsa leta močno narašča in že presega milijon evrov. Čeprav je lahko kot odvajalo za določene bolnike izjemno pomembna, bo verjetno potrebno uporabovo v breme OZZ preučiti in omejiti.

Poraba zdravil za zdravljenje sladkorne bolezni v zadnjem desetletju linearno narašča s 5–8 % letno stopnjo. Izdatki zanje znašajo 26,9 mio. evrov. Humane inzuline hitro nadomeščajo **analogi**, ki so dražji in brez dokazov o pomembni klinični prednosti razen za bolnike, kot so opredeljeni v omejitvah predpisovanja.^{12,13} **Liraglutid** je drugi mimetik inkretinov (GLP-1), ki je prišel na trg za eksenatidom in ima v primerjavi z njim le enkrat dnevno odmerjanje in povzroča manj slabosti, ima več težjih neželenih učinkov. Ne glede na širjenje terapevtskih indikacij ostaja omejitev predpisovanja za oba mimetika inkretinov konzervativna oziroma restriktivna: 1. Za bolnike s sladkorno boleznično tipa 2 ob maksimalnih odmerkih dvoturne peroralne terapije, ki imajo indeks telesne mase enak ali višji od 35 kg/m²; le, če je prišlo do znižanja glikiranega hemoglobina za več kot eno odstotno točko v 6 mesecih po uvedbi zdravljenja. 2. Za bolnike, ki jim je potrebno zdravljenje z inzulinom odložiti zaradi narave poklicnega dela. Razlog za zadržanost plačnika je bistveno višja cena od inzulinov in pomisleki glede varnostnega profila.¹⁴ Poraba **zaviralcev dipeptidil peptidaze** 4 samih in v kombinaciji z metforminom izjemno hitro narašča in presega 2,3 mio. evrov. Njihova povprečna cena DDD je ob primerljivi učinkovitosti, manj hipoglikemijah, a večjemu pojavu pankreatitisa in ob nejasnem dolgoročnem varnostnem profilu 6 krat (!) višja od sulfonilsečnin,

zato je neobhodno predpisovanje v skladu z omejitvijo predpisovanja, ki se glasi: Le za zdravljenje sladkorne bolezni tipa 2 v kombinaciji z metforminom ali pripravki sulfonilsečnine v primeru kontraindikacij za sulfonilsečnino oziroma metformin ali neželenih učinkov in pri bolnikih, ki jim je potrebno zdravljenje z inzulinom odložiti zaradi narave poklicnega dela; samo na osnovi izvida iz diabetološke ambulante s priporočilom za predpis zdravila.^{15,16}

Tabela 6. Poraba zdravil za bolezni prebavil in presnove, izdatki zanje, ustrejni indeksi na predhodno leto in povprečna cena enote (DDD) zdravila. *Poraba v DDD/1000 preb./dan.

ATC	Skupina/zdravilo	Poraba 2011*	Vrednost 2011	Indeks porabe	Indeks vrednosti	Cena DDD
A	Zdravila za bolezni prebavil in presnove	170,36	54.632.285	107	99	0,43
A02	Zdravila za kislinsko pogojene bolezni	57,59	18.244.958	105	91	0,42
A02BA	Antagonisti histaminskih receptorjev H ₂	4,17	1.354.895	94	93	0,43
A02BA02	ranitidin	4,11	1.336.755	95	93	0,43
A02BC	Zaviralci protonске črpalke	53,19	16.500.871	106	90	0,41
A02BC01	omeprazol	21,48	5.220.517	92	77	0,32
A02BC02	pantoprazol	16,65	5.110.205	119	95	0,41
A02BC03	lansoprazol	1,69	575.575	87	79	0,45
A02BC05	esomeprazol	13,36	5.594.574	122	103	0,56
A03	Zdravila za zdrav. gastroint. funkc. motenj	1,37	399.456	101	104	0,39
A04	Antiemetiki in zdravila proti slabosti	0,06	516.022	103	104	11,73
A06	Odvajala	10,53	1.037.434	111	103	0,13
A06AD11	laktuloza	10,46	1.005.545	113	110	0,13
A07E	Zdravila s protivnetnim delovanjem v črevesju	2,73	2.591.169	102	103	1,27
A07EC02	mesalazin	2,19	2.174.017	102	101	1,32
A09	Digestivi, vključno z encimi	0,67	722.718	115	108	1,44
A10	Zdravila za zdravljenje diabetesa	67,29	26.907.701	106	105	0,53
A10A	Insulini in analogi	20,77	16.575.233	103	102	1,07
A10AB	Insulini s hitrim delovanjem in analogi	5,79	4.161.516	103	102	0,96
A10AB01	humani insulin	0,38	213.923	63	52	0,76
A10AB04	insulin lispro	1,09	736.198	98	93	0,90
A10AB05	insulin aspart	3,65	2.738.659	112	111	1,00
A10AB06	insulin glulisin	0,67	472.737	108	108	0,94
A10AC01	humani insulin, srednjedolodelujuči	1,97	1.316.314	95	94	0,89
A10AD	Insulini in analogi, dvočasni	9,53	7.095.078	104	103	0,99
A10AD01	humani insulin	0,74	466.696	54	47	0,84
A10AD04	insulin lispro	1,54	1.065.640	112	104	0,93
A10AD05	insulin aspart	7,26	5.562.743	113	114	1,02
A10AE	Insulini z dolgotrajnim delovanjem in analogi	3,48	4.002.324	108	106	1,54
A10AE04	insulin glargin	1,91	2.154.232	110	110	1,50
A10AE05	insulin detemir	1,56	1.848.092	106	102	1,58
A10B	Antidiabetiki, brez inzulinov	46,51	10.332.468	107	109	0,30
A10BA02	metformin	17,67	1.916.057	106	102	0,14
A10BB	Sulfonamidni antidiabetiki, derivati sečnine	20,61	3.765.094	106	99	0,24
A10BB07	glipizid	2,48	678.572	95	95	0,37
A10BB08	glikvidon	3,03	853.334	106	106	0,38
A10BB09	gliklazid	7,87	1.624.437	119	103	0,28
A10BB12	glimepirid	6,43	510.385	100	92	0,11
A10BD	Kombinacije peroralnih zdravil	4,37	1.754.852	114	145	0,54
A10BD02	metformin in sulfonamidi	3,49	743.682	102	102	0,28
A10BD07	metformin in sitagliptin	0,61	680.539	198	187	1,49
A10BD08	metformin in vildagliptin	0,27	330.632	294	280	1,63
A10BF	Zaviralci glukozidaze alfa, akarboza	0,74	500.247	87	91	0,91
A10BH	Zaviralci dipeptidil peptidaze 4 (DPP-4)	1,22	1.339.762	135	126	1,46
A10BH01	sitagliptin	0,89	974.561	113	106	1,46
A10BX	Drugi antidiabetiki, brez inzulinov	1,91	1.056.456	104	118	0,74
A10BX02	repaglinid	1,63	505.888	96	81	0,41
A10BX04	eksenatid	0,18	323.048	129	118	2,39

A10BX07	liraglutid	0,09	227.519	/	/	3,32
A11	Vitamini	25,69	2.173.981	116	105	0,11
A11CC	Vitamin D in analogi	22,95	1.965.282	123	109	0,11
A11CC03	alfakalcidol	1,72	791.010	104	102	0,62
A11CC04	kalcitriol	0,60	449.314	99	99	1,00
A11CC05	holekalciferol	20,63	724.958	126	127	0,05
A12	Minerali	3,79	1.524.702	92	91	0,54
A12AA04	kalcijev karbonat	3,28	1.219.676	91	89	0,50
A12BA	Kalij	0,51	305.026	101	100	0,80

ATC B: Zdravila za bolezni krvi in krvotvornih organov (tabela 7)

Poraba antitrombotikov vseskozi narašča. Poraba malomolekulskih **heparinov** se je kot 2010 povečala za 13 %. Po vsej verjetnosti gre za problem trajnega predpisovanja zlasti starim bolnikom, ki so odpuščeni iz bolnišnice z malomolekulskim heparinom brez navodila o trajanju zdravljenja in morebitni nadomestitvi z antikoagulacijskim ali antiagregacijskim zdravilom. Pri vseh antikoagulacijskih zdravilih je potrebno ob odpustu iz bolnišnice določiti predvideno trajanje zdravljenja. Predpisovanje **klopидogrela** se je ustalilo, obenem pa se je močno povečalo predpisovanje bistveno dražjega **prasugrela**.

Ta ima zelo ozko omejitev predpisovanja: le za zdravljenje bolnikov: 1. s trombozo žilne opornice ob rednem zdravljenju s klopidiogrelom, trajno, 2. pri posegih na deblu leve koronarne arterije in proksimalni LAD ter pri stentiranju dolgih žilnih odsekov po presoji interventnega kardiologa, za metalno opornico (BMS) 1 mesec in za opornico z zdravili (DES) 12 mesecev.), zato je tako hitro rast porabe težko obrazložiti. Poraba **dipiridamola z acetilsalicilino kislino** se je z uvedbo omejitve predpisovanja (le za bolnike po prebolelem ishemičnem možgansko-žilnem dogodku (možganska kap TIA), vendar v trajanju največ dve leti po zadnjem dogodku.) zmanjšala za 23 %, nekoliko pa se je povečala poraba same **acetilsalicilne kislino**. Vse več bolnikov ima dvojno antiagregacijsko zdravljenje. Pri teh bolnikih lahko z zavircem protonsko črpalko zmanjšamo možnost krvavitve v zgornjem prebavnem traktu, ne pa v spodnjem. Krvavitve se pri bolnikih, ki prejemajo zavirci protonsko črpalko, pogostejo pojavljajo v spodnjem prebavnem traktu. V nedavno objavljeni raziskavi je bilo razmerje krvavitve v spodnjem in zgornjem traktu 74 % proti 26 %.¹⁷ Poraba **epoetinov** se je povečala za 4 %, kar je pol manj kot 2010. Delež podobnih bioloških epoetinov se povečuje, a ostaja nizek. V skupini epoetinov alfa, beta in zeta imata obe podobni biološki zdravili 36 % delež porabe in 33 % delež vrednosti, med vsemi epoetini pa 12 % delež porabe in 11 % delež vrednosti. Simptomatsko je, da se zmanjšuje poraba epoetina alfa, ki je brez patentne zaščite, ter epoetinov beta in zeta, ki sta podobni biološki zdravili, poraba patentiranih in dražjih darbopoetina in metoksipolietenglikolpoetina beta pa se povečuje.

Tabela 7. Poraba zdravil za bolezni krvi in krvotvornih organov, izdatki zanje, ustrezní indeksi na predhodno leto in povprečna cena DDD zdravila. *Poraba v DDD/1000 preb./dan.

ATC	Skupina/zdravilo	Poraba 2011*	Vrednost 2011	Indeks porabe	Indeks vrednosti	Cena DDD
B	Zdravila za bolezni krvi in krvotvornih organov	86,20	24.754.378	104	98	0,38
B01	Antitrombotiki	79,54	15.807.042	105	97	0,27
B01AA	Antagonisti vitamina K	9,34	1.388.450	105	88	0,20
B01AA03	varfarin	8,84	1.300.075	104	87	0,20
B01AB	Heparinska skupina	4,29	6.942.750	113	110	2,16
B01AB04	dalteparin	2,33	3.376.590	121	119	1,94
B01AB05	enoksaparin	0,71	1.028.841	126	123	1,95
B01AB06	nadroparin	1,24	2.512.850	96	96	2,70
B01AC	Zavirci agregacije trombocitov brez heparina	65,78	7.017.027	104	86	0,14
B01AC04	klopidiogrel	2,33	1.352.200	101	64	0,77
B01AC05	tiklopidin	0,79	506.562	89	87	0,85
B01AC06	acetilsalicilna kislina 100 mg	59,78	3.511.516	106	99	0,08
B01AC11	iloprost, inhalacijski	0,00	249.262	82	81	281,97
B01AC22	prasugrel	0,13	167.321	637	531	1,75
B01AC30	dipiridamol, acetilsalicilna k.	2,74	1.230.166	77	78	0,60
B01AE	Zavirci trombina direktni: dabigatran	0,06	199.044	194	177	4,56
B01AX	Druži antitrombotik: rivaroksaban	0,07	259.770	169	160	4,86
B02	Antihemoragični	0,02	2.800.838	176	115	154,57

B02B	Vitamin K in drugi hemostatiki	0,02	2.800.838	176	115	154,57
B02BD	Krvni koagulacijski faktorji	0,01	1.701.587	83	83	369,27
B02BD02	koagulacijski faktor VIII	0,01	1.701.587	83	83	369,27
B02BX	Druži hemostatiki za sistemsko zdravljenje	0,02	1.099.252	285	285	81,36
B02BX04	romiprostim	0,01	635.401	178	177	81,03
B02BX05	eltrombopag	0,01	463.850	1761	1760	81,81
B03	Zdravila za zdravljenje slabokrvnosti	6,62	6.128.972	100	95	1,24
B03A	Zdravila z železom	5,77	1.150.352	99	104	0,27
B03AA07	železov(II) sulfat	1,60	295.501	97	96	0,25
B03AB05	kompleks železovega(III) oksida s polimaltozo	2,20	344.851	94	95	0,21
B03AB09	železov(III) proteinsukcinilat	1,97	510.000	108	116	0,35
B03X	Druža zdravila za zdravljenje slabokrvnosti	0,85	4.978.620	104	94	7,83
B03XA01	epoetin alfa, beta in zeta	0,47	2.754.885	97	85	7,88
B03XA02	darbepoetin alfa	0,28	1.602.034	112	105	7,63
B03XA03	metoksipolietenglikol - epoetin beta	0,10	621.702	121	111	8,20

ATC C: Zdravila za bolezni srca in ožilja (tabela 8)

Zdravila za bolezni srca in ožilja so z vrednostjo 113 milijonov evrov vodilna skupina. Njena vrednost se je ob 2 % višji porabi zmanjšala za 8 %. To je posledica padca patentne zaščite nekaterim finančno pomembnim zdravilom. Nov primer nekritičnosti ob prihodu novega zdravila na trg je **dronedaron**. Ne glede na dosedanje slabe izkušnje s področja antiaritmikov ga je Evropsko kardiološko združenje takoj po prihodu na trg postavilo v prvo linijo zdravljenja paroksizmalne atrijske fibrilacije. Ker smo bili plačniki v nekaterih evropskih državah bolj zadržani, smo bili deležni hudi kritik, češ da so omejitve predpisovanja nerazumno ostre. Leta 2011 objavljena študija Pallas¹⁸, ki je bila predčasno ustavljena zaradi neželenih učinkov, je povzročila stresnитеv. Pri bolnikih s paroksizmalno atrijsko fibrilacijo je bilo v skupini z dronedaronom v primerjavi s placebom dvakrat več srčno-žilnih smrti, možganskih kapi in hospitalizacij zaradi srčnega popuščanja. Poleg tega je bilo več primerov hepatotskiosti, pnevmonitsa in pljučne fibrose. Evropska agencija za zdravila (EMA) je podatke preverila in izdala varnostno opozorilo.¹⁹ Slovenska omejitve predpisovanja je bila že ob objavi razvrstitev leta 2010 povsem v skladu z novo, ožjo terapevtsko indikacijo, ki postavlja zdravilo v drugo linijo zdravljenja.²⁰ Ob razvrstitvi smo zapisali: »V tehtanju med dobro poznanim amiodaronom z znanimi neželenimi učinki in dronedaronom s pomembno manjšo učinkovitostjo vzdrževanja sinusnega ritma, neodgovorjenimi ključnimi kliničnimi vprašanjami, drugačnim varnostnim profilom z drugim spektrom neželenih učinkov in pogostim vstopanjem v interakcije, je odločitev ZZZS zelo konzervativna. Takšno, zadržano stališče se je kljub vsakokratnim protestom stroke že večkrat obrestovalo (npr. rofekoksib, rosiglitazon). Nove raziskave in klinične izkušnje bodo pripomogle k najprimernejši umestitvi v klinično praks v breme javnih sredstev. V fazi uvajanja v klinično praks pa ga je mogoče v breme javnih sredstev (na zelene recepte) predpisovati, kot je navedeno v omejitvi predpisovanja.«²¹ Poraba ivabradina prehitro narašča. V nadzorih vidimo, da je pogosto predpisani v nasprotju z omejitvo predpisovanja (Za bolnike z angino pektoris s sinusno tahikardijo, ki imajo kontraindikacije za zavirci adrenergičnih receptorjev beta; samo na osnovi izvida kardiologa.). EMA je sprejela novo indikacijo v zdravljenju srčnega popuščanja²², ki pa je primerna le za redke izbrane bolnike²³. V Sloveniji zdravila za novo indikacijo še ni dovoljeno predpisovati, saj je še ni v povzetku glavnih značilnosti zdravila²⁴ niti je še ni obravnaval ZZZS. Izgleda, da se je trg **zdravil z delovanjem na renin-angiotenzinski sistem** (C09) zasilit, saj ne narašča več. Prihaja le še do prestrukturiranja, kjer še vedno narašča najdražji zavirci ace **perindopril** sam in v kombinacijah, med sartani pa kandesartan. Močno naraščajo kombinacije, kot so perindopril z amlodipinom, valsartan z amlodipinom, atorvastatin z amlodipinom, poleg že dolgo znanectrandolaprila z verapamilom, ki lahko vodijo v podvojevanje terapije ali vstopajo v interakcije, če nismo pozorni na njihovo sestavo. Še vedno ni ovрено dejstvo, da imajo zavirci ace v vseh terapevtskih indikacijah boljše ali vsaj enakovredne dokaze za klinično učinkovitost pred sartani, zato bi jim morali vedno dajati prednost. Pozabljam, da ima eno najcenejših zdravil, **ramipril**, zelo močan portfelj študij. Očitno zelo nizka cena in klinični dokazi ne zadostujejo, da bi bil bolj predpisovan, njegova poraba namreč pada. Pada tudi poraba **enalapriila**, ki je prav tako eden najcenejših zavircov ace. Ponovno je potrebno opozoriti, da kombinacija zavircalca ace in antagonistika angiotenzinskih receptorjev (sartana) poveča tveganje za hiperkaliemijo

in ledvično odpoved.²⁵ Ta kombinacija je lahko koristna le pri bolnikih s srčnim popuščanjem, ki so simptomatski kljub zavircalu ace in zavircalu beta adrenergičnih receptorjev. V tej indikaciji se lahko predpisuje le valsartan in kandesartan.²⁶ Novo varnostno opozorilo EMA pa navaja, da je kombinacija zavircala renina **aliskirena** z zavircalom ace ali sartanom kontraindicirana pri bolnikih s sladkorno boleznijo in bolnikih s kronično ledvično boleznjijo, za zdravljenje arterijske hipertenzije pa takšna kombinacija ni priporočena.²⁷ To opozorilo temelji med drugim na študiji ALTITUDE, ki je bila predčasno zaključena zaradi večjega pojava srčno-žilnih in ledvičnih zapletov v skupini, ki je prejemala aliskiren v kombinaciji z zavircalom ace ali sartanom v primerjavi s skupino, ki je prejemala placebo.²⁸ Trg **lipopolitkov** raste s 13 % rastjo, ki je enaka kot 2010. Ker so patentni vsem statonin padli, je rast stroškov nižja, npr. indeks rasti porabe rosuvastatina 171, vrednosti pa 105. FDA je za statine najavila spremembo varnostnih opozoril.²⁹ Redno preverjanje jetnih testov ne bo več potrebno, temveč le še pred uvedbo zdravljenja. Dodali bodo nova opozorila, kot so povečano tveganje za pojav hiperglikemije in sladkorne bolezni tipa 2 in opozorilo na možnost pojava kognitivnih motenj z izgubo spomina in zmedenostjo. Še vedno nimamo odgovora glede učinkovitosti **ezetimiba**, na katerega čakamo že leta: Ali le znižuje holesterol ali pa tudi podaljšuje življenje?^{30, 31} Tudi najnovejša študija kombinacije simvastatina z ezetimibom v primerjavi s placebom pri bolnikih s kronično ledvično boleznjijo³² ne daje tega odgovora. Študija ne razjasni, kakšen bi bil vpliv samega simvastatina, ki je bistveno cenejši.³³ Dokler tega odgovora ne bo, obstaja velika verjetnost, da bi lahko bilo okrog 4 mil. evrov letno za ezetimib in kombinacije s simvastatinom v zdravstvu precej bolje porabljenih. V zaostrenih finančnih razmerah bi bil tudi nujen premislek o nacionalni strategiji zdravljenja s statini. Sedanji model zdravljenja do ciljnih vrednosti (»treat to target«) ima stroškovno učinkovitejšo alternativo, da podobno kot pri antiagregacijskih zdravilih prejme vsa ogrožena populacija enoten odmerek statina.³⁴ Statini namreč znižajo tveganje za srčno-žilne dogodke in smrt ne glede na izhodiščno raven lipidov. Znižali bi se tudi stroški kombiniranega zdravljenja, ki še nima dokazov, da izboljša izide.

Tabela 8. Poraba zdravil za bolezni srca in ožilja, izdatki zanje, ustrezeni indeksi glede na predhodno leto in povprečna cena enote (DDD) zdravila. *Poraba v DDD/1000 preb./dan.

ATC	Skupina/zdravilo	Poraba 2011*	Vrednost 2011	Indeks porabe	Indeks vrednosti	Cena DDD
C	Zdravila za bolezni srca in ožilja	530,44	112.690.717	102	92	0,28
C01	Zdravila za bolezni srca	23,67	7.020.303	103	106	0,40
C01A	Kardiotonični glikozidi: metildigoksin	2,85	318.956	93	95	0,15
C01B	Antiaritmiki, skupine I in III	4,49	1.224.109	100	114	0,36
C01BC03	propafenon	1,92	353.233	95	91	0,24
C01BD01	amiodaron	2,44	648.462	101	101	0,36
C01BD07	dronedaron	0,13	222.415	558	557	2,33
C01DA	Organski nitrati	10,18	3.242.320	95	94	0,43
C01DA02	gliceriltrinitrat	6,69	2.787.256	94	94	0,56
C01DA14	izosorbidmononitrat	3,49	455.064	95	94	0,17
C01E	Druga zdravila za bolezni srca	6,15	2.163.126	129	128	0,47
C01EB15	trimetazidin	5,07	755.100	128	118	0,20
C01EB17	ivabradin	1,07	1.408.026	138	135	1,75
C02	Antihipertenzivi	15,12	4.476.778	101	109	0,40
C02A	Antidiuretični in diuretični zdravila	1,86	312.217	98	98	0,22
C02AC05	moksonidin	1,80	266.351	97	93	0,20
C02CA	Zavircali adrenergičnih rec. alfa	13,04	2.492.284	102	98	0,26
C02CA04	doksazosin	13,03	2.488.051	102	98	0,25
C02K	Drugi antihipertenzivi	0,03	1.655.823	135	134	70,31
C02KX01	bosentan	0,03	1.624.921	135	135	70,56
C03	Diuretični zdravila	35,61	6.077.365	99	96	0,23
C03BA11	indapamid	13,79	2.864.210	95	88	0,28
C03CA01	furosemid	15,40	926.568	103	98	0,08
C03CA04	torasemid	2,90	764.575	113	109	0,35
C03DA01	spironolakton	3,06	1.015.210	100	99	0,44
C03DA04	eplerenon	0,17	449.650	145	142	3,61
C07	Zavircali adren. receptorjev beta	40,03	7.828.072	104	94	0,26
C07AB02	metoprolol	6,93	803.976	92	79	0,15
C07AB03	atenolol	1,87	217.027	90	88	0,15

C07AB07	bisoprolol	15,96	2.853.581	111	92	0,24
C07AB12	nebivolol	3,72	802.548	135	130	0,29
C07AG02	karvedilol	7,87	2.326.171	97	97	0,39
C07BB07	bisoprolol in hidroklorotiazid	1,37	308.915	99	88	0,30
C08	Zavircali kalcijevih kanalčkov	56,87	8.160.445	101	81	0,19
C08CA05	nifedipin	7,71	1.452.786	96	97	0,25
C08CA09	lacidipin	11,15	2.749.101	105	67	0,33
C08CA13	lerkanidipin	7,73	1.290.330	138	79	0,22
C08DA01	verapamil	1,61	318.247	85	90	0,26
C08DB01	diltiazem	0,46	219.138	95	95	0,64
C09	Zdravila z delovanjem na ras	266,26	51.423.765	100	94	0,26
C09AA	Zavircali ace, enokomponentni	161,00	21.204.399	96	95	0,18
C09AA02	enalapril	46,28	3.675.369	89	81	0,11
C09AA03	lisinopril	3,26	247.640	114	102	0,10
C09AA04	perindopril	42,87	11.494.922	109	101	0,36
C09AA05	ramipril	55,89	3.290.831	93	85	0,08
C09AA09	fozinopril	5,12	714.466	92	117	0,19
C09AA10	trandolapril	6,09	1.292.387	97	86	0,28
C09AA15	zofenopril	0,85	382.477	190	219	0,60
C09B	Zavircali ace, kombinacije	45,76	12.978.190	107	102	0,38
C09BA02	enalapril in hidroklorotiazid	12,69	2.037.504	89	71	0,21
C09BA03	lisinopril in hidroklorotiazid	0,18	31.591	208	188	0,23
C09BA04	perindopril in indapamid	18,32	6.119.629	123	105	0,45
C09BA05	ramipril in hidroklorotiazid	6,34	690.539	97	96	0,15
C09BA09	fozinopril in hidroklorotiazid	1,21	305.252	102	102	0,34
C09BB04	perindopril in amlodipin	3,68	1.975.664	165	167	0,72
C09BB10	trandolapril in verapamil	3,33	1.818.010	97	99	0,73
C09CA	Antagonisti at II, enokomponentni	40,03	9.118.243	104	82	0,30
C09CA01	losartan	11,83	2.047.872	97	57	0,23
C09CA03	valsartan	11,70	2.522.758	105	89	0,29
C09CA04	irbesartan	3,96	1.159.140	96	96	0,39
C09CA06	kandesartan	4,92	974.592	127	99	0,26
C09CA07	telmisartan	7,62	2.413.880	105	94	0,42
C09D	Antagonisti at II, kombinacije	18,95	7.912.132	105	94	0,56
C09DA01	losartan in hidroklorotiazid	7,15	2.256.467	93	76	0,42
C09DA03	valsartan in hidroklorotiazid	4,23	2.006.281	105	102	0,63
C09DA04	irbesartan in hidroklorotiazid	2,12	1.027.693	99	81	0,65
C09DA06	kandesartan in hidroklorotiazid	0,77	276.830	130	90	0,48
C09DA07	telmisartan in hidroklorotiazid	3,05	1.518.752	108	97	0,66
C09DB01	valsartan in amlodipin	0,95	463.025	134	131	0,65
C09DX01	valsartan, amlodipin in hidroklorotiazid	0,66	353.773	1463	1503	0,71
C09XA	Zavircali renina: aliskiren	0,53	210.801	131	119	0,53
C10	Z. za sprem. ravni serumskih lipidov	92,88	27.703.989	112	90	0,40
C10AA	Zavircali reduktaze HMG CoA	86,63	24.029.447	113	89	0,37
C10AA01	simvastatin	14,49	3.129.320	92	80	0,29
C10AA03	pravastatin	2,30	490.995	103	80	0,28
C10AA04	fluvastatin	6,20	964.839	90	72	0,21
C10AA05	atorvastatin	37,32	12.033.172	103	86	0,43
C10AA07	rosuvastatin	26,18	7.358.168	171	105	0,38
C10AB	Fibrati	2,04	396.260	103	104	0,26
C10AX	Druga z. za sprem. ravni serumskih lipidov	2,61	1.865.134	100	84	0,95
C10AX09	ezetimib	2,61	1.865.134	100	84	0,95
C10BA	Zavircali reduktaze HMG CoA, komb.	1,23	1.172.340	107	94	1,27
C10BA02	simvastatin in ezetimib	1,23	1.172.340	107	94	1,27

ATC D: Zdravila za bolezni kože in podkožja (tabela 9)

Vrednost dermatoloških zdravil znaša skupaj z magistralnimi (6,1 mil. tabela 1) 13,5 mil. evrov. Po več letih padanja vrednosti magistralnih zdravil se je 2011 njihova vrednost povečala za 7,6 %. Poraba lokalnih antimikotikov se je povečala za 4 %, sistemskega terbinafina pa za 20 %, kar je največ med sistemskimi antimikotiki (ostali so prikazani v skupini ATC J02). Poraba lokalnih kortikosteroidov se je nekoliko zmanjšala, v kombinaciji s kalcipotriolom pa povečala.

Tabela 9. Poraba zdravil za bolezni kože in podkožja, izdatki zanje, ustrezní indeksi glede na predhodno leto in povprečna cena enote (DDD) zdravila.

*Poraba v DDD/1000 preb./dan.

ATC	Skupina/zdravilo	Poraba 2011*	Vrednost 2011	Indeks porabe	Indeks vrednosti	Cena DDD
D	Zdravila za bolezni kože	38,31	7.421.968	101	101	0,26
D01	Antimikotiki za dermatološke bolezni	8,77	1.941.522	105	106	0,30
D01A	Antimikotiki za lokalno zdravljenje	7,78	1.398.755	104	105	0,24
D01AC01	klotrimazol	3,65	598.708	104	107	0,22
D01AC02	mikonazol	0,99	113.569	97	97	0,15
D01AE15	terbinafin	2,32	562.418	108	104	0,32
D01B	Antimikotiki za sistemsko z:	0,98	542.766	120	110	0,74
D05	Antipsoriatični	3,15	1.339.613	110	114	0,57
D05AX02	kalcipotriol	1,23	244.118	90	93	0,26
D05AX52	kalcipotriol in betametazon	1,88	1.028.725	130	121	0,73
D06	Antibiotiki in kemoterapevtiki	1,30	357.480	90	91	0,37
D07	Kortikosteroidi - dermatiki	18,62	2.243.750	97	93	0,16
D07AC13	mometazon	6,78	1.159.474	99	98	0,23
D07AC14	metilprednizolonaceponat	1,66	260.723	103	102	0,21
D07XC01	betametazon	6,31	439.360	96	77	0,09
D10	Zdravila za zdravljenje aken	2,80	773.256	116	109	0,37
D10AF01	klindamicin	1,55	222.373	144	144	0,19
D10AX03	azelainska kislina	1,01	182.681	93	92	0,24
D10BA01	izotretinojn	0,24	288.376	93	89	1,61
D11	Druga zdravila za zdr. bolezni kože	0,84	620.159	105	96	0,98
D11AH01	takrolimus	0,20	152.614	503	492	1,03
D11AH02	pimekrolimus	0,65	467.546	84	76	0,97

ATC G: Zdravila za bolezni sečil in spolovil ter spolni hormoni (tabela 10)

Po spremembri režima izdajanja večine ginekoloških oblik klotrimazola na BRP 2010 je prišlo sprva do povečanja porabe sistemskega flukonazola (J02AC01), 2011 pa beležimo manjšo porabo obeh. Med **kontraceptivi** je največjo rast dosegel vaginalni obroček. Ker je najdražji kontraceptiv, ima omejitev predpisovanja (le po presoji ginekologa, kadar je podano tveganje za pravilno uporabo peroralne hormonske kontracepcije). Omejitev je resda nekoliko ohlapna, vendar ima pomen in je ne bi smeli ignorirati. Podatki danske študije kažejo, da imajo hormonski kontraceptivi z novimi progestageni drospirenonom, dezogestrelom in gestodenom vsaj dvakrat večje tveganje za venske trombembolije kot tisti z levonorgestrelom.³⁵ Tudi podatki ameriške študije, narejene za FDA, kažejo na večje tveganje s tabletami z drospirenonom in etinilestradiolom, obliži z norelgestrominom in etinilestradiolom ter vaginalnim obročkom z etonogestrelom in etinilestradiolom.³⁶ Predpisovanje kontraceptivov z levonorgestrelom ali noretisteronom je torej varnejše. Poraba **raloksifena** se je znižala za 18 %. Poraba **urospazmolitikov** že leta narašča, tokratna rast 9 % pa je nižja kot v 2010, ko je znašala 13 %. Razvrščeni sildenafil se uporablja za zdravljenje pljučne arterijske hipertenzije. Med vsemi zdravili za zdravljenje hiperplazije prostate se povečuje le še poraba kombinacije tamsulozina z dutasteridom.

Tabela 10. Poraba zdravil za bolezni spolovil in sečil, izdatki zanje, ustrezní indeksi glede na predhodno leto in povprečna cena enote (DDD) zdravila.

*Poraba v DDD/1000 preb./dan.

ATC	Skupina/zdravilo	Poraba 2011*	Vrednost 2011	Indeks porabe	Indeks vrednosti	Cena DDD
G	Zdravila za bolezni sečil in spolovil ter spolni h.	94,59	24.550.545	99	98	0,35
G01	Ginekološka antimikrobnia zdravila in antispektiki	1,24	805.751	95	96	0,87
G01AA	Antibiotiki	0,17	187.833	99	99	1,45
G01AD	Organske kisline	0,17	97.909	111	111	0,76
G01AF	Derivati imidazola	0,78	471.442	91	93	0,80
G01AF02	klotrimazol	0,39	341.052	80	90	1,18
G02	Druga ginekološka zdravila	14,04	1.419.495	101	112	0,13
G02B	Lokalni kontraceptivi	13,93	1.378.947	101	112	0,13

G02BA03	maternični vložek z levonorgestrelom	12,40	972.360	95	95	0,10
G02BB01	vag. obroček z etonogestrelom in etinilestradiolom	1,53	406.587	193	193	0,36
G03	Spolni hormoni in z za urav. delovanja spolovil	50,21	9.499.132	96	95	0,25
G03A	Hormonski sistemski kontraceptivi	37,12	6.055.756	96	99	0,22
G03AA07	levonorgestrel in etinilestradiol	3,25	205.129	87	80	0,08
G03AA10	gestoden in etinilestradiol	13,21	1.508.176	85	83	0,15
G03AA11	norgestimat in etinilestradiol	2,32	295.885	85	83	0,17
G03AA12	drospirenon in etinilestradiol	13,45	3.028.013	106	107	0,30
G03AC09	dezogestrel	2,63	548.385	117	118	0,28
G03B	Androgeni: testosteron	0,32	413.487	109	109	1,71
G03C	Estrogeni	4,36	914.408	107	94	0,28
G03CA03	estradiol	1,59	631.192	97	90	0,53
G03D	Gestageni	1,51	311.039	114	152	0,27
G03F	Gestageni v kombinaciji z estrogeni	2,68	546.077	94	82	0,27
G03H	Antiandrogeni	3,65	858.075	86	79	0,31
G03HA01	ciproteron	0,66	580.559	100	88	1,18
G03HB01	ciproteron in estradiol	2,99	277.516	83	64	0,12
G03X	Drugi spolni h. in z za urav. delovanja spolovil	0,56	400.290	82	81	0,95
G03XC01	raloksifen	0,56	400.290	82	81	0,95
G04	Zdravila za bolezni sečil	29,10	12.826.167	103	99	0,59
G04BD	Urospazmolitiki	3,94	3.774.364	109	94	1,28
G04BD07	tolterodin	0,43	601.559	85	82	1,85
G04BD08	solifenacin	1,43	833.158	109	78	0,78
G04BD09	trospium	0,32	746.217	95	93	3,12
G04BD10	darifenacin	1,20	1.107.531	108	104	1,23
G04BD11	fesoterodin	0,47	406.790	184	169	1,17
G04BE	Zdravila za zdravljenje erektilenih disfunkcij	0,08	952.771	125	125	15,24
G04BE01	alprostadil	0,02	214.955	108	106	12,27
G04BE03	sildenafil	0,06	737.816	132	132	16,40
G04C	Z za zdravljenje benigne hipertrofije prostate	25,07	8.099.033	102	99	0,43
G04CA	Antagonisti adrenergičnih receptorjev alfa	15,81	4.659.057	110	116	0,39
G04CA02	tamsulosin	10,44	2.147.713	96	71	0,27
G04CA03	terazosin	2,97	734.412	91	86	0,33
G04CA52	tamsulosin in dutasterid	2,40	1.776.932	1295	1292	0,99
G04CB	Zaviralci testosteron-5-alfa reduktaze	9,27	3.439.976	90	83	0,50
G04CB01	finasterid	6,29	1.617.295	94	91	0,34
G04CB02	dutasterid	2,98	1.822.681	83	77	0,82

ATC H: Hormonska zdravila za sistemsko zdravljenje (tabela 11)

Tokratno povečanje porabe **somatropina** je eno najvišjih doslej. Ob tem pa je poraba podobnega biološkega zdravila zanemarljiva in le malenkost višja kot 2010. Znaša 3,3 % skupne porabe rastnega hormona in 2,8 % vrednosti, kar je nesprejemljivo malo. Poraba **parikalcitola** močno narašča, čeprav ob visoki ceni nima dovolj dobro dokazane klinične dodane vrednosti.³⁷ Podobno močno narašča tudi poraba **cinakalceta** in **teriparatida**.

Tabela 11. Poraba hormonskih zdravil za sistemsko zdravljenje, izdatki zanje, ustrezní indeksi glede na predhodno leto in povprečna cena enote (DDD) zdravila.

*Poraba v DDD/1000 preb./dan.

ATC	Skupina/zdravilo	Poraba 2011*	Vrednost 2011	Indeks porabe	Indeks vrednosti	Cena DDD
H	Hormonska z za sist. zdr. - razen spolnih h.	19,58	9.133.092	107	102	0,62
H01	Hipofizi in hipotalamični h. ter sorodna z.	0,56	4.660.294	98	95	11,17
H01AC01	somatropin	0,16	2.068.444	113	97	17,65
H01AX01	pegvisomant	0,01	380.398	122	120	75,48
H01BA02	dezmopresin	0,28	562.358	89	67	2,64
H01CB02	oktreotid	0,06	1.522.041	110	107	35,62
H02	Kortikosteroidi za sistemsko zdravljenje	4,93	1.096.647	107	101	0,30
H02AB04	metilprednizolon	4,58	740.542	107	99	0,22

H02AB09	hidrokortizon	0,35	356.106	107	106	1,37
H03	Zdravila za bolezni ščitnice	13,82	1.390.063	108	109	0,13
H03AA01	natrijev levotiroksinat	13,19	1.323.981	109	109	0,13
H05	Zdravila za uravnavanje homeostaze kalcija	0,27	1.950.156	116	118	9,55
H05AA02	teriparatid	0,05	432.658	129	120	12,22
H05BX01	cinkalacet	0,08	833.032	123	118	13,61
H05BX02	parikalcitol	0,10	551.086	132	130	7,60

ATC J: Zdravila za sistemsko zdravljenje infekcij (tabela 12)

Poraba zdravil za sistemsko zdravljenje okužb se je zmanjšala za 1 %. To zmanjšanje gre le na račun manjše porabe antibiotikov za zdravljenje bakterijskih okužb (J01), medtem ko se je poraba antimikotikov in protivirusnih zdravil povečala. Pozitiven trend zmanjševanja **antibiotikov** se je v letu 2011 nadaljeval. Tako beležimo zmanjšanje porabe cefalosporinov za 16 %, makrolidov za 7 % in kinolonov za 2 %. Končno je ponovno prišel na trg tetraciklin doksiciklin, ki so ga še posebej pogrešali dermatologi za zdravljenje aken. Uveljavil se je tudi nitrofurantoin kot izvrstna alternativa kinolonom za zdravljenje okužb spodnjih sečil. Med kinoloni se je povečala le poraba levofloksacina. Za zdravljenje okužb s H. pylori ga v breme OZZ ni mogoče predpisovati.³⁸ Malenkost se je povečala poraba peroralnega **penicilina**, ki se je od leta 1995 prepolovila. Ob enaki porabi amoksicilina s klavulansko kislino je padec porabe samega amoksicilina za 4 % neugoden – obratno bi bilo bistveno bolje. Smiseln je porast kloksacilina, saj kaže na ciljano zdravljenje. Zmanjšala se je poraba vseh cefalosporinov razen cefaleksina. Med makrolidi se je poraba azitromicina zmanjšala manj kot poraba klaritromicina – zaradi povzročanja rezistence bi bilo bolje obratno. Odpornost S. pneumonie na makrolide se še ni pričela zmanjševati, nasprotno, najnovejši neobjavljeni, osebno posredovani podatki kažejo, da se celo povečuje. Ne glede na uspehe zadnjih let je potrebno še zmanjšati porabo antibiotikov, zlasti makrolidov, kinolonov in amoksicilina s klavulansko kislino. Med antimikotiki se je povečala poraba itrakonazola, vorikonazola in pozakonazola. Povečevanje porabe protivirusnih zdravil je že pravilo, tokratna 15-odstotna rast je ena večjih v zadnjih letih.

Tabela 12 ne vsebuje podatkov belih, samoplačniških receptov in nakupov zdravil v tujini, zato so realni podatki zunajbolnišnične porabe antibiotikov (in vseh ostalih zdravil) nekoliko višji.

*Tabela 12. Poraba zdravil za sistemsko zdravljenje infekcij, izdatki zanje, ustrezeni indeksi glede na predhodno leto in povprečna cena enote (DDD) zdravila. *Poraba v DDD/1000 preb./dan.*

ATC	Skupina/zdravilo	Poraba 2011*	Vrednost 2011	Indeks porabe	Indeks vrednosti	Cena DDD
J	Zdravila za sistemsko zdravljenje infekcij	15,05	19.400.537	99	103	1,72
J01	Zdravila za sistemsko z. bakterijskih inf.	14,01	11.555.996	99	99	1,10
J01A	Tetraciklini: doksiciklin	0,13	26.248	/	/	0,27
J01CA04	amoksicilin	3,38	1.677.925	96	93	0,66
J01CE02	fenoksimetilpenicilin	1,86	1.958.605	102	106	1,41
J01CF02	kloksacilin	0,17	161.848	107	107	1,30
J01CR02	amoksicilin in zaviralci laktamaz beta	4,09	3.193.104	100	100	1,04
J01D	Drugi betalaktamski a. (cefalosporini)	0,33	484.179	84	84	1,95
J01EE01	sulfametoksalol in trimetoprim	0,98	568.148	94	95	0,77
J01FA	Makrolidni antibiotiki	1,72	1.386.478	93	90	1,08
J01FA09	klaritromicin	0,61	294.011	90	87	0,64
J01FA10	azitromicin	0,99	989.422	95	91	1,33
J01G	Aminoglikozidi: inhal. tobramicin	0,01	249.756	117	113	45,98
J01M	Kinolonski protimikrobne učinkovine	1,07	1.298.210	98	96	1,62
J01MA02	ciproflokacin	0,64	814.651	99	97	1,70
J01MA06	norflokacin	0,27	159.413	94	92	0,78
J01MA12	levoflokacin	0,06	58.795	116	99	1,25
J01MA14	moksiflokacin	0,09	264.964	98	98	3,73
J01X	Druge protimikrobne učinkovine	0,06	253.794	1021	318	5,32
J01XE01	nitrofurantoin	0,06	171.567	1123	779	3,65
J02	Antimikotiki za sistemsko zdravljenje	0,30	1.435.734	104	103	6,48

J02AC01	flukonazol	0,11	484.667	97	92	6,11
J02AC02	itrakonazol	0,18	203.075	108	107	1,51
J02AC03	vorikonazol	0,01	416.574	107	105	81,86
J02AC04	pozakonazol	0,00	331.419	119	119	139,05
J05	Zdravila za sistemsko z. virusnih inf.	0,62	6.340.097	115	111	13,63
J05AB	Nukleozidi in nukleotidi (razen zav. rev. tr.)	0,21	2.049.037	102	92	13,33
J05AB04	ribavirin	0,04	469.108	86	68	15,97
J05AB11	valaciclovir	0,09	456.410	101	70	6,84
J05AB14	valganciklovir	0,02	692.733	144	144	53,21
J05AB15	brivudin	0,04	362.119	106	108	11,60
J05AE	Zaviralci proteaz	0,10	1.098.698	112	110	15,24
J05AE06	lopinavir	0,05	579.686	96	91	15,55
J05AE08	atazanavir	0,02	251.026	137	131	15,33
J05AE10	darunavir	0,01	239.306	173	172	24,44
J05AF	Zaviralci nukleozidne in nukleotidne rev. tr.	0,11	923.150	129	128	11,00
J05AF10	entekavir	0,09	757.792	128	125	11,83
J05AG	Zaviralci nukleozidne rev. tr.	0,05	420.261	121	121	10,39
J05AG03	efavirenz	0,05	383.032	122	122	10,06
J05AR	Zdravila za HIV infekcij, kombinacije	0,14	1.609.686	124	129	15,34
J05AR02	lamivudin in abakavir	0,10	1.046.258	98	98	14,68
J05AR03	tenofovir, disoproksil in emtricitabin	0,04	532.492	495	494	17,23

ATC L: Zdravila z delovanjem na novotvorbe in imunomodulatorji (tabela 13)

Zdravila iz te skupine se po obsegu in vrednosti hitro povečujejo. Poraba peroralnega alkilirajočega citostatika (L01A) **temozolomid** strmo narašča, stroški pa zaradi padca patentne zaščite v manjši meri. Med antimetaboliti (L01B) sta najpomembnejša metotreksat in kapecitabin. Med ostalimi citostatiki (L01X) izstopajo gefitinib, sunitinib in sorafenib. Poraba imatiniba se je ustavila, ker ga deloma nadomeščata nilotinib in dasatinib. Med hormonskimi antagonistimi najhitreje narašča **letrozol**, ki je bistveno dražji od anastrozola. Pri **filgrastimu** se postavlja vprašanje uporabe podobnih bioloških zdravil, ki dosegata 38 % skupne porabe in 39 % skupne vrednosti. Ta izračun ne vsebuje pegilirane oblike, ki ima mnogo višjo rast porabe od običajnih oblik. Med interferoni ima najvišjo rast porabe interferon alfa-2b (Intron A). Visoko rast ima tudi glatiramer acetat. Prav tako imajo visoko rast imunonosupresivi, ki se uporabljajo za zdravljenje revmatičnih, vnetnih črevesnih bolezni in psorize. Najbolj uporabljen med njimi, adalimumab, je že na 3. mestu po vrednosti (tabela 3). Golimumab in certolizumab sta nova zaviralca TNF-α za zdravljenje revmatoidnega artritisa. Prednost golimumaba so daljši intervali dajanja, prednost certolizumaba pa predvsem nižja cena glede na paralele.

*Tabela 13. Poraba zdravil z delovanjem na novotvorbe in imunomodulatorjev, izdatki zanje, ustrezeni indeksi glede na predhodno leto in povprečna cena enote (DDD) zdravila. *Poraba v DDD/1000 preb./dan.*

ATC	Skupina/zdravilo	Poraba 2011*	Vrednost 2011	Indeks porabe	Indeks vrednosti	Cena DDD
L	Z del. na novotvorbe in imunomodulatorji	9,85	64.198.891	108	107	8,70
L01	Z delovanjem na novotvorbe (citostatiki)	1,91	18.520.796	107	99	12,92
L01AX03	temozolomid	0,04	1.535.204	131	93	46,21
L01BA01	metotreksat	1,13	597.495	110	109	0,71
L01BC06	kapecitabin	0,10	2.246.415	107	102	30,41
L01XE01	imatinib	0,08	4.808.752	96	95	80,43
L01XE02	gefitinib	0,01	684.185	635	634	74,77
L01XE03	erlotinib	0,03	1.924.409	62	62	82,42
L01XE04	sunitinib	0,02	2.302.541	106	106	123,37
L01XE05	sorafenib	0,01	899.845	85	83	134,47
L01XE06	dasatinib	0,01	631.331	114	114	142,19
L01XE07	lapatinib	0,01	411.233	123	123	92,37
L01XE08	nilotinib	0,01	723.423	145	134	139,66
L01XX35	anagrelid	0,09	1.135.183	114	114	16,21
L02	Endokrino zdravljenje	5,01	4.871.189	105	78	1,30
L02AB01	megestrol	0,20	365.616	96	92	2,43
L02BA01	tamoksifen	0,77	279.603	103	101	0,49

L02BB03	bikalutamid	2,28	2.155.883	111	98	1,26
L02BG03	anastrozol	0,91	667.195	94	47	0,97
L02BG04	letrozol	0,70	1.054.889	118	70	2,02
L02BG06	eksemestan	0,13	328.529	78	77	3,49
L03	Zdravila za spodbujanje imunske odzivnosti	1,01	14.421.117	108	105	19,09
L03AA	Kolonije spodbujajoči faktorji	0,06	2.771.768	139	123	60,26
L03AA02	filgrastim	0,01	610.548	118	81	74,34
L03AA13	pegfilgrastim	0,05	2.161.220	145	143	57,21
L03AB	Interferoni	0,87	9.718.965	105	96	14,96
L03AB05	interferon alfa-2b	0,06	662.742	134	130	14,28
L03AB07	interferon beta-1a	0,52	4.336.644	107	107	11,10
L03AB08	interferon beta-1b	0,22	3.737.068	100	85	23,14
L03AB10	peginterferon alfa-2b	0,04	405.876	82	82	15,14
L03AB11	peginterferon alfa-2a	0,02	474.207	86	85	26,77
L03AX	Druži imunostimulans: glatiramer acetat	0,08	1.930.384	135	135	32,47
L04	Imunosupresivi	1,93	26.385.790	118	125	18,27
L04AA	Selektivni imunosupresivi	0,69	3.513.935	116	133	6,79
L04AA06	mikofenalna kislina	0,34	1.682.396	110	92	6,57
L04AA13	leflunomid	0,29	534.698	112	111	2,48
L04AA18	everolimus	0,04	496.834	155	154	15,37
L04AA23	natalizumab	0,02	796.008	/	/	59,49
L04AB	Zaviralci tumorskega nekroznega faktorja alfa	0,52	14.535.354	124	115	37,33
L04AB01	etanercept	0,16	4.272.809	106	97	35,93
L04AB04	adalimumab	0,31	8.989.138	119	112	38,32
L04AB05	certolizumab pegol	0,02	506.871	/	/	31,18
L04AB06	golimumab	0,03	766.536	473	461	38,97
L04AC	Zaviralci interlevkinov	0,05	1.481.569	202	201	39,94
L04AC05	ustekinumab	0,05	1.430.908	219	216	40,40
L04AD	Zaviralci kalcinevrina	0,26	1.849.310	107	99	9,64
L04AD01	ciklosporin	0,17	1.142.664	98	89	9,05
L04AD02	takrolimus	0,09	706.646	129	122	10,78
L04AX	Druži imunosupresivi	0,41	5.005.622	115	155	16,25
L04AX01	azatioprim	0,37	209.809	115	110	0,76
L04AX02	talidomid	0,01	204.578	58	55	30,19
L04AX04	lenalidomid	0,03	4.591.235	158	171	192,03

ATC M: Zdravila za bolezni mišično-skeletnega sistema (tabela 14)

Skupna poraba nesteroidnih protivnetnih in protirevmatičnih zdravil se je malenkost znižala ob visoki rasti ibuprofena in etorikoksiba na račun ostalih. Medtem ko je rast porabe **ibuprofena** še morda smiselna, je visoka rast **etorikoksiba** zaskrbljujoča, saj je najdražji med njimi. Po učinkovitosti je primerljiv diklofenaku in naproksenu, zato bi moral ostati rezerviran le za skrbno izbrane bolnike s kroničnimi vnetnimi sklepniimi boleznimi, ki ostalih paralel ne prenašajo kljub zaščiti z zavircem protonsko črpalko. Njihovo predpisovanje v prvi liniji ni v skladu z omejitvijo predpisovanja. Poraba **bisfosfonatov** v kombinacijah se zmanjšuje, povečala pa se je poraba risedronata. Vrednost bisfosfonatov, ki se dajejo za onkološke indikacije (klodronat, pamidronat, zoledronat), znaša 1,6 mio. evrov oziroma 34 % vrednosti vseh bisfosfonatov. Povečuje se poraba **stroncijevega ranelata**, najdražjega med široko predpisanimi zdravili za osteoporozo. Francoska agencija za varnost zdravil (Afssaps) ga je zaradi varnostnih razlogov omejila na osebe, mlajše od 80 let z visokim tveganjem za zlome, torej v drugo linijo zdravljenja. Slovenska omejitev je širša, saj daje možnost zdravljenja tudi v prvi liniji ženskam, starim 74 let ali več, ki priči pričnejo z zdravljenjem. To omejitev bo potrereno revidirati. Za pregled varnostnega vidika stroncijevega ranelata se je odločila tudi EMA in dodala nove kontraindikacije. Zdravilo povečuje verjetnost venske trombembolije, sindroma DRESS (drug rush with eosinophilia and systemic symptoms), Stevens-Johnsonovega sindroma in toksične epidermalne nekrolize.³⁹ Med kontraindikacije so dodane anamneza venske trombembolije, začasna ali trajna nepokretnost in starost več kot 80 let. Trajna nepokretnost je pravzaprav tudi razlog za ukinitev katerih koli zdravil za zdravljenje osteoporoze. **Denosumab** je novo zdravilo za zdravljenje osteoporoze. Je monoklonalno protitelo, ki se daje subkutan v vsakih 6 mesecov. Preprečuje razgradnjo kosti in je po učinkovitosti primerljiv alendronatu. Ne povsem razjasnjene ostajajo interakcije z imunskim sistemom in tem povezano tveganje za okužbe in neoplazme.⁴⁰

Tabela 14. Poraba zdravil za bolezni mišično-skeletnega sistema, izdatki zanje, ustrezní indeksi glede na predhodno leto in povprečna cena enote (DDD) zdravila. *Poraba v DDD/1000 preb./dan.

ATC	Skupina/zdravilo	Poraba 2011*	Vrednost 2011	Indeks porabe	Indeks vrednosti	Cena DDD
M	Z za bolezni mišično-skeletnega sistema	59,87	18.924.019	99	91	0,42
M01A	Nesteroidna protivnetra in protirevmatična z.	41,49	8.140.496	99	89	0,26
M01AB05	diklofenak	19,81	2.877.160	96	87	0,19
M01AB08	etodolak	1,40	399.600	90	88	0,38
M01AC06	meloksičam	2,33	350.036	94	89	0,20
M01AE01	ibuprofen	2,60	557.712	131	120	0,29
M01AE02	naproksen	9,68	1.933.276	103	78	0,27
M01AE03	ketoprofen	2,37	490.494	91	87	0,28
M01AH05	etorikoksib	2,71	1.338.654	116	111	0,66
M03B	Mišični relaksanti z osrednjim delovanjem	1,20	583.221	103	85	0,65
M03BX01	baklofen	0,43	292.463	105	81	0,91
M03BX02	tizanidin	0,77	290.757	102	89	0,50
M04A	Zdravila za zdravljenje protina: alopurinol	2,44	641.469	107	222	0,35
M05B	Zdravila z učinkom na kosti	14,74	9.558.833	97	90	0,87
M05BA	Bisfosfonati	6,46	4.538.610	101	88	0,94
M05BA02	klodronska kislina	0,13	661.147	81	78	6,69
M05BA03	pamidronska kislina	0,00	7.037	269	282	7,18
M05BA04	alendronska kislina	0,53	161.784	85	84	0,41
M05BA06	ibandronska kislina	4,87	2.394.169	100	79	0,66
M05BA07	rizedronska kislina	0,83	426.267	126	99	0,68
M05BA08	zoledronska kislina	0,10	888.206	136	133	11,83
M05BB	Bisfosfonati, kombinacije	6,47	3.343.333	86	77	0,69
M05BB03	alendronska kislina in holekalciferol	5,58	2.883.587	88	83	0,69
M05BB04	rizedronska kislina, kalcij in holekalciferol	0,89	459.746	77	55	0,69
M05BX	Druga zdravila z učinkom na mineralizacijo kosti	1,81	1.676.890	147	143	1,24
M05BX03	stroncijev ranelat	1,36	1.297.286	111	111	1,27
M05BX04	denosumab	0,44	379.604	/	/	1,14

ATC N: Zdravila z delovanjem na živčevje (tabela 15)

Skupina zdravil z delovanjem na živčevje vsebuje analgetike, nevrološka in psihiatrična zdravila. Je stroškovno druga najpomembnejša skupina z enako rastjo porabe kot leta 2010. Poraba **opioidov** se je povečala predvsem na račun oksikodona, fentanila in tramadola s paracetamolom. Poraba **triptanov** se je ustalila. Med **antiepileptiki** najhitreje naraščata pregabalin in levetiracetam, ki glede na smernice za zdravljenje epilepsije praviloma sodita v drugo linijo zdravljenja. Močno se povečuje poraba novih **antiparkinsonikov**.

Zmanjševanje predpisovanja **litija**, referenčnega stabilizatorja razpoloženja, se je ustavilo, a zdravilo ostaja eden najpomembnejših izzivov za slovensko psihiatrijo. Skandinavci ga predpišejo kar nekajkrat več ob primerljivi porabi antipsihotikov. Poraba novih **antipsihotikov** hitro narašča. Najhitreje se povečuje poraba **paliperidonata**, ki glede na izvorno učinkovino risperidon razen enkrat dnevne jemanja nima dodane terapevtske vrednosti, ima pa bistveno višjo ceno. Prav tako se močno povečuje predpisovanje **kvetiapina** in **ziprazidona**. Poraba **depo oblik** antipsihotikov se je v letu 2011 po 2 letih zmanjševanja povečala za 5 % zaradi večje porabe risperidona in flufenazina. Poraba **anksiolitikov** se je tudi tokrat zmanjšala, tako se nadaljuje ugoden trend od leta 2001 dalje. Prvič pa je prišlo do zmanjšanja porabe **hipnotikov**. Povod je bila sprememba režima izdajanja za **midazolam**, ki jo je sprejela Javna agencija za zdravila in medicinske pripomočke. Njegova poraba se je skoraj prepolovila, poraba nitrazepama in zolpidema pa le malo povišala. Tudi podatki iz nadzorov kažejo, da je presenetljivo veliko oseb sprejelo dejstvo, da midazolama ne morejo več prejemati, brez večjih težav. Očitno hipnotiki niso tako nujna zdravila, kot se zdi. Če bi zdravniki pri vsakem predpisu, ki nima jasne psihiatrične indikacije, vztrajali, da se sme hipnotik uporabljati le obdobjno, bi se lahko njihova poraba še znižala. Tudi nebenzodiazepinski hipnotiki, kot je **zolpidem**, lahko zmanjšujejo kognitivno sposobnost starejših in povečujejo verjetnost padcev. Vse to bi nas moralno ohrabriti, da bi še učinkovitejše zmanjševali porabo anksiolitikov in hipnotikov. **Agomelatin** je najhitreje rastoči antidepresiv. Dosedanji dokazi klinične učinkovitosti niso povsem prepriljivi, kar smo opisali že ob obrazložitvi razvrstitev.⁴¹ Razvrščen je bil v drugi liniji zdravljenja predvsem zaradi novega mehanizma delovanja in drugačnega varnostnega profila glede na druge antidepresive, vendar z več pomisleki. Ima nizko biorazpoložljivost

(pod 5 %) in kaže visoko interindividualno variabilnost, kar otežuje zdravljenje. Ne sme se ga kombinirati s hipnotiki. **Trazodon** in **mirtazapin** sta učinkovita sedirajoča antidepresiva brez omejitev predpisovanja, ki sodita s kliničnega in stroškovnega vidika med antidepresive izbora in zmanjšuje potrebo po dražjih antidepresivih, kot je npr. agomelatin. Poraba antidementivov vsa leta od uvedbe močno narašča.

*Tabela 15. Poraba zdravil z delovanjem na živčevje, izdatki zanje, ustrezní indeksi glede na predhodno leto in povprečna cena enote (DDD) zdravila. *Poraba v DDD/1000 preb./dan.*

ATC	Skupina/zdravilo	Poraba 2011*	Vrednost 2011	Indeks porabe	Indeks vrednosti	Cena DDD
N	Zdravila z delovanjem na živčevje	131,03	79.021.495	105	99	0,81
N02	Analgetiki	16,77	12.732.570	104	92	1,01
N02A	Opiodi	9,82	7.758.702	103	88	1,05
N02AA01	morfín	0,09	210.689	89	83	3,07
N02AA03	hidromorfon	0,08	276.954	84	79	4,89
N02AA05	oksiodon	0,29	921.743	111	85	4,19
N02AB03	fentanil	0,85	1.569.855	104	92	2,46
N02AE01	buprenorfin	0,15	263.786	97	97	2,35
N02AX02	tramadol	3,18	1.587.559	91	79	0,67
N02AX52	tramadol in paracetamol	5,18	2.928.117	111	94	0,75
N02B	Drugi analgetiki in antipiretiki	6,02	3.386.167	107	106	0,75
N02BB02	natrijev metamizolat	0,47	349.049	126	124	0,99
N02BE01	paracetamol	5,56	3.036.933	105	104	0,73
N02C	Zdravila proti migreni	0,93	1.587.701	100	88	2,28
N02CC01	sumatriptan	0,53	684.048	96	74	1,73
N02CC06	eletriptan	0,12	397.879	105	105	4,42
N03	Antiepileptiki	8,74	10.026.928	107	107	1,53
N03AF01	karbamazepin	1,77	765.109	96	91	0,58
N03AF02	okskarbazepin	0,30	201.045	132	129	0,88
N03AG01	valprojska kislina	1,52	479.759	106	105	0,42
N03AX09	lamotrigin	1,09	1.059.352	103	94	1,29
N03AX11	topiramat	0,27	630.900	104	90	3,15
N03AX12	gabapentin	0,37	455.699	95	92	1,64
N03AX14	levetiracetam	0,95	2.583.728	122	108	3,64
N03AX16	pregabalin	1,85	3.270.194	118	117	2,36
N04	Antiparkinsononiki	3,83	6.704.386	105	108	2,34
N04AA02	biperiden	0,95	278.359	100	100	0,39
N04BA02	levodopa in zaviralec dekarboksilaze	0,92	1.802.924	100	123	2,61
N04BA03	levodopa, karbidopa in entakapon	0,40	1.506.122	123	114	4,97
N04BC04	ropinirol	0,67	989.762	104	102	1,99
N04BC05	pramipeksol	0,31	963.996	113	97	4,21
N04BC07	apomorfin	0,02	126.746	87	86	11,14
N04BD02	rasagilin	0,31	728.280	119	107	3,10
N05A	Antipsihotiki	10,98	18.480.482	107	91	2,25
N05AA03	promazin	0,32	484.534	97	99	2,02
N05AB02	flufenazin	0,64	407.659	105	115	0,85
N05AE04	ziprazidon	0,17	465.316	118	118	3,75
N05AH02	klozapin	0,71	725.099	107	105	1,36
N05AH03	olanzapin	2,65	5.390.178	105	85	2,72
N05AH04	ketiapin	2,19	4.114.721	118	83	2,51
N05AL01	sulpirid	0,21	314.340	99	100	2,02
N05AL05	amisulpirid	0,26	263.869	94	86	1,37
N05AN01	litij	0,25	48.462	107	67	0,26
N05AX08	risperidon	1,60	2.708.225	101	87	2,26
N05AX12	aripiprazol	0,76	2.499.419	114	108	4,37
N05AX13	paliperidon	0,19	742.557	132	126	5,18
N05B	Anksiolitiki	18,13	2.875.431	98	97	0,21
N05BA01	diazepam	3,85	486.364	96	99	0,17
N05BA06	lorazepam	3,50	351.365	99	98	0,13
N05BA08	bromazepam	3,64	791.459	96	95	0,29
N05BA12	alprazolam	6,32	942.575	100	99	0,20
N05C	Hipnotiki in sedativi	13,82	2.651.064	99	93	0,26
N05CD01	flurazepam	0,58	137.016	98	99	0,32
N05CD02	nitrazepam	0,44	48.370	105	106	0,15
N05CD08	midazolam	0,69	260.558	57	59	0,50
N05CF02	zolpidem	11,88	1.735.397	103	99	0,20
N05CM02	klometiazol	0,23	469.722	96	97	2,68
N06A	Antidepresivi	49,94	15.860.812	107	102	0,42

N06AB04	citalopram	2,63	573.010	91	83	0,29
N06AB05	paroksetin	5,30	1.215.479	101	94	0,31
N06AB06	sertralin	12,48	2.265.940	107	102	0,24
N06AB10	escitalopram	14,21	4.476.174	111	100	0,42
N06AX11	mirtazapin	2,56	439.927	115	115	0,23
N06AX12	bupropion	0,79	720.333	122	122	1,22
N06AX14	tianeptin	1,18	727.167	89	88	0,82
N06AX16	venlafaksin	3,48	1.091.813	105	77	0,42
N06AX21	duloksetin	3,55	2.809.402	127	118	1,06
N06AX22	agomelatin	0,82	827.150	231	216	1,34
N06B	Psihostimulansi in učinkovine za ADHD in za obnavljanje celic CŽS	0,28	478.984	114	109	2,25
N06BA04	metilfenidat	0,23	201.954	112	102	1,19
N06BA09	atomoksetin	0,06	277.030	127	115	6,55
N06D	Zdravila za zdravljenje demence	4,37	7.838.606	118	111	2,39
N06DA02	donepezil	0,99	1.131.332	115	106	1,53
N06DA03	rivastigmin	1,42	2.962.442	123	112	2,79
N06DA04	galantamin	0,99	1.688.181	109	105	2,28
N06DX01	memantin	0,98	2.056.652	124	118	2,81
N07C	Zdravila proti vrtoglavici: betahistin	3,81	459.894	103	87	0,16

ATC R: Zdravila za bolezni dihal (tabela 16)

Poraba zdravil za bolezni dihal se je povečala za 2 %. Medtem ko poraba nosnih kortikosteroidov narašča, se je poraba inhalacijskih zdravil za zdravljenje obstruktivnih pljučnih bolezni ustalila. Indakaterol je novi agonist adrenergičnih receptorjev beta-2 za zdravljenje KOPB z najpomembnejšo prednostjo enkrat dnevnega dajanja. Narašča tako poraba antilevkotrienov kot sistemskih antihistaminikov, med slednjimi pa najbolj poraba dezloratadina, ki je najdražji, a brez pomembnih prednosti.

*Tabela 16. Poraba zdravil za bolezni dihal, izdatki zanje, ustrezní indeksi glede na predhodno leto in povprečna cena enote (DDD) zdravila. *Poraba v DDD/1000 preb./dan.*

ATC	Skupina/zdravilo	Poraba 2011*	Vrednost 2011	Indeks porabe	Indeks vrednosti	Cena DDD
R	Zdravila za bolezni dihal	64,76	28.619.794	102	99	0,59
R01	Zdravila za zdravljenje bolezni nosne sluznice	9,05	2.363.454	105	93	0,35
R01AD	Kortikosteroidi za nos	8,89	2.331.502	105	93	0,35
R01AD08	flutikazon	1,50	384.346	96	98	0,34
R01AD09	mometazon	4,70	1.405.770	111	96	0,40
R01AD12	flutikazon furoat	2,20	477.148	106	85	0,29
R03	Zdravila za obstruktivne pljučne bolezni	36,56	22.982.415	100	100	0,84
R03AC	Bronhoselektivni agonisti adrenergičnih r. beta-2	5,31	1.174.695	102	115	0,30
R03AC02	salbutamol	4,12	605.974	97	97	0,20
R03AC18	indakaterol	0,39	268.657	1125	1035	0,93
R03AK	Adrenergiki in druge učinkovine za obstr. plj. b.	16,12	12.404.224	100	102	1,03
R03AK03	fenoterol in ipratropijev bromid	7,10	1.604.266	96	97	0,30
R03AK06	salmeterol in flutikazon	5,08	6.456.184	100	100	1,70
R03AK07	formoterol in beklometazon	3,94	4.343.774	107	106	1,47
R03BA	Glukokortikoidi	5,78	2.877.563	99	96	0,66
R03BA05	flutikazon	2,84	1.537.031	94	93	0,72
R03BA07	mometazon	1,02	782.866	101	101	1,02
R03BA08	ciklesonid	1,17	321.253	117	103	0,37
R03BB	Antiholinergiki: tiotropijev bromid	3,53	3.309.400	105	101	1,25
R03D	Druga sistemski za obstruktivne pljučne b.	5,67	3.184.970	98	92	0,75
R03DC	Antagonisti levkotrienskih receptorjev	3,98	2.946.447	103	92	0,99
R03DC03	montelukast	3,96	2.931.673	103	93	0,99
R06	Antihistaminiki za sistemsko zdravljenje	19,07	2.980.676	103	95	0,21
R06AE07	cetirizin	2,52	436.853	101	100	0,23
R06AE09	levocetirizin	2,51	373.599	91	85	0,20
R06AX13	loratadin	6,75	846.811	103	104	0,17
R06AX26	feksofenadin	2,00	227.776	100	91	0,15
R06AX27	dezloratadin	4,84	979.426	112	92	0,27

ATC S: Zdravila za bolezni čutil (tabela 17)

Poraba večine antibiotičnih mazil in kapljic za oko vključno s kombinacijami z deksametazonom se je povečala. Povečala se je tudi poraba zdravil za zdravljenje glavkoma, predvsem zaradi kombinacije s timololom in zaradi bimatoprost. Poraba umetnih solz nenehno narašča kljub restriktivni omejitvi predpisovanja.

*Tabela 17. Poraba zdravil za bolezni čutil, izdatki zanje, ustrezní indeksi glede na predhodno leto in povprečna cena enote (DDD) zdravila. *Poraba v DDD/1000 preb./dan.*

ATC	Skupina/zdravilo	Poraba 2011*	Vrednost 2011	Indeks porabe	Indeks vrednosti	Cena DDD
S	Zdravila za bolezni čutil	18,34	8.026.741	104	102	0,58
S01A	Zdravila za preprečevanje in zdravljenje infekcij	1,29	999.335	104	95	1,03
S01AA12	tobramicin	0,96	755.072	104	95	1,05
S01AX13	ciprofloxacin	0,23	171.736	98	98	1,01
S01B	Protivnetra zdravila	0,59	489.237	103	105	1,11
S01BA01	deksametazon	0,17	166.929	101	108	1,29
S01BA14	lotepradol	0,24	125.978	108	107	0,69
S01BC03	diklofenak	0,12	163.069	104	103	1,88
S01C	Kombinacija: deksametazon in antimikroba z.	0,99	628.916	101	100	0,85
S01E	Z za zdravljenje glavkoma in z za zožitev zenice	11,54	4.653.161	103	102	0,54
S01EC	Zaviralci karboanhidrade	1,32	471.229	103	100	0,48
S01EC03	dorzolamid	0,21	103.963	96	90	0,66
S01EC04	brinzolamid	1,11	367.266	104	104	0,44
S01ED	Zaviralci adrenergičnih receptorjev beta	5,98	2.289.190	106	106	0,51
S01ED01	timolol	1,40	233.298	98	98	0,22
S01ED51	timolol, kombinacije	4,11	1.972.733	111	108	0,64
S01EE	Analogi prostaglandina	4,24	1.892.742	101	99	0,60
S01EE01	latanoprost	2,51	1.097.959	93	91	0,58
S01EE03	bimatoprost	0,59	231.738	129	129	0,52
S01EE04	travoprost	1,14	563.045	109	105	0,66
S01G	Dekongestivi in protialergijska zdravila	1,89	525.993	102	103	0,37
S01GX08	ketotifen	0,55	174.785	97	99	0,42
S01GX09	olopatadin	1,21	289.523	106	106	0,32
S01X	Druga zdravila: umetne solze	2,02	697.098	114	117	0,46

ATC V: Razna zdravila (tabela 18)

V to skupino so vključeni alergenski izvlečki, kot je npr. Staloral, katerih poraba se je povečala za polovico. Za četrtnino se je povečala poraba fosfatnih vezalcev. Poraba razvrščenih hranil se je povečala za 28 %. Pod šifro V06DB so živila za posebne zdravstvene namene, ki so bila v letu 2009 prvič razvrščena na listo (npr. Ensure in druga) in je zanje potrebno doplačilo 50 %. Njihova poraba se je povečala za 79 %. Po dveh letih zmanjševanja predpisovanja mlečnih nadomestkov, za katere je prav tako potrebno doplačilo, je v letu 2011 prišlo do povečanja za 32 %.

*Tabela 18. Poraba raznih zdravil, izdatki zanje, ustrezní indeksi glede na predhodno leto in povprečna cena enote (DDD) zdravila. *Poraba v DDD/1000 preb./dan.*

ATC	Skupina/zdravilo	Poraba 2011*	Vrednost 2011	Indeks porabe	Indeks vrednosti	Cena DDD
V	Razna zdravila	0,27	4.711.761	126	123	23,53
V01AA20	razni alergenski izvlečki	/	407.632	/	154	/
V03AC03	deferasiroks	0,01	771.371	115	112	71,79
V03AE	Z za zdravljenje hiperkaliemije in hiperfosfatemije	0,25	1.403.607	126	114	7,45
V03AE02	sevelamer	0,16	1.078.473	123	116	9,15
V03AE03	lantanov karbonat	0,04	243.065	104	104	7,42
V06	Osnovna hrana	/	2.104.562	/	128	/
V06C	Hrana za otroke	/	826.244	/	96	/
V06CA	Hrana brez fenilalanina	/	625.896	/	92	/
V06D	Druga hrana	/	1.127.766	/	163	/
V06DB	Maščobe, ogljikovi h., proteini, minerali in vitamini	/	834.136	/	179	/
V06DF	Mlečni nadomestki	/	141.220	/	132	/

Vsi podatki o porabi zdravil na recepte v breme ZZZS v obdobju 2001-11 so prikazani v obliku razpredelnice na spletni strani ZZZS.⁴²

Literatura

1. Anon. Spremembe liste zdravil in živil. Recept 2011; 1: 3–9.
2. Anon. Spremembe liste zdravil in živil ter »seznama B«. Recept 2011; 2: 3–13.
3. Anon. Predpisovanje podobnih bioloških zdravil v Evropi in Sloveniji. Recept 2011; 2: 15.
4. Anon. Oncologists urged to embrace biosimilars to help control spiralling costs of cancer care. Gabi Online. Posted 24. 02. 2012. Dosegljivo 27. 2. 2012 na spletnem naslovu: http://gabionline.net/Biosimilars/Research/Oncologists-urged-to-embrace-biosimilars-to-help-control-spiralling-costs-of-cancer-care?utm_source=GONL
5. utm_campaign=d138abab8b-GONL+V12B24
6. utm_medium=email
7. Pravilnik o razvrščanju zdravil na listo. Uradni list RS, št. 110/2010
8. Bagari Bizjak N, Fürst J, Kramberger B, Povše M, Mrak J. Kakovost predpisovanja zdravil v družinski medicini. Recept 2011; 1: 93–95.
9. Tehnično navodilo za dostop do podatkov. Kakovost predpisovanja zdravil. Recept 2011; 1: 100–101.
10. Khalili H et al. Use of proton pump inhibitors and risk of hip fracture in relation to dietary and lifestyle factors: a prospective cohort study. BMJ 2012; 344: e372
11. FDA. Proton Pump Inhibitors (PPIs) - Drug Safety Communication: Clostridium difficile-Associated Diarrhea Can be Associated With Stomach Acid Drugs. Dosegljivo 24. 2. 2012 na spletnem naslovu: <http://www.fda.gov/Safety/MedWatch/SafetyInformation/SafetyAlertsforHumanMedicalProducts/ucm290838.htm>
12. Hermos JA et al. Risk of Community-Acquired Pneumonia in Veteran Patients to Whom Proton Pump Inhibitors Were Dispensed. Clin Infect Dis. (2011) doi: 10.1093/cid/cir767. Dosegljivo 24. 2. 2012 na spletnem naslovu: <http://cid.oxfordjournals.org/content/early/2011/11/14/cid.cir767.abstract>
13. Anon. Primerjava cen v terapevtskih skupinah: zaviralci protonskie črpalki in statini. Recept 2011; 2: 16.
14. Long-acting insulin analogues in the treatment of diabetes mellitus type 2. IQWiG Reports - Commission No. A05-03. Dosegljivo 24. 2. 2012 na spletnem naslovu: https://www.iqwig.de/download/A05-03_Executive_summary_Long-acting_insulin_analogues_in_the_treatment_of_diabetes_mellitus_type_2.pdf
15. Cohen D, Carter P. How small changes led to big profits for insulin manufacturers. BMJ 2010; 341: c7139. Dosegljivo 10. 2. 2012 na spletnem naslovu: <http://www.bmjjournals.org/content/341/bmjjc7139.full>
16. Anon. Sprememba liste zdravil in živil. Recept 2011; 1: 3–9.
17. Karagiannis T et al. Dipeptidyl Dipeptidyl peptidase-4 inhibitors for treatment of type 2 diabetes mellitus in the clinical setting: systematic review and meta-analysis. BMJ 2012; 344: e1369. Dosegljivo 27. 3. 2012 na spletnem naslovu: <http://www.bmjjournals.org/content/344/bmje1369>.
18. Direct Healthcare Professional communication regarding association of saxagliptin with serious hypersensitivity reactions and acute pancreatitis. Dosegljivo 27. 3. 2012 na spletnem naslovu: <http://www.nelm.nhs.uk/en/NeLM-Area/News/2012--March/13/Direct-Healthcare-Professional-communication-regarding-association-of-saxagliptin-with-serious-hypersensitivity-reactions-and-acute-pancreatitis/>
19. Arroyo RC, Polo-Tomas M, Roncalés MP, Scheiman J, Lanas A. Lower GI bleeding is more common than upper among patients on dual antiplatelet therapy: long-term follow-up of a cohort of patients commonly using PPI co-therapy. Heart 2012; 98:718–723 doi:10.1136/heartjnl-2012-301632.
20. Connolly SJ et al. Dronedarone in High-Risk Permanent Atrial Fibrillation. N Engl J Med 2011; 365: 2268–76.
21. European Medicines Agency recommends restricting use of Multaq. European Medicines Agency. Dosegljivo 24. 2. 2012 na spletnem naslovu: http://www.ema.europa.eu/index.jsp?curl=pages/medicines/human/public_health_alerts/2011/09/human_pha_detail_000038.jsp
22. mid=WC0b01ac058001d126
23. jsendabled=true
24. Multaq. Povzetek glavnih značilnosti zdravila. Dosegljivo 24. 2. 2012 na spletnem naslovu: http://www.ema.europa.eu/docs/sl_SI/document_library/EPAR_-Product_Information/human/001043/WC500044534.pdf
25. Anon. Spremembe liste zdravil in živil. Recept 2010; 2: 3–11.
26. EMA. Committee for Medicinal Products for Human Use. Summary of opinion (post authorisation). Procoralan. Dosegljivo 24. 2. 2012 na spletnem naslovu: http://www.ema.europa.eu/docs/en_GB/document_library/Summary_of_opinion/human/000597/WC500119376.pdf
27. Cullington D, Goode KM, Cleland JGF, Clark AL. Limited role for ivabradine in the treatment of chronic heart failure. Heart doi:10.1136/heartjnl-2011-300041. Dosegljivo 24. 2. 2012 na spletnem naslovu: <http://heart.bmjjournals.org/content/early/2011/10/21/heartjnl-2011-300041.abstract>
28. Procoralan. Povzetek glavnih značilnosti zdravila. Dosegljivo 24. 2. 2012 na spletnem naslovu: http://www.ema.europa.eu/docs/sl_SI/document_library/EPAR_-Product_Information/human/000597/WC500043590.pdf
29. Yusuf S et al. (The ONTARGET Investigators). Telmisartan, Ramipril, or Both in Patients at High Risk for Vascular Events. N Engl J Med 2008; 358; 1547-

59. Dosegljivo 24. 2. 2012 na spletnem naslovu: <http://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa0801317>
30. UK Medicines Information (UKMi) pharmacists for NHS healthcare professionals. Q31. A 296 What is the rationale and evidence for combining angiotensin converting enzyme inhibitors with angiotensin II receptor antagonists in heart failure? Dosegljivo 7. 5. 2012 na spletnem naslovu: <http://www.nelm.nhs.uk/en/NeLM-Area/Evidence/Medicines-Q-A/What-is-the-rationale-and-evidence-for-combining-angiotensin-converting-enzyme-inhibitors-with-angiotensin-II-receptor-antagonists-in-heart-failure/>
32. European Medicines Agency recommends new contraindications and warnings for aliskiren-containing medicines. European Medicines Agency. Dosegljivo 24. 2. 2012 na spletnem naslovu: http://www.ema.europa.eu/ema/index.jsp?curl=pages/medicines/human/public_health_alerts/2012/02/human_pharm_detail_000055.jsp
33. mid=WC0b01ac058001d126
34. Novartis. Novartis announces termination of ALTITUDE study with Rasilez/Tekturna in high-risk patients with diabetes and renal impairment. Dosegljivo 27. 2. 2012 na spletnem naslovu: www.novartis.com/newsroom/rasilez-tekturna-information-center/index.shtml
35. <http://www.fda.gov/NewsEvents/Newsroom/PressAnnouncements/ucm293623.htm>
36. Ezetimibe – an update. Drug and Therapeutics Bulletin 2009; 47: 915. Dosegljivo 11. 2. 2012 na spletnem naslovu: <http://dtb.bmjjournals.org/content/47/8/91.abstract>
37. Money, money, money (editorial). Drug and Therapeutics Bulletin 2010; 48: 73. Dosegljivo 11. 2. 2012 na spletnem naslovu: <http://dtb.bmjjournals.org/content/48/7/73.extract>
38. Baigent C et al. The effects of lowering LDL cholesterol with simvastatin plus ezetimibe in patients with chronic kidney disease (Study of Heart and Renal Protection): a randomised placebo-controlled trial. Lancet 2011; 377: 2181.
39. In Brief: Ezetimibe/Simvastatin (Vytorin) in Chronic Kidney Disease. The Medical Letter on Drugs and Therapeutics, 2012 (Issue 1381) p. 4.
40. Hayward RA, Krumholz HM, Zulman DM, Timbie JW, Vlajic S. Optimizing statin treatment for primary prevention of coronary artery disease. Ann Intern Med 2010; 152: 152–77.
41. Lidegarad O et al. Risk of venous thromboembolism from use of oral contraceptives containing different progestogens and oestrogens doses: Danish cohort study, 2001–9. BMJ 2011; 343: d6423.
42. FDA Drug Safety Report: Combined Hormonal Contraceptives (CHCs) and the Risk of Cardiovascular Disease Endpoints. Dosegljivo 27. 2. 2012 na spletnem naslovu: <http://www.fda.gov/downloads/Drugs/DrugSafety/UCM277384.pdf>
43. Scottish Medicines Consortium. Paricalcitol. Dosegljivo 24. 2. 2012 na spletnem naslovu: http://www.scottishmedicines.org.uk/files/paricalcitol_capsules_Zemplar_FINAL_JUNE_2008.doc_for_website.pdf
44. Fürst J. Pismo urednici. Zdrav Vestn 2012; 81: 172–3.
45. EMA. European Medicines Agency confirms positive benefit-risk balance of Protelos/Osseor, but recommends new contraindications and revised warnings. Dosegljivo 20. 3. 2012 na spletnem naslovu: http://www.ema.europa.eu/docs/en_GB/document_library/Press_release/2012/03/WC500124206.pdf
46. McClung MR et al. Denosumab in Postmenopausal Women with Low Bone Mineral Density. N Engl J Med 2006; 354: 821–31.
47. Spremembe in dopolnitve liste zdravil in živil med 19. 11. 2009 in 22. 5. 2010. Recept 2010; 8 (1): 3 – 8. Dosegljivo 10. 2. 2012 na spletnem naslovu: <http://www.zzzs.si/zzzs/info/egradiiva.nsf/Recept?OpenView>
48. count=1000
49. Zdravila OZZ 2001_2011. Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije. Dosegljivo 24. 2. 2011 na spletnem naslovu: <http://www.zzzs.si/zzzs/internet/zzzs.nsf/o/CEECE65B19F25E4FC1257552002BEC54>

Odpadna zdravila

Na podlagi Uredbe o ravnanju z odpadnimi zdravili (Uradni list RS, št. 105/08), ki natančneje določa pravila ravnanja ter pogoje za zbiranje in odstranjevanje neuporabnih zdravil, je bilo po podatkih Kemofarmacije, d. d. v preteklih dveh letih zbranih skoraj 72 ton odpadnih zdravil. Gre za zelo velike količine zdravil, čeprav so oddana zdravila v lekarnah pogosto vsebovala tudi zunanj ovojnino. Od začetka leta skladno z navedeno uredbo lekarne sprejemajo vsa odpadna zdravila razen nekaj izjem. V lekarnah tako pričakujejo, da se bo količina zbranih zdravil, ki gredo v uničenje, še povečala.

Verjetno je več razlogov, zakaj zdravila niso bila namensko porabljeni za zdravljenje. Zdravniki kot predpisovalci terapije so včasih premalo pozorni na količino predpisanih zdravil ali na možnost, da lahko zdravila predpiše tudi drug zdravnik. To je mogoče vedno preveriti z neposrednim (on-line) dostopom do podatkov o predpisanih zdravilih zavarovane osebe. Seveda lahko razloge najdemo tudi pri uporabnikih zdravil, ki včasih dvigujejo zdravila na recept, čeprav jih kasneje ne uporabljajo in si doma kopijo zaloge. Velik delež neuporabljenih zdravil gre verjetno tudi na račun napačne uporabe, ki med drugim vključuje nenatančno odmerjanje, neredno jemanje, nepravilno shranjevanje, nerazumevanje navodil ali opustitev zdravljenja.

Na Zavodu za zdravstveno zavarovanje (v nadaljevanju ZZZS) se skupaj z vsemi partnerji v zdravstvu trudimo, da z različnimi akcijami in informativnim gradivom dodatno spodbujamo bolnike, naj se dosledno držijo predpisane terapije in upoštevajo navodila za pravilno in varno uporabo zdravil. V začetku leta je na Lekarniški zbornici Slovenije v sodelovanju z ZZZS potekala akcija z namenom opozorit javnost na problem velike količine odpadnih zdravil in spodbuditi znižanje tovrstnih odpadkov s pravilno ter odgovorno uporabo zdravil.

V Sloveniji poraba zdravil iz leta v leto narašča. Še posebej velik problem je starejša populacija, kjer vse pogosteje opažamo pojav polifarmacije. Med prebivalci, ki so starejši od 65 let, naj bi po raziskavah napačno jemalo zdravila vsaj petina, po nekaterih raziskavah pa celo do polovica bolnikov.

Izsledki klinične raziskave v UKC Ljubljana (Center za zastrupitve) kažejo, da je v slovenskih bolnišnicah zaradi različnih vrst neželenih učinkov zdravil hospitaliziranih približno 6,2% vseh bolnikov, kar je primerljivo z

drugimi razviti državami, kjer znaša ta delež 7,1% hospitalizacij (mediana), pri čemer je možno 61% vseh tovrstnih hospitalizacij tudi preprečiti.

Zato je potrebno zagotoviti čim večjo varnost zdravljenja, ki med drugim vključuje tudi spodbujanje pravilne uporabe zdravil. Vsekakor gre za multidisciplinarni pristop vseh udeleženih v zdravstvenem sistemu.

Vse večje potrebe bolnikov, vse zahtevnejše smernice in velika aktivnost farmacevtske industrije vodijo v vse širše predpisovanje zdravil. Kljub geografski majhnosti Slovenije se kažejo pri predpisovanju zdravil izrazite medregijske razlike.

Odgovorno predpisovanje postaja vse bolj zahtevno in je zato verjetno eden največjih izzivov sodobne farmakoterapije. Zdravnik mora ob predpisu zdravil preveriti vsa zdravila, ki jih bolnik prejema. V skladu s Pravili obveznega zdravstvenega zavarovanja se ob uvajanju nove terapije vedno predpiše le eno osnovno pakiranje zdravila. Zdravnik mora opredeliti jasne cilje zdravljenja in določi tveganje pri bolniku za razvoj neželenih učinkov. Zdravnik mora prilagajati terapevtski načrt ob predpostavki dobrega sodelovanja bolnika ali svojcev. Pomembno je preverjanje koristnosti vsakega posameznega zdravila in ga v primeru neučinkovitosti tudi ukiniti ali prilagoditi odmerek.

Pomembna vloga lekarniškega farmacevta je, da morajo ob izdaji zdravil s strokovnim svetovanjem bolnike spodbujati k pravilni uporabi zdravil, in opozarjati, da pravilna uporaba zdravil odločilno vpliva na učinkovitost, varnost in kakovost zdravljenja z zdravili.

Veliko vlogo v procesu igrajo tudi zavarovanci sami. Čeprav zdravnik postavi pravilno diagnozo in predpiše ustrezno zdravilo, zdravljenje ne more biti uspešno, če ni ustrezne sodelovanja bolnika. Sodelujoči bolnik dosledno upošteva navodila zdravnika in lekarniškega farmacevta in dobro pozna svoja zdravila. K zdravniku vedno prinese natančen seznam vseh zdravil, ki jih jemlje.

Spravilno in odgovorno uporabo zdravil bodo bolnikom zagotovljeni boljši učinki zdravljenja, zmanjšano bo tveganje za nastanek neželenih učinkov zdravil. Vse to pa bo prispevalo k racionalnejši terapiji in zmanjšanju velike količine zdravil, ki končajo med odpadki.

Posodobitev Centralne baze zdravil

17. 5. 2012 je bila vzpostavljena prenovljena Centralna baza zdravil, ki postaja osrednji, referenčni nacionalni vir podatkov o zdravilih za humano medicino. Vsebuje obsežen nabor podatkov, potrebnih pri predpisovanju, izdajanju, obračunu in spremljanju porabe zdravil. Podatki so dostopni v novi spletni aplikaciji in v obliki XML za prenose v informacijske sisteme izvajalcev zdravstvene dejavnosti.

V Sloveniji je obstajalo več virov podatkov o zdravilih. Inštitut za varovanje zdravja RS (IVZ) in Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije (ZZS) sta urejala Centralno bazo zdravil (CBZ). Javna agencija za zdravila in medicinske pripomočke (JAZMP) je skupaj z Mariborskimi lekarnami skrbel za Bazo podatkov o zdravilih (BPZ). IVZ je izdal Register zdravil v knjižni obliki.

V letu 2009 so Ministrstvo za zdravje, IVZ, JAZMP in ZZZS pod vodstvom JAZMP pripravili projekt za pripravo enotne nacionalne baze podatkov s ciljem, da se na enem mestu zagotovijo kakovostni podatki, ki nastajajo v zakonsko predpisanih postopkih na JAZMP in ZZZS. Institucije so se dogovorile, da se rešitev pripravi kot posodobitev Centralne baze zdravil. ZZZS je prevzel naloge koordiniranja projekta, priprave tehničnih rešitev za delovanje CBZ in podatkov, ki so v njegovi pristojnosti. JAZMP je skrbel za metodologijo načrtovanja in pripravo večine podatkov o zdravilih. IVZ je prevzel naloge priprave postopkov za pretvorbo podatkov iz obstoječe CBZ in prenos znanja o urejanju podatkov. Ministrstvo za zdravje je aktivno nadziralo izvajanje projekta. V letu 2010 je potekalo analiziranje potreb in načrtovanje rešitev, v letu 2011 so se pripravljali podatki in razvijale informacijske rešitve, letos so potekale končne priprave in uvedba rešitev projekta.

Pri načrtovanju posodobljene baze podatkov so bile upoštevane potrebe uporabnikov, določila zakonodaje, referenčni podatkovni model in šifrant Evropske agencije za zdravila, standardni izrazi Evropskega direktorata za kakovost zdravil, mednarodni standardi in dosedanja slovenska praksa urejanja podatkov o zdravilih. Delovna oziroma nacionalna šifra zdravila je bila določena kot identifikator, ki tudi v prihodnje enolično določa zdravilo – na ravni farmacevtske oblike, jakosti, pakiranja in dobavitelja.

CBZ vsebuje podatke o zdravilih za uporabo v humani medicini:

- z dovoljenjem za promet v Republiki Sloveniji, ki je bilo izданo po nacionalnem postopku, postopku z medsebojnim priznavanjem ali decentraliziranem postopku, vključno s homeopatskimi zdravili,
- z dovoljenjem za promet po centraliziranem postopku, za katerega je imetnik dovoljenja za promet z zdravilom pri JAZMP pridobil podatke, ki jih potrebuje za prihod na trg v Republiki Sloveniji,
- brez dovoljenja za promet, ki so razvrščena na seznam nujnih zdravil,
- brez dovoljenja za promet, ki so interventno uvožena za potrebe posamičnega zdravljenja in ki se skladno z zakonodajo uporabljajo na osebno odgovornost zdravnika,
- z dovoljenjem za vnos oziroma uvoz ali
- z dovoljenjem za paralelni uvoz ali potrdilom za paralelno distribucijo.

CBZ vsebuje tudi podatke o živilih za posebne zdravstvene namene in galenske pripravke, ki so razvrščeni na liste ZZZS.

Nabor podatkov v CBZ je naslednji:

- osnovni podatki o zdravilu (nacionalna šifra, oznaka EAN, poimenovanje zdravila, farmacevtska oblika, pakiranje, pot uporabe, način/režim predpisovanja/izdaje, oznaka ali je dovoljeno oglaševanje, oznaka ali je zdravilo originator, previdnostni ukrepi, omejitve enkratne količine izdaje idr.),

- pravni status zdravila,
- ATC oznaka,
- sestava zdravila (farmacevtski produkti, učinkovine, pomožne snovi),
- medsebojna zamenljivost zdravila,
- informacija o prisotnosti zdravila na trgu,
- razvrstitev na liste ZZZS z omejitvami predpisovanja,
- razvrstitev na bolnišnične liste,
- cene zdravila (regulirana cena v pristojnosti JAZMP, cena ki jo je dogovoril ZZZS, najvišja priznana vrednost za medsebojno zamenljiva zdravila in za živila),
- podatki o dovoljenju,
- definirani dnevni odmerek.

Glede na obstoječe vire podatkov so v posodobljeni CBZ razširjeni podatki o sestavi zdravil. Uveden je termin farmacevtski produkt, ki opisuje sestavo zdravila v primarni ovojnini. Na ta način je omogočen ustrezni opis sestave bolj kompleksnih zdravil, kot so npr. nekateri kontraceptivi, ki vsebujejo v enem pakiranju tablete z različno sestavo in količino zdravilnih učinkovin. Podrobnejše so prikazani podatki o pravnem statusu in cenah zdravil ter novi podatki o medsebojni zamenljivosti in prisotnosti na trgu. Usklajen nabor in poimenovanje podatkov s priporočili na nivoju Evropske unije bo omogočalo lažje izvajanje postopkov v zvezi s čezmejnim koriščenjem zdravstvene oskrbe.

Večino podatkov o zdravilih ureja JAZMP. ZZZS skrbi za podatke o razvrsttvah na liste, dogovorjenih cenah zdravil, za podatke seznama medsebojno zamenljivih zdravil z najvišjimi priznanimi vrednostmi in podatke o živilih in galenskih pripravkih.

Tehnično podpora za delovanje CBZ zagotavlja ZZZS. Vzporedno s potekom projekta je JAZMP posodobila interni informacijski sistem in zagotovila sproten elektronski prenos podatkov v informacijski sistem ZZZS.

Na spletnem naslovu www.cbz.si je vzpostavljena nova spletna aplikacija, v kateri se podatki osvežujejo dnevno in ki omogoča različne načine iskanja in pregledne podatkov. V aplikaciji so za zdravila, ki so pridobila dovoljenje za promet po nacionalnem postopku, postopku z medsebojnim priznavanjem in decentraliziranim postopku, na voljo zadnjia odobrena navodila za bolnike za uporabo (PIL) in povzetki glavnih značilnosti zdravila (SmPC). Glede na pogovore z Evropsko agencijo za zdravila, bo v prihodnje za zdravila, ki so dovoljenje pridobila po centraliziranem postopku, na voljo tudi povezava do podrobnih podatkov o zdravilu na njihovih spletnih straneh. V spletni aplikaciji je mogoče podatke izvoziti v obliki Microsoft Excel za nadaljnje obdelovanje.

Izvajalci zdravstvenih in lekarniške dejavnosti lahko podatke posodobljene CBZ dnevno prenašajo v svoje informacijske sisteme. Za ta namen se, na enak način, kot v dosedanji CBZ, na spletni strani ZZZS dnevno pripravlja datoteka v XML obliki.

Za vprašanja v zvezi s podatki sta na voljo kontaktna elektronska naslova: cbz@jazmp.si in cbz@zzzs.si ter za tehnična vprašanja cbz_teh@zzzs.si.

Posodobljena Centralna baza zdravil je pomembna podlaga za postopke preskrbe slovenskega tržišča z zdravili, predpisovanja in izdajanja zdravil, obračuna stroškov v breme zdravstvenih zavarovanj, izvajanja regulatornih in nadzornih postopkov ter spremljanja porabe zdravil v Sloveniji. Baza podatkov je tudi podlaga za nadaljnje razvojne korake informacijsko podprtih postopkov v zdravstvu, kot je elektronski recept.

Uvedba obnovljivih receptov podaljšala vrste v lekarnah

Po skoraj letu izdajanja zdravil na obnovljive recepte za kronične terapevtske skupine zdravil je še vedno veliko težav, ki kažejo na potrebo po tesnejšem sodelovanju bolnika, zdravnika in lekarniškega farmacevta.

S prevzemom dodatnih strokovnih nalog pri izdaji zdravil na obnovljive recepte se je okreplila vloga lekarniških farmacevtov v zdravstvenem timu, naše znanje in izkušnje so bolj izkorisčeni v dobro zdravja in kakovosti življenja bolnikov. Od začetka leta se je število predpisanih obnovljivih receptov bistveno povečalo, kar seveda vpliva na daljši čas obravnave bolnikov v lekarnah ob izdaji zdravil na obnovljive recepte.

Pri svojem delu opažamo, da bolniki marsikdaj niti ne vedo, da jim je zdravnik določeno zdravilo predpisal na obnovljiv recept. Veliko časa moramo namenjati razlagi, kaj sploh je obnovljiv recept, katera zdravila se lahko predpišejo na obnovljiv recept in kako naj bi potekale nadaljnje izdaje zdravil, predpisanih na obnovljive recepte. Težave imamo tudi zaradi številnih primerov, ko so zdravila na obnovljiv recept predpisana bolnikom, pri katerih je več zapletov pri zdravljenju njihovih kroničnih bolezni in potrebujejo za učinkovito zdravljenje z zdravili strokovno vodenje lekarniškega farmacevta.

Uvedba obnovljivih receptov potrjuje to, na kar smo lekarniški farmacevti opozarjali že ob pripravah na ta projekt – bolniki potrebujejo večjo podporo za učinkovito vodenje zdravljenja z zdravili. Obnovljiv recept bolnikom prihrani marsikatero nepotrebno pot k zdravniku in izpostavljanje tveganjem za okužbe ob čakanju v ambulantah. Pomeni pa tudi prevzemanje večje odgovornosti za svoje zdravljenje, ki postaja zaradi večanja števila zdravil na bolnika in različnih režimov predpisovanja ter izdaje zdravil vse bolj zapleteno. Zato bi morali v lekarnah hkrati z uvajanjem obnovljivih receptov uvesti tudi pregled terapije. Danes to v nekaterih lekarnah sicer že izvajamo, vendar je zaradi kadrovske podhranjenosti in pomanjkanja časa pri izdaji zdravil na recepte to prej izjema kot pravilo, poleg tega storitev ni ustrezno ovrednotena. Pregled terapije pacienta in ugotavljanje morebitnih interakcij pri zdravilih, predpisanih na recepte, in zdravilih brez recepta ter prehranskimi dopolnilni bi morali nujno izvajati vsaj pred prvo izdajo zdravil na obnovljive recepte, saj bi to bistveno izboljšalo varnost in učinkovitost zdravljenja. Več pozornosti pa bi morali posvetiti tudi informirjanju uporabnikov o tem, kaj so obnovljivi recepti, kdaj se zdravila lahko predpišejo na obnovljiv recept, kako poteka farmacevtska intervencija pri izdaji zdravil na obnovljiv recept in kako poteka sama izdaja zdravil na takšen recept.

Veliko povečanje izdaje zdravil na obnovljive recepte

Za prav vse lekarne velja, da se je povprečen čas izdaje zdravil na obnovljiv recept podaljšal za 2 – 3x v primerjavi z izdajo zdravil na navaden recept, kar s hkratnim drastičnim povečanjem števila obnovljivih receptov od 1. 1. 2012 (širitev predpisovanja obnovljivih receptov na vse kronične terapevtske skupine) za mnoge lekarne predstavlja skoraj nerešljiv problem.

Najpogosteje farmacevtske intervencije, ki smo jih zabeležili pri izdaji zdravil na obnovljive recepte :

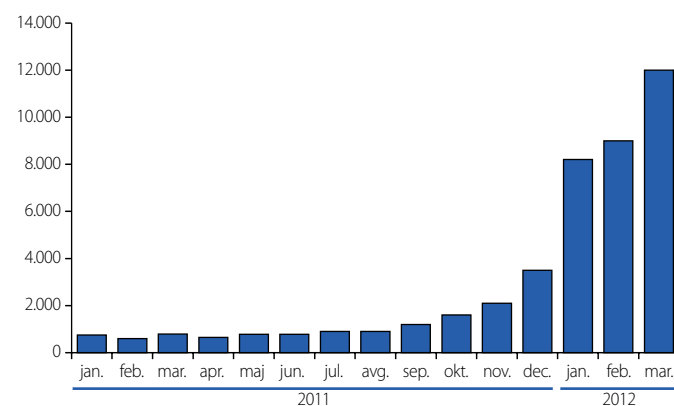
- D in X interakcije med zdravili, predpisanimi na obnovljive recepte,
- predpisana napačna koncentracija zdravila,
- napake v doziranju,
- ponavljanje terapije oziroma »dvojni« predpis zdravila,
- predpisana količina zdravila ne zadošča za 3-mesečno zdravljenje,

- predpis zdravila, ki se ne sme predpisovati in izdajati na obnovljiv recept,
- nedoslednosti zdravnikov pri izdajanju obnovljivih receptov, saj včasih zdravnik določene recepte označi, da gre za obnovljiv recept, na druge, ki so prav tako namenjeni za kronično terapijo, pa tega ne označi,
- preklic obnovljivega recepta zaradi spremembe ali ukinitev terapije.

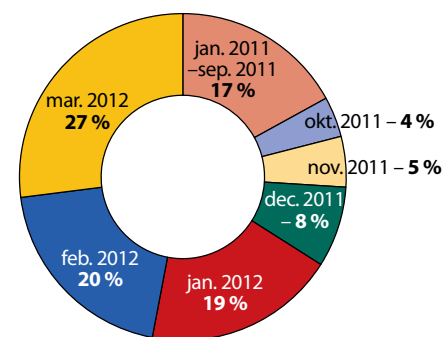
Daljši čas ni potreben le ob prvi izdaji zdravil na obnovljiv recept, ampak tudi pri vseh naslednjih izdajah. Pacienta je potrebno natančno povprašati o morebitnih težavah pri zdravljenju z zdravili, predpisanimi na obnovljiv recept, pogosteje so konzultacije z zdravniki, še posebej, kadar določena zdravila predpiše specialist (zdravilo predpisano na navaden recept) pa je nato ugotovljena interakcija z zdravili, ki jih ima bolnik predpisana na obnovljiv recept in je v dogovoru z osebnim zdravnikom morda potrebna menjava terapije. Zaradi izdaje zdravil na obnovljive recepte zato v lekarnah nastajajo daljše čakalne vrste, ki so večji problem v manjših lekarnah z enim ali dvema izdajnima mestoma za zdravila.

Težave ob usklajevanju predpisovanja in izdaje

Čeprav smo v lekarnah namestili programsko opremo v podporo izdaje zdravil na obnovljive recepte, se ne moremo izogniti zapletenemu postopku računalniškega vnosa recepta. Upamo seveda, da bo ta del nepotrebne administracije vsaj deloma olajšala uvedba elektronskega



Graf 1. Število obnovljivih Rp : januar 2011–marec 2012. *



Graf 2. Delež obnovljivih Rp : januar 2011 - marec 2012.*

* V analizi je sodelovalo 26 lekarn.

recepta. Elektronski recept pa bi rešil tudi problem slabe evidence predpisanih obnovljivih receptov, saj se pogosto dogaja, da zdravniki predpisujejo obnovljive recepte za isto zdravilo vsake tri mesece, pri predpisovanju zdravil ne kontrolirajo zapisov o izdanih zdravili na pacientovo kartico zdravstvenega zavarovanja, do nepotrebnih zapletov prihaja tudi pri izdaji ustrezena količina zdravila ali zamenjave zdravila zaradi deficitarnosti.

Kot sva že zapisali, bolniki še vedno premalo poznajo razlike med običajnim in obnovljivim receptom. Čeprav v marsikateri lekarni bolnikom napišemo seznam vseh njegovih zdravil na osebno kartico zdravil, vključno s podatki o obnovljivih receptih, vseeno pozabljajo, da imajo v lekarni deponiran obnovljiv recept, in katera zdravila imajo predpisana na obnovljiv recept ter katera ne.

Partnerski odnos v zdravstvenem timu

Uvedba obnovljivih receptov za kronične terapevtske skupine zdravil je zagotovo koristna za vse partnerje v zdravstvenem timu – bolnike, zdravnike in lekarniške farmacevte. Je dobra spodbuda za še bolj tesno sodelovanje vseh zdravstvenih delavcev v zdravstvenem timu, saj marsikater težavo ali dilemo lahko razrešimo s pogovorom. Nujno pa bi bilo čim prej olajšati administrativne postopke, izboljšati evidence in spodbujati še več diskusij med zdravniki, predstavniki ZZZS in lekarniškimi farmacevti, da bi vse te težave čim prej obvladali in dokončno odpravili. Tako bomo imeli lekarniški farmacevti kot tudi zdravniki več časa za pogovor in svetovanje bolnikom. Ne nazadnje je bil tudi to eden od ključnih motivov za uvedbo obnovljivih receptov.

Mojca Galeša, mag. farm., Lekarna Straža
Romana Rakovec, mag. farm., Gorenjske lekarne

Razširitev obnovljivega recepta

Na pobudo ZZZS je Ministrstvo za zdravje objavilo Pravilnik o spremembah in dopolnitvah Pravilnika o razvrščanju, predpisovanju in izdajanju zdravil za uporabo v humani medicini (Uradni list RS, št. 38/2012 z dne 25. 5. 2012; v nadalnjem besedilu: Pravilnik). Ta daje pravno osnovo za uporabo obnovljivega recepta (ORp) tudi za zdravila z režimom predpisovanja in izdaje H/Rp in Rp/Spec. Doslej je bilo namreč mogoče na obnovljivi recept predpisati le zdravila z režimom Rp. Tudi vnaprej pa na ORp ne bo mogoče predpisovati zdravil z režimom H in ZZ ter zdravil z narkotičnimi in psihotropnimi snovmi v skladu s Pravilnikom.

Pravilnik prinaša spremembo tudi na področju izdajanja zdravil. Prvi odstavek 49. člena je spremenjen tako, da se glasi:

»(1) Kadar je zdravilo predpisano s splošnim imenom, mora pooblaščena oseba, ki zdravilo izda, uporabnika oziroma prevzemnika zdravila obvestiti o vseh razpoložljivih zdravilih in morebitnem doplačilu. Ustrezno zdravilo pooblaščena oseba izda sporazumno z uporabnikom oziroma prevzemnikom zdravila.«.

S tem se dopolnjuje vrzel na področju izdaje zdravil, saj je bil doslej določen le postopek v primeru predpisa medsebojno zamenljivega zdravila. Novi člen določa ravnanje farmacevta v primeru predpisa s splošnim imenom za vse zdravila. Sedaj je zagotovljena celovita pravna osnova za predpisovanje zdravil s splošnim imenom in menjavo medsebojno zamenljivih zdravil v lekarnah.

Predpisovanje s splošnim imenom ima številne prednosti, saj kaže zdravnikovo neodvisnost od farmacevtske industrije in omogoča pomembne prihranke stroškov. Zahteva pa večjo pozornost vseh sodelujočih, zdravnika, farmacevta in bolnika.

Za morebitno uvedbo obvezne menjave medsebojno zamenljivih zdravil je potrebno dopolniti Pravila obveznega zdravstvenega zavarovanja. Zaradi načrtovane uvedbe najvišjih priznanih vrednosti (NPV) za terapevtske skupine zdravil, ki ima podlago v Zakonu za uravnoteženje javnih financ, smo dali prednost zakonski razširitvi NPV pred spremembou Pravil obveznega zdravstvenega zavarovanja. Obvezno menjavo načrtujemo, ko bo uvedba NPV za terapevtske skupine uspešno izvedena.

Pomanjkanje zdravil na trgu – primer epoetinov

Marca 2012 so se pojavile motnje v oskrbi slovenskega tržišča z zdravilom metoksiplietilen glikol–epoetin beta (Mircera). Zato so zdravniki primorani predpisovati na recepte alternativna zdravila. V skladu s prvim odstavkom 206. člena Pravil obveznega zdravstvenega zavarovanja je potrebno predpisovati zdravila »z najboljšo stroškovno učinkovitostjo«. Seveda ne pričakujemo, da bo zdravnik menjal zdravilo ob vsaki najmanjši spremembi cen, pričakujemo pa temeljiti premislek o izbiri drugega zdravila, kadar pride do motnje v oskrbi trga, zlasti ko gre za draga zdravila.

V primeru epoetinov lahko na ta način prihranimo znatna sredstva. V letu 2011 je bilo na recepte predpisanih za 5 milijonov evrov epoetinov. Povprečna razlika v ceni med najcenejšim in najdražjim znaša do 30 %. Med tistimi za subkutano uporabo sta najcenejša epoetin alfa (Eprex, Binocrit) in theta (Eporatio), zato ju je potrebno predpisovati kot epoetina prve izbire. Le če iz dobro dokumentiranih zdravstvenih razlogov to ni mogoče, pridejo v poštěv drugi, dražji epoetini. Recepte, ki niso predpisani v skladu s Pravili obveznega zdravstvenega zavarovanja, lahko ZZZS zavrne, kar pomeni, da jih plača izvajalec zdravstvenih storitev.

Nadzorovano uvajanje novih zdravil: izmenjava izkušenj med evropskimi državami

Od 19. do 21. marca 2012 je v Jakopičevi dvorani ZZZS v Ljubljani potekal tečaj o nadzorovanem uvajanju novih zdravil v kritje zdravstvenega zavarovanja. Tečaj je vodila skupina Piperska, ki vključuje strokovnjake iz vse Evrope, lokalni organizator je bil ZZZS. Delovanje skupine Piperska je usmerjeno predvsem v izboljšanje zdravja prebivalstva in posameznega bolnika skozi izmenjavo idej in raziskav o racionalni porabi zdravil. Med udeleženci so bili predstavniki zdravstvenih zavarovanj, agencij in ministrstev, fakultetni učitelji in raziskovalci ter predstavniki farmacevtskih družb. Namen tečaja je bil prikazati najboljše prakse v Evropi in izmenjati izkušnje. Izdatki za zdravila naraščajo iz leta v leto, kar je posledica več dejavnikov, kot so staranje prebivalstva, čedalje večja pričakovanja bolnikov, vse zahtevnejše smernice za odkrivanje, preprečevanje in zdravljenje bolezni in prihod novih dragih zdravil (1,2). Največji iziv predstavljal dostop do novih zdravil in zagotavljanje pravičnega in celovitega zdravstvenega varstva vsem prebivalcem (2). Hiter pregled nad cenami novih zdravil nam prikaže vrednosti tudi do 10.000 EUR mesečno za nekatera nova onkološka zdravila (3), med njimi pa je le 10% zdravil, ki so ocenjena kot inovativna (4). V Franciji je bil delež zdravil, ki jih je HAS ocenil kot inovativna, v zadnjem času še nižji.

Za obvladovanje porabe zdravil so potrebeni celoviti pristopi, ki jih lahko razdelimo na tri sklope. Prvi je sistematično preučevanje potencialne terapevtske vrednosti zdravil v razvoju ter načrtovanje proračuna plačnika, drugi kritično vrednotenje zdravil ob prihodu na trg in tretji uvajanje registrov in spremeljanje predpisovanja. Predstavitev teh sklopov je bila osnova tečaja.

Predavatelji so bili iz različnih evropskih držav, sodelovala sta tudi predstavnika Svetovne zdravstvene organizacije (SZO) in iz Evropskega združenja inovativne industrije. Tečaj je začel s pozdravnim govorom direktorja ZZZS Sama Fakina, ki mu je sledila predstavitev načela klinične farmakologije in farmakoepidemiologije. Nina Sautenkova iz SZO je govorila o potrebi po racionalni uporabi zdravil, vključno s sporazumom ICIUM, ki pravi: »Racionalno predpisovanje zajema predpis ustreznega zdravila, ki je na voljo ob pravem času po ceni, ki si jo države lahko privoščijo, je ustrezno izdano in predpisano v ustreznem odmerku, odmerinem intervalu, ustrezno dolgo. Zdravila morajo biti učinkovita, varna in kakovostna.« Učinkoviti ukrepi večinoma vključujejo več komponent.

Gisbert Selke je potrdil, da je potrebno oceniti pravo vrednost novih zdravil. V Nemčiji zgodaj ocenjujejo dodano vrednost novih zdravil na več načinov. Če zdravilo nima dodatnih koristi, se vključi v terapevtsko skupino zdravil. V primeru dodatne terapevtske vrednosti se prično centralizirana pogajanja med zdravstveno zavarovalnico in proizvajalcem za ceno s popusti.

Dr Rickard Malmström in Björn Wettermark sta razpravljala o trenutnem modelu v Stockholmnu na Švedskem (4,5), ki vključuje t. i. pregledovanje obzorja (ang. horizon scanning) in napovedovanje registracijske aktivnosti do 2 leti pred prihodom zdravila na trg in kritično oceno zdravila 3-6 mesecev pred registracijo. Kritična ocena zajema pripravo smernic za oglaševanje, podajanje strokovnih informacij in izobraževanje, če je potrebno, ter pripravo registrov za spremeljanje, ali je uporaba zdravila v skladu s smernicami in za spremeljanje pomembnih neželenih učinkov. Kot primer sta podala nove peroralne antikoagulantne v indikacijah preprečevanja kapi pri bolnikih s kronično atrisko fibrilacijo. Obstajajo pomisliki pri starostnikih, zlasti tistih z ledvično insuficienco, saj ni znane antidota, zato obstaja potencialno tveganje za večje krvavitve. Obstajajo tudi pomisliki glede vodljivosti bolnikov pri jemanju teh zdravil, ki je pri kroničnih bolnikih na splošno slaba in se ne da izmeriti. Pomanjkanje

antidota je težava pred kirurškimi posegi, vključno z urgentnimi operacijami. V Stockholmnu so pripravili celovit pristop, s katerim osveščajo zdravnike, da predpisujejo ta zdravila le v skladu z usmeritvami. Člani skupine Piperska sodelujejo tudi pri pripravi evropskih smernic. Dr. Roberta Joppi je predstavila izkušnje v Italiji (4,6). Dejavnosti vključujejo izdelavo obdobnih seznamov prihajajočih zdravil. Od 12-36 mesecev pred izdajo dovoljenja za promet z zdravilom podajo oceno stroškovne učinkovitosti zdravila, kar je dobrodošla informacija v pravem času, ki olajša odločitve o kritju zdravil in omogoča opredelitev o morebitnem nadaljnjem raziskovanju. Poročilo 12 mesecev pred izdajo dovoljenja za promet vsebuje klinične potrebe in breme bolezni, povzetek podatkov o učinkovitosti in varnosti iz kliničnih preizkušanj, ki so na voljo za kritično klinično oceno, socialni in ekonomski vpliv ter nadaljevalne študije na drugih indikacijskih področjih.

Silvio Garattini je začel drugi dan tečaja s predavanjem o pristranskosti v kliničnih študijah, vključno s prekomerno uporabo placeba kot primerjalnega zdravila. Podal je primere in vprašanja glede določenih študij in zakaj se npr. superiornost ne testira na podskupinah bolnikov, ki se ne odzivajo na trenutno terapijo. Prikazal je pomislike in napake, ki se lahko pojavljajo pri modeliranju in pristranskost v objavljenih dokumentih, kot jih prikažejo, kot primer je podal antidepresive iz skupine SSRI (7). To je še posebej pomembno pri ocenjevanju vlog za razvrstitev zdravil.

Ken Paterson je predstavil 10 najpomembnejših vprašanj Škotske komisije za razvrščanje (SMC), ki se pojavljajo pri oceni vloge za financiranje iz NHS. Ta se nanašajo na: (a) izbiro primerljivega zdravila v ustrezнем odmerku v študijah, (b) dvomljivo uporaba kliničnih podatkov glede na klinične podatkovne baze, (c) rezultate vseh ekstrapolacij s popolnimi podatki, (d) preveč optimistične predpostavke pri modeliranju, (e) nepravilno uporabo farmakoekonomskih podatkov, (f) negotovost pri rezultatih zaradi nezadostne analize občutljivosti, (g) preveliko kompleksnost oz. nejasnost v predložitvi rezultatov, (h) vprašljivo uporabno vrednost novega zdravila, (i) slabo stroškovno učinkovitost, ki se poskuša utemeljiti kot »poseben primer«, in (j) vprašljivo posploševanje lokalnih podatkov na področje celotne Škotske.

Ključna merila za odločitev o financiranju so jasno ugotovljena terapevtska vrednost in učinkovitost v primerjavi z relevantnim primerjalnim zdravilom in dobra stroškovno učinkovitost, dosežena v relativno kratkem času.

Tretji dan je bil posvečen predvsem ukrepom zdravstvene zavarovalnice, registrom in kazalnikom kakovosti predpisovanja. Lars Gustafsson je predstavil Stockholmski model t. i. modre liste (ang. »Wise list«), ki je seznam s približno 200 zdravili za rutinsko uporabo na primarni in sekundarni ravni zdravstvenega varstva. Iz vsake terapevtske skupine je določeno stroškovno najučinkovitejše zdravilo. Zdravniki, ki predpisujejo visok delež zdravil z modre liste, so deležni finančne spodbude. Odzivnost stroke je visoka. Pri sestavljanju modre liste se upoštevajo mnenja strokovnih kolegijev, kliničnih raziskovalcev s področja farmakologije in farmacevtov, ki določajo stroga merila za vrednotenje zdravil (8). Modra lista je dostopna v tiskani in elektronski obliki posebej za strokovno in posebej za laično javnost z ustreznimi obrazložitvami. Za uvedbo modre liste je bilo potrebno veliko časa, pripravili so celovito komunikacijsko strategijo za zdravstvene delavce in za laično javnost.

Jean-Paul Fagot je predstavil podatkovno bazo v Franciji – SNIRAM, ki je povezana z PMSI (nacionalna bolnišnična baza). SNIRAM obdeluje podatke 86% francoske populacije o zdravnikih, vključenih v zdravljenje bolnikov, zdravilih, procesih dela, laboratorijskih izvidih in medicinskih pripomočkih.

Baza deluje od leta 2003 in povezuje vse tri ravni zdravstvenega varstva. Zato so podatke že večkrat uporabili tudi v znanstvene namene, npr. pri preverjanju tveganja za raka mehurja in pioglitazonom ipd. V Franciji imajo uvedeno nagrajevanje zdravnikov za predpisovanje zdravil. Npr. zdravnik, ki z generičnim (splošnim) imenom predpiše vsaj 90% antibiotikov, vsaj 85% zaviralcev protonske črpalke, vsaj 70% statinov, vsaj 80% antidepresivov in vsaj 65% antihipertenzivov je lahko nagrajen z 2800 EUR za učinkovito predpisovanje zdravil.

Kazalniki kakovosti predpisovanja zdravil v Nemčiji vključujejo delež predpisanih zdravil s splošnim imenom, delež predpisanih stroškovno najugodnejših zdravil v terapevtski skupini, delež bolnikov z anksiolitiki in hipnotiki, delež bolnikov z NSAID, delež starejših bolnikov s polifarmacijo (definirajo jo kot predpis nad 5 različnih zdravil na 3 mesece) in delež starostnikov, ki prejemajo neprimerna zdravila za starostnike. Neprimerna zdravila so opredelili s PRISCUS listo, na katero so z metodo Delphi uvrstili 83 zdravil iz 13 terapevtskih skupin in jo dopolnjujejo. Pri pripravi liste sodelujejo strokovnjaki iz različnih področij, predvsem zdravniki in farmacevti, projekt pa financira Ministrstvo za zdravje.

Prikazan je bil tudi slovenski projekt *Kakovost predpisovanja in rezultati nekaterih kazalnikov*, kot je polifarmacija (bolniki s 5 – 10 in z več kot 10 različnimi zdravili hkrati več kot 3 mesece).

Tečaj je bil glede na izpolnjene vprašalnike sodelujočih dobro sprejet, saj so bile tako teme kot predavatelji v 97% ocenjeni bodisi dobro ali odlično. Skupina Piperska bo predvidoma čez 3 leta tečaj ponovila, vendar kraj še ni določen.

Za poročilo sem povzela članek sodelujočih organizatorjev na Piperska tečaju z naslovom »Improving the managed entry of new drugs: sharing experiences across Europe« avtorjev Brian Godman, Ken Patersson, Rickard Malmström, Gisbert Selke, Jean-Paul Fagot in Jana Mrak.

Alenka Premuš Marušič

Reference:

- Godman B, Shrake W, Andersen M, et al. Comparing policies to enhance prescribing efficiency in Europe through increasing generic utilisation: changes seen and global implications. *Expert Rev. Pharmacoeconomics Outcomes Res* 2010; 10: 707–22
- Garattini S, Bertele V, Godman B et al. Enhancing the rational use of new medicines across European healthcare systems – A Position Paper. *Eur J Clinical Pharmacology* 2008; 64:1137–8
- Yukhananov A. Reuters available via URL: <http://www.reuters.com/article/2011/08/26/fda-pfizer-idUSN1E77P1UG20110826> [Accessed 4 April 2012]
- Wettermark B, Godman B, Eriksson C et al. Einführung neuer Arzneimittel in europäische Gesundheitssysteme. *GGW* 2010;10(3):24–34 (Introduction of new medicines into European healthcare systems)
- Wettermark B, Persson M, Wilking N et al. Forecasting drug utilization and expenditure in a metropolitan health region. *BMC Health Services Research* 2010, 10:128
- Joppi R, Demattè L, Menti A.M., Pase D, Poggiani C, Mezzalira L. The Italian Horizon Scanning Project. *Eur J Clin Pharmacol* 2009;65:775–81
- Melander H, Ahlqvist-Rastad J, Meijer G and Beermann B Evidence b(j)ased medicine – selective reporting from studies sponsored by pharmaceutical industry: review of studies in new drug applications. *BMJ*2003;326:1171
- Gustafsson LL, Wettermark B, Godman B, Andersén-Karlsson E, Bergman U et al. The "Wise List" – A comprehensive concept to select, communicate and achieve adherence to recommendations of essential drugs in ambulatory care in Stockholm. *Basic*
- Clinical Pharmacology
- Toxicology 2011; 108:224–233

Seznam medsebojno zamenljivih zdravil z najvišjo priznano vrednostjo

nove najvišje priznane vrednosti so pričele veljati 31. maja 2012

Seznam temelji na razvrščanju z nelastniškimi imeni in je narejen na osnovi veljavnega seznama medsebojno zamenljivih zdravil, ki ga je pripravila Javna agencija RS za zdravila in medicinske pripomočke. Vsebuje vsa razvrščena zdravila, ki so medsebojno zamenljiva (781 zdravil). Na seznamu je 100 skupin zdravil z nelastniškim imenom ter 212 različnih oblik oziroma jakosti.

Nove učinkovine v primerjavi z zadnjo objavo v biltenu konec lanskega leta so galantamin, latanoprost in nebivolol (le-te so bile na seznam uvrščene že v januarju), marca sta bili novi učinkovini desloratadin in levetiracetam, v maju pa še celekoksib in ropinirol. Na seznamu ni več kombinacije ciproterona in etinilestradiola.

Za zdravila, pri katerih je cena označena z znakom ▼, je dejanska cena zaradi dogovora med proizvajalci in ZZZS nižja kot je navedeno, za zdravila, pri katerih pa je cena označena z zvezdico (*), pa glede na določila tretjega odstavka 24. člena Pravilnika o določanju cen zdravil za uporabo v humani medicini (UL RS 102/2010 in 6/2012) cena ni objavljena.

NELASTNIŠKO IME LASTNIŠKO IME	ATC delovna šifra	lista	cena pakiranja brez DDV	najvišja priznana vrednost brez DDV	informativno doplačilo zavarovanca z DDV
OMEPRAZOL	A02BC01				
kapsula ali gastrorezistentna kapsula 10 mg					
Omeprazol STADA 10 mg trde gastrorezist.kaps. 14x	105562	VC	2,59	2,51	0,09
Omeprazol STADA 10 mg trde gastrorezist.kaps. 28x	105570	VC	5,30	5,03	0,29
Ortanol 10 mg trde kaps. 28x	014044	VC	5,29	5,03	0,00 ▼
Ultop 10 mg gastrorezist.kaps. 28x	040762	VC	5,29	5,03	0,00 ▼
Ulzol 10 mg trde gastrorezist.kaps. 28x	048844	VC	5,03	5,03	0,00
kapsula ali gastrorezistentna kapsula 20 mg					
Gasec 20 mg kaps. 14x	055204	VC	3,60	3,31	0,31
Gasec 20 mg kaps. 28x	055182	VC	6,50	6,62	0,00
Omeprazol STADA 20 mg trde gastrorezist.kaps. 14x	105589	VC	4,00	3,31	0,75
Omeprazol STADA 20 mg trde gastrorezist.kaps. 28x	105600	VC	6,82	6,62	0,22
Ortanol 20 mg trde kaps. 14x	001848	VC	4,39	3,31	0,00 ▼
Ortanol 20 mg trde kaps. 28x	006491	VC	6,70	6,62	0,00 ▼
Ultop 20 mg gastrorezist.kaps. 14x	040770	VC	4,39	3,31	0,00 ▼
Ultop 20 mg gastrorezist.kaps. 28x	040797	VC	6,70	6,62	0,00 ▼
Ulzol 20 mg trde gastrorezist.kaps. 14x	048879	VC	4,41	3,31	0,00 ▼
Ulzol 20 mg trde gastrorezist.kaps. 28x	048887	VC	6,82	6,62	0,00 ▼
kapsula ali gastrorezistentna kapsula 40 mg					
Omeprazol STADA 40 mg trde gastrorezist.kaps. 14x	105619	VC	4,38	3,48	0,98
Omeprazol STADA 40 mg trde gastrorezist.kaps. 28x	105627	VC	7,72	6,96	0,82
Ortanol 40 mg trde kaps. 28x	013943	VC	6,96	6,96	0,00
Ultop 40 mg gastrorezist.kaps. 14x	040819	VC	5,04	3,48	0,00 ▼
Ultop 40 mg gastrorezist.kaps. 28x	040827	VC	6,96	6,96	0,00
Ulzol 40 mg trde gastrorezist.kaps. 14x	048917	VC	5,17	3,48	0,00 ▼
Ulzol 40 mg trde gastrorezist.kaps. 28x	048925	VC	7,19	6,96	0,00 ▼
PANTOPRAZOL	A02BC02				
tableta gastrorezistentna 20 mg					
Acipan 20 mg gastrorezist.tbl. 28x	028622	VC	4,54	3,59	0,00 ▼
Controloc 20 mg gastrotrezist.tbl. 28x	023507	VC	4,82	3,59	0,00 ▼
Controloc 20 mg gastrotrezist.tbl. 56x	023485	VC	9,12	7,18	0,00 ▼

NELASTNIŠKO IME LASTNIŠKO IME	ATC delovna šifra	lista	cena pakiranja brez DDV	najvišja priznana vrednost brez DDV	informativno doplačilo zavarovanca z DDV
Nolpaza 20 mg gastrorezist. tbl. 28x	013200	VC	4,54	3,59	0,00 ▼
Panpreza 20 mg gastrorezist.tbl. 28x	095060	VC	3,59	3,59	0,00
Panrazol 20 mg gastrorezist.tbl. 30x	061956	VC	4,98	3,85	0,00 ▼
Pantoprazol Teva 20 mg gastrorezist.tbl. 28x	119750	VC	3,59	3,59	0,00
tableta gastrorezistentna 40 mg					
Acipan 40 mg gastrorezist.tbl. 14x	028649	VC	2,89	2,55	0,00 ▼
Acipan 40 mg gastrorezist.tbl. 28x	028630	VC	5,47	5,10	0,00 ▼
Controloc 40 mg gastrorezist.tbl. 14x	089842	VC	4,36	2,55	0,00 ▼
Controloc 40 mg gastrorezist.tbl. 28x	091413	VC	6,09	5,10	0,00 ▼
Nolpaza 40 mg gastrorezist. tbl. 14x	013510	VC	2,89	2,55	0,00 ▼
Nolpaza 40 mg gastrorezist. tbl. 28x	013650	VC	5,47	5,10	0,00 ▼
Panpreza 40 mg gastrorezist.tbl. 14x	095109	VC	2,55	2,55	0,00
Panpreza 40 mg gastrorezist.tbl. 28x	095150	VC	5,10	5,10	0,00
Panrazol 40 mg gastrorezist.tbl. 30x	061972	VC	7,27	5,46	0,00 ▼
Pantoprazol Teva 40 mg gastrorezist.tbl. 14x	119768	VC	2,55	2,55	0,00
Pantoprazol Teva 40 mg gastrorezist.tbl. 28x	119776	VC	5,10	5,10	0,00
ESOMEPRAZOL					
A02BC05					
tableta ali kapsula gastrorezistentna 20 mg					
Emozul 20 mg trde gastrorezist.kaps. 14x	085740	VC	3,08	2,74	0,00 ▼
Emozul 20 mg trde gastrorezist.kaps. 28x	085758	VC	5,47	5,47	0,00
Nexium 20 mg gastrorezist.tbl. 14x	013714	VC	7,08	2,74	0,00 ▼
Nexium 20 mg gastrorezist.tbl. 28x	013730	VC	13,66	5,47	0,00 ▼
Nillar 20 mg gastrorezist.tbl. 14x	056812	VC	2,94	2,74	0,00 ▼
Nillar 20 mg gastrorezist.tbl. 28x	056855	VC	5,56	5,47	0,00 ▼
tableta ali kapsula gastrorezistentna 40 mg					
Emozul 40 mg trde gastrorezist.kaps. 14x	085782	VC	4,15	3,72	0,00 ▼
Emozul 40 mg trde gastrorezist.kaps. 28x	085766	VC	7,44	7,44	0,00
Nexium 40 mg gastrorezist.tbl. 14x	013773	VC	9,79	3,72	0,00 ▼
Nexium 40 mg gastrorezist.tbl. 28x	013781	VC	19,08	7,44	0,00 ▼
Nillar 40 mg gastrorezist.tbl. 14x	056880	VC	3,96	3,72	0,00 ▼
Nillar 40 mg gastrorezist.tbl. 28x	056910	VC	7,58	7,44	0,00 ▼
GRANISETRON					
A04AA02					
tableta 2 mg					
GraniSETron Lek 2 mg film.obl.tbl. 5x	002267	PC70	32,12	32,12	0,00
Kytril 2 mg film.obl.tbl. 5x	012971	PC70	46,40	32,12	2,41 ▼
URSODEOKSIHOLNA KISLINA					
A05AA02					
kapsula 250 mg					
UrsoFalk 250 mg kaps. 50x	068624	PC70	19,02	13,60	0,00 ▼
UrsoFalk 250 mg kaps. 100x	022950	PC70	36,62	27,20	0,00 ▼
Ursosan 250 mg trde kaps. 50x	094064	PC70	13,60	13,60	0,00
Ursosan 250 mg trde kaps. 100x	015059	PC70	27,20	27,20	0,00
LAKTUZOZA					
A06AD11					
sirup 3,3 g/5 ml					
Lactecon 3,335 g/5 ml peroral.razt. 500 ml	038237	VC	5,26	4,20	1,15
PORTALAK 667 mg/ml sirup 500 ml	068322	VC	4,20	4,20	0,00
PROREKTAL S sirup 500 ml	000280	VC	4,20	4,20	0,00
MESALAZIN					
A07EC02					
svečka 500 mg					
Salofalk 500 mg svečka 10x	009431	PC70	7,76	7,76	0,00
Salofalk 500 mg svečka 30x	009466	PC70	23,07	23,27	0,00
METFORMIN					
A10BA02					
tableta ali prašek za peroralno raztopino 500 mg					
Aglurab 500 mg film.obl.tbl. 100x	013609	PC100	3,20	3,01	0,21
Glucophage 500 mg film.obl.tbl. 100x	040878	PC100	4,59	3,01	0,02 ▼
tableta ali prašek za peroralno raztopino 850 mg					
Aglurab 850 mg film.obl.tbl. 100x	055581	PC100	4,47	4,47	0,00
Glucophage 850 mg film.obl.tbl. 100x	011320	PC100	4,47	4,47	0,00
tableta ali prašek za peroralno raztopino 1000 mg					

NELASTNIŠKO IME LASTNIŠKO IME	ATC delovna šifra	lista	cena pakiranja brez DDV	najvišja priznana vrednost brez DDV	informativno doplačilo zavarovanca z DDV
Aglurab 1000 mg film.obl.tbl. 60x	001660	PC100	2,97	2,56	0,44
Glucophage 1000 mg film.obl.tbl. 60x	040886	PC100	4,02	2,56	0,17 ▼
Metfogamma 1000 mg film.obl.tbl. 30x	041998	PC100	1,28	1,28	0,00
Metfogamma 1000 mg film.obl.tbl. 60x	048712	PC100	2,56	2,56	0,00
Metfogamma 1000 mg film.obl.tbl. 120x	042021	PC100	5,12	5,12	0,00
SIOFOR 1000 mg tbl. 60x	025550	PC100	5,52	2,56	0,22 ▼
GLIKLAZID	A10BB09				
tableta s priejenim sproščanjem 30 mg					
Gliklazid STADA HEMOFARM 30 mg tbl.s priej.sprošč. 30x	119512	PC100	2,19	1,99	0,12 ▼
Gliklazid STADA HEMOFARM 30 mg tbl.s priej.sprošč. 60x	119520	PC100	4,25	3,98	0,00 ▼
REPAGLINID	A10BX02				
tableta 0,5 mg					
NovoNorm tbl. 0,5 mg 90x	002623	PC100	11,42	8,00	1,79 ▼
Repaglinid STADA HEMOFARM 0,5 mg tbl. 90x	106453	PC100	8,00	8,00	0,00
tableta 1 mg					
NovoNorm tbl. 1 mg 90x	002631	PC100	11,67	8,45	1,30 ▼
Repaglinid STADA HEMOFARM 1 mg tbl. 90x	106470	PC100	8,45	8,45	0,00
tableta 2 mg					
NovoNorm tbl. 2 mg 90x	002658	PC100	11,67	8,45	1,30 ▼
Repaglinid STADA HEMOFARM 2 mg tbl. 90x	106500	PC100	8,45	8,45	0,00
KLOPIDOGREL	B01AC04				
tableta 75 mg					
Clopidogamma 75 mg film.obl.tbl. 28x	102520	VC*	10,86	10,86	0,00
Klopidoget Actavis 75 mg film.obl.tbl. 28x	110787	VC*	10,86	10,86	0,00 ▼
Klopidoget Mylan 75 mg film.obl.tbl. 28x	085065	VC*	16,79	10,86	6,43
Klopidoget Teva 75 mg film.obl.tbl. 28x	091952	VC*	17,52	10,86	0,00 ▼
Plavix 75 mg film.obl.tbl. 28x	006408	VC*	15,10	10,86	0,00 ▼
Pontius 75 mg film.obl.tbl. 28x	091740	VC*	17,01	10,86	0,00 ▼
ZYLLT 75 mg film.obl.tbl. 28x	011061	VC*	16,99	10,86	0,00 ▼
PROPAFENON	C01BC03				
tableta 150 mg					
PROPAFENON ALKAЛОID-INT 150 mg film.obl.tbl. 40x	111520	PC70	3,40	3,34	0,07
Rytmnorm 150 mg film.obl.tbl. 50x	056065	PC70	5,34	4,17	0,00 ▼
MOKSONIDIN	C02AC05				
tableta 0,2 mg					
Cynt 0,2 mg film.obl.tbl. 30x	072591	VC		2,98	0,00 *
Moxogamma 0,2 mg film.obl.tbl. 30x	014788	VC	3,86	2,98	0,95
tableta 0,3 mg					
Cynt 0,3 mg film.obl.tbl. 30x	072605	VC		3,97	0,00 *
Moxogamma 0,3 mg film.obl.tbl. 30x	014826	VC	4,40	3,97	0,47
tableta 0,4 mg					
Cynt 0,4 mg film.obl.tbl. 30x	072613	VC		4,81	0,00 *
Moxogamma 0,4 mg film.obl.tbl. 30x	014850	VC	5,91	4,81	1,19
DOKSAZOSIN	C02CA04				
tableta 2 mg					
Kamiren 2 mg tbl. 20x	022411	VC	2,55	2,55	0,00
Kamiren 2 mg tbl. 90x	020699	VC	12,83	11,48	0,00 ▼
Tonocardin 2 mg tbl. 20x	060283	VC	4,69	2,55	0,00 ▼
Tonocardin 2 mg tbl. 90 x	002950	VC	20,63	11,48	0,00 ▼
tableta 4 mg					
Kamiren 4 mg tbl. 20x	022438	VC	3,25	3,18	0,00 ▼
Kamiren 4 mg tbl. 90x	020737	VC	15,10	14,31	0,00 ▼
Tonocardin 4 mg tbl. 20x	060313	VC	5,14	3,18	0,00 ▼
Tonocardin 4 mg tbl. 90 x	003140	VC	22,60	14,31	0,00 ▼
tableta s podaljšanim sproščanjem 4 mg					
CARDURA XL 4 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x	013307	VC	9,09	5,03	0,00 ▼
Kamiren XL 4 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x	025240	VC	5,39	5,39	0,00
Tonocardin SR 4 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x	057410	VC	5,39	5,39	0,00

NELASTNIŠKO IME LASTNIŠKO IME	ATC delovna šifra	lista	cena pakiranja brez DDV	najvišja priznana vrednost brez DDV	informativno doplačilo zavarovanca z DDV
Tonocardin SR 4 mg tbl.s podaljš.sprošč. 100x	057550	VC	17,96	17,96	0,00
INDAPAMID	C03BA11				
tableta s podaljšanim sproščanjem 1,5 mg					
Cardide SR 1,5 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x	116440	PC70	3,37	3,37	0,00
Indofort 1,5 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x	091448	PC70	3,39	3,37	0,00 ▼
Rawel SR 1,5 mg film.obl.tbl. s podaljš.sprošč. 30x	062170	PC70	3,39	3,37	0,00 ▼
Tertensif SR 1,5 mg film.obl.tbl. s podaljš.sprošč.30x	005371	PC70	3,37	3,37	0,00
Tertensif SR 1,5 mg film.obl.tbl. s podaljš.sprošč. 90x	062090	PC70	10,11	10,11	0,00
BISOPROLOL	C07AB07				
filmsko obložena tableta 1,25 mg					
Byol 1,25 mg film.obl.tbl. 30x	115711	VC	2,38	1,94	0,00 ▼
Concor COR 1,25 mg film.obl.tbl. 20x	094455	VC	1,68	1,29	0,42
filmsko obložena tableta 2,5 mg					
BOREZ 2,5 mg film.obl.tbl. 30x	129593	VC	2,56	1,54	0,00 ▼
Byol 2,5 mg film.obl.tbl. 30x	115738	VC	2,59	1,54	0,09 ▼
Concor COR 2,5 mg film.obl.tbl. 30x	024236	VC	3,03	1,54	0,09 ▼
filmsko obložena tableta 5 mg					
BOREZ 5 mg film.obl.tbl. 30x	129607	VC	1,50	1,48	0,00 ▼
Byol 5 mg film.obl.tbl. 30x	115746	VC	1,56	1,48	0,09
Concor COR 5 mg film.obl.tbl. 30x	024244	VC	4,27	1,48	0,11 ▼
filmsko obložena tableta 10 mg					
BOREZ 10 mg film.obl.tbl. 30x	129585	VC	2,75	2,65	0,00 ▼
Byol 10 mg film.obl.tbl. 30x	115720	VC	2,79	2,65	0,15
Concor COR 10 mg film.obl.tbl. 30x	024252	VC	4,83	2,65	0,17 ▼
NEBIVOLOL	C07AB12				
tableta 5 mg					
Nebilet 5 mg tbl. 28x	023671	VC	5,62	3,40	2,41
Nebivolol Teva 5 mg tbl. 28x	085901	VC	3,40	3,40	0,00
KARVEDILOL	C07AG02				
tableta 6,25 mg					
Carvedigamma 6,25 mg film.obl.tbl. 30x	067466	PC70	2,08	2,08	0,00
Coryol 6,25 mg tbl. 28x	019119	PC70	1,94	1,94	0,00
Dilatrend 6,25 mg tbl. 28x	004707	PC70	4,31	1,94	0,21 ▼
tableta 12,5 mg					
Carvedigamma 12,5 mg film.obl.tbl. 30x	067814	PC70	2,40	2,40	0,00
Coryol 12,5 mg tbl. 28x	005738	PC70	2,24	2,24	0,00
Dilatrend 12,5 mg tbl. 28x	004715	PC70	6,07	2,24	2,66 ▼
tableta 25 mg					
Carvedigamma 25 mg film.obl.tbl. 30x	067881	PC70	4,15	4,15	0,00
Coryol 25 mg tbl. 28x	006300	PC70	3,87	3,87	0,00
Dilatrend 25 mg tbl. 28x	021644	PC70	6,07	3,87	2,39
AMLODIPIN	C08CA01				
tableta 5 mg					
Amlodigamma 5 mg tbl. 30 x	020630	PC70	2,65	2,65	0,00
Amlodipin Alkaloid 5 mg tbl. 30x	070858	PC70	2,65	2,65	0,00
Amlopin 5 mg tbl. 30x	010677	PC70	2,65	2,65	0,00
Amlopin 5 mg tbl. 90x	040967	PC70	7,94	7,94	0,00
NORVASC 5 mg tbl. 30x	007471	PC70	9,18	2,65	1,06 ▼
TENOX 5 mg tbl. 30x	014168	PC70	2,65	2,65	0,00
tableta 10 mg					
Amlodigamma 10 mg tbl. 30 x	020800	PC70	3,03	3,03	0,00
Amlodigamma 10 mg tbl. 50 x	020940	PC70	5,05	5,05	0,00
Amlodipin Alkaloid 10 mg tbl. 30x	070840	PC70	3,15	3,03	0,13
Amlopin 10 mg tbl. 30x	010685	PC70	3,37	3,03	0,00 ▼
Amlopin 10 mg tbl. 90x	040983	PC70	9,22	9,09	0,00 ▼
NORVASC 10 mg tbl. 30x	007501	PC70	10,21	3,03	0,99 ▼
TENOX 10 mg tbl. 30x	014176	PC70	3,37	3,03	0,00 ▼
LACIDIPIN	C08CA09				

NELASTNIŠKO IME LASTNIŠKO IME	ATC delovna šifra	lista	cena pakiranja brez DDV	najvišja priznana vrednost brez DDV	informativno doplačilo zavarovanca z DDV
tableta 4 mg					
Lacidipin Teva 4 mg film.obl.tbl. 28x	120901	VC	4,50	4,50	0,00
Lacipil 4 mg film.obl.tbl. 28x	063754	VC	15,48	4,50	0,00 ▼
LERKANIDIPIN					
C08CA13					
tableta 10 mg					
Lecalpin 10 mg film.obl.tbl. 28x	105767	VC	3,24	3,41	0,00
Lercapress 10 mg film.obl.tbl. 28x	012319	VC	4,78	3,41	1,49
Lercapress 10 mg film.obl.tbl. 90x	110531	VC	9,79	10,96	0,00
Lerkanidipin Orion 10 mg film.obl.tbl. 28x	104531	VC	4,53	3,41	0,00 ▼
tableta 20 mg					
Lecalpin 20 mg film.obl.tbl. 28x	105775	VC	3,62	3,81	0,00
Lercapress 20 mg film.obl.tbl. 28x	028886	VC	4,78	3,81	1,05
Lercapress 20 mg film.obl.tbl. 90x	110558	VC	11,36	12,25	0,00
Lerkanidipin Orion 20 mg film.obl.tbl. 28x	104639	VC	5,33	3,81	0,00 ▼
ENALAPRIL					
C09AA02					
tableta 5 mg					
Enalapril Vitabalans 5 mg tbl. 30x	082635	PC70	1,69	1,54	0,16
Enalapril Vitabalans 5 mg tbl. 100x	082660	PC70	5,14	5,14	0,00
Enap 5 mg tbl. 20x	001163	PC70	1,19	1,03	0,01 ▼
Enap 5 mg tbl. 90x	020109	PC70	4,69	4,63	0,07
Olivin 5 mg tbl. 20x	059668	PC70	1,74	1,03	0,01 ▼
Olivin 5 mg tbl. 90x	059005	PC70	7,38	4,63	0,07 ▼
VASOTEC 5 mg tbl. 28x	058491	PC70	1,67	1,44	0,15 ▼
tableta 10 mg					
Enalapril Vitabalans 10 mg tbl. 30x	082392	PC70	2,15	1,75	0,43
Enalapril Vitabalans 10 mg tbl. 100x	082350	PC70	7,16	5,83	1,44
Enap 10 mg tbl. 20x	027766	PC70	1,46	1,17	0,00 ▼
Enap 10 mg tbl. 90x	028479	PC70	5,25	5,25	0,00
Olivin 10 mg tbl. 20x	059412	PC70	2,79	1,17	0,00 ▼
Olivin 10 mg tbl. 90x	059064	PC70	11,67	5,25	0,00 ▼
VASOTEC 10 mg tbl. 28x	058475	PC70	2,06	1,63	0,40 ▼
tableta 20 mg					
Enalapril Vitabalans 20 mg tbl. 30x	082520	PC70	4,29	4,13	0,17
Enalapril Vitabalans 20 mg tbl. 100x	082490	PC70	13,78	13,78	0,00
Enap 20 mg tbl. 20x	027774	PC70	3,15	2,76	0,05 ▼
Enap 20 mg tbl. 90x	020087	PC70	12,63	12,40	0,25
Olivin 20 mg tbl. 20x	029904	PC70	4,15	2,76	0,05 ▼
Olivin 20 mg tbl. 90x	059102	PC70	17,06	12,40	0,25 ▼
VASOTEC 20 mg tbl. 28x	058483	PC70	4,41	3,86	0,15 ▼
LIZINOPRIL					
C09AA03					
tableta 10 mg					
Irumed 10 mg tbl. 30x	051497	VC	1,74	1,74	0,00
SKOPRYL 10 mg tbl. 20x	099484	VC	1,47	1,16	0,31 ▼
SKOPRYL 10 mg tbl. 30x	091820	VC	1,97	1,74	0,25
SKOPRYL 10 mg tbl. 90x	091839	VC	5,40	5,22	0,20
tableta 20 mg					
Irumed 20 mg tbl. 30x	051535	VC	3,84	3,84	0,00
SKOPRYL 20 mg tbl. 20x	099498	VC	3,14	2,56	0,63
SKOPRYL 20 mg tbl. 30x	091847	VC	4,57	3,84	0,79
SKOPRYL 20 mg tbl. 90x	091855	VC	11,52	11,52	0,00
PERINDOPRIL					
C09AA04					
tableta/orodisperzibilna tableta 4 mg					
BIOPREXANIL 5 mg film.obl.tbl. 30x	037753	VC	10,27	6,52	0,00 ▼
Percarnil 4 mg tbl. 30x	053775	VC	6,52	6,52	0,00 ▼
Perindopril Teva 4 mg tbl. 30x	049123	VC	10,90	6,52	0,00 ▼
Prenessa 4 mg tbl. 30x	032603	VC	10,82	6,52	0,00 ▼
PREXANIL 4 mg tbl. 30x	083712	VC	10,27	6,52	0,00 ▼
Rindolex 4 mg tbl. 30x	112739	VC	6,52	6,52	0,00

NELASTNIŠKO IME LASTNIŠKO IME	ATC delovna šifra	lista	cena pakiranja brez DDV	najvišja priznana vrednost brez DDV	informativno doplačilo zavarovanca z DDV
Voxin 4 mg tbl. 30x	041890	VC	10,82	6,52	0,00 ▼
tableta/orodisperzibilna tableta 8 mg					
BIOPREXANIL 10 mg film.obl.tbl. 30x	037729	VC	16,62	12,10	0,00 ▼
Percarnil 8 mg tbl. 30x	053783	VC	12,78	12,10	0,00 ▼
Perindopril Teva 8 mg tbl. 30x	049131	VC	14,07	12,10	0,00 ▼
Prenessa 8 mg tbl. 30x	099774	VC	12,78	12,10	0,00 ▼
PREXANIL 8 mg tbl. 30x	019933	VC	16,62	12,10	0,00 ▼
Rindolex 8 mg tbl. 30x	112747	VC	12,10	12,10	0,00
Voxin 8 mg tbl. 30x	061999	VC	12,78	12,10	0,00 ▼
RAMIPRIL					
C09AA05					
tableta 1,25 mg					
Ampril 1,25 mg tbl. 28x	062235	VC	1,95	1,83	0,00 ▼
Ampril 1,25 mg tbl. 84x	062278	VC	5,50	5,49	0,00 ▼
Piramil 1,25 mg tbl. 28x	016276	VC	1,95	1,83	0,00 ▼
TRITACE 1,25 mg tbl. 28x	057797	VC	2,54	1,83	0,00 ▼
tableta 2,5 mg					
Ampril 2,5 mg tbl. 28x	062308	VC	2,56	2,22	0,00 ▼
Ampril 2,5 mg tbl. 84x	062375	VC	6,65	6,65	0,00
Piramil 2,5 mg tbl. 28x	016330	VC	2,56	2,22	0,00 ▼
tableta 5 mg					
Ampril 5 mg tbl. 28x	062499	VC	3,39	2,90	0,00 ▼
Ampril 5 mg tbl. 84x	062545	VC	8,71	8,70	0,00 ▼
Piramil 5 mg tbl. 28x	016373	VC	3,39	2,90	0,00 ▼
tableta 10 mg					
Ampril 10 mg tbl. 28x	062588	VC	5,53	4,39	0,00 ▼
Ampril 10 mg tbl. 84x	062626	VC	13,18	13,17	0,00 ▼
Piramil 10 mg tbl. 28x	016470	VC	5,53	4,39	0,00 ▼
FOZINOPRIL					
C09AA09					
tableta 10 mg					
Fozinopril Arrow 10 mg tbl. 28x	036196	VC	2,78	2,78	0,00
Monopril 10 mg tbl. 28x	002402	VC	4,36	2,78	1,71
TRANDOLAPRIL					
C09AA10					
kapsula 0,5 mg					
Gopten 0,5 mg trde kaps. 20x	058440	VC	1,35	0,95	0,39 ▼
Trandolapril Galex 0,5 mg trde kaps. 28x	078816	VC	1,33	1,33	0,00
kapsula 2 mg					
Gopten 2 mg trde kaps. 28x	057711	VC	5,78	4,04	1,70 ▼
Trandolapril Galex 2 mg trde kaps. 28x	078840	VC	4,04	4,04	0,00
kapsula 4 mg					
Gopten 4 mg trde kaps. 28x	074888	VC	9,09	6,42	2,60 ▼
Gopten 4 mg trde kaps. 56x	074870	VC	16,95	12,84	4,46
Trandolapril Galex 4 mg trde kaps. 28x	078859	VC	6,42	6,42	0,00
ENALAPRIL IN HIDROKLOROTIAZID					
C09BA02					
tableta 20 mg/12,5 mg					
ANATON 20 mg/12,5 mg tbl. 20x	007404	PC70	3,76	3,26	0,54
ANATON 20 mg/12,5 mg tbl. 90x	019542	PC70	14,66	14,66	0,00
PERINDOPRIL IN INDAPAMID					
C09BA04					
tableta 2 mg/0,625 mg					
Bionoliprel 2,5 mg/0,625 mg film.obl.tbl. 30x	026794	VC	12,88	9,10	0,00 ▼
Doprigalin 2 mg/0,625 mg tbl. 30x	109088	VC	9,62	9,10	0,56
NOLIPREL 2 mg/0,625 mg tbl. 30x	014133	VC	13,49	9,10	0,00 ▼
Prenewel 2 mg/0,625 mg tbl. 30x	010987	VC	9,10	9,10	0,00
Voxin Combo 2 mg/0,625 mg tbl. 30x	107778	VC	9,10	9,10	0,00
tableta 4 mg/1,25 mg					
Bionoliprel 5 mg/1,25 mg film.obl.tbl. 30x	026840	VC	13,10	9,27	0,00 ▼
BIOPREXANIL COMBI 5 mg/1,25 mg, film.obl.tbl. 30x	026859	VC	13,10	9,27	0,00 ▼
Doprigalin 4 mg/1,25 mg tbl. 30x	109096	VC	9,27	9,27	0,00

NELASTNIŠKO IME LASTNIŠKO IME	ATC delovna šifra	lista	cena pakiranja brez DDV	najvišja priznana vrednost brez DDV	informativno doplačilo zavarovanca z DDV
NOLIPREL FORTE 4 mg/1,25 mg tbl. 30x	014141	VC	13,10	9,27	0,00 ▼
Prenewel 4 mg/1,25 mg tbl. 30x	011193	VC	9,27	9,27	0,00
PREXANIL COMBI 4mg/1,25mg tbl. 30x	035963	VC	13,10	9,27	0,00 ▼
Voxin Combo 4 mg/1,25 mg tbl. 30x	107786	VC	9,27	9,27	0,00
tableta 8 mg/2,5 mg					
Bionoliprel 10 mg/2,5 mg film.obl.tbl. 30x	098787	VC	16,62	13,03	0,00 ▼
Prenewel 8 mg/2,5 mg tbl. 30x	109622	VC	13,03	13,03	0,00
TertensifKomb 10 mg/2,5 mg film.obl.tbl. 30x	098825	VC	16,62	13,03	0,00 ▼
RAMIPRIL IN HIDROKLOROTIAZID	C09BA05				
tableta (2,5 + 12,5) mg					
Ampril HL 2,5 mg/12,5 mg tbl. 28x	037702	VC	2,33	2,33	0,00
Piramil H 2,5 mg/12,5 mg tbl. 28x	036765	VC	2,33	2,33	0,00
TRITAZIDE 2,5 mg/12,5 mg tbl. 28x	012483	VC	3,09	2,33	0,00 ▼
tableta (5 + 25) mg					
Ampril HD 5 mg/25 mg tbl. 28x	037699	VC	2,95	2,95	0,00
Piramil H 5 mg/25 mg tbl. 28x	036773	VC	2,95	2,95	0,00
TRITAZIDE 5 mg/25 mg tbl. 28x	012491	VC	3,84	2,95	0,00 ▼
LOSARTAN	C09CA01				
tableta 50 mg					
Cozaar 50 mg film.obl.tbl. 28x	059498	VC*	14,66	5,39	10,06
Lorista 50 mg film.obl.tbl. 28x	076023	VC*	5,39	5,39	0,00
Lorista 50 mg film.obl.tbl. 84x	020761	VC*	16,17	16,17	0,00
Lorista 50 mg film.obl.tbl. 84x	049565	VC*	16,17	16,17	0,00
Losartan Mylan 50 mg film.obl.tbl. 28x	031364	VC*	5,39	5,39	0,00
LOTAR 50 mg film.obl.tbl. 30x	084204	VC*	7,63	5,78	0,00 ▼
tableta 100 mg					
Cozaar 100 mg film.obl.tbl. 28x	012289	VC*	23,17	9,07	0,27 ▼
Lorista 100 mg film.obl.tbl. 28x	099649	VC*	9,45	9,07	0,00 ▼
Losartan Mylan 100 mg film.obl.tbl. 28x	031348	VC*	9,29	9,07	0,24
LOTAR 100 mg film.obl.tbl. 30x	084190	VC*	9,73	9,72	0,01
VALSARTAN	C09CA03				
tableta 40 mg					
Diovan 40 mg film.obl.tbl. 28x	016152	VC*	12,81	6,94	0,00 ▼
Valsartan Pliva 40 mg film.obl.tbl. 28x	046345	VC*	6,94	6,94	0,00
Valsartan Pliva 40 mg film.obl.tbl. 98x	046353	VC*	24,29	24,29	0,00
tableta 80 mg					
Diovan 80 mg film.obl.tbl. 28x	050555	VC*	15,41	9,08	0,00 ▼
Valsacor 80 mg film.obl.tbl. 28x	099973	VC*	10,85	9,08	0,00 ▼
Valsartan Pliva 80 mg film.obl.tbl. 28x	046361	VC*	9,08	9,08	0,00
Valsartan Pliva 80 mg film.obl.tbl. 98x	046370	VC*	31,78	31,78	0,00
Valsotens 80 mg film.obl.tbl. 28x	104337	VC*	10,85	9,08	0,00 ▼
tableta 160 mg					
Diovan 160 mg film.obl.tbl. 28x	050563	VC*	19,35	11,00	0,00 ▼
Valsacor 160 mg film.obl.tbl. 28x	099990	VC*	13,61	11,00	0,00 ▼
Valsartan Pliva 160 mg film.obl.tbl. 28x	046280	VC*	11,00	11,00	0,00
Valsartan Pliva 160 mg film.obl.tbl. 98x	046337	VC*	38,50	38,50	0,00
Valsotens 160 mg film.obl.tbl. 28x	104310	VC*	13,61	11,00	0,00 ▼
tableta 320 mg					
Diovan 320 mg film.obl.tbl. 28x	041475	VC*	27,91	18,70	0,00 ▼
Valsacor 320 mg film.obl.tbl. 28x	104264	VC*	19,60	18,70	0,98
KANDESARTAN	C09CA06				
tableta 4 mg					
Atacand 4 mg tbl. 28x	055603	VC*	11,08	8,01	0,00 ▼
Candea 4 mg tbl. 28x	079685	VC*	8,01	8,01	0,00
tableta 8 mg					
Atacand 8 mg tbl. 28x	055638	VC*	14,49	10,53	0,00 ▼
Candea 8 mg tbl. 28x	079693	VC*	10,53	10,53	0,00

NELASTNIŠKO IME LASTNIŠKO IME	ATC delovna šifra	lista	cena pakiranja brez DDV	najvišja priznana vrednost brez DDV	informativno doplačilo zavarovanca z DDV
tableta 16 mg					
Atacand 16 mg tbl. 28x	055611	VC*	15,58	11,33	0,00 ▼
Candea 16 mg tbl. 28x	079715	VC*	11,33	11,33	0,00
tableta 32 mg					
Atacand 32 mg tbl. 28x	037710	VC*	20,18	14,73	0,00 ▼
Candea 32 mg tbl. 28x	079740	VC*	14,73	14,73	0,00
TELMISARTAN					
C09CA07					
tableta 40 mg					
Micardis 40 mg tbl. 28x	003891	VC*	13,69	12,10	0,00 ▼
PRITOR 40 mg tbl. 28x	004944	VC*	13,69	12,10	0,00 ▼
tableta 80 mg					
Micardis 80 mg tbl. 28x	003883	VC*	16,55	14,80	0,00 ▼
PRITOR 80 mg tbl. 28x	004928	VC*	16,55	14,80	0,00 ▼
LOSARTAN IN HIDROKLOROTIAZID					
C09DA01					
tableta (50+12,5) mg					
HYZAAR 50 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	001554	VC*	13,52	8,25	1,81 ▼
Lorista H 50 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	049590	VC*	8,69	8,25	0,00 ▼
Lorista H 50 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	030171	VC*	11,58	8,25	3,61
tableta (100+12,5) mg					
HYZAAR 100 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	037222	VC*	21,08	9,43	12,64
Lorista H 100 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	122912	VC*	9,43	9,43	0,00
tableta (100+25) mg					
FORTZAAR 100 mg/25 mg film.obl.tbl. 28x	010405	VC*	18,99	9,77	2,05 ▼
Lorista HD 100 mg/25 mg film.obl.tbl. 28x	090204	VC*	13,35	9,77	3,88
Lorista HD 100 mg/25 mg film.obl.tbl. 28x	049670	VC*	9,77	9,77	0,00
VALSARTAN IN HIDROKLOROTIAZID					
C09DA03					
tableta 80 mg/12,5 mg					
Co-Diovan 80/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	030112	VC*	15,52	9,69	0,00 ▼
Valsaden 80mg/12,5 mg film.obl. tbl. 28x (2x14)	040940	VC*	10,93	9,69	0,00 ▼
Valsaden 80mg/12,5 mg film.obl. tbl. 28x (4x7)	040959	VC*	10,93	9,69	0,00 ▼
Valsartan/hidroklorotiazid Actavis 80 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x112780	VC*	10,93	9,69	0,00 ▼	
Valsartan/hidroklorotiazid Teva 80 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	078875	VC*	10,48	9,69	0,86
tableta 160 mg/12,5 mg					
Co-Diovan 160/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	030090	VC*	19,35	11,66	0,00 ▼
Valsaden 160mg/12,5 mg film.obl. tbl. 28x (2x14)	040380	VC*	13,61	11,66	0,00 ▼
Valsaden 160mg/12,5 mg film.obl. tbl. 28x (4x7)	040410	VC*	13,61	11,66	0,00 ▼
Valsartan/hidroklorotiazid Actavis 160 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x112763	VC*	13,61	11,66	0,00 ▼	
tableta 160 mg/25 mg					
Co-Diovan 160/25 mg film.obl.tbl. 28x	030104	VC*	19,35	11,66	0,00 ▼
Valsaden 160mg/25 mg film.obl. tbl. 28x (2x14)	040720	VC*	13,61	11,66	0,00 ▼
Valsaden 160mg/25 mg film.obl. tbl. 28x (4x7)	040860	VC*	13,61	11,66	0,00 ▼
Valsartan/hidroklorotiazid Actavis 160 mg/25 mg film.obl.tbl. 28x112771	VC*	13,61	11,66	0,00 ▼	
Valsartan/hidroklorotiazid Teva 160 mg/25 mg film.obl.tbl. 28x	078867	VC*	12,60	11,66	1,02
tableta 320 mg/12,5 mg					
Co-Diovan 320/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	015750	VC*	29,59	16,84	0,00 ▼
Valsaden 320 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	124710	VC*	20,79	16,84	0,00 ▼
KANDESARTAN IN HIDROKLOROTIAZID					
C09DA06					
tableta 16 mg/12,5 mg					
Atacand Plus 16 mg/12,5 mg tbl. 28x	079138	VC*	15,58	11,33	0,00 ▼
Candea HCT 16 mg/12,5 mg tbl. 28x	106780	VC*	11,33	11,33	0,00
TELMISARTAN IN HIDROKLOROTIAZID					
C09DA07					
tableta (40+12,5) mg					
MicardisPlus 40 mg/12,5 mg tbl. 28x	030414	VC*	13,69	12,10	0,00 ▼
PRITORPLUS 40 mg/12,5 mg tbl. 28x	014273	VC*	13,69	12,10	0,00 ▼
tableta (80+12,5) mg					
MicardisPlus 80 mg/12,5 mg tbl. 28x	030422	VC*	16,55	14,80	0,00 ▼
PRITORPLUS 80 mg/12,5 mg tbl. 28x	014303	VC*	16,55	14,80	0,00 ▼

NELASTNIŠKO IME LASTNIŠKO IME	ATC delovna šifra	lista	cena pakiranja brez DDV	najvišja priznana vrednost brez DDV	informativno doplačilo zavarovanca z DDV
tableta (80+25) mg					
MicardisPlus 80 mg/25 mg tbl. 28x	042536	VC*	16,55	14,80	0,00 ▼
PRITORPLUS 80 mg/25 mg tbl. 28x	042080	VC*	16,55	14,80	0,00 ▼
SIMVASTATIN					
C10AA01					
tableta 10 mg					
Actalipid 10 mg film.obl.tbl. 30x	046639	PC70*	4,97	2,79	0,00 ▼
Simvastatin Lek 10 mg film.obl.tbl. 28x	038423	PC70*	4,15	2,60	0,00 ▼
Simvastatin Teva 10 mg film.obl.tbl. 28x	047449	PC70*	2,74	2,60	0,15
SINVACOR 10 mg film.obl.tbl. 30x	023825	PC70*	3,47	2,79	0,16 ▼
VASILIP 10 mg film.obl.tbl. 28x	090069	PC70*	4,15	2,60	0,00 ▼
VASILIP 10 mg film.obl.tbl. 84x	013420	PC70*	10,15	7,80	0,00 ▼
tableta 20 mg					
Actalipid 20 mg film.obl.tbl. 30x	046647	PC70*	6,49	4,55	0,00 ▼
Simvastatin Lek 20 mg film.obl.tbl. 28x	038458	PC70*	4,25	4,25	0,00
SINVACOR 20 mg film.obl.tbl. 28x	012890	PC70*	7,04	4,25	0,75 ▼
SINVACOR 20 mg film.obl.tbl. 98x	012866	PC70*	24,25	14,88	2,63 ▼
VASILIP 20 mg film.obl.tbl. 28x	090077	PC70*	4,25	4,25	0,00
VASILIP 20 mg film.obl.tbl. 84x	013439	PC70*	13,06	12,75	0,00 ▼
tableta 40 mg					
Actalipid 40 mg film.obl.tbl. 30x	046655	PC70*	6,67	5,69	0,00 ▼
Simvastatin Lek 40 mg film.obl.tbl. 28x	038474	PC70*	5,31	5,31	0,00
SINVACOR FORTE 40 mg film.obl.tbl. 28x	034002	PC70*	7,21	5,31	1,15 ▼
SINVACOR FORTE 40 mg film.obl.tbl. 98x	012831	PC70*	24,71	18,58	4,04 ▼
VASILIP 40 mg film.obl.tbl. 28x	019038	PC70*	5,31	5,31	0,00
VASILIP 40 mg film.obl.tbl. 84x	013447	PC70*	16,46	15,93	0,00 ▼
ATORVASTATIN					
C10AA05					
tableta 10 mg					
Atoris 10 mg film.obl.tbl. 30x	081000	PC70*	10,72	4,88	0,00 ▼
Atoris 10 mg film.obl.tbl. 90x	040177	PC70*	30,18	14,64	0,00 ▼
Bisatum 10 mg film.obl.tbl. 30x	115584	PC70*	4,88	4,88	0,00
Sortis 10 mg film.obl.tbl. 30x	008923	PC70*	14,76	4,88	3,88 ▼
Sortis 10 mg film.obl.tbl. 90x	106399	PC70*	41,13	14,64	10,27 ▼
Torvacard 10 mg film.obl.tbl. 30x	123170	PC70*	10,72	4,88	0,00 ▼
Torvalipin 10 mg film.obl.tbl. 30x	042404	PC70*	10,20	4,88	0,00 ▼
Tulip 10 mg film.obl.tbl. 30x	019127	PC70*	10,72	4,88	0,00 ▼
Tulip 10 mg film.obl.tbl. 90x	040487	PC70*	30,18	14,64	0,00 ▼
tableta 20 mg					
Atoris 20 mg film.obl.tbl. 30x	080179	PC70*	19,94	8,86	0,00 ▼
Atoris 20 mg film.obl.tbl. 90x	040185	PC70*	56,09	26,58	0,00 ▼
Bisatum 20 mg film.obl.tbl. 30x	115622	PC70*	8,86	8,86	0,00
Sortis 20 mg film.obl.tbl. 30x	008974	PC70*	27,25	8,86	6,67 ▼
Sortis 20 mg film.obl.tbl. 90x	106402	PC70*	76,74	26,58	18,72 ▼
Torvacard 20 mg film.obl.tbl. 30x	123196	PC70*	19,94	8,86	0,00 ▼
Torvalipin 20 mg film.obl.tbl. 30x	042412	PC70*	18,70	8,86	0,00 ▼
Tulip 20 mg film.obl.tbl. 30x	019208	PC70*	19,94	8,86	0,00 ▼
Tulip 20 mg film.obl.tbl. 90x	040509	PC70*	56,09	26,58	0,00 ▼
tableta 40 mg					
Atoris 40 mg film.obl.tbl. 30x	032026	PC70*	23,18	12,00	0,00 ▼
Atoris 40 mg film.obl.tbl. 90x	032042	PC70*	65,20	36,00	0,00 ▼
Bisatum 40 mg film.obl.tbl. 30x	115665	PC70*	12,00	12,00	0,00
Sortis 40 mg film.obl.tbl. 30x	024120	PC70*	31,66	12,00	8,47 ▼
Sortis 40 mg film.obl.tbl. 90x	106410	PC70*	89,29	36,00	25,31 ▼
Torvacard 40 mg film.obl.tbl. 30x	123218	PC70*	23,18	12,00	0,00 ▼
Torvalipin 40 mg film.obl.tbl. 30x	042439	PC70*	21,68	12,00	0,00 ▼
Tulip 40 mg film.obl.tbl. 30x	052809	PC70*	23,18	12,00	0,00 ▼
Tulip 40 mg film.obl.tbl. 90x	052833	PC70*	65,20	36,00	0,00 ▼

NELASTNIŠKO IME LASTNIŠKO IME	ATC delovna šifra	lista	cena pakiranja brez DDV	najvišja priznana vrednost brez DDV	informativno doplačilo zavarovanca z DDV
tableta 80 mg					
Bisatum 80 mg film.obl.tbl. 30x					
Bisatum 80 mg film.obl.tbl. 30x	115690	PC70*	15,05	15,05	0,00
Sortis 80 mg film.obl.tbl. 30x	083011	PC70*	31,66	15,05	8,17 ▼
Sortis 80 mg film.obl.tbl. 90x	106429	PC70*	89,29	45,15	27,77 ▼
Tulip 80 mg film.obl.tbl. 30x	054968	PC70*	23,18	15,05	0,00 ▼
ROSUVASTATIN					
C10AA07					
tableta 5 mg					
Coupet 5 mg film.obl.tbl. 28x	104450	PC70*	8,58	8,58	0,00
Crestor 5 mg film.obl.tbl. 28x	097691	PC70*	13,15	8,58	0,00 ▼
Sorvasta 5 mg film.obl.tbl. 28x	109878	PC70*	8,58	8,58	0,00
tableta 10 mg					
Coupet 10 mg film.obl.tbl. 28x	104400	PC70*	10,74	10,74	0,00
Crestor 10 mg film.obl.tbl. 28x	040592	PC70*	18,48	10,74	0,00 ▼
Rosuvastatin Teva 10 mg film.obl.tbl. 28x	109681	PC70*	10,74	10,74	0,00
Sorvasta 10 mg film.obl.tbl. 28x	109819	PC70*	10,74	10,74	0,00
Vosustat 10 mg film.obl.tbl. 28x	109924	PC70*	10,74	10,74	0,00
tableta 20 mg					
Coupet 20 mg film.obl.tbl. 28x	104426	PC70*	16,59	16,59	0,00
Crestor 20 mg film.obl.tbl. 28x	040614	PC70*	26,68	16,59	0,00 ▼
Rosuvastatin Teva 20 mg film.obl.tbl. 28x	109690	PC70*	16,59	16,59	0,00
Sorvasta 20 mg film.obl.tbl. 28x	109827	PC70*	16,59	16,59	0,00
Vosustat 20 mg film.obl.tbl. 28x	109932	PC70*	16,59	16,59	0,00
tableta 40 mg					
Coupet 40 mg film.obl.tbl. 28x	104434	PC70*	22,95	22,95	0,00
Crestor 40 mg film.obl.tbl. 28x	040703	PC70*	38,74	22,95	0,00 ▼
Rosuvastatin Teva 40 mg film.obl.tbl. 28x	109711	PC70*	22,95	22,95	0,00
Sorvasta 40 mg film.obl.tbl. 28x	109851	PC70*	22,95	22,95	0,00
Vosustat 40 mg film.obl.tbl. 28x	109940	PC70*	22,95	22,95	0,00
EZETIMIB					
C10AX09					
tableta 10 mg					
EZETROL 10 mg tbl. 30x	014540	PC70*	35,78	25,14	0,00 ▼
EZETROL 10 mg tbl. 100x	014559	PC70*	117,72	83,80	0,00 ▼
Ezoleta 10 mg tbl. 30x (3x10)	070890	PC70*	25,14	25,14	0,00
Ezoleta 10 mg tbl. 30x (2x15)	070980	PC70*	25,14	25,14	0,00
KLOTRIMAZOL					
D01AC01					
dermalna raztopina 10 mg/ml					
Canesten dermal.pršilo razt. 10 mg/ml 30 ml	018031	PC70	4,12	2,63	1,10 ▼
Canifug 10 mg/ml dermal.pršilo razt. 30 ml	023450	PC70	2,63	2,63	0,00
TERBINAFIN					
D01AE15					
krema 10 mg					
Atifan 10 mg/g krema15 g	034037	PC70	2,06	2,06	0,00
Lamisil 10 mg/g krema 15 g	059285	PC70	3,24	2,06	1,28
TERBINAFIN					
D01BA02					
tableta 250 mg					
Atifan 250 mg tbl. 14x	030449	PC70	8,53	8,53	0,00
Lamisil tbl. 250 mg 14x	085170	PC70	17,45	8,53	0,00 ▼
Terbinafin Mylan 250 mg tbl. 14x	034754	PC70	8,53	8,53	0,00
BETAMETAZON					
D07AC01					
krema 0,5 mg/g					
BELODERM 0,5 mg/g krema 15 g	011509	PC70	1,40	1,00	0,43
Diprosone 0,5 mg/g krema 30 g	039845	PC70	2,52	2,00	0,56
Diprosone 0,5 mg/g krema 500 g	061948	PC70	40,72	33,35	8,00
mazilo 0,5 mg/g					
BELODERM 0,5 mg/g mazilo 15 g	011479	PC70	1,40	1,00	0,43
Diprosone 0,5 mg/g mazilo 30 g	039853	PC70	2,52	2,00	0,56
Diprosone 0,5 mg/g mazilo 500 g	061913	PC70	40,72	33,35	8,00
BETAMETAZON IN SALICILNA KISLINA					
D07XC01					
dermalna raztopina (0,5+20) mg/g					

NELASTNIŠKO IME LASTNIŠKO IME	ATC delovna šifra	lista	cena pakiranja brez DDV	najvišja priznana vrednost brez DDV	informativno doplačilo zavarovanca z DDV
BELOSALIC 0,5 mg / 20 mg v 1 g dermal.razt. 50 ml	012807	PC70	2,94	2,74	0,22
BELOSALIC 0,5 mg / 20 mg v 1 g dermal.razt. 100 ml	010014	PC70	5,38	5,47	0,00
Diprosalic 0,5 mg/20 mg v 1 g dermal.razt. 30 ml	088455	PC70	2,34	1,64	0,76
Diprosalic 0,5 mg/20 mg v 1 g dermal.razt. 100 ml	001597	PC70	7,77	5,47	2,50
mazilo (0,5+30) mg/g					
BELOSALIC 0,5 mg / 30 mg v 1 g mazilo 30 g	011592	PC70	1,46	1,46	0,00
Diprosalic 0,5 mg/ 30 mg v 1 g mazilo 30 g	039764	PC70	2,34	1,46	0,95
Diprosalic 0,5 mg/30 mg v 1 g mazilo 50 g	001627	PC70	3,91	2,44	1,59
Kuterid salicil 0,5 mg/30 mg v 1 g mazilo 25 g	085227	PC70	1,22	1,22	0,00
Kuterid salicil 0,5 mg/30 mg v 1 g mazilo 50 g	046213	PC70	2,74	2,44	0,00 ▼
LEVONORGESTREL IN ETINILESTRADIOL	G03AA07				
tableta (0,15+0,03) mg					
Microgynon 0,03 mg/0,15 mg obl.tbl. 63x	051373	PC100	8,76	3,57	1,01 ▼
Rigevidon 0,15 mg/0,03 mg obl.tbl. 21x	081108	PC100	1,19	1,19	0,00
Stediril-m 150 mcg/30 mcg obl.tbl. 21x	032581	PC100	1,50	1,19	0,34
GESTODEN IN ETINILESTRADIOL	G03AA10				
tableta (0,075+0,02)mg					
Harmonet 75 mcg/20 mcg obl.tbl. 21x	020117	PC100	3,65	2,93	0,28 ▼
LINDYNETTE 0,075 mg/0,02 mg obl.tbl. 21x	080853	PC100	2,93	2,93	0,00
Logest 0,02 mg/0,075 mg obl.tbl. 21x	008516	PC100	5,81	2,93	0,00 ▼
tableta (0,075+0,03)mg					
Femoden 0,03 mg/0,075 mg obl.tbl. 21x	086584	PC100	7,50	3,23	0,00 ▼
LINDYNETTE 0,075 mg/0,03 mg obl.tbl. 21x	081027	PC100	3,23	3,23	0,00
MINULET 75 mcg/30 mcg obl.tbl. 21x	076740	PC100	3,62	3,23	0,00 ▼
SOLIFENACIN	G04BD08				
tableta 5 mg					
Asolfena 5 mg film.obl.tbl. 30x	113662	VC*	19,67	19,67	0,00
Vesicare 5 mg film.obl.tbl. 30x	038512	VC*	28,01	19,67	0,00 ▼
tableta 10 mg					
Asolfena 10 mg film.obl.tbl. 30x	113620	VC*	19,67	19,67	0,00
Vesicare 10 mg film.obl.tbl. 30x	038520	VC*	28,01	19,67	0,00 ▼
TAMSULOZIN	G04CA02				
kapsula s prirejenim sproščanjem 0,4 mg					
Bazetham 0,4 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x	075485	VC	4,88	4,88	0,00
Tamsulozin Lek 0,4 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x	039403	VC	6,67	4,88	0,00 ▼
Tamsulozin Mylan 0,4 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x	038970	VC	4,88	4,88	0,00
Tanyz 0,4 mg trde kaps.s prirej.sprošč. 30x	038245	VC	6,67	4,88	0,00 ▼
tableta s podaljšanim sproščanjem 0,4 mg					
Miktan 0,4 mg film.obl.tbl.s podaljš.sprošč. 30x	128333	VC	4,90	4,88	0,00 ▼
Omnic Ocas 0,4 mg film.obl.tbl s podaljš.sprošč. 30x	038695	VC	11,34	4,88	0,00 ▼
TANYZ ERAS 0,4 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x	123838	VC	8,01	4,88	0,00 ▼
FINASTERID	G04CB01				
tableta 5 mg					
Finpros 5 mg film.obl.tbl. 28x	052418	VC	7,62	6,08	0,00 ▼
PROSTIDE 5 mg film.obl.tbl. 28x	097187	VC		6,08	0,00 *
DEZMOPRESIN	H01BA02				
tableta 0,2 mg					
Dezmopresinjev acetat Teva 0,2 mg tbl. 30x	061492	PC70	15,00	15,00	0,00
MINIRIN 0,2 mg tbl. 30x	040142	PC70	50,90	15,00	0,00 ▼
AMOKSICILIN IN KLAVALANSKA KISLINA	J01CR02				
peroralna suspenzija 400 mg/5ml					
Amoksiklav 400 mg/57 mg v 5 ml prašek za peroral.susp. 70 ml	096938	PC70*	3,23	3,23	0,00
Mariklav 400 mg/57 mg v 5 ml peroral.susp. 70 ml	005967	PC70*	3,47	3,23	0,26
tableta 500 mg ali tableta za peroralno suspenzijo 500 mg					
Amoksiklav 500 mg/125 mg film.obl.tbl. 10x	000906	PC70*	5,80	5,80	0,00
Amoksiklav 500 mg/125 mg film.obl.tbl. 15x	069280	PC70*	8,70	8,70	0,00
Amoksiklav SOLVO 500 mg/125 mg disperz.tbl. 10x	052965	PC70*	6,58	5,80	0,85
Amoksiklav SOLVO 500 mg/125 mg disperz.tbl. 14x	052973	PC70*	26,82	8,12	20,29

NELASTNIŠKO IME LASTNIŠKO IME	ATC delovna šifra	lista	cena pakiranja brez DDV	najvišja priznana vrednost brez DDV	informativno doplačilo zavarovanca z DDV
tableta 875 mg ali tableta za peroralno suspenzijo 875 mg					
Amoksiklav 875 mg/125 mg film.obl.tbl. 10x	000639	PC70*	6,78	6,78	0,00
Amoksiklav SOLVO 875 mg/125 mg disperz.tbl. 10x	052906	PC70*	10,21	6,78	3,72
Amoksiklav SOLVO 875 mg/125 mg disperz.tbl. 14x	052957	PC70*	15,32	9,49	6,33
Betaklav 875 mg/125 mg tbl. 10x	017485	PC70*	6,78	6,78	0,00
Betaklav 875 mg/125 mg tbl. 14x	019143	PC70*	9,49	9,49	0,00
Mariklav 875 mg/125 mg film.obl.tbl. 10x	005894	PC70*	6,74	6,78	0,00
AZITROMICIN					
J01FA10					
tableta oz. kapsula 250 mg					
Azitromicin Lek 250 mg film.obl.tbl. 6x	033723	PC70*	4,81	4,81	0,00
Sumamed 250 mg trde kaps. 6x	032824	PC70*	8,45	4,81	0,00 ▼
tableta 500 mg					
AZIBIOT 500 mg film.obl.tbl. 3x	033022	PC70*	3,76	3,69	0,00 ▼
Azitromicin Lek 500 mg film.obl.tbl. 3x	033758	PC70*	3,76	3,69	0,00 ▼
Sumamed S 500 mg film.obl.tbl. 2x	096768	PC70*	3,15	2,46	0,75
Sumamed 500 mg film.obl.tbl. 3x	002593	PC70*	5,52	3,69	0,00 ▼
Zigilex 500 mg film.obl.tbl. 3x	121320	PC70*	3,69	3,69	0,00
CIPROFLOKSACIN					
J01MA02					
tableta 250 mg					
Ciprinol 250 mg film.obl.tbl. 10x	037044	PC70*	3,33	3,33	0,00
Ciprobay 250 film.obl.tbl. 10x	015628	PC70*	5,21	3,33	0,00 ▼
Ciprofloxacin Lek 250 mg film.obl.tbl. 10x	086002	PC70*	3,33	3,33	0,00
tableta 500 mg					
Ciprinol 500 mg film.obl.tbl. 10x	040398	PC70*	6,22	6,22	0,00
Ciprobay 500 film.obl.tbl. 10x	022454	PC70*	9,95	6,22	0,00 ▼
Ciprofloxacin Lek 500 mg film.obl.tbl. 10x	086029	PC70*	6,22	6,22	0,00
CIPRUM 500 mg tbl. 10x	090158	PC70*	6,45	6,22	0,00 ▼
tableta 750 mg					
Ciprinol 750 mg film.obl.tbl. 10x	055336	PC70*	13,70	13,70	0,00
Ciprobay 750 film.obl.tbl. 10x	065765	PC70*	23,09	13,70	0,00 ▼
Ciprofloxacin Lek 750 mg film.obl.tbl. 10x	086045	PC70*	13,70	13,70	0,00
LEVOFLOKSACIN					
J01MA12					
tableta 500 mg					
Levoxa 500 mg film.obl.tbl. 10x	107182	PC70*	9,64	6,50	0,00 ▼
TAVANIC 500 mg film.obl.tbl. 10x	009245	PC70*	12,53	6,50	0,00 ▼
FLUKONAZOL					
J02AC01					
kapsula 50 mg					
Diflazon 50 mg trde kaps. 7x	001317	PC70	8,34	8,34	0,00
Diflucan 50 mg trde kaps. 7x	056391	PC70	9,56	8,34	0,25 ▼
Fluconazole Pliva 50 mg trde kaps. 7x	083402	PC70	8,55	8,34	0,00 ▼
kapsula 100 mg					
Diflazon 100 mg trde kaps. 28x	001341	PC70	61,40	61,04	0,00 ▼
Diflucan 100 mg trde kaps. 7x	069000	PC70	17,47	15,26	0,99 ▼
Diflucan 100 mg trde kaps. 28x	067563	PC70	68,41	61,04	5,60 ▼
Fluconazole Pliva 100 mg trde kaps. 7x	083461	PC70	15,65	15,26	0,00 ▼
Fluconazole Pliva 100 mg trde kaps. 28x	083542	PC70	62,94	61,04	0,00 ▼
Flukonazol Lek 100 mg trde kaps. 7x	034703	PC70	15,26	15,26	0,00
Flukonazol Lek 100 mg trde kaps. 28x	034738	PC70	61,40	61,04	0,00 ▼
kapsula 150 mg					
Diflazon 150 mg trde kaps. 1x	001023	PC70	3,15	3,15	0,00
Diflucan 150 mg trde kaps. 1x	067636	PC70	4,09	3,15	0,12 ▼
Fluconazole Pliva 150 mg trde kaps. 1x	083607	PC70	3,25	3,15	0,00 ▼
Flukonazol Lek 150 mg trde kaps. 1x	034746	PC70	3,15	3,15	0,00
RIBAVIRIN					
J05AB04					
tableta ali kapsula 200 mg					
REBETOL 200 mg trde kaps. 168x	008699	PC100*	662,05	428,79	0,00 ▼
Ribavirin Teva 200 mg trde kaps. 168x	079804	PC100*	428,79	428,79	0,00
VALACIKLOVIR					
J05AB11					

NELASTNIŠKO IME LASTNIŠKO IME	ATC delovna šifra	lista	cena pakiranja brez DDV	najvišja priznana vrednost brez DDV	informativno doplačilo zavarovanca z DDV
tableta 500 mg					
Valaciclovir Lek 500 mg film.obl.tbl. 10x	026883	VC	8,87	8,20	0,73
Valaciclovir Lek 500 mg film.obl.tbl. 42x	026875	VC	35,11	34,44	0,00 ▼
Valaciclovir Teva 500 mg film.obl.tbl. 10x	055310	VC	8,90	8,20	0,00 ▼
Valaciclovir Teva 500 mg film.obl.tbl. 42x	055450	VC	35,27	34,44	0,00 ▼
VALTREX 500 mg film.obl.tbl. 10x	093793	VC	9,57	8,20	0,00 ▼
VALTREX 500 mg film.obl.tbl. 42x	093785	VC	39,49	34,44	0,00 ▼
TEMOZOLOMID					
L01AX03					
kapsula 20 mg					
TEMODAL 20 mg trde kaps. 5x	057860	PC100	103,59	63,21	0,00 ▼
Temomedac 20 mg trde kaps. 5x	108189	PC100	63,21	63,21	0,00
Temozolomide Teva 20 mg trde kaps. 5x	104906	PC100	63,21	63,21	0,00
kapsula 100 mg					
TEMODAL 100 mg trde kaps. 5x	057878	PC100	496,77	303,30	0,00 ▼
Temomedac 100 mg trde kaps. 5x	108197	PC100	303,38	303,30	0,09
Temozolomide Teva 100 mg trde kaps. 5x	104914	PC100	303,30	303,30	0,00
kapsula 140 mg					
TEMODAL 140 mg trde kaps. 5x	057916	PC100	684,68	418,42	0,00 ▼
Temomedac 140 mg trde kaps. 5x	108219	PC100	418,42	418,42	0,00
Temozolomide Teva 140 mg trde kaps. 5x	104922	PC100	418,42	418,42	0,00
kapsula 180 mg					
TEMODAL 180 mg trde kaps.5x	057932	PC100	868,10	530,50	0,00 ▼
Temomedac 180 mg trde kaps. 5x	108243	PC100	530,50	530,50	0,00
Temozolomide Teva 180 mg trde kaps. 5x	104930	PC100	530,50	530,50	0,00
kapsula 250 mg					
TEMODAL 250 mg trde kaps. 5x	057959	PC100	1.211,39	739,85	0,00 ▼
Temomedac 250 mg trde kaps. 5x	108260	PC100	739,85	739,85	0,00
Temozolomide Teva 250 mg trde kaps. 5x	104949	PC100	739,85	739,85	0,00
BIKALUTAMID					
L02BB03					
tableta 50 mg					
BICKAM 50 mg film.obl.tbl. 28x	015270	PC100	43,95	28,00	4,34 ▼
Bicusan 50 mg film.obl.tbl. 28x	043230	PC100	43,99	28,00	0,00 ▼
Bikalutamid Lek 50 mg film.obl.tbl. 28x	018309	PC100	43,90	28,00	4,34 ▼
Bikalutamid Teva 50 mg film.obl.tbl. 28x	025860	PC100	41,18	28,00	0,00 ▼
Casodex 50 mg film.obl.tbl. 28x	085472	PC100	53,74	28,00	0,00 ▼
tableta 150 mg					
Bicusan 150 mg film.obl.tbl. 30x	049816	PC100	138,55	82,84	0,00 ▼
Bikalutamid Lek 150 mg film.obl.tbl. 28x	085073	PC100	94,67	77,32	18,82
Bikalutamid Teva 150 mg film.obl.tbl.28x	034460	PC100	160,93	77,32	0,00 ▼
Casodex 150 mg film.obl.tbl.28x	019577	PC100	117,22	77,32	0,00 ▼
ANASTROZOL					
L02BG03					
tableta 1 mg					
Anastrozol Teva 1 mg film.obl.tbl. 28x	031020	PC100	72,87	21,44	0,00 ▼
Anastrozol Lek 1 mg film.obl.tbl. 28x	042102	PC100	39,38	21,44	0,00 ▼
Ansyn 1 mg film.obl.tbl. 28x	079600	PC100	39,43	21,44	0,00 ▼
Arimidex 1 mg film.obl.tbl. 28x	000132	PC100	89,31	21,44	0,00 ▼
Astrol 1 mg film.obl.tbl. 28x	026964	PC100	24,50	21,44	3,32
LETROZOL					
L02BG04					
tableta 2,5 mg					
Femara 2,5 mg tbl 30x	050083	PC100	116,18	20,00	2,28 ▼
Femtozone 2,5 mg film.obl.tbl. 30x	051349	PC100	81,52	20,00	28,71 ▼
Lenizol 2,5 mg film.obl.tbl. 30x	118290	PC100	81,52	20,00	0,00 ▼
Letrozol Lek 2,5 mg film.obl.tbl. 30x	058726	PC100	73,37	20,00	57,91
Letrozol Teva 2,5 mg film.obl. tbl. 30x	047554	PC100	81,52	20,00	0,00 ▼
Lotestrol 2,5 mg film.obl.tbl. 30x	117072	PC100	63,51	20,00	2,28 ▼
Picozone 2,5 mg film.obl.tbl. 30x	053163	PC100	77,44	20,00	62,32
Picozone 2,5 mg film.obl.tbl. 100x	053180	PC100	258,00	66,67	207,59

NELASTNIŠKO IME LASTNIŠKO IME	ATC delovna šifra	lista	cena pakiranja brez DDV	najvišja priznana vrednost brez DDV	informativno doplačilo zavarovanca z DDV
MIKOFENOLNA KISLINA	L04AA06				
kapsula 250 mg					
CellCept 250 mg kaps. 100x	011967	PC70	110,16	58,67	10,84 ▼
Mofetilmikofenolat Lek 250 mg trde kaps. 100x	045756	PC70	58,67	58,67	0,00
Myfenax 250 mg trde kaps. 100x	037184	PC70	68,66	58,67	10,84
tableta 500 mg					
CellCept 500 mg tbl. 50x	011940	PC70	110,16	68,66	0,00 ▼
Mofetilmikofenolat Lek 500 mg film.obl.tbl. 50x	045764	PC70	68,66	68,66	0,00
Myfenax 500 mg film.obl.tbl. 50x	037290	PC70	68,66	68,66	0,00
DIKLOFENAK	M01AB05				
tableta ali kapsula retard 100 mg					
Naklofen SR 100 mg tbl.s podaljš.sprošč. 20x	054143	PC70	1,69	1,69	0,00
Olfen 100 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 20x	084069	PC70	1,69	1,69	0,00
MELOSIKAM	M01AC06				
tableta 7,5 mg					
Meloxan 7,5 mg tbl. 20x	055522	VC	1,00	1,00	0,00
MOVALIS 7,5 mg tbl. 20x	003395	VC	2,77	1,00	0,00 ▼
tableta 15 mg					
Meloxan 15 mg tbl. 20x	055549	VC	2,76	2,05	0,77
MOVALIS 15 mg tbl. 20x	003832	VC	3,04	2,05	0,00 ▼
CELEKOKSIB	M01AH01				
kapsula 200 mg					
Celebrex 200 mg trde kaps. 20x	022780	VC*	9,16	8,80	0,39
Celebrex 200 mg trde kaps. 30x	126225	VC*	13,50	13,20	0,00 ▼
TIZANIDIN	M03BX02				
tableta 2 mg					
Sirdalud 2 mg tbl. 30x	078026	PC70	3,07	1,83	0,00 ▼
Tizanidin Teva 2 mg tbl. 30x	050270	PC70	1,83	1,83	0,00
tableta 4 mg					
Sirdalud 4 mg tbl. 30x	078107	PC70	5,31	3,19	0,00 ▼
Tizanidin Teva 4 mg tbl. 30x	050300	PC70	3,19	3,19	0,00
ALENDRONSKA KISLINA	M05BA04				
tableta 70 mg					
ALENAX 70 mg tbl. 4x	002020	VC*	9,64	9,64	0,00
Alendor 70 mg tbl. 4x	014222	VC*	10,00	9,64	0,00 ▼
IBANDRONSKA KISLINA	M05BA06				
tableta 150 mg					
BONVIVA 150 mg film.obl.tbl. 3x	015520	VC*	58,12	31,07	0,00 ▼
Ibandronsko kislina Teva 150 mg film.obl.tbl. 3x	115355	VC*	31,07	31,07	0,00
Ibandronsko kislina Mylan 150 mg film.obl.tbl. 3x	105813	VC*	31,07	31,07	0,00
RISEDRONSKA KISLINA	M05BA07				
tableta 35 mg					
Risedronat Galex 35 mg film.obl.tbl. 4x	060348	VC*	9,50	8,41	1,18
Risedronat Galex 35 mg film.obl.tbl. 12x	060330	VC*	25,23	25,23	0,00
FENTANIL	N02AB03				
transdermalni obliž 12,5 mcg/h					
DUROGESIC 12 mcg/h transdermal.obliž 5x	000663	PC70	6,31	7,96	0,00 ▼
Epufen 12,5 mcg/h transdermal.obliž 5x	018490	PC70	7,96	7,96	0,00
Matrifen 12 mcg/uro transdermal.obliž 5x	045705	PC70	8,59	7,96	0,00 ▼
transdermalni obliž 25 mcg/h					
DUROGESIC 25 mcg/h transdermal.obliž 5x	008087	PC70	13,11	13,78	0,00 ▼
Epufen 25 mcg/h transdermal.obliž 5x	018520	PC70	14,98	13,78	0,00 ▼
Matrifen 25 mcg/uro transdermal.obliž 5x	046388	PC70	14,18	13,78	0,00 ▼
Victanyl 25 mcg/uro transdermal.obliž 5x	053805	PC70	14,98	13,78	0,00 ▼
transdermalni obliž 50 mcg/h					
DUROGESIC 50 mcg/h transdermal.obliž 5x	008109	PC70	21,08	24,30	0,00 ▼
Epufen 50 mcg/h transdermal.obliž 5x	018554	PC70	26,52	24,30	0,00 ▼
Matrifen 50 mcg/uro transdermal.obliž 5x	046396	PC70	24,85	24,30	0,00 ▼

NELASTNIŠKO IME LASTNIŠKO IME	ATC delovna šifra	lista	cena pakiranja brez DDV	najvišja priznana vrednost brez DDV	informativno doplačilo zavarovanca z DDV
Victanyl 50 mcg/uro transdermal.obliž 5x	053830	PC70	26,52	24,30	0,00 ▼
transdermalni obliž 75 mcg/h					
DUROGESIC 75 mcg/h transdermal.obliž 5x	000680	PC70	29,02	33,95	0,00 ▼
Matrifén 75 mcg/uro transdermal.obliž 5x	046400	PC70	34,62	33,95	0,00 ▼
Victanyl 75 mcg/uro transdermal.obliž 5x	053856	PC70	36,44	33,95	0,00 ▼
transdermalni obliž 100 mcg/h					
DUROGESIC 100 mcg/h transdermal.obliž 5x	007951	PC70	34,66	42,44	0,00 ▼
Epufen 100 mcg/h transdermal.obliž 5x	018627	PC70	46,36	42,44	0,00 ▼
Matrifén 100 mcg/uro transdermal.obliž 5x	046418	PC70	43,43	42,44	0,00 ▼
Victanyl 100 mcg/uro transdermal.obliž 5x	053791	PC70	46,36	42,44	0,00 ▼
TRAMADOL	N02AX02				
svečka 100 mg					
TADOL 100 mg svečka 5x	066893	PC70	0,81	0,81	0,00
TRAMAL 100 mg svečke 5X	008907	PC70	0,84	0,81	0,03
peroralna raztopina 100 mg/ml					
TADOL peroral.kapljice 100 mg/ml 10 ml	066907	PC70	2,00	1,07	0,00 ▼
TADOL peroral.kapljice 100 mg/ml 96 ml	013188	PC70	16,82	10,27	0,00 ▼
TRAMAL 100 mg/ml peroral.kapljice razt. 10 ml	090220	PC70		1,07	0,44 *
TRAMAL 100 mg/ml peroral.kapljice razt. 96 ml	079936	PC70		10,27	0,00 ▼
kapsula 50 mg					
TADOL kaps. 50 mg 20x	066885	PC70	1,55	1,55	0,00
TRAMAL 50 mg trde kaps. 20x	090190	PC70	1,64	1,55	0,10
tableta retard 100 mg					
TADOL 100 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x	012084	PC70	4,61	4,61	0,00
TRAMAL 100 mg film.obl.tbl. s podaljš.sprošč. 30x	072583	PC70	5,20	4,61	0,64
Tramundin 100 mg film.obl.tbl.s podaljš.sprošč. 50x	007307	PC70	9,83	7,69	0,00 ▼
tableta retard 150 mg					
TADOL 150 mg tbl.s podaljš.sprošč.30x	068012	PC70	6,90	6,90	0,00
TRAMAL 150 mg film.obl.tbl. s podaljš.sprošč. 30x	012114	PC70	7,43	6,90	0,58
tableta retard 200 mg					
TADOL 200 mg tbl.s podaljš.sprošč.30x	068063	PC70	8,66	8,66	0,00
TRAMAL 200 mg film.obl.tbl. s podaljš.sprošč. 30x	012122	PC70	9,72	8,66	1,15
TRAMADOL IN PARACETAMOL	N02AX52				
tableta (37,5+325) mg					
Doreta 37,5 mg/325 mg film.obl.tbl. 20x	072958	PC70	2,99	2,35	0,00 ▼
Tramadol/paracetamol Teva 37,5 mg/325 mg film.obl.tbl. 20x	112755	PC70	2,99	2,35	0,00 ▼
Zaldiar 37,5 mg/325 mg film.obl.tbl. 20x	077895	PC70	4,43	2,35	0,26 ▼
Zaldiar 37,5 mg/325 mg film.obl.tbl. 40x	094145	PC70	8,36	4,70	0,52 ▼
Zaldiar 37,5 mg/325 mg film.obl.tbl. 60x	094110	PC70	12,29	7,05	0,78 ▼
Zaracet 37,5 mg/325 mg film.obl.tbl. 20x	124680	PC70	2,35	2,35	0,00
PARACETAMOL	N02BE01				
tableta 500 mg					
Daleron 500 mg tbl. 20x	034487	PC70	0,89	0,89	0,00
LEKADOL 500 mg tbl. 20x	055654	PC70	0,89	0,89	0,00
ZOLMITRIPTAN	N02CC03				
tableta 2,5 mg					
ZOMIG 2,5 mg film.obl.tbl. 3x	087084	VC	10,91	9,81	0,00 ▼
ZOMIG 2,5 mg film.obl.tbl. 6x	087106	VC	21,37	19,62	0,00 ▼
orodisperzibilna tableta 2,5 mg					
Zolmitriptan Actavis 2,5 mg orodisperz.tbl. 2x	136061	VC	3,05	2,80	0,00 ▼
Zolmitriptan Actavis 2,5 mg orodisperz.tbl. 6x	115967	VC	8,39	8,39	0,00
LEVETIRACETAM	N03AX14				
tableta 250 mg					
KEPPRA 250 mg film.obl.tbl. 60x	055328	PC100	29,23	14,62	15,85
Levetiracetam PharmaSwiss 250 mg film.obl.tbl. 30x	131989	PC100	10,81	7,31	1,99 ▼
Levetiracetam Teva 250 mg film.obl.tbl. 60x	131296	PC100	21,39	14,62	0,00 ▼
tableta 500 mg					
KEPPRA 500 mg film.obl.tbl. 60x	055468	PC100	57,95	28,83	31,60

NELASTNIŠKO IME LASTNIŠKO IME	ATC delovna šifra	lista	cena pakiranja brez DDV	najvišja priznana vrednost brez DDV	informativno doplačilo zavarovanca z DDV
Levetiracetam PharmaSwiss 500 mg film.obl.tbl. 30x	131997	PC100	21,09	14,42	3,91 ▼
Levetiracetam Teva 500 mg film.obl.tbl. 60x	131300	PC100	31,79	28,83	0,00 ▼
tableta 1000 mg					
KEPPRA 1000 mg film.obl.tbl. 60x	055492	PC100	114,28	57,04	62,11
Levetiracetam PharmaSwiss 1000 mg film.obl.tbl. 30x	131970	PC100	38,48	28,52	7,74 ▼
Levetiracetam Teva 1000 mg film.obl.tbl. 60x	131318	PC100	61,38	57,04	0,00 ▼
ROPINIROL					
N04BC04					
tableta s podaljšanim sproščanjem 2 mg					
REQUIP-MODUTAB 2 mg tbl.s podaljš.delov. 28x	025763	PC70	16,16	12,17	4,33
Rolpryna SR 2 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x	124591	PC70	17,01	12,17	0,00 ▼
tableta s podaljšanim sproščanjem 4 mg					
REQUIP-MODUTAB 4 mg tbl.s podaljš.delov. 28x	025755	PC70	28,99	21,15	8,51
Rolpryna SR 4 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x	124621	PC70	33,06	21,15	0,00 ▼
tableta s podaljšanim sproščanjem 8 mg					
REQUIP-MODUTAB 8 mg tbl.s podaljš.delov. 28x	025747	PC70	57,60	41,97	16,96
Rolpryna SR 8 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x	124656	PC70	61,63	41,97	0,00 ▼
OLANZAPIN					
N05AH03					
tableta/orodisperzibilna tableta/orodisperzibilni film 5 mg					
Bloonis 5 mg film.obl.tbl. 28x	116394	PC100	35,29	25,08	0,00 ▼
Bloonis 5 mg orodisperz.tbl. 28x	116408	PC100	35,29	25,08	0,00 ▼
Olanzapin Actavis 5 mg film.obl.tbl. 28x	111228	PC100	35,29	25,08	0,00 ▼
Olanzapin Actavis 5 mg orodisperz.tbl. 28x	085987	PC100	35,29	25,08	0,00 ▼
Olanzapin Teva 5 mg film.obl.tbl. 28x	046434	PC100	35,29	25,08	0,00 ▼
Olanzapin Teva 5 mg orodisperz.tbl. 28x	046485	PC100	35,29	25,08	0,00 ▼
ZALASTA 5 mg tbl. 28x	029947	PC100	35,29	25,08	11,08
ZALASTA 5 mg peroral.disperz.tbl. 28x	044792	PC100	35,29	25,08	11,08
ZAPILUX 5 mg film.obl.tbl. 28x	034860	PC100	35,29	25,08	0,00 ▼
Zapilux Neo 5 mg orodisperz.film 28x	124010	PC100	35,57	25,08	0,00 ▼
ZOLRIX 5 mg tbl. 28x	019330	PC100	35,29	25,08	0,00 ▼
ZOLRIX 5 mg orodisperz.tbl. 28x	019500	PC100	35,29	25,08	0,00 ▼
ZYPREXA 5 mg obl.tbl. 28x	006505	PC100	48,14	25,08	0,00 ▼
ZYPREXA VELOTAB 5 mg peroral.disperz.tbl. 28x	050822	PC100	48,14	25,08	0,00 ▼
tableta/orodisperzibilna tableta/orodisperzibilni film 10 mg					
Bloonis 10 mg film.obl.tbl. 28x	116319	PC100	69,93	49,70	0,00 ▼
Bloonis 10 mg orodisperz.tbl. 28x	116327	PC100	69,93	49,70	0,00 ▼
Olanzapin Actavis 10 mg film.obl.tbl. 28x	111171	PC100	69,93	49,70	0,00 ▼
Olanzapin Actavis 10 mg orodisperz.tbl. 28x	085952	PC100	69,93	49,70	0,00 ▼
Olanzapin Teva 10 mg film.obl.tbl. 28x	046442	PC100	69,93	49,70	0,00 ▼
Olanzapin Teva 10 mg orodisperz.tbl. 28x	046493	PC100	69,93	49,70	0,00 ▼
ZALASTA 10 mg tbl. 28x	029971	PC100	69,93	49,70	21,95
ZALASTA 10 mg peroral.disperz.tbl. 28x	044814	PC100	69,93	49,70	21,95
ZAPILUX 10 mg film.obl.tbl. 28x	034657	PC100	69,93	49,70	0,00 ▼
Zapilux Neo 10 mg orodisperz.film 28x	123986	PC100	69,81	49,70	0,00 ▼
ZOLRIX 10 mg tbl. 28x	018856	PC100	69,93	49,70	0,00 ▼
ZOLRIX 10 mg orodisperz.tbl. 28x	018872	PC100	69,93	49,70	0,00 ▼
ZYPREXA 10 mg obl.tbl. 28x	006572	PC100	95,79	49,70	0,00 ▼
ZYPREXA VELOTAB 10 mg peroral.disperz.tbl. 28x	050849	PC100	95,79	49,70	0,00 ▼
tableta/orodisperzibilna tableta/orodisperzibilni film 15 mg					
Bloonis 15 mg orodisperz.tbl. 28x	116351	PC100	120,84	71,04	0,00 ▼
Olanzapin Actavis 15 mg orodisperz.tbl. 28x	085960	PC100	120,84	71,04	0,00 ▼
Olanzapin Teva 15 mg orodisperz.tbl. 28x	046515	PC100	120,84	71,04	0,00 ▼
ZALASTA 15 mg peroral.disperz.tbl. 28x	044822	PC100	120,84	71,04	54,03
Zapilux Neo 15 mg orodisperz.film 28x	123994	PC100	105,26	71,04	0,00 ▼
ZOLRIX 15 mg orodisperz.tbl. 28x	018953	PC100	120,84	71,04	0,00 ▼
ZYPREXA VELOTAB 15 mg peroral.disperz.tbl. 28x	050857	PC100	143,43	71,04	0,39 ▼
tableta/orodisperzibilna tableta/orodisperzibilni film 20 mg					
Bloonis 20 mg orodisperz.tbl. 28x	116386	PC100	191,12	94,44	0,00 ▼

NELASTNIŠKO IME LASTNIŠKO IME	ATC delovna šifra	lista	cena pakiranja brez DDV	najvišja priznana vrednost brez DDV	informativno doplačilo zavarovanca z DDV
Olanzapin Actavis 20 mg orodisperz.tbl. 28x	085979	PC100	191,12	94,44	0,00 ▼
Olanzapin Teva 20 mg orodisperz.tbl. 28x	046523	PC100	192,65	94,44	5,39 ▼
ZALASTA 20 mg peroral.disperz.tbl. 28x	044857	PC100	169,28	94,44	81,20
Zapilux Neo 20 mg orodisperz.film 28x	124001	PC100	126,74	94,44	0,00 ▼
ZOLRIX 20 mg orodisperz.tbl.28x	019160	PC100	169,28	94,44	0,00 ▼
ZYPREXA VELOTAB 20 mg peroral.disperz.tbl. 28x	050873	PC100	191,06	94,44	0,00 ▼
KVETIAPIN	N05AH04				
tableta 25 mg					
Kvelux 25 mg film.obl.tbl. 60x	027693	PC100	12,35	6,06	6,82
Kventiax 25 mg film.obl.tbl. 60x	018775	PC100	12,35	6,06	6,82
Kvetiapin Mylan 25 mg film.obl.tbl. 60x	027316	PC100	6,06	6,06	0,00
Seroquel 25 mg film.obl.tbl. 60x	003611	PC100	10,88	6,06	5,23
Setinin 25 mg film.obl.tbl. 60x	126284	PC100	12,35	6,06	0,00 ▼
Treksta 25 mg film.obl.tbl. 60x	106380	PC100	13,85	6,06	6,95 ▼
tableta 100 mg					
Kvelux 100 mg film.obl.tbl. 60x	027685	PC100	29,65	15,92	14,90
Kventiax 100 mg film.obl.tbl. 60x	018732	PC100	29,65	15,92	14,90
Kvetiapin Mylan 100 mg film.obl.tbl. 60x	027278	PC100	15,92	15,92	0,00
Seroquel 100 mg film.obl.tbl. 60x	003638	PC100	28,37	15,92	13,51
Setinin 100 mg film.obl.tbl. 60x	126250	PC100	29,65	15,92	0,00 ▼
Treksta 100 mg film.obl.tbl. 60x	106364	PC100	36,38	15,92	18,25 ▼
tableta 200 mg					
Kvelux 200 mg film.obl.tbl. 60x	027669	PC100	44,77	23,73	22,83
Kventiax 200 mg film.obl.tbl. 60x	018767	PC100	44,77	23,73	22,83
Kvetiapin Mylan 200 mg film.obl.tbl. 60x	027294	PC100	54,24	23,73	33,10
Seroquel 200 mg film.obl.tbl. 60x	003646	PC100	42,35	23,73	20,20
Setinin 200 mg film.obl.tbl. 60x	126276	PC100	44,77	23,73	0,00 ▼
Treksta 200 mg film.obl.tbl. 60x	106372	PC100	54,24	23,73	27,22 ▼
tableta 300 mg					
Kvelux 300 mg film.obl.tbl. 60x	027642	PC100	65,40	31,76	36,50
Kventiax 300 mg film.obl.tbl. 60x	018783	PC100	65,40	31,76	36,50
Kvetiapin Mylan 300 mg film.obl.tbl. 60x	027359	PC100	72,60	31,76	44,31
Seroquel 300 mg film.obl.tbl. 60x	016780	PC100	57,54	31,76	27,97
Setinin 300 mg film.obl.tbl. 60x	126292	PC100	65,40	31,76	0,00 ▼
RISPERIDON	N05AX08				
peroralna raztopina 1 mg/ml					
RISPERDAL 1 mg/ml peroral.razt.100 ml	003077	PC100	24,59	23,76	0,00 ▼
Rispolux 1mg/ml peroral.razt. 100 ml	016250	PC100	24,99	23,76	0,00 ▼
tableta/orodisperzibilni lističi 1 mg					
RISPERDAL 1 mg film.obl.tbl. 20x	091456	PC100	5,15	4,10	0,00 ▼
Rispolux 1 mg film.obl.tbl. 20x	064890	PC100	4,25	4,10	0,00 ▼
Torendo 1 mg film.obl.tbl. 20x	034959	PC100	4,25	4,10	0,00 ▼
tableta/orodisperzibilni lističi 2 mg					
RISPERDAL 2 mg film.obl.tbl. 20x	091502	PC100	9,50	7,00	0,04 ▼
Risperidon Alkaloid 2 mg film.obl.tbl. 20x	078484	PC100	7,00	7,00	0,00
Rispolux 2 mg film.obl.tbl. 20x	064939	PC100	7,80	7,00	0,00 ▼
Torendo 2 mg film.obl.tbl. 20x	034983	PC100	7,80	7,00	0,00 ▼
tableta/orodisperzibilni lističi 3 mg					
RISPERDAL 3 mg film.obl.tbl. 20x	091510	PC100	13,44	8,76	0,00 ▼
Risperidon Alkaloid 3 mg film.obl.tbl. 20x	078514	PC100	8,89	8,76	0,14
Torendo 3 mg film.obl.tbl. 20x	035025	PC100	8,89	8,76	0,00 ▼
tableta 4 mg					
RISPERDAL 4 mg film.obl.tbl. 20x	091553	PC100	16,69	14,17	0,00 ▼
Torendo 4 mg film.obl.tbl. 20x	035084	PC100	14,21	14,17	0,00 ▼
ZOLPIDEM	N05CF02				
tableta 5 mg					
SANVAL 5 mg tbl. 20x	079588	VC	1,97	1,97	0,00

NELASTNIŠKO IME LASTNIŠKO IME	ATC delovna šifra	lista	cena pakiranja brez DDV	najvišja priznana vrednost brez DDV	informativno doplačilo zavarovanca z DDV
Zolsana 5 mg film.obl.tbl. 20x	052388	VC	1,97	1,97	0,00
tableta 10 mg					
SANVAL 10 mg tbl. 20x	079618	VC	1,87	1,87	0,00
Zolsana 10 mg film.obl.tbl. 20x	052353	VC	1,87	1,87	0,00
FLUOKSETIN	N06AB03				
kapsula ali tableta 20 mg					
Fluval 20 mg kaps. 28x	064378	PC70	5,58	4,27	0,00 ▼
FODISS 20 mg disperz. tbl. 28x	035491	PC70	4,27	4,27	0,00
Portal 20 mg trde kaps. 28x	074764	PC70	5,58	4,27	0,00 ▼
PROZAC 20 mg trde kaps. 28x	052884	PC70	6,15	4,27	0,04 ▼
CITALOPRAM	N06AB04				
tableta 20 mg					
Cipramil 20 mg film.obl.tbl. 28x	022101	PC70	11,85	5,94	0,00 ▼
Citalon 20 mg film.obl.tbl. 28x	026115	PC70	6,18	5,94	0,00 ▼
Citalox 20 mg film.obl.tbl. 28x	070920	PC70	5,94	5,94	0,00
PAROKSETIN	N06AB05				
tableta 20 mg					
Paluxon 20 mg film.obl.tbl. 30x	110590	PC70	7,42	6,29	0,00 ▼
PAROGEN 20 mg film.obl.tbl. 28x	045101	PC70	6,19	5,87	0,35
PAROXAT 20 mg film.obl.tbl. 30x	082996	PC70	7,78	6,29	0,00 ▼
SERTRALIN	N06AB06				
tableta 50 mg					
Asentra 50 mg film.obl.tbl. 28x	016055	PC70	6,03	6,03	0,00
Sertralini Mylan 50 mg film.obl.tbl. 28x	025534	PC70	6,05	6,03	0,02
ZOLOFT 50 mg tbl. 28x	089826	PC70	6,65	6,03	0,03 ▼
tableta 100 mg					
Asentra 100 mg film.obl.tbl. 28x	016047	PC70	7,91	7,91	0,00
Sertralini Mylan 100 mg film.obl.tbl. 28x	025542	PC70	8,11	7,91	0,22
ZOLOFT 100 mg tbl. 28x	089834	PC70	10,30	7,91	1,13 ▼
ESCITALOPRAM	N06AB10				
tableta 5 mg					
Citafort 5 mg film.obl.tbl. 28x	125644	PC70	7,81	5,54	0,00 ▼
Escitalopram Teva 5 mg film.obl.tbl. 28x	083470	PC70	7,81	5,54	2,46
tableta/orodisperzibilna tableta 10 mg					
CIPRALEX 10 mg film.obl.tbl. 28x	040096	PC70	15,55	8,02	0,00 ▼
Citafort 10 mg film.obl.tbl. 28x	125610	PC70	11,31	8,02	0,00 ▼
Ecytara 10 mg film.obl.tbl. 28x	058793	PC70	11,31	8,02	0,00 ▼
Escitalopram Teva 10 mg film.obl.tbl. 28x	083160	PC70	8,02	8,02	0,00
Solactit 10 mg film.obl.tbl. 28x	104213	PC70	11,31	8,02	0,00 ▼
tableta/orodisperzibilna tableta 20 mg					
Citafort 20 mg film.obl.tbl. 28x	125636	PC70	15,87	11,25	0,00 ▼
Escitalopram Teva 20 mg film.obl.tbl. 28x	083330	PC70	15,87	11,25	5,01
MIRTAZAPIN	N06AX11				
tableta ali orodisperzibilna tableta 30 mg					
Mirtazapin Mylan 30 mg orodisperz.tbl. 30x	028916	PC70	5,10	4,79	0,34
Mirzaten 30 mg film.obl.tbl. 30x	070114	PC70	4,79	4,79	0,00
tableta ali orodisperzibilna tableta 45 mg					
Mirtazapin Mylan 45 mg orodisperz.tbl. 30x	028924	PC70	7,93	7,40	0,58
Mirzaten 45 mg film.obl.tbl. 30x	070106	PC70	7,40	7,40	0,00
VENLAFAKSIN	N06AX16				
kapsula ali tableta s podaljšanim sproščanjem 37,5 mg					
Venlagamma 37,5 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x	079057	PC70*	4,61	4,61	0,00
Venlagamma 37,5 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 100x	079162	PC70*	15,37	15,37	0,00
kapsula ali tableta s podaljšanim sproščanjem 75 mg					
Alventa 75 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	046078	PC70*	7,09	6,06	0,00 ▼
EFFECTIN ER 75 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	008184	PC70*	6,19	6,06	0,14
Faxiprol 75 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x	092622	PC70*	6,91	6,06	0,92
Venlafaksin Mylan 75 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	062383	PC70*	6,80	6,06	0,80

NELASTNIŠKO IME LASTNIŠKO IME	ATC delovna šifra	lista	cena pakiranja brez DDV	najvišja priznana vrednost brez DDV	informativno doplačilo zavarovanca z DDV
Venlafaksin Actavis 75 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	118800	PC70*	6,89	6,06	0,00 ▼
Venlagamma 75 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x	079227	PC70*	6,49	6,49	0,00
Venlagamma 75 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 100x	079383	PC70*	21,64	21,63	0,01
kapsula ali tableta s podaljšanim sproščanjem 150 mg					
Alventa 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	046159	PC70*	13,42	10,03	0,00 ▼
EFFECTIN ER 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	008133	PC70*	9,91	10,03	0,00
Faxiprol 150 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x	092509	PC70*	13,18	10,03	3,42
Venlafaksin Mylan 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	062120	PC70*	12,80	10,03	3,01
Venlafaksin Actavis 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	118753	PC70*	13,19	10,03	0,00 ▼
Venlagamma 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x	078921	PC70*	10,75	10,75	0,00
Venlagamma 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 100x	078964	PC70*	35,84	35,82	0,02
DONEPEZIL					
tableta 5 mg					
ARICEPT 5 mg film.obl.tbl. 28x	000876	VC*	64,89	39,92	2,28 ▼
Donepezilijev klorid Teva 5 mg film.obl.tbl. 28x	048763	VC*	45,13	39,92	0,00 ▼
Yasnal 5 mg film.obl.tbl. 28x	080225	VC*	45,13	39,92	0,00 ▼
tableta 10 mg					
ARICEPT 10 mg film.obl.tbl. 28x	000809	VC*	64,89	42,81	2,44 ▼
Donepezilijev klorid Teva 10 mg film.obl.tbl. 28x	048755	VC*	47,47	42,81	0,00 ▼
Yasnal 10 mg film.obl.tbl. 28x	080101	VC*	47,47	42,81	0,00 ▼
RIVASTIGMIN					
kapsula ali orodisperzibilna tableta 1,5 mg					
EXELON 1,5 mg trde kaps. 28x	011789	VC*	34,83	21,50	0,00 ▼
Ivagalmín 1,5 mg trde kaps. 28x	096326	VC*	21,50	21,50	0,00
Nimvastid 1,5 mg orodisperz.tbl. 28x	060925	VC*	21,50	21,50	0,00
kapsula ali orodisperzibilna tableta 3 mg					
EXELON 3 mg trde kaps. 28x	011797	VC*	34,83	21,50	0,00 ▼
Ivagalmín 3 mg trde kaps. 28x	096334	VC*	21,50	21,50	0,00
Nimvastid 3 mg orodisperz.tbl. 28x	060941	VC*	21,50	21,50	0,00
kapsula ali orodisperzibilna tableta 4,5 mg					
EXELON 4,5 mg trde kaps. 28x	011827	VC*	34,83	21,50	0,00 ▼
Ivagalmín 4,5 mg trde kaps. 28x	096342	VC*	21,50	21,50	0,00
Nimvastid 4,5 mg orodisperz.tbl. 28x	060950	VC*	21,50	21,50	0,00
kapsula ali orodisperzibilna tableta 6 mg					
EXELON 6 mg trde kaps. 28x	011894	VC*	34,83	21,50	0,00 ▼
Ivagalmín 6 mg trde kaps. 28x	096369	VC*	21,50	21,50	0,00
Nimvastid 6 mg orodisperz.tbl. 28x	060976	VC*	21,50	21,50	0,00
GALANTAMIN					
kapsula s podaljšanim sproščanjem 8 mg					
Galantamin Teva 8 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	128317	VC*	33,85	28,77	0,00 ▼
Galsya SR 8 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	126934	VC*	33,85	28,77	0,00 ▼
REMINYL 8 mg kaps.s podaljš.sprošč. 28x	068357	VC*	46,16	28,77	0,00 ▼
kapsula s podaljšanim sproščanjem 16 mg					
Galantamin Teva 16 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	128279	VC*	44,64	37,94	0,00 ▼
Galsya SR 16 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	126896	VC*	44,64	37,94	0,00 ▼
REMINYL 16 mg kaps.s podaljš.sprošč. 28x	068284	VC*	61,01	37,94	0,00 ▼
kapsula s podaljšanim sproščanjem 24 mg					
Galantamin Teva 24 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	128295	VC*	53,41	45,40	0,00 ▼
Galsya SR 24 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	126918	VC*	53,41	45,40	0,00 ▼
REMINYL 24 mg kaps.s podaljš.sprošč. 28x	068314	VC*	73,07	45,40	0,00 ▼
BETAHISTIN					
tableta 8 mg					
Betahistin Pliva 8 mg tbl. 120x	048739	VC*	5,35	5,33	0,00 ▼
URUTAL 8 mg tbl. 100x	090107	VC*	4,46	4,44	0,02
tableta 24 mg					
Betaserc 24 mg tbl. 50x	018279	VC*	6,28	4,19	2,27
Betaserc 24 mg tbl. 100x	018368	VC*	12,40	8,38	4,36

NELASTNIŠKO IME LASTNIŠKO IME	ATC delovna šifra	lista	cena pakiranja brez DDV	najvišja priznana vrednost brez DDV	informativno doplačilo zavarovanca z DDV
URUTAL 24 mg tbl. 50x	118699	VC*	4,19	4,19	0,00
MONTELUKAST	R03DC03				
tableta 10 mg					
Monkasta 10 mg film.obl.tbl. 28x	013030	PC70*	17,88	17,88	0,00
Montelukast Teva 10 mg film.obl.tbl. 28x	058882	PC70*	17,88	17,88	0,00
SINGULAR 10 mg film.obl.tbl. 28x	003239	PC70*	30,03	17,88	0,00 ▼
CETIRIZIN	R06AE07				
tableta/kapsula 10 mg					
Letizen 10 mg film.obl.tbl. 20x	006335	PC70	2,48	2,48	0,00
ZYRTEC 10 mg film.obl.tbl. 10x	010669	PC70	2,76	1,24	1,65
LEVOCETIRIZIN	R06AE09				
tableta 5 mg					
Cezera 5 mg film.obl.tbl. 30x	043605	VC*	4,36	4,36	0,00
XYZAL 5 mg film.obl.tbl. 30x	032778	VC*	5,26	4,36	0,00 ▼
LORATADIN	R06AX13				
tableta 10 mg					
Claritine 10 mg tbl. 30x	071978	PC70	6,60	3,12	0,10 ▼
Flonidan 10 mg tbl. 30x	020583	PC70	3,12	3,12	0,00
RINOLAN tbl. 10 mg 30x	058262	PC70	3,12	3,12	0,00
DESLORATADIN	R06AX27				
tableta ali orodisperzibilna tableta 5 mg					
AERIUS 5 mg film.obl.tbl. 30x	019100	VC*	7,40	4,39	2,04 ▼
Dasselta 5 mg film.obl.tbl. 30x	132870	VC*	5,20	4,39	0,00 ▼
LATANOPROST	S01EE01				
kapljice za oko 50 mcg/ml					
Latanox 50 mcg/ml kapljice za oko razt. 2,5 ml	114006	PC70	8,93	9,16	0,00
XALATAN 50 mcg/ml kapljice za oko razt. 2,5 ml	087009	PC70	12,89	9,16	3,61 ▼

Ime zdravila	ATC	lista	inf. dopl. zavarovanca
Acipan 20 mg gastrorezist.tbl. 28x	A02BC02	VC	0,00
Acipan 40 mg gastrorezist.tbl. 14x	A02BC02	VC	0,00
Acipan 40 mg gastrorezist.tbl. 28x	A02BC02	VC	0,00
Actalipid 10 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA01	PC70*	0,00
Actalipid 20 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA01	PC70*	0,00
Actalipid 40 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA01	PC70*	0,00
AERIUS 5 mg film.obl.tbl. 30x	R06AX27	VC*	2,04
Aglurab 500 mg film.obl.tbl. 100x	A10BA02	PC100	0,21
Aglurab 850 mg film.obl.tbl. 100x	A10BA02	PC100	0,00
Aglurab 1000 mg film.obl.tbl. 60x	A10BA02	PC100	0,44
ALENAX 70 mg tbl. 4x	M05BA04	VC*	0,00
Alendor 70 mg tbl. 4x	M05BA04	VC*	0,00
Alventa 75 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	N06AX16	PC70*	0,00
Alventa 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	N06AX16	PC70*	0,00
Amlodigamma 5 mg tbl. 30 x	C08CA01	PC70	0,00
Amlodigamma 10 mg tbl. 30 x	C08CA01	PC70	0,00
Amlodipin Alkaloid 5 mg tbl. 30x	C08CA01	PC70	0,00
Amlodipin Alkaloid 10 mg tbl. 30x	C08CA01	PC70	0,13
Amlopin 5 mg tbl. 30x	C08CA01	PC70	0,00
Amlopin 5 mg tbl. 90x	C08CA01	PC70	0,00
Amlopin 10 mg tbl. 30x	C08CA01	PC70	0,00
Amlopin 10 mg tbl. 90x	C08CA01	PC70	0,00
Amoksiklav 400 mg/57 mg v 5 ml prašek za peroral.susp. 70 ml	J01CR02	PC70*	0,00
Amoksiklav 500 mg/125 mg film.obl.tbl. 10x	J01CR02	PC70*	0,00
Amoksiklav 500 mg/125 mg film.obl.tbl. 15x	J01CR02	PC70*	0,00
Amoksiklav 875 mg/125 mg film.obl.tbl. 10x	J01CR02	PC70*	0,00
Amoksiklav SOLVO 500 mg/125 mg disperz.tbl. 10x	J01CR02	PC70*	0,85
Amoksiklav SOLVO 500 mg/125 mg disperz.tbl. 14x	J01CR02	PC70*	20,29
Amoksiklav SOLVO 875 mg/125 mg disperz.tbl. 10x	J01CR02	PC70*	3,72
Amoksiklav SOLVO 875 mg/125 mg disperz.tbl. 14x	J01CR02	PC70*	6,33
Ampril HL 2,5 mg/12,5 mg tbl. 28x	C09BA05	VC	0,00
Ampril HD 5 mg/25 mg tbl. 28x	C09BA05	VC	0,00
Ampril 1,25 mg tbl. 28x	C09AA05	VC	0,00
Ampril 1,25 mg tbl. 84x	C09AA05	VC	0,00
Ampril 2,5 mg tbl. 28x	C09AA05	VC	0,00
Ampril 2,5 mg tbl. 84x	C09AA05	VC	0,00
Ampril 5 mg tbl. 28x	C09AA05	VC	0,00
Ampril 5 mg tbl. 84x	C09AA05	VC	0,00
Ampril 10 mg tbl. 28x	C09AA05	VC	0,00
Ampril 10 mg tbl. 84x	C09AA05	VC	0,00
Anastrozol Teva 1 mg film.obl.tbl. 28x	L02BG03	PC100	0,00
Anastrozol Lek 1 mg film.obl.tbl. 28x	L02BG03	PC100	0,00
ANATON 20 mg/12,5 mg tbl. 20x	C09BA02	PC70	0,54
ANATON 20 mg/12,5 mg tbl. 90x	C09BA02	PC70	0,00
Ansyn 1 mg film.obl.tbl. 28x	L02BG03	PC100	0,00
ARICEPT 5 mg film.obl.tbl. 28x	N06DA02	VC*	2,28
ARICEPT 10 mg film.obl.tbl. 28x	N06DA02	VC*	2,44
Arimidex 1 mg film.obl.tbl. 28x	L02BG03	PC100	0,00
Asentra 50 mg film.obl.tbl. 28x	N06AB06	PC70	0,00
Asentra 100 mg film.obl.tbl. 28x	N06AB06	PC70	0,00
Asolfena 5 mg film.obl.tbl. 30x	G04BD08	VC*	0,00
Asolfena 10 mg film.obl.tbl. 30x	G04BD08	VC*	0,00
Astrol 1 mg film.obl.tbl. 28x	L02BG03	PC100	3,32
Atacand 4 mg tbl. 28x	C09CA06	VC*	0,00
Atacand 8 mg tbl. 28x	C09CA06	VC*	0,00

Ime zdravila	ATC	lista	inf. dopl. zavarovanca
Atacand 16 mg tbl. 28x	C09CA06	VC*	0,00
Atacand 32 mg tbl. 28x	C09CA06	VC*	0,00
Atacand Plus 16 mg/12,5 mg tbl. 28x	C09DA06	VC*	0,00
Atifan 10 mg/g krema15 g	D01AE15	PC70	0,00
Atifan 250 mg tbl. 14x	D01BA02	PC70	0,00
Atoris 10 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	0,00
Atoris 10 mg film.obl.tbl. 90x	C10AA05	PC70*	0,00
Atoris 20 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	0,00
Atoris 20 mg film.obl.tbl. 90x	C10AA05	PC70*	0,00
Atoris 40 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	0,00
Atoris 40 mg film.obl.tbl. 90x	C10AA05	PC70*	0,00
AZIBIOT 500 mg film.obl.tbl. 3x	J01FA10	PC70*	0,00
Azitromicin Lek 250 mg film.obl.tbl. 6x	J01FA10	PC70*	0,00
Azitromicin Lek 500 mg film.obl.tbl. 3x	J01FA10	PC70*	0,00
Bazetham 0,4 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x	G04CA02	VC	0,00
BELODERM 0,5 mg/g mazilo 15 g	D07AC01	PC70	0,43
BELODERM 0,5 mg/g krema 15 g	D07AC01	PC70	0,43
BELOSALIC 0,5 mg / 20 mg v 1 g dermal.razt. 50 ml	D07XC01	PC70	0,22
BELOSALIC 0,5 mg / 20 mg v 1 g dermal.razt. 100 ml	D07XC01	PC70	0,00
BELOSALIC 0,5 mg / 30 mg v 1 g mazilo 30 g	D07XC01	PC70	0,00
Betahistin Pliva 8 mg tbl. 120x	N07CA01	VC*	0,00
Betaklav 875 mg/125 mg tbl. 10x	J01CR02	PC70*	0,00
Betaklav 875 mg/125 mg tbl. 14x	J01CR02	PC70*	0,00
Betaserc 24 mg tbl. 50x	N07CA01	VC*	2,27
Betaserc 24 mg tbl. 100x	N07CA01	VC*	4,36
BICKAM 50 mg film.obl.tbl. 28x	L02BB03	PC100	4,34
Bicusant 50 mg film.obl.tbl. 28x	L02BB03	PC100	0,00
Bicusant 150 mg film.obl.tbl. 30x	L02BB03	PC100	0,00
Bikalutamid Lek 50 mg film.obl.tbl. 28x	L02BB03	PC100	4,34
Bikalutamid Lek 150 mg film.obl.tbl. 28x	L02BB03	PC100	18,82
Bikalutamid Teva 50 mg film.obl.tbl. 28x	L02BB03	PC100	0,00
Bikalutamid Teva 150 mg film.obl.tbl.28x	L02BB03	PC100	0,00
Bionoliprel 2,5 mg/0,625 mg film.obl.tbl. 30x	C09BA04	VC	0,00
Bionoliprel 5 mg/1,25 mg film.obl.tbl. 30x	C09BA04	VC	0,00
Bionoliprel 10 mg/2,5 mg film.obl.tbl. 30x	C09BA04	VC	0,00
BIOPREXANIL 5 mg film.obl.tbl. 30x	C09AA04	VC	0,00
BIOPREXANIL 10 mg film.obl.tbl. 30x	C09AA04	VC	0,00
BIOPREXANIL COMBI 5 mg/1,25 mg, film.obl.tbl. 30x	C09BA04	VC	0,00
Bisatum 10 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	0,00
Bisatum 20 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	0,00
Bisatum 40 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	0,00
Bisatum 80 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	0,00
Bloonis 5 mg film.obl.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
Bloonis 5 mg orodisperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
Bloonis 10 mg film.obl.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
Bloonis 10 mg orodisperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
Bloonis 15 mg orodisperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
Bloonis 20 mg orodisperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
BONVIVA 150 mg film.obl.tbl. 3x	M05BA06	VC*	0,00
BOREZ 2,5 mg film.obl.tbl. 30x	C07AB07	VC	0,00
BOREZ 5 mg film.obl.tbl. 30x	C07AB07	VC	0,00
BOREZ 10 mg film.obl.tbl. 30x	C07AB07	VC	0,00
Byol 1,25 mg film.obl.tbl. 30x	C07AB07	VC	0,00
Byol 2,5 mg film.obl.tbl. 30x	C07AB07	VC	0,09
Byol 5 mg film.obl.tbl. 30x	C07AB07	VC	0,09
Byol 10 mg film.obl.tbl. 30x	C07AB07	VC	0,15

Ime zdravila	ATC	lista	inf. dopl. zavarovanca
Candea 4 mg tbl. 28x	C09CA06	VC*	0,00
Candea 8 mg tbl. 28x	C09CA06	VC*	0,00
Candea 16 mg tbl. 28x	C09CA06	VC*	0,00
Candea 32 mg tbl. 28x	C09CA06	VC*	0,00
Candea HCT 16 mg/12,5 mg tbl. 28x	C09DA06	VC*	0,00
Canesten dermal.pršilo razt. 10 mg/ml 30 ml	D01AC01	PC70	1,10
Canifug 10 mg/ml dermal.pršilo razt. 30 ml	D01AC01	PC70	0,00
Cardide SR 1,5 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x	C03BA11	PC70	0,00
CARDURA XL 4 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x	C02CA04	VC	0,00
Carvedigamma 6,25 mg film.obl.tbl. 30x	C07AG02	PC70	0,00
Carvedigamma 12,5 mg film.obl.tbl. 30x	C07AG02	PC70	0,00
Carvedigamma 25 mg film.obl.tbl. 30x	C07AG02	PC70	0,00
Casodex 50 mg film.obl.tbl. 28x	L02BB03	PC100	0,00
Casodex 150 mg film.obl.tbl.28x	L02BB03	PC100	0,00
Celebrex 200 mg trde kaps. 20x	M01AH01	VC*	0,39
Celebrex 200 mg trde kaps. 30x	M01AH01	VC*	0,00
CellCept 250 mg kaps. 100x	L04AA06	PC70	10,84
CellCept 500 mg tbl. 50x	L04AA06	PC70	0,00
Cezera 5 mg film.obl.tbl. 30x	R06AE09	VC*	0,00
CIPRALEX 10 mg film.obl.tbl. 28x	N06AB10	PC70	0,00
Cipramil 20 mg film.obl.tbl. 28x	N06AB04	PC70	0,00
Ciprinol 250 mg film.obl.tbl. 10x	J01MA02	PC70*	0,00
Ciprinol 500 mg film.obl.tbl. 10x	J01MA02	PC70*	0,00
Ciprinol 750 mg film.obl.tbl. 10x	J01MA02	PC70*	0,00
Ciprobay 250 film.obl.tbl. 10x	J01MA02	PC70*	0,00
Ciprobay 500 film.obl.tbl. 10x	J01MA02	PC70*	0,00
Ciprobay 750 film.obl.tbl. 10x	J01MA02	PC70*	0,00
Ciprofloxacin Lek 250 mg film.obl.tbl. 10x	J01MA02	PC70*	0,00
Ciprofloxacin Lek 500 mg film.obl.tbl. 10x	J01MA02	PC70*	0,00
Ciprofloxacin Lek 750 mg film.obl.tbl. 10x	J01MA02	PC70*	0,00
CIPRUM 500 mg tbl. 10x	J01MA02	PC70*	0,00
Citafort 5 mg film.obl.tbl. 28x	N06AB10	PC70	0,00
Citafort 10 mg film.obl.tbl. 28x	N06AB10	PC70	0,00
Citafort 20 mg film.obl.tbl. 28x	N06AB10	PC70	0,00
Citalon 20 mg film.obl.tbl. 28x	N06AB04	PC70	0,00
Citalox 20 mg film.obl.tbl. 28x	N06AB04	PC70	0,00
Claritine 10 mg tbl. 30x	R06AX13	PC70	0,10
Clopigamma 75 mg film.obl.tbl. 28x	B01AC04	VC*	0,00
Co-Diovan 80/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	C09DA03	VC*	0,00
Co-Diovan 160/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	C09DA03	VC*	0,00
Co-Diovan 160/25 mg film.obl.tbl. 28x	C09DA03	VC*	0,00
Co-Diovan 320/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	C09DA03	VC*	0,00
Concor COR 1,25 mg film.obl.tbl. 20x	C07AB07	VC	0,42
Concor COR 2,5 mg film.obl.tbl. 30x	C07AB07	VC	0,09
Concor COR 5 mg film.obl.tbl. 30x	C07AB07	VC	0,11
Concor COR 10 mg film.obl.tbl. 30x	C07AB07	VC	0,17
Controloc 20 mg gastrorezist.tbl. 28x	A02BC02	VC	0,00
Controloc 20 mg gastrorezist.tbl. 56x	A02BC02	VC	0,00
Controloc 40 mg gastrorezist.tbl. 14x	A02BC02	VC	0,00
Controloc 40 mg gastrorezist.tbl. 28x	A02BC02	VC	0,00
Coryol 6,25 mg tbl. 28x	C07AG02	PC70	0,00
Coryol 12,5 mg tbl. 28x	C07AG02	PC70	0,00
Coryol 25 mg tbl. 28x	C07AG02	PC70	0,00
Coupet 5 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA07	PC70*	0,00
Coupet 10 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA07	PC70*	0,00
Coupet 20 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA07	PC70*	0,00

Ime zdravila	ATC	lista	inf. dopl. zavarovanca
Coupet 40 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA07	PC70*	0,00
Cozaar 50 mg film.obl.tbl. 28x	C09CA01	VC*	10,06
Cozaar 100 mg film.obl.tbl. 28x	C09CA01	VC*	0,27
Crestor 5 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA07	PC70*	0,00
Crestor 10 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA07	PC70*	0,00
Crestor 20 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA07	PC70*	0,00
Crestor 40 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA07	PC70*	0,00
Cynt 0,2 mg film.obl.tbl. 30x	C02AC05	VC	0,00
Cynt 0,3 mg film.obl.tbl. 30x	C02AC05	VC	0,00
Cynt 0,4 mg film.obl.tbl. 30x	C02AC05	VC	0,00
Daleron 500 mg tbl. 20x	N02BE01	PC70	0,00
Dasselta 5 mg film.obl.tbl. 30x	R06AX27	VC*	0,00
Dezmopresinijev acetat Teva 0,2 mg tbl. 30x	H01BA02	PC70	0,00
Diflazon 50 mg trde kaps. 7x	J02AC01	PC70	0,00
Diflazon 100 mg trde kaps. 28x	J02AC01	PC70	0,00
Diflazon 150 mg trde kaps. 1x	J02AC01	PC70	0,00
Diflucan 50 mg trde kaps. 7x	J02AC01	PC70	0,25
Diflucan 100 mg trde kaps. 7x	J02AC01	PC70	0,99
Diflucan 100 mg trde kaps. 28x	J02AC01	PC70	5,60
Diflucan 150 mg trde kaps. 1x	J02AC01	PC70	0,12
Dilatrend 6,25 mg tbl. 28x	C07AG02	PC70	0,21
Dilatrend 12,5 mg tbl. 28x	C07AG02	PC70	2,66
Dilatrend 25 mg tbl. 28x	C07AG02	PC70	2,39
Diovan 40 mg film.obl.tbl. 28x	C09CA03	VC*	0,00
Diovan 80 mg film.obl.tbl. 28x	C09CA03	VC*	0,00
Diovan 160 mg film.obl.tbl. 28x	C09CA03	VC*	0,00
Diovan 320 mg film.obl.tbl. 28x	C09CA03	VC*	0,00
Diprosalic 0,5 mg/20 mg v 1 g dermal.razt. 30 ml	D07XC01	PC70	0,76
Diprosalic 0,5 mg/20 mg v 1 g dermal.razt. 100 ml	D07XC01	PC70	2,50
Diprosalic 0,5 mg/ 30 mg v 1 g mazilo 30 g	D07XC01	PC70	0,95
Diprosalic 0,5 mg/30 mg v 1 g mazilo 50 g	D07XC01	PC70	1,59
Diprosone 0,5 mg/g krema 30 g	D07AC01	PC70	0,56
Diprosone 0,5 mg/g mazilo 30 g	D07AC01	PC70	0,56
Diprosone 0,5 mg/g krema 500 g	D07AC01	PC70	8,00
Diprosone 0,5 mg/g mazilo 500 g	D07AC01	PC70	8,00
Donepezilijev klorid Teva 5 mg film.obl.tbl. 28x	N06DA02	VC*	0,00
Donepezilijev klorid Teva 10 mg film.obl.tbl. 28x	N06DA02	VC*	0,00
Doprigalin 2 mg/0,625 mg tbl. 30x	C09BA04	VC	0,56
Doprigalin 4 mg/1,25 mg tbl. 30x	C09BA04	VC	0,00
Doreta 37,5 mg/325 mg film.obl.tbl. 20x	N02AX52	PC70	0,00
DUROGESIC 12 mcg/h transdermal.obliž 5x	N02AB03	PC70	0,00
DUROGESIC 25 mcg/h transdermal.obliž 5x	N02AB03	PC70	0,00
DUROGESIC 50 mcg/h transdermal.obliž 5x	N02AB03	PC70	0,00
DUROGESIC 75 mcg/h transdermal.obliž 5x	N02AB03	PC70	0,00
DUROGESIC 100 mcg/h transdermal.obliž 5x	N02AB03	PC70	0,00
Ecytara 10 mg film.obl.tbl. 28x	N06AB10	PC70	0,00
EFFECTIN ER 75 mg trde kapss.podaljš.sprošč. 28x	N06AX16	PC70*	0,14
EFFECTIN ER 150 mg trde kapss.podaljš.sprošč. 28x	N06AX16	PC70*	0,00
Emozul 20 mg trde gastrorezist.kaps. 14x	A02BC05	VC	0,00
Emozul 20 mg trde gastrorezist.kaps. 28x	A02BC05	VC	0,00
Emozul 40 mg trde gastrorezist.kaps. 14x	A02BC05	VC	0,00
Emozul 40 mg trde gastrorezist.kaps. 28x	A02BC05	VC	0,00
Enalapril Vitabalans 5 mg tbl. 30x	C09AA02	PC70	0,16
Enalapril Vitabalans 5 mg tbl. 100x	C09AA02	PC70	0,00
Enalapril Vitabalans 10 mg tbl. 30x	C09AA02	PC70	0,43
Enalapril Vitabalans 10 mg tbl. 100x	C09AA02	PC70	1,44

Ime zdravila	ATC	lista	inf. dopl. zavarovanca
Enalapril Vitabalans 20 mg tbl. 30x	C09AA02	PC70	0,17
Enalapril Vitabalans 20 mg tbl. 100x	C09AA02	PC70	0,00
Enap 5 mg tbl. 20x	C09AA02	PC70	0,01
Enap 5 mg tbl. 90x	C09AA02	PC70	0,07
Enap 10 mg tbl. 20x	C09AA02	PC70	0,00
Enap 10 mg tbl. 90x	C09AA02	PC70	0,00
Enap 20 mg tbl. 20x	C09AA02	PC70	0,05
Enap 20 mg tbl. 90x	C09AA02	PC70	0,25
Epufen 12,5 mcg/h transdermal.obliž 5x	N02AB03	PC70	0,00
Epufen 25 mcg/h transdermal.obliž 5x	N02AB03	PC70	0,00
Epufen 50 mcg/h transdermal.obliž 5x	N02AB03	PC70	0,00
Epufen 100 mcg/h transdermal.obliž 5x	N02AB03	PC70	0,00
Escitalopram Teva 5 mg film.obl.tbl. 28x	N06AB10	PC70	2,46
Escitalopram Teva 10 mg film.obl.tbl. 28x	N06AB10	PC70	0,00
Escitalopram Teva 20 mg film.obl.tbl. 28x	N06AB10	PC70	5,01
EXELON 1,5 mg trde kaps. 28x	N06DA03	VC*	0,00
EXELON 3 mg trde kaps. 28x	N06DA03	VC*	0,00
EXELON 4,5 mg trde kaps. 28x	N06DA03	VC*	0,00
EXELON 6 mg trde kaps. 28x	N06DA03	VC*	0,00
EZETROL 10 mg tbl. 30x	C10AX09	PC70*	0,00
EZETROL 10 mg tbl. 100x	C10AX09	PC70*	0,00
Ezoleta 10 mg tbl. 30x (3x10)	C10AX09	PC70*	0,00
Ezoleta 10 mg tbl. 30x (2x15)	C10AX09	PC70*	0,00
Faxiprol 75 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x	N06AX16	PC70*	0,92
Faxiprol 150 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x	N06AX16	PC70*	3,42
Femara 2,5 mg tbl 30x	L02BG04	PC100	2,28
Femoden 0,03 mg/0,075 mg obl.tbl. 21x	G03AA10	PC100	0,00
Femtozone 2,5 mg film.obl.tbl. 30x	L02BG04	PC100	28,71
Finpros 5 mg film.obl.tbl. 28x	G04CB01	VC	0,00
Flonidan 10 mg tbl. 30x	R06AX13	PC70	0,00
Fluconazole Pliva 50 mg trde kaps. 7x	J02AC01	PC70	0,00
Fluconazole Pliva 100 mg trde kaps. 7x	J02AC01	PC70	0,00
Fluconazole Pliva 100 mg trde kaps. 28x	J02AC01	PC70	0,00
Fluconazole Pliva 150 mg trde kaps. 1x	J02AC01	PC70	0,00
Flukonazol Lek 100 mg trde kaps. 7x	J02AC01	PC70	0,00
Flukonazol Lek 100 mg trde kaps. 28x	J02AC01	PC70	0,00
Flukonazol Lek 150 mg trde kaps. 1x	J02AC01	PC70	0,00
Fluval 20 mg kaps. 28x	N06AB03	PC70	0,00
FODISS 20 mg disperz.tbl. 28x	N06AB03	PC70	0,00
FORTZAAR 100 mg/25 mg film.obl.tbl. 28x	C09DA01	VC*	2,05
Fozinopril Arrow 10 mg tbl. 28x	C09AA09	VC	0,00
Galantamin Teva 8 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	N06DA04	VC*	0,00
Galantamin Teva 16 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	N06DA04	VC*	0,00
Galantamin Teva 24 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	N06DA04	VC*	0,00
Galsya SR 8 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	N06DA04	VC*	0,00
Galsya SR 16 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	N06DA04	VC*	0,00
Galsya SR 24 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	N06DA04	VC*	0,00
Gasec 20 mg kaps. 14x	A02BC01	VC	0,31
Gasec 20 mg kaps. 28x	A02BC01	VC	0,00
Gliklazid STADA HEMOFARM 30 mg tbls prirej.sprošč. 30x	A10BB09	PC100	0,12
Gliklazid STADA HEMOFARM 30 mg tbls prirej.sprošč. 60x	A10BB09	PC100	0,00
Glucophage 500 mg film.obl.tbl. 100x	A10BA02	PC100	0,02
Glucophage 850 mg film.obl.tbl. 100x	A10BA02	PC100	0,00
Glucophage 1000 mg film.obl.tbl. 60x	A10BA02	PC100	0,17
Gopten 0,5 mg trde kaps. 20x	C09AA10	VC	0,39
Gopten 2 mg trde kaps. 28x	C09AA10	VC	1,70

Ime zdravila	ATC	lista	inf. dopl. zavarovanca
Gopten 4 mg trde kaps. 28x	C09AA10	VC	2,60
Gopten 4 mg trde kaps. 56x	C09AA10	VC	4,46
Granisetron Lek 2 mg film.obl.tbl. 5x	A04AA02	PC70	0,00
Harmonet 75 mcg/20 mcg obl.tbl. 21x	G03AA10	PC100	0,28
HYZAAR 50 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	C09DA01	VC*	1,81
HYZAAR 100 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	C09DA01	VC*	12,64
Ibandronska kislina Teva 150 mg film.obl.tbl. 3x	M05BA06	VC*	0,00
Ibandronska kislina Mylan 150 mg film.obl.tbl. 3x	M05BA06	VC*	0,00
Indofort 1,5 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x	C03BA11	PC70	0,00
Irumed 10 mg tbl. 30x	C09AA03	VC	0,00
Irumed 20 mg tbl. 30x	C09AA03	VC	0,00
Ivagalmin 1,5 mg trde kaps. 28x	N06DA03	VC*	0,00
Ivagalmin 3 mg trde kaps. 28x	N06DA03	VC*	0,00
Ivagalmin 4,5 mg trde kaps. 28x	N06DA03	VC*	0,00
Ivagalmin 6 mg trde kaps. 28x	N06DA03	VC*	0,00
Kamiren 2 mg tbl. 20x	C02CA04	VC	0,00
Kamiren 2 mg tbl. 90x	C02CA04	VC	0,00
Kamiren 4 mg tbl. 20x	C02CA04	VC	0,00
Kamiren 4 mg tbl. 90x	C02CA04	VC	0,00
Kamiren XL 4 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x	C02CA04	VC	0,00
KEPPRA 250 mg film.obl.tbl. 60x	N03AX14	PC100	15,85
KEPPRA 500 mg film.obl.tbl. 60x	N03AX14	PC100	31,60
KEPPRA 1000 mg film.obl.tbl. 60x	N03AX14	PC100	62,11
Klopidogrel Actavis 75 mg film.obl.tbl. 28x	B01AC04	VC*	0,00
Klopidogrel Mylan 75 mg film.obl.tbl. 28x	B01AC04	VC*	6,43
Klopidogrel Teva 75 mg film.obl.tbl. 28x	B01AC04	VC*	0,00
Kuterid salicil 0,5 mg/30 mg v 1 g mazilo 25 g	D07XC01	PC70	0,00
Kuterid salicil 0,5 mg/30 mg v 1 g mazilo 50 g	D07XC01	PC70	0,00
Kvelux 25 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	6,82
Kvelux 100 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	14,90
Kvelux 200 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	22,83
Kvelux 300 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	36,50
Kventiax 25 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	6,82
Kventiax 100 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	14,90
Kventiax 200 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	22,83
Kventiax 300 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	36,50
Kvetiapin Mylan 25 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	0,00
Kvetiapin Mylan 100 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	0,00
Kvetiapin Mylan 200 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	33,10
Kvetiapin Mylan 300 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	44,31
Kytril 2 mg film.obl.tbl. 5x	A04AA02	PC70	2,41
Lacidipin Teva 4 mg film.obl.tbl. 28x	C08CA09	VC	0,00
Lacipil 4 mg film.obl.tbl. 28x	C08CA09	VC	0,00
Lactecon 3,335 g/5 ml peroral.razt. 500 ml	A06AD11	VC	1,15
Lamisil 10 mg/g krema 15 g	D01AE15	PC70	1,28
Lamisil tbl. 250 mg 14x	D01BA02	PC70	0,00
Latanox 50 mcg/ml kapljice za oko razt. 2,5 ml	S01EE01	PC70	0,00
Lecalpin 10 mg film.obl.tbl. 28x	C08CA13	VC	0,00
Lecalpin 20 mg film.obl.tbl. 28x	C08CA13	VC	0,00
LEKADOL 500 mg tbl. 20x	N02BE01	PC70	0,00
Lenizol 2,5 mg film.obl.tbl. 30x	L02BG04	PC100	0,00
Lercapress 10 mg film.obl.tbl. 28x	C08CA13	VC	1,49
Lercapress 10 mg film.obl.tbl. 90x	C08CA13	VC	0,00
Lercapress 20 mg film.obl.tbl. 28x	C08CA13	VC	1,05
Lercapress 20 mg film.obl.tbl. 90x	C08CA13	VC	0,00
Lerkandipin Orion 10 mg film.obl.tbl. 28x	C08CA13	VC	0,00

Ime zdravila	ATC	lista	inf. dopl. zavarovanca
Lerkanidipin Orion 20 mg film.obl.tbl. 28x	C08CA13	VC	0,00
Letizen 10 mg film.obl.tbl. 20x	R06AE07	PC70	0,00
Letrozol Lek 2,5 mg film.obl.tbl. 30x	L02BG04	PC100	57,91
Letrozol Teva 2,5 mg film.obl. tbl. 30x	L02BG04	PC100	0,00
Levetiracetam PharmaSwiss 250 mg film.obl.tbl. 30x	N03AX14	PC100	1,99
Levetiracetam PharmaSwiss 500 mg film.obl.tbl. 30x	N03AX14	PC100	3,91
Levetiracetam PharmaSwiss 1000 mg film.obl.tbl. 30x	N03AX14	PC100	7,74
Levetiracetam Teva 250 mg film.obl.tbl. 60x	N03AX14	PC100	0,00
Levetiracetam Teva 500 mg film.obl.tbl. 60x	N03AX14	PC100	0,00
Levetiracetam Teva 1000 mg film.obl.tbl. 60x	N03AX14	PC100	0,00
Levoxa 500 mg film.obl.tbl. 10x	J01MA12	PC70*	0,00
LINDYNETTE 0,075 mg/0,02 mg obl.tbl. 21x	G03AA10	PC100	0,00
LINDYNETTE 0,075 mg/0,03 mg obl.tbl. 21x	G03AA10	PC100	0,00
Logest 0,02 mg/0,075 mg obl.tbl. 21x	G03AA10	PC100	0,00
Lorista 50 mg film.obl.tbl. 28x	C09CA01	VC*	0,00
Lorista 50 mg film.obl.tbl. 84x	C09CA01	VC*	0,00
Lorista 50 mg film.obl.tbl. 84x	C09CA01	VC*	0,00
Lorista 100 mg film.obl.tbl. 28x	C09CA01	VC*	0,00
Lorista H 50 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	C09DA01	VC*	0,00
Lorista H 50 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	C09DA01	VC*	3,61
Lorista H 100 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	C09DA01	VC*	0,00
Lorista HD 100 mg/25 mg film.obl.tbl. 28x	C09DA01	VC*	3,88
Lorista HD 100 mg/25 mg film.obl.tbl. 28x	C09DA01	VC*	0,00
Losartan Mylan 50 mg film.obl.tbl. 28x	C09CA01	VC*	0,00
Losartan Mylan 100 mg film.obl.tbl. 28x	C09CA01	VC*	0,24
LOTAR 50 mg film.obl.tbl. 30x	C09CA01	VC*	0,00
LOTAR 100 mg film.obl.tbl. 30x	C09CA01	VC*	0,01
Lotestrol 2,5 mg film.obl.tbl. 30x	L02BG04	PC100	2,28
Mariklav 400 mg/57 mg v 5 ml peroral.susp. 70 ml	J01CR02	PC70*	0,26
Mariklav 875 mg/125 mg film.obl.tbl. 10x	J01CR02	PC70*	0,00
Matrifen 12 mcg/uro transdermal.obliž 5x	N02AB03	PC70	0,00
Matrifen 25 mcg/uro transdermal.obliž 5x	N02AB03	PC70	0,00
Matrifen 50 mcg/uro transdermal.obliž 5x	N02AB03	PC70	0,00
Matrifen 75 mcg/uro transdermal.obliž 5x	N02AB03	PC70	0,00
Matrifen 100 mcg/uro transdermal.obliž 5x	N02AB03	PC70	0,00
Meloxan 7,5 mg tbl. 20x	M01AC06	VC	0,00
Meloxan 15 mg tbl. 20x	M01AC06	VC	0,77
Metfogamma 1000 mg film.obl.tbl. 30x	A10BA02	PC100	0,00
Metfogamma 1000 mg film.obl.tbl. 60x	A10BA02	PC100	0,00
Metfogamma 1000 mg film.obl.tbl. 120x	A10BA02	PC100	0,00
Micardis 40 mg tbl. 28x	C09CA07	VC*	0,00
Micardis 80 mg tbl. 28x	C09CA07	VC*	0,00
MicardisPlus 40 mg/12,5 mg tbl. 28x	C09DA07	VC*	0,00
MicardisPlus 80 mg/12,5 mg tbl. 28x	C09DA07	VC*	0,00
MicardisPlus 80 mg/25 mg tbl. 28x	C09DA07	VC*	0,00
Microgynon 0,03 mg/0,15 mg obl.tbl. 63x	G03AA07	PC100	1,01
Miktan 0,4 mg film.obl.tbl.s podaljš.sprošč. 30x	G04CA02	VC	0,00
MINIRIN 0,2 mg tbl. 30x	H01BA02	PC70	0,00
MINULET 75 mcg/30 mcg obl.tbl. 21x	G03AA10	PC100	0,00
Mirtazapin Mylan 30 mg orodisperz.tbl. 30x	N06AX11	PC70	0,34
Mirtazapin Mylan 45 mg orodisperz.tbl. 30x	N06AX11	PC70	0,58
Mirzaten 30 mg film.obl.tbl. 30x	N06AX11	PC70	0,00
Mirzaten 45 mg film.obl.tbl. 30x	N06AX11	PC70	0,00
Mofetilmikofenolat Lek 250 mg trde kaps. 100x	L04AA06	PC70	0,00
Mofetilmikofenolat Lek 500 mg film.obl.tbl. 50x	L04AA06	PC70	0,00
Monkasta 10 mg film.obl.tbl. 28x	R03DC03	PC70*	0,00

Ime zdravila	ATC	lista	inf. dopl. zavarovanca
Monopril 10 mg tbl. 28x	C09AA09	VC	1,71
Montelukast Teva 10 mg film.obl.tbl. 28x	R03DC03	PC70*	0,00
MOVALIS 7,5 mg tbl. 20x	M01AC06	VC	0,00
MOVALIS 15 mg tbl. 20x	M01AC06	VC	0,00
Moxogamma 0,2 mg film.obl.tbl. 30x	C02AC05	VC	0,95
Moxogamma 0,3 mg film.obl.tbl. 30x	C02AC05	VC	0,47
Moxogamma 0,4 mg film.obl.tbl. 30x	C02AC05	VC	1,19
Myfenax 250 mg trde kaps. 100x	L04AA06	PC70	10,84
Myfenax 500 mg film.obl.tbl. 50x	L04AA06	PC70	0,00
Naklofen SR 100 mg tbl.s podaljš.sprošč. 20x	M01AB05	PC70	0,00
Nebilet 5 mg tbl. 28x	C07AB12	VC	2,41
Nebivolol Teva 5 mg tbl. 28x	C07AB12	VC	0,00
Nexium 20 mg gastrorezist.tbl. 14x	A02BC05	VC	0,00
Nexium 20 mg gastrorezist.tbl. 28x	A02BC05	VC	0,00
Nexium 40 mg gastrorezist.tbl. 14x	A02BC05	VC	0,00
Nexium 40 mg gastrorezist.tbl. 28x	A02BC05	VC	0,00
Nillar 20 mg gastrorezist.tbl. 14x	A02BC05	VC	0,00
Nillar 20 mg gastrorezist.tbl. 28x	A02BC05	VC	0,00
Nillar 40 mg gastrorezist.tbl. 14x	A02BC05	VC	0,00
Nillar 40 mg gastrorezist.tbl. 28x	A02BC05	VC	0,00
Nimvastid 1,5 mg orodisperz.tbl. 28x	N06DA03	VC*	0,00
Nimvastid 3 mg orodisperz.tbl. 28x	N06DA03	VC*	0,00
Nimvastid 4,5 mg orodisperz.tbl. 28x	N06DA03	VC*	0,00
Nimvastid 6 mg orodisperz.tbl. 28x	N06DA03	VC*	0,00
NOLIPREL 2 mg/0,625 mg tbl. 30x	C09BA04	VC	0,00
NOLIPREL FORTE 4 mg/1,25 mg tbl. 30x	C09BA04	VC	0,00
Nolpaza 20 mg gastrorezist. tbl. 28x	A02BC02	VC	0,00
Nolpaza 40 mg gastrorezist. tbl. 14x	A02BC02	VC	0,00
Nolpaza 40 mg gastrorezist. tbl. 28x	A02BC02	VC	0,00
NORVASC 5 mg tbl. 30x	C08CA01	PC70	1,06
NORVASC 10 mg tbl. 30x	C08CA01	PC70	0,99
NovoNorm tbl. 0,5 mg 90x	A10BX02	PC100	1,79
NovoNorm tbl. 1 mg 90x	A10BX02	PC100	1,30
NovoNorm tbl. 2 mg 90x	A10BX02	PC100	1,30
Olanzapin Actavis 5 mg film.obl.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
Olanzapin Actavis 5 mg orodisperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
Olanzapin Actavis 10 mg film.obl.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
Olanzapin Actavis 10 mg orodisperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
Olanzapin Actavis 15 mg orodisperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
Olanzapin Actavis 20 mg orodisperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
Olanzapin Teva 5 mg film.obl.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
Olanzapin Teva 5 mg orodisperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
Olanzapin Teva 10 mg film.obl.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
Olanzapin Teva 10 mg orodisperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
Olanzapin Teva 15 mg orodisperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
Olanzapin Teva 20 mg orodisperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	5,39
Olfen 100 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 20x	M01AB05	PC70	0,00
Olivin 5 mg tbl. 20x	C09AA02	PC70	0,01
Olivin 5 mg tbl. 90x	C09AA02	PC70	0,07
Olivin 10 mg tbl. 20x	C09AA02	PC70	0,00
Olivin 10 mg tbl. 90x	C09AA02	PC70	0,00
Olivin 20 mg tbl. 20x	C09AA02	PC70	0,05
Olivin 20 mg tbl. 90x	C09AA02	PC70	0,25
Omeprazol STADA 10 mg trde gastrorezist.kaps. 14x	A02BC01	VC	0,09
Omeprazol STADA 10 mg trde gastrorezist.kaps. 28x	A02BC01	VC	0,29
Omeprazol STADA 20 mg trde gastrorezist.kaps. 14x	A02BC01	VC	0,75

Ime zdravila	ATC	lista	inf. dopl. zavarovanca
Omeprazol STADA 20 mg trde gastrorezist.kaps. 28x	A02BC01	VC	0,22
Omeprazol STADA 40 mg trde gastrorezist.kaps. 14x	A02BC01	VC	0,98
Omeprazol STADA 40 mg trde gastrorezist.kaps. 28x	A02BC01	VC	0,82
Omnic Ocas 0,4 mg film.obl.tbl s podaljš.sprošč. 30x	G04CA02	VC	0,00
Orntanol 10 mg trde kaps. 28x	A02BC01	VC	0,00
Orntanol 20 mg trde kaps. 14x	A02BC01	VC	0,00
Orntanol 20 mg trde kaps. 28x	A02BC01	VC	0,00
Orntanol 40 mg trde kaps. 28x	A02BC01	VC	0,00
Paluxon 20 mg film.obl.tbl. 30x	N06AB05	PC70	0,00
Panpreza 20 mg gastrorezist.tbl. 28x	A02BC02	VC	0,00
Panpreza 40 mg gastrorezist.tbl. 14x	A02BC02	VC	0,00
Panpreza 40 mg gastrorezist.tbl. 28x	A02BC02	VC	0,00
Panrazol 20 mg gastrorezist.tbl. 30x	A02BC02	VC	0,00
Panrazol 40 mg gastrorezist.tbl. 30x	A02BC02	VC	0,00
Pantoprazol Teva 20 mg gastrorezist.tbl. 28x	A02BC02	VC	0,00
Pantoprazol Teva 40 mg gastrorezist.tbl. 14x	A02BC02	VC	0,00
Pantoprazol Teva 40 mg gastrorezist.tbl. 28x	A02BC02	VC	0,00
PAROGEN 20 mg film.obl.tbl. 28x	N06AB05	PC70	0,35
PAROXAT 20 mg film.obl.tbl. 30x	N06AB05	PC70	0,00
Percarnil 4 mg tbl. 30x	C09AA04	VC	0,00
Percarnil 8 mg tbl. 30x	C09AA04	VC	0,00
Perindopril Teva 4 mg tbl. 30x	C09AA04	VC	0,00
Perindopril Teva 8 mg tbl. 30x	C09AA04	VC	0,00
Picozone 2,5 mg film.obl.tbl. 30x	L02BG04	PC100	62,32
Picozone 2,5 mg film.obl.tbl. 100x	L02BG04	PC100	207,59
Piramil 1,25 mg tbl. 28x	C09AA05	VC	0,00
Piramil 2,5 mg tbl. 28x	C09AA05	VC	0,00
Piramil 5 mg tbl. 28x	C09AA05	VC	0,00
Piramil 10 mg tbl. 28x	C09AA05	VC	0,00
Piramil H 2,5 mg/12,5 mg tbl. 28x	C09BA05	VC	0,00
Piramil H 5 mg/25 mg tbl. 28x	C09BA05	VC	0,00
Plavix 75 mg film.obl.tbl. 28x	B01AC04	VC*	0,00
Pontius 75 mg film.obl.tbl. 28x	B01AC04	VC*	0,00
Portal 20 mg trde kaps. 28x	N06AB03	PC70	0,00
PORTALAK 667 mg/ml sirup 500 ml	A06AD11	VC	0,00
Prenessa 4 mg tbl. 30x	C09AA04	VC	0,00
Prenessa 8 mg tbl. 30x	C09AA04	VC	0,00
Prenewel 2 mg/0,625 mg tbl. 30x	C09BA04	VC	0,00
Prenewel 4 mg/1,25 mg tbl. 30x	C09BA04	VC	0,00
Prenewel 8 mg/2,5 mg tbl. 30x	C09BA04	VC	0,00
PREXANIL 4 mg tbl. 30x	C09AA04	VC	0,00
PREXANIL 8 mg tbl. 30x	C09AA04	VC	0,00
PREXANIL COMBI 4mg/1,25mg tbl. 30x	C09BA04	VC	0,00
PRITOR 40 mg tbl. 28x	C09CA07	VC*	0,00
PRITOR 80 mg tbl. 28x	C09CA07	VC*	0,00
PRITORPLUS 40 mg/12,5 mg tbl. 28x	C09DA07	VC*	0,00
PRITORPLUS 80 mg/12,5 mg tbl. 28x	C09DA07	VC*	0,00
PRITORPLUS 80 mg/25 mg tbl. 28x	C09DA07	VC*	0,00
PROPAFENON ALKALOID-INT 150 mg film.obl.tbl. 40x	C01BC03	PC70	0,07
PROREKTAL S sirup 500 ml	A06AD11	VC	0,00
PROSTIDE 5 mg film.obl.tbl. 28x	G04CB01	VC	0,00
PROZAC 20 mg trde kaps. 28x	N06AB03	PC70	0,04
Rawel SR 1,5 mg film.obl.tbl.s podaljš.sprošč. 30x	C03BA11	PC70	0,00
REBETOL 200 mg trde kaps. 168x	J05AB04	PC100*	0,00
REMINYL 8 mg kaps.s podaljš.sprošč. 28x	N06DA04	VC*	0,00
REMINYL 16 mg kaps.s podaljš.sprošč. 28x	N06DA04	VC*	0,00

Ime zdravila	ATC	lista	inf. dopl. zavarovanca
REMINYL 24 mg kaps.s podaljš.sprošč. 28x	N06DA04	VC*	0,00
Repaglinid STADA HEMOFARM 0,5 mg tbl. 90x	A10BX02	PC100	0,00
Repaglinid STADA HEMOFARM 1 mg tbl. 90x	A10BX02	PC100	0,00
Repaglinid STADA HEMOFARM 2 mg tbl. 90x	A10BX02	PC100	0,00
REQUIP-MODUTAB 2 mg tbls podaljš.delov. 28x	N04BC04	PC70	4,33
REQUIP-MODUTAB 4 mg tbls podaljš.delov. 28x	N04BC04	PC70	8,51
REQUIP-MODUTAB 8 mg tbls podaljš.delov. 28x	N04BC04	PC70	16,96
Ribavirin Teva 200 mg trde kaps. 168x	J05AB04	PC100*	0,00
Rigevidon 0,15 mg/0,03 mg obl.tbl. 21x	G03AA07	PC100	0,00
Rindolex 4 mg tbl. 30x	C09AA04	VC	0,00
Rindolex 8 mg tbl. 30x	C09AA04	VC	0,00
RINOLAN tbl. 10 mg 30x	R06AX13	PC70	0,00
Risedronat Galex 35 mg film.obl.tbl. 4x	M05BA07	VC*	1,18
Risedronat Galex 35 mg film.obl.tbl. 12x	M05BA07	VC*	0,00
RISPERDAL 1 mg/ml peroral.razt.100 ml	N05AX08	PC100	0,00
RISPERDAL 1 mg film.obl.tbl. 20x	N05AX08	PC100	0,00
RISPERDAL 2 mg film.obl.tbl. 20x	N05AX08	PC100	0,04
RISPERDAL 3 mg film.obl.tbl. 20x	N05AX08	PC100	0,00
RISPERDAL 4 mg film.obl.tbl. 20x	N05AX08	PC100	0,00
Risperidon Alkaloid 2 mg film.obl.tbl. 20x	N05AX08	PC100	0,00
Risperidon Alkaloid 3 mg film.obl.tbl. 20x	N05AX08	PC100	0,14
Rispolux 1mg/ml peroral.razt. 100 ml	N05AX08	PC100	0,00
Rispolux 1 mg film.obl.tbl. 20x	N05AX08	PC100	0,00
Rispolux 2 mg film.obl.tbl. 20x	N05AX08	PC100	0,00
Rolpryna SR 2 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x	N04BC04	PC70	0,00
Rolpryna SR 4 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x	N04BC04	PC70	0,00
Rolpryna SR 8 mg tbls podaljš.sprošč. 28x	N04BC04	PC70	0,00
Rosuvastatin Teva 10 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA07	PC70*	0,00
Rosuvastatin Teva 20 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA07	PC70*	0,00
Rosuvastatin Teva 40 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA07	PC70*	0,00
Rytmonorm 150 mg film.obl.tbl. 50x	C01BC03	PC70	0,00
Salofalk 500 mg svečka 10x	A07EC02	PC70	0,00
Salofalk 500 mg svečka 30x	A07EC02	PC70	0,00
SANVAL 5 mg tbl. 20x	N05CF02	VC	0,00
SANVAL 10 mg tbl. 20x	N05CF02	VC	0,00
Seroquel 25 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	5,23
Seroquel 100 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	13,51
Seroquel 200 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	20,20
Seroquel 300 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	27,97
Sertralin Mylan 50 mg film.obl.tbl. 28x	N06AB06	PC70	0,02
Sertralin Mylan 100 mg film.obl.tbl. 28x	N06AB06	PC70	0,22
Setinin 25 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	0,00
Setinin 100 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	0,00
Setinin 200 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	0,00
Setinin 300 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	0,00
Simvastatin Lek 10 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA01	PC70*	0,00
Simvastatin Lek 20 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA01	PC70*	0,00
Simvastatin Lek 40 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA01	PC70*	0,00
Simvastatin Teva 10 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA01	PC70*	0,15
SINGULAIR 10 mg film.obl.tbl. 28x	R03DC03	PC70*	0,00
SINVACOR 10 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA01	PC70*	0,16
SINVACOR 20 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA01	PC70*	0,75
SINVACOR 20 mg film.obl.tbl. 98x	C10AA01	PC70*	2,63
SINVACOR FORTE 40 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA01	PC70*	1,15
SINVACOR FORTE 40 mg film.obl.tbl. 98x	C10AA01	PC70*	4,04
SIOFOR 1000 mg tbl. 60x	A10BA02	PC100	0,22

Ime zdravila	ATC	lista	inf. dopl. zavarovanca
Sirdalud 2 mg tbl. 30x	M03BX02	PC70	0,00
Sirdalud 4 mg tbl. 30x	M03BX02	PC70	0,00
SKOPRYL 10 mg tbl. 20x	C09AA03	VC	0,31
SKOPRYL 10 mg tbl. 30x	C09AA03	VC	0,25
SKOPRYL 10 mg tbl. 90x	C09AA03	VC	0,20
SKOPRYL 20 mg tbl. 20x	C09AA03	VC	0,63
SKOPRYL 20 mg tbl. 30x	C09AA03	VC	0,79
SKOPRYL 20 mg tbl. 90x	C09AA03	VC	0,00
Solatcit 10 mg film.obl.tbl. 28x	N06AB10	PC70	0,00
Sortis 10 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	3,88
Sortis 20 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	6,67
Sortis 40 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	8,47
Sortis 80 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	8,17
Sortis 10 mg film.obl.tbl. 90x	C10AA05	PC70*	10,27
Sortis 20 mg film.obl.tbl. 90x	C10AA05	PC70*	18,72
Sortis 40 mg film.obl.tbl. 90x	C10AA05	PC70*	25,31
Sortis 80 mg film.obl.tbl. 90x	C10AA05	PC70*	27,77
Sorvasta 5 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA07	PC70*	0,00
Sorvasta 10 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA07	PC70*	0,00
Sorvasta 20 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA07	PC70*	0,00
Sorvasta 40 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA07	PC70*	0,00
Stediril-m 150 mcg/30 mcg obl.tbl. 21x	G03AA07	PC100	0,34
Sumamed 250 mg trde kaps. 6x	J01FA10	PC70*	0,00
Sumamed S 500 mg film.obl.tbl. 2x	J01FA10	PC70*	0,75
Sumamed 500 mg film.obl.tbl. 3x	J01FA10	PC70*	0,00
TADOL 100 mg svečka 5x	N02AX02	PC70	0,00
TADOL peroral.kapljice 100 mg/ml 10 ml	N02AX02	PC70	0,00
TADOL peroral.kapljice 100 mg/ml 96 ml	N02AX02	PC70	0,00
TADOL kaps. 50 mg 20x	N02AX02	PC70	0,00
TADOL 100 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x	N02AX02	PC70	0,00
TADOL 150 mg tbl.s podaljš.sprošč.30x	N02AX02	PC70	0,00
TADOL 200 mg tbl.s podaljš.sprošč.30x	N02AX02	PC70	0,00
Tamsulozin Lek 0,4 mg trde kaps.s podaljš.sprošč.30x	G04CA02	VC	0,00
Tamsulozin Mylan 0,4 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x	G04CA02	VC	0,00
Tanyz 0,4 mg trde kaps.s prirej.sprošč. 30x	G04CA02	VC	0,00
TANYZ ERAS 0,4 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x	G04CA02	VC	0,00
TAVANIC 500 mg film.obl.tbl. 10x	J01MA12	PC70*	0,00
TEMODAL 20 mg trde kaps. 5x	L01AX03	PC100	0,00
TEMODAL 100 mg trde kaps. 5x	L01AX03	PC100	0,00
TEMODAL 140 mg trde kaps. 5x	L01AX03	PC100	0,00
TEMODAL 180 mg trde kaps.5x	L01AX03	PC100	0,00
TEMODAL 250 mg trde kaps. 5x	L01AX03	PC100	0,00
Temomedac 20 mg trde kaps. 5x	L01AX03	PC100	0,00
Temomedac 100 mg trde kaps. 5x	L01AX03	PC100	0,09
Temomedac 140 mg trde kaps. 5x	L01AX03	PC100	0,00
Temomedac 180 mg trde kaps. 5x	L01AX03	PC100	0,00
Temomedac 250 mg trde kaps. 5x	L01AX03	PC100	0,00
Temozolomide Teva 20 mg trde kaps. 5x	L01AX03	PC100	0,00
Temozolomide Teva 100 mg trde kaps. 5x	L01AX03	PC100	0,00
Temozolomide Teva 140 mg trde kaps. 5x	L01AX03	PC100	0,00
Temozolomide Teva 180 mg trde kaps. 5x	L01AX03	PC100	0,00
Temozolomide Teva 250 mg trde kaps. 5x	L01AX03	PC100	0,00
TENOX 5 mg tbl. 30x	C08CA01	PC70	0,00
TENOX 10 mg tbl. 30x	C08CA01	PC70	0,00
Terbinafin Mylan 250 mg tbl. 14x	D01BA02	PC70	0,00
Tertensif SR 1,5 mg film.obl.tbl. s podaljš.sprošč.30x	C03BA11	PC70	0,00

Ime zdravila	ATC	lista	inf. dopl. zavarovanca
Tertensif SR 1,5 mg film.obl.tbl. s podaljš.sprošč. 90x	C03BA11	PC70	0,00
TertensifKomb 10 mg/2,5 mg film.obl.tbl. 30x	C09BA04	VC	0,00
Tizanidin Teva 2 mg tbl. 30x	M03BX02	PC70	0,00
Tizanidin Teva 4 mg tbl. 30x	M03BX02	PC70	0,00
Tonocardin 2 mg tbl. 20x	C02CA04	VC	0,00
Tonocardin 2 mg tbl. 90 x	C02CA04	VC	0,00
Tonocardin 4 mg tbl. 20x	C02CA04	VC	0,00
Tonocardin 4 mg tbl. 90 x	C02CA04	VC	0,00
Tonocardin SR 4 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x	C02CA04	VC	0,00
Tonocardin SR 4 mg tbl.s podaljš.sprošč. 100x	C02CA04	VC	0,00
Torendo 1 mg film.obl.tbl. 20x	N05AX08	PC100	0,00
Torendo 2 mg film.obl.tbl. 20x	N05AX08	PC100	0,00
Torendo 3 mg film.obl.tbl. 20x	N05AX08	PC100	0,00
Torendo 4 mg film.obl.tbl. 20x	N05AX08	PC100	0,00
Torvacard 10 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	0,00
Torvacard 20 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	0,00
Torvacard 40 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	0,00
Torvalipin 10 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	0,00
Torvalipin 20 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	0,00
Torvalipin 40 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	0,00
Tramadol/paracetamol Teva 37,5 mg/325 mg film.obl.tbl.20x N02AX52	PC70	0,00	
TRAMAL 100 mg svečke 5X	N02AX02	PC70	0,03
TRAMAL 100 mg/ml peroral.kapljice razt. 10 ml	N02AX02	PC70	0,44
TRAMAL 100 mg/ml peroral.kapljice razt. 96 ml	N02AX02	PC70	0,00
TRAMAL 50 mg trde kaps. 20x	N02AX02	PC70	0,10
TRAMAL 100 mg film.obl.tbl. s podaljš.sprošč.30x	N02AX02	PC70	0,64
TRAMAL 150 mg film.obl.tbl. s podaljš.sprošč.30x	N02AX02	PC70	0,58
TRAMAL 200 mg film.obl.tbl. s podaljš.sprošč.30x	N02AX02	PC70	1,15
Tramundin 100 mg film.obl.tbl.s podaljš.sprošč.50x	N02AX02	PC70	0,00
Trandolapril Galex 0,5 mg trde kaps. 28x	C09AA10	VC	0,00
Trandolapril Galex 2 mg trde kaps. 28x	C09AA10	VC	0,00
Trandolapril Galex 4 mg trde kaps. 28x	C09AA10	VC	0,00
Treksta 25 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	6,95
Treksta 100 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	18,25
Treksta 200 mg film.obl.tbl. 60x	N05AH04	PC100	27,22
TRITACE 1,25 mg tbl. 28x	C09AA05	VC	0,00
TRITAZIDE 2,5 mg/12,5 mg tbl. 28x	C09BA05	VC	0,00
TRITAZIDE 5 mg/25 mg tbl. 28x	C09BA05	VC	0,00
Tulip 10 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	0,00
Tulip 10 mg film.obl.tbl. 90x	C10AA05	PC70*	0,00
Tulip 20 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	0,00
Tulip 20 mg film.obl.tbl. 90x	C10AA05	PC70*	0,00
Tulip 40 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	0,00
Tulip 40 mg film.obl.tbl. 90x	C10AA05	PC70*	0,00
Tulip 80 mg film.obl.tbl. 30x	C10AA05	PC70*	0,00
Ultop 10 mg gastrorezist.kaps. 28x	A02BC01	VC	0,00
Ultop 20 mg gastrorezist.kaps. 14x	A02BC01	VC	0,00
Ultop 20 mg gastrorezist.kaps. 28x	A02BC01	VC	0,00
Ultop 40 mg gastrorezist.kaps. 14x	A02BC01	VC	0,00
Ultop 40 mg gastrorezist.kaps. 28x	A02BC01	VC	0,00
Ulzol 10 mg trde gastrorezist.kaps. 28x	A02BC01	VC	0,00
Ulzol 20 mg trde gastrorezist.kaps. 14x	A02BC01	VC	0,00
Ulzol 20 mg trde gastrorezist.kaps. 28x	A02BC01	VC	0,00
Ulzol 40 mg trde gastrorezist.kaps. 14x	A02BC01	VC	0,00
Ulzol 40 mg trde gastrorezist.kaps. 28x	A02BC01	VC	0,00
Ursofalk 250 mg kaps. 50x	A05AA02	PC70	0,00

Ime zdravila	ATC	lista	inf. dopl. zavarovanca
Ursofalk 250 mg kaps. 100x	A05AA02	PC70	0,00
Ursosan 250 mg trde kaps. 50x	A05AA02	PC70	0,00
Ursosan 250 mg trde kaps. 100x	A05AA02	PC70	0,00
URUTAL 8 mg tbl. 100x	N07CA01	VC*	0,02
URUTAL 24 mg tbl. 50x	N07CA01	VC*	0,00
Valaciclovir Lek 500 mg film.obl.tbl. 10x	J05AB11	VC	0,73
Valaciclovir Lek 500 mg film.obl.tbl. 42x	J05AB11	VC	0,00
Valaciclovir Teva 500 mg film.obl.tbl. 10x	J05AB11	VC	0,00
Valaciclovir Teva 500 mg film.obl.tbl. 42x	J05AB11	VC	0,00
Valsacor 80 mg film.obl.tbl. 28x	C09CA03	VC*	0,00
Valsacor 160 mg film.obl.tbl. 28x	C09CA03	VC*	0,00
Valsacor 320 mg film.obl.tbl. 28x	C09CA03	VC*	0,98
Valsaden 80mg/12,5 mg film.obl. tbl. 28x (2x14)	C09DA03	VC*	0,00
Valsaden 80mg/12,5 mg film.obl. tbl. 28x (4x7)	C09DA03	VC*	0,00
Valsaden 160mg/12,5 mg film.obl. tbl. 28x (2x14)	C09DA03	VC*	0,00
Valsaden 160mg/12,5 mg film.obl. tbl. 28x (4x7)	C09DA03	VC*	0,00
Valsaden 160mg/25 mg film.obl. tbl. 28x (2x14)	C09DA03	VC*	0,00
Valsaden 160mg/25 mg film.obl. tbl. 28x (4x7)	C09DA03	VC*	0,00
Valsaden 320 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	C09DA03	VC*	0,00
Valsartan Pliva 40 mg film.obl.tbl. 28x	C09CA03	VC*	0,00
Valsartan Pliva 40 mg film.obl.tbl. 98x	C09CA03	VC*	0,00
Valsartan Pliva 80 mg film.obl.tbl. 28x	C09CA03	VC*	0,00
Valsartan Pliva 80 mg film.obl.tbl. 98x	C09CA03	VC*	0,00
Valsartan Pliva 160 mg film.obl.tbl. 28x	C09CA03	VC*	0,00
Valsartan Pliva 160 mg film.obl.tbl. 98x	C09CA03	VC*	0,00
Valsartan/hidroklorotiazid Actavis 80 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	C09DA03	VC*	0,00
Valsartan/hidroklorotiazid Actavis 160 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	C09DA03	VC*	0,00
Valsartan/hidroklorotiazid Actavis 160 mg/25 mg film.obl.tbl. 28x	C09DA03	VC*	0,00
Valsartan/hidroklorotiazid Teva 80 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x	C09DA03	VC*	0,86
Valsartan/hidroklorotiazid Teva 160 mg/25 mg film.obl.tbl. 28x	C09DA03	VC*	1,02
Valsotens 80 mg film.obl.tbl. 28x	C09CA03	VC*	0,00
Valsotens 160 mg film.obl.tbl. 28x	C09CA03	VC*	0,00
VALTREX 500 mg film.obl.tbl. 10x	J05AB11	VC	0,00
VALTREX 500 mg film.obl.tbl. 42x	J05AB11	VC	0,00
VASILIP 10 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA01	PC70*	0,00
VASILIP 10 mg film.obl.tbl. 84x	C10AA01	PC70*	0,00
VASILIP 20 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA01	PC70*	0,00
VASILIP 20 mg film.obl.tbl. 84x	C10AA01	PC70*	0,00
VASILIP 40 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA01	PC70*	0,00
VASILIP 40 mg film.obl.tbl. 84x	C10AA01	PC70*	0,00
VASOTEC 5 mg tbl. 28x	C09AA02	PC70	0,15
VASOTEC 10 mg tbl. 28x	C09AA02	PC70	0,40
VASOTEC 20 mg tbl. 28x	C09AA02	PC70	0,15
Venlafaksin Mylan 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	N06AX16	PC70*	3,01
Venlafaksin Mylan 75 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	N06AX16	PC70*	0,80
Venlafaksin Actavis 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	N06AX16	PC70*	0,00
Venlafaksin Actavis 75 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x	N06AX16	PC70*	0,00
Venlagamma 37,5 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x	N06AX16	PC70*	0,00
Venlagamma 37,5 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 100x	N06AX16	PC70*	0,00
Venlagamma 75 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x	N06AX16	PC70*	0,00
Venlagamma 75 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 100x	N06AX16	PC70*	0,01
Venlagamma 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x	N06AX16	PC70*	0,00
Venlagamma 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 100x	N06AX16	PC70*	0,02

Ime zdravila	ATC	lista	inf. dopl. zavarovanca
Vesicare 5 mg film.obl.tbl. 30x	G04BD08	VC*	0,00
Vesicare 10 mg film.obl.tbl. 30x	G04BD08	VC*	0,00
Victanyl 25 mcg/uro transdermal.obliž 5x	N02AB03	PC70	0,00
Victanyl 50 mcg/uro transdermal.obliž 5x	N02AB03	PC70	0,00
Victanyl 75 mcg/uro transdermal.obliž 5x	N02AB03	PC70	0,00
Victanyl 100 mcg/uro transdermal.obliž 5x	N02AB03	PC70	0,00
Vosustat 10 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA07	PC70*	0,00
Vosustat 20 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA07	PC70*	0,00
Vosustat 40 mg film.obl.tbl. 28x	C10AA07	PC70*	0,00
Voxin 4 mg tbl. 30x	C09AA04	VC	0,00
Voxin 8 mg tbl. 30x	C09AA04	VC	0,00
Voxin Combo 2 mg/0,625 mg tbl. 30x	C09BA04	VC	0,00
Voxin Combo 4 mg/1,25 mg tbl. 30x	C09BA04	VC	0,00
XALATAN 50 mcg/ml kapljice za oko razt. 2,5 ml	S01EE01	PC70	3,61
XYZAL 5 mg film.obl.tbl. 30x	R06AE09	VC*	0,00
Yasnal 5 mg film.obl.tbl. 28x	N06DA02	VC*	0,00
Yasnal 10 mg film.obl.tbl. 28x	N06DA02	VC*	0,00
ZALASTA 5 mg tbl. 28x	N05AH03	PC100	11,08
ZALASTA 5 mg peroral.disperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	11,08
ZALASTA 10 mg tbl. 28x	N05AH03	PC100	21,95
ZALASTA 10 mg peroral.disperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	21,95
ZALASTA 15 mg peroral.disperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	54,03
ZALASTA 20 mg peroral.disperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	81,20
Zaldiar 37,5 mg/325 mg film.obl.tbl. 20x	N02AX52	PC70	0,26
Zaldiar 37,5 mg/325 mg film.obl.tbl. 40x	N02AX52	PC70	0,52
Zaldiar 37,5 mg/325 mg film.obl.tbl. 60x	N02AX52	PC70	0,78
ZAPILUX 5 mg film.obl.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
ZAPILUX 10 mg film.obl.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
Zapilux Neo 5 mg orodisperz.film 28x	N05AH03	PC100	0,00
Zapilux Neo 10 mg orodisperz.film 28x	N05AH03	PC100	0,00
Zapilux Neo 15 mg orodisperz.film 28x	N05AH03	PC100	0,00
Zapilux Neo 20 mg orodisperz.film 28x	N05AH03	PC100	0,00
Zaracet 37,5 mg/325 mg film.obl.tbl. 20x	N02AX52	PC70	0,00
Zigilex 500 mg film.obl.tbl. 3x	J01FA10	PC70*	0,00
Zolmitriptan Actavis 2,5 mg orodisperz.tbl. 2x	N02CC03	VC	0,00
Zolmitriptan Actavis 2,5 mg orodisperz.tbl. 6x	N02CC03	VC	0,00
ZOLOFT 50 mg tbl. 28x	N06AB06	PC70	0,03
ZOLOFT 100 mg tbl. 28x	N06AB06	PC70	1,13
ZOLRIX 5 mg tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
ZOLRIX 5 mg orodisperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
ZOLRIX 10 mg tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
ZOLRIX 10 mg orodisperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
ZOLRIX 15 mg orodisperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
ZOLRIX 20 mg orodisperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
Zolsana 5 mg film.obl.tbl. 20x	N05CF02	VC	0,00
Zolsana 10 mg film.obl.tbl. 20x	N05CF02	VC	0,00
ZOMIG 2,5 mg film.obl.tbl. 3x	N02CC03	VC	0,00
ZOMIG 2,5 mg film.obl.tbl. 6x	N02CC03	VC	0,00
ZYLLT 75 mg film.obl.tbl. 28x	B01AC04	VC*	0,00
ZYPREXA 5 mg obl.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
ZYPREXA 10 mg obl.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
ZYPREXA VELOTAB 5 mg peroral.disperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
ZYPREXA VELOTAB 10 mg peroral.disperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
ZYPREXA VELOTAB 15 mg peroral.disperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,39
ZYPREXA VELOTAB 20 mg peroral.disperz.tbl. 28x	N05AH03	PC100	0,00
ZYRTEC 10 mg film.obl.tbl. 10x	R06AE07	PC70	1,65

Seznam živil za posebne zdravstvene namene z najvišjo priznano vrednostjo

V skladu z veljavnimi predpisi je za živila za posebne zdravstvene namene, razvrščena na vmesno listo, določena najvišja priznana vrednost (v nadaljevanju NPV) kot delež cene živila v razponu od 50 do 95 odstotkov. Izjema so živila za posebne zdravstvene namene,

ki so namenjena za zdravljenje zavarovanih oseb z vrojenimi motnjami presnove in so razvrščena na P100* listo; le-ta krije obvezno zdravstveno zavarovanje v celoti (PKU, XPhe, Hom II).

Podatki o cenah živil in doplačilih zavarovancev so informativni.

delovna šifra	ime živila	lista	cena pakiranja brez DDV	NPV kot odstotni delež cene pakiranja	NPV v evrih brez DDV	doplačilo- zavarovanca z DDV
Živila za otroke s hudimi alergijami in drugimi težkimi oblikami netolerance na hrano						
265799	Aptamil Pregomin Allergy Digestive Care prašek 400 g	VC*	13,00	50%	6,50	7,05
231266	NEOCATE prašek 400 g	VC*	43,75	90%	39,37	4,75
241245	Novalac Allernova 400g	VC*	15,05	50%	7,52	8,17
Druga živila za posebne zdravstvene namene						
250988	AlitraQ vanilija prašek 76 g vrečka 6x	VC*	24,15	50%	12,08	13,10
265764	Diasip okus jagoda plastenka 200 ml 1x	VC*	1,40	50%	0,70	0,76
265756	Diasip okus vanilijja plastenka 200 ml 1x	VC*	1,40	50%	0,70	0,76
272892	Diben drink gozdni sadeži EasyBottle 200 ml 4x	VC*	6,85	50%	3,42	3,72
289515	Diben drink vanilijja EasyBottle 200 ml 4x	VC*	6,85	50%	3,42	3,72
267686	Diben EasyBag 500 ml 1x	VC*	4,28	50%	2,14	2,32
264997	Ensure Plus banana 220 ml tetrapak	VC*	1,81	50%	0,90	0,99
278122	Ensure Plus čokolada 220 ml tetrapak	VC*	1,81	50%	0,90	0,99
427616	Ensure čokolada 250 ml pločevinka	VC*	1,74	50%	0,87	0,94
288276	Ensure Plus Fibre čokolada tetrapak 200 ml 1x	VC*	1,77	50%	0,88	0,97
264989	Ensure Plus jagoda 220 ml tetrapak	VC*	1,81	50%	0,90	0,99
278114	Ensure Plus vanilija 220 ml tetrapak	VC*	1,81	50%	0,90	0,99
295477	Ensure Two Cal vanilija 200 ml tetrapak	VC*	2,00	65%	1,30	0,76
427632	Ensure vanilija 250 ml pločevinka	VC*	1,74	50%	0,87	0,94
266191	FortiCare okus breskev/ingver tetra zavitek 125 ml 6x	VC*	10,26	68%	6,98	3,56
266205	FortiCare okus kapučino tetra zavitek 125 ml 6x	VC*	10,26	68%	6,98	3,56
266183	FortiCare okus pomaranča/limona tetra zavitek 125 ml 6x	VC*	10,26	68%	6,98	3,56
274429	Fresubin 1500 complete EasyBag 1500 ml 1x	VC*	8,39	50%	4,20	4,55
276766	Fresubin 2 kcal drink gozdni sadeži EasyBottle 200 ml 4x	VC*	8,03	65%	5,22	3,05
276774	Fresubin 2 kcal drink vanilija EasyBottle 200 ml 4x	VC*	8,03	65%	5,22	3,05
267333	Fresubin energy drink gozdni sadeži EasyBottl 200 ml 4x	VC*	6,05	50%	3,02	3,29
267325	Fresubin energy drink jagoda EasyBottle 200 ml 4x	VC*	6,05	50%	3,02	3,29
267376	Fresubin energy drink kapučino EasyBottle 200 ml 4x	VC*	6,05	50%	3,02	3,29
267384	Fresubin energy drink tropski sadeži EasyBottl 200 ml 4x	VC*	6,05	50%	3,02	3,29
267317	Fresubin energy drink vanilija EasyBottle 200 ml 4x	VC*	6,05	50%	3,02	3,29
267619	Fresubin energy EasyBag 500 ml 1x	VC*	4,00	50%	2,00	2,17
267554	Fresubin original EasyBag 500 ml 1x	VC*	3,44	50%	1,72	1,87
276111	Fresubin original drink breskev EasyBottle 200 ml 4x	VC*	5,95	50%	2,98	3,22
276081	Fresubin original drink gozdni sadeži EasyBottle 200 ml 4x	VC*	5,95	50%	2,98	3,22
276103	Fresubin original drink lešnik EasyBottle 200 ml 4x	VC*	5,95	50%	2,98	3,22
276073	Fresubin original drink vanilija EasyBottle 200 ml 4x	VC*	5,95	50%	2,98	3,22
267589	Fresubin original fibre EasyBag 500 ml 1x	VC*	2,82	50%	1,41	1,53
267511	Fresubin protein energy drink lešnik EasyBottle 200 ml 4x	VC*	6,83	50%	3,42	3,70
267538	Fresubin protein energy drink tropski sadeži EasyBottle 200 ml 4x	VC*	6,83	50%	3,42	3,70
267473	Fresubin protein energy drink vanilija EasyBottle 200 ml 4x	VC*	6,83	50%	3,42	3,70
427845	Glucerna vanilija 250 ml pločevinka	VC*	1,74	50%	0,87	0,94
253871	Glutamine Plus neutralen vrečka 22,4 g 30x	VC*	134,16	50%	67,08	72,78
253901	Glutamine Plus pomaranča vrečka 22,4 g 30x	VC*	134,16	50%	67,08	72,78
218251	HEPARON JUNIOR prašek 400 g	VC*	53,27	90%	47,94	5,78
272264	Infratini GOS/FOS 100 ml steklenička 1x	VC*	1,19	50%	0,60	0,64
209074	Nutridrink Multi Fibre okus čokolada plastenka 200 ml 4x	VC*	5,96	50%	2,98	3,23
209058	Nutridrink Multi Fibre okus jagoda plastenka 200 ml 4x	VC*	5,96	50%	2,98	3,23
209066	Nutridrink Multi Fibre okus vanilije plastenka 200 ml 4x	VC*	5,96	50%	2,98	3,23
292877	NutriDrink Multi Fibre, okus banana plastenka 200 ml 1x	VC*	1,62	50%	0,81	0,88
292850	NutriDrink Multi Fibre, okus čokolada plastenka 200 ml 1x	VC*	1,62	50%	0,81	0,88
292842	NutriDrink Multi Fibre, okus jagoda plastenka 200 ml 1x	VC*	1,62	50%	0,81	0,88
292869	NutriDrink Multi Fibre, okus vanilije plastenka 200 ml 1x	VC*	1,62	50%	0,81	0,88
279439	Pedisure vanilija 200 ml tetrapak	VC*	1,52	50%	0,76	0,82
251089	Pedisure čokolada 200 ml tetrapak	VC*	1,52	50%	0,76	0,82
240028	Prosure banana 240 ml tetrapak	VC*	3,68	50%	1,84	2,00
295388	Prosure čokolada 240 ml tetrapak	VC*	3,68	50%	1,84	2,00
240036	Prosure pomaranča 240 ml tetrapak	VC*	3,68	50%	1,84	2,00
240001	Prosure vanilija 240 ml tetrapak	VC*	3,68	50%	1,84	2,00
251119	Pulmocare vanilija pločevinka 250 ml	VC*	1,40	50%	0,70	0,76
274445	Supportan drink kapučino EasyBottle 200 ml 4x	VC*	10,85	68%	7,38	3,76
274437	Supportan drink tropski sadeži EasyBottle 200 ml 4x	VC*	10,85	68%	7,38	3,76
260932	Supportan EasyBag 500 ml 1x	VC*	5,42	68%	3,69	1,88

SEZNAM ZDRAVIL, RAZVRŠČENIH NA LISTO

veljavnost razvrstitve na listo dne 1. 7. 2012

Za zdravila, pri katerih je cena označena z znakom ▼, je dejanska cena zaradi dogovora med proizvajalci in ZZZS nižja kot je navedeno, za zdravila, pri katerih pa je cena označena z zvezdico (*), pa glede na določila tretjega odstavka 24. člena Pravilnika o določanju cen zdravil za uporabo v humani medicini (UL RS 102/2010 in 6/2012) cena ni objavljena.

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra	IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra	
ABILIFY 10 mg tbl. 28x aripiprazol	P100 062103	96,36 ▼ N05AX12	Actalipid 40 mg film.obl.tbl. 30x simvastatin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 046655	6,67 ▼ C10AA01	
ABILIFY 15 mg tbl. 28x aripiprazol	P100 062146	96,36 ▼ N05AX12	Activelle 1 mg/0,5 mg film.obl.tbl. 28x estradiol in noretisteron	V 001791	5,67 ▼ G03FA01	
Abstral 100 mcg podježične tbl. 10x fentanil <i>Le za onkološke bolnike s hudo prebijajočo bolečino.</i>	P100* 060364	59,95 N02AB03	Actonel 75 mg film.obl.tbl. 6x risedronska kislina <i>Predpisovanje mora biti v skladu s slovenskimi smernicami za zdravljenje osteoporoze.</i>	V* 030082	58,58 ▼ M05BA07	
Abstral 100 mcg podježične tbl. 30x fentanil <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 060372	178,84 N02AB03	Actonel Combi 35 mg+1000mg/880 i.e. film.obl.tbl.+sumeča zrnca 4 tbl.+24 vrečk risedronska kislina, kalcij in holekalciferol <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V* 026549	24,35 ▼ M05BB04	
Abstral 200 mcg podježične tbl. 10x fentanil <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 060437	59,95 N02AB03	Actrapid Penfill 100 i.e./ml razt.za inj.vložek 3 ml 5x insulin humani, hitrodelujoči	P100 066117	28,04 ▼ A10AB01	
Abstral 200 mcg podježične tbl. 30x fentanil <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 060410	178,84 N02AB03	Acuver 8 mg/odm. peroral.razt. 120 ml betahistin	V* 106100	6,68 ▼ N07CA01	
Abstral 300 mcg podježične tbl. 10x fentanil <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 060470	59,95 N02AB03	Le za bolnike z ugotovljeno akutno periferno okvaro vestibularnega organa, nenadno naglušnostjo in/ali akutnim tinitusom v trajanju največ do treh mesecev po napadu.	AD3 6000 i.e./2000 i.e. v 1 ml peroral.kapljice emulzija 15 ml vitamina A in D	P70 069213	3,73 A11CB
Abstral 300 mcg podježične tbl. 30x fentanil <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 060461	178,84 N02AB03	Adalat OROS 30 mg tbl.s podaljš.sprošč.28x nifedipin	P70 001392	7,85 ▼ C08CA05	
Abstral 400 mcg podježične tbl. 10x fentanil <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 060500	59,95 N02AB03	Adalat OROS 60 mg tbl.s podaljš.sprošč.28x nifedipin	P70 001538	15,20 ▼ C08CA05	
Abstral 400 mcg podježične tbl. 30x fentanil <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 060550	178,84 N02AB03	ADCIRCA 20 mg film.obl.tbl. 56x tadalafil	V* 102156	664,32 G04BE08	
Abstral 600 mcg podježične tbl. 10x fentanil <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 060640	59,95 N02AB03	Le za zdravljenje bolnikov s pljučno hipertenzijo, pri katerih je dokazan signifikant-en fiziološki odziv; le na osnovi mnenja konzilija KOPA Golnik ali Kongenitalnega kardiološkega konzilija UKC Ljubljana.	AD3 6000 i.e./2000 i.e. v 1 ml peroral.kapljice emulzija 15 ml vitamina A in D	P70 069213	3,73 A11CB
Abstral 600 mcg podježične tbl. 30x fentanil <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 060658	178,84 N02AB03	Advagraf 0,5 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x takrolimus	P70 110299	35,14 ▼ L04AD02	
Abstral 800 mcg podježične tbl. 10x fentanil <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 060682	59,95 N02AB03	Advagraf 1 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x takrolimus	P70 110329	69,61 ▼ L04AD02	
Abstral 800 mcg podježične tbl. 30x fentanil <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 060690	178,84 N02AB03	Advagraf 1 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 60x takrolimus	P70 110345	138,56 ▼ L04AD02	
Accolate 20 mg film.obl.tbl. 56x zaflurikast	P70* 3255	22,70 ▼ R03DC01	Advagraf 3 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 50x takrolimus	P70 110400	342,93 ▼ L04AD02	
Predpisovanje omejeno na bolnike z zmerno in hudo astmo kot dodatna terapija k inh. zdravilom, kadar privede do dokumentiranega izboljšanja urejenosti ali zmanjšanja odmerkov inh. glukokortikoidov (IG). Bolnike z blago astmo pa je možno zdraviti največ z enim preprečevalcem, ali IG ali levkotrienskim antagonistom. Pri vseh bolnikih z astmo je potreben preizkus učinkovitosti zdravljenja in dokumentirano spremeljanje kazalcev urejenosti astme.			Advagraf 5 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x takrolimus	P70 110361	329,09 ▼ L04AD02	
Acipen 20 mg gastrorezist.tbl. 28x pantoprazol	VC 028622	4,54 ▼ A02BC02	Advantan 1mg/g krema 25 g metilprednizolonaceponat	P70 013021	4,18 ▼ D07AC14	
Acipen 40 mg gastrorezist.tbl. 14x pantoprazol	VC 028649	2,89 ▼ A02BC02	Advantan 1 mg/g mazilo 25 g metilprednizolonaceponat	P70 013501	4,18 ▼ D07AC14	
Acipen 40 mg gastrorezist.tbl. 28x pantoprazol	VC 028630	5,47 ▼ A02BC02	Advantan 1 mg/g krema 50 g metilprednizolonaceponat	P70 012211	7,49 ▼ D07AC14	
Actalipid 10 mg film.obl.tbl. 30x simvastatin	PC70* 046639	4,97 ▼ C10AA01	Advantan 1 mg/g mazilo 50 g metilprednizolonaceponat	P70 013404	7,49 ▼ D07AC14	
Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola (>4,5 mmol/l) in LDL holesterola (>2,5 mmol/l); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti >20% v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola >5,0 mmol/l in LDL holesterola >3,0 mmol/l ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.			Advantan 1 mg/g dermal.emulzija 50 g metilprednizolonaceponat	P70 076120	7,49 ▼ D07AC14	
Actalipid 20 mg film.obl.tbl. 30x simvastatin	PC70* 046647	6,49 ▼ C10AA01	AERIUS 0,5 mg/ml peroral.razt 150 ml desloratadin	V* 017337	2.671,45 ▼ R06AX27	
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			Predpisovanje omejeno na bolnike s kronično urticarijo in celoletnim ter sezonskim rinitisom.			
			AERIUS 5 mg film.obl.tbl. 30x desloratadin	VC* 019100	7,40 ▼ R06AX27	
			Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			
			Afinitor 5 mg tbl. 30x everolimus	P100* 079391	2.671,45 ▼ L01XE10	
			Le za zdravljenje bolnikov z razsutim rakom ledvic na osnovi mnenja konzilija internistov onkologov.			

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Afinitor 10 mg tbl. 30x everolimus <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 079405	3.636,80 ▼ L01XE10
AFLODERM 0,5 mg/g mazilo 20 g alklometazon	V 036064	4,54 D07AB10
AFLODERM 0,5 mg/g krema 20 g alklometazon	V 036110	4,54 D07AB10
Aglurab 500 mg film.obl.tbl. 100x metformin	PC100 013609	3,20 A10BA02
Aglurab 850 mg film.obl.tbl. 100x metformin	PC100 055581	4,47 A10BA02
Aglurab 1000 mg film.obl.tbl. 60x metformin	PC100 001660	2,97 A10BA02
Akineton 2 mg tbl. 50x biperiden	P70 077666	3,15 ▼ N04AA02
Aldactone 25 mg obl.tbl. 20x spironolakton	P70 021598	2,23 C03DA01
Aldactone 50 mg obl.tbl. 20x spironolakton	P70 021601	4,51 C03DA01
Aldactone 100 mg trde kaps. 20x spironolakton	P70 021563	9,03 C03DA01
Aldara 5% krema vrečka 12x imikvimod	V 015733	52,36 D06BB10
ALDIZEM 60 mg tbl. 30x diltiazem	P70 002879	3,70 C08DB01
ALDIZEM 90 mg tbl. 30x diltiazem	P70 002925	6,12 C08DB01
ALENAX 70 mg tbl. 4x alendronska kislina <i>Predpisovanje mora biti v skladu s slovenskimi smernicami za zdravljenje osteoporoze.</i>	VC* 002020	9,64 M05BA04
Alendor 70 mg tbl. 4x alendronska kislina <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 014222	10,00 ▼ M05BA04
AlitraQ vanilija prašek 76 g vrečka 6x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Le na osnovi predpisa pooblaščenega zdravnika za oskrbo bolnikov z akutnim poslabšanjem vnetne črevesne bolezni (Crohnova bolezen in ulcerozni kolitis). Za oskrbo otrok na osnovi mnenja kolegija Pediatrične klinike UKC Ljubljana ali konzilija Kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.</i>	VC* 250988	24,15 V06
Alkeran 2 mg film.obl.tbl. 25x melfalan	P100 015091	3,69 L01AA03
ALOMIDE 1 mg/ml kapljice za oko razt. 5 ml lodoksamid	P70 098299	3,24 ▼ S01GX05
ALOPURINOL BELUPO 100 mg tbl. 100x alopurinol	P70 015261	6,50 M04AA01
ALPHA D3 0,25 mcg mehke kaps. 50x alfakalcidol	V* 080721	8,22 A11CC03
Za zdravljenje glukokortikoidne osteoporoze, ledvične osteodistrofije, hipoparatiroidizma in hipofosfatemičnega rahičisa, neodzivnega na vitamin D. Za zdravljenje primarne osteoporoze pri osebah z očistkom kreatinina pod 40 ml/min.		
ALPHA D3 0,5 mcg mehke kaps. 30x alfakalcidol	V* 030031	5,90 A11CC03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
ALPHA D3 1 mcg mehke kaps. 30x alfakalcidol <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V* 035050	12,88 A11CC03
Altasomil 100 mg tbl. 30x modafinil	V* 114138	37,18 N06BA07
Le za bolnike z narkolepsijo po priporočilu somnologa Inštituta za klinično nevrofiziologijo Nevrološke klinike UKC Ljubljana.		
ALUDROX 320 mg tbl. 50x aluminijev hidroksid	P70 068616	7,00 A02AB01
Alventa 75 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x venlafaksin <i>Samo na osnovi izvida psihiatra ali nevrologa s priporočilom za predpis zdravila.</i>	PC70* 046078	7,09 ▼ N06AX16
Alventa 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x venlafaksin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 046159	13,42 ▼ N06AX16
Alvesco 80 mcg inhal.razt.pod tlakom 60 vpihov ciklesonid	P70 034908	27,82 R03BA08
Alvesco 80 mcg inhal.razt.pod tlakom 120 vpihov ciklesonid	P70 064483	15,69 R03BA08
Alvesco 160 mcg inhal.razt.pod tlakom 60 vpihov ciklesonid	P70 034916	15,69 R03BA08

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Alvesco 160 mcg inhal.razt.pod tlakom 120 vpihov ciklesonid	P70 064505	1,80 R03BA08
Amaryl 1 mg tbl. 30x glimepirid	P100 000027	2,97 A10BB12
Amaryl 2 mg tbl. 30x glimepirid	P100 000108	3,78 ▼ A10BB12
Amaryl 3 mg tbl. 30x glimepirid	P100 000140	4,31 ▼ A10BB12
Amaryl 4 mg tbl. 30x glimepirid	P100 092290	4,04 ▼ A10BB12
Amiodordin 200 mg tbl. 60x amiodaron	P70 002704	17,48 C01BD01
Amlessa 4 mg/5 mg tbl. 30x perindopril in amlodipin	V 130516	15,76 ▼ C09BB04
Amlessa 4 mg/10 mg tbl. 30x perindopril in amlodipin	V 130486	22,62 ▼ C09BB04
Amlessa 8 mg/5 mg tbl. 30x perindopril in amlodipin	V 130575	22,62 ▼ C09BB04
Amlessa 8 mg/10 mg tbl. 30x perindopril in amlodipin	V 130540	2,65 C08CA01
Amlodigamma 5 mg tbl. 30 x amlodipin	PC70 020630	3,03 C08CA01
Amlodigamma 10 mg tbl. 30 x amlodipin	PC70 020800	5,05 C08CA01
Amlodipin Alkaloid 5 mg tbl. 30x amlodipin	PC70 070858	2,65 C08CA01
Amlodipin Alkaloid 10 mg tbl. 30x amlodipin	PC70 070840	3,15 C08CA01
Amlopin 5 mg tbl. 30x amlodipin	PC70 010677	2,65 C08CA01
Amlopin 5 mg tbl. 90x amlodipin	PC70 040967	7,94 C08CA01
Amlopin 10 mg tbl. 30x amlodipin	PC70 010685	3,37 ▼ C08CA01
Amlopin 10 mg tbl. 90x amlodipin	PC70 040983	9,22 ▼ C08CA01
Amoksiklav 400 mg/57 mg v 5 ml prašek za peroral.susp. 70 ml amoksicilin in klavulanska kislina	PC70* 096938	3,23 J01CR02
Zdravila ni dovoljeno predpisovati za okužbe, povzročene s piogenim streptokokom (angina, skarlatica, šen, impetigo).		
Amoksiklav 500 mg/125 mg film.obl.tbl. 10x amoksicilin in klavulanska kislina <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 000906	5,80 J01CR02
Amoksiklav 500 mg/125 mg film.obl.tbl. 15x amoksicilin in klavulanska kislina <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 069280	8,70 J01CR02
Amoksiklav 875 mg/125 mg film.obl.tbl. 10x amoksicilin in klavulanska kislina <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 000639	6,78 J01CR02
Amoksiklav SOLVO 500 mg/125 mg disperz.tbl. 10x amoksicilin in klavulanska kislina <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 052965	6,58 J01CR02
Amoksiklav SOLVO 500 mg/125 mg disperz.tbl. 14x amoksicilin in klavulanska kislina <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 052973	26,82 J01CR02
Amoksiklav SOLVO 875 mg/125 mg disperz.tbl. 10x amoksicilin in klavulanska kislina <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 052906	10,21 J01CR02
Amoksiklav SOLVO 875 mg/125 mg disperz.tbl. 14x amoksicilin in klavulanska kislina <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 052957	15,32 J01CR02
Ampril HL 2,5 mg/12,5 mg tbl. 28x ramipril in hidroklorotiazid	VC 037702	2,33 C09BA05
Ampril HD 5 mg/25 mg tbl. 28x ramipril in hidroklorotiazid	VC 037699	2,95 C09BA05
Ampril 1,25 mg tbl. 28x ramipril	VC 062235	1,95 ▼ C09AA05
Ampril 1,25 mg tbl. 84x ramipril	VC 062278	5,50 ▼ C09AA05

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra	IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra	
Ampril 2,5 mg tbl. 28x ramipril	VC 062308	2,56 ▼ C09AA05	Apidra 100 i.e./ml vložek 3 ml 5x insulin glulizin, hitrodelujuči	P100 034673	30,55 A10AB06	
Ampril 2,5 mg tbl. 84x ramipril	VC 062375	6,65 C09AA05	Apidra 100 i.e./ml razt.za inj. peresnik Solo Star 3 ml 5x insulin glulizin, hitrodelujuči	P100 006912	31,83 A10AB06	
Ampril 5 mg tbl. 28x ramipril	VC 062499	3,39 ▼ C09AA05	APO-go 10mg/ml razt.za inj.amp. 2 ml 5x apomorfín	V 091049	57,81 N04BC07	
Ampril 5 mg tbl. 84x ramipril	VC 062545	8,71 ▼ C09AA05	APO-go 10mg/ml razt.za inj.amp. 5 ml 5x apomorfín	V 091057	105,00 N04BC07	
Ampril 10 mg tbl. 28x ramipril	VC 062588	5,53 ▼ C09AA05	Aprovel tbl. 150 mg 28x irbesartan	V* 003565	14,98 ▼ C09CA04	
Ampril 10 mg tbl. 84x ramipril	VC 062626	13,18 ▼ C09AA05	1. Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavircem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželene učinke. 2. Kot druga izbiro zdravljenja ali v kombinaciji z zavirci angiotenzinske konvertaze za bolnike s kronično ledvično boleznijo.			
Amyzol 10 mg tbl. 100x amitriptilin	P70 018171	2,11 N06AA09	Aprovel tbl. 300 mg 28x irbesartan	V* 003581	20,16 ▼ C09CA04	
Amyzol 25 mg tbl. 30x amitriptilin	P70 004855	1,97 N06AA09	Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			
ANACLOSIL 500 mg kaps. 30x kloksacilin	P70 042625	7,78 J01CF02	Aptamil Pregomin Allergy Digestive Care prašek 400 g živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 265799	13,00 V06DF	
ANAFRANIL 25 mg obl.tbl. 30x klomipramin	P70 006211	1,28 N06AA04	Za dnevo prehrano otrok do 15. leta starosti z alergijo na mleko; le na osnovi mnenja kolegija Pediatrične klinike UKC Ljubljana ali konzilija Kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.			
ANALGIN 500 mg tbl. 10x natrijev metamizolat	V 000191	N02BB02	Aranesp 10 mcg razt.za inj.brizga 0,4 ml 1x darbepoetin alfa	P70* 061239	15,40 ▼ B03XA02	
ANAPEN 150 mcg inj.brizga 150 mcg/0,3ml 1x adrenalin	P70* 047120	C01CA24	Zdravilo se sme predpisati le nedaliznim bolnikom v skladu z indikacijami za predpisovanje.			
Za bolnike z anafilaksijo, ki se ne zdravijo z imunoterapijo in za otroke z alergijo na hrano, ki imajo trajno astmo. Na osnovi izvida specialista alergologa. Naenkrat se lahko predpiše in izda le 1 set; nov set se lahko predpiše šele po porabi zdravila oz. po preteku roka uporabe zdravila. Za otroke, ki so v tujem varstvu ali v šoli, veljajo enaka določila s tem, da se jim lahko predpiše in izda 2 seta.						
ANAPEN 300 mcg inj.brizga 300 mcg/0,3ml 1x adrenalin	P70* 047180	C01CA24	Aranesp 20 mcg razt.za inj.brizga 0,5 ml 1x darbepoetin alfa	P70* 061344	30,30 ▼ B03XA02	
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.						
Anastrozol Teva 1 mg film.obl.tbl. 28x anastrozol	PC100 031020	72,87 ▼ L02BG03	Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			
Anastrozol Lek 1 mg film.obl.tbl. 28x anastrozol	PC100 042102	39,38 ▼ L02BG03	Aranesp 20 mcg razt.za inj.brizga s ščitnikom igle 0,5 ml 1x darbepoetin alfa	P70* 098442	30,30 ▼ B03XA02	
ANATON 20 mg/12,5 mg tbl. 20x enalapril in hidroklorotiazid	PC70 007404	3,76 C09BA02	Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			
ANATON 20 mg/12,5 mg tbl. 90x enalapril in hidroklorotiazid	PC70 019542	14,66 C09BA02	Aranesp 20 mcg razt.za inj. peresnik (SureClick) 0,5 ml 1x darbepoetin alfa	P70* 015903	30,30 B03XA02	
Andol 100 mg tbl. 20x acetilsalicilna kislina	P70 003247	0,42 B01AC06	Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			
Androcur 50 mg tbl. 50x ciproteron	P70 006629	24,43 ▼ G03HA01	Aranesp 30 mcg razt.za inji.brizga 0,3 ml 1x darbepoetin alfa	P70* 061395	45,22 ▼ B03XA02	
Androcur 100 mg tbl. 50x ciproteron	P70 030058	58,87 ▼ G03HA01	Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			
Androtop 25 mg gel v blazinici 30x testosteron	V* 039195	40,25 G03BA03	Aranesp 30 mcg razt.za inj. peresnik (SureClick) 0,4 ml 1x darbepoetin alfa	P70* 098450	45,22 ▼ B03XA02	
Le za bolnike s hipogonadizmom na osnovi priporočila endokrinologa ali urologa v skladu s smernicami.						
Androtop 50 mg gel v blazinici 30x testosteron	V* 039225	40,68 G03BA03	Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.						
Angeliq 1 mg/2 mg film.obl.tbl. 28x estradiol in drospirenon	V 036935	13,64 ▼ G03FA17	Aranesp 50 mcg razt.za inj.brizga 0,5 ml 1x darbepoetin alfa	P70* 061506	75,02 ▼ B03XA02	
Angeliq 1 mg/2 mg film.obl.tbl. 84x estradiol in drospirenon	V 036943	39,93 G03FA17	Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			
Angised podjezična tbl. 0,5 mg 100x gliceriltrinitrat	P70 006742	2,64 C01DA02	Aranesp 50 mcg razt.za inj. brizga s ščitnikom igle 0,5 ml 1x darbepoetin alfa	P70* 098477	75,02 ▼ B03XA02	
Ansilan 5 mg trde kaps. 30x medazepam	V 006815	2,23 N05BA03	Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			
Ansilan 10 mg trde kaps. 25x medazepam	V 006785	3,82 N05BA03	Aranesp 60 mcg razt.za inj. peresnik (SureClick) 0,3 ml 1x darbepoetin alfa	P70* 015997	89,92 B03XA02	
Ansyn 1 mg film.obl.tbl. 28x anastrozol	PC100 079600	39,43 ▼ L02BG03	Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			
ANTABUS 400 mg šumeče tbl. 50x disulfiram	P70 000094	1,00 N07BB01	Aranesp 80 mcg razt.za inj. brizga 0,4 ml 1x darbepoetin alfa	P70* 061514	89,92 ▼ B03XA02	
Apaurin 2 mg obl.tbl. 30x diazepam	P70 007358	1,24 N05BA01	Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			
Apaurin 5 mg obl.tbl. 30x diazepam	P70 007382	1,24 N05BA01	Aranesp 80 mcg razt.za inj. peresnik (SureClick) 0,4 ml 1x darbepoetin alfa	P70* 098493	119,74 ▼ B03XA02	
Apaurin 10 mg tbl. 30x diazepam	P70 019348	1,87 N05BA01	Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra	IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Aranesp 100 mcg razt.za inj.brizga 0,5 ml 1x darbepoetin alfa <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 061549	149,54 ▼ B03XA02	Arixtra 2,5 mg/0,5 ml razt.za inj. brizga 10x fondaparinux <i>Le za zdravljenje akutne simptomatske spontane povrhne venske tromboze spodnjih udov brez sočasne globoke venske tromboze.</i>	V* 081191	▼ B01AX05
Aranesp 100 mcg razt.za inj.brizga s ščitnikom igle 0,5 ml 1x darbepoetin alfa <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 098515	149,54 ▼ B03XA02	Aromasin 25 mg tbl. 30x eksemestan	P100 010960	86,79 L02BG06
Aranesp 100 mcg razt.za inj.peresnik (SureClick) 0,5 ml 1x darbepoetin alfa <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 016659	149,54 B03XA02	ARTEIN 20 mg tbl. 20x lovastatin	P70* 000744	2,33 C10AA02
Aranesp 150 mcg razt.za inj.brizga 0,3 ml 1x darbepoetin alfa <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 061565	224,07 ▼ B03XA02	Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola ($>4,5 \text{ mmol/l}$) in LDL holesterola ($>2,5 \text{ mmol/l}$); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti $>20\%$ v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola $>5,0 \text{ mmol/l}$ in LDL holesterola $>3,0 \text{ mmol/l}$ ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.		
Aranesp 150 mcg razt.za inj.brizga s ščitnikom igle 0,3 ml 1x darbepoetin alfa <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 098531	224,07 ▼ B03XA02	Artelac 3,2 mg/ml kapljice za oko razt. 10 ml umetne solze	V* 052051	2,33 S01XA20
Aranesp 150 mcg razt.za inj.peresnik (SureClick) 0,3 ml 1x darbepoetin alfa <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 016667	224,07 B03XA02	Samo za zdravljenje keratoconjunktivitis sicca ter v pooperativnem obdobju ali pri zdravljenju poškodb očesa za dobo največ do enega meseca po operaciji ali poškodbi.		
Aranesp 300 mcg razt.za inj.brizga 0,6 ml 1x darbepoetin alfa <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 061581	447,65 ▼ B03XA02	Artelac UNO 3,2 mg/ml kapljice za oko razt. 0,6 ml 30x umetne solze	V* 052078	7,14 ▼ S01XA20
Aranesp 300 mcg razt.za inj.brizga s ščitnikom igle 0,6 ml 1x darbepoetin alfa <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 098540	447,65 ▼ B03XA02	ASASANTIN 200 mg /25 mg kaps. s prirej.sprošč. 60x dipiridamol in acetilsalicilna kislina	V* 070025	13,48 B01AC30
Aranesp 300 mcg razt.za inj.peresnik (SureClick) 0,6 ml 1x darbepoetin alfa <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 016683	447,65 B03XA02	<i>Le za bolnike po prebolelem ishemičnem možgansko-žilnem dogodku (možganska kap TIA), vendar v trajanju največ dve leti po zadnjem dogodku.</i>		
Aranesp 500 mcg razt.za inj.peresnik (SureClick) 1 ml 1x darbepoetin alfa <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 016691	745,75 B03XA02	Asentra 50 mg film.obl.tbl. 28x sertralín	PC70 016055	6,03 N06AB06
Aranesp 500 mcg razt.za inj.brizga s ščitnikom igle 1 ml 1x darbepoetin alfa <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 098558	745,75 ▼ B03XA02	Asentra 100 mg film.obl.tbl. 28x sertralín	PC70 016047	7,91 N06AB06
Aranesp 500 mcg razt.za inj.brizga 1 ml 1x darbepoetin alfa <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70 061743	745,75 ▼ B03XA02	Asmanex Twisthaler 200 mcg/vdih prašek za inhal. 60 odm. mometazon	P70 030066	35,29 ▼ R03BA07
ARAVA 10 mg film.obl.tbl. 30x leflunomid	P70 097047	59,90 ▼ L04AA13	Asmanex Twisthaler 400 mcg/vdih prašek za inhal. 60 odm. mometazon	P70 030074	52,17 ▼ R03BA07
ARAVA 20 mg film.obl.tbl. 30x leflunomid	P70 097535	63,45 ▼ L04AA13	Asolfena 5 mg film.obl.tbl. 30x solifenacin	VC* 113662	19,67 G04BD08
ARAVA 100 mg film.obl.tbl. 3x leflunomid	P70 097543	33,99 ▼ L04AA13	Samo na osnovi izvida urologa, ginekologa ali nevrologa s priporočilom za predpis zdravila.		
ARCOXIA 60 mg film.obl.tbl. 28x etorikoksib	V* 020257	18,70 M01AH05	Asolfena 10 mg film.obl.tbl. 30x solifenacin	VC* 113620	19,67 G04BD08
Za bolnike z revmatoidnim artritism in osteoartritism, pri katerih je maksimalni odmerek paracetamola neuchinkovit in sodijo v skupino z visokim tveganjem za razvoj zapletov zgornjih prebavil (starost nad 65 let, anamneza krvavitev, perforacije ali razjede, zdravljenje z glukokortikoidi in antikoagulacijskimi zdravili), vendar ne prejemajo antiagregacijskih zdravil, H2 antagonistov ali zaviralcev protonskih črpalk.			Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
ARCOXIA 90 mg film.obl.tbl. 28x etorikoksib	V* 020338	20,79 M01AH05	Aspirin protect 100 mg gastrorezist.tbl. 30x acetilsalicilna kislina	P70 001384	2,06 ▼ B01AC06
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>			Aspirin protect 100 mg gastrorezist.tbl. 100x acetilsalicilna kislina	P70 072907	6,12 ▼ B01AC06
ARCOXIA 120 mg film.obl.tbl. 7x etorikoksib	V* 020214	6,01 M01AH05	Aspirin protect 300 mg gastrorezist.tbl. 30x acetilsalicilna kislina	P70 018023	1,90 B01AC06
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>			Astrol 1 mg film.obl.tbl. 28x anastrozol	PC100 026964	24,50 L02BG03
Aredia 15 mg viala 4x pamidronška kislina	P100* 088102	195,17 ▼ M05BA03	Atacand 4 mg tbl. 28x kandesartan	VC* 055603	11,08 ▼ C09CA06
Le na osnovi priporočila hematologa ali onkologa za zdravljenje bolnikov z osteolitičnimi zasevkami v kosteh, za zdravljenje diseminiranega plazmocitoma in tumorsko povzročene hiperkalcemije.			1. Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavircem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželeno učinke. 2. V kombinaciji z zavirci angiotenzinske konvertaze za bolnike s srčnim popuščanjem, ki so ob temeljni terapiji z zavirci angiotenzinske konvertaze in zavirci beta še vedno simptomatski.		
Aredia 30 mg viala 2x pamidronška kislina	P100* 088129	85,58 ▼ M05BA03	Atacand 8 mg tbl. 28x kandesartan	VC* 055638	14,49 ▼ C09CA06
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>			Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
ARFICIN 300 mg trde kaps. 100x rifampicin	P100 008044	30,53 J04AB02	Atacand 16 mg tbl. 28x kandesartan	VC* 055611	15,58 ▼ C09CA06
ARICEPT 5 mg film.obl.tbl. 28x donepezil	VC* 000876	64,89 ▼ N06DA02	Atacand 32 mg tbl. 28x kandesartan	VC* 037710	20,18 ▼ C09CA06
<i>Samo na osnovi izvida nevrologa ali psihiatra s priporočilom za predpis zdravila; podrobnosti v Zdravniškem vestniku, februar 2000; 69: 107–8.</i>			Atacand Plus 16 mg/12,5 mg tbl. 28x kandesartan in hidroklorotiazid	VC* 079138	15,58 ▼ C09DA06
ARICEPT 10 mg film.obl.tbl. 28x donepezil	VC* 000809	64,89 ▼ N06DA02	<i>Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavircem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželeno učinke.</i>		
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>			ATENOLOL PLIVA 50 mg tbl. 30x atenolol	P70 050571	2,13 C07AB03
Arimidex 1 mg film.obl.tbl. 28x anastrozol	PC100 000132	89,31 ▼ L02BG03	Athyrazol 10 mg tbl. 30x tiamazol	P70 068675	2,98 H03BB02
			Atifan 10 mg/g krema 15 g terbinafin	PC70 034037	2,06 D01AE15
			Atifan 250 mg tbl. 14x terbinafin	PC70 030449	8,53 D01BA02

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra	IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Atimos 12 mcg/sprožitev inh.razt. pod tlakom 100 odm.P70 formoterol	32,28 003743	32,28 R03AC13	Azitromicin Lek 250 mg film.obl.tbl. 6x azitromicin	PC70* 033723	4,81 J01FA10
Atoris 10 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	10,72 ▼ 081000	10,72 ▼ C10AA05	Ni antibiotik izbire za zdravljenje akutnega vnetja srednjega ušesa, vnetja obnoshnih votlin, streptokoknega tonzilofaringitisa, za vnetje kože (npr. akne) in podkožja; zanje ga je mogoče predpisati le v primeru preobčutljivosti za antibiotik izbire, kadar je indicirano zdravljenje z antibiotikom.		
Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola (>4,5 mmol/l) in LDL holesterola (>2,5 mmol/l); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti >20% v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola >5,0 mmol/l in LDL holesterola >3,0 mmol/l ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.			Azitromicin Lek 500 mg film.obl.tbl. 3x azitromicin	PC70* 033758	3,76 ▼ J01FA10
Atoris 10 mg film.obl.tbl. 90x atorvastatin	30,18 ▼ 040177	30,18 ▼ C10AA05	Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			AZOPT 10 mg/ml kaplice za oko susp. 5 ml brinzolamid	P70 018104	9,22 S01EC04
Atoris 20 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	19,94 ▼ 080179	19,94 ▼ C10AA05	BACLOFEN POLPHARMA 10 mg tbl. 50x baklofen	P70 103608	7,42 M03BX01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			BACLOFEN POLPHARMA 25 mg tbl. 50x baklofen	P70 103616	10,58 M03BX01
Atoris 20 mg film.obl.tbl. 90x atorvastatin	56,09 ▼ 040185	56,09 ▼ C10AA05	Baraclude 0,5 mg film.obl.tbl. 30x entekavir	P100* 014095	▼ J05AF10
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			Zdravilo sme indicirati le pooblaščeni specialist.		
Atoris 30 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	21,56 ▼ 125415	21,56 ▼ C10AA05	Baraclude 1 mg film.obl.tbl. 30x entekavir	P100* 014109	▼ J05AF10
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Atoris 40 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	23,18 ▼ 032026	23,18 ▼ C10AA05	Bazetham 0,4 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x tamsulosin	VC 075485	4,88 G04CA02
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			Bellune 2 mg/0,035 mg obl.tbl. 63x ciproteron in etinilestradiol	P100 056456	7,30 G03HB01
Atoris 40 mg film.obl.tbl. 90x atorvastatin	65,20 ▼ 032042	65,20 ▼ C10AA05	BELODERM 0,5 mg/g mazilo 15 g betametazon	PC70 011479	1,40 D07AC01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			BELODERM 0,5 mg/g krema 15 g betametazon	PC70 011509	1,40 D07AC01
Atoris 60 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	23,18 ▼ 125474	23,18 ▼ C10AA05	BELOSALIC 0,5 mg / 20 mg v 1 g dermal.razt. 50 ml betametazon in salicilna kislina	PC70 012807	2,94 D07XC01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			BELOSALIC 0,5 mg / 20 mg v 1 g dermal.razt. 100 ml betametazon in salicilna kislina	PC70 010014	5,38 D07XC01
Augmentin SR 1000 mg/62,5 mg film.obl.tbl.s podaljš.sprošč. 28x P70* amoksicilin in klavulanska kislina	13,01 036781	13,01 J01CR02	BELOSALIC 0,5 mg / 30 mg v 1 g mazilo 30 g betametazon in salicilna kislina	PC70 011592	1,46 D07XC01
Zdravila ni dovoljeno predpisovati za okužbe, povzročene s piogenim streptokokom. Predpisovanje omejeno na okužbe s pnevmokokom, odpornim proti penicilinu ali če obstaja veliko tveganje za odpornost: bolniki, starejši od 65 let, bolniki s hudimi osnovnimi boleznimi, oskrbovalci DSO in bolniki, ki so v zadnjih 3 mesecih prejeli betalaktamski antibiotik.			Benzilbenzoat dermalna emulzija 100 ml (Dolenjske lekarne) benzilbenzoat	P100 600750	3,10 P03AX01
AULIN 100 tbl. 30x100 nimesulid	V 010340	3,49 M01AX17	Benzilbenzoat 25% dermal.emulzija (Gorenjske lekarne) 100 g benzilbenzoat	P100 600873	3,10 P03AX01
Aurorix 150 mg film.obl.tbl. 30x moklobemid	P70 065684	8,20 N06AG02	Berodual 0,5 mg/0,25 mg v 1 ml inhal.razt.za nebulator 20 ml fenoterol in ipratropijev bromid	P70 058017	4,55 ▼ R03AK03
Aurorix 300 mg film.obl.tbl. 30x moklobemid	P70 087017	13,58 N06AG02	Berodual N 0,05 mg/0,02 mg na odmerek inhal.razt.pod tlakom 200 odm. fenoterol in ipratropijev bromid	P70 013137	7,38 ▼ R03AK03
AVAMYS 27,5 mcg/vpih pršilo za nos 120x flutikazonfuroat	P70 029890	6,64 R01AD12	BEROTEC N 100 mcg inhal.razt. 200 odmerki 10 ml fenoterol	P70 019135	4,46 ▼ R03AC04
Avelox 400 mg film.obl.tbl. 5x moksifloksacin	P70* 007889	16,02 J01MA14	BETADINE 200 mg vaginal.globule 14x povidon-jod	V 012475	6,36 G01AX11
Predpisovanje omejeno na bolnike z doma pridobljeno pljučnico in KOPB, če je zdravilo izbire neuspešno ali zdravljenje z njim ni mogoče.			Betaferon 250 mcg/ml razt.za inj. 15x interferon beta-1b	P100* 007900	885,96 ▼ L03AB08
Avelox 400 mg film.obl.tbl. 7x moksifloksacin	P70* 079006	22,23 J01MA14	Zdravilo prvega reda za zdravljenje bolnikov z multiplo sklerozo na podlagi pisnega mnenja Nevrološkega konzilia UKC Ljubljana ali UKC Maribor.		
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			Betahistin Pliva 8 mg tbl. 120x betahistin	VC* 048739	5,35 ▼ N07CA01
Avodart 0,5 mg mehke kaps. 30x dutasterid	V 019755	23,21 ▼ G04CB02	Le za bolnike z ugotovljeno akutno periferno okvaro vestibularnega organa, nenadno naglušnostjo in/ali akutnim tinitusom v trajanju največ do treh mesecev po napadu.		
Avodart 0,5 mg mehke kaps. 90x dutasterid	V 019801	68,69 ▼ G04CB02	Betahistin PLIVA 24 mg tbl. 50x betahistin	V* 049786	4,21 ▼ N07CA01
AVONEX 30 mcg/0,5 ml razt.za inj. brizge 4x interferon beta-1a	P100* 063010	▼ L03AB07	Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Zdravilo prvega reda za zdravljenje bolnikov z multiplo sklerozo na podlagi pisnega mnenja Nevrološkega konzilia UKC Ljubljana ali UKC Maribor.			Betaklav 875 mg/125 mg tbl. 10x amoksicilin in klavulanska kislina	PC70* 017485	6,78 J01CR02
AVONEX 30 mcg/0,5 ml razt.za inj.peresnik 4x interferon beta-1a	P100* 127094	857,60 L03AB07	Zdravila ni dovoljeno predpisovati za okužbe, povzročene s piogenim streptokokom (angina, skarlatica, šen, impetigo).		
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			Betaklav 875 mg/125 mg tbl. 14x amoksicilin in klavulanska kislina	PC70* 019143	9,49 J01CR02
AZARGA 10 mg/ml + 5 mg/ml kapljice za oko susp.5 ml brinzolamid in timolol	P70 053945	13,68 ▼ S01ED51	Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
AZIBIOT 500 mg film.obl.tbl. 3x azitromicin	PC70* 033022	3,76 ▼ J01FA10	Betaserc 24 mg tbl. 50x betahistin	VC* 018279	6,28 N07CA01
Ni antibiotik izbire za zdravljenje akutnega vnetja srednjega ušesa, vnetja obnoshnih votlin, streptokoknega tonzilofaringitisa, za vnetje kože (npr. akne) in podkožja; zanje ga je mogoče predpisati le v primeru preobčutljivosti za antibiotik izbire, kadar je indicirano zdravljenje z antibiotikom.			Le za bolnike z ugotovljeno akutno periferno okvaro vestibularnega organa, nenadno naglušnostjo in/ali akutnim tinitusom v trajanju največ do treh mesecev po napadu.		
AZILECT 1mg tbl. 28x razagilin	V 070866	76,93 ▼ N04BD02	Betaserc 24 mg tbl. 100x betahistin	VC* 018368	12,40 N07CA01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Betoptic S 2,5 mg/ml kapljice za oko susp. 5 ml betaksolol	P70 089184	4,04 S01ED02	Betoptic S,5 mg/ml kapljice za oko susp. 5 ml betaksolol	P70 089184	4,04 S01ED02

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra	IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Betoptic 5 mg/ml kapljice za oko razt. 5 ml betaksolol	P70 067954	5,91 ▼ S01ED02	Bisatum 80 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	PC70* 115690	15,05 C10AA05
BICKAM 50 mg film.obl.tbl. 28x bikalutamid	PC100 015270	43,95 ▼ L02BB03	Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Bicusan 50 mg film.obl.tbl. 28x bikalutamid	PC100 043230	43,99 ▼ L02BB03	Bivacyn kapljice za oko in uho 10ml (3500 i.e. + 250 i.e.)/ml neomicin in bacitracin	P70 021229	8,19 S03AA30
Bicusan 150 mg film.obl.tbl. 30x bikalutamid	PC100 049816	138,55 ▼ L02BB03	Bivacyn mazilo za oko 3,5 g (3500 i.e. + 250 i.e.)/g neomicin in bacitracin	P70 012912	2,92 S01AA30
Bikalutamid Lek 50 mg film.obl.tbl. 28x bikalutamid	PC100 018309	43,90 ▼ L02BB03	Bloonis 5 mg film.obl.tbl. 28x olanzapin	PC100 116394	35,29 ▼ N05AH03
Bikalutamid Lek 150 mg film.obl.tbl. 28x bikalutamid	PC100 085073	94,67 L02BB03	Bloonis 5 mg orodisperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 116408	35,29 ▼ N05AH03
Bikalutamid Teva 50 mg film.obl.tbl. 28x bikalutamid	PC100 025860	41,18 ▼ L02BB03	Bloonis 10 mg film.obl.tbl. 28x olanzapin	PC100 116319	69,93 ▼ N05AH03
Bikalutamid Teva 150 mg film.obl.tbl.28x bikalutamid	PC100 034460	160,93 ▼ L02BB03	Bloonis 10 mg orodisperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 116327	69,93 ▼ N05AH03
Binocrit 1000 i.e./0,5 ml inj.brizga 6x epoetin alfa	P70* 027502	36,70 B03XA01	Bloonis 15 mg orodisperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 116351	120,84 ▼ N05AH03
Zdravilo se sme predpisati le nedaliznim bolnikom v skladu z indikacijami za predpisovanje.			Bloonis 20 mg orodisperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 116386	191,12 ▼ N05AH03
Binocrit 2000 i.e./1 ml inj.brizga 6x epoetin alfa	P70* 027510	72,73 B03XA01	Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Binocrit 3000 i.e./0,3 ml inj.brizga 6x epoetin alfa	P70* 027529	108,77 B03XA01	Blozan 100 mg tbl. 30x metoprolol	P70 012769	1,69 C07AB02
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			BONDRONAT 50 mg film.obl.tbl. 28x ibandronksa kislina	P100 019410	259,78 M05BA06
Binocrit 4000 i.e./0,4 ml inj.brizga 6x epoetin alfa	P70* 027537	144,80 B03XA01	BONDRONAT 6 mg/6 ml konc.za razt.za inf. 5x ibandronksa kislina	P100* 019429	1.232,71 M05BA06
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			Le na osnovi priporočila onkologa za zdravljenje bolnikov z zasevkami raka dojke v kosteh in tumorsko povzročene hiperkalciemije.		
Binocrit 5000 i.e./0,5 ml inj.brizga 6x epoetin alfa	P70* 027545	180,69 B03XA01	Bonefos 800 mg film.obl.tbl. 60x klodronska kislina	P100 050547	189,57 ▼ M05BA02
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			Bonifen 200 mg film.obl.tbl. 12x ibuprofen	P70* 012718	0,90 M01AE01
Binocrit 6000 i.e./0,6 ml inj.brizga 6x epoetin alfa	P70* 027561	216,20 B03XA01	Samо za otroke v skladu s tretjo alinejo 1. točke 23. člena ZZVZZ.		
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			BONVIVA 150 mg film.obl.tbl. 3x ibandronksa kislina	VC* 015520	58,12 ▼ M05BA06
Binocrit 7000 i.e./0,7 ml razt.za inj.brizga 6x epoetin alfa	P70* 045853	251,73 B03XA01	Predpisovanje mora biti v skladu s slovenskimi smernicami za zdravljenje osteoporoze.		
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			BOREZ 2,5 mg film.obl.tbl. 30x bisoprolol	VC 129593	2,56 ▼ C07AB07
Binocrit 8000 i.e./0,8 ml inj.brizga 6x epoetin alfa	P70* 027570	287,25 B03XA01	BOREZ 5 mg film.obl.tbl. 30x bisoprolol	VC 129607	1,50 ▼ C07AB07
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			BOREZ 10 mg film.obl.tbl. 30x bisoprolol	VC 129585	2,75 ▼ C07AB07
Binocrit 9000 i.e./0,9 ml razt.za inj.brizga 6x epoetin alfa	P70* 045861	322,78 B03XA01	Bramitob 300 mg/4 ml inhal.razt.za nebulator 56x tobramicin	P70* 022446	2.354,83 J01GB01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			Le za bolnike s cistično fibrozo.		
Binocrit 10 000 i.e./1 ml inj.brizga 6x epoetin alfa	P70* 027588	317,14 B03XA01	Brilique 90 mg film.obl.tbl. 56x tikagrelor	V* 117625	62,77 ▼ B01AC24
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			Za preprečevanje aterotrombotičnih dogodkov pri odraslih bolnikih z akutnimi koronarnimi sindromi (nestabilno angino pectoris, miokardni infarkti brez dviga ST (NSTEMI) ali z dvigom ST (STEMI)), vključno s konzervativno zdravljenjem bolnikov in bolniki, zdravljenimi s perkutano koronarno intervencijo ali obvodno koronarno operacijo; le v kombinaciji z acetilsalicilno kislino.		
Binocrit 40.000 i.e./1 ml razt.za inj.brizga 1x eritropoetin	P70* 105210	205,42 B03XA01	Brinerdin 0,1 mg/0,5 mg/ 5 mg obl.tbl. 50x rezerpin, dihidroergokristin in klopamid	V 013692	4,83 ▼ C02LA51
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			Bromergon 2,5 mg tbl. 30x bromokriptin	P100 013706	5,92 G02CB01
Bionoliprel 2,5 mg/0,625 mg film.obl.tbl. 30x perindopril in indapamid	VC 026794	12,88 ▼ C09BA04	Brufen 20 mg/ml peroral.susp. 100 ml ibuprofen	P70 132292	3,92 M01AE01
Bionoliprel 5 mg/1,25 mg film.obl.tbl. 30x perindopril in indapamid	VC 026840	13,10 ▼ C09BA04	Brufen 400 mg filmsko obl.tbl. 30x ibuprofen	P70 094439	2,04 ▼ M01AE01
Bionoliprel 10 mg/2,5 mg film.obl.tbl. 30x perindopril in indapamid	VC 098787	16,62 ▼ C09BA04	Brufen 600 mg filmsko obl.tbl. 30x ibuprofen	P70 094447	3,58 ▼ M01AE01
BIOPREXANIL 5 mg film.obl.tbl. 30x perindopril	VC 037753	10,27 ▼ C09AA04	Brufen retard 800 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x ibuprofen	P70 131482	6,89 ▼ M01AE01
BIOPREXANIL 10 mg film.obl.tbl. 30x perindopril	VC 037729	16,62 ▼ C09AA04	Budelin Novolizer 200 mcg/odmerek prašek za inhal. 200 odm. + vdihovalnik budezonid	P70 013951	14,51 R03BA02
BIOPREXANIL COMBI 5 mg/1,25 mg, film.obl.tbl. 30x perindopril in indapamid	VC 026859	13,10 ▼ C09BA04	Budelin Novolizer 200 mcg/odmerek prašek za inhal. 200 odm. budezonid	P70 014001	11,74 R03BA02
Bisatum 10 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	PC70* 115584	4,88 C10AA05	Budenofalk 2 mg/odm. rektalna pena 14 odm. budezonid	P70 106763	67,12 A07EA06
Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola (>4,5 mmol/l) in LDL holesterola (>2,5 mmol/l); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne korarne ogroženosti >20% v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola >5,0 mmol/l in LDL holesterola >3,0 mmol/l ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.			Budenofalk 2 mg/odm. rektalna pena 28 odm. budezonid	P70 106771	133,75 A07EA06
Bisatum 20 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	PC70* 115622	8,86 C10AA05	Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.					
Bisatum 40 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	PC70* 115665	12,00 C10AA05			
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.					

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Budenofalk 3 mg gastrorezist.kaps. 100x budezonid	P70 013145	84,48 A07EA06
Budair 200 mcg inhal.razt.pod tlakom 200 odm. budezonid	P70 075655	14,87 R03BA02
Budair 200 mcg inhal.razt.pod tlakom z Jet nastavkom 200 odm. budezonid	P70 075663	14,12 R03BA02
BUSCOPAN 10 mg obl.tbl. 20x butilskopolamin	P70 067199	2,99 A03BB01
Byetta 5 mcg razt.za inj. peresnik 60 odm. 1x eksenatid	V* 015890	89,97 ▼ A10BX04
<i>1. Za bolnike s sladkorno boleznjijo tipa 2 ob maksimalnih odmerkih dvotirne peroralne terapije, ki imajo indeks telesne mase enak ali višji od 35 kg/m²; le, če je prišlo do znižanja glikirane hemoglobina za več kot eno odstotno točko v 6 mesecih po uvedbi zdravljenja. 2. Za bolnike, ki jim je potrebno zdravljenje z inzulinom odložiti zaradi narave poklicnega dela.</i>		
Byetta 10 mcg razt.za inj. peresnik 60 odm. 1x eksenatid	V* 015970	89,97 ▼ A10BX04
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Byol 1,25 mg film.obl.tbl. 30x bisoprolol	VC 115711	2,38 ▼ C07AB07
Byol 2,5 mg film.obl.tbl. 30x bisoprolol	VC 115738	2,59 ▼ C07AB07
Byol 5 mg film.obl.tbl. 30x bisoprolol	VC 115746	1,56 C07AB07
Byol 10 mg film.obl.tbl. 30x bisoprolol	VC 115720	2,79 C07AB07
Byol 5 mg film.obl.tbl.30x bisoprolol	V 060666	1,58 C07AB07
Byol 10 mg film.obl.tbl. 30x bisoprolol	V 060674	2,82 C07AB07
CADUET 5 mg/10 mg film.obl.tbl. 30x amlodipin in atorvastatin	V* 038989	17,94 ▼ C10BX03
<i>Za bolnike z arterijsko hipertenzijo in sekundarno preventivno kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterolja (>4,5 mmol/l) in LDL holesterolja (>2,5 mmol/l); za bolnike z arterijsko hipertenzijo in primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti > 20% v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterolja >5,0 mmol/l in LDL holesterolja >3,0 mmol/l ter za osebe, ki imajo arterijsko hipertenzijo in družinsko hiperholesteroljem.</i>		
CADUET 10 mg/10 mg film.obl.tbl. 30x amlodipin in atorvastatin	V* 039004	17,94 ▼ C10BX03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Calpol 120 mg/5 ml peroral.susp.140 ml paracetamol	P70 002712	2,72 N02BE01
Calpol 250 mg/ 5 ml peroral.susp.100 ml paracetamol	P70 002739	2,92 N02BE01
Candea 4 mg tbl. 28x kandesartan	VC* 079685	8,01 C09CA06
<i>1. Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zaviralcem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželene učinke. 2. V kombinaciji z zaviralcem angiotenzinske konvertaze za bolnike s srčnim popuščanjem, ki so ob temeljni terapiji z zaviralcem angiotenzinske konvertaze in zaviralcem beta še vedno simptomatski.</i>		
Candea 8 mg tbl. 28x kandesartan	VC* 079693	10,53 C09CA06
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Candea 16 mg tbl. 28x kandesartan	VC* 079715	11,33 C09CA06
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Candea 32 mg tbl. 28x kandesartan	VC* 079740	14,73 C09CA06
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Candea HCT 8 mg/12,5 mg tbl. 28x kandesartan in hidroklorotiazid	V* 106801	10,80 C09DA06
<i>Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zaviralcem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželene učinke.</i>		
Candea HCT 16 mg/12,5 mg tbl. 28x kandesartan in hidroklorotiazid	VC* 106780	11,33 C09DA06
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Canesten dermal.razt. 10 mg/ml 20 ml klotrimazol	P70 015393	2,35 D01AC01
Canesten dermal.pršilo razt. 10 mg/ml 30 ml klotrimazol	PC70 018031	4,12 ▼ D01AC01
Canesten dermal.prašek 10 mg/g 30 g klotrimazol	P70 015407	4,12 ▼ D01AC01
Canesten krema 10 mg/g 20 g klotrimazol	P70 015369	3,17 D01AC01

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Canesten3 20 mg/g vaginal.krema 20 g klotrimazol	P70 022349	4,67 G01AF02
Canesten3 200 mg vaginal.tbl. 3x klotrimazol	P70 018058	4,67 G01AF02
Canifug 10 mg/ml dermal.pršilo razt. 30 ml klotrimazol	PC70 023450	2,63 D01AC01
Carbaglu 200 mg disperz.tbl. 5x kargluminska kislina	P70 015237	447,53 A16AA05
Carbaglu 200 mg disperz.tbl. 60x kargluminska kislina	P70 015075	16,82 A16AA05
Cardide SR 1,5 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x indapamid	PC70 116440	3,37 C03BA11
Cardiopirin 100 mg gastrorezist.tbl. 30x acetilsalicilna kislina	P70 038385	1,26 B01AC06
CARDURA XL 4 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x doksazosin	VC 013307	9,09 ▼ C02CA04
CARDURA XL 8 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x doksazosin	V 013331	16,82 C02CA04
Carvedigamma 6,25 mg film.obl.tbl. 30x karvedilol	PC70 067466	2,08 C07AG02
Carvedigamma 12,5 mg film.obl.tbl. 30x karvedilol	PC70 067814	2,40 C07AG02
Carvedigamma 25 mg film.obl.tbl. 30x karvedilol	PC70 067881	4,15 C07AG02
Casodex 50 mg film.obl.tbl. 28x bikalutamid	PC100 085472	53,74 ▼ L02BB03
Casodex 150 mg film.obl.tbl.28x bikalutamid	PC100 019577	117,22 ▼ L02BB03
Caverject 10 mcg prašek in vehikel za inj.razt. 1x alprostadi	V 095230	9,17 ▼ G04BE01
Caverject 20 mcg prašek in vehikel za inj.razt. 1x alprostadi	V 095222	9,17 ▼ G04BE01
Cedlor 125 mg/5 ml zrnca za peroral.susp. 100ml cefaklor	P70 030627	4,11 J01DC04
Cedlor 250 mg/5 ml zrnca za peroral.susp. 100ml cefaklor	P70 030686	6,53 J01DC04
Cedax 36 mg/ml peroral.susp. 60 ml ceftibuten	P70* 061832	13,41 J01DD14
<i>Zdravilo je dovoljeno predpisovati za zdravljenje okužb zgornjih in spodnjih dihal po nadaljevanju bolnišničnega zdravljenja, po antibiogramu ali če antibiotik izbere klinično ni uspešen.</i>		
Cedax 400 mg kaps. 5x ceftibuten	P70* 061840	12,44 J01DD14
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
CEFZIL 250 mg/5 ml zrnca za peroral.susp. 60ml cefprozil	P70 028460	18,12 ▼ J01DC10
CEFZIL 250 mg film.obl.tbl. 10x cefprozil	P70 028444	9,05 ▼ J01DC10
CEFZIL 500 mg film.obl.tbl. 10x cefprozil	P70 028452	16,74 J01DC10
Celebrex 200 mg trde kaps. 20x celekoksiib	VC* 022780	9,16 M01AH01
<i>Za bolnike z revmatoidnim artritism in osteoartritism, pri katerih je maksimalni odmerek paracetamola neučinkovit in sodijo v skupino z visokim tveganjem za razvoj zapletov zgornjih prebavil (starost nad 65 let, anamneza krvavitev, perforacije ali razjede, zdravljenje z glukokortikoidi in antikoagulačijskimi zdravili), vendar ne prejema antiagregacijskih zdravil, H2 antagonistov ali zaviralcev protonskih črpalk.</i>		
Celebrex 200 mg trde kaps. 30x celekoksiib	VC* 126225	13,50 ▼ M01AH01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
CellCept 250 mg kaps. 100x mikofenolna kislina	PC70 011967	110,16 ▼ L04AA06
CellCept 500 mg tbl. 50x mikofenolna kislina	PC70 011940	110,16 ▼ L04AA06
Celsentri 150 mg film.obl.tbl. 60x maravirok	P100 027626	729,89 J05AX09
Celsentri 300 mg film.obl.tbl. 60x maravirok	P100 027634	729,89 J05AX09
Cerazette 75 mcg film.obl.tbl. 28x dezogestrel	P100 027979	6,44 G03AC09
Cerazette 75 mcg film.obl.tbl. 84x dezogestrel	P100 028070	16,60 G03AC09
CERSON 5 mg tbl. 10x nitrazepam	V 016616	1,02 N05CD02

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Certican 0,25 mg tbl. 60x everolimus	P70 077933	106,66 ▼ L04AA18
Certican 0,5 mg tbl. 60x everolimus	P70 077968	212,05 ▼ L04AA18
Cezera 5 mg film.obl.tbl. 30x levocetirizin	VC* 043605	4,36 R06AE09
<i>Predpisovanje omejeno na bolnike s kronično urticarijo in celoletnim ter sezonskim rinitisom.</i>		
CIKLOSPORIN ALKALOID-INT 100 mg/ml peroral.razt. 50 ml ciklosporin	P70 114146	105,47 L04AD01
CIKLOSPORIN ALKALOID-INT 25 mg mehke kaps. 50x ciklosporin	P70 074683	29,03 L04AD01
CIKLOSPORIN ALKALOID-INT 50 mg mehke kaps. 50x ciklosporin	P70 074730	54,13 L04AD01
CIKLOSPORIN ALKALOID-INT 100 mg mehke kaps. 50x ciklosporin	P70 074616	104,19 L04AD01
Cilazil 1 mg film.obl.tbl. 30x cilazapril	V 001880	3,51 C09AA08
Cilazil 2,5 mg film.obl.tbl. 30x cilazapril	V 001899	6,47 C09AA08
Cilazil 5 mg film.obl.tbl. 30x cilazapril	V 001902	9,64 C09AA08
Cilest 0,25 mg/0,035 mg tbl. 21x norgestimat in etinilestradiol	P100 062669	4,21 ▼ G03AA11
Cilonan 3 mg/ml kapljice za oko razt. 5 ml ciproflokacin	P70 087882	3,30 S01AX13
Cimzia 200 mg razt.za inj. brizga 2x certolizumab pegol	P70* 094153	* L04AB05
<i>Predpisovanje omejeno na revmatologe kliničnih oddelkov.</i>		
Cinkova pasta 25 g (Dolenjske lekarne) cinkov oksid	V 600067	1,94 D09AB
Cinkova pasta 35 g (Lekrane Ljubljana) cinkov oksid	V 600075	1,94 D09AB
CIPRALEX 10 mg film.obl.tbl. 28x escitalopram	PC70 040096	15,55 ▼ N06AB10
Cipramil 20 mg film.obl.tbl. 28x citalopram	PC70 022101	11,85 ▼ N06AB04
Ciprinol 250 mg film.obl.tbl. 10x ciproflokacin	PC70* 037044	3,33 J01MA02
<i>Zdravila ni dovoljeno predpisati kot zdravilo izbire za zdravljenje okužbe sečil in dihal razen v primerih, ko je občutljivost povzročitelja dokazana z antibiogramom (občutljivost na kinolone in odpornost na antibiotik izbire) ali v primeru neuspeha, preobčutljivosti ali slabega prenašanja zdravil izbire.</i>		
Ciprinol 500 mg film.obl.tbl. 10x ciproflokacin	PC70* 040398	6,22 J01MA02
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Ciprinol 750 mg film.obl.tbl. 10x ciproflokacin	PC70* 055336	13,70 J01MA02
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Ciprobay 250 film.obl.tbl. 10x ciproflokacin	PC70* 015628	5,21 ▼ J01MA02
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Ciprobay 500 film.obl.tbl. 10x ciproflokacin	PC70* 022454	9,95 ▼ J01MA02
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Ciprobay 750 film.obl.tbl. 10x ciproflokacin	PC70* 065765	23,09 ▼ J01MA02
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Ciproflokacin Lek 250 mg film.obl.tbl. 10x ciproflokacin	PC70* 086002	3,33 J01MA02
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Ciproflokacin Lek 500 mg film.obl.tbl. 10x ciproflokacin	PC70* 086029	6,22 J01MA02
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Ciproflokacin Lek 750 mg film.obl.tbl. 10x ciproflokacin	PC70* 086045	13,70 J01MA02
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
CIPRUM 250 mg tbl. 10x ciproflokacin	P70* 080268	3,34 ▼ J01MA02
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
CIPRUM 500 mg tbl. 10x ciproflokacin	PC70* 090158	6,45 ▼ J01MA02
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
CIPRUM 750 mg tbl. 10x ciproflokacin	P70* 090166	13,70 J01MA02
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Citafort 5 mg film.obl.tbl. 28x escitalopram	PC70 125644	7,81 ▼ N06AB10
Citafort 10 mg film.obl.tbl. 28x escitalopram	PC70 125610	11,31 ▼ N06AB10
Citafort 20 mg film.obl.tbl. 28x escitalopram	PC70 125636	15,87 ▼ N06AB10
Citalon 10 mg film.obl.tbl. 28x citalopram	P70 026050	3,15 N06AB04
Citalon 20 mg film.obl.tbl. 28x citalopram	PC70 026115	6,18 ▼ N06AB04
Citalon 40 mg film.obl.tbl. 28x citalopram	P70 026182	8,18 ▼ N06AB04
Citalox 20 mg film.obl.tbl. 28x citalopram	PC70 070920	5,94 N06AB04
Claritine 5 mg/5 ml sirup 120 ml loratadin	P70 062995	2,64 R06AX13
Claritine 10 mg tbl. 30x loratadin	PC70 071978	6,60 ▼ R06AX13
Clexane 2.000 anti-Xa i.e./0,2 ml razt.za inj.brizga 2x enoksaparin	P70 007153	B01AB05
Clexane 2.000 anti-Xa i.e./0,2 ml razt.za inj.brizga 10x enoksaparin	P70 038130	21,24 ▼ B01AB05
Clexane 4.000 anti-Xa i.e./0,4 ml razt.za inj.brizga 2x enoksaparin	P70 007161	B01AB05
Clexane 4.000 anti-Xa i.e./0,4 ml razt.za inj.brizga 10x enoksaparin	P70 038253	38,07 ▼ B01AB05
Clexane 6.000 anti-Xa i.e./0,6 ml razt.za inj.brizga 2x enoksaparin	P70 007250	B01AB05
Clexane 6.000 anti-Xa i.e./0,6 ml razt.za inj.brizga 10x enoksaparin	P70 038270	55,77 ▼ B01AB05
Clexane 8.000 anti-Xa i.e./0,8 ml razt.za inj.brizga 2x enoksaparin	P70 007285	B01AB05
Clexane 8.000 anti-Xa i.e./0,8 ml razt.za inj.brizga 10x enoksaparin	P70 038300	67,53 ▼ B01AB05
Clexane 10.000 anti-Xa i.e./1 ml razt.za inj.brizga 2x enoksaparin	P70 007293	B01AB05
Clexane 10.000 anti-Xa i.e./1 ml razt.za inj.brizga 10x enoksaparin	P70 038121	85,75 ▼ B01AB05
Clexane 12.000 anti-Xa i.e./0,8 ml razt.za inj.brizga 10x enoksaparin	P70 047589	112,61 ▼ B01AB05
Clexane 15.000 anti-Xa i.e./1 ml razt.za inj.brizga 10x enoksaparin	P70 054500	140,60 ▼ B01AB05
Climara 50 mcg/24 ur transdermal.obliž 4x estradiol	V 093866	5,56 ▼ G03CA03
CLIMARA 100 mcg/24 ur transdermal.obliž 4x estradiol	V 093874	10,62 G03CA03
Clemen obl.tbl. 21x ciproteron in estradiol	V 021946	5,51 ▼ G03HB01
Clivarin 1432 i.e. anti-Xa/0,25 ml razt.za inj. brizga 10x reviparin	P70 077798	41,57 ▼ B01AB08
Clivarin 3436 i.e. anti-Xa/0,6 ml razt.za inj. brizga 10x reviparin	P70 030481	57,89 ▼ B01AB08
Clopigamma 75 mg film.obl.tbl. 28x klopidogrel	VC* 102520	10,86 B01AC04
<i>Le za zdravljenje bolnikov: 1. s stabilno koronarno boleznjijo po perkutanji koronarni intervenciji (PCI) z metalno opornico (BMS) 1 mesec, z opornico z zdravilom (DES) 12 mesecev; 2. z nestabilno AP/NSTEMI z opornico ali brez 12 mesecev; 3. s STEMI brez akutne reperfuzije in po trombolizi 1 mesec, po PCI z BMS 1 mesec, z DES 12 mesecev; 4. po vstavitvi BMS v drugih arterijah 3 mesece. V primeru zapore opornice po navodilu intervencjskega kardiologa.</i>		
Clopixol 10 mg film.obl.tbl. 100x zuklopentiksol	P100 107751	11,22 ▼ N05AF05
CoAprovel 150 mg/ 12,5 mg film.obl.tbl. 28 irbesartan in hidroklorotiazid	V* 012734	14,98 ▼ C09DA04
<i>Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavalcem angiotenzinske konvertaz povzročilo neželenne učinke.</i>		
CoAprovel 300 mg/ 12,5 mg film.obl.tbl. 28 irbesartan in hidroklorotiazid	V* 012742	20,16 ▼ C09DA04
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
CoAprovel 300 mg/ 25 mg film.obl.tbl. 28 irbesartan in hidroklorotiazid Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	V* 008397	20,16 ▼ C09DA04
COAXIL 12,5 mg obl.tbl. 90x tianeptin	P70 042030	16,70 N06AX14
Co-Berlipril 10 mg/25 mg tbl. 30x enalapril in hidroklorotiazid	P70 029513	2,60 ▼ C09BA02
Co-Berlipril 10 mg/25 mg tbl. 100x enalapril in hidroklorotiazid	P70 029521	9,05 ▼ C09BA02
Co-Diovan 80/12,5 mg film.obl.tbl. 28x valsartan in hidroklorotiazid Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavircem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželene učinke.	VC* 030112	15,52 ▼ C09DA03
Co-Diovan 160/12,5 mg film.obl.tbl. 28x valsartan in hidroklorotiazid Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	VC* 030090	19,35 ▼ C09DA03
Co-Diovan 160/25 mg film.obl.tbl. 28x valsartan in hidroklorotiazid Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	VC* 030104	19,35 ▼ C09DA03
Co-Diovan 320/12,5 mg film.obl.tbl. 28x valsartan in hidroklorotiazid Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	VC* 015750	29,59 ▼ C09DA03
Co-Diovan 320/25 mg film.obl.tbl. 28x valsartan in hidroklorotiazid Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	V* 015768	32,67 ▼ C09DA03
Combigan 2 mg/ml + 5 mg/ml kapljice za oko razt. 5 ml timolol in brimonidin	P70 068411	10,75 S01ED51
Combivir 150 mg/300 mg film.obl.tbl. 60x lamivudin in zidovudin	P100 006661	312,56 J05AR01
Combodart 0,5 mg/0,4 mg trde kaps. 30x tamsulozin in dutasterid	V 105864	23,21 G04CA52
Comtan 200 mg film.obl.tbl. 30x entakapon	V 004979	24,23 N04BX02
CONCERTA 18 mg tbl. s podaljš.sprošč. 30x metilfenidat Zdravilo smejo predpisati na recept le zdravniki specialisti nevrologije, zdravniki specialisti psihiatrije in zdravniki specialisti pediatrije, ki delajo na področju otroške nevrologije.	P70* 020150	29,17 N06BA04
CONCERTA 36 mg tbl. s podaljš.sprošč. 30x metilfenidat Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 020290	34,75 N06BA04
CONCERTA 54 mg tbl. s podaljš.sprošč. 30x metilfenidat Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 020320	49,08 N06BA04
Concor 5 mg film.obl.tbl. 30x bisoprolol	V 011444	1,66 C07AB07
Concor 10 mg film.obl.tbl. 30x bisoprolol	V 011584	2,96 C07AB07
Concor COR 1,25 mg film.obl.tbl. 20x bisoprolol	VC 094455	1,68 C07AB07
Concor COR 2,5 mg film.obl.tbl. 30x bisoprolol	VC 024236	3,03 ▼ C07AB07
Concor COR 3,75 mg film.obl.tbl. 30x bisoprolol	V 094463	3,63 ▼ C07AB07
Concor COR 5 mg film.obl.tbl. 30x bisoprolol	VC 024244	4,27 ▼ C07AB07
Concor COR 7,5 mg film.obl.tbl. 30x bisoprolol	V 094471	5,45 ▼ C07AB07
Concor COR 10 mg film.obl.tbl. 30x bisoprolol	VC 024252	4,83 ▼ C07AB07
Co-Nebilet 5 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x nebivolol in hidroklorotiazid	V 058572	8,77 C07BB12
Controloc 20 mg gastrotrezist.tbl. 28x pantoprazol	VC 023507	4,82 ▼ A02BC02
Controloc 20 mg gastrotrezist.tbl. 56x pantoprazol	VC 023485	9,12 ▼ A02BC02
Controloc 40 mg gastrotrezist.tbl. 14x pantoprazol	VC 089842	4,36 ▼ A02BC02
Controloc 40 mg gastrotrezist.tbl. 28x pantoprazol	VC 091413	6,09 ▼ A02BC02
Copaxone 20 mg pršek in vehikel za inj.razt. 28x glatiramer acetat Zdravilo prvega reda za zdravljenje bolnikov z multiplo sklerozo na podlagi pišnega mnenja Nevrološkega konzilija UKC Ljubljana ali UKC Maribor.	P100* 006769	837,21 ▼ L03AX13

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra	
Copaxone 20 mg/ml razt.za inj. brizga 28x glatiramer acetat Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P100* 011711	837,21 ▼ L03AX13	
COPEGUS 200 mg film.obl.tbl. 168x ribavirin Zdravilo sme indicirati le pooblaščeni specialist.	P100* 050881	608,72 ▼ J05AB04	
Cordarone 200 mg tbl. 60x amiodaron	P70 008303	19,22 ▼ C01BD01	
Cordipin retard 20 mg tbl.s podaljš.sprošč. mg 30x nifedipin	P70 020486	2,09 C08CA05	
Cordipin XL 40 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x nifedipin	P70 013560	3,72 C08CA05	
Coryol 3,125 mg tbl. 28x karvediol	P70 034053	1,24 C07AG02	
Coryol 6,25 mg tbl. 28x karvediol	PC70 019119	1,94 C07AG02	
Coryol 12,5 mg tbl. 28x karvediol	PC70 005738	2,24 C07AG02	
Coryol 25 mg tbl. 28x karvediol	PC70 006300	3,87 C07AG02	
COSOPT brez konz. 20mg/ml+5mg/ml kaplj.za oko razt. 0,2 ml 60x timolol in dorzolamid Le v primeru alergije na konzervans.	P70* 045080	23,92 S01ED51	
COSOPT 20 mg/5 mg v 1 ml kaplj.za oko razt. z OCUMETER PLUS kapal.plosten. 5 ml timolol in dorzolamid	P70 002666	14,29 S01ED51	
Coupet 5 mg film.obl.tbl. 28x rosuvastatin	PC70* 104450	8,58 C10AA07	
Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola (>4,5 mmol/l) in LDL holesterola (>2,5 mmol/l); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti >20% v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola >5,0 mmol/l in LDL holesterola >3,0 mmol/l ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.	Coupet 10 mg film.obl.tbl. 28x rosuvastatin	PC70* 104400	10,74 C10AA07
Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola (>4,5 mmol/l) in LDL holesterola (>2,5 mmol/l); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti >20% v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola >5,0 mmol/l in LDL holesterola >3,0 mmol/l ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.	Coupet 20 mg film.obl.tbl. 28x rosuvastatin	PC70* 104426	16,59 C10AA07
Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola (>4,5 mmol/l) in LDL holesterola (>2,5 mmol/l); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti >20% v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola >5,0 mmol/l in LDL holesterola >3,0 mmol/l ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.	Coupet 40 mg film.obl.tbl. 28x rosuvastatin	PC70* 104434	22,95 C10AA07
Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola (>4,5 mmol/l) in LDL holesterola (>2,5 mmol/l); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti >20% v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola >5,0 mmol/l in LDL holesterola >3,0 mmol/l ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.	Cozaar 50 mg film.obl.tbl. 28x losartan	VC* 059498	14,66 C09CA01
Za predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavircem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželene učinke; 2. Kot druga izbira ali v kombinaciji z zavirci angiotenzinske konvertaze za bolnike s kronično ledvično boleznjijo; 3. V kombinaciji z zavirci angiotenzinske konvertaze za bolnike s srčnim popuščanjem, ki so ob temeljni terapiji z zavirci angiotenzinske konvertaze in zavirci beta še vedno simptomatski.	Cozaar 100 mg film.obl.tbl. 28x losartan	VC* 012289	23,17 ▼ C09CA01
Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola (>4,5 mmol/l) in LDL holesterola (>2,5 mmol/l); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti >20% v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola >5,0 mmol/l in LDL holesterola >3,0 mmol/l ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.	Crestor 5 mg film.obl.tbl. 28x rosuvastatin	PC70* 097691	13,15 ▼ C10AA07
Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola (>4,5 mmol/l) in LDL holesterola (>2,5 mmol/l); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti >20% v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola >5,0 mmol/l in LDL holesterola >3,0 mmol/l ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.	Crestor 10 mg film.obl.tbl. 28x rosuvastatin	PC70* 040592	18,48 ▼ C10AA07
Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola (>4,5 mmol/l) in LDL holesterola (>2,5 mmol/l); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti >20% v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola >5,0 mmol/l in LDL holesterola >3,0 mmol/l ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.	Crestor 20 mg film.obl.tbl. 28x rosuvastatin	PC70* 040614	26,68 ▼ C10AA07
Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola (>4,5 mmol/l) in LDL holesterola (>2,5 mmol/l); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti >20% v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola >5,0 mmol/l in LDL holesterola >3,0 mmol/l ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.	Crestor 40 mg film.obl.tbl. 28x rosuvastatin	PC70* 040703	38,74 ▼ C10AA07
Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola (>4,5 mmol/l) in LDL holesterola (>2,5 mmol/l); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti >20% v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola >5,0 mmol/l in LDL holesterola >3,0 mmol/l ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.	Cyclo-Progynova obl.tbl. 21 norgestrel in estradiol	V 055999	2,41 ▼ G03FB01
Za zdravljenje velikih depresivnih epizod, kadar zdravljenje z zavirci privzemata serotonina v trajanju 4 mesecev ni učinkovito. 2. Za zdravljenje bolečine diabetične periferne nevropatične pri odraslih.	CYMBALTA 30 mg trde gastrorezist.kaps. 28x duloksetin	P70* 064661	15,57 N06AX21

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
CYMBALTA 60 mg trde gastrorezist. kaps. 28x duloksetin	P70* 064688	23,49 N06AX21
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Cynt 0,2 mg film.obl.tbl. 30x moksonidin	VC 072591	* C02AC05
Cynt 0,3 mg film.obl.tbl. 30x moksonidin	VC 072605	* C02AC05
Cynt 0,4 mg film.obl.tbl. 30x moksonidin	VC 072613	* C02AC05
CYSTADANE 1 g peroral.prašek 180 g betain	P70 016233	531,17 A16AA06
Cystagon 50 mg trde kaps. 100x merkaptamin	P70 015148	122,83 A16AA04
Cystagon 150 mg trde kaps. 100x merkaptamin	P70 015164	288,64 A16AA04
DABROSTON 10 mg tbl. 30x drogesteron	P100 003735	8,10 G03DB01
Daivobet 50 mcg/500 mcg v 1 g mazilo 30 g kalcipotriol in betametazon	P70 020400	20,91 D05AX52
Daivobet 50 mcg/500 mcg v 1 g mazilo 60 g kalcipotriol in betametazon	P70 029327	36,41 D05AX52
Daivonex mazilo 50 mcg/g 30 g kalcipotriol	P100 099260	6,08 D05AX02
Daivonex 50 mcg/g krema 30 g kalcipotriol	P100 004723	9,80 D05AX02
Daktarin 100 mg/ 5 g oralni gel 40 g mikonazol	P70 021288	3,78 ▼ A01AB09
Daktarin 20 mg/g krema 30 g mikonazol	V 023493	3,27 ▼ D01AC02
DALACIN T 10 mg/g dermal.emulz. 30 ml klindamicin	P70 088412	4,72 ▼ D10AF01
DALACIN T 10 mg/g dermal.razt. 30 ml klindamicin	P70 099171	4,72 ▼ D10AF01
DALACIN 20 mg/g vaginal.krema 40 g + 7 aplikatorjev klindamicin	P70 099163	13,18 G01AA10
DALACIN T 10 mg/g gel 30 g klindamicin	P70 088420	4,72 ▼ D10AF01
Daleron za otroke 120 mg/5 ml peroral.susp. 100 ml paracetamol	P70 009520	1,11 N02BE01
Daleron 500 mg tbl. 20x paracetamol	PC70 034487	0,89 N02BE01
Daonil 5 mg tbl. 30x (2x15) glibenklamid	V 103683	2,29 ▼ A10BB01
Daonil 5 mg tbl. 30x (3x10) glibenklamid	V 049190	2,29 ▼ A10BB01
Darob mite 80 mg tbl. 50x sotalol	P70 077550	4,90 C07AA07
Dasselta 5 mg film.obl.tbl. 30x desloratadin	VC* 132870	5,20 ▼ R06AX27
<i>Predpisovanje omejeno na bolnike s kronično urticarijo in celoletnim ter sezonskim rinitisom.</i>		
Dekspantenol raztopina 5% 125 ml (Celjske lekarne) dekspantenol	P100* 600962	2,80 D03AX03
<i>Samo za onkološke bolnike.</i>		
Depakine 300 mg/ml peroral.razt. 60 ml valprokska kislina	P100 097560	18,44 N03AG01
Depakine chrono 300 mg tbl.s podaljš.sprošč.100x valprokska kislina	P100 007927	6,05 ▼ N03AG01
Depakine chrono 500 mg tbl.s podaljš.sprošč.30x valprokska kislina	P100 007943	2,70 ▼ N03AG01
Dermazin 10 mg/g krema 50 g srebrov sulfadiazin	V 023620	1,84 D06BA01
Dermazin 10 mg/g krema 250 g srebrov sulfadiazin	V 022403	9,09 D06BA01
Detrunorm 15 mg obl.tbl. 28x propiverin	V* 003549	14,25 G04BD06
<i>Samo na osnovi izvida urologa, ginekologa ali nevrologa s priporočilom za predpis zdravila.</i>		
Detrusitol 2 mg kaps.s podaljš.sprošč. 84x tolterodin	V* 078166	113,91 ▼ G04BD07
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Detrusitol 4 mg kaps. s podaljš.sprošč. 84x tolterodin	V* 078077	123,98 ▼ G04BD07
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Dexpanthenol solutio 130 g (Dolenjske lekarne) dekspantenol	P100* 600652	2,80 D03AX03
<i>Samo za onkološke bolnike.</i>		
Dezmopresinijev acetat Teva 0,2 mg tbl. 30x dezmpresin	PC70 061492	15,00 H01BA02
Diane 35 mcg obl.tbl. 63x ciproteron in etinilestradiol	P100 023728	15,38 ▼ G03HB01
DIAPREL MR 60 mg tbl.s prirej.sprošč. 30x gliklazid	P100 095354	8,01 ▼ A10BB09
DIAPREL MR 60 mg tbl.s prirej.sprošč. 90x gliklazid	P100 095435	22,47 ▼ A10BB09
Diasip okus jagoda plastenka 200 ml 1x živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 265764	1,40 V06DB
<i>Le na osnovi predpisa pooblaščenega zdravnika za oskrbo navedenih skupin bolnikov s sladkorno boleznjijo: 1. onkološki bolniki z diagnosticirano podhranjenostjo, 2. bolniki z akutnim poslabšanjem vnetne črevesne bolezni (Crohnova bolezen in ulcerozni kolitis), 3. odrasli bolniki s cistično fibrozo, če je ITM manjši od 18,5 kg/m² ali pa je prišlo v 2 mesecih do padca ITM za 5%, 4. podhranjenih oseb z motnjami hranjenja, ki imajo indeks telesne mase pod 17 kg/m² na podlagi predpisa pooblaščenega psihiatra, 5. otrok na osnovi mnenja kolegija pediatrične klinike UKC Ljubljana ali konzilija kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.</i>		
Diasip okus vanilija plastenka 200 ml 1x živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 265756	1,40 V06DB
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Diben drink gozdni sedeži EasyBottle 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 272892	6,85 V06DB
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Diben drink vanilija EasyBottle 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 289515	6,85 V06DB
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Diben EasyBag 500 ml 1x živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 267686	4,28 V06DB
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Diclo Duo 75 mg trde gastrorezist.kaps. 20x diklofenak	P70 076880	* M01AB05
DicloJet 75 mg trde gastrorezist. kaps. 30x diklofenak	P70 025852	2,29 M01AB05
Diflazon 50 mg trde kaps. 7x flukonazol	PC70 001317	8,34 J02AC01
Diflazon 100 mg trde kaps. 28x flukonazol	PC70 001341	61,40 ▼ J02AC01
Diflazon 150 mg trde kaps. 1x flukonazol	PC70 001023	3,15 J02AC01
Diflucan 10 mg/ml peroral.susp. 35 ml flukonazol	P70 089885	17,39 J02AC01
Diflucan 40 mg/ml peroral.susp. 35 ml flukonazol	P70 089877	58,65 J02AC01
Diflucan 50 mg trde kaps. 7x flukonazol	PC70 056391	9,56 ▼ J02AC01
Diflucan 100 mg trde kaps. 7x flukonazol	PC70 069000	17,47 ▼ J02AC01
Diflucan 100 mg trde kaps. 28x flukonazol	PC70 067563	68,41 ▼ J02AC01
Diflucan 150 mg trde kaps. 1x flukonazol	PC70 067636	4,09 ▼ J02AC01
Dilatrend 6,25 mg tbl. 28x karvedilol	PC70 004707	4,31 ▼ C07AG02
Dilatrend 12,5 mg tbl. 28x karvedilol	PC70 004715	6,07 ▼ C07AG02
Dilatrend 25 mg tbl. 28x karvedilol	PC70 021644	6,07 C07AG02
Diovan 40 mg film.obl.tbl. 28x valsartan	VC* 016152	12,81 ▼ C09CA03
<i>1. Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavircem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželenne učinke. 2. V kombinaciji z zavirci angiotenzinske konvertaze za bolnike s srčnim popuščanjem, ki so ob temeljni terapiji z zavirci angiotenzinske konvertaze in zavirci beta še vedno simptomatski.</i>		
Diovan 80 mg film.obl.tbl. 28x valsartan	VC* 050555	15,41 ▼ C09CA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Diovan 160 mg film.obl.tbl. 28x valsartan	VC* 050563	19,35 ▼ C09CA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra	IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Diovan 320 mg film.obl.tbl. 28x valsartan <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 041475	27,91 ▼ C09CA03	DUROGESIC 100 mcg/h transdermal.obliž 5x fentanil	PC70 007951	34,66 ▼ N02AB03
Diprosalic 0,5 mg/20 mg v 1 g dermal.razt. 30 ml betametazon in salicilna kislina	PC70 088455	2,34 D07XC01	Ebixa 10 mg/g peroral.kapljice razt. 50 g memantin <i>Omejitev predpisovanja na osnovi izvida nevrologa ali psihiatra; podrobnosti v Zdravniške vestniku, februar 2000; 69: 107–8.</i>	V* 020494	64,19 ▼ N06DX01
Diprosalic 0,5 mg/20 mg v 1 g dermal.razt. 100 ml betametazon in salicilna kislina	PC70 001597	7,77 D07XC01	Ebixa 10 mg film.obl. tbl. 28x memantin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V* 020419	36,17 ▼ N06DX01
Diprosalic 0,5 mg/ 30 mg v 1 g mazilo 30 g betametazon in salicilna kislina	PC70 039764	2,34 D07XC01	Ebixa 10 mg film.obl. tbl. 56x memantin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V* 020435	71,84 ▼ N06DX01
Diprosalic 0,5 mg/30 mg v 1 g mazilo 50 g betametazon in salicilna kislina	PC70 001627	3,91 D07XC01	Ebixa 20 mg film.obl.tbl. 28x memantin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V* 108006	71,84 ▼ N06DX01
Diprosone 0,5 mg/g krema 30 g betametazon	PC70 039845	2,52 D07AC01	Ecytara 10 mg film.obl.tbl. 28x escitalopram	PC70 058793	11,31 ▼ N06AB10
Diprosone 0,5 mg/g mazilo 30 g betametazon	PC70 039853	2,52 D07AC01	Edemid 40 mg tbl. 12x furosemid	P70 026778	0,41 C03CA01
Diprosone 0,5 mg/g krema 500 g betametazon	PC70 061948	40,72 D07AC01	Edemid 500 mg tbl. 20x furosemid	P70 026727	9,33 C03CA01
Diprosone 0,5 mg/g mazilo 500 g betametazon	PC70 061913	40,72 D07AC01	EDRONAX 4 mg tbl. 60x reboksetin	P70 005290	20,84 ▼ N06AX18
Distraneurin 192 mg mehke kaps. 25x klometiazol	P70 063770	8,59 N05CM02	EFFECTIN ER 75 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x venlafaksin <i>Samo na osnovi izvida psihiatra ali nevrologa s priporočilom za predpis zdravila.</i>	PC70* 008184	6,19 N06AX16
Ditamin 2,5 mg tbl. 20x dihidroergotamin	V 001120	1,90 N02CA01	EFFECTIN ER 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x venlafaksin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 008133	9,91 N06AX16
DIUVER tbl.1,5 mg 20x torasemid	V 026212	1,80 C03CA04	Efient 5 mg film.obl.tbl. 28x prasugrel	V* 060720	40,98 B01AC22
DIUVER tbl.10 mg 20x torasemid	V 026220	2,12 C03CA04	Le za zdravljenje bolnikov: 1. s trombozo žilne opornice ob rednem zdravljenju s klopidogrelom, trajno, 2. pri poseghih na deblu leve koronarne arterije in proksimalni LAD ter pri stentirjanju dolgih žilnih odsekov po presoji interventnega kardiologa, za metalno opornico (BMS) 1 mesec in za opornico z zdravili (DES) 12 mesecev.		
Donepezil Mylan 5 mg orodisperz.tbl. 28x donepezil	V* 112356	35,13 N06DA02	Efient 10 mg film.obl.tbl. 28x prasugrel	V* 060780	40,98 B01AC22
Donepezil Mylan 10 mg orodisperz.tbl. 28x donepezil	V* 112348	38,11 N06DA02	Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Donepeziljiev klorid Teva 5 mg film.obl.tbl. 28x donepezil	VC* 048763	45,13 ▼ N06DA02	Efloran 400 mg tbl. 10x metronidazol	P70 027022	2,54 P01AB01
Donepeziljiev klorid Teva 10 mg film.obl.tbl. 28x donepezil	VC* 048755	47,47 ▼ N06DA02	EGLONYL 50 mg trde kaps. 30x sulpirid	P100 027189	2,88 N05AL01
Dopragalin 2 mg/0,625 mg tbl. 30x perindopril in indapamid	VC 109088	9,62 C09BA04	EGLONYL 200 mg tbl. 12x sulpirid	P100 027243	3,71 N05AL01
Dopragalin 4 mg/1,25 mg tbl. 30x perindopril in indapamid	VC 109096	9,27 C09BA04	Elderin 300 mg film.obl.tbl. 20x etodolak	V 003050	4,37 M01AB08
Doreta 37,5 mg/325 mg film.obl.tbl. 20x tramadol in paracetamol	PC70 072958	2,99 ▼ N02AX52	Elderin 600 mg film.obl.tbl.s podaljš.sprošč. 20x etodolak	V 064327	8,52 M01AB08
Dormicum 7,5 mg film.obl.tbl. 10x midazolam	V 001252	5,56 ▼ N05CD08	Elidel 10 mg/g krema 30 g pimekrolimus	P70* 051012	28,37 ▼ D11AH02
Dormicum 15 mg film.obl.tbl. 10x midazolam	V 067695	10,96 ▼ N05CD08	Predpisovanje omejeno samo na bolnike s potrjeno diagnozo atopijskega dermatitisa, če zdravljenje s kortikosteroidi ni uspešno.		
DOXY 50 mg tbl. 28x doksiciklin	P70 060810	3,62 J01AA02	Elmogan 450 mg film.obl.tbl. 30x gemfibrozil	P70 040622	3,25 C10AB04
DOXY 100 mg tbl. 30x doksiciklin	P70 060844	4,20 J01AA02	Elocom 1 mg/g dermal.razt.100 ml mometazon	P70 001678	18,38 D07AC13
Duodopa 20 mg/ml + 5 mg/ml intestinalni gel 100 ml 7x levodopa in karbidopa	V 035483	799,19 N04BA02	Elocom 1 mg/g krema 30 g mometazon	P70 061107	6,22 ▼ D07AC13
DuoPlavin 75 mg/100 mg film.obl.tbl. 28x klopidiogrel in acetilsalicilna kislina	V* 104825	37,12 ▼ B01AC30	Elocom 1 mg/g mazilo 30 g mometazon	P70 061115	6,22 ▼ D07AC13
Le za zdravljenje bolnikov: 1. s stabilno koronarno boleznjivo perokutanimi koronarnimi intervencijami (PCI) z metalno opornico (BMS) 1 mesec, z opornico z zdravili (DES) 12 mesecev; 2. z nestabilno AP/NSTEMI z opornico ali brez 12 mesecev; 3. s STEMI brez akutne reperfuzije in po trombolizi 1 mesec, po PCI z BMS 1 mesec, z DES 12 mesecev; 4. po vstavitvi BMS v drugih arterijah 3 mesecev. V primeru zapore opornice po navodilu intervencijskega kardiologa.			Elocom 1 mg/g krema 50 g mometazon	P70 001643	9,29 D07AC13
DuoTrav 40 mcg/ml + 5 mg/ml kapljice za oko razt. 2,5 ml timolol in travoprost	P70 000060	15,51 ▼ S01ED51	Elocom 1 mg/g mazilo 50 g mometazon	P70 001694	9,29 D07AC13
DUROGESIC 12 mcg/h transdermal.obliž 5x fentanil	PC70 000663	6,31 ▼ N02AB03	Eltroxin 50 mcg tbl. 100x natrijev levotiroksinat	P70 092010	2,81 ▼ H03AA01
DUROGESIC 25 mcg/h transdermal.obliž 5x fentanil	PC70 008087	13,11 ▼ N02AB03	EMADINE 0,05 % kapljice za oko razt. 5 ml emedastin	P70 010758	15,39 ▼ S01GX06
DUROGESIC 50 mcg/h transdermal.obliž 5x fentanil	PC70 008109	21,08 ▼ N02AB03	EMEND 2 kaps.80mg aprepitant	P70 061042	42,66 A04AD12
DUROGESIC 75 mcg/h transdermal.obliž 5x fentanil	PC70 000680	29,02 ▼ N02AB03	EMEND 1 kaps.125mg + 2 kaps. 80mg aprepitant	P70 065854	63,66 ▼ A04AD12
			Emozul 20 mg trde gastrorezist.kaps. 14x esomeprazol	VC 085740	3,08 ▼ A02BC05

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Emozul 20 mg trde gastrorezist.kaps. 28x esomeprazol	VC 085758	5,47 A02BC05
Emozul 40 mg trde gastrorezist.kaps. 14x esomeprazol	VC 085782	4,15 ▼ A02BC05
Emozul 40 mg trde gastrorezist.kaps. 28x esomeprazol	VC 085766	7,44 A02BC05
EMSELEX 7,5 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28X darifenacin	V* 016705	39,73 ▼ G04BD10
Samo na osnovi izvida urologa, ginekologa ali nevrologa s priporočilom za predpis zdravila.		
EMSELEX 7,5 mg tbl.s podaljš.sprošč. 98X darifenacin	V* 016713	128,26 ▼ G04BD10
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
EMSELEX 15 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28X darifenacin	V* 016721	47,32 ▼ G04BD10
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
EMSELEX 15 mg tbl.s podaljš.sprošč. 98X darifenacin	V* 016756	148,67 ▼ G04BD10
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Enalapril Vitabalans 5 mg tbl. 30x enalapril	PC70 082635	1,69 C09AA02
Enalapril Vitabalans 5 mg tbl. 100x enalapril	PC70 082660	5,14 C09AA02
Enalapril Vitabalans 10 mg tbl. 30x enalapril	PC70 082392	2,15 C09AA02
Enalapril Vitabalans 10 mg tbl. 100x enalapril	PC70 082350	7,16 C09AA02
Enalapril Vitabalans 20 mg tbl. 30x enalapril	PC70 082520	4,29 C09AA02
Enalapril Vitabalans 20 mg tbl. 100x enalapril	PC70 082490	13,78 C09AA02
Enap 2,5 mg tbl. 20x enalapril	P70 089990	0,86 C09AA02
Enap 2,5 mg tbl. 90x enalapril	P70 028495	3,43 C09AA02
Enap 5 mg tbl. 20x enalapril	PC70 001163	1,19 ▼ C09AA02
Enap 5 mg tbl. 90x enalapril	PC70 020109	4,69 C09AA02
Enap 10 mg tbl. 20x enalapril	PC70 027766	1,46 ▼ C09AA02
Enap 10 mg tbl. 90x enalapril	PC70 028479	5,25 C09AA02
Enap 20 mg tbl. 20x enalapril	PC70 027774	3,15 ▼ C09AA02
Enap 20 mg tbl. 90x enalapril	PC70 020087	12,63 C09AA02
Enap-H 10 mg/25 mg tbl. 20x enalapril in hidroklorotiazid	P70 003123	1,74 C09BA02
Enap-H 10 mg/25 mg tbl. 90x enalapril in hidroklorotiazid	P70 028533	7,22 C09BA02
Enap-HL 10 mg/12,5 mg tbl. 20x enalapril in hidroklorotiazid	P70 066222	4,13 C09BA02
Enap-HL 10 mg/12,5 mg tbl. 90x enalapril in hidroklorotiazid	P70 028509	14,66 C09BA02
Enap-HL 20 mg/12,5 mg tbl. 20x enalapril in hidroklorotiazid	P70 024945	4,13 C09BA02
Enap-HL 20 mg/12,5 mg tbl. 90x enalapril in hidroklorotiazid	P70 019739	14,66 C09BA02
Enbrel 10 mg prašek in vehikel za razt.za inj.za upor.pri otrocih viala 4x etanercept	P70* 128520	213,50 ▼ L04AB01
Predpisovanje omejeno na revmatologe kliničnih oddelkov.		
Enbrel 25 mg/ml prašek in vehikel za inj.razt.za otroke 4x etanercept	P70* 014125	459,40 ▼ L04AB01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Enbrel 25 mg prašek in vehikel za inj.razt. 4x etanercept	P70* 060224	459,40 ▼ L04AB01
1. Predpisovanje omejeno na revmatologe kliničnih oddelkov; 2. Predpisovanje omejeno na bolnike, ki jih določi komisija za biološka zdravila Dermatovenerološke klinike.		
Enbrel 50 mg inj.razt. brizga 4x etanercept	P70* 014117	918,31 ▼ L04AB01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
ENDOXAN 50 mg obl.tbl. 50x ciklofosfamid	P100 028053	7,04 L01AA01
Ensure Plus banana 220 ml tetrapak živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 264997	1,81 V06
Le na osnovi predpisa pooblaščenega zdravnika za: 1. oskrbo onkoloških bolnikov z diagnostirano podhranjenostjo, 2. oskrbo bolnikov z akutnim poslabšanjem vnetne črevesne bolezni (Crohnova bolezen in ulcerozni kolitis), 3. oskrbo odraslih bolnikov s cistično fibozo, če je ITM manjši od 18,5 kg/m ² ali pa je prišlo v 2 mesecih do padca ITM za 5%, 4. oskrbo podhranjenih oseb z motnjami hranjenja, ki imajo indeks telesne mase pod 17 kg/m ² na podlagi predpisa pooblaščenega psihiatra, 5. za oskrbo otrok na osnovi mnenja kolegija pediatrične klinike UKC Ljubljana ali konzilija kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.		
Ensure Plus čokolada 220 ml tetrapak živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 278122	1,81 V06
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Ensure čokolada 250 ml pločevinka živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 427616	1,74 V06
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Ensure Plus Fibre čokolada tetrapak 200 ml 1x živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 288276	1,77 V06
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Ensure Plus jagoda 220 ml tetrapak živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 264989	1,81 V06
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Ensure Plus vanilija 220 ml tetrapak živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 278114	1,81 V06
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Ensure Two Cal vanilija 200 ml tetrapak živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 295477	2,00 V06
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Ensure vanilija 250 ml pločevinka živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 427632	1,74 V06
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Epilan-D GEROT tbl. 100 mg 100x fenitoin	P100 080349	5,05 N03AB02
EpiPen za otroke 150 mcg/ 0,3 ml razt.za inj. bizga 1x adrenalin	P70* 142650	C01CA24
Za bolnike z anafilaksijo, ki se ne zdravijo z imunoterapijo in za otroke z alergijo na hrano, ki imajo trajno astmo. Na osnovi izvida specialista alergologa. Naenkrat se lahko predpiše in izda le 1 set; nov set se lahko predpiše šele po porabi zdravila oz. po preteku roka uporabe zdravila. Za otroke, ki so v tujem varstvu ali v šoli, veljajo enaka določila s tem, da se jim lahko predpiše in izda 2 seta.		
EpiPen 300 mcg/ 0,3 ml razt.za inj. brizga 1x adrenalin	P70* 142677	C01CA24
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
EpistausMidazolam Buccal Liquid 10 mg/ml steklenička 5 ml midazolam	P100 120782	88,51 ▼ N05CD08
EPIVIR 150 mg film.obl.tbl. 60x lamivudin	P100 000302	156,55 J05AF05
Eporatio 1000 i.e./0,5 ml razt.za inj. brizga 6x epoetin theta	P70* 116068	40,82 ▼ B03XA01
Zdravilo se sme predpisati le nedaliznim bolnikom v skladu z indikacijami za predpisovanje.		
Eporatio 1000 i.e./0,5 ml razt.za inj. brizga 6x epoetin theta	P70* 116076	40,82 ▼ B03XA01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Eporatio 2000 i.e./0,5 ml razt.za inj. brizga 6x epoetin theta	P70* 116084	80,99 ▼ B03XA01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Eporatio 2000 i.e./0,5 ml razt.za inj. brizga 6x epoetin theta	P70* 116106	80,99 ▼ B03XA01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Eporatio 3000 i.e./0,5 ml razt.za inj. brizga 6x epoetin theta	P70* 116114	121,17 ▼ B03XA01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Eporatio 3000 i.e./0,5 ml razt.za inj. brizga 6x epoetin theta	P70* 116122	121,17 ▼ B03XA01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Eporatio 4000 i.e./0,5 ml razt.za inj. brizga 6x epoetin theta	P70* 116130	161,31 ▼ B03XA01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Eporatio 4000 i.e./0,5 ml razt.za inj. brizga 6x epoetin theta	P70* 116149	161,31 ▼ B03XA01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Eporatio 5000 i.e./0,5 ml razt.za inj. brizga 6x epoetin theta	P70* 116157	200,19 ▼ B03XA01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Eporatio 5000 i.e./0,5 ml razt.za inj. brizga 6x epoetin theta Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 116165	200,19 ▼ B03XA01
Eporatio 10.000 i.e./1 ml razt.za inj. brizga 6x epoetin theta Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 116173	317,16 B03XA01
Eporatio 10.000 i.e./1 ml razt.za inj. brizga 6x epoetin theta Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 116181	317,16 B03XA01
Eporatio 20.000 i.e./1 ml razt.za inj.brizga 1x epoetin theta Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 119040	106,87 B03XA01
Eporatio 20.000 i.e./1 ml razt.za inj.brizga 1x epoetin theta Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 119059	106,87 B03XA01
Eporatio 30.000 i.e./1 ml razt.za inj.brizga 1x epoetin theta Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 119067	159,98 B03XA01
Eporatio 30.000 i.e./1 ml razt.za inj.brizga 1x epoetin theta Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 119075	159,98 B03XA01
EPREX 1.000 i.e./0,5 ml razt.za inj.brizga 6x epoetin alfa Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 075000	42,64 ▼ B03XA01
EPREX 2.000 i.e./0,5 ml razt.za inj.brizga 6x epoetin alfa Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 074330	80,94 ▼ B03XA01
EPREX 3.000 i.e./0,3 ml razt.za inj.brizga 6x epoetin alfa Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 074349	123,90 ▼ B03XA01
EPREX 4.000 i.e./0,4 ml razt.za inj.brizga 6x epoetin alfa Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 074365	167,15 ▼ B03XA01
EPREX 5.000 i.e./0,5 ml razt.za inj.brizga 6x epoetin alfa Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 023353	210,64 ▼ B03XA01
EPREX 6.000 i.e./0,6 ml razt.za inj.brizga 6x epoetin alfa Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 023361	249,90 ▼ B03XA01
EPREX 8.000 i.e./0,8 ml razt.za inj.brizga 6x epoetin alfa Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 023396	337,58 ▼ B03XA01
EPREX 10.000 i.e./1 ml razt.za inj.brizga 6x epoetin alfa Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 074373	421,27 ▼ B03XA01
EPREX 20.000 i.e./0,5 ml razt.za inj.brizga 1x epoetin alfa Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 012840	136,85 ▼ B03XA01
EPREX 30.000 i.e./0,75 ml razt.za inj.brizga 1x epoetin alfa Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 041912	210,64 ▼ B03XA01
EPREX 40.000 i.e./ml razt.za inj.brizga 1x epoetin alfa Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 012874	280,53 ▼ B03XA01
Epufen 12,5 mcg/h transdermal.obliž 5x fentanil	PC70 018490	7,96 N02AB03
Epufen 25 mcg/h transdermal.obliž 5x fentanil	PC70 018520	14,98 ▼ N02AB03
Epufen 50 mcg/h transdermal.obliž 5x fentanil	PC70 018554	26,52 ▼ N02AB03
Epufen 100 mcg/h transdermal.obliž 5x fentanil	PC70 018627	46,36 ▼ N02AB03
Epufen 150 mcg/h transdermal.obliž 5x fentanil	P70 044911	65,27 N02AB03
ERITROMICIN 250 mg kaps. 16x eritromicin	P70* 029017	2,40 J01FA01
Ni antibiotik izbire za zdravljenje akutnega vnetja srednjega ušesa, vnetja obnovnih votlin, streptokoknega tonsilofaringitisa, za vnetje kože (npr. akne) in podkožja; zanje ga je mogoče predpisati le v primeru preobčutljivosti za antibiotik izbire, kadar je indicirano zdravljenje z antibiotikom.		
Escitalopram Teva 5 mg film.obl.tbl. 28x escitalopram	PC70 083470	7,81 N06AB10
Escitalopram Teva 10 mg film.obl.tbl. 28x escitalopram	PC70 083160	8,02 N06AB10

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Escitalopram Teva 15 mg film.obl.tbl. 28x escitalopram	P70 083216	12,73 N06AB10
Escitalopram Teva 20 mg film.obl.tbl. 28x escitalopram	PC70 083330	15,87 N06AB10
Estrofem 2 mg film.obl.tbl. 28x estradiol	V 097381	3,41 ▼ G03CA03
ETAMBUTOL 400 mg tbl. 100x etambutol	P100 024481	J04AK02
EUCREAS 50 mg/1000 mg film.obl. tbl. 30x vildagliptin in metformin	P100* 029815	19,22 ▼ A10BD08
Za zdravljenje sladkorne bolezni tipa 2 v primeru neželenih učinkov ali kontraindikacij za sulfonilsečino. Samo na osnovi izvida iz diabetološke ambulante s priporočilom za predpis zdravila.		
EUCREAS 50 mg/850 mg film.obl. tbl. 30x vildagliptin in metformin	P100* 029793	22,81 ▼ A10BD08
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Eurax 100 mg/g dermal.emulzija 50 ml krotamiton	P70 012203	5,89 D04AX
Eurax 100 mg/g krema 20 g krotamiton	P70 012173	D04AX
Ethyrox 25 mcg tbl. 50x natrijev levotiroksinat	P70 023434	1,14 H03AA01
Ethyrox 50 mcg tbl. 50x natrijev levotiroksinat	P70 023442	1,72 H03AA01
Ethyrox 100 mcg tbl. 50x natrijev levotiroksinat	P70 023426	2,86 H03AA01
Ethyrox 150 mcg tbl. 50x natrijev levotiroksinat	P70 023205	3,45 H03AA01
EVISTA 60 mg film.obl.tbl. 28x raloksifen	V* 010227	22,87 G03XC01
Za zdravljenje bolnic s pomenopavzalno osteoporozo. Predpisovanje mora biti v skladu s slovenskimi smernicami za zdravljenje osteoporoze.		
EVRA transdermal.obliž. 3x norelgestromin in etinilestradiol	P100* 014575	8,47 G03AA13
Le po presoju ginekologa, kadar je podano tveganje za pravilno uporabo peroralne hormonske kontracepcije.		
EXELON 2 mg/ml peroral.razt.120 ml rivastigmin	V* 010790	81,67 ▼ N06DA03
Samo na osnovi izvida nevrologa ali psihiatra s priporočilom za predpis zdravila; podrobnosti v Zdravniškem vestniku, februar 2000, 69: 107-8.		
EXELON 1,5 mg trde kaps. 28x rivastigmin	VC* 011789	34,83 ▼ N06DA03
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
EXELON 3 mg trde kaps. 28x rivastigmin	VC* 011797	34,83 ▼ N06DA03
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
EXELON 4,5 mg trde kaps. 28x rivastigmin	VC* 011827	34,83 ▼ N06DA03
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
EXELON 6 mg trde kaps. 28x rivastigmin	VC* 011894	34,83 ▼ N06DA03
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
EXELON 4,6 mg/24 h transdermal.obliž 30x rivastigmin	V* 027910	75,06 ▼ N06DA03
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
EXELON 9,5 mg/24 h transdermal.obliž 30x rivastigmin	V* 027928	75,06 ▼ N06DA03
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Exforge 5 mg/80 mg film.obl.tbl. 30x amlodipin in valsartan	V* 008443	20,11 ▼ C09DB01
Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavalcem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželene učinke.		
Exforge 5 mg/160 mg film.obl.tbl. 30x amlodipin in valsartan	V* 008460	22,43 ▼ C09DB01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Exforge 10 mg/160 mg film.obl.tbl. 30x amlodipin in valsartan	V* 008478	22,43 ▼ C09DB01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Exforge HCT 5 mg/160 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x amlodipin, valsartan in hidroklorotiazid	V* 091022	20,95 ▼ C09DX01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Exforge HCT 5 mg/160 mg/25 mg film.obl.tbl. 28x amlodipin, valsartan in hidroklorotiazid	V* 091065	20,95 ▼ C09DX01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Exforge HCT 10 mg/160 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x amlodipin, valsartan in hidroklorotiazid Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	V* 090999	20,95 ▼ C09DX01
Exforge HCT 10 mg/320 mg/25 mg film.obl.tbl. 28x amlodipin, valsartan in hidroklorotiazid Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	V* 091081	36,08 ▼ C09DX01
EXJADE 125 mg tbl.za peroral.susp. 28x deferasiroks	P70 004308	176,97 ▼ V03AC03
EXJADE 500 mg tbl. za peroral.susp. 28x deferasiroks	P70 004600	694,40 ▼ V03AC03
EXTAVIA 250 mcg/ml viala s praškom 15x + brizga z vehiklom 1,2 ml 15x interferon beta-1b	P100* 042951	764,48 ▼ L03AB08
Zdravilo prvega reda za zdravljenje bolnikov z multiplo sklerozo na podlagi pisnega mnenja Nevrološkega konzilija UKC Ljubljana ali UKC Maribor.		
EZETROL 10 mg tbl. 30x ezetimib	PC70* 014540	35,78 ▼ C10AX09
Le za osebe, ki izpolnjujejo omejitev predpisovanja za statin na področju sekundarne preventivne srčno-žilnih bolezni in za osebe z družinsko hipercolesterolemijo; le v kombinaciji, kadar z najučinkovitejšim statinom ni dosegena ciljna vrednost holesterola.		
EZETROL 10 mg tbl. 100x ezetimib	PC70* 014559	117,72 ▼ C10AX09
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Ezoleta 10 mg tbl. 30x (3x10) ezetimib	PC70* 070890	25,14 C10AX09
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Ezoleta 10 mg tbl. 30x (2x15) ezetimib	PC70* 070980	25,14 C10AX09
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Faxiprol 75 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x venlafaksin	PC70* 092622	6,91 N06AX16
Samo na osnovi izvida psihiatra ali nevrologa s priporočilom za predpis zdravila.		
Faxiprol 150 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x venlafaksin	PC70* 092509	13,18 N06AX16
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Femara 2,5 mg tbl 30x letrozol	PC100 050083	116,18 ▼ L02BG04
Femoden 0,03 mg/0,075 mg obl.tbl. 21x gestoden in etinilestradiol	PC100 086584	7,50 ▼ G03AA10
Femtozone 2,5 mg film.obl.tbl. 30x letrozol	PC100 051349	81,52 ▼ L02BG04
Fenistil 1 mg/ml peroral.kapljice razt. 20 ml dimetinden	P70 053910	2,82 R06AB03
Ferrum Lek sirup 50 mg/5 ml 100 ml dekstriferon	P70 079510	3,16 B03AB05
Ferrum Lek žveč.tbl. 100 mg 30x dekstriferon	P70 074381	5,44 B03AB05
Finpros 5 mg film.obl.tbl. 28x finasterid	VC 052418	7,62 ▼ G04CB01
Fiziološka razt. za nos 20 ml (Celjske lekarne) natrijev klorid	V* 600091	1,40 R01AX
Samo za otroke do dopolnjenega tretjega leta starosti.		
Fiziološka razt. za nos 20 ml (Dolenjske lekarne) natrijev klorid	V* 600105	1,40 R01AX
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Fiziološka razt. za nos 20 ml (Gorenjske lekarne) natrijev klorid	V* 600121	1,40 R01AX
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Fiziološka razt. za nos 20 ml (Goriške lekarne) natrijev klorid	V* 600881	1,40 R01AX
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Fiziološka razt. za nos 20 ml (Koroške lekarne) natrijev klorid	V* 600113	1,40 R01AX
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Fiziološka razt. za nos 20 ml (Lekarne Ljubljana) natrijev klorid	V* 600130	1,40 R01AX
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Fiziološka razt. za nos 20 ml - MARINASE (Mariborske lekarne) natrijev klorid	V* 600148	1,40 R01AX
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Fiziološka razt. za nos 20 ml (Obalne lekarne Koper) natrijev klorid	V* 600083	1,40 R01AX
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
FLAREX 1 mg/ml kapljice za oko susp.5 ml fluorometolon	P70 002356	2,42 S01BA07
FLIXONASE 50 mcg/vpih pršilo za nos susp. 120 vpihov flutikazon	P70 063134	6,64 R01AD08
FLIXONASE 400 mcg/0,4 ml kapljice za nos susp.vsebnik 0,4 ml 28x flutikazon	P70 009091	18,77 R01AD08
Flixotide 50 mcg/vpih inhal.susp.pod tlakom 120 odm. flutikazon	P70 013552	8,73 R03BA05
Flixotide 125 mcg/vpih inhal.susp.pod tlakom 60 odm. flutikazon	P70 067830	7,95 R03BA05
Flixotide 250 mcg/vpih inhal.susp.pod tlakom 60 odm. flutikazon	P70 067865	14,36 R03BA05
FLIXOTIDE DISKUS 50 mcg/odm. prašek za inhal.odmerjeni 60 odm. flutikazon	P70 063940	4,57 R03BA05
FLIXOTIDE DISKUS 100 mcg/odm. prašek za inhal.odmerjeni 60 odm. flutikazon	P70 063916	8,24 R03BA05
FLIXOTIDE DISKUS 250 mcg/odm. prašek za inhal.odmerjeni 60 odm. flutikazon	P70 063924	16,01 R03BA05
FLIXOTIDE DISKUS 500 mcg/odm. prašek za inhal.odmerjeni 60 odm. flutikazon	P70 063959	25,55 R03BA05
Flonidan 5 mg / 5 ml peroral.susp. 120 ml loratadin	P70 074411	2,17 R06AX13
Flonidan 10 mg tbl. 30x loratadin	PC70 020583	3,12 R06AX13
Fluanol 3 mg film.obl.tbl. 100x flupentiksol	P100 129666	20,42 ▼ N05AF01
Fluanol 3 mg obl.tbl. 100x flupentiksol	P100 105830	20,42 ▼ N05AF01
FLUCINOM 250 mg tbl. 100x flutamid	P100 069752	28,51 L02BB01
Fluconazole Pliva 50 mg trde kaps. 7x flukonazol	PC70 083402	8,55 ▼ J02AC01
Fluconazole Pliva 100 mg trde kaps. 7x flukonazol	PC70 083461	15,65 ▼ J02AC01
Fluconazole Pliva 100 mg trde kaps. 28x flukonazol	PC70 083542	62,94 ▼ J02AC01
Fluconazole Pliva 150 mg trde kaps. 1x flukonazol	PC70 083607	3,25 ▼ J02AC01
Fludara 10 mg film.obl.tbl. 15x fludarabinfosfat	P100 011045	377,61 L01BB05
Fludara 10 mg film.obl.tbl. 20x fludarabinfosfat	P100 011053	504,00 L01BB05
Flukonazol Lek 100 mg trde kaps. 7x flukonazol	PC70 034703	15,26 J02AC01
Flukonazol Lek 100 mg trde kaps. 28x flukonazol	PC70 034738	61,40 ▼ J02AC01
Flukonazol Lek 150 mg trde kaps. 1x flukonazol	PC70 034746	3,15 J02AC01
FLUONATRIL 0,25 mg tbl. 400x natrijev fluorid	P70 032832	1,00 A01AA01
Fluval 20 mg kaps. 28x fluoksetin	PC70 064378	5,58 ▼ N06AB03
Fluzepam 15 mg trde kaps. 10x flurazepam	V 032905	1,14 N05CD01
Fluzepam 30 mg trde kaps. 10x flurazepam	V 024716	1,78 N05CD01
FODISS 20 mg disperz. tbl. 28x fluoksetin	PC70 035491	4,27 N06AB03
FOLKODIN ALKAЛОID-INT 1 mg/ml peroral.razt. 150 ml folkodin	P70* 066079	4,21 R05DA08
Le za bolnike s kroničnim neproduktivnim kašljem, ki ga ni mogoče etiološko zdraviti, na primer z rakom pljuč ali pljučno fibrozo.		
FOLKODIN ALKAЛОID-INT 10 mg trde kaps. 20x folkodin	P70* 102830	4,60 R05DA08
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Forsteo 20 mcg/80 mcl razt.za inj. peresnik 2,4 ml 1x teriparatid	V* 019712	323,91 H05AA02
Le na osnovi mnenja komisije Klinike za endokrinologijo KC.		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Forticare okus breskev/inverg tetra zavitek 125 ml 6x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Le na osnovi predpisa pooblaščenega zdravnika za oskrbo onkoloških bolnikov s sindromom kaheksija.</i>	VC* 266191	10,26 V06DB
Forticare okus kapučino tetra zavitek 125 ml 6x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 266205	10,26 V06DB
Forticare okus pomaranča/limona tetra zavitek 125 ml 6x VC* živilo za posebne zdravstvene namene <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 266183	10,26 V06DB
FORTZAAR 100 mg/25 mg film.obl.tbl. 28x losartan in hidroklorotiazid <i>Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavalcem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželene učinke.</i>	VC* 010405	18,99 ▼ C09DA01
FOSAVANCE 70 mg/2.800 i.e. tbl. 4x alendronska kislina in holekalciferol <i>Predpisovanje mora biti v skladu s slovenskimi smernicami za zdravljenje osteoporoz.</i>	V* 015601	19,67 M05BB03
FOSAVANCE 70 mg/5.600 i.e. tbl. 4x alendronska kislina in holekalciferol <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V* 025984	19,67 ▼ M05BB03
FOSAVANCE 70 mg/5.600 i.e. tbl. 12x alendronska kislina in holekalciferol <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V* 054160	55,33 ▼ M05BB03
FOSFATNI PRAŠKI 0,625 g/0,375 g v 1 g peroralni prašek (Galex d.d.) 90x kalijev dihidrogenfosfat in natrijev hidrogenfosfat	P70 600954	31,00 V03AG
Fosfatni praški 625 mg/375 mg peroralni prašek (Gorenjske lekarne) 90x kalijev dihidrogenfosfat in natrijev hidrogenfosfat	P70 600970	31,00 V03AG
Fosrenol 500 mg žvečlj.tbl. 90x lantanov karbonat <i>Za bolnike na dializi, ki imajo kljub ustrezni dieti in dializi plazemsko koncentracijo fosfatov več kot 1,8 mmol/L in vrednost korrigiranega kalcija več kot 2,54 mmol/L ali pa hude kalcifikacije v žilah in mehkih tkivih.</i>	P70* 021040	136,74 V03AE03
Fosrenol 750 mg žvečlj.tbl. 90x lantanov karbonat <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 021059	189,05 V03AE03
Foster 100/6 mcg na sprožitev inhal.ratz.pod tlakom 120 odm. 33,56 beklometazon in formoterol	P70* 016284	189,05 R03AK07
<i>Za bolnike z astmo, ki imajo ob pravilnem prejemanju zmernega odmerka inhalacijskega glukokortikoida neurejeno astmo (rezultat kombiniranih vprašalnikov urejenosti astme je v območju neurejene astme). Za bolnike s KOPB, ki imajo v stabilni fazi postbronchodilatacijski FEV1 manj kot 50% norme in so imeli kljub rednemu prejemanju dveh dolgo delujočih bronchodilatorjev vsaj dve poslabšanji v zadnjem letu, ki jih je bilo treba zdraviti z antibiotikom in sistemskim glukokortikoidom.</i>		
Fozinopril Arrow 10 mg tbl. 28x fozinopril	VC 036196	2,78 C09AA09
Fragmin 2.500 ie/0,2ml inj.brizga 10x dalteparin	P70 087378	20,88 ▼ B01AB04
Fragmin 5.000 ie/0,2ml inj.brizga 10x dalteparin	P70 087386	36,52 ▼ B01AB04
Fragmin 7.500 ie/0,3ml inj.brizga 10x dalteparin	P70 019003	53,21 B01AB04
Fragmin 10.000 ie/0,4ml inj.brizga 10x dalteparin	P70 038857	67,43 B01AB04
Fragmin 12.500 ie/0,5ml inj.brizga 10x dalteparin	P70 038873	87,42 ▼ B01AB04
Fragmin 15.000 ie/0,6ml inj.brizga 10x dalteparin	P70 038881	105,93 ▼ B01AB04
Fragmin 18.000 ie/0,72ml inj.brizga 10x dalteparin	P70 038911	126,85 ▼ B01AB04
FRAXIPARINE 2850 i.e.AXa/0,3 ml inj.brizga 10x nadroparin	P70 001937	24,01 B01AB06
FRAXIPARINE 3800 i.e.AXa/0,4 ml inj.brizga 10x nadroparin	P70 023027	31,95 B01AB06
FRAXIPARINE 5700 i.e.AXa/0,6 ml inj.brizga 10x nadroparin	P70 001996	42,71 B01AB06
FRAXIPARINE 7600 i.e.AXa/0,8 ml inj.brizga 10x nadroparin	P70 002283	58,54 B01AB06
FRAXIPARINE 9500 i.e.AXa/1 ml inj.brizga 10x nadroparin	P70 023000	69,15 B01AB06
FRAXIPARINE FORTE 11400 i.e.AXa/0,6 ml inj.brizga 10x nadroparin	P70 030503	112,07 B01AB06

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
FRAXIPARINE FORTE 15200 i.e.AXa/0,8 ml inj.brizga 10x nadroparin	P70 030511	141,91 B01AB06
FRAXIPARINE FORTE 19000 i.e.AXa/1 ml inj.brizga 10x nadroparin	P70 030554	141,91 B01AB06
Fresubin 1500 complete EasyBag 1500 ml 1x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Le na osnovi predpisa pooblaščenega zdravnika za: 1. oskrbo onkoloških bolnikov z diagnosticirano podhranjenostjo, 2. oskrbo bolnikov z akutnim poslabšanjem vnetne črevesne bolezni (Crohnova bolezen in ulcerozni kolitis), 3. oskrbo odraslih bolnikov s cistično fibrozo, če je ITM manjši od 18,5 kg/m² ali pa je prišlo v 2 mesecih do padca ITM za 5%, 4. oskrbo podhranjenih oseb z motnjami hranjenja, ki imajo indeks telesne mase pod 17 kg/m² na podlagi predpisa pooblaščenega psihiatra, 5. za oskrbo otrok na osnovi mnenja kolegija pediatrične klinike UKC Ljubljana ali konzilija kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.</i>	VC* 274429	8,39 V06DB
Fresubin 2 kcal drink gozdni sadeži EasyBottle 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 276766	8,03 V06DB
Fresubin 2 kcal drink vanilija EasyBottle 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 276774	8,03 V06DB
Fresubin energy drink gozdni sadeži EasyBottle 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 267333	6,05 V06DB
Fresubin energy drink jagoda EasyBottle 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 267325	6,05 V06DB
Fresubin energy drink kapučino EasyBottle 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 267376	6,05 V06DB
Fresubin energy drink tropski sadeži EasyBottle 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 267384	6,05 V06DB
Fresubin energy drink vanilija EasyBottle 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 267317	6,05 V06DB
Fresubin energy EasyBag 500 ml 1x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 267619	4,00 V06DB
Fresubin original EasyBag 500 ml 1x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 267554	3,44 V06DB
Fresubin original drink breskev EasyBottle 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 276111	5,95 V06DB
Fresubin original drink gozdni sadeži EasyBottle 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 276081	5,95 V06DB
Fresubin original drink lešnik EasyBottle 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 276103	5,95 V06DB
Fresubin original drink vanilija EasyBottle 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 276073	5,95 V06DB
Fresubin original fibre EasyBag 500 ml 1x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 267589	2,82 V06DB
Fresubin protein energy drink lešnik EasyBottle 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Le na osnovi predpisa pooblaščenega zdravnika za: 1. oskrbo onkoloških bolnikov z diagnosticirano podhranjenostjo, 2. oskrbo bolnikov z akutnim poslabšanjem vnetne črevesne bolezni (Crohnova bolezen in ulcerozni kolitis), 3. oskrbo odraslih bolnikov s cistično fibrozo, če je ITM manjši od 18,5 kg/m² ali pa je prišlo v 2 mesecih do padca ITM za 5%, 4. oskrbo podhranjenih oseb z motnjami hranjenja, ki imajo ITM pod 17 kg/m² na podlagi predpisa pooblaščenega psihiatra, 5. oskrbo otrok na osnovi mnenja kolegija Pediatrične klinike UKC Ljubljana ali konzilija Kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.</i>	VC* 267511	6,83 V06DB
Fresubin protein energy drink tropski sadeži EasyBottle 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 267538	6,83 V06DB
Fresubin protein energy drink vanilija EasyBottle 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 267473	6,83 V06DB
FRISIUM 10 mg tbl. 30x klobazam	P70 076139	10,27 N05BA09

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Fromilid za otroke 25 mg/ml zrnca za peroral.susp. 60 ml P70* 1,90 klaritromicin 078069 J01FA09		
1. Ni antibiotik izbiре za zdravljenje akutnega vnetja srednjega ušesa, vnetja obnovnih votlin, streptokoknega tonzilofaringitiša, bronhitisa, za vnetje kože (npr. akne) in podkožja; zarne ga je mogoče predpisati le v primeru preobčutljivosti za antibiotik izbiре, kadar je indicirano zdravljenje z antibiotikom. 2. Za eradicacijo dokazane okužbe s Helicobacter pylori po gastroskopiji. Izjema so bolniki s predhodno dokazano razjedo na dvanaštniku in sorodniki bolnikov z rakom na želodcu v prvem kolenu, kjer lahko uvedemo eradicacijsko zdravljenje po pozitivnem dihalnem testu.		
Fromilid 250 mg film.obl.tbl. 14x P70* 3,60 klaritromicin 096989 J01FA09		
Enaka omejitev kot pri preјnjem zdravilu.		
Fromilid 500 mg film.obl.tbl. 14x P70* 6,26 klaritromicin 096997 J01FA09		
Enaka omejitev kot pri preјnjem zdravilu.		
Fromilid uno 500 mg tbl.s podaljš.sprošč. 7x P70* 3,63 klaritromicin 013854 J01FA09		
Enaka omejitev kot pri preјnjem zdravilu.		
Frotan 2,5 mg film.obl.tbl. 4x V * frovatriptan 025410 N02CC07		
Gabagamma 100 mg trde kaps. 50x P70 4,25 gabapentin 041939 N03AX12		
Gabagamma 300 mg trde kaps. 50x P70 11,93 gabapentin 041955 N03AX12		
Gabagamma 400 mg trde kaps. 100x P70 gabapentin 041980 N03AX12		
Galantamin Teva 8 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x VC* 33,85 ▼ galantamin 128317 N06DA04		
Samo na osnovi izvida nevrologa ali psihiatra s pripomočkom za predpis zdravila; podrobnosti v Zdravniškem vestniku, februar 2000; 69: 107–8.		
Galantamin Teva 16 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x VC* 44,64 ▼ galantamin 128279 N06DA04		
Enaka omejitev kot pri preјnjem zdravilu.		
Galantamin Teva 24 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x VC* 53,41 ▼ galantamin 128295 N06DA04		
Enaka omejitev kot pri preјnjem zdravilu.		
Galsya SR 8 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x VC* 33,85 ▼ galantamin 126934 N06DA04		
Enaka omejitev kot pri preјnjem zdravilu.		
Galsya SR 16 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x VC* 44,64 ▼ galantamin 126896 N06DA04		
Enaka omejitev kot pri preјnjem zdravilu.		
Galsya SR 24 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x VC* 53,41 ▼ galantamin 126918 N06DA04		
Enaka omejitev kot pri preјnjem zdravilu.		
Galvus 50 mg tbl. 30x P100* 19,22 ▼ vildagliptin 029831 A10BH02		
Za zdravljenje sladkorne bolezni tipa 2 le v kombinaciji z metforminom ali pripavki sulfonilečnine v primeru kontraindikacij za sulfonylceščino oziroma metformin ali neželenih učinkov. Samo na osnovi izvida iz diabetološke ambulante s pripomočkom za predpis zdravila.		
Ganfort 300 mcg/ml + 5 mg/ml kapljice za oko 3 ml P70 14,02 bimatoprost in timolol 018511 S01ED51		
Gasec 20 mg kaps. 14x VC 3,60 omeprazol 055204 A02BC01		
Gasec 20 mg kaps. 28x VC 6,50 omeprazol 055182 A02BC01		
GENOTROPIN 5,3 mg prašek in vehikel za inj.razt. 1x P70* 150,21 ▼ somatropin 002321 H01AC01		
Omejitev predpisovanja na endokrinologe Pediatrične in Endokrinološke klinike.		
GENOTROPIN 12 mg/ml prašek in vehikel za inj.razt. 1x P70* 337,51 ▼ somatropin 069183 H01AC01		
Enaka omejitev kot pri preјnjem zdravilu.		
GILENYA 0,5 mg trde kapsule 28x P100* 1.787,52 ▼ fingolimod 124133 L04AA27		
Zdravilo drugega reda za zdravljenje multiple skleroze (MS) za: 1. Bolnike z zelo aktivitvno boleznijo kljub zdravljenju z interferonom beta. Te bolnike je mogoče opredeliti kot tiste, ki se niso odzvali na celoten in ustrezni potek zdravljenja (običajno najmanj eno leto zdravljenja) z interferonom beta. Bolniki morajo imeti vsaj 1 zagon v preteklem letu zdravljenja in vsaj 9 T2-hiperintenzivnih lezij pri kranialnem magnetno resonančnem slikanju (MRS) ali vsaj 1 lezijo, vidno po okreplitvi z gadolinijem. Neodziven bolnik je lahko opredeljen tudi kot bolnik, pri katerem v primerjavi s predhodnim letom prihaja do zagonov z nespremenjeno ali s povečano pogostnostjo oziroma ima več čas hude zagonje. 2. Le na podlagi pisnega mnenja Nevrološkega konzilia UKC Ljubljana ali UKC Maribor.		
GLANDOSANE oralno pršilo 50 ml V stomatološki pripavek za lokalno oralno zdravljenje 093696 A01AD11		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Glicerinske svečke za odrasle (Celjske lekarne) 10x V* 3,00 glicerol 600172 A06AX01		
Samo za nepokretne bolnike, ki ne morejo uživati hrane in so na parenteralni prehrani.		
Glicerinske svečke za odrasle (Dolenjske lekarne) 10x V* 3,00 glicerol 600270 A06AX01		
Enaka omejitev kot pri preјnjem zdravilu.		
Glicerinske svečke za odrasle (Galex d.d.) 10x V* 3,00 glicerol 600164 A06AX01		
Enaka omejitev kot pri preјnjem zdravilu.		
Glicerinske svečke za odrasle (Gorenjske lekarne) 10x V* 3,00 glicerol 600300 A06AX01		
Enaka omejitev kot pri preјnjem zdravilu.		
Glicerinske svečke za odrasle (Goriške lekarne) 10x V* 3,00 glicerol 600890 A06AX01		
Enaka omejitev kot pri preјnjem zdravilu.		
Glicerinske svečke za odrasle (Lekarne Ljubljana) 10x V* 3,00 glicerol 600440 A06AX01		
Enaka omejitev kot pri preјnjem zdravilu.		
Glicerinske svečke za odrasle (Mariborske lekarne) 10x V* 3,00 glicerol 600458 A06AX01		
Enaka omejitev kot pri preјnjem zdravilu.		
Glicerinske svečke za odrasle (Obalne lekarne Koper) 10x V* 3,00 glicerol 600156 A06AX01		
Enaka omejitev kot pri preјnjem zdravilu.		
Glicerinske svečke za otroke (Celjske lekarne) 10x V 2,80 glicerol 600482 A06AX01		
Glicerinske svečke za otroke (Dolenjske lekarne) 10x V 2,80 glicerol 600490 A06AX01		
Glicerinske svečke za otroke (Galex d.d.) 10x V 2,80 glicerol 600474 A06AX01		
Glicerinske svečke za otroke (Gorenjske lekarne) 10x V 2,80 glicerol 600504 A06AX01		
Glicerinske svečke za otroke (Goriške lekarne) 10x V 2,80 glicerol 600903 A06AX01		
Glicerinske svečke za otroke (Lekarne Ljubljana) 10x V 2,80 glicerol 600512 A06AX01		
Glicerinske svečke za otroke (Mariborske lekarne) 10x V 2,80 glicerol 600520 A06AX01		
Glicerinske svečke za otroke (Obalne lekarne Koper) 10x V 2,80 glicerol 600466 A06AX01		
Gliklazid STADA HEMOFARM 30 mg tbl.s prirej.sprošč. 30x PC100 2,19 ▼ gliklazid 119512 A10BB09		
Gliklazid STADA HEMOFARM 30 mg tbl.s prirej.sprošč. 60x PC100 4,25 ▼ gliklazid 119520 A10BB09		
Predpisovanje omejeno na hematologe in pooblašcene interniste onkologe.		
GLIVEC 100 mg film.obl.tbl. 120x P100* 2.333,59 ▼ imatinib 080608 L01XE01		
GLIVEC 400 mg film.obl.tbl. 30x P100* 2.333,59 ▼ imatinib 080535 L01XE01		
Enaka omejitev kot pri preјnjem zdravilu.		
GlucaGen 1mg HypoKit inj. 1x P70 17,78 ▼ glukagon 097438 H04AA01		
Glucerna vanilija 250 ml pločevinka VC* 1,74 živilo za posebne zdravstvene namene 427845 V06		
Le na osnovi predpisa pooblaščenega zdravnika za oskrbo navedenih skupin bolnikov s sladkorno boleznijo: 1. onkološki bolniki z diagnosticirano podhranjenostjo, 2. bolniki z akutnim poslabšanjem vnetne črevesne bolezni (Crohnova bolezen in ulcerozni kolitis), 3. odrasli bolniki s cistično fibrozjo, če je ITM manjši od 18,5 kg/m ² ali pa je prišlo v 2 mesecih do padca ITM za 5%, 4. podhranjeni oseb z motnjami hranja, ki imajo indeks telesne mase pod 17 kg/m ² na podlagi predpisa pooblaščenega psihiatra, 5. otrok na osnovi mnenja kolegija pediatrične klinike UKC Ljubljana ali konzilia kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.		
Glucobay 50 mg tbl. 30x P100 4,62 akarboza 054100 A10BF01		
Glucobay 100 mg tbl. 30x P100 5,97 akarboza 054224 A10BF01		
Glucophage 500 mg film.obl.tbl. 100x PC100 4,59 ▼ metformin 040878 A10BA02		
GLUCOPHAGE 500 mg peroral.razt. vrečka 60x P100 2,95 metformin 049840 A10BA02		
Glucophage 850 mg film.obl.tbl. 100x PC100 4,47 metformin 011320 A10BA02		
GLUCOPHAGE 850 mg peroral.razt. vrečka 60x P100 5,19 metformin 049859 A10BA02		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Glucophage 1000 mg film.obl.tbl. 60x metformin	PC100 040886	4,02 ▼ A10BA02
GLUCOPHAGE 1000 mg peroral.razt. vrečka 60x metformin	P100 049824	5,54 A10BA02
Glucotrol XL 5 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x glipizid	V 097128	5,09 A10BB07
Glucotrol XL 10 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x glipizid	V 001295	9,24 A10BB07
Glucovance 500 mg/2,5 mg film.obl.tbl. 60x metformin in glibenklamid	P100 030392	7,09 A10BD02
Glucovance 500 mg/5 mg film.obl.tbl. 60x metformin in glibenklamid	P100 030406	7,09 A10BD02
GLURENORM 30 mg tbl. 60x glikvidon	P100 065234	9,83 ▼ A10BB08
Glutamine Plus nevtralen vrečka 22,4 g 30x živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 253871	134,16 V06
Le na osnovi predpisa pooblaščenega zdravnika za oskrbo bolnikov z akutnim poslabšanjem vnetne črevesne bolezni (Crohnova bolezen in ulcerozni kolitis). Za oskrbo otrok na osnovi mnenja kolegija Pediatrične klinike UKC Ljubljana ali konzilia Kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.		
Glutamine Plus pomarančna vrečka 22,4 g 30x živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 253901	134,16 V06
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Gopten 0,5 mg trde kaps. 20x trandolapril	VC 058440	1,35 ▼ C09AA10
Gopten 2 mg trde kaps. 28x trandolapril	VC 057711	5,78 ▼ C09AA10
Gopten 4 mg trde kaps. 28x trandolapril	VC 074888	9,09 ▼ C09AA10
Gopten 4 mg trde kaps. 56x trandolapril	VC 074870	16,95 C09AA10
Granisetron Lek 2 mg film.obl.tbl. 5x granisetron	PC70 002267	32,12 A04AA02
Gyno-Daktarin 200 mg vaginal.globule 7x mikonazol	V 025313	4,55 G01AF04
Haldol 2 mg/ml peroral.kapljice razt. 10 ml haloperidol	P100 036129	0,77 N05AD01
Haldol 10 mg/ml peroral.kapljice razt. 30 ml haloperidol	P100 003697	10,86 N05AD01
Haldol 2 mg tbl. 25x haloperidol	P100 036153	3,03 N05AD01
Haldol 10 mg tbl. 30x haloperidol	P100 036137	5,25 N05AD01
Harmonet 75 mcg/20 mcg obl.tbl. 21x gestoden in etinilestradiol	PC100 020117	3,65 ▼ G03AA10
Helex 0,25 mg tbl. 30x alprazolam	V 057509	0,86 N05BA12
Helex 0,5 mg tbl. 30x alprazolam	V 057517	1,36 N05BA12
Helex 1 mg tbl. 30x alprazolam	V 080640	2,13 N05BA12
HEPARON JUNIOR prašek 400 g terapevtska prehrana	VC* 218251	53,27 V06C
Živilo za posebne zdravstvene namene za dietetsko uravnavanje pri akutni in kronični holestatični jeterni odpovedi pri dojenčkih in malih otrocih.		
Heptanon 10 mg/ml peroral.kapljice 10 ml metadon	P70 022047	1,30 N07BC02
Heptanon 5 mg tbl. 20x metadon	P70 022039	1,62 N07BC02
Hiconcil 250 mg/5 ml prašek za peroral.susp. 100 ml amoksicilin	P70 037524	1,75 J01CA04
Hiconcil 250 mg trde kaps. 16x amoksicilin	P70 037419	1,24 J01CA04
Hiconcil 500 mg trde kaps. 16x amoksicilin	P70 025666	2,57 J01CA04
Holetar 20 mg tbl. 20x lovastatin	P70* 082945	2,97 C10AA02
Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola ($>4,5 \text{ mmol/l}$) in LDL holesterola ($>2,5 \text{ mmol/l}$); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne korarne ogroženosti $>20\%$ v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola $>5,0 \text{ mmol/l}$ in LDL holesterola $>3,0 \text{ mmol/l}$ ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.		
Humalog PEN 100 i.e./ml inj.peresnik 3 ml 5x insulin lispro, hitrodelujuči	P100 095079	32,87 ▼ A10AB04

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Humalog 100 i.e./ml vložki za inj.pero 3 ml 5x insulin lispro, hitrodelujuči	P100 095052	29,96 ▼ A10AB04
Humalog Mix25 Pen inj.pero 100 i.e./ml 3 ml 5x insulin lispro, dvofazni	P100 022721	32,87 ▼ A10AD04
Humalog Mix25 vložki za inj.pero 100 i.e./ml 3 ml 5x insulin lispro, dvofazni	P100 022748	30,34 ▼ A10AD04
Humalog Mix50 Pen inj.pero 100 i.e./ml 3 ml 5x insulin lispro, dvofazni	P100 022756	32,87 ▼ A10AD04
Humalog Mix50 vložki za inj.pero 100 i.e./ml 3 ml 5x insulin lispro, dvofazni	P100 022764	30,34 ▼ A10AD04
Humalog KwikPen 100 i.e./ml susp.za inj. peresnik 5x insulin lispro, hitrodelujuči	P100 054127	31,52 ▼ A10AB04
Humalog Mix25 KwikPen 100 i.e./ml susp.za inj. peresnik 5x insulin lispro, dvofazni	P100 054135	31,52 ▼ A10AD04
Humalog Mix50 KwikPen 100 i.e./ml susp.za inj. peresnik 5x insulin lispro, dvofazni	P100 054151	31,52 ▼ A10AD04
Humatrop 6 mg prašek in vehikel za inj.razt. 1x somatropin	P70* 095923	168,93 ▼ H01AC01
Omejitev predpisovanja na endokrinologe Pediatrične in Endokrinološke klinike.		
Humatrop 12 mg prašek in vehikel za inj.razt. 1x somatropin	P70* 095931	337,51 ▼ H01AC01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
HUMIRA 40 mg razt.za inj. brizga 2x adalimumab	P70* 017108	934,92 ▼ L04AB04
Predpisovanje omejeno na: 1.revmatologe kliničnih oddelkov; 2.gastroenterologe kliničnih oddelkov po predhodnem soglasju Konzilia za kronične vnetne črevesne bolezni; 3.na bolnike, ki jih določi komisija za biološka zdravila Dermatovenerološke klinike.		
Humulin M3 Pen 100 i.e./ml susp.za inj. pero 3 ml 5x insulin humani, dvofazni	P100 083941	30,77 ▼ A10AD01
Humulin M3 100 i.e./ml susp. za inj. vložek 3 ml 5x insulin humani, dvofazni	P100 095990	26,92 ▼ A10AD01
Humulin N Pen 100 i.e./ml susp.za inj. pero 3 ml 5x insulin humani, srednjedolgodelujuči	P100 083933	30,77 ▼ A10AC01
Humulin N 100 i.e./ml susp.za inj. vložek 3 ml 5x insulin humani, srednjedolgodelujuči	P100 095958	26,92 ▼ A10AC01
Humulin R 100 i.e./ml razt.za inj. vložek 3 ml 5x insulin humani, hitrodelujuči	P100 095966	26,92 ▼ A10AB01
Humulin M KwikPen 100 i.e./ml susp.za inj.peresnik 3 ml 5x insulin humani, dvofazni	P100 130672	30,77 ▼ A10AD01
Humulin N KwikPen 100 i.e./ml susp.za inj.peresnik 3 ml 5x insulin humani, srednjedolgodelujuči	P100 130680	30,77 ▼ A10AC01
HYCAMTIN 0,25 mg caps. 10x topotekan	P100* 035203	128,26 L01XX17
Le za bolnike z napredovalim drobnoceličnim pljučnim rakom na osnovi mnenja Skupine za pljučne tumorje Ol ali Konzilia za torakalne tumorje KOPA Golnik.		
HYCAMTIN 1 mg caps. 10x topotekan	P100* 035220	504,72 L01XX17
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Hydrocortison GALEN 10 mg tbl. 50x hidrokortizon	P70 092134	15,36 H02AB09
Hydrocortisone Roussel 10 mg tbl. 25x hidrokortizon	P70 066664	9,73 H02AB09
HYGROTON tbl. 25 mg 20x klortalidon	P70 038008	2,94 ▼ C03BA04
HYPOTEARIS 10 mg/g gel za oko 10 g umetne solze	V* 070122	2,94 ▼ S01XA20
Samo za zdravljenje keratoconjunktivitis sicca ter v pooperativnem obdobju ali pri zdravljenju poškodb očesa za dobo največ do enega meseca po operaciji ali poškodbi.		
HYZAAR 50 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x losartan in hidroklorotiazid	VC* 001554	13,52 ▼ C09DA01
Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavalcem angiotenzinskih konvertantov povzročilo neželeno učinko.		
HYZAAR 100 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x losartan in hidroklorotiazid	VC* 037222	21,08 C09DA01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Ibandronška kislina Teva 150 mg film.obl.tbl. 3x ibandronška kislina	VC* 115355	31,07 M05BA06
Predpisovanje mora biti v skladu s slovenskimi smernicami za zdravljenje osteoporoze.		
Ibandronška kislina Mylan 150 mg film.obl.tbl. 3x ibandronška kislina	VC* 105813	31,07 M05BA06
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
IBUPROFEN BELUPO 400 mg obl.tbl. 30x ibuprofen	P70 038814	1,98 M01AE01

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra	IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
IBUPROFEN BELUPO 600 mg film.obl.tbl. 30x ibuprofen	P70 066281	2,36 M01AE01	IRESSA 250 mg film.obl.tbl. 30x gefitinib Le za bolnike z napredovalim pljučnim adenokarcinom s pozitivno mutacijo EGFR TK v prvi liniji zdravljenja. Zdravilo sme na recept predpisovati le specialist, usposobljen za izvajanje sistemskega zdravljenja raka, na osnovi mnenja Skupine za pljučne tumorje Ol d'Konsilijza za pljučne tumorje KOPA Golnik, in sicer le po predhodno ugotovljeni klinični dobrobiti dvomesičnega zdravljenja z gefitinibom.	P100* 079790	2.099,43 ▼ L01XE02
IBUPROFEN BELUPO 800 mg film.obl.tbl. 30x ibuprofen	P70 084182	3,60 M01AE01	Irumed 2,5 mg tbl. 30x lizinopril	V 051500	1,29 C09AA03
IMIGRAN 6 mg/0,5 ml razt.za inj. brizga 2x sumatriptan	V 042420	46,31 N02CC01	Irumed 5 mg tbl. 30x lizinopril	V 051551	1,86 C09AA03
IMIGRAN 20 mg/0,1 ml pršilo za nos 2x sumatriptan	V 021539	8,49 N02CC01	Irumed 10 mg tbl. 30x lizinopril	VC 051497	1,74 C09AA03
IMIGRAN SPRINT 50 mg film.obl.tbl.12x sumatriptan	V 077275	30,82 ▼ N02CC01	Irumed 20 mg tbl. 30x lizinopril	VC 051535	3,84 C09AA03
IMIGRAN SPRINT 100 mg film.obl.tbl.6x sumatriptan	V 077267	35,06 ▼ N02CC01	Iruzid 20 mg/12,5 mg tbl. 30x lizinopril in hidroklorotiazid	P70 051608	4,94 C09BA03
IMPORTAL 10 g peroral.prašek 20x laktitol <i>Samo na osnovi izvida gastroenterologa s priporočilom za predpis zdravila.</i>	V* 086754	086754 A06AD12	ISENTRESS 400 mg film.obl.tbl. 60x raltegravir	P100 029874	712,73 J05AX08
IMURAN 50 mg film.onl.tbl. 100x azatioprin	P70 039039	22,33 ▼ L04AX01	Isocard 40 mg film.obl.tbl.s podaljš.sprošč. 50x izosorbidmononitrat	V 128171	4,46 C01DA14
Indofort 1,5 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x indapamid	PC70 091448	3,39 ▼ C03BA11	Isocard 60 mg film.obl.tbl.s podaljš.sprošč. 50x izosorbidmononitrat	V 128180	6,54 C01DA14
Indometacin Belupo 25 mg trde kaps. 30x indometacin	V 039349	1,66 M01AB01	ISOPTO TEARS 5 mg/ml kapljice za oko 15 ml umetne solze Samo za zdravljenje keratokonjunktivitis sicca. V pooperativnem obdobju in zdravljenju poškodb očesa pa za dobo največ do enega meseca.	V* 041513	4,59 ▼ S01XA20
INEGY 10 mg/10 mg tablete 30x simvastatin in ezetimib Le za osebe, ki izpolnjujejo omejitev predpisovanja za statin na področju sekundarne preventije srčnožilnih bolezni in za osebe z družinsko hipercolesterolemijo, kadar z najočinkovitejšim statinom ni dosegena ciljna vrednost holesterola.	V* 000728	42,57 ▼ C10BA02	ISOZID tbl. 50 mg 100x izoniazid	P100 077658	077658 J04AC01
INEGY 10 mg/20 mg tablete 30x simvastatin in ezetimib <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V* 000850	44,92 ▼ C10BA02	Ivagalmi 1,5 mg trde kaps. 28x rivastigmin Samo na osnovi izvida nevrologa ali psihiatra s priporočilom za predpis zdravila; podrobnosti v Zdravniškem vestniku, februar 2000; 69: 107–8.	VC* 096326	21,50 N06DA03
INEGY 10 mg/40 mg tbl. 30x simvastatin in ezetimib <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V* 000990	49,96 ▼ C10BA02	Ivagalmi 3 mg trde kaps. 28x rivastigmin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 096334	21,50 N06DA03
Infatrini GOS/FOS 100 ml steklenička 1x živilo za posebne zdravstvene namene Za dijetetsko uravnavanje bolezensko pogojene neprehranjenosti pri otrocih in za prehrano otrok, ki ne pridobivajo telesne teže dovolj uspešno, od rojstva do 18. meseca starosti oz. do 8 kg telesne teže, na podlagi mnenja Strokovnega kolegija Kliničnega oddelka za gastroenterologijo, hepatologijo in nutricionistiko Pediatrične klinike UKC Ljubljana ali konzilija Kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.	VC* 272264	1,19 V06C	Ivagalmi 4,5 mg trde kaps. 28x rivastigmin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 096342	21,50 N06DA03
INFECTOSACB 5 % krema tuba 30 g 1x permetrin	P100 009890	10,35 P03AC04	Ivagalmi 6 mg trde kaps. 28x rivastigmin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 096369	21,50 N06DA03
Inovelon 200 mg film.obl.tbl. 60x rufinamid Za zdravljenje otrok z Lennox-Gastautovim sindromom; le po priporočilu otroškega neurologa.	P100* 098418	65,10 ▼ N03AF03	Janumet 50 mg/850 mg film.obl.tbl. 56x sitagliptin in metformin Le za zdravljenje sladkorne bolezni tipa 2 v primeru neželenih učinkov ali kontraindikacij za sulfonišečino in pri bolnikih, ki jim je potrebno zdravljenje z inzulinom odložiti zaradi narave poklicnega dela; samo na osnovi izvida iz diabetološke ambulante s priporočilom za predpis zdravila.	P100* 044865	39,74 A10BD07
Inovelon 400 mg film.obl.tbl. 100x rufinamid <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 098426	214,84 ▼ N03AF03	Janumet 50 mg/1000 mg film.obl.tbl. 56x sitagliptin in metformin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 044890	35,65 A10BD07
Inspira 25 mg film.obl.tbl. 30x eplerenon Zdravljenje po akutnem miokardnem infarktu, z iztisno frakcijo do 30% le v primerih, kadar se po zdravljenju s spironolaktonom pojavi hudi neželeni učinki.	V* 039063	61,14 C03DA04	Januvia 100 mg film.obl.tbl. 28x sitagliptin Le za zdravljenje sladkorne bolezni tipa 2 v kombinaciji z metforminom ali pripravki sulfonišečine v primeru kontraindikacij za sulfonišečino ozirou metformin ali neželenih učinkov in pri bolnikih, ki jim je potrebno zdravljenje z inzulinom odložiti zaradi narave poklicnega dela; samo na osnovi izvida iz diabetološke ambulante s priporočilom za predpis zdravila.	P100* 022063	35,65 A10BH01
Inspira 50 mg film.obl.tbl. 30x eplerenon <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V* 039071	61,14 C03DA04	Jumex 5 mg tbl. 50x selegrilin	P70 042072	18,38 ▼ N04BD01
Insulatard FlexPen 100 i.e./ml susp.injekc.peresnik 3 ml 5xP100 31,01 ▼ insulin humani, srednjedolgodelujoči	051179	A10AC01	Jurnista 4 mg tbl. s podaljš.sprošč.14x hidromorfon	P70 029718	31,17 ▼ N02AA03
Insulatard Penfill 100 i.e./ml susp.za inj. vložek 3 ml 5xP100 28,04 ▼ insulin humani, srednjedolgodelujoči	001686	A10AC01	Jurnista 8 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x hidromorfon	P70 068136	93,83 ▼ N02AA03
INTELENCE 100 mg tbl. 120x etravirin	P100 046604	420,89 J05AG04	Jurnista 16 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x hidromorfon	P70 068152	152,33 ▼ N02AA03
IntronA 18 mio i.e. inj.peresnik 1x interferon alfa-2b Zdravilo se sme predpisati le na osnovi predhodnega priporočila treh specialistov bolnišnice ali klinike.	P100* 002844	118,58 L03AB05	Jurnista 32 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x hidromorfon	P70 068195	280,49 ▼ N02AA03
IntronA 60 mio i.e. inj.peresnik 1x interferon alfa-2b <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 002836	390,59 L03AB05	Kalcijev karbonat Lekarna Ljubljana 500 mg trde kap.100x kalcijev karbonat Samo za bolnike s hiperfosfatemijo pri kronični ledvični odpovedi.	P70* 081450	5,62 A12AA04
INVEGA 3 mg tbl. s podaljš.sprošč.28x paliperidon	P100 023370	110,07 ▼ N05AX13	Kalcijev karbonat kaps. 500 mg 100x kalcijev karbonat <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 045330	045330 A12AA04
INVEGA 6 mg tbl. s podaljš.sprošč.28x paliperidon	P100 023400	114,28 ▼ N05AX13	Kalcijev karbonat Krka 1 g tbl. 50x kalcijev karbonat	P70 044199	6,55 A12AA04
INVEGA 9 mg tbl. s podaljš.sprošč.28x paliperidon	P100 023540	149,64 ▼ N05AX13			

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Kaletra peroral.razt.(80+20)mg/ml 60 ml 5x lopinavir in ritonavir	P100 024198	465,99 ▼ J05AE06
Kaletra 200 mg/50 mg film.obl.tbl.120x lopinavir in ritonavir	P100 018538	458,64 ▼ J05AE06
Kalijev klorid Lekarna Ljubljana 500 mg tbl. 20x kalijev klorid	P70 052205	2,08 A12BA01
Kalijev klorid Jadran 500 mg tbl. 20x kalijev klorid	P70 036811	2,08 A12BA01
Kalinor 2,17 g/2,00 g/2,057 g šumeče tbl. 15x kalijev citrat, kalijev hidrogenkarbonat, citronska kislina 088560A12BA30	P70 020737	4,37 C02CA04
Kamiren 2 mg tbl. 20x doksazosin	VC 022411	2,55 C02CA04
Kamiren 2 mg tbl. 90x doksazosin	VC 020699	12,83 ▼ C02CA04
Kamiren 4 mg tbl. 20x doksazosin	VC 022438	3,25 ▼ C02CA04
Kamiren 4 mg tbl. 90x doksazosin	VC 020737	15,10 ▼ C02CA04
Kamiren XL 4 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x doksazosin	VC 025240	5,39 C02CA04
KAPTOPRIL ALKAЛОID-INT 25 mg tbl. 40x kaptopril	V 003115	2,87 C09AA01
KAPTOPRIL ALKAЛОID 50 mg tbl. 40x kaptopril	V 003107	2,87 C09AA01
KARBOX 150 mg film.obl.tbl. 50x okskarbazepin	P100 026980	1,00 N03AF02
KARBOX 300 mg film.obl.tbl. 50x okskarbazepin	P100 027090	11,13 N03AF02
KARBOX 600 mg film.obl.tbl. 50x okskarbazepin	P100 027251	20,64 N03AF02
KARBOX 600 mg film.obl.tbl. 100x okskarbazepin	P100 027260	45,90 N03AF02
Katalip 250 mg trde kaps. 30x fenofibrat	P70 026999	7,55 C10AB05
KEPPRA 100 mg/ml peroral.razt. 300 ml levetiracetam	P100 015482	62,70 N03AX14
KEPPRA 250 mg film.obl.tbl. 60x levetiracetam	PC100 055328	29,23 N03AX14
KEPPRA 500 mg film.obl.tbl. 60x levetiracetam	PC100 055468	57,95 N03AX14
KEPPRA 1000 mg film.obl.tbl. 60x levetiracetam	PC100 055492	114,28 N03AX14
Ketonal 100 mg svečka 12x ketoprofen	P70 043427	1,66 M01AE03
Ketonal 50 mg trde kaps. 25x ketoprofen	P70 027219	1,36 M01AE03
Ketonal 100 mg film.obl.tbl. 20x ketoprofen	P70 042706	1,77 M01AE03
Ketonal 150 mg tbl.s podaljš.sprošč. 20x ketoprofen	P70 027111	3,43 M01AE03
Kineret 100 mg inj. brizga 0,67 ml (150 mg/ml) 28x anakinra	P70* 061859	751,11 L04AC03
Predpisovanje omejeno na revmatologe kliničnih oddelkov.		
KIVEXA 600 mg/300 mg film.obl.tbl. 30x abakavir in lamivudin	P100 015490	405,05 J05AR02
Klimicin 150 mg trde kaps. 16x klindamicin	P70 043575	3,43 J01FF01
Klimicin 300 mg trde kaps. 16x klindamicin	P70 042471	4,87 J01FF01
Klindamicin 1% dermal.razt. (Celjske lekarne) 30 ml klindamicin	P70 600920	4,29 D10AF01
Klindamicin 1% dermal.razt. (Dolenjske lekarne) 30 g klindamicin	P70 600830	4,29 D10AF01
Klindamicin 1% dermal.razt. (Gorenjske lekarne) 30 g klindamicin	P70 600024	4,29 D10AF01
Klindamicin 1% dermal.razt. (Goriške lekarne) 30 g klindamicin	P70 600946	4,29 D10AF01
Klindamicin 1% dermal.razt. (Lekarne Ljubljana) 30 ml klindamicin	P70 600849	4,29 D10AF01
Klindamicin 1% dermal.razt. (Lekarna San Simon) 30 g klindamicin	P70 600865	4,29 D10AF01

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Klindamicin MariDERM 10 mg/ml dermal.razt. (Mariborske lekarne) 30 ml klindamicin	P70 600989	4,29 D10AF01
Kliogest 2 mg/1 mg film.obl.tbl. 28x estradiol in noretisteron	V 068055	5,73 ▼ G03FA01
Klopидогрел Actavis 75 mg film.obl.tbl. 28x клоидигрел	VC* 110787	10,86 ▼ B01AC04
Le za zdravljenje bolnikov: 1. s stabilno koronarno boleznjijo po perkutani koronarni intervenciji (PCI) z metalno opornico (BMS) 1 mesec, z opornico z zdravilom (DES) 12 mesecev; 2. z nestabilno AP/NSTEMI z opornico ali brez 12 mesecev; 3. s STEMI brez akutne reperfuzije in po trombolizi 1 mesec, po PCI z BMS 1 mesec, z DES 12 mesecev; 4. po vstavitvi BMS v drugih arterijah 3 mesece. V primeru zapore opornice po navodilu intervencjskega kardiologa.		
Klopидогрел Mylan 75 mg film.obl.tbl. 28x клоидигрел	VC* 085065	16,79 B01AC04
Enaka omejitev kot pri prejnjem zdravilu.		
Klopидогрел Teva 75 mg film.obl.tbl. 28x клоидигрел	VC* 091952	17,52 ▼ B01AC04
Enaka omejitev kot pri prejnjem zdravilu.		
Kodeinijev fosfat Alkaloid 30 mg tbl. 10x kodein	P70 019445	3,95 R05DA04
KOGENATE BAYER 250 i.e. prašek in vehikel za razt.za inj. 1x koagulacijski faktor VIII	P100* 060127	182,50 ▼ B02BD02
Zdravilo sme predpisati na recept le pooblaščeni specialist.		
KOGENATE BAYER 500 i.e. prašek in vehikel za razt.za inj. 1x koagulacijski faktor VIII	P100* 060100	362,94 ▼ B02BD02
Enaka omejitev kot pri prejnjem zdravilu.		
KOGENATE BAYER 1000 i.e. prašek in vehikel za razt.za inj. 1x koagulacijski faktor VIII	P100* 060143	725,41 ▼ B02BD02
Enaka omejitev kot pri prejnjem zdravilu.		
KREON 10 000 Ph.Eure. trde gastrorezist.kaps. 150 mg 20x pankreas,uprašeni	P70 028266	3,30 A09AA02
KREON 10 000 Ph.Eure. trde gastrorezist.kaps. 150 mg 50x pankreas,uprašeni	P70 028274	7,23 A09AA02
KREON 10 000 Ph.Eure. trde gastrorezist.kaps. 150 mg 100x pankreas,uprašeni	P70 028282	13,81 A09AA02
KREON 25 000 Ph.Eure. trde gastrorezist.kaps. 300 mg 20x pankreas,uprašeni	P70 028290	5,73 A09AA02
KREON 25 000 Ph.Eure. trde gastrorezist.kaps. 300 mg 50x pankreas,uprašeni	P70 028312	14,08 A09AA02
KREON 25 000 Ph.Eure. trde gastrorezist.kaps. 300 mg 100x pankreas,uprašeni	P70 028339	26,83 A09AA02
KREON 40 000 Ph.Eure. trde gastrorezist.kaps. 400 mg 20x pankreas,uprašeni	P70 042757	10,58 A09AA02
KREON 40 000 Ph.Eure. trde gastrorezist.kaps. 400 mg 50x pankreas,uprašeni	P70 042773	26,13 A09AA02
KREON 40 000 Ph.Eure. trde gastrorezist.kaps. 400 mg 100x pankreas,uprašeni	P70 042730	49,26 A09AA02
Kuterid 0,5 mg/g mazilo 20 g betametazon	P70 043966	1,34 D07AC01
Kuterid 0,5 mg/g mazilo 1000 g betametazon	P70 012149	56,74 D07AC01
Kuterid salicil 0,5 mg/30 mg v 1 g mazilo 25 g betametazon in salicilna kislina	PC70 085227	1,22 D07XC01
Kuterid salicil 0,5 mg/30 mg v 1 g mazilo 50 g betametazon in salicilna kislina	PC70 046213	2,74 ▼ D07XC01
Kvelux 25 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 027693	12,35 N05AH04
Kvelux 100 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 027685	29,65 N05AH04
Kvelux 200 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 027669	44,77 N05AH04
Kvelux 300 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 027642	65,40 N05AH04
Kventiax 25 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 018775	12,35 N05AH04
Kventiax 100 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 018732	29,65 N05AH04

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Kventiax 200 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 018767	44,77 N05AH04
Kventiax 300 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 018783	65,40 N05AH04
Kvetiapin Mylan 25 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 027316	6,06 N05AH04
Kvetiapin Mylan 100 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 027278	15,92 N05AH04
Kvetiapin Mylan 200 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 027294	54,24 N05AH04
Kvetiapin Mylan 300 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 027359	72,60 N05AH04
Kytril 2 mg film.obl.tbl. 5x granisetron	PC70 012971	46,40 ▼ A04AA02
Lacidipin Teva 4 mg film.obl.tbl. 28x lacidipin	VC 120901	4,50 C08CA09
Lacipil 4 mg film.obl.tbl. 28x lacidipin	VC 063754	15,48 ▼ C08CA09
LACRYVISC 3 mg/g gel za oko 10 g umetne solze	V* 001953	3,60 ▼ S01XA20
Samo za zdravljenje keratokonjunktivitis sicca. V pooperativnem obdobju in zdravljenju poškodb očesa pa za dobo največ do enega meseca.		
Lactecon 3,335 g/5 ml peroral.razt. 500 ml laktuloza	VC 038237	5,26 A06AD11
LADIOMIL 25 mg film.obl.tbl. 30x maprotolin	P70 027448	2,28 N06AA21
LADIOMIL 50 mg film.obl.tbl. 30x maprotolin	P70 044202	4,63 N06AA21
Lamal 25 mg tbl. 30x lamotrigin	P100 077089	3,34 ▼ N03AX09
Lamal 50 mg tbl. 30x lamotrigin	P100 077119	5,91 ▼ N03AX09
Lamal 100 mg tbl. 30x lamotrigin	P100 077046	10,50 ▼ N03AX09
Lamal 200 mg tbl. 30x lamotrigin	P100 077062	16,54 N03AX09
Lameptil 100 mg tbl.za peroral.susp. 30x lamotrigin	P100 038601	10,51 N03AX09
Lamictal 5 mg disperz./žvečtbl. 30x lamotrigin	P100 008389	2,50 N03AX09
Lamictal 25 mg tbl. 30x lamotrigin	P100 093149	2,60 N03AX09
Lamictal 25 mg disperz./žvečljtbl. 30x lamotrigin	P100 088625	2,60 N03AX09
Lamictal 50 mg tbl. 30x lamotrigin	P100 093165	5,10 N03AX09
Lamictal 50 mg disperz./žvečljtbl. 30x lamotrigin	P100 088714	5,10 N03AX09
Lamictal 100 mg tbl. 30x lamotrigin	P100 093130	9,80 N03AX09
Lamictal 100 mg disperz./žvečljtbl. 30x lamotrigin	P100 088803	9,80 N03AX09
Lamictal 200 mg disperz./žvečljtbl. 30x lamotrigin	P100 088838	20,99 N03AX09
Lamisil 10 mg/g dermal.pršilo 30 ml terbinafin	V 093076	9,56 D01AE15
Lamisil 10 mg/g krema 15 g terbinafin	PC70 059285	3,24 D01AE15
Lamisil DermGel 10 mg/g gel 15 g terbinafin	V 039365	4,02 D01AE15
Lamisil tbl. 125 mg 14x terbinafin	P70 085154	8,99 D01BA02
Lamisil tbl. 250 mg 14x terbinafin	PC70 085170	17,45 ▼ D01BA02
Lanitop 0,1 mg tbl. 50x metildigoksin	P70 044326	2,42 C01AA08
Lantrea 15 mg gastrorezist.kaps. 28x lansoprazol	V 014320	4,69 A02BC03
Lantrea 30 mg gastrorezist.kaps. 28x lansoprazol	V 014389	7,91 A02BC03
Lantus 100 i.e./ml vložki za inj. peresnik OptiPen 3ml 5xP100* insulin glargin, dolgodelujoči	P100* 019011	51,07 A10AE04
<i>Omejitev predpisovanja na bolnike s težko vodljivo sladkorno boleznjijo tipa 1 in tipa 2.</i>		

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Lantus 100 i.e./ml razt.za inj. OptiSet peresnik 3ml 5x insulin glargin, dolgodelujoči	P100* 013277	51,07 A10AE04
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Lantus 100 i.e./ml razt.za inj. Solo Star peresnik 3ml 5x insulin glargin, dolgodelujoči	P100* 015300	51,07 A10AE04
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
LANVIS tbl. 40 mg 25x tiogvanin	P100 044369	53,81 L01BB03
Lanzul 15 mg trde kaps. 28x lansoprazol	V 009474	5,78 A02BC03
Lanzul 30 mg trde kaps. 14x lansoprazol	V 057746	4,47 A02BC03
LASIX 40 mg tbl. 20x furosemid	P70 072656	0,83 ▼ C03CA01
Latanox 50 mcg/ml kapljice za oko razt. 2,5 ml latanoprost	PC70 114006	8,93 S01EE01
Lecalpin 10 mg film.obl.tbl. 28x lerkanidipin	VC 105767	3,24 C08CA13
Lecalpin 20 mg film.obl.tbl. 28x lerkanidipin	VC 105775	3,62 C08CA13
LEGOFER 40 mg/15 ml peroral.razt. 150 ml železov(III) protein sukciniat	P70 067024	2,97 B03AB09
LEKADOL 120 mg/5 ml sirup 120 ml paracetamol	P70 097144	1,33 N02BE01
LEKADOL 500 mg tbl. 20x paracetamol	PC70 055654	0,89 N02BE01
Lekoklar 500 mg film.obl.tbl. 14x klaritromicin	P70* 093815	6,26 J01FA09
<i>1. Ni antibiotik izbire za zdravljenje akutnega vnetja srednjega ušesa, vnetja obnovnih votlin, streptokoknega tonzilofaringitisa, bronhitisa, za vnetje kože (npr. akne) in podkožja; zaradi ga je mogoče predpisati le v primeru preobčutljivosti za antibiotik izbire, kadar je indicirano zdravljenje z antibiotikom. 2. Za eradicacijo dokazane okužbe z Helicobacter pylori po gastroskopiji. Izjema so bolniki s predhodno dokazano razjedno na dvanajstniku in sorodniki bolnikov z rakom na želodcu v prvem kolenu, kjer lahko uvedemo eradicacijsko zdravljenje po pozitivnem dihalnem testu.</i>		
Lekoptin 40 mg obl.tbl. 30x verapamil	P70 007072	0,84 C08DA01
Lekoptin 80 mg obl.tbl. 50x verapamil	P70 046663	2,62 C08DA01
Lekoptin 120 mg obl.tbl. 20x verapamil	P70 046914	1,62 C08DA01
Lekoptin 240 mg film.obl.tbl.s podalj.sprošč. 20x verapamil	P70 046892	2,77 C08DA01
Lekotam 1,5 mg tbl. 30x bromazepam	V 045292	0,80 N05BA08
Lekotam 3 mg tbl. 30x bromazepam	V 045136	1,11 N05BA08
Lenizol 2,5 mg film.obl.tbl. 30x letrozol	PC100 118290	81,52 ▼ L02BG04
Leponex 25 mg tbl. 50x klozapin	P100 068071	5,81 ▼ N05AH02
Leponex 100 mg tbl. 50x klozapin	P100 068098	20,29 ▼ N05AH02
Lercapress 10 mg film.obl.tbl. 28x lerkanidipin	VC 012319	4,78 C08CA13
Lercapress 10 mg film.obl.tbl. 90x lerkanidipin	VC 110531	9,79 C08CA13
Lercapress 20 mg film.obl.tbl. 28x lerkanidipin	VC 028886	4,78 C08CA13
Lercapress 20 mg film.obl.tbl. 90x lerkanidipin	VC 110558	11,36 C08CA13
Lerkanidipin Orion 10 mg film.obl.tbl. 28x lerkanidipin	VC 104531	4,53 ▼ C08CA13
Lerkanidipin Orion 20 mg film.obl.tbl. 28x lerkanidipin	VC 104639	5,33 ▼ C08CA13
LESCOL 40 mg trde kaps. 28x fluvastatin	P70* 088889	4,78 C10AA04
<i>Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola (>4,5 mmol/l) in LDL holesterola (>2,5 mmol/l); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti >20% v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola >5,0 mmol/l in LDL holesterola >3,0 mmol/l ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.</i>		
LESCOL XL 80 mg tbl.s podalj.sprošč.28x fluvastatin	P70* 085030	4,93 ▼ C10AA04
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Letizen 10 mg film.obl.tbl. 20x cetirizin	PC70 006335	2,48 R06AE07
Letrozol Lek 2,5 mg film.obl.tbl. 30x letrozol	PC100 058726	73,37 L02BG04
Letrozol Teva 2,5 mg film.obl. tbl. 30x letrozol	PC100 047554	81,52 ▼ L02BG04
Leukeran 2 mg film.obl.tbl. 25x klorambucil	P100 027820	9,37 L01AA02
Levemir 100 e/ml razt.za inj. peresnik 3 ml 5x insulin detemir, dolgodeljuči	P100* 061921	55,77 ▼ A10AE05
<i>Omejitev predpisovanja na bolnike s težko vodljivo sladkorno boleznjijo tipa 1 in tipa 2.</i>		
Levemir 100 e/ml razt.za inj. vložek 3 ml 5x insulin detemir, dolgodeljuči	P100* 061891	55,77 ▼ A10AE05
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Levetiracetam PharmaSwiss 250 mg film.obl.tbl. 30x levetiracetam	PC100 131989	10,81 ▼ N03AX14
Levetiracetam PharmaSwiss 500 mg film.obl.tbl. 30x levetiracetam	PC100 131997	21,09 ▼ N03AX14
Levetiracetam PharmaSwiss 750 mg film.obl.tbl. 30x levetiracetam	P100 132012	46,90 N03AX14
Levetiracetam PharmaSwiss 1000 mg film.obl.tbl. 30x levetiracetam	PC100 131970	38,48 ▼ N03AX14
Levetiracetam Teva 250 mg film.obl.tbl. 60x levetiracetam	PC100 131296	21,39 ▼ N03AX14
Levetiracetam Teva 500 mg film.obl.tbl. 60x levetiracetam	PC100 131300	31,79 ▼ N03AX14
Levetiracetam Teva 1000 mg film.obl.tbl. 60x levetiracetam	PC100 131318	61,38 ▼ N03AX14
Levoxa 500 mg film.obl.tbl. 10x levofloksacin	PC70* 107182	9,64 ▼ J01MA12
<i>Predpisovanje omejeno na bolnike z doma pridobljenim pljučnicom in KOPB, če je zdravilo izbire neuspešno ali zdravljenje z njim ni mogoče.</i>		
Lexaurin 1,5 mg tbl. 30x bromazepam	V 046108	0,85 N05BA08
Lexaurin 3 mg tbl. 30x bromazepam	V 046124	1,11 N05BA08
Lexaurin 6 mg tbl. 30x bromazepam	V 046132	1,53 N05BA08
LEXILIUM 1,5 mg tbl. 30x bromazepam	V 046035	0,91 N05BA08
LEXILIUM 3 mg tbl. 30x bromazepam	V 046043	1,83 N05BA08
LEXILIUM 6 mg tbl. 30x bromazepam	V 027855	1,67 N05BA08
LINDYNETTE 0,075 mg/0,02 mg obl.tbl. 21x gestoden in etinilestradiol	PC100 080853	2,93 G03AA10
LINDYNETTE 0,075 mg/0,03 mg obl.tbl. 21x gestoden in etinilestradiol	PC100 081027	3,23 G03AA10
Linola Urea 120 mg/g krema 50g sečnina	P70 029416	3,80 D02AE01
LOORESAL 10 mg tbl. 50x baklofen	P70 045683	7,42 M03BX01
LOORESAL 25 mg tbl. 50x baklofen	P70 045691	16,30 M03BX01
Liskantin 250 mg tbl. 100x primidon	P100 126683	9,31 N03AA03
LITAK 2 mg/ml razt.za inj. 5 ml 1x kladribin	P100 064807	334,13 L01BB04
LITAK 2 mg/ml razt.za inj. 5 ml 5x kladribin	P100 064823	1.517,01 L01BB04
Litalir 500 mg trde kaps. 100x hidroksikarbamid	P100 027960	49,17 L01XX05
Litijev karbonat Lekarna Ljubljana 300 mg tbl. 100x litij	P100 046833	6,20 N05AN01
LIVIAL 2,5 mg tbl. 28x tibolon	V 022195	17,27 ▼ G03CX01
LIZINOPRIL GALEX 5 mg tbl. 30x lizinopril	V 024490	1,51 C09AA03
LIZINOPRIL GALEX 10 mg tbl. 30x lizinopril	V 024350	1,83 C09AA03
LIZINOPRIL GALEX 20 mg tbl. 30x lizinopril	V 024414	4,05 C09AA03

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
LOCASALEN mazilo 30 g flumetazon in salicilna kislina	P70 047163	7,40 D07XB01
Locoidon crelo 1 mg/g dermal.emulzija 30 ml hidrokortizonbutirat	P70 009768	2,26 ▼ D07AB02
Locoidon lipocrema 1 mg/g krema 30 g hidrokortizonbutirat	P70 009784	2,26 ▼ D07AB02
Lodoz 2,5 mg/6,25 mg film.obl.tbl. 30x bisoprolol in hidroklorotiazid	P70 060763	7,38 C07BB07
Lodoz 5 mg/6,25 mg film.obl.tbl. 30x bisoprolol in hidroklorotiazid	P70 060755	7,38 C07BB07
Lodoz 10 mg/6,25 mg film.obl.tbl. 30x bisoprolol in hidroklorotiazid	P70 060771	7,38 C07BB07
Logest 0,02 mg/0,075 mg obl.tbl. 21x gestoden in etinilestradiol	PC100 008516	5,81 ▼ G03AA10
Loquen 25 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	P100 044334	13,85 N05AH04
Loquen 100 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	P100 044130	36,38 N05AH04
Loquen 150 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	P100 044270	54,25 N05AH04
Loquen 200 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	P100 044300	54,24 N05AH04
Loquen 300 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	P100 044440	72,60 N05AH04
Loram 2,5 mg tbl. 20x lorazepam	V 047112	1,49 N05BA06
Lorista 50 mg film.obl.tbl. 28x losartan	VC* 076023	5,39 C09CA01
<i>1. Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavircem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželeno učink; 2. Kot druga izbira ali v kombinaciji z zavirci angiotenzinske konvertaze za bolnike s kronično ledvično boleznjijo; 3. V kombinaciji z zavirci angiotenzinske konvertaze za bolnike s srčnim popuščanjem, ki so ob temeljni terapiji z zavirci angiotenzinske konverzate in zavirci beta še vedno simptomatski.</i>		
Lorista 50 mg film.obl.tbl. 84x losartan	VC* 020761	16,17 C09CA01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Lorista 50 mg film.obl.tbl. 84x losartan	VC* 049565	16,17 C09CA01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Lorista 100 mg film.obl.tbl. 28x losartan	VC* 099649	9,45 ▼ C09CA01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Lorista H 50 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x losartan in hidroklorotiazid	VC* 049590	8,69 ▼ C09DA01
<i>Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavircem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželeno učink.</i>		
Lorista H 50 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x losartan in hidroklorotiazid	VC* 030171	11,58 C09DA01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Lorista H 100 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x losartan in hidroklorotiazid	VC* 122912	9,43 C09DA01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Lorista HD 100 mg/25 mg film.obl.tbl. 28x losartan in hidroklorotiazid	VC* 090204	13,35 C09DA01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Lorista HD 100 mg/25 mg film.obl.tbl. 28x losartan in hidroklorotiazid	VC* 049670	9,77 C09DA01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Lormed 7,5 mg tbl. 20x meloksikam	V 075809	1,68 M01AC06
Lormed 15 mg tbl. 20x meloksikam	V 075779	2,89 M01AC06
Lorsilan 1 mg tbl. 30x lorazepam	V 047325	1,58 N05BA06
Lorsilan 2,5 mg tbl. 20x lorazepam	V 027995	1,83 N05BA06
Losartan Mylan 50 mg film.obl.tbl. 28x losartan	VC* 031364	5,39 C09CA01
<i>1. Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavircem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželeno učink; 2. Kot druga izbira ali v kombinaciji z zavirci angiotenzinske konvertaze za bolnike s kronično ledvično boleznjijo; 3. V kombinaciji z zavirci angiotenzinske konvertaze za bolnike s srčnim popuščanjem, ki so ob temeljni terapiji z zavirci angiotenzinske konverzate in zavirci beta še vedno simptomatski.</i>		

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Losartan Mylan 100 mg film.obl.tbl. 28x losartan <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 031348	9,29 C09CA01
Losartic film.obl.tbl. 50 mg 28x (4x7 tbl.) losartan <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V* 075574	7,91 C09CA01
Losartic film.obl.tbl. 50 mg 28x (2x14 tbl.) losartan <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V* 007994	5,39 C09CA01
Losartic HC film.obl.tbl. 50 mg/12,5 mg 28x losartan in hidroklorotiazid <i>Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavircem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželeno učink.</i>	V* 075507	6,48 C09DA01
LOTAR 50 mg film.obl.tbl. 30x losartan <i>1. Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavircem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželeno učink; 2. Kot druga izbira ali v kombinaciji z zavirci angiotenzinske konvertaze za bolnike s kronično ledvično bolezni; 3. V kombinaciji z zavirci angiotenzinske konvertaze za bolnike s srčnim popuščanjem, ki so ob temeljni terapiji z zavirci angiotenzinske konver-</i>	VC* 084204	7,63 ▼ C09CA01
LOTAR 100 mg film.obl.tbl. 30x losartan <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 084190	9,73 C09CA01
Lotemax 0,5% kapljice za oko susp. 5 ml loteprednoletabonat	P70 038687	6,57 S01BA14
Lotestrol 2,5 mg film.obl.tbl. 30x letrozol	PC100 117072	63,51 ▼ L02BG04
LUMIGAN 0,1 mg/ml kapljice za oko razt. plostenka 3 ml 1x bimatoprost	P70 102229	12,98 S01EE03
LUMIGAN 0,3 mg/ml kapljice za oko razt. 3 ml 1x bimatoprost	P70 064866	13,78 ▼ S01EE03
LYRICA 25 mg trde kaps. 56x pregabalin <i>Le za dodatno zdravljenje epilepsije in nevropatskih bolečin.</i>	P70* 070602	14,11 ▼ N03AX16
LYRICA 75 mg trde kaps. 56x pregabalin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 070629	34,26 N03AX16
LYRICA 150 mg trde kaps. 56x pregabalin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 070785	50,89 N03AX16
LYRICA 300 mg trde kaps. 56x pregabalin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 070815	76,08 N03AX16
MACROBID 100 mg kaps.s prirej.sprošč. 14x nitrofurantoin	P70 073911	10,50 J01XE01
Macropen 35 mg/ml zrnca za peroral.susp. 115 ml miokamicin <i>Ni antibiotik izbere za zdravljenje akutnega vnetja srednjega ušesa, vnetja obnosnih vrtljin, streptokoknega tonzilofaringitisa, za vnetje kože (npr. akne) in podkožja; zanje ga je mogoče predpisati le v primeru preobčutljivosti za antibiotik izbire, kadar je indicirano zdravljenje z antibiotikom.</i>	P70* 001139	6,12 ▼ J01FA11
Macropen 400 mg film.obl.tbl. mg 16x midekamicin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 048291	4,64 ▼ J01FA03
Madopar 100 mg/25 mg tbl. 100x levodopa in benzerazid	P70 018147	14,89 ▼ N04BA02
Madopar 200 mg/50 mg tbl. 100x levodopa in benzerazid	P70 018155	27,14 N04BA02
Madopar 100 mg/25 mg disperz.tbl. 30x levodopa in benzerazid	P70 083534	4,71 ▼ N04BA02
MAPRON 50 mg film.obl.tbl. 28x (2x14 tbl.) sertralin	P70 041327	6,28 ▼ N06AB06
MAPRON 50 mg film.obl.tbl. 28x (4x7 tbl.) sertralin	P70 041335	6,28 N06AB06
MAPRON 100 mg film.obl.tbl. 28x (2x14 tbl.) sertralin	P70 041297	9,24 ▼ N06AB06
MAPRON 100 mg film.obl.tbl. 28x (4x7 tbl.) sertralin	P70 041300	9,24 N06AB06
Marevan 3 mg tbl. 100x varfarin	P70 031747	4,57 B01AA03
Mariklav 400 mg/57 mg v 5 ml peroral.susp. 70 ml amoksicilin in klavulanska kislina <i>Zdravila ni dovoljeno predpisovati za okužbe, povzročene s piogenim streptokokom (angina, skarlatica, šen, impetigo).</i>	PC70* 005967	3,47 J01CR02

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Mariklav 875 mg/125 mg film.obl.tbl. 10x amoksicilin in klavulanska kislina <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 005894	6,74 J01CR02
Marvelon 0,150 mg/0,030 mg tbl. 21x dezogestrel in etinilestradiol	P100 060798	G03AA09
Matrifén 12 mcg/uro transdermal.obliž 5x fentanil	PC70 045705	8,59 ▼ N02AB03
Matrifén 25 mcg/uro transdermal.obliž 5x fentanil	PC70 046388	14,18 ▼ N02AB03
Matrifén 50 mcg/uro transdermal.obliž 5x fentanil	PC70 046396	24,85 ▼ N02AB03
Matrifén 75 mcg/uro transdermal.obliž 5x fentanil	PC70 046400	34,62 ▼ N02AB03
Matrifén 100 mcg/uro transdermal.obliž 5x fentanil	PC70 046418	43,43 ▼ N02AB03
MAXIDEX 1 mg/ml kapljice za oko susp. 5 ml deksametazon	P70 088692	2,20 S01BA01
MAXIDEX 1 mg/g mazilo za oko 3,5 g deksametazon	P70 088706	8,32 ▼ S01BA01
MAXITROL 1 mg/3500 i.e./6000 i.e. v 1 ml kapljice za oko susp. 5 ml deksametazon, neomicin in polimiksin	V 088730	2,79 ▼ S01CA01
MAXITROL 1 mg/3500 i.e./6000 i.e. v 1 g mazilo za oko 3,5 g deksametazon, neomicin in polimiksin	V 088722	2,20 S01CA01
Medrol 4 mg tbl. 30x metilprednizolon	P70 066516	2,95 H02AB04
Medrol 16 mg tbl. 50x metilprednizolon	P70 082015	13,73 H02AB04
Medrol 32 mg tbl. 20x metilprednizolon	P70 082007	13,07 H02AB04
Megace 40 mg/ml peroral.susp. 240 ml megestrol	P100* 004790	138,32 ▼ L02AB01
<i>Za bolnice z napredovalim rakom dojke; za bolnice z rakom endometrija in za paliativno oskrbo onkoloških bolnikov s sindromom anoreksija - kaheksija.</i>		
Megace 160 mg tbl. 30x megestrol	P100* 025780	69,49 ▼ L02AB01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
MEGACE 160 mg tbl. 100x megestrol	P100* 076708	229,21 ▼ L02AB01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Meloxan 7,5 mg tbl. 20x meloksikam	VC 055522	1,00 M01AC06
Meloxan 15 mg tbl. 20x meloksikam	VC 055549	2,76 M01AC06
Mestinon 60 mg obl.tbl. 20x piridostigmin	P70 049808	5,32 N07AA02
Mestinon 60 mg obl.tbl. 150x piridostigmin	P70 049867	38,55 N07AA02
Metfogamma 1000 mg film.obl.tbl. 30x metformin	PC100 041998	1,28 A10BA02
Metfogamma 1000 mg film.obl.tbl. 60x metformin	PC100 048712	2,56 A10BA02
Metfogamma 1000 mg film.obl.tbl. 120x metformin	PC100 042021	5,12 A10BA02
Methotrexate Ebewe 2,5 mg tbl. 50x metotreksat	P70 099604	10,25 L01BA01
Methyldopa STADA 250 mg film.obl.tbl. 50x metildopa <i>Le za zdravljenje arterijske hipertenzije pri nosečnicah in doječih materah.</i>	P100* 006360	11,39 C02AB01
Metoject 50 mg/ml razt.za inj. brizga 0,2 ml 1x metotreksat	P70* 112380	15,63 ▼ L01BA01
<i>Za zdravljenje bolnikov z revmatoidnim artritism, ki ne prenašajo zdravljenja z metotreksatom v obliki tablet.</i>		
Metoject 50 mg/ml razt.za inj. brizga 0,3 ml 1x metotreksat	P70* 112402	17,99 ▼ L01BA01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Metoject 50 mg/ml razt.za inj. brizga 0,4 ml 1x metotreksat	P70* 112410	21,62 ▼ L01BA01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Metoject 50 mg/ml razt.za inj. brizga 0,5 ml 1x metotreksat	P70* 112429	25,87 L01BA01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra	IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Metotreksat Ebewe 10 mg/ml razt.za inj.brizga 1 ml 1x metotreksat <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 109240	11,84 L01BA01	MIRCERA 30 mcg/0,3 ml razt. za inj. brizga 1x metoksipolietilenglikol - epoetin beta <i>Zdravilo se sme predpisati le nedializnim bolnikom v skladu z indikacijami za predpisovanje.</i>	P70* 047236	55,94 B03XA03
Metotreksat Ebewe 10 mg/ml razt.za inj.brizga 1,5 ml 1x metotreksat <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 109266	14,21 L01BA01	MIRCERA 50 mcg/0,3 ml razt.za inj.v brizgi 1x metoksipolietilenglikol - epoetin beta <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 022730	92,80 B03XA03
Metotreksat Ebewe 20 mg/ml razt.za inj.brizga 1 ml 1x metotreksat <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 109282	15,27 L01BA01	MIRCERA 75 mcg/0,3 ml razt.za inj.v brizgi 1x metoksipolietilenglikol - epoetin beta <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 022870	138,87 B03XA03
Metotreksat Ebewe 20 mg/ml razt.za inj.brizga 1,25 ml 1x metotreksat <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 109290	19,51 L01BA01	MIRCERA 100 mcg/0,3 ml razt.za inj.v brizgi 1x metoksipolietilenglikol - epoetin beta <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 022900	184,73 B03XA03
Miacalcic 200 i.e./odm. pršilo za nos razt. 2 ml 14 odm. sintični kalcitonin lososa <i>Le za zdravljenje Sudeckove distrofije.</i>	V* 093041	48,30 H05BA01	MIRCERA 120 mcg/0,3 ml razt. za inj. brizga 1x metoksipolietilenglikol - epoetin beta <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 047252	221,05 B03XA03
Micardis 40 mg tbl. 28x telmisartan <i>Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavralcem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželene učinke.</i>	VC* 003891	13,69 ▼ C09CA07	MIRCERA 150 mcg/0,3 ml razt.za inj.v brizgi 1x metoksipolietilenglikol - epoetin beta <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 023060	275,55 B03XA03
Micardis 80 mg tbl. 28x telmisartan <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 003883	16,55 ▼ C09CA07	MIRCERA 200 mcg/0,3 ml razt.za inj.v brizgi 1x metoksipolietilenglikol - epoetin beta <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 023230	366,37 B03XA03
MicardisPlus 40 mg/12,5 mg tbl. 28x telmisartan in hidroklorotiazid <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 030414	13,69 ▼ C09DA07	MIRCERA 250 mcg/0,3 ml razt.za inj.v brizgi 1x metoksipolietilenglikol - epoetin beta <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 023345	456,47 B03XA03
MicardisPlus 80 mg/12,5 mg tbl. 28x telmisartan in hidroklorotiazid <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 030422	16,55 ▼ C09DA07	MIRCERA 360 mcg/0,6 ml razt. za inj. brizga 1x metoksipolietilenglikol - epoetin beta <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 047260	653,39 B03XA03
MicardisPlus 80 mg/25 mg tbl. 28x telmisartan in hidroklorotiazid <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 042536	16,55 ▼ C09DA07	MIRENA intrauterini vložek 1x intrauterini vložek z dodatkom levonorgestrela	P100 001783	103,06 G02BA03
Microgynon 0,03 mg/0,15 mg obl.tbl. 63x levonorkestrel in etinilestradiol	PC100 051373	8,76 ▼ G03AA07	Mirtazapin Mylan 30 mg orodisperz.tbl. 30x mirtazapin	PC70 028916	5,10 N06AX11
Miktan 0,4 mg film.obl.tbl.s podaljš.sprošč. 30x tamsulozin	VC 128333	4,90 ▼ G04CA02	Mirtazapin Mylan 45 mg orodisperz.tbl. 30x mirtazapin	PC70 028924	7,93 N06AX11
MILUPA HOM 2 prašek 500 g živilo za posebne zdravstvene namene	P100* 226009	162,70 V06C	Mirzaten 30 mg film.obl.tbl. 30x mirzaparin	PC70 070114	4,79 N06AX11
Dietna prehrana za bolnike s homocistinurijo, le na osnovi mnenja kolegija Pediatrične klinike UKC Ljubljana ali konzilija Kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.			Mirzaten 45 mg film.obl.tbl. 30x mirzaparin	PC70 070106	7,40 N06AX11
Mimpara 30 mg film.obl. tbl. 28x cinakalcet	V* 018384	174,21 ▼ H05BX01	Mixtard 30 Penfill 100 i.e./ml susp.za inj. vložek 3 ml 5x insulin humani, dvofazni	P100 003018	29,57 ▼ A10AD01
1. Za bolnike s kronično odpovedjo ledvic v skladu s spremenitimi smernicami. 2. Za bolnike s primarnim hiperparatiroidizmom, pri katerih bi bila glede na koncentracijo kalcija v serumu indicirana paratiroidektomija, a ta pri njih ni klinično primerena ali je kontraindicirana; le na osnovi mnenja endokrinološke klinike KC Ljubljana.			Moditen 1 mg obl.tbl. 25x flufenazin	P100 051969	3,89 ▼ N05AB02
Mimpara 60 mg film.obl. tbl. 28x cinakalcet	V* 018406	321,18 ▼ H05BX01	Moditen 2,5 mg obl.tbl. 100 flufenazin	P100 028770	11,73 N05AB02
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			Moditen 5 mg obl.tbl. 100x flufenazin	P100 051934	42,75 N05AB02
MINIRIN 0,1 mg/ml pršilo za nos razt. 5 ml dezmpresin	P70 040169	40,95 H01BA02	Moduretic 5 mg/50 mg tbl. 40x hidroklorotiazid in amilorid	P70 028797	3,04 C03EA01
MINIRIN 0,2 mg tbl. 30x dezmpresin	PC70 040142	50,90 ▼ H01BA02	Mofetilmikofenolat Lek 250 mg trde kaps. 100x mikofenolna kislina	PC70 045756	58,67 L04AA06
Minirin Melt 60 mcg peroral.liofilizat 30x dezmpresin	P70 098710	19,76 ▼ H01BA02	Mofetilmikofenolat Lek 500 mg film.obl.tbl. 50x mikofenolna kislina	PC70 045764	68,66 L04AA06
Minirin Melt 120 mcg peroral.liofilizat 30x dezmpresin	P70 098701	39,22 ▼ H01BA02	Monkasta 10 mg film.obl.tbl. 28x montelukast	PC70* 013030	17,88 R03DC03
MINULET 75 mcg/30 mcg obl.tbl. 21x gestoden in etinilestradiol	PC100 076740	3,62 ▼ G03AA10	Predpisovanje omejeno na bolnike z zmerno in hudo astmo kot dodatna terapija k inh. zdravilom, kadar privede do dokumentiranega izboljšanja urejenosti ali zmanjšanja odmerkov inh. glukokortikoidov (IG). Bolnike z blago astmo pa je možno zdraviti največ z enim preprečevalcem, ali Ig ali levkotrienskim antagonistom. Pri vseh bolnikih z astmo je potreben preizkus učinkovitosti zdravljenja in dokumentirano spremeljanje kazalcev urejenosti astme.		
MIRAPEXIN 0,088 mg tbl. 30x pramipeksol	P70 010480	5,10 N04BC05	Monopril 10 mg tbl. 28x fozinopril	VC 002402	4,36 C09AA09
MIRAPEXIN 0,18 mg tbl. 30x pramipeksol	P70 010499	* N04BC05	Monopril 20 mg tbl. 28x fozinopril	V 002410	6,00 C09AA09
MIRAPEXIN 0,26 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x pramipeksol	P70 085553	* N04BC05	Monopril PLUS 20 mg/12,5 mg tbl. 28x fozinopril in hidroklorotiazid	V 024929	7,00 C09BA09
MIRAPEXIN 0,52 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x pramipeksol	P70 079430	* N04BC05	MONOSAN 20 mg tbl. 30x izosorbidmononitrat	V 007668	2,17 C01DA14
MIRAPEXIN 0,7 mg tbl. 30x pramipeksol	P70 010502	* N04BC05	MONOSAN 20 mg tbl. 50x izosorbidmononitrat	V 017434	2,51 C01DA14
MIRAPEXIN 1,05 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x pramipeksol	P70 079448	* N04BC05	MONOSAN 40 mg tbl. 30x izosorbidmononitrat	V 046450	2,81 C01DA14
MIRAPEXIN 2,1 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x pramipeksol	P70 079456	* N04BC05	MONOSAN 40 mg tbl. 50x izosorbidmononitrat	V 017442	3,80 C01DA14

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Montelukast Teva 10 mg film.obl.tbl. 28x montelukast Predpisovanje omejeno na bolnike z zmerno in hudo astmo kot dodatna terapija k inh. zdravilom, kadar privede do dokumentiranega izboljšanja urejenosti ali zmanjšanja odmerkov inh. glukokortikoidov (IG). Bolnike z blago astmo pa je možno zdraviti največ z enim preprečevalcem, ali IG ali levkotrienskim antagonistom. Pri vseh bolnikih z astmo je potreben preizkus učinkovitosti zdravljenja in dokumentirano spremeljanje kazalcev urejenosti astme.	PC70* 058882	17,88 R03DC03
MOSTRAFIN 5 mg film.obl.tbl. 28x finasterid	V 026654	7,92 G04CB01
MOVALIS 7,5 mg tbl. 20x meloksikam	VC 003395	2,77 ▼ M01AC06
MOVALIS 15 mg tbl. 20x meloksikam	VC 003832	3,04 ▼ M01AC06
Moxogamma 0,2 mg film.obl.tbl. 30x moksonidin	VC 014788	3,86 C02AC05
Moxogamma 0,3 mg film.obl.tbl. 30x moksonidin	VC 014826	4,40 C02AC05
Moxogamma 0,4 mg film.obl.tbl. 30x moksonidin	VC 014850	5,91 C02AC05
MST CONTINUS 10 mg film.obl.tbl. 60x morphin	P70 098507	1,16 N02AA01
MST CONTINUS 30 mg film.obl.tbl. 60x morphin	P70 098329	1,00 N02AA01
MST CONTINUS 60 mg film.obl.tbl. 60x morphin	P70 098337	1,10 N02AA01
MST CONTINUS 100 mg film.obl.tbl. 60x morphin	P70 098345	1,32 N02AA01
MULTAQ 400 mg film.obl.tbl. 60x dronedaron	V* 092266	69,96 ▼ C01BD07
1. Za preprečevanje paroksikalne atrijske fibrilacije (AF) in zdravljenje perzistentne AF, kadar zaviralci receptorjev beta in drugi antiaritmiki vključno z amiodaronom niso učinkoviti, so povzročili hude neželenne učinke, ali je njihova uporaba kontraindicirana. 2. V primeru opravljene elektrofiziološke študije v skladu s priporočilom kardiologa.		
MULTAQ 400 mg film.obl.tbl. 100x dronedaron	V* 092274	116,15 ▼ C01BD07
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Multiferon 3 milijone i.e. razt.za inj.brizga 0,5 ml 6x interferon alfa naravni	P100* 071170	508,49 ▼ L03AB01
Dopolnilno zdravljenje bolnikov s kožnim melanomom z velikim tveganjem, stopnje IIb-III, po 2 začetnih ciklih dakarbazina. Zdravilo se sme predpisati le na osnovi predhodnega priporočila treh specialistov melanomskega konzilija Onkološkega inštituta.		
Mycospor 10 mg/ml dermal.pršilo razt. 25 ml bifonazol	P70 088757	5,31 ▼ D01AC10
Myfenax 250 mg trde kaps. 100x mikofenolna kislina	PC70 037184	68,66 L04AA06
Myfenax 500 mg film.obl.tbl. 50x mikofenolna kislina	PC70 037290	68,66 L04AA06
Myfortic 180 mg gastrorezist.film.obl.tbl. 120x mikofenolna kislina	P70 036013	132,07 ▼ L04AA06
Myfortic 360 mg gastrorezist.film.obl.tbl. 120x mikofenolna kislina	P70 036021	262,14 ▼ L04AA06
MYLERAN tbl. 2 mg 100x busulfan	P100 053406	23,86 L01AB01
Naclof 1 mg/ml kapljice za oko razt. 5 ml diklofenak	P70 086800	7,63 ▼ S01BC03
Naklofen 50 mg svečka 10x diklofenak	P70 054119	0,99 M01AB05
Naklofen 50 mg gastrorezist.tbl. 20x diklofenak	P70 028959	0,84 M01AB05
Naklofen duo 75 mg kaps. 20x diklofenak	P70 059765	2,19 M01AB05
Naklofen SR 100 mg tbl.s podaljš.sprošč. 20x diklofenak	PC70 054143	1,69 M01AB05
Nakom mite 100 mg/25 mg tbl. 100x levodopa in karbidopa	P70 053686	11,63 N04BA02
Nakom 250 mg/25 mg tbl. 100x levodopa in karbidopa	P70 053678	17,12 N04BA02
Nalgesin S 275 mg film.obl.tbl. 10x naproksen	P70* 087742	1,05 M01AE02
Samo za otroke v skladu s tretjo alinejo 1. točke 23. člena ZZVZZ.		
Nalgesin forte 550 mg tbl.s podaljš.sprošč.10x naproksen	P70 087750	1,05 M01AE02

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Naprosken 125 mg svečke (Gorenjske lekarne) 10x naproksen	P70 600822	8,48 M01AE02
Naprosyn 375 mg film.obl.tbl. 50x naproksen	P70 028908	5,83 M01AE02
Naprosyn 500 mg gastrorezist.tbl. 20x naproksen	P70 053821	2,56 M01AE02
Naramig 2,5 mg film.obl.tbl. 4x naratriptan	V 022098	15,13 N02CC02
Nasonex 50 mcg/vpih pršilo za nos susp. 120 odm. mometazon	P70 087319	9,43 R01AD09
Nasonex 50 mcg/vpih pršilo za nos susp. 360 odm. mometazon	P70 036790	27,89 R01AD09
Natrijev hidrogenkarbonat kaps. 500 mg (Lekarna Ljubljana) 100xP70 natrijev hidrogenkarbonat	P70 600016	49,99 A02AH
Natrijev klorid Krka 9 mg/1ml razt. za infund. plastenka 500 ml natrijev klorid	P70 096849	1,16 B05BB01
Natrijev klorid Krka 9 mg/1ml razt. za infund. plastenka 100 ml natrijev klorid	P70 069108	1,00 B05BB01
Natrijev klorid Krka 9 mg/ml razt.za inf. plastenka 100 ml 1x natrijev klorid	P70 084506	0,96 B05BB01
Natrijev klorid Krka 9 mg/ml razt.za inf. plastenka 500 ml 1x natrijev klorid	P70 084514	1,10 B05BB01
Natrijev klorid Braun 9 mg/ml razt.za inf. plastenka 500 ml 1x natrijev klorid	P70* 071420	1,32 B05BB01
Samo za vlaženje inhalacijskih plinov.		
Natrijev klorid Braun 9 mg/ml razt.za inf. plastenka 100 ml 1x natrijev klorid	P70* 072192	1,42 B05BB01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
NAVOBAN 5 mg trde kaps. 5x tropisetron	P70 090816	73,16 ▼ A04AA03
Nebido 1000 mg/4 ml razt.za inj. ampula 4 ml 1x testosteron	V* 032476	95,66 G03BA03
Le za bolnike s hipogonadizmom na osnovi priporočila endokrinologa ali urologa v skladu s smernicami.		
Nebilet 5 mg tbl. 28x nebivolol	VC 023671	5,62 C07AB12
Nebilet 5 mg tbl. 90x nebivolol	V 119628	17,83 ▼ C07AB12
Nebispes 5 mg tbl. 28x nebivolol	V 042358	2,36 C07AB12
Nebispes 5 mg tbl. 90x nebivolol	V 084522	7,84 C07AB12
Nebivolol Teva 5 mg tbl. 28x nebivolol	VC 085901	3,40 C07AB12
NEOCATE prašek 400 g mlečni nadomestek	VC* 231266	43,75 V06C
Za dietno prehrano otrok do 15. leta starosti z alergijo na mleko; le na osnovi mnenja kolegija Pediatrične klinike UKC Ljubljana ali konzilija Kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.		
NeoRecormon 500 i.e. inj.brizga 0,3 ml 6x epoetin beta	P70* 003689	22,16 B03XA01
Zdravilo se sme predpisati le nedializnim bolnikom v skladu z indikacijami za predpisovanje.		
NeoRecormon 2.000 i.e. inj.brizga 0,3 ml 6x epoetin beta	P70* 003700	85,79 B03XA01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Neorecormon 3.000 i.e.inj.brizga 0,3 ml 6x epoetin beta	P70* 016098	131,66 B03XA01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
NeoRecormon 4.000 i.e. inj.brizga 0,3 ml 6x epoetin beta	P70* 010510	177,70 B03XA01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
NeoRecormon 5.000 i.e. inj.brizga 0,3 ml 6x epoetin beta	P70* 003727	223,44 B03XA01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
NeoRecormon 6.000 i.e. inj.brizga 0,3 ml 6x epoetin beta	P70* 010529	264,75 B03XA01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
NeoRecormon 10.000 i.e. inj.brizga 0,6 ml 6x epoetin beta	P70* 003751	444,48 B03XA01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
NeoRecormon 30.000 i.e.inj.brizga 0,6 ml 1x epoetin beta	P70* 019453	228,18 B03XA01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
NEOTIGASON 10 mg trde kaps. 30x acitretin	P70 073326	18,86 D05BB02
NEOTIGASON 25 mg trde kaps. 30x acitretin	P70 073334	40,90 D05BB02
Neulasta 6 mg razt.za inj. brizga 10 mg ml 0,6 ml 1x pegfilgrastim	P100 061867	1.034,80 ▼ L03AA13
Neulasta 6 mg razt.za inj. brizga s ščitnikom igle 10 mg/ml 0,6 ml 1x pegfilgrastim	P100 098566	1.034,80 ▼ L03AA13
Neupogen 300 mcg razt. za inj. brizga 0,5 ml 1x filgrastim	P100 067008	69,78 ▼ L03AA02
Neupogen 480 mcg razt. za inj. brizga 0,5 ml 1x filgrastim	P100 068004	110,22 ▼ L03AA02
Neupro 2 mg/24 h transdermal.obliž 28x rotigotin	V* 043680	42,96 N04BC09
<i>Le za bolnike s Parkinsonovo boleznjijo, ki imajo težave s požiranjem ali gastroparezo.</i>		
Neupro 4 mg/24 h transdermal.obliž 28x rotigotin	V* 043702	61,36 N04BC09
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Neupro 6 mg/24 h transdermal.obliž 28x rotigotin	V* 043729	79,76 N04BC09
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Neupro 8 mg/24 h transdermal.obliž 28x rotigotin	V* 043745	97,88 N04BC09
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
NEURONTIN 100 mg trde kaps.20x gabapentin	P70 093483	2,21 N03AX12
NEURONTIN 300 mg trde kaps.50x gabapentin	P70 093505	13,35 ▼ N03AX12
NEURONTIN 400 mg trde kaps.50x gabapentin	P70 093521	15,91 ▼ N03AX12
NEURONTIN 600 mg film.obl.tbl.50x gabapentin	P70 055220	17,80 N03AX12
NEURONTIN 800 mg film.obl.tbl.50x gabapentin	P70 055255	16,40 N03AX12
NEXAVAR 200 mg film.obl.tbl. 112x sorafenib	P100* 017949	3.462,53 L01XE05
<i>Le za zdravljenje bolnikov: 1. z razsumitim rakom ledvic na osnovi mnenja konzilija internistov onkologov Ol; 2. s karcinomom jetnih celic na osnovi mnenja konzilija internistov onkologov.</i>		
Nexium 10 mg gastrorez. zrnca za peroral.susp. 28 vrečk esomeprazol	P70* 044989	14,57 A02BC05
<i>Samo za otroke v skladu s tretjo alinejo 1. točke 23. člena ZZVZZ.</i>		
Nexium 20 mg gastrorezist.tbl. 14x esomeprazol	VC 013714	7,08 ▼ A02BC05
Nexium 20 mg gastrorezist.tbl. 28x esomeprazol	VC 013730	13,66 ▼ A02BC05
Nexium 40 mg gastrorezist.tbl. 14x esomeprazol	VC 013773	9,79 ▼ A02BC05
Nexium 40 mg gastrorezist.tbl. 28x esomeprazol	VC 013781	19,08 ▼ A02BC05
Nifecard 30 mg film.obl.tbl.s podaljš.sprošč. 30x nifedipin	P70 041114	4,73 C08CA05
Nillar 20 mg gastrorezist.tbl. 14x esomeprazol	VC 056812	2,94 ▼ A02BC05
Nillar 20 mg gastrorezist.tbl. 28x esomeprazol	VC 056855	5,56 ▼ A02BC05
Nillar 40 mg gastrorezist.tbl. 14x esomeprazol	VC 056880	3,96 ▼ A02BC05
Nillar 40 mg gastrorezist.tbl. 28x esomeprazol	VC 056910	7,58 ▼ A02BC05
Nimodipin Bayer 30 mg film.obl.tbl. 30x nimodipin	V* 068683	12,05 ▼ C08CA06
<i>Omejitev predpisovanja na stanje po subarahnoidalni krvavitvi.</i>		
Nimotop 30 mg film.obl.tbl. 100x nimodipin	V* 071897	38,02 ▼ C08CA06
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Nimvastid 1,5 mg orodisperz.tbl. 28x rivastigmin	VC* 060925	21,50 N06DA03
<i>Samo na osnovi izvida nevrologa ali psihiatra s priporočilom za predpis zdravila; podrobnosti v Zdravniškem vestniku, februar 2000; 69: 107–8.</i>		
Nimvastid 3 mg orodisperz.tbl. 28x rivastigmin	VC* 060941	21,50 N06DA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Nimvastid 4,5 mg orodisperz.tbl. 28x rivastigmin	VC* 060950	21,50 N06DA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Nimvastid 6 mg orodisperz.tbl. 28x rivastigmin	VC* 060976	21,50 N06DA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Nitroderm TTS 10 mg/24 ur transdermal.obliž 10x glicerilnitritat	V* 021199	4,06 ▼ C01DA02
<i>Samo za bolnike, ki imajo po peroralnih oblikah organskih nitratov neželene učinke.</i>		
Nitro-Dur 0,2 mg/h transdermal.obliž 28x glicerilnitritat	V* 096601	21,40 C01DA02
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Nitro-Dur 0,4 mg/h transdermal.obliž 28x glicerilnitritat	V* 096644	30,20 C01DA02
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Nitrofuranoin 25 mg/5 ml peroral.susp. 300 ml nitrofuranoin	P70 084255	112,63 J01XE01
Nitrolingual 0,4 mg/razprtšek podježično pršilo 200 odm. gliceriltrinitrat	P70 053872	5,96 C01DA02
Nolinic film.obl.tbl. 400 mg 20x norfloksacin	P70* 056308	5,47 J01MA06
<i>Zdravila ni dovoljeno predpisati kot zdravilo izbire za zdravljenje okužbe sečil in dihal razen v primerih, ko je občutljivost povzročitelja dokazana z antibigramom (občutljivost na kinolone in odpornost na antibiotik izbire) ali v primeru neuspeha, preobčutljivosti ali slabega prenašanja zdravil izbire.</i>		
NOLIPREL 2 mg/0,625 mg tbl. 30x perindopril in indapamid	VC 014133	13,49 ▼ C09BA04
NOLIPREL FORTE 4 mg/1,25 mg tbl. 30x perindopril in indapamid	VC 014141	13,10 ▼ C09BA04
Nolpaza 20 mg gastrorezist. tbl. 28x pantoprazol	VC 013200	4,54 ▼ A02BC02
Nolpaza 40 mg gastrorezist. tbl. 14x pantoprazol	VC 013510	2,89 ▼ A02BC02
Nolpaza 40 mg gastrorezist. tbl. 28x pantoprazol	VC 013650	5,47 ▼ A02BC02
Nolvadex 10 mg film.obl.tbl. 30x tamoksifen	P100 056804	6,36 ▼ L02BA01
Norditropin SimpleXx 5mg/1,5ml razt.za inj.vložek 1x somatropin	P70* 009814	146,40 ▼ H01AC01
<i>Omejitev predpisovanja na endokrinologe Pediatrične in Endokrinološke klinike.</i>		
Norditropin SimpleXx 10mg/1,5ml razt.za inj.vložek 1x somatropin	P70* 009792	290,41 ▼ H01AC01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Norditropin SimpleXx 15mg/1,5ml razt.za inj.vložek 1x somatropin	P70* 009806	433,67 ▼ H01AC01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
NORVASC 5 mg tbl. 30x amlodipin	PC70 007471	9,18 ▼ C08CA01
NORVASC 10 mg tbl. 30x amlodipin	PC70 007501	10,21 ▼ C08CA01
NORVIR 100 mg film.obl.tbl. 30x ritonavir	P100 121339	28,03 ▼ J05AE03
NORVIR 100 mg mehke kaps. 336x ritonavir	P100 017191	318,76 ▼ J05AE03
Novalac Allernova 400g mlečni nadomestek	VC* 241245	15,05 V06D
<i>Za dnečno prehrano otrok do 15. leta starosti z alergijo na mleko; le na osnovi mnenja kolegija Pediatrične klinike UKC Ljubljana ali konzilija Kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.</i>		
NOVOFEM film.obl.tbl. 28x estradiol in noretisteron	V 051004	5,85 ▼ G03FB05
NovoMix 30 FlexPen 100 i.e./ml susp.za inj. 3 ml peresnik 5x insulin aspart, dvofazni	P100 013390	34,31 A10AD05
NovoMix 50 FlexPen 100 i.e./ml susp.za inj. 3 ml peresnik 5x insulin aspart, dvofazni	P100 029050	34,31 A10AD05
NovoMix 30 Penfill 100 i.e./ml inj. 3 ml vložek za peresnik 5x insulin aspart, dvofazni	P100 013412	31,65 A10AD05
NovoNorm tbl. 0,5 mg 90x repaglinid	PC100 002623	11,42 ▼ A10BX02
NovoNorm tbl. 1 mg 90x repaglinid	PC100 002631	11,67 ▼ A10BX02

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
NovoNorm tbl. 2 mg 90x repaglinid	PC100 002658	11,67 ▼ A10BX02
NovoRapid FlexPen 100 e/ml razt.za inj.peresnik 3 ml 5x insulin aspart, hitrodelujoči	P100 004561	34,31 A10AB05
NovoRapid Penfill 100 e/ml razt.za inj. vložek 3 ml 5x insulin aspart, hitrodelujoči	P100 013013	31,24 A10AB05
Noxfail 40 mg/ml peroral.susp.105 ml posakonazol	P70* 015709	671,90 J02AC04
Zdravilo se sme predpisati le po predhodni odobritvi infektologa za: a) nadaljevanje bolnišničnega zdravljenja invazivne aspergiloze, fusarioze, kromoblastomikoze in kokidiomikoze, ki niso odgovorili na običajna protigliivična zdravila ali pa teh zdravil ne prenešejo; b) za zdravljenje orofaringealne kandidoze kot terapija druge izbire pri bolnikih s hudo okužbo ali pri bolnikih z imunskega pomanjkanjem.		
Nozinan 25 mg film.obl.tbl. 20x levomepromazin	P100 012017	1,38 ▼ N05AA02
Nozinan 100 mg film.obl.tbl. 20x levomepromazin	P100 012025	3,66 ▼ N05AA02
Nplate 250 mcg razt.za inj.viala 1x romiprostim	P70* 058769	609,62 ▼ B02BX04
<i>Predpisovanje omejeno na hematologe na osnovi odločitve komisije hematološke klinike UKC Ljubljana. Zdravilo se predpisuje v okviru specialistično ambulantne dejavnosti.</i>		
Nplate 500 mcg razt.za inj.viala 1x romiprostim	P70* 058777	1.218,74 B02BX04
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Nplate 250 mcg razt.za inj. viala 1x romiprostim	P70* 098574	609,62 ▼ B02BX04
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Nplate 500 mcg razt.za inj. viala 1x romiprostim	P70* 098582	1.218,74 ▼ B02BX04
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Nutridrink Multi Fibre okus čokolada plastenka 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 209074	5,96 V06DB
Le na osnovi predpisa pooblaščenega zdravnika za: 1. oskrbo onkoloških bolnikov z diagnostirano podhranjenostjo, 2. oskrbo bolnikov z akutnim poslabšanjem vnetne črevesne bolezni (Crohnova bolezen in ulcerozni kolitis), 3. oskrbo odraslih bolnikov s cistično fibrozo, če je ITM manjši od 18,5 kg/m ² ali pa je prišlo v 2 mesecih do padca ITM za 5%, 4. oskrbo podhranjenih oseb z motnjami hranja, ki imajo indeks telesne mase pod 17 kg/m ² na podlagi predpisa pooblaščenega psihiatra, 5. za oskrbo otrok na osnovi mnenja kolegija pediatrične klinike UKC Ljubljana ali konzilija kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.		
Nutridrink Multi Fibre okus jagoda plastenka 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 209058	5,96 V06DB
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Nutridrink Multi Fibre okus vanilija plastenka 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 209066	5,96 V06DB
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
NutriDrink Multi Fibre, okus banana plastenka 200 ml 1x živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 292877	1,62 V06C
Za oskrbo otrok na osnovi mnenja kolegija Pediatrične klinike UKC Ljubljana ali konzilija Kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.		
NutriDrink Multi Fibre, okus čokolada plastenka 200 ml 1x živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 292850	1,62 V06C
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
NutriDrink Multi Fibre, okus jagoda plastenka 200 ml 1x živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 292842	1,62 V06C
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
NutriDrink Multi Fibre, okus vanilija plastenka 200 ml 1x živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 292869	1,62 V06C
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
NuvaRing 0,120 mg/0,015 mg na 24 ur vaginalni dostavni sistem 1x etongestrel in etinilestradiol	P100* 027472	9,75 ▼ G02BB01
Le po presoju ginekologa, kadar je podano tveganje za pravilno uporabo peroralne hormonske kontracepcije.		
NuvaRing 0,120 mg/0,015 mg na 24 ur vaginalni dostavni sistem 3x etongestrel in etinilestradiol	P100* 027480	28,18 ▼ G02BB01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Nyolol 1 mg/g gel za oko 5 g timolol	P70 040711	2,72 ▼ S01ED01
OKSAZEPAM 10 mg tbl. 30x oksazepam	V 059676	1,26 N05BA04
Olanzapin Actavis 5 mg film.obl.tbl. 28x olanzapin	PC100 111228	35,29 ▼ N05AH03
Olanzapin Actavis 5 mg orodisperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 085987	35,29 ▼ N05AH03

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Olanzapin Actavis 10 mg film.obl.tbl. 28x olanzapin	PC100 111171	69,93 ▼ N05AH03
Olanzapin Actavis 10 mg orodisperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 085952	69,93 ▼ N05AH03
Olanzapin Actavis 15 mg orodisperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 085960	120,84 ▼ N05AH03
Olanzapin Actavis 20 mg orodisperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 085979	191,12 ▼ N05AH03
Olanzapin Teva 5 mg film.obl.tbl. 28x olanzapin	PC100 046434	35,29 ▼ N05AH03
Olanzapin Teva 5 mg orodisperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 046485	35,29 ▼ N05AH03
Olanzapin Teva 10 mg film.obl.tbl. 28x olanzapin	PC100 046442	69,93 ▼ N05AH03
Olanzapin Teva 10 mg orodisperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 046493	69,93 ▼ N05AH03
Olanzapin Teva 15 mg orodisperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 046515	120,84 ▼ N05AH03
Olanzapin Teva 20 mg orodisperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 046523	192,65 ▼ N05AH03
Olfen Rectocaps 100 mg rektal.kaps. 5x diklofenak	P70 073180	M01AB05
Olfen 50 mg gastrorezist.tbl. 20x diklofenak	P70 073164	1,07 M01AB05
Olfen 100 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 20x diklofenak	PC70 084069	1,69 M01AB05
OLICARD 40 mg kaps.s podaljš.sprošč. 50x izosorbidmononitrat	V 072370	7,24 C01DA14
OLICARD 60 mg kaps.s podaljš.sprošč. 50x izosorbidmononitrat	V 072354	9,65 C01DA14
Olivin 5 mg tbl. 20x enalapril	PC70 059668	1,74 ▼ C09AA02
Olivin 5 mg tbl. 90x enalapril	PC70 059005	7,38 ▼ C09AA02
Olivin 10 mg tbl. 20x enalapril	PC70 059412	2,79 ▼ C09AA02
Olivin 10 mg tbl. 90x enalapril	PC70 059064	11,67 ▼ C09AA02
Olivin 20 mg tbl. 20x enalapril	PC70 029904	4,15 ▼ C09AA02
Olivin 20 mg tbl. 90x enalapril	PC70 059102	17,06 ▼ C09AA02
Olivino olje 100 g (Celjske lekarne) olivino olje	V* 600539	2,50 D02A
<i>Samo za otroke v skladu s tretjo alineo 1. točke 23.člena ZZVZZ z atopiskim dermatitism.</i>		
Olivino olje 100 g (Dolenjske lekarne) olivino olje	V* 600547	2,50 D02A
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Olivino olje 100 g (Gorenjske lekarne) olivino olje	V* 600563	2,50 D02A
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Olivino olje 100 g (Goriške lekarne) olivino olje	V* 600911	2,50 D02A
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Olivino olje 100 g (Koroške lekarne) olivino olje	V* 600555	2,50 D02A
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Olivino olje 100 g (Lekarne Ljubljana) olivino olje	V* 600571	2,50 D02A
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Olivino olje 200 g (Celjske lekarne) olivino olje	V* 600580	4,00 D02A
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Olivino olje 200 g (Gorenjske lekarne) olivino olje	V* 600598	4,00 D02A
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Olivino olje 200 g (Mariborske lekarne) olivino olje	V* 600601	4,00 D02A
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Omeprazol STADA 10 mg trde gastrorezist.kaps. 14x omeprazol	VC 105562	2,59 A02BC01
Omeprazol STADA 10 mg trde gastrorezist.kaps. 28x omeprazol	VC 105570	5,30 A02BC01
Omeprazol STADA 20 mg trde gastrorezist.kaps. 14x omeprazol	VC 105589	4,00 A02BC01
Omeprazol STADA 20 mg trde gastrorezist.kaps. 28x omeprazol	VC 105600	6,82 A02BC01
Omeprazol STADA 40 mg trde gastrorezist.kaps. 14x omeprazol	VC 105619	4,38 A02BC01
Omeprazol STADA 40 mg trde gastrorezist.kaps. 28x omeprazol	VC 105627	7,72 A02BC01
Omnic Ocas 0,4 mg film.obl.tbl s podaljš.sprošč. 30x tamsulozin	VC 038695	11,34 ▼ G04CA02
Omnitrope 3,3 mg/ml razt.za inj. 1,5 ml vložek 1x somatropin	P70* 025925	115,52 ▼ H01AC01
<i>Omejitev predpisovanja na endokrinologe Pediatrične in Endokrinološke klinike.</i>		
Omnitrope 6,7 mg/ml razt.za inj. 1,5 ml vložek 1x somatropin	P70* 028665	229,47 ▼ H01AC01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Onbrez Breezhaler 150 mcg prašek za inhal. trde kaps. 30x indakaterol	P70 092231	32,02 ▼ R03AC18
Onbrez Breezhaler 300 mcg prašek za inhal. trde kaps. 30x indakaterol	P70 092240	32,02 ▼ R03AC18
Onglyza 5 mg film.obl.tbl. 30x saksagliptin	P100* 079413	36,26 ▼ A10BH03
Za zdravljenje sladkorne bolezni tipa 2 le v kombinaciji z metforminom ali pripravki sulfonilsečnine v primeru kontraindikacij za sulfonilsečnino oziroma metformin ali neželenih učinkov. Samo na osnovi izvida iz diabetološke ambulante s pripomočilom za predpis zdravila.		
Opatanol 1 mg/ml kapljice za oko razt. kapalna plostenka 5 ml 1x olopatadin	P70 056162	6,25 S01GX09
Oprieve tinkura 10 g (Lekarne Ljubljana) morfin	P100 600610	23,86 N02AA01
ORALAIR 100 IR in 300 IR podježične tbl. (3x 100 IR in 28x 300 IR) alergenski izvlečki	V* 104736	69,97 V01AA02
1. Pri odraslih le na osnovi mnenja alergološkega konzilija KOPA Golnik za največ triletno predsezonsko zdravljenje. 2. Pri otrocih le na osnovi mnenja alergološkega konzilija Pediatrične klinike, UKC Ljubljana ali Klinike za pediatrijo, UKC Maribor za 3-5 letno zdravljenje. 3. Terapijo lahko predlagata in izvajanje nadzoruje specialist internist-alergolog in pediatre-alergolog.		
ORALAIR 300 IR podježične tbl. 30x alergenski izvlečki	V* 104752	69,97 V01AA02
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
ORALAIR 300 IR podježične tbl. 90x alergenski izvlečki	V* 104760	222,95 V01AA02
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Orgometril 5 mg tbl. 30x linestrenol	V 070289	3,54 G03DC03
ORMIDOL 50 mg tbl. 30x atenolol	P70 090034	2,41 C07AB03
ORMIDOL 100 mg tbl. 14x atenolol	V 060569	1,99 C07AB03
Oronazol 20 mg/g krema 30 g ketokonazol	V 000922	3,27 ▼ D01AC08
Orntanol 10 mg trde kaps. 28x omeprazol	VC 014044	5,29 ▼ A02BC01
Orntanol 20 mg trde kaps. 14x omeprazol	VC 001848	4,39 ▼ A02BC01
Orntanol 20 mg trde kaps. 28x omeprazol	VC 006491	6,70 ▼ A02BC01
Orntanol 40 mg trde kaps. 28x omeprazol	VC 013943	6,96 A02BC01
ORTHO-GYNEST D 3,5 mg vaginal.globule 6x estriol	P100 043850	7,03 G03CA04
Ospamox 500 mg disperz.tbl. 16x amoksicilin	P70 041866	2,43 J01CA04
Ospamox 1000 mg disperz.tbl. 16x amoksicilin	P70 041858	3,80 J01CA04
Ospen 750 000 i.e./5 ml peroral.susp. 60 ml fenoksimetilpenicilin	P70 004480	5,42 J01CE02
Ospen 1 000 000 i.e. film.obl.tbl. 30x fenoksimetilpenicilin	P70 061018	9,05 J01CE02

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Ospen 1 500 000 i.e. film.obl.tbl. 30x fenoksimetilpenicilin	P70 061034	11,78 J01CE02
OsvaRen 435 mg/235 mg film.obl.tbl. 180x kalcijev acetat in magnezijev karbonat	P70 039730	21,61 V03AE04
OxisTurbuhaler 4,5 mcg/odm. prašek za inhal. 60 odm. formoterol	P70 098361	13,79 R03AC13
OxisTurbuhaler 9 mcg/odm. prašek za inhal. 60 odm. formoterol	P70 098388	22,09 ▼ R03AC13
OxyContin 10 mg tbl.s podaljš.sprošč. 56x oksikodon	P70 067016	21,72 N02AA05
OxyContin 10 mg tbl.s podaljš.sprošč. 60x oksikodon	P70 036463	23,24 N02AA05
OxyContin 20 mg tbl.s podaljš.sprošč. 56x oksikodon	P70 067288	43,02 N02AA05
OxyContin 20 mg tbl.s podaljš.sprošč. 60x oksikodon	P70 036501	46,07 N02AA05
OxyContin 40 mg tbl.s podaljš.sprošč. 56x oksikodon	P70 067067	79,75 N02AA05
OxyContin 40 mg tbl.s podaljš.sprošč. 60x oksikodon	P70 036579	85,41 N02AA05
OxyContin 80 mg tbl.s podaljš.sprošč. 56x oksikodon	P70 067326	141,71 N02AA05
OxyContin 80 mg tbl.s podaljš.sprošč. 60x oksikodon	P70 036625	151,80 N02AA05
Palin 200 mg trde kaps. 20x pipemidna kislina	V* 062111	12,60 J01MB04
Zdravila ni dovoljeno predpisati kot zdravilo izbire za zdravljenje okužbe sečil in dihal razen v primerih, ko je občutljivost povzročitelja dokazana z antibiogramom (občutljivost na kinolone in odpornost na antibiotik izbire) ali v primeru neuspeha, preobčutljivosti ali slabega prenašanja zdravil izbire.		
PALLADONE 4 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 60x hidromorfon	P70 034797	59,54 N02AA03
PALLADONE 8 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 60x hidromorfon	P70 034835	97,69 N02AA03
PALLADONE 16 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 60x hidromorfon	P70 034819	180,05 N02AA03
PALLADONE 24 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 60x hidromorfon	P70 034932	256,57 N02AA03
Paluxon 20 mg film.obl.tbl. 30x paroksetin	PC70 110590	7,42 ▼ N06AB05
Pamitor 30 mg konc.za razt.za infund.ampula 2 ml 1x pamidronска kislina	P100* 064068	43,48 M05BA03
Le na osnovi priporočila hematologa ali onkologa za zdravljenje bolnikov z osteoličitnimi zasevkami v kosteh, za zdravljenje diseminiranega plazmocitoma in tumorsko povzročene hiperkalcemije.		
Pamitor 90 mg konc.za razt.za infund.ampula 6 ml 1xP100* pamidronска kislina	037923	120,92 M05BA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
PANADOL BABY peroral.susp. 100 ml 120mg/5ml paracetamol	P70 019046	0,19 N02BE01
PANCEF 100 mg/5 ml prašek za peroral.susp. 100 ml cefixim	P70* 076171	19,97 J01DD08
Zdravilo je dovoljeno predpisovati za zdravljenje okužb zgornjih in spodnjih dihal po nadaljevanju bolnišničnega zdravljenja, po antibiogramu ali če antibiotik izbire klinično ni uspešen.		
PANCEF 400 mg film.obl.tbl. 10x cefixim	P70* 076163	0,19 J01DD08
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
PANCEF 400 mg film.obl.tbl. 10x cefixim	P70* 086240	24,02 J01DD08
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Panpreza 20 mg gastrorezist.tbl. 28x pantoprazol	VC 095060	3,59 A02BC02
Panpreza 40 mg gastrorezist.tbl. 14x pantoprazol	VC 095109	2,55 A02BC02
Panpreza 40 mg gastrorezist.tbl. 28x pantoprazol	VC 095150	5,10 A02BC02
Panrazol 20 mg gastrorezist.tbl. 30x pantoprazol	VC 061956	4,98 ▼ A02BC02
Panrazol 40 mg gastrorezist.tbl. 30x pantoprazol	VC 061972	7,27 ▼ A02BC02
Panthol 120 mg tbl. 20x kalcijev pantotenat	P100* 344737	0,19 A11HA31
<i>Samo za onkološke bolnike.</i>		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Panthol losjon 5% dermal.razt. 100 ml (Gorenjske lekarne) dekspantenol Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P100* 600628	2,50 D03AX03
Panthol razt. 100 ml (Obalne lekarne Koper) dekspantenol Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P100* 600636	2,50 D03AX03
Panthol razt. 130 g (Lekarne Ljubljana) dekspantenol Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P100* 600644	2,80 D03AX03
Pantoprazol Teva 20 mg gastrorezist.tbl. 28x pantoprazol	VC 119750	3,59 A02BC02
Pantoprazol Teva 40 mg gastrorezist.tbl. 14x pantoprazol	VC 119768	2,55 A02BC02
Pantoprazol Teva 40 mg gastrorezist.tbl. 28x pantoprazol	VC 119776	5,10 A02BC02
Paracetamol svečke 60 mg (Gorenjske lekarne) 10x paracetamol	P70 600709	2,20 N02BE01
Paracetamol svečke 60 mg (Lekarne Ljubljana) 10x paracetamol	P70 600717	2,20 N02BE01
Paracetamol Lekarna Ljubljana 120 mg svečke za otroke 10x paracetamol	P70 065390	2,78 N02BE01
Paracetamol svečke 500 mg (Dolenjske lekarne) 10x paracetamol	P70 600660	3,80 N02BE01
Paracetamol svečke 500 mg (Gorenjske lekarne) 10x paracetamol	P70 600679	3,80 N02BE01
Paracetamol svečke 500 mg (Lekarne Ljubljana) 10x paracetamol	P70 600695	3,80 N02BE01
Paracetamol svečke 500 mg - Maridol (Mariborske lekarne) 10x paracetamol	P70 600687	3,80 N02BE01
PAROGEN 20 mg film.obl.tbl. 28x paroksetin	PC70 045101	6,19 N06AB05
PAROXAT 20 mg film.obl.tbl. 30x paroksetin	PC70 082996	7,78 N06AB05
Pasta s cinkovim oksidom 35 g (Celjske lekarne) cinkov oksid	V 600040	1,94 D09AB
Pasta s cinkovim oksidom 30 g (Koroške lekarne) cinkov oksid	V 600059	1,94 D09AB
Pediasure vanilija 200 ml tetrapak živilo za posebne zdravstvene namene Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	VC* 279439	1,52 V06C
Za oskrbo otrok na osnovi mnenja kolegija Pediatrične klinike UKC Ljubljana ali konzilija Kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.		
Pedisaure čokolada 200 ml tetrapak živilo za posebne zdravstvene namene Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	VC* 251089	1,52 V06C
Pegasys 135 mcg razt.za inj.brizga 0,5 ml 4x peginterferon alfa-2a Zdravilo sme indicirati le pooblaščeni specialist.	P100* 044555	589,13 L03AB11
Pegasys 135 mcg razt.za inj.peresnik 4x peginterferon alfa-2a Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P100* 127116	790,87 L03AB11
Pegasys 180 mcg razt.za inj.brizga 0,5 ml 4x peginterferon alfa-2a Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P100* 044580	677,26 L03AB11
Pegasys 180 mcg razt.za inj.peresnik 4x peginterferon alfa-2a Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P100* 127124	918,36 L03AB11
Pegltron 50 mcg prašek in vekihel za razt.za inj.peresnik 4x peginterferon alfa-2b Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P100* 014613	* L03AB10
Pegltron 80 mcg prašek in vekihel za razt.za inj.peresnik 4x peginterferon alfa-2b Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P100* 014621	* L03AB10
Pegltron 100 mcg prašek in vekihel za razt.za inj.peresnik 4x peginterferon alfa-2b Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P100* 014648	* L03AB10
Pegltron 120 mcg prašek in vekihel za razt.za inj.peresnik 4x peginterferon alfa-2b Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P100* 070416	* L03AB10
Pegltron 150 mcg prašek in vekihel za razt.za inj.peresnik 4x peginterferon alfa-2b Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P100* 070424	* L03AB10
Pentasa 500 mg tbl.s podaljš.sprošč. 100x mesalazin	P70 003301	40,00 A07EC02
Percarnil 4 mg tbl. 30x perindopril	VC 053775	6,52 C09AA04

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Percarnil 8 mg tbl. 30x perindopril	VC 053783	12,78 C09AA04
Perindopril Teva 4 mg tbl. 30x perindopril	VC 049123	10,90 C09AA04
Perindopril Teva 8 mg tbl. 30x perindopril	VC 049131	14,07 C09AA04
Peroralna rehidracijska sol (Celjske lekarne) 24,3 g peroralna rehidracijska sol	P70 600776	1,28 A07CA
Peroralna rehidracijska sol (Dolenjske lekarne) 22,29 g peroralna rehidracijska sol	P70 600784	1,28 A07CA
Peroralna rehidracijska sol (Gorenjske lekarne) 24,28 g peroralna rehidracijska sol	P70 600806	1,28 A07CA
Petnidan 250 mg/5 ml sirup 250 ml etosuksimid	P100 052116	27,11 N03AD01
Petnidan 250 mg kaps. 50x etosuksimid	P100 039969	24,17 N03AD01
PHEMITON 200 mg tbl. 50x metilfenobarbital	P100 064955	15,77 N03AA01
PHENOBARBITON tbl. 15 mg 30x fenobarbital	P100 065706	N03AA02
PHOLCODIN ALKALOID 10 mg kaps. 20x folkodin	P70* 030783	R05DA08
Le za bolinky s kroničnim neproduktivnim kašljem, ki ga ni mogoče etiološko zdraviti, na primer z rakom pljuč ali pljučno fibrozo.		
Picozone 2,5 mg film.obl.tbl. 30x letrozol	PC100 053163	77,44 L02BG04
Picozone 2,5 mg film.obl.tbl. 100x letrozol	PC100 053180	258,00 L02BG04
PILOKARPIN MAZILO ZA OČI 2% 5 g pilocarpin	P70 600415	S01EB01
Piramil 1,25 mg tbl. 28x ramipril	VC 016276	1,95 C09AA05
Piramil 2,5 mg tbl. 28x ramipril	VC 016330	2,56 C09AA05
Piramil 5 mg tbl. 28x ramipril	VC 016373	3,39 C09AA05
Piramil 10 mg tbl. 28x ramipril	VC 016470	5,53 C09AA05
Piramil H 2,5 mg/12,5 mg tbl. 28x ramipril in hidroklorotiazid	VC 036765	2,33 C09BA05
Piramil H 5 mg/25 mg tbl. 28x ramipril in hidroklorotiazid	VC 036773	2,95 C09BA05
PKU 1-MIX prašek 1000 g živilo za posebne zdravstvene namene	P100* 214531	104,24 V06CA
Dietna prehrana za bolnike s fenilketonurijo, le na osnovi mnenja kolegija Pediatrične klinike Ljubljana ali konzilija kliničnega oddelka za pediatrijo bolnišnice Maribor.		
PKU 2 prima 500 g hranilo brez vsebnosti fenilalanina	P100* 246913	127,91 V06CA
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
PKU 2 secunda 500 g hranilo brez vsebnosti fenilalanina	P100* 246921	121,81 V06CA
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
PKU 3 advanta 500 g hranilo brez vsebnosti fenilalanina	P100* 246948	140,76 V06CA
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
PKU 3 tempora vrečka 45 g 10x hranila brez vsebnosti fenilalanina	P100* 294934	110,00 V06CA
Dietna prehrana za bolnike s fenilketonurijo, le na osnovi mnenja kolegija pediatrije klinike UKC Ljubljana ali konzilija kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.		
Plavix 75 mg film.obl.tbl. 28x klopidogrel	VC* 006408	15,10 B01AC04
Le za zdravljenje bolnikov: 1. s stabilno koronarno boleznjijo po perkutani koronarni intervenciji (PCI) z metalno opornico (BMS) 1 mesec, z opornico z zdravilom (DES) 12 mesecev; 2. z nestabilno AP/NSTEMI z opornico ali brez 12 mesecev; 3. s STEMI brez akutne reperfuzije in po trombolizi 1 mesec, po PCI z BMS 1 mesec, z DES 12 mesecev; 4. po vstavitvi BMS v drugih arterijah 3 mesece. V primeru zapore opornice po navodilih intervencijskega kardiologa.		
PLISIL 20 mg film.obl.tbl. 30x paroksetin	P70 041343	7,26 N06AB05
Plivit D3 4000 i.e./ml peroral.kapljice razt. 10 ml holekalciiferol	P70 067903	1,06 A11CC05

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Pontius 75 mg film.obl.tbl. 28x klopidogrel	VC* 091740	17,01 ▼ B01AC04
<i>Le za zdravljenje bolnikov: 1. s stabilno koronarno boleznjijo po perkutani koronarni intervenciji (PCI) z metalno opornico (BMS) 1 mesec, z opornico z zdravilom (DES) 12 mesecev; 2. z nestabilno AP/NSTEMI z opornico ali brez 12 mesecev; 3. s STEMI brez akutne reperfuzije in po trombolizi 1 mesec, po PCI z BMS 1 mesec, z DES 12 mesecev; 4. po vstavitvi BMS v drugih arterijah 3 mesece. V primeru zapore opornice po navodilu intervencijskega kardiologa.</i>		
Portal 20 mg trde kaps. 28x fluoksetin	PC70 074764	5,58 ▼ N06AB03
PORTALAK 667 mg/ml sirup 500 ml laktuloza	VC 068322	4,20 A06AD11
Pradaxa 75 mg trde kaps. 30x dabigatran eteksilat	P70* 043435	38,41 B01AE07
<i>Samo za primarno preprečevanje venskih trombemboličnih dogodkov pri odraslih bolnikih po operativni vstavitvi umetnega kolka ali kolena.</i>		
Pradaxa 110 mg trde kaps. 10x dabigatran eteksilat	P70* 043478	13,14 ▼ B01AE07
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Pradaxa 110 mg trde kaps. 30x dabigatran eteksilat	P70* 043486	38,41 B01AE07
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Prašek za rehidracijo 4,5 g (Lekarne Ljubljana) vrečka 10x peroralna rehidracijska sol	P70 600814	3,67 A07CA
PRAVASTATIN PLIVA 20 mg tbl. 30x pravastatin	P70* 036714	* C10AA03
<i>Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola (>4,5 mmol/l) in LDL holesterola (>2,5 mmol/l); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti >20% v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola >5,0 mmol/l in LDL holesterola >3,0 mmol/l ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.</i>		
PRAVASTATIN PLIVA 40 mg tbl. 30x pravastatin	P70* 036722	* C10AA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
PRAXITEN 15 mg tbl. 30x oksazepam	V 068373	1,97 N05BA04
PRAZINE 25 mg obl.tbl. 50x promazin	P100 068586	10,39 N05AA03
PRAZINE 100 mg obl.tbl. 50x promazin	P100 068551	18,60 N05AA03
PREDUCTAL MR 35 mg film.obl.tbl. s prirej.sprošč. 60x trimetazidin	V 060291	7,00 C01EB15
Premovir 125 mg tbl. 7x brivudin	P70 033650	71,61 J05AB15
Prenessa 4 mg tbl. 30x perindopril	VC 032603	10,82 ▼ C09AA04
Prenessa 8 mg tbl. 30x perindopril	VC 099774	12,78 ▼ C09AA04
Prenewel 2 mg/0,625 mg tbl. 30x perindopril in indapamid	VC 010987	9,10 C09BA04
Prenewel 4 mg/1,25 mg tbl. 30x perindopril in indapamid	VC 011193	9,27 C09BA04
Prenewel 8 mg/2,5 mg tbl. 30x perindopril in indapamid	VC 109622	13,03 C09BA04
PRESINEX 10 mcg pršilo za nos 6 ml dezmopresin	P70 082090	H01BA02
PRESTANCE 5 mg/5 mg tbl. 30x perindopril in amlodipin	V 047848	12,40 C09BB04
PRESTANCE 5 mg/10 mg tbl. 30x perindopril in amlodipin	V 047830	12,89 C09BB04
PRESTANCE 10 mg/5 mg tbl. 30x perindopril in amlodipin	V 047821	22,31 C09BB04
PRESTANCE 10 mg/10 mg tbl. 30x perindopril in amlodipin	V 047813	22,80 C09BB04
PREXANIL 4 mg tbl. 30x perindopril	VC 083712	10,27 ▼ C09AA04
PREXANIL 8 mg tbl. 30x perindopril	VC 019933	16,62 ▼ C09AA04
PREXANIL COMBI 4mg/1,25mg tbl. 30x perindopril in indapamid	VC 035963	13,10 ▼ C09BA04
PREZISTA 400 mg film.obl.tbl. 60x darunavir	P100 054372	434,85 J05AE10
PREZISTA 600 mg film.obl.tbl. 60x darunavir	P100 054402	667,75 J05AE10

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Primidon Holsten 250 mg tbl.100x primidon	P100 070130	9,31 N03AA03
Primolut nor 5 mg tbl. 20x noretisteron	P100 042382	2,96 ▼ G03DC02
Primotren 40 mg/200 mg v 5 ml peroral.susp. 100 ml sulfametoksazol in trimetoprim	P70 069507	2,89 J01EE01
Primotren 80 mg/400 mg tbl. 20x sulfametoksazol in trimetoprim	P70 069418	2,30 J01EE01
PRITOR 40 mg tbl. 28x telmisartan	VC* 004944	13,69 ▼ C09CA07
<i>Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zaviralcem angiotensiinske konvertaze povzročilo neželenle učinke.</i>		
PRITOR 80 mg tbl. 28x telmisartan	VC* 004928	16,55 ▼ C09CA07
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
PRITORPLUS 40 mg/12,5 mg tbl. 28x telmisartan in hidroklorotiazid	VC* 014273	13,69 ▼ C09DA07
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
PRITORPLUS 80 mg/12,5 mg tbl. 28x telmisartan in hidroklorotiazid	VC* 014303	16,55 ▼ C09DA07
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
PROCORALAN 5 mg film.obl.tbl. 56x ivabradin	V* 016896	46,07 C01EB17
<i>Za bolnike z angino pektoris s sinusno tahikardijo, ki imajo kontraindikacije za zaviralce adrenergičnih receptorjev beta; samo na osnovi izvida kardiologa.</i>		
PROCORALAN 7,5 mg film.obl.tbl. 56x ivabradin	V* 016942	46,07 C01EB17
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Prograf 1 mg trde kaps. 60x takrolimus	P70 083852	139,26 ▼ L04AD02
Prograf 5 mg trde kaps. 30x takrolimus	P70 083860	328,80 ▼ L04AD02
Prolia 60 mg razt.za inj.brizga 1x denosumab	V* 107654	182,04 M05BX04
<i>1. Za zdravljenje osteoporoze, kadar zdravljenje z bisfosfonati ni učinkovito in v primeru njihovega neprenašanja; 2. za ženske, stare 70 let ali več, ki prvič pričnejo z zdravljenjem osteoporoze, je lahko zdravilo izbire.</i>		
PROPAFENON Alkaloid film.obl.tbl. 150 mg 40x propafenon	P70 041572	3,40 C01BC03
PROPAFENON ALKALOID-INT 150 mg film.obl.tbl. 40x propafenon	PC70 111520	3,40 C01BC03
PROPILTIOURACIL ALKALOID 50 mg tbl. 20x propiltiouracil	P70 070696	2,73 H03BA02
Propranolol Lek 40 mg tbl. 50x propranolol	P70 070653	2,83 C07AA05
PROREKTAL S sirup 500 ml laktuloza	VC 000280	4,20 A06AD11
PROSTIDE 5 mg film.obl.tbl. 28x finasterid	VC 097187	* G04CB01
Prosure banana 240 ml tetrapak živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 240028	3,68 V06DB
<i>Le na osnovi predpisa pooblaščenega zdravnika za oskrbo onkoloških bolnikov s sindromom kaheksija.</i>		
Prosure čokolada 240 ml tetrapak živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 295388	3,68 V06DB
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Prosure pomaranča 240 ml tetrapak živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 240036	3,68 V06DB
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Prosure vanilija 240 ml tetrapak živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 240001	3,68 V06DB
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
PROTELOS 2 g grnca za peroral.susp. 28 vrečk stroncijev ranelat	V* 064734	33,90 ▼ M05BX03
<i>1. Za zdravljenje osteoporoze, kadar zdravljenje z bisfosfonati ni učinkovito in v primeru njihovega neprenašanja; 2. za ženske, stare 74 let ali več, ki prvič pričnejo z zdravljenjem osteoporoze, je lahko zdravilo izbire.</i>		
PROTOPIC 0,03% mazilo 30 g takrolimus	P70* 064742	26,77 ▼ D11AH01
<i>Predpisovanje omejeno samo na bolnike s potrjeno diagnozo atopičnega dermatitisa, če zdravljenje s kortikosteroidi ni uspešno.</i>		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
PROTOPIC 0,1% mazilo 30 g takrolimus <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 064769	28,97 ▼ D11AH01
PROVERA 100 mg tbl. 100x medroksiprogesteron	P100 066648	54,22 L02AB02
PROVERA 500 mg tbl. 20x medroksiprogesteron	P100 066702	45,57 L02AB02
PROZAC 20 mg trde kaps. 28x fluoksetin	PC70 052884	6,15 ▼ N06AB03
Pulmicort Turbuhaler 100 mcg/vdih prašek za inhal. 200 odm. budezonid	P70 007005	13,21 ▼ R03BA02
Pulmicort Turbuhaler 200 mcg/vdih prašek za inhal. 100 odm. budezonid	P70 007056	13,21 ▼ R03BA02
Pulmicort Turbuhaler 400 mcg/vdih prašek za inhal. 100 odm. budezonid	P70 007188	19,28 ▼ R03BA02
Pulmocare vanilija pločevinka 250 ml živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 251119	1,40 V06
Le na osnovi predpisa pooblaščenega zdravnika : 1. za oskrbo odraslih bolnikov s cistično fibrozo, če je ITM manjši od 18,5 kg/m ² ali pa je prišlo v 2 mesecih do padca ITM za 5%, 2. za oskrbo otrok s cistično fibrozo na osnovi mnenja kolegija pediatrične klinike UKC Ljubljana ali konzilija kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.		
Pulmozyme inhal.ratz.za nebulator 2,5mg/2,5ml 6x dornaza alfa	P70 011924	150,98 ▼ R05CB13
Puri-Nethol 50 mg tbl. 25x merkaptopurin	P100 071196	3,03 L01BB02
Qlaira film.obl.tbl. 28x estradiolvalerat in dienogest	P100 048640	9,09 ▼ G03AB
Quepigal 25 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	P100 054895	6,93 N05AH04
Quepigal 100 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	P100 054860	18,19 N05AH04
Quepigal 200 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	P100 054887	27,12 N05AH04
Quepigal 300 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	P100 054909	36,30 N05AH04
Quilonorm-Retard Filmtabletten 450 mg 60x litij	P100 045667	5,42 N05AN01
Ramigamma 5 mg tbl. 30x ramipril	V 058467	3,03 C09AA05
Ramigamma 5 mg tbl. 100x ramipril	V 058459	9,95 C09AA05
Ranexa 375 mg tbl.s podaljš.sprošč. 60x ranolazin	V* 059846	52,55 C01EB18
Le po priporočilu kardiologa za bolnike s stabilno angino pektoris, pri katerih niso možni invazivni posegi in bolezen ni ustrezno nadzorovana z zaviralci beta adrenergičnih receptorjev, antagonisti kalcija in dolgodelujočimi nitriati, ali jih ne prenašajo oz. imajo kontraindikacije zanje.		
Ranexa 500 mg tbl.s podaljš.sprošč. 60x ranolazin	V* 059889	52,55 C01EB18
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Ranexa 750 mg tbl.s podaljš.sprošč. 60x ranolazin	V* 059927	52,55 C01EB18
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Ranitil 150 mg film.obl.tbl. 20x ranitidin	V 071684	3,20 A02BA02
Ranital 300 mg film.obl.tbl. 30x ranitidin	V 071692	8,97 A02BA02
RAPAMUNE 1mg obl.tbl. 30x sirolimus	P70 019895	106,66 L04AA10
Rasilez 150 mg film.obl.tbl. 28x aliskiren	V* 028690	* C09XA02
Predpisovanje omejeno na hipertenzivne bolnike s sladkorno boleznjijo in proteinurijo, ki ob zdravljenju z zavircem angiotenzinske konvertaze ali sartanon ne dosežejo znižanja proteinurje; le na priporočilo kardiologa, nefrologa ali diabetologa.		
Rasilez 150 mg film.obl.tbl. 28x aliskiren	V* 095460	* C09XA02
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Rasilez 300 mg film.obl.tbl. 28x aliskiren	V* 028703	* C09XA02
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Rasilez 300 mg film.obl.tbl. 28x aliskiren	V* 095575	* C09XA02
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Rasilez HCT 150mg/12,5mg film.obl.tbl. 28x aliskiren in hidroklorotiazid <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V* 054208	C09XA52
Rasilez HCT 150mg/25mg film.obl.tbl. 28x aliskiren in hidroklorotiazid <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V* 054216	C09XA52
Rasilez HCT 300mg/12,5mg film.obl.tbl. 28x aliskiren in hidroklorotiazid <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V* 054267	C09XA52
Rasilez HCT 300mg/25mg film.obl.tbl. 28x aliskiren in hidroklorotiazid <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V* 054232	C09XA52
Rawel SR 1,5 mg film.obl.tbl. s podaljš.sprošč. 30x indapamid	PC70 062170	3,39 ▼ C03BA11
REBETOL 200 mg trde kaps. 168x ribavirin <i>Zdravilo sme indicirati le pooblaščeni specialist.</i>	PC100* 008699	662,05 ▼ J05AB04
REBIF 8,8 mcg in 22 mcg inj.brizga 6x8,8 mcg + inj.brizga 6x22 mcg interferon beta-1a	P100* 022560	681,81 L03AB07
Zdravilo prvega reda za zdravljenje bolnikov z multiplom sklerozo na podlagi pisnega mnenja Nevrološkega konzilija UKC Ljubljana ali UKC Maribor.		
REBIF 22 mcg inj.brizga 0,5 ml 12x interferon beta-1a <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 009326	812,73 ▼ L03AB07
REBIF 44 mcg inj.brizga 0,5 ml 12x interferon beta-1a <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 009350	872,09 ▼ L03AB07
Reconval K1 krema 50 ml Vitamin K1	P100* 266582	13,03 D10AX
Samo za zdravljenje neželenih kožnih učinkov zdravljenja s tarčnimi zdravili, na podlagi predpisa ali priporočila specialista, ki zdravi osnovno bolezнь.		
REGLAN 5 mg/5 ml peroral.ratz.120 ml metoklopramid	V 072508	0,95 A03FA01
REGLAN 10 mg tbl. 40x metoklopramid	V 072575	2,93 A03FA01
Rehidracijska sol (Koroške lekarne) 24 g peroralna rehidracijska sol	P70 600792	1,28 A07CA
Rehidral (Obalne lekarne Koper) 22,3 g peroralna rehidracijska sol	P70 600768	1,28 A07CA
Rehidrol prašek za peroral.ratz. (Mariborske lekarne) 48 g peroralna rehidracijska sol	P70 600857	2,50 A07CA
RELENZA prašek za inhaliranje 5x4x5mg zanamivir	P100* 084220	J05AH01
Na receptni obrazec Rp/03 se sme predpisovati in izdajati le zdravilo iz blagovnih rezerv in sicer le v skladu z Navodilom Ministrstva za zdravje za predpisovanje in izdajanje zdravila TAMIFLU v obliki kapsul ter praška za pripravo peroralne raztopine ter zdravila RELENZA v obliki praška za inhaliranje iz blagovnih rezerv RS. Zdravila se ne sme predpisati oziroma izdati na podlagi receptnega obrazca za osebno rabo (21. člen Pravil OZZ).		
Relistor 12 mg/0,6 ml razt. za inj. viala 1x metilnaltreksonejiv bromid	V* 043753	23,64 A06AH01
Le za bolnike v okviru paliativne oskrbe, ki imajo trdovratno zaprtje zaradi zdravljenja z opiodi kljub ustreznemu zdravljenju z odvajali (ozmotski laksativ, mehčalec in irritant); ne pogosteje kot na dva dni.		
Relistor 12 mg/0,6 ml razt. za inj. viala 7x metilnaltreksonejiv bromid	V* 043770	162,36 A06AH01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
RELPAX 20 mg tbl. 6x eletriptan	V 024511	21,11 N02CC06
RELPAX 40 mg tbl. 6x eletriptan	V 024546	21,11 N02CC06
REMINYL 4 mg tbl. 56x galantamin	V* 040010	48,08 ▼ N06DA04
Samo na osnovi izvida nevrologa ali psihiatra s priporočilom za predpis zdravila; podrobnosti v Zdravniškem vestniku, februar 2000; 69: 107-8.		
REMINYL 8 mg tbl. 56x galantamin	V* 040037	63,50 ▼ N06DA04
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
REMINYL 8 mg kaps.s podaljš.sprošč. 28x galantamin	VC* 068357	46,16 ▼ N06DA04
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
REMINYL 12 mg tbl. 56x galantamin	V* 040045	76,03 ▼ N06DA04
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra	IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
REMINYL 16 mg kaps.s podaljš.sprošč. 28x galantamin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 068284	61,01 ▼ N06DA04	RETACRIT 4.000 i.e./0,4 ml razt. za inj. brizga 6x epoetin zeta <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 031895	149,20 B03XA01
REMINYL 24 mg kaps.s podaljš.sprošč. 28x galantamin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	VC* 068314	73,07 ▼ N06DA04	RETACRIT 5.000 i.e./0,5 ml razt. za inj. brizga 6x epoetin zeta <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 031933	186,11 B03XA01
REMODULIN 1 mg/ml razt.za inf. viala 20 ml 1x treprostiniil <i>Za bolnike s pljučno arterijsko hipertenzijo ali neoperabilno kronično trombembolično pljučno hipertenzijo NYHA-WHO III ali IV, ki se jih ne da stabilizirati z zaviralci fosfodiesteraze in/ali endotelinskih receptorev. Po odobritvi konzilija za pljučno hipertenzijo Bolnišnica Golnik KOPA in UKC Ljubljana.</i>	P70* 025330	3.626,66 ▼ B01AC21	RETACRIT 6.000 i.e./0,6 ml razt. za inj. brizga 6x epoetin zeta <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 031968	222,74 B03XA01
REMODULIN 2,5 mg/ml razt.za inf. viala 20 ml 1x treprostiniil <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 025470	6.466,22 B01AC21	RETACRIT 8.000 i.e./0,8 ml razt. za inj. brizga 6x epoetin zeta <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 032000	295,98 B03XA01
REMODULIN 5 mg/ml razt.za inf. viala 20 ml 1x treprostiniil <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 025500	10.775,61 B01AC21	RETACRIT 10.000 i.e./1,0 ml razt. za inj. brizga 6x epoetin zeta <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 032140	372,58 B03XA01
REMODULIN 10 mg/ml razt.za inf. viala 20 ml 1x treprostiniil <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 025348	18.627,03 B01AC21	RETACRIT 20.000 i.e./0,5 ml razt.za inj.brizga 1x epoetin zeta <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 032239	125,61 B03XA01
RENAGEL 800 mg film.obl.tbl. 180x sevelamer	P70* 050253	166,04 V03AE02	RETACRIT 30.000 i.e./0,75 ml razt.za inj.brizga 1x epoetin zeta <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 032247	187,82 B03XA01
Za bolnike na dializi, ki imajo kljub ustrezni dieti, dializi in zdravljenju z drugimi fosfatnimi vezalci, plazemska koncentracijo fosfata več kot 1,8 mmol/L in vrednost korigiranega kalcija več kot 2,54 mmol/L, ali pa hude kalcifikacije v žilah in mehkih tkivih.			RETACRIT 40.000 i.e./1,0 ml razt. za inj. brizga 1x epoetin zeta <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 032280	266,81 B03XA01
RENICIN 300 mg film.obl.tbl. 7x roksitromicin	P70* 057762	5,29 J01FA06	RETAFER 100 mg film.obl.tbl. 30x železov(II) sulfat	P70 073644	2,48 B03AA07
Ni antibiotik izbiре za zdravljenje akutnega vnetja srednjega ušesa, vnetja obnovnih votlin, streptokognega tonsilofaringitis, za vnetje kože (npr. akne) in podkožja; zanje ga je mogoče predpisati le v primeru preobčutljivosti za antibiotik izbiре, kadar je indicirano zdravljenje z antibiotikom.			Revatio 20 mg film.obl.tbl. 90x sildenafil	V* 016802	546,46 ▼ G04BE03
Renvela 2,4 g peroral.susp. vrečka 60x sevelamer	P70* 076490	159,74 V03AE02	Le za zdravljenje bolnikov s pljučno hipertenzijo, pri katerih je dokazan signifikantni fiziološki odziv; le na osnovi mnenerja konzilija KOPA Golnik ali Kongenitalnega kardiološkega konzilija KC.		
Za bolnike na dializi, ki imajo kljub ustrezni dieti, dializi in zdravljenju z drugimi fosfatnimi vezalci, plazemska koncentracijo fosfata več kot 1,8 mmol/L in vrednost korigiranega kalcija več kot 2,54 mmol/L, ali pa hude kalcifikacije v žilah in mehkih tkivih.			REVIA film.obl.tbl. 50 mg 28x naltreksone	V 022314	55,12 N07BB04
Renvela 800 mg film.obl.tbl. 180x sevelamer	P70* 076350	159,73 V03AE02	REVLIMID 5 mg trde kaps. 21x lenalidomid	P100* 031682	5.319,50 ▼ L04AX04
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>			1.Predpisovanje omejeno na hematologe na osnovi odločitve komisije hematološke klinike UKC Ljubljana, kot tretja linija zdravljenja bolnikov z diseminiranim plazmocitom. 2.Zdravilo se izda v sedmih dneh po predpisu recepta.		
Repaglinid STADA HEMOFARM 0,5 mg tbl. 90x repaglinid	PC100 106453	8,00 A10BX02	REVLIMID 10 mg trde kaps. 21x lenalidomid	P100* 031704	5.613,50 ▼ L04AX04
Repaglinid STADA HEMOFARM 1 mg tbl. 90x repaglinid	PC100 106470	8,45 A10BX02	<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Repaglinid STADA HEMOFARM 2 mg tbl. 90x repaglinid	PC100 106500	8,45 A10BX02	REVLIMID 15 mg trde kaps. 21x lenalidomid	P100* 031720	5.907,50 ▼ L04AX04
Repaglinid STADA HEMOFARM 4 mg tbl. 90x repaglinid	P100 106526	9,36 A10BX02	<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
REQUIP 0,25 mg film.obl.tbl. 21x ropinirol	P70 023213	2,61 N04BC04	REVLIMID 25 mg trde kaps. 21x lenalidomid	P100* 031739	6.474,50 ▼ L04AX04
REQUIP 0,5 mg film.obl.tbl. 21x ropinirol	P70 023167	3,93 N04BC04	<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
REQUIP 1 mg film.obl.tbl. 21x ropinirol	P70 023159	7,81 N04BC04	Revolade 25 mg film.obl.tbl. 14x eltrombopag	P70* 102164	473,05 B02BX05
REQUIP 2 mg film.obl.tbl. 21x ropinirol	P70 023035	11,64 N04BC04	Predpisovanje omejeno na hematologe na osnovi odločitve komisije hematološke klinike UKC Ljubljana.		
REQUIP 5 mg film.obl.tbl. 21x ropinirol	P70 023086	25,22 N04BC04	Revolade 50 mg film.obl.tbl. 14x eltrombopag	P70* 102172	937,17 B02BX05
REQUIP-MODUTAB 2 mg tbl.s podaljš.delov. 28x ropinirol	PC70 025763	16,16 N04BC04	<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
REQUIP-MODUTAB 4 mg tbl.s podaljš.delov. 28x ropinirol	PC70 025755	28,99 N04BC04	REYATAZ 200 mg trde kaps. 60x atazanavir	P100 062065	403,26 J05AE08
REQUIP-MODUTAB 8 mg tbl.s podaljš.delov. 28x ropinirol	PC70 025747	57,60 N04BC04	REYATAZ 300 mg trde kaps. 30x atazanavir	P100 042943	403,26 ▼ J05AE08
RETACRIT 1.000 i.e./0,3 ml razt. za inj. brizga 6x epoetin zeta	P70* 031810	37,76 B03XA01	Ribavirin Teva 200 mg trde kaps. 168x ribavirin	PC100* 079804	428,79 J05AB04
<i>Zdravilo se sme predpisati le nedializnim bolnikom v skladu z indikacijami za predpisovanje.</i>			Zdravilo sme indicirati le pooblaščeni specialist.		
RETACRIT 2.000 i.e./0,6 ml razt. za inj. brizga 6x epoetin zeta	P70* 031844	74,91 B03XA01	Rifater 50 mg/120 mg/300 mg obl.tbl. 100x rifampicin, izoniazid in pirazinamid	P100 002054	31,78 ▼ J04AM05
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>			Rifinah 100 mg/150 mg obl.tbl. 84x rifampicin in izoniazid	P100 002232	22,67 ▼ J04AM02
RETACRIT 3.000 i.e./0,9 ml razt. za inj. brizga 6x epoetin zeta	P70* 031879	112,05 B03XA01	Rifinah 150 mg/300 mg obl.tbl. 56x rifampicin in izoniazid	P100 002240	30,94 ▼ J04AM02
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>			Rigevidon 0,15 mg/0,03 mg obl.tbl. 21x levonorgestrel in etinilestradiol	PC100 081108	1,19 G03AA07
			RILUTEK 50 mg film.obl.tbl. 56x riluzol	V 081264	313,99 ▼ N07XX02
			Rindolex 4 mg tbl. 30x perindopril	VC 112739	6,52 C09AA04
			Rindolex 8 mg tbl. 30x perindopril	VC 112747	12,10 C09AA04

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
RINOLAN tbl. 10 mg 30x loratadin	PC70 058262	3,12 R06AX13
Risedronat Galex 35 mg film.obl.tbl. 4x risedronska kislina	VC* 060348	9,50 M05BA07
<i>Predpisovanje mora biti v skladu s slovenskimi smernicami za zdravljenje osteoporoze.</i>		
Risedronat Galex 35 mg film.obl.tbl. 12x risedronska kislina	VC* 060330	25,23 M05BA07
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
RISPERDAL 1 mg/ml peroral.razt.100 ml risperidon	PC100 003077	24,59 ▼ N05AX08
RISPERDAL 1 mg film.obl.tbl. 20x risperidon	PC100 091456	5,15 ▼ N05AX08
RISPERDAL 2 mg film.obl.tbl. 20x risperidon	PC100 091502	9,50 ▼ N05AX08
RISPERDAL 3 mg film.obl.tbl. 20x risperidon	PC100 091510	13,44 ▼ N05AX08
RISPERDAL 4 mg film.obl.tbl. 20x risperidon	PC100 091553	16,69 ▼ N05AX08
RISPERDAL CONSTA 25 mg prašek in vehikel za inj.susp. 1x risperidon	P100 033472	93,90 N05AX08
RISPERDAL CONSTA 37,5 mg prašek in vehikel za inj.susp. 1x risperidon	P100 033480	121,91 N05AX08
RISPERDAL CONSTA 50 mg prašek in vehikel za inj.susp. 1x risperidon	P100 033499	149,95 N05AX08
Risperidon Alkaloid 2 mg film.obl.tbl. 20x risperidon	PC100 078484	7,00 N05AX08
Risperidon Alkaloid 3 mg film.obl.tbl. 20x risperidon	PC100 078514	8,89 N05AX08
Risperidon Teva 2 mg orodisperz.tbl. 28x risperidon	P100 086509	13,08 N05AX08
Risperidon Teva 3 mg orodisperz.tbl. 28x risperidon	P100 086517	15,79 N05AX08
Risperidon Teva 4 mg orodisperz.tbl. 28x risperidon	P100 086550	22,16 N05AX08
Rispolux 1mg/ml peroral.razt. 100 ml risperidon	PC100 016250	24,99 ▼ N05AX08
Rispolux 0,5 mg film.obl.tbl. 20x risperidon	P100 026921	2,09 N05AX08
Rispolux 1 mg film.obl.tbl. 20x risperidon	PC100 064890	4,25 ▼ N05AX08
Rispolux 2 mg film.obl.tbl. 20x risperidon	PC100 064939	7,80 ▼ N05AX08
Risset 1 mg film.obl.tbl. 20x risperidon	P100 051020	4,10 N05AX08
Risset 2 mg film.obl.tbl. 20x risperidon	P100 051039	7,81 ▼ N05AX08
Risset 3 mg film.obl.tbl. 20x risperidon	P100 051055	8,76 N05AX08
Risset 4 mg film.obl.tbl. 20x risperidon	P100 051071	14,17 N05AX08
RITALIN 10 mg tbl. 30x metilfenidat	P70* 031925	4,97 N06BA04
<i>Zdravilo smejo predpisati na recept le zdravniki specialisti nevrologije, zdravniki specialisti psihijatrije in zdravniki specialisti pediatrije, ki delajo na področju otroške nevrologije.</i>		
RIVOTRIL 0,5 mg tbl. 50x klonazepam	P100 061654	4,98 N03AE01
RIVOTRIL 2 mg tbl. 30x klonazepam	P100 061662	6,35 N03AE01
ROACCUTANE 10 mg mehke kaps. 30x izotretinooin	P70* 074993	11,67 D10BA01
<i>Omejitev predpisovanja na dermatologe. Za ženske v rodni dobi je možen predpis in izdaja zdravila le za 1 mesec zdravljenja; zdravilo se sme izdati v 7 dneh po predpisu.</i>		
ROACCUTANE 20 mg mehke kaps. 30x izotretinooin	P70* 075027	19,88 D10BA01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Rocaltrol 0,25 mcg mehke kaps. 100x kalcitriol	V* 074934	23,01 ▼ A11CC04
<i>Za zdravljenje glukokortikoidne osteoporoze, ledvične osteodistrofije, hipoparatiroidizma in hipofosfatemičnega rahitisa, neodzivnega na vitamin D. Za zdravljenje primarne osteoporoze pri osebah z očistkom kreatinina pod 40 ml/min.</i>		

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Rocaltrol 0,5 mcg mehke kaps. 100x kalcitriol	V* 031976	53,55 ▼ A11CC04
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
ROFERON-A 3 mio i.e./0,5 ml inj.brizga 1x interferon alfa-2a	P100* 007838	20,15 L03AB04
<i>Zdravilo se sme predpisati le na osnovi predhodnega priporočila treh specialistov bolnišnice ali klinike.</i>		
ROFERON-A 4,5 mio i.e./0,5 ml inj.brizga 1x interferon alfa-2a	P100* 008400	30,12 L03AB04
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
ROFERON-A 6 mio i.e./0,5 ml inj.brizga 1x interferon alfa-2a	P100* 003166	39,97 L03AB04
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Rolpryna SR 2 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x ropinirol	PC70 124591	17,01 ▼ N04BC04
Rolpryna SR 4 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x ropinirol	PC70 124621	33,06 ▼ N04BC04
Rolpryna SR 8 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x ropinirol	PC70 124656	61,63 ▼ N04BC04
Rosuvastatin Teva 10 mg film.obl.tbl. 28x rosuvastatin	PC70* 109681	10,74 C10AA07
<i>Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola (>4,5 mmol/l) in LDL holesterola (>2,5 mmol/l); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti >20% v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola >5,0 mmol/l in LDL holesterola >3,0 mmol/l ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.</i>		
Rosuvastatin Teva 20 mg film.obl.tbl. 28x rosuvastatin	PC70* 109690	16,59 C10AA07
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Rosuvastatin Teva 40 mg film.obl.tbl. 28x rosuvastatin	PC70* 109711	22,95 C10AA07
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
ROZAMET 10 mg/g krema 25 g metronidazol	P70 005800	5,32 D06BX01
Rytmonorm 150 mg film.obl.tbl. 50x propafenon	PC70 056065	5,34 ▼ C01BC03
Rytmonorm 300 mg film.obl.tbl. 50x propafenon	P70 076007	10,53 ▼ C01BC03
SABRIL 500 mg film.obl.tbl. 100x vigabatrin	P100 072699	63,35 ▼ N03AG04
Saflutan 15 mcg/ml kapljice za oko razt. enoodmerni vsebnik 0,3 ml 30x talfuprost	P70* 123811	19,09 ▼ S01EE05
<i>Le v monoterapiji pri bolnikih z glavkomom, ki so preobčutljivi na konzervans v zdravilih prve izbiре.</i>		
SALAGEN 5 mg tbl. 84x pilokarpin	P70 045527	65,01 ▼ N07AX01
SALIPAX 20 mg trde kaps. 30x fluoksetin	P70 011037	6,11 N06AB03
Salofalk 4 g rektalna susp. 60 ml 7x mesalazin	P70 049778	41,96 A07EC02
Salofalk 250 mg svečka 30x mesalazin	P70 070734	22,75 A07EC02
Salofalk 500 mg svečka 10x mesalazin	PC70 009431	7,76 A07EC02
Salofalk 500 mg svečka 30x mesalazin	PC70 009466	23,07 A07EC02
Salofalk 250 mg gastrorezist.tbl. 100x mesalazin	P70 009385	22,26 A07EC02
Salofalk 500 mg gastrorezist.tbl. 100x mesalazin	P70 009407	30,20 A07EC02
Salofalk 500 mg gastrorezist.zrnca s podaljš.sprošč. vrečka 100x mesalazin	P70 045594	39,42 A07EC02
Salofalk 1000 mg gastrorezist.zrnca s podaljš.sprošč. vrečka 50x mesalazin	P70 045543	35,81 A07EC02
Salofalk 1000 mg gastrorezist.zrnca s podaljš.sprošč. vrečka 100x mesalazin	P70 045551	69,57 A07EC02
Salofalk 1000 mg gastrorezist.zrnca s podaljš.sprošč. vrečka 150x mesalazin	P70 045578	102,76 A07EC02
SANDIMMUN NEORAL peroral.razt. 100 mg/ml 50 ml ciklosporin	P70 073636	184,72 ▼ L04AD01

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
SANDIMMUN NEORAL 25 mg mehke kaps. 50x ciklosporin	P70 073687	47,67 ▼ L04AD01
SANDIMMUN NEORAL 50 mg mehke kaps. 50x ciklosporin	P70 073660	94,67 ▼ L04AD01
SANDIMMUN NEORAL 100 mg mehke kaps. 50x ciklosporin	P70 073652	188,43 ▼ L04AD01
SANDOSTATIN 0,05 mg razt.za inj. 5x oktreotid	P100 053066	29,57 ▼ H01CB02
SANDOSTATIN 0,1 mg razt.za inj. 5x oktreotid	P100 053058	55,67 ▼ H01CB02
SANDOSTATIN 0,5 mg razt.za inj. 5x oktreotid	P100 094080	260,69 ▼ H01CB02
SANDOSTATIN LAR 10 mg viala 1x oktreotid	P100 010979	896,57 ▼ H01CB02
SANDOSTATIN LAR 20 mg viala 1x oktreotid	P100 011010	1.128,14 ▼ H01CB02
SANDOSTATIN LAR 30 mg viala 1x oktreotid	P100 011029	1.389,32 ▼ H01CB02
SANVAL 5 mg tbl. 20x zolpidem	VC 079588	1,97 N05CF02
SANVAL 10 mg tbl. 20x zolpidem	VC 079618	1,87 N05CF02
SEBIVO 600 mg film.obl.tbl. 28x telbivudin	P100* 023680	365,96 ▼ J05AF11
SERETIDE 25 µg/50 µg /vpih inhal.susp.pod tlakom 120 odm. 27,62 salmeterol in flutikazon	P70* 010863	27,62 R03AK06
SERETIDE 25 µg/125 µg/vpih inhal.susp.pod tlakom 120 odm. salmeterol in flutikazon	P70* 010898	39,86 R03AK06
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
SERETIDE 25 µg/250 µg/vpih inhal.susp.pod tlakom 120 odm. salmeterol in flutikazon	P70* 010901	52,44 R03AK06
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
SERETIDE DISKUS 50 mcg/100 mcg na odmerek prašek za inhal.60 odm. salmeterol in flutikazon	P70* 008788	* R03AK06
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
SERETIDE DISKUS 50 mcg/250 mcg na odmerek prašek za inhal.60 odm. salmeterol in flutikazon	P70* 008796	* R03AK06
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
SERETIDE DISKUS 50 mcg/500 mcg na odmerek prašek za inhal.60 odm. salmeterol in flutikazon	P70* 008818	49,65 R03AK06
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
SEREVENT 25mcg/vpih inhal.susp.pod tlakom 120 odm. salmeterol	P70 017493	21,96 R03AC12
Seroquel 25 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 003611	10,88 N05AH04
Seroquel 100 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 003638	28,37 N05AH04
Seroquel 200 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 003646	42,35 N05AH04
Seroquel 300 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 016780	57,54 N05AH04
Seroquel SR 50 mg tbl.s podaljš.sprošč. 10x kvetiapin	P100 040070	6,80 N05AH04
Seroquel SR 200 mg tbl.s podaljš.sprošč. 60x kvetiapin	P100 039829	85,36 N05AH04
Seroquel SR 300 mg tbl.s podaljš.sprošč. 10x kvetiapin	P100 039900	20,15 N05AH04
Seroquel SR 300 mg tbl.s podaljš.sprošč. 60x kvetiapin	P100 039837	83,87 N05AH04
Seroquel SR 400 mg tbl.s podaljš.sprošč. 60x kvetiapin	P100 039870	133,74 N05AH04
SEROXAT 30 mg film.obl.tbl. 30x paroksetin	P70 009180	20,26 N06AB05

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Sertiva 50 mg film.obl.tbl. 28x sertralin	P70 035688	6,03 N06AB06
Sertiva 100 mg film.obl.tbl. 28x sertralin	P70 035726	7,91 N06AB06
Sertralin Mylan 50 mg film.obl.tbl. 28x sertralin	PC70 025534	6,05 N06AB06
Sertralin Mylan 100 mg film.obl.tbl. 28x sertralin	PC70 025542	8,11 N06AB06
Setinin 25 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 126284	12,35 ▼ N05AH04
Setinin 100 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 126250	29,65 ▼ N05AH04
Setinin 200 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 126276	44,77 ▼ N05AH04
Setinin 300 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 126292	65,40 ▼ N05AH04
Sevredol 10 mg film.obl.tbl. 60x morfin	P70 036927	18,60 N02AA01
Sevredol 20 mg film.obl.tbl. 60x morfin	P70 036102	25,46 N02AA01
Simponi 50 mg razt.za inj. brizga 1x golimumab	P70* 118966	1.075,40 L04AB06
<i>Predpisovanje omejeno na revmatologe kliničnih oddelkov.</i>		
Simponi 50 mg razt.za inj.peresnik 1x golimumab	P70* 085570	1.075,40 L04AB06
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Simvastatin Lek 10 mg film.obl.tbl. 28x simvastatin	PC70* 038423	4,15 ▼ C10AA01
Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola (>4,5 mmol/l) in LDL holesterola (>2,5 mmol/l); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti >20% v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola >5,0 mmol/l in LDL holesterola >3,0 mmol/l ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.		
Simvastatin Lek 20 mg film.obl.tbl. 28x simvastatin	PC70* 038458	4,25 C10AA01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Simvastatin Lek 40 mg film.obl.tbl. 28x simvastatin	PC70* 038474	5,31 C10AA01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Simvastatin Teva 10 mg film.obl.tbl. 28x simvastatin	PC70* 047449	2,74 C10AA01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
SINEQUAN 10 mg kaps. 30x doksepin	P70 077526	1,09 N06AA12
SINEQUAN 25 mg kaps. 30x doksepin	P70 032263	2,71 N06AA12
SINGULAIR 4 mg zrnca vrečka 28x montelukast	P70* 033502	30,03 R03DC03
<i>Predpisovanje omejeno na bolnike z zmerno in hudo astmo kot dodatna terapija k inh. zdravilom, kadar privede do dokumentiranega izboljšanja urejenosti ali zmanjšanja odmerkov inh. glukokortikoidov (IG). Bolnike z blago astmo pa je možno zdraviti največ z enim preprečevalcem, ali IG ali levkotrienskim antagonistom. Pri vseh bolnikih z astmo je potreben preizkus učinkovitosti zdravljenja in dokumentirano spremeljanje kazalev urejenosti astme.</i>		
SINGULAIR 4 mg žvečlj.tbl. 28x montelukast	P70* 033510	36,30 R03DC03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
SINGULAIR 5 mg žvečlj.tbl. 28x montelukast	P70* 003263	30,03 R03DC03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
SINGULAIR 10 mg film.obl.tbl. 28x montelukast	PC70* 003239	30,03 ▼ R03DC03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
SINTROM 4 mg tbl. 20x acenokumarol	P70 045519	2,68 B01AA07
SINVACOR 10 mg film.obl.tbl. 30x simvastatin	PC70* 023825	3,47 ▼ C10AA01
Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola (>4,5 mmol/l) in LDL holesterola (>2,5 mmol/l); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti >20% v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola >5,0 mmol/l in LDL holesterola >3,0 mmol/l ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.		
SINVACOR 20 mg film.obl.tbl. 28x simvastatin	PC70* 012890	7,04 ▼ C10AA01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
SINVACOR 20 mg film.obl.tbl. 98x simvastatin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 012866	24,25 ▼ C10AA01
SINVACOR FORTE 40 mg film.obl.tbl. 28x simvastatin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 034002	7,21 ▼ C10AA01
SINVACOR FORTE 40 mg film.obl.tbl. 98x simvastatin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 012831	24,71 ▼ C10AA01
SIOFOR 1000 mg tbl. 60x metformin	PC100 025550	5,52 ▼ A10BA02
Sirdalud 2 mg tbl. 30x tizanidin	PC70 078026	3,07 ▼ M03BX02
Sirdalud 4 mg tbl. 30x tizanidin	PC70 078107	5,31 ▼ M03BX02
SKINOREN krema 0,2 g/g 30 g azelainska kislina	P70 073237	6,57 ▼ D10AX03
SKOPRYL 10 mg tbl. 20x lizinopril	VC 099484	1,47 ▼ C09AA03
SKOPRYL 10 mg tbl. 30x lizinopril	VC 091820	1,97 C09AA03
SKOPRYL 10 mg tbl. 90x lizinopril	VC 091839	5,40 C09AA03
SKOPRYL 20 mg tbl. 20x lizinopril	VC 099498	3,14 C09AA03
SKOPRYL 20 mg tbl. 30x lizinopril	VC 091847	4,57 C09AA03
SKOPRYL 20 mg tbl. 90x lizinopril	VC 091855	11,52 C09AA03
Solactit 10 mg film.obl.tbl. 28x escitalopram	PC70 104213	11,31 ▼ N06AB10
SOLIAN 100 mg tbl.30x amisulprid	P100 060046	10,26 ▼ N05AL05
SOLIAN 200 mg tbl. 30x amisulprid	P100 060062	19,80 ▼ N05AL05
SOLIAN 400 mg film.obl. tbl.30x amisulprid	P100 060070	32,27 ▼ N05AL05
Somatuline Autogel 60 mg razt.za inj. brizga 1x lanreotid	P100 024899	897,97 H01CB03
Somatuline Autogel 90 mg inj.brizga 1x lanreotid	P100 024880	1.157,31 H01CB03
Somatuline Autogel 120 mg razt.za inj. brizga 1x lanreotid	P100 024872	1.413,26 H01CB03
SOMAVERT 10 mg viala in vehikel za pripravo inj. 30x pegvisomant	P70 081345	2.053,34 H01AX01
SOMAVERT 15 mg viala in vehikel za pripravo inj. 30x pegvisomant	P70 081426	3.073,24 H01AX01
SOMAVERT 20 mg viala in vehikel za pripravo inj. 1x pegvisomant	P70 070580	137,34 H01AX01
SOMAVERT 20 mg viala in vehikel za pripravo inj. 30x pegvisomant	P70 070572	4.088,49 H01AX01
Sorbisterit prašek za peroral./rektał.susp. 500 g polistirensulfonat	P70 042633	18,70 V03AE01
SOREL 50 mcg/ml dermal.razt. 60 ml kalcipotriol	P100 009164	13,22 D05AX02
SOREL 0,05 mg/g mazilo 30 g kalcipotriol	P100 026620	4,40 D05AX02
SOREL 0,05 mg/g mazilo 120 g kalcipotriol	P100 026638	20,22 D05AX02
Sortis 10 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	PC70* 008923	14,76 ▼ C10AA05
Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola ($>4,5 \text{ mmol/l}$) in LDL holesterola ($>2,5 \text{ mmol/l}$); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti $>20\%$ v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola $>5,0 \text{ mmol/l}$ in LDL holesterola $>3,0 \text{ mmol/l}$ ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.		
Sortis 20 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	PC70* 008974	27,25 ▼ C10AA05
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Sortis 40 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	PC70* 024120	31,66 ▼ C10AA05
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Sortis 80 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 083011	31,66 ▼ C10AA05
Sortis 10 mg film.obl.tbl. 90x atorvastatin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 106399	41,13 ▼ C10AA05
Sortis 20 mg film.obl.tbl. 90x atorvastatin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 106402	76,74 ▼ C10AA05
Sortis 40 mg film.obl.tbl. 90x atorvastatin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 106410	89,29 ▼ C10AA05
Sortis 80 mg film.obl.tbl. 90x atorvastatin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 106429	89,29 ▼ C10AA05
Sorvasta 5 mg film.obl.tbl. 28x rosuvastatin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 109878	8,58 C10AA07
Sorvasta 10 mg film.obl.tbl. 28x rosuvastatin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 109819	10,74 C10AA07
Sorvasta 15 mg film.obl.tbl. 28x rosuvastatin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 130788	17,02 ▼ C10AA07
Sorvasta 20 mg film.obl.tbl. 28x rosuvastatin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 109827	16,59 C10AA07
Sorvasta 30 mg film.obl.tbl. 28x rosuvastatin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 130800	27,61 ▼ C10AA07
Sorvasta 40 mg film.obl.tbl. 28x rosuvastatin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70* 109851	22,95 C10AA07
SPASMEX 5 mg tbl. 20x trospij <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V 078824	5,62 G04BD09
SPIRIVA 18 mcg prašek za inhal. kaps. 30x+vdihovalnik tiotropijev bromid	P70 023868	30,83 R03BB04
SPIRIVA RESPIMAT 2,5 mcg/vpih inhal.razt. 60 vpihov (30 odm.) tiotropijev bromid	P70 026930	30,83 R03BB04
SPORANOX 10 mg/ml peroral.razt. 150 ml itrakonazol	P70 012653	64,70 J02AC02
SPORANOX 100 mg trde kaps. 4x itrakonazol	P70 019356	3,92 J02AC02
SPORANOX 100 mg trde kaps. 15x itrakonazol	P70 043672	9,71 J02AC02
SPORANOX 100 mg trde kaps. 28x itrakonazol	P70 080047	16,67 J02AC02
SPRYCEL 20 mg film.obl.tbl. 56x dasatinib <i>Predpisovanje omejeno na hematologe.</i>	P100* 008095	1.911,71 L01XE06
SPRYCEL 20 mg film.obl.tbl. 60x dasatinib <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 008010	2.046,12 ▼ L01XE06
SPRYCEL 50 mg film.obl.tbl. 56x dasatinib <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 008290	3.792,47 L01XE06
SPRYCEL 50 mg film.obl.tbl. 60x dasatinib <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 008150	4.061,22 ▼ L01XE06
SPRYCEL 70 mg film.obl.tbl. 56x dasatinib <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 008338	3.792,47 L01XE06
SPRYCEL 70 mg film.obl.tbl. 60x dasatinib <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 008320	4.061,22 ▼ L01XE06
SPRYCEL 100 mg film.obl.tbl. 30x dasatinib <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 056383	▼ L01XE06
SPRYCEL 100 mg film.obl.tbl. 30x dasatinib <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 056340	* L01XE06
Stalevo 50 mg /12,5 mg /200 mg film.obl.tbl. 30x levodopa, karbidopa in entakapon	P70 066354	23,25 ▼ N04BA03
Stalevo 75 mg/18,75 mg/200 mg film.obl.tbl. 30x levodopa, karbidopa in entakapon	P70 059820	23,85 ▼ N04BA03

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Stalevo 100 mg/25 mg/200 mg film.obl.tbl. 30x levodopa, karbidopa in entakapon	P70 066575	24,16 ▼ N04BA03
Stalevo 125 mg/31,25 mg/200 mg film.obl.tbl. 30x levodopa, karbidopa in entakapon	P70 059838	24,92 ▼ N04BA03
Stalevo 150 mg/37,5 mg/200 mg film.obl.tbl. 30x levodopa, karbidopa in entakapon	P70 066621	25,37 ▼ N04BA03
Stalevo 200 mg/50 mg/200 mg film.obl.tbl. 30x levodopa, karbidopa in entakapon	P70 035530	26,58 ▼ N04BA03
Staloral podjezično pršilo viala 10 ml 2x 100 IR/ml alergenski izvlečki	V* 017310	128,87 V01AA20
<i>Pri odraslih le na osnovi mnenja alergološkega konzilija KOPA Golnik za največ triletno predsezonsko zdravljenje pelodnega alergijskega rinitisa pri preobčutljivosti za 1 ali 2 vrsti peloda in največ triletno trajno zdravljenje alergijskega rinitisa zaradi pršice. Pri otrocih le na osnovi mnenja alergološkega konzilija Pediatrične klinike, UKC Ljubljana ali Klinike za pediatrijo, UKC Maribor za 3-letno trajno zdravljenje alergijskega rinitisa in blage astme zaradi preobčutljivosti na pelode in pršice. Tera-pijo lahko predlaže in izvajanje nadzoruje specialist internist-alergolog in pediatro-alergolog.</i>		
Staloral podjezično pršilo viala 10 ml 3x (1x 10 IR ml, 2x 100 IR/ml) alergenski izvlečki	V* 017302	144,91 V01AA20
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Staloral podjezično pršilo viala 10 ml 2x 300 IR/ml alergenski izvlečki	V* 017353	128,87 V01AA20
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Staloral podjezično pršilo viala 10 ml 3x (1x 10 IR/ml, 2x 300 IR/ml) alergenski izvlečki	V* 017345	144,91 V01AA20
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Stediril-m 150 mcg/30 mcg obl.tbl. 21x levonorgestrel in etinilestradiol	PC100 032581	1,50 G03AA07
STELARA 45 mg razt.za inj. viala 2 ml 1x ustekinumab	P100* 053961	2.980,47 ▼ L04AC05
<i>Predpisovanje omejeno na bolnike s psorazio, ki so izčrpali možnosti zdravljenja z imunosupresivno in fototerapijo; le na osnovi komisije za biološka zdravila Dermatovenerološke klinike UKC Ljubljana.</i>		
STELARA 45 mg razt.za inj.brzga 1x ustekinumab	P100* 102121	2.977,90 L04AC05
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Stesolid 5 mg rekt.razt.tubus 5x diazepam	P100 047945	9,71 N05BA01
Stesolid 10 mg rekt.razt.tubus 5x diazepam	P100 047953	10,40 N05BA01
STOCRIN 600 mg film.obl.tbl.plastenka 30x efavirenz	P100 033561	277,44 J05AG03
STRATTERA 10 mg trde kaps. 7x atomoksetin	P70* 099500	20,33 ▼ N06BA09
<i>Le na osnovi priporočila pedopsihatra, psihiatra ali nevrologa, kadar hiperkinetične motnje ni mogoče urediti z metilfenidatom.</i>		
STRATTERA 18 mg trde kaps. 7x atomoksetin	P70* 099513	20,33 ▼ N06BA09
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
STRATTERA 25 mg trde kaps. 28x atomoksetin	P70* 099527	79,74 ▼ N06BA09
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
STRATTERA 40 mg trde kaps. 28x atomoksetin	P70* 099530	79,74 ▼ N06BA09
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
STRATTERA 60 mg trde kaps. 28x atomoksetin	P70* 099544	79,74 ▼ N06BA09
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
SULFASALAZIN Krka gastrorezist.tbl.500 mg 50x sulfasalazin	P70 080462	5,49 A07EC01
SULPIRID BELUPO 50 mg trde kaps. 30x sulpirid	P100 080993	3,23 N05AL01
Sumamed za otroke 100mg/5ml prašek za peroral.susp. 20 ml azitromicin	P70* 002550	2,73 J01FA10
<i>Ni antibiotik izbire za zdravljenje akutnega vnetja srednjega ušesa, vnetja obnovnih votlin, streptokoknega tonzilofaringitisa, za vnetje kože (npr. akne) in podkožja; zanje ga je mogoče predpisati le v primeru preobčutljivosti za antibiotik izbire, kadar je indicirano zdravljenje z antibiotikom.</i>		
Sumamed 200 mg/5ml prašek za peroral.susp. 15 ml azitromicin	P70* 047902	2,78 J01FA10
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Sumamed 200 mg/5ml prašek za peroral.susp. 37,5 ml azitromicin	P70* 047899	8,61 J01FA10
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Sumamed 125 mg film.obl.tbl. 6x azitromicin	P70* 002577	4,26 J01FA10
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Sumamed 250 mg trde kaps. 6x azitromicin	PC70* 032824	8,45 ▼ J01FA10
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Sumamed S 500 mg film.obl.tbl. 2x azitromicin	PC70* 096768	3,15 J01FA10
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Sumamed 500 mg film.obl.tbl. 3x azitromicin	PC70* 002593	5,52 ▼ J01FA10
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
SUMIGRA 50 mg fil.obl.tbl. 12x sumatriptan	V 016209	13,74 N02CC01
SUMIGRA 100 mg fil.obl.tbl. 6x sumatriptan	V 016225	6,81 N02CC01
Supportan drink kapučino EasyBottle 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 274445	10,85 V06DB
<i>Le na osnovi predpisa pooblaščenega zdravnika za oskrbo onkoloških bolnikov s sindromom kaheksija.</i>		
Supportan drink tropski sedeži EasyBottle 200 ml 4x živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 274437	10,85 V06DB
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Supportan EasyBag 500 ml 1x živilo za posebne zdravstvene namene	VC* 260932	5,42 V06DB
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
SUTENT 12,5 mg trde kaps. 30x sunitinib	P100* 018589	1.336,82 L01XE04
<i>Le za bolnike z razsutim rakom ledvic in za zdravljenje GIST, kadar zdravljenje z imatinibom ni uspešno; le na osnovi mnenja konzilija internistov onkologov Ol.</i>		
SUTENT 25 mg trde kaps. 30x sunitinib	P100* 018597	2.664,30 L01XE04
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
SUTENT 50 mg trde kaps. 30x sunitinib	P100* 018619	5.294,28 L01XE04
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Sycrest 5 mg podjezične tbl. 60x asenapin	P100 111899	197,65 ▼ N05AH05
Sycrest 10 mg podjezične tbl. 60x asenapin	P100 111910	197,65 ▼ N05AH05
Symbicort Turbuhaler 80 mcg /4,5 mcg na odmerek prašek za inhal. 120 odm. budezonid in formoterol	P70* 055794	36,56 R03AK07
<i>Za bolnike z astmo, ki imajo ob pravilnem prejemanju zmernega odmerka inhalacijskega glukokortikoida neurejeno astmo (rezultat kombiniranih vprašalnikov urejenosti astme je v območju neurejene astme). Za bolnike s KOPB, ki imajo v stabilni fazici postbronchodilatacijski FEV1 manj kot 50% norme in so imeli kljub rednemu prejemanju dveh dolgo delujočih bronchodilatorjev vsaj dve poslabšanji v zadnjem letu, ki jih je bilo treba zdraviti z antibiotikom in sistemskim glukokortikoidom.</i>		
Symbicort Turbuhaler 160 mcg /4,5 mcg na odmerek prašek za inhal. 120 odm. budezonid in formoterol	P70* 055786	39,42 ▼ R03AK07
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Symbicort Turbuhaler 320 mcg/9 mcg na odmerek pašek za inhal. 60 odm. budezonid in formoterol	P70* 083038	39,42 ▼ R03AK07
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
SYMMETREL kaps. 100 mg 60x amantadin	P70 098914	16,34 N04BB01
SYNTOCINON 40 i.e./ml pršilo za nos 5 ml oksitocin	P70 082325	2,37 H01BB02
Tacni 0,5 mg trde kaps. 30x takrolimus	P70 123145	30,81 ▼ L04AD02
Tacni 1 mg trde kaps. 60x takrolimus	P70 123153	92,81 ▼ L04AD02
Tacni 5 mg trde kaps. 30x takrolimus	P70 123161	203,11 ▼ L04AD02
TADOL 100 mg svečka 5x tramadol	PC70 066893	0,81 N02AX02
TADOL peroral.kapljice 100 mg/ml 10 ml tramadol	PC70 066907	2,00 N02AX02
TADOL peroral.kapljice 100 mg/ml 96 ml tramadol	PC70 013188	16,82 ▼ N02AX02
TADOL kaps. 50 mg 20x tramadol	PC70 066885	1,55 N02AX02

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
TADOL 100 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x tramadol	PC70 012084	4,61 N02AX02
TADOL 150 mg tbl.s podaljš.sprošč.30x tramadol	PC70 068012	6,90 N02AX02
TADOL 200 mg tbl.s podaljš.sprošč.30x tramadol	PC70 068063	8,66 N02AX02
TAFEN NASAL 50 mcg/odmerek pršilo za nos 200 odm. budezonid	P70 002070	6,72 R01AD05
TAGREN 250 mg film.obl.tbl. 30x tiklopidin	V 089079	10,23 B01AC05
Talcid 500 mg žvečljive tbl. 20x hidrotalcit	P70* 016403	2,57 ▼ A02AD04
Samo za otroke v skladu s tretjo alinejo 1. točke 23. člena ZZVZ.		
Tametil 10 mg film.obl.tbl. 30x domperidon	V 083054	2,00 A03FA03
Tamiflu 75 mg trde kaps. 10x oseltamavir	P100* 058785	100,00 J05AH02
Na receptni obrazec Rp/03 se sme predpisovati in izdajati le zdravilo iz blagovnih rezerv in sicer le v skladu z Navodiliom Ministrstva za zdravje za predpisovanje in izdajanje Tamiflaja v oblikah kapsul in praška za peroralno uporabo z dne 25. 5. 2009. Zdravila se ne sme predpisati oziroma izdati na podlagi receptnega obrazca za os-ebno rabo (210. člen Pravil OZZ).		
Tamsulosin Lek 0,4 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x tamsulosin	VC 039403	6,67 ▼ G04CA02
Tamsulosin Mylan 0,4 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x tamsulosin	VC 038970	4,88 G04CA02
Tanyz 0,4 mg trde kaps.s prirej.sprošč. 30x tamsulosin	VC 038245	6,67 ▼ G04CA02
TANYZ ERAS 0,4 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x tamsulosin	VC 123838	8,01 ▼ G04CA02
TARCEVA 25 mg film.obl.tbl. 30x erlotinib	V* 015547	492,43 L01XE03
Le za bolnike z napredovalim EGFR pozitivnim pljučnim rakom na osnovi mnenja Skupine za pljučne tumorje Ol ali Konzilija za pljučne tumorje KOPA Golnik.		
TARCEVA 100 mg film.obl.tbl. 30x erlotinib	V* 015555	1.754,55 ▼ L01XE03
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
TARCEVA 150 mg film.obl.tbl. 30x erlotinib	V* 015563	2.160,16 ▼ L01XE03
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Targinact 5 mg/2,5 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x oksikodon in nalokson	P70* 118664	27,05 ▼ N02AA55
Le za zdravljenje kronične bolečine pri bolnikih na opioidih in z zaprtjem kljub je- manju odvajal.		
Targinact 5 mg/2,5 mg tbl.s podaljš.sprošč. 60x oksikodon in nalokson	P70* 118672	50,17 ▼ N02AA55
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Targinact 10 mg/5 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x oksikodon in nalokson	P70* 118591	36,72 ▼ N02AA55
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Targinact 10 mg/5 mg tbl.s podaljš.sprošč. 60x oksikodon in nalokson	P70* 118613	72,91 ▼ N02AA55
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Targinact 20 mg/10 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x oksikodon in nalokson	P70* 118621	66,57 ▼ N02AA55
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Targinact 20 mg/10 mg tbl.s podaljš.sprošč. 60x oksikodon in nalokson	P70* 118630	132,02 ▼ N02AA55
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Targinact 40 mg/20 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x oksikodon in nalokson	P70* 118648	131,15 ▼ N02AA55
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Targinact 40 mg/20 mg tbl.s podaljš.sprošč. 60x oksikodon in nalokson	P70* 118656	259,15 ▼ N02AA55
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
TARKA 180 mg/2 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x verapamil in trandolapril	V 001422	15,95 ▼ C09BB10
TARKA 240mg/2 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x verapamil in trandolapril	V 040100	15,60 ▼ C09BB10
TARKA 240mg/4 mg tbl.s podaljš.sprošč. 28x verapamil in trandolapril	V 040240	27,04 ▼ C09BB10

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Tasigna 150 mg trde kaps. 112x nilotinib	P100* 118010	2.650,80 ▼ L01XE08
Za zdravljenje odraslih bolnikov z novo odkrito kronično mieločno levkemiijo (KML) s prisotnim kromosomom Philadelphia (Ph) in kronični fazi. Zdravljenje pod nadzrom hematologa na osnovi odločitve komisije hematološke klinike UKC Ljubljana.		
Tasigna 200 mg trde kaps. 112x nilotinib	P100* 029777	3.792,56 ▼ L01XE08
Predpisovanje omejeno na hematologe.		
TASMAR 100 mg film.obl.tbl. 100x tolkapon	P70 015423	105,34 N04BX01
TAVANIC 250 mg film.obl.tbl. 10x levofloksacin	P70* 009210	6,75 ▼ J01MA12
Predpisovanje omejeno na bolnike z doma pridobljeno pljučnico in KOPB, če je zdravilo izbere neuspešno ali zdravljenje z njim ni mogoče.		
TAVANIC 500 mg film.obl.tbl. 10x levofloksacin	PC70* 009245	12,53 ▼ J01MA12
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
TEARS NATURALE II 1 mg/3 mg kapljice za oko razt. 15 ml/* umetne solze		4,75 ▼ S01XA20
Samo za zdravljenje keratokonjunktivitis sicca. V pooperativnem obdobju in zdravljenju poškodb očesa pa za dobo največ do enega meseca.		
TEGRETOL 200 mg tbl. 50x karbamazepin	P100 082864	4,29 N03AF01
TEGRETOL CR 400 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x karbamazepin	P100 096083	5,26 N03AF01
Tekoče mazilo z benzilbenzoatom 220 g (Lekarne Ljubljana)	P100 600741	4,50 P03AX01
TELFAST 120 mg film.obl.tbl. 30x feksofenadin	V* 087327	7,67 ▼ R06AX26
Predpisovanje omejeno na bolnike s kronično urticarijo in perzistentnim alergičnim rinitisom.		
TELFAST 180 mg film.obl.tbl. 30x feksofenadin	V* 087335	7,67 ▼ R06AX26
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
TEMODAL 20 mg trde kaps. 5x temozolomid	PC100 057860	103,59 ▼ L01AX03
TEMODAL 100 mg trde kaps. 5x temozolomid	PC100 057878	496,77 ▼ L01AX03
TEMODAL 140 mg trde kaps. 5x temozolomid	PC100 057916	684,68 ▼ L01AX03
TEMODAL 180 mg trde kaps.5x temozolomid	PC100 057932	868,10 ▼ L01AX03
TEMODAL 250 mg trde kaps. 5x temozolomid	PC100 057959	1.211,39 ▼ L01AX03
Temomedac 5 mg trde kaps. 5x temozolomid	P100 108154	19,05 L01AX03
Temomedac 20 mg trde kaps. 5x temozolomid	PC100 108189	63,21 L01AX03
Temomedac 100 mg trde kaps. 5x temozolomid	PC100 108197	303,38 L01AX03
Temomedac 140 mg trde kaps. 5x temozolomid	PC100 108219	418,42 L01AX03
Temomedac 180 mg trde kaps. 5x temozolomid	PC100 108243	530,50 L01AX03
Temomedac 250 mg trde kaps. 5x temozolomid	PC100 108260	739,85 L01AX03
Temozolomide Teva 20 mg trde kaps. 5x temozolomid	PC100 104906	63,21 L01AX03
Temozolomide Teva 100 mg trde kaps. 5x temozolomid	PC100 104914	303,30 L01AX03
Temozolomide Teva 140 mg trde kaps. 5x temozolomid	PC100 104922	418,42 L01AX03
Temozolomide Teva 180 mg trde kaps. 5x temozolomid	PC100 104930	530,50 L01AX03
Temozolomide Teva 250 mg trde kaps. 5x temozolomid	PC100 104949	739,85 L01AX03
TENORMIN 100 mg film.obl.tbl. 14x atenolol	V 082872	2,43 ▼ C07AB03
TENOX 5 mg tbl. 30x amlodipin	PC70 014168	2,65 C08CA01
TENOX 10 mg tbl. 30x amlodipin	PC70 014176	3,37 ▼ C08CA01
Tenzimet 10 mg/5 mg tbl. 20x pindolol in klopamid	P70 082813	4,75 C07CA03

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Tenzopril 7,5 mg film.obl.tbl. 28x zofenopril	V 065072	12,67 C09AA15
Tenzopril 30 mg film.obl.tbl. 28x zofenopril	V 065196	12,67 C09AA15
Teotard 200 mg trde kaps. s podaljš.sprošč. 40x teofilin	P70 083127	2,59 R03DA04
Teotard 350 mg trde kaps. s podaljš.sprošč. 40x teofilin	P70 083143	4,74 ▼ R03DA04
Terbinafin Mylan 250 mg tbl. 14x terbinafin	PC70 034754	8,53 D01BA02
Tertensif 2,5 mg film.obl.tbl. 30x indapamid	V 066982	▼ C03BA11
Tertensif SR 1,5 mg film.obl.tbl. s podaljš.sprošč.30x indapamid	PC70 005371	3,37 C03BA11
Tertensif SR 1,5 mg film.obl.tbl. s podaljš.sprošč. 90x indapamid	PC70 062090	10,11 C03BA11
TertensifKomb 10 mg/2,5 mg film.obl.tbl. 30x perindopril in indapamid	VC 098825	16,62 ▼ C09BA04
Tevagrasitim 30.000 k.i.e./0,5 ml razt.za inj./inf. brizga 1x filgrastim	P100 095591	61,35 L03AA02
Tevagrasitim 48.000 k.i.e./0,8 ml razt.za inj./inf. brizga 1x filgrastim	P100 095613	96,69 L03AA02
Thalidomide Celgene 50 mg trde kaps. 28x thalidomid	P100* 043613	396,81 ▼ L04AX02
1.Predpisovanje omejeno na hematologe na osnovi odločitve komisije hematološke klinike UKC Ljubljana za zdravljenje bolnikov z diseminiranim plazmocitomom. 2.Zdravilo se izda v 7 dneh po predpisu recepta.		
THROMBOREDUCTIN 0,5 mg trde kaps. 100x anagrelid	V 083046	372,22 L01XX35
TIMOPTIC - XE 2,5 mg/ml kapljice za oko razt. z OCUMETER PLUS plastenka 2,5 ml timolol	V 030341	6,28 ▼ S01ED01
TIMOPTIC - XE 5 mg/ml kapljice za oko razt. z OCUMETER PLUS plastenka 2,5 ml timolol	V 030368	6,79 ▼ S01ED01
Tizanidin Teva 2 mg tbl. 30x tizanidin	PC70 050270	1,83 M03BX02
Tizanidin Teva 4 mg tbl. 30x tizanidin	PC70 050300	3,19 M03BX02
TOBRADEX 1 mg/ml/ 3 mg/ml kapljice za oko susp. 5 ml deksametazon in tobramicin	V 003360	2,90 S01CA01
TOBRADEX 1 mg/3 mg v 1 g mazilo za oko 3,5 g deksametazon in tobramicin	V 003379	3,00 S01CA01
TOBREX 3 mg/ml kapljice za oko razt.5 ml tobramicin	P70 073784	2,55 S01AA12
TOBREX 3 mg/g mazilo za oko 3,5 g tobramicin	P70 073350	2,33 S01AA12
TOLVON 30 mg film.obl.tbl. 30x mianserin	P70 038490	5,21 N06AX03
Tonocardin 2 mg tbl. 20x doksazosin	VC 060283	4,69 ▼ C02CA04
Tonocardin 2 mg tbl. 90 x doksazosin	VC 002950	20,63 ▼ C02CA04
Tonocardin 4 mg tbl. 20x doksazosin	VC 060313	5,14 ▼ C02CA04
Tonocardin 4 mg tbl. 90 x doksazosin	VC 003140	22,60 ▼ C02CA04
Tonocardin SR 4 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x doksazosin	VC 057410	5,39 C02CA04
Tonocardin SR 4 mg tbl.s podaljš.sprošč. 100x doksazosin	VC 057550	17,96 C02CA04
TOPAMAX 15 mg trde kaps. 60x topirammat	P100 078336	13,65 N03AX11
TOPAMAX 25 mg film.obl.tbl. 60x topirammat	P100 032395	18,43 N03AX11
TOPAMAX 50 mg film.obl.tbl. 60x topirammat	P100 032409	24,46 N03AX11
TOPAMAX 100 mg film.obl.tbl. 60x topirammat	P100 032417	48,38 N03AX11
TOPAMAX 200 mg film.obl.tbl. 60x topirammat	P100 032425	62,18 N03AX11
Topiramat GALEX 25 mg film.obl. tbl. 60x topirammat	P100 045926	9,74 N03AX11

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Topiramat GALEX 50 mg film.obl. tbl. 60x topirammat	P100 045934	18,52 N03AX11
Topiramat GALEX 100 mg film.obl. tbl. 60x topirammat	P100 045942	31,24 N03AX11
Topiramat GALEX 200 mg film.obl. tbl. 60x topirammat	P100 045950	52,48 N03AX11
TORECAN 6,5 mg svečka 6x tietilperazin	P70 086223	1,64 R06AD03
TORECAN 6,5 mg obl.tbl. 50x tietilperazin	P70 086169	2,87 R06AD03
Torendo 1 mg film.obl.tbl. 20x risperidon	PC100 034959	4,25 ▼ N05AX08
Torendo 2 mg film.obl.tbl. 20x risperidon	PC100 034983	7,80 ▼ N05AX08
Torendo 3 mg film.obl.tbl. 20x risperidon	PC100 035025	8,89 ▼ N05AX08
Torendo 4 mg film.obl.tbl. 20x risperidon	PC100 035084	14,21 ▼ N05AX08
Torendo Q-Tab 0,5 mg orodisperz.tbl. 28x risperidon	P100 035122	4,76 N05AX08
Torendo Q-Tab 1 mg orodisperz.tbl. 28x risperidon	P100 035165	7,11 N05AX08
Torendo Q-Tab 2 mg orodisperz.tbl. 28x risperidon	P100 035181	12,27 N05AX08
Torvacard 10 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	PC70* 123170	10,72 ▼ C10AA05
Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola (>4,5 mmol/l) in LDL holesterola (>2,5 mmol/l); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti >20% v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola >5,0 mmol/l in LDL holesterola >3,0 mmol/l ter za osebe, ki imajo družinsko hiperolesterolemijo.		
Torvacard 20 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	PC70* 123196	19,94 ▼ C10AA05
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Torvacard 40 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	PC70* 123218	23,18 ▼ C10AA05
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Torvalipin 10 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	PC70* 042404	10,20 ▼ C10AA05
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Torvalipin 20 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	PC70* 042412	18,70 ▼ C10AA05
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Torvalipin 40 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	PC70* 042439	21,68 ▼ C10AA05
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
TOVIAZ 4 mg tbl. s podaljš.sprošč. 28x fesoterodin	V* 045829	32,20 G04BD11
Samo na osnovi izvida urologa, ginekologa ali nevrologa s pripomočkom za predpis zdravila.		
TOVIAZ 8 mg tbl. s podaljš.sprošč. 28x fesoterodin	V* 045837	37,96 G04BD11
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
TRACLEER 6,5 mg film.obl.tbl. 56x bosentan	V* 084093	2.398,57 C02KX01
Le za dodatno zdravljenje bolnikov s pljučno hipertenzijo, pri katerih je dokazan signifikanten fiziološki odziv; le na osnovi imenja konzilija KOPA Golnik ali Kongenitalnega kardiološkega konzilija KC.		
TRACLEER 125 mg film.obl.tbl. 56x bosentan	V* 084107	2.451,75 C02KX01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
TRAJENTA 5 mg film.obl.tbl. 30x linagliptin	P100* 131075	38,10 ▼ A10BH05
Le za zdravljenje sladkorne bolezni tipa 2 v kombinaciji z metforminom v primeru kontraindikacij za sulfoniščinino ali neželenih učinkov in v kombinaciji z metforminom in sulfonišečinino pri bolnikih, ki jim je potrebno zdravljenje z inzulinom odložiti zaradi narave poklicnega dela; samo na osnovi izvida iz diabetološke ambulante s pripomočkom za predpis zdravila.		
TRAMACUR 100 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x tramadol	P70 038202	6,19 N02AX02
TRAMACUR 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x tramadol		
TRAMACUR 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x tramadol	P70 038210	8,64 N02AX02
TRAMACUR 200 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x tramadol		
TRAMACUR 200 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x tramadol	P70 038229	10,30 N02AX02

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Tramadol/paracetamol Teva 37,5 mg/325 mg film.obl.tbl. 20x tramadol in paracetamol	PC70 112755	2,99 ▼ N02AX52
TRAMAL 100 mg svečke 5X tramadol	PC70 008907	0,84 N02AX02
TRAMAL 100 mg/ml peroral.kapljice razt. 10 ml tramadol	PC70 090220	* N02AX02
TRAMAL 100 mg/ml peroral.kapljice razt. 96 ml tramadol	PC70 079936	▼ N02AX02
TRAMAL 50 mg trde kaps. 20x tramadol	PC70 090190	1,64 N02AX02
TRAMAL 100 mg film.obl.tbl. s podaljš.sprošč. 30x tramadol	PC70 072583	5,20 N02AX02
TRAMAL 150 mg film.obl.tbl. s podaljš.sprošč. 30x tramadol	PC70 012114	7,43 N02AX02
TRAMAL 200 mg film.obl.tbl. s podaljš.sprošč. 30x tramadol	PC70 012122	9,72 N02AX02
Tramundin 100 mg film.obl.tbl.s podaljš.sprošč. 50x tramadol	PC70 007307	9,83 ▼ N02AX02
Trandolapril Arrow 0,5 mg trde kaps. 28x trandolapril	V 046540	C09AA10
Trandolapril Arrow 2 mg trde kaps. 28x trandolapril	V 046566	C09AA10
Trandolapril Galex 0,5 mg trde kaps. 28x trandolapril	VC 078816	1,33 C09AA10
Trandolapril Galex 2 mg trde kaps. 28x trandolapril	VC 078840	4,04 C09AA10
Trandolapril Galex 4 mg trde kaps. 28x trandolapril	VC 078859	6,42 C09AA10
Transtec 35 mcg/h transdermal.obliž 4x buprenorfín	P70 039977	23,54 N02AE01
Transtec 52,5 mcg/h transdermal.obliž 4x buprenorfín	P70 039985	35,35 N02AE01
Transtec 70 mcg/h transdermal.obliž 4x buprenorfín	P70 039993	47,08 N02AE01
TRAVATAN 40 mcg/ml kapljice za oko razt. 2,5 ml travoprost	P70 024864	13,78 S01EE04
TREDACTIVE 1000 mg/20 mg tbl. s prirej.sprošč. 56x nikotinska kislina in laropiprant	P70* 043885	38,55 C10AD52
Le za osebe, ki izpolnjujejo omejitev predpisovanja za statin na področju sekundarne preventivne srčno-žilnih bolezni in za osebe z družinsko hiperholisterolemijo; le v kombinaciji, kadar z najučinkovitejšim statinom ni dosegena ciljna vrednost holosterola.		
TREDACTIVE 1000 mg/20 mg tbl. s prirej.sprošč. 98x nikotinska kislina in laropiprant	P70* 043834	62,40 C10AD52
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
TREDACTIVE 1000 mg/20 mg tbl. s prirej.sprošč. 196x nikotinska kislina in laropiprant	P70* 070793	124,14 C10AD52
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
TREDACTIVE 1000 mg/20 mg tbl. s prirej.sprošč. 196x nikotinska kislina in laropiprant	P70* 043800	124,14 C10AD52
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Treksta 25 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 106380	13,85 ▼ N05AH04
Treksta 100 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 106364	36,38 ▼ N05AH04
Treksta 200 mg film.obl.tbl. 60x kvetiapin	PC100 106372	54,24 ▼ N05AH04
TRINOVUM tbl. 21x noretisteron in etinilestradiol	P100 033987	3,73 G03AB04
Tri-Regol obl.tbl. 21 x levonorgestrel in etinilestradiol	P100 081116	0,98 G03AB03
TRISEQUENS obl.tbl. 28x estradiol in noretisteron	V 097489	4,94 ▼ G03FB05
TRITACE 1,25 mg tbl. 28x ramipril	VC 057797	2,54 ▼ C09AA05
TRITAZIDE 2,5 mg/12,5 mg tbl. 28x ramipril in hidroklorotiazid	VC 012483	3,09 ▼ C09BA05
TRITAZIDE 5 mg/25 mg tbl. 28x ramipril in hidroklorotiazid	VC 012491	3,84 ▼ C09BA05
Trittico 75 mg tbl.s podaljš.sprošč. 30x trazodon	P70 050490	3,37 N06AX05
Trittico 150 mg tbl.s podaljš.sprošč. 20x trazodon	P70 050440	4,33 N06AX05

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Trobalt film.obl.tbl. 50 mg 21x in 100 mg 42x (začetno zdravl.) 26,35	P100* 124907	▼ N03AX21
retigabín	124850	N03AX21
Le za dodatno zdravljenje epilepsije v kombinaciji z drugimi proti epileptičnimi zdravili, ko zdravljenje z zdravili prve linije (karbamazepin, valproat, lamotrigin, okskarbazepin) ni učinkovito ali zdravljenje z njimi ni možno zaradi neželenih učinkov.		
Trobalt 50 mg film.obl.tbl. 21x retigabín	P100* 124850	5,47 ▼ N03AX21
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Trobalt 100 mg film.obl.tbl. 21x retigabín	P100* 124869	10,64 ▼ N03AX21
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Trobalt 200 mg film.obl.tbl. 84x retigabín	P100* 124877	85,31 ▼ N03AX21
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Trobalt 300 mg film.obl.tbl. 84x retigabín	P100* 124885	124,18 ▼ N03AX21
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Trobalt 400 mg film.obl.tbl. 84x retigabín	P100* 124893	167,47 ▼ N03AX21
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
TRUSOPT 20 mg/ml kapljice za oko 5 ml dorzolamid	P70 099279	8,95 S01EC03
Truvada 200 mg/245 mg film.obl.tbl. 30x tenofovir disoproksil in emtricitabin	P100 005550	463,15 J05AR03
Tulip 10 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	PC70* 019127	10,72 ▼ C10AA05
Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola ($>4,5 \text{ mmol/l}$) in LDL holesterola ($>2,5 \text{ mmol/l}$); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne korarne ogroženosti $>20\%$ v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola $>5,0 \text{ mmol/l}$ in LDL holesterola $>3,0 \text{ mmol/l}$ ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholisterolemijo.		
Tulip 10 mg film.obl.tbl. 90x atorvastatin	PC70* 040487	30,18 ▼ C10AA05
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Tulip 20 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	PC70* 019208	19,94 ▼ C10AA05
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Tulip 20 mg film.obl.tbl. 90x atorvastatin	PC70* 040509	56,09 ▼ C10AA05
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Tulip 40 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	PC70* 052809	23,18 ▼ C10AA05
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Tulip 40 mg film.obl.tbl. 90x atorvastatin	PC70* 052833	65,20 ▼ C10AA05
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Tulip 80 mg film.obl.tbl. 30x atorvastatin	PC70* 054968	23,18 ▼ C10AA05
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Twynsta 40 mg/5 mg tbl. 28x telmisartan in amlodipin	V* 113077	16,07 ▼ C09DB04
Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zaviralcem angiotenzinskih konvertaz povzročilo neželene učinke.		
Twynsta 40 mg/10 mg tbl. 28x telmisartan in amlodipin	V* 113107	16,07 C09DB04
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Twynsta 80 mg/5 mg tbl. 28x telmisartan in amlodipin	V* 113123	18,62 ▼ C09DB04
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Twynsta 80 mg/10 mg tbl. 28x telmisartan in amlodipin	V* 113140	18,62 C09DB04
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
TYTABRI 300 mg konc.za razzt.za infund. (20mg/ml) 15 ml viala 1xP100* 1.631,80	000540	L04AA23
1. Zdravilo drugega reda za zdravljenje multiple skleroze (MS) za: 1.1. bolnike, ki so ob zdravljenju z interferonom beta ali glatiramer acetatom imeli vsaj en zagor bolezen v zadnjem letu in imajo na MR znake aktivnosti z vsaj eno s kontrastnim sredstvom obarvanlo ležijo, 1.2. bolnike s hitro napredajočo in aktivno obliko recidivno remitentne MS z dvema ali več zagoni v enem letu in imajo na MR eno ali več s kontrastnim sredstvom obarvanli ležji. 2. Le na podlagi pisanega mnenja Nevrološkega konzilija UKC Ljubljana ali UKC Maribor. 3. Za aplikacijo v okviru bolnišnične ambulantne dejavnosti v KO za bolezni živčevja Nevrološke klinike UKC Ljubljana, Oddelku za nevrološke bolezni UKC Maribor, Nevrološkim oddelku SB Celje, Nevropsihiatričnem oddelku SB Novo mesto, Oddelku za interno medicino SB Izola in Odseku za nevrologijo SB dr. Franca Derganca Nova Gorica.		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
TYVERB 250 mg film.obl.tbl. 70x lapatinib	P100* 029912	1.190,93 L01XE07
<i>Le za bolnice z napredovalim rakom dojke; predpisovanje omejeno na interniste onkologe.</i>		
TYVERB 250 mg film.obl.tbl. 70x lapatinib	P100* 121126	1.190,93 L01XE07
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
ULFAMID film.obl.tbl. 20 mg 20x famotidin	V 040150	2,65 A02BA03
ULFAMID film.obl.tbl. 40 mg 10x famotidin	V 088161	2,52 A02BA03
Ultop 10 mg gastrorezist.kaps. 28x omeprazol	VC 040762	5,29 ▼ A02BC01
Ultop 20 mg gastrorezist.kaps. 14x omeprazol	VC 040770	4,39 ▼ A02BC01
Ultop 20 mg gastrorezist.kaps. 28x omeprazol	VC 040797	6,70 ▼ A02BC01
Ultop 40 mg gastrorezist.kaps. 14x omeprazol	VC 040819	5,04 ▼ A02BC01
Ultop 40 mg gastrorezist.kaps. 28x omeprazol	VC 040827	6,96 A02BC01
Uzol 10 mg trde gastrorezist.kaps. 28x omeprazol	VC 048844	5,03 A02BC01
Uzol 20 mg trde gastrorezist.kaps. 14x omeprazol	VC 048879	4,41 ▼ A02BC01
Uzol 20 mg trde gastrorezist.kaps. 28x omeprazol	VC 048887	6,82 ▼ A02BC01
Uzol 40 mg trde gastrorezist.kaps. 14x omeprazol	VC 048917	5,17 ▼ A02BC01
Uzol 40 mg trde gastrorezist.kaps. 28x omeprazol	VC 048925	7,19 ▼ A02BC01
UNIPRES 10 mg tbl. 20x nitrendipin	V 087068	1,85 C08CA08
UNIPRES 20 mg tbl. 20x nitrendipin	V 087092	3,11 C08CA08
Ursofalk 250 mg/5 ml peroral.susp. 250 ml ursodeoksiholna kislina	P70 107611	27,30 ▼ A05AA02
Ursofalk 250 mg kaps. 50x ursodeoksiholna kislina	PC70 068624	19,02 ▼ A05AA02
Ursofalk 250 mg kaps. 100x ursodeoksiholna kislina	PC70 022950	36,62 ▼ A05AA02
Ursosan 250 mg trde kaps. 50x ursodeoksiholna kislina	PC70 094064	13,60 A05AA02
Ursosan 250 mg trde kaps. 100x ursodeoksiholna kislina	PC70 015059	27,20 A05AA02
URUTAL 8 mg tbl. 100x betahistin	VC* 090107	4,46 N07CA01
<i>Le za bolnike z ugotovljeno akutno periferno okvaro vestibularnega organa, nenadno naglušnostjo in/ali akutnim tinitusom v trajanju največ do treh mesecev po napadu.</i>		
URUTAL 16 mg tbl. 60x betahistin	V* 031445	4,68 N07CA01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
URUTAL 24 mg tbl. 50x betahistin	VC* 118699	4,19 N07CA01
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Vagifem 25 mcg film.obl.vaginal.tbl. 15x estradiol	P100 001805	12,45 ▼ G03CA03
Vagisan 0,167 g/0,100 g vaginal.globule 7x mlečna kislina	P70 076031	4,03 G01AD01
Valaciclovir Lek 500 mg film.obl.tbl. 10x valaciclovir	VC 026883	8,87 J05AB11
Valaciclovir Lek 500 mg film.obl.tbl. 42x valaciclovir	VC 026875	35,11 ▼ J05AB11
Valaciclovir Teva 500 mg film.obl.tbl. 10x valaciclovir	VC 055310	8,90 ▼ J05AB11
Valaciclovir Teva 500 mg film.obl.tbl. 42x valaciclovir	VC 055450	35,27 ▼ J05AB11
VALCYTE tbl. 450 mg 60x valganciclovir	P100 054062	1.470,14 J05AB14
Valdoxan 25 mg film.obl.tbl. 28x agomelatin	P70* 056260	31,64 N06AX22
<i>Le za zdravljenje velikih depresivnih epizod pri odraslih, ko zdravljenje z vsaj enim antidepsivom v zadostnem času in terapevtskem odmerku ni učinkovito; le na osnovi izvida psihiatra.</i>		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Valsacor 80 mg film.obl.tbl. 28x valsartan	VC* 099973	10,85 ▼ C09CA03
<i>1. Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavircem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželene učinke. 2. V kombinaciji z zavirci angiotenzinske konvertaze za bolnike s srčnim popuščanjem, ki so ob temeljni terapiji z zavirci angiotenzinske konvertaze in zavirci beta še vedno simptomatski.</i>		
Valsacor 160 mg film.obl.tbl. 28x valsartan	VC* 099990	13,61 ▼ C09CA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Valsacor 320 mg film.obl.tbl. 28x valsartan	VC* 104264	19,60 C09CA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Valsaden 80mg/12,5 mg film.obl. tbl. 28x (2x14) valsartan in hidroklorotiazid	VC* 040940	10,93 ▼ C09DA03
<i>Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavircem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželene učinke.</i>		
Valsaden 80mg/12,5 mg film.obl. tbl. 28x (4x7) valsartan in hidroklorotiazid	VC* 040959	10,93 ▼ C09DA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Valsaden 160mg/12,5 mg film.obl. tbl. 28x (2x14) valsartan in hidroklorotiazid	VC* 040380	13,61 ▼ C09DA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Valsaden 160mg/12,5 mg film.obl. tbl. 28x (4x7) valsartan in hidroklorotiazid	VC* 040410	13,61 ▼ C09DA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Valsaden 160mg/25 mg film.obl. tbl. 28x (2x14) valsartan in hidroklorotiazid	VC* 040720	13,61 ▼ C09DA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Valsaden 160mg/25 mg film.obl. tbl. 28x (4x7) valsartan in hidroklorotiazid	VC* 040860	13,61 ▼ C09DA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Valsaden 320 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x valsartan in hidroklorotiazid	VC* 124710	20,79 ▼ C09DA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Valsartan Pliva 40 mg film.obl.tbl. 28x valsartan	VC* 046345	6,94 C09CA03
<i>1. Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavircem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželene učinke. 2. V kombinaciji z zavirci angiotenzinske konvertaze za bolnike s srčnim popuščanjem, ki so ob temeljni terapiji z zavirci angiotenzinske konvertaze in zavirci beta še vedno simptomatski.</i>		
Valsartan Pliva 40 mg film.obl.tbl. 98x valsartan	VC* 046353	24,29 C09CA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Valsartan Pliva 80 mg film.obl.tbl. 28x valsartan	VC* 046361	9,08 C09CA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Valsartan Pliva 80 mg film.obl.tbl. 98x valsartan	VC* 046370	31,78 C09CA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Valsartan Pliva 160 mg film.obl.tbl. 28x valsartan	VC* 046280	11,00 C09CA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Valsartan Pliva 160 mg film.obl.tbl. 98x valsartan	VC* 046337	38,50 C09CA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Valsartan/hidroklorotiazid Actavis 80 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x valsartan in hidroklorotiazid	VC* 112780	10,93 ▼ C09DA03
<i>Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavircem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželene učinke.</i>		
Valsartan/hidroklorotiazid Actavis 160 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x valsartan in hidroklorotiazid	VC* 112763	13,61 ▼ C09DA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Valsartan/hidroklorotiazid Actavis 160 mg/25 mg film.obl.tbl. 28x valsartan in hidroklorotiazid	VC* 112771	13,61 ▼ C09DA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Valsartan/hidroklorotiazid Teva 80 mg/12,5 mg film.obl.tbl. 28x valsartan in hidroklorotiazid	VC* 078875	10,48 C09DA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		
Valsartan/hidroklorotiazid Teva 160 mg/25 mg film.obl.tbl. 28x valsartan in hidroklorotiazid	VC* 078867	12,60 C09DA03
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Valsotens 80 mg film.obl.tbl. 28x valsartan 1. Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zaviralcem angiotenzinske konvertaze povzročilo neželeni učinki. 2. V kombinaciji z zaviralcem angiotenzinske konvertaze za bolnike s srčnim popuščanjem, ki so ob temeljni terapiji z zaviralcem angiotenzinske konvertaze in zaviralcem beta še vedno simpatomati.	VC* 104337	10,85 ▼ C09CA03
Valsotens 160 mg film.obl.tbl. 28x valsartan Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	VC* 104310	13,61 ▼ C09CA03
VALTREX 500 mg film.obl.tbl. 10x valaciclovir VALTREX 500 mg film.obl.tbl. 42x valaciclovir VASILIP 10 mg film.obl.tbl. 28x simvastatin Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola (>4,5 mmol/l) in LDL holesterola (>2,5 mmol/l); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti >20% v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola >5,0 mmol/l in LDL holesterola >3,0 mmol/l ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.	VC 093793	9,57 ▼ J05AB11
VASILIP 10 mg film.obl.tbl. 84x simvastatin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	PC70* 013420	4,15 ▼ C10AA01
VASILIP 20 mg film.obl.tbl. 28x simvastatin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	PC70* 090077	4,25 C10AA01
VASILIP 20 mg film.obl.tbl. 84x simvastatin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	PC70* 013439	13,06 ▼ C10AA01
VASILIP 40 mg film.obl.tbl. 28x simvastatin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	PC70* 019038	5,31 C10AA01
VASILIP 40 mg film.obl.tbl. 84x simvastatin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	PC70* 013447	16,46 ▼ C10AA01
VASOFLEX 1 mg tbl. 30x prazosin VASOFLEX 2 mg tbl. 60x prazosin VASOFLEX 5 mg tbl. 60x prazosin VASOTEC 5 mg tbl. 28x enalapril VASOTEC 10 mg tbl. 28x enalapril VASOTEC 20 mg tbl. 28x enalapril Venlafaksin Mylan 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x venlafaksin Samo na osnovi izvida psihiatra ali nevrologa s priporočilom za predpis zdravila. Venlafaksin Mylan 75 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x venlafaksin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	V 090778	3,09 C02CA01
VASOFLEX 2 mg tbl. 60x prazosin VASOFLEX 5 mg tbl. 60x prazosin VASOTEC 5 mg tbl. 28x enalapril VASOTEC 10 mg tbl. 28x enalapril VASOTEC 20 mg tbl. 28x enalapril Venlafaksin Mylan 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x venlafaksin Samo na osnovi izvida psihiatra ali nevrologa s priporočilom za predpis zdravila. Venlafaksin Mylan 75 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x venlafaksin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	V 090794	8,10 C02CA01
VASOFLEX 5 mg tbl. 60x prazosin VASOTEC 5 mg tbl. 28x enalapril VASOTEC 10 mg tbl. 28x enalapril VASOTEC 20 mg tbl. 28x enalapril Venlafaksin Mylan 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x venlafaksin Venlafaksin Actavis 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x venlafaksin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	V 090808	18,74 C02CA01
VASOTEC 5 mg tbl. 28x enalapril VASOTEC 10 mg tbl. 28x enalapril VASOTEC 20 mg tbl. 28x enalapril Venlafaksin Mylan 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x venlafaksin Venlafaksin Actavis 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x venlafaksin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	PC70 058491	1,67 ▼ C09AA02
VASOTEC 10 mg tbl. 28x enalapril VASOTEC 20 mg tbl. 28x enalapril Venlafaksin Mylan 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x venlafaksin Venlafaksin Actavis 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x venlafaksin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	PC70 058475	2,06 ▼ C09AA02
VASOTEC 20 mg tbl. 28x enalapril Venlafaksin Mylan 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x venlafaksin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	PC70 058483	4,41 ▼ C09AA02
Venlafaksin Mylan 75 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x venlafaksin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	PC70* 062383	6,80 N06AX16
Venlafaksin Actavis 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x venlafaksin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	PC70* 118753	13,19 ▼ N06AX16
Venlafaksin Actavis 75 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 28x venlafaksin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	PC70* 118800	6,89 ▼ N06AX16
Venlagamma 37,5 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x venlafaksin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	PC70* 079057	4,61 N06AX16
Venlagamma 37,5 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 100x venlafaksin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	PC70* 079162	15,37 N06AX16
Venlagamma 75 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x venlafaksin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	PC70* 079227	6,49 N06AX16
Venlagamma 75 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 100x venlafaksin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	PC70* 079383	21,64 N06AX16
Venlagamma 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 30x venlafaksin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	PC70* 078921	10,75 N06AX16

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Venlagamma 150 mg trde kaps.s podaljš.sprošč. 100x venlafaksin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	PC70* 078964	35,84 N06AX16
VENTAVIS 10µg/ml inhal.razt. ampula 2 ml 30x iloprost Le za dodatno zdravljenje bolnikov s pljučno hipertenzijo, pri katerih je dokazan signifikanten fiziološki odziv; le na osnovi mnenja konzilija KOPA Golnik ali Kongenitalnega kardiološkega konzilija KC.	V* 070297	875,00 B01AC11
Venter 1 g zrnca vrečka 50x sukralfat Venter 1 g tbl. 50x sukralfat VENTOLIN 100 mcg/vpih inhal.susp.pod tlakom 200 odm. salbutamol VENTOLIN 2 mg/5 ml sirup 150 ml salbutamol VEPESID 100 mg mehke kaps. 10x etopozid VERMOX 100 mg tbl. 6x mebendazol VERSATIS 5 % zdravilni obliž 5x lidokain Le za zdravljenje bolnikov s postherpetično bolečino, kadar je izčrpano zdravljenje z ostalimi zdravili in fizičnimi metodami oziroma kadar zdravljenje s peroralnimi zdravili ni možno.	P70 091243	5,80 A02BX02
Venter 1 g zrnca vrečka 50x sukralfat VENTOLIN 100 mcg/vpih inhal.susp.pod tlakom 200 odm. salbutamol VENTOLIN 2 mg/5 ml sirup 150 ml salbutamol VEPESID 100 mg mehke kaps. 10x etopozid VERMOX 100 mg tbl. 6x mebendazol VERSATIS 5 % zdravilni obliž 5x lidokain Le za zdravljenje bolnikov s postherpetično bolečino, kadar je izčrpano zdravljenje z ostalimi zdravili in fizičnimi metodami oziroma kadar zdravljenje s peroralnimi zdravili ni možno.	P70 091219	5,32 A02BX02
VENTOLIN 100 mcg/vpih inhal.susp.pod tlakom 200 odm. salbutamol VENTOLIN 2 mg/5 ml sirup 150 ml salbutamol VEPESID 100 mg mehke kaps. 10x etopozid VERMOX 100 mg tbl. 6x mebendazol VERSATIS 5 % zdravilni obliž 5x lidokain Le za zdravljenje bolnikov s postherpetično bolečino, kadar je izčrpano zdravljenje z ostalimi zdravili in fizičnimi metodami oziroma kadar zdravljenje s peroralnimi zdravili ni možno.	P70 077380	3,41 R03AC02
VENTOLIN 2 mg tbl. 100x salbutamol VEPESID 100 mg mehke kaps. 10x etopozid VERMOX 100 mg tbl. 6x mebendazol VERSATIS 5 % zdravilni obliž 10x lidokain Le za zdravljenje bolnikov s postherpetično bolečino, kadar je izčrpano zdravljenje z ostalimi zdravili in fizičnimi metodami oziroma kadar zdravljenje s peroralnimi zdravili ni možno.	P70 077313	3,07 R03CC02
VEPESID 100 mg mehke kaps. 10x etopozid VERMOX 100 mg tbl. 6x mebendazol VERSATIS 5 % zdravilni obliž 10x lidokain Le za zdravljenje bolnikov s postherpetično bolečino, kadar je izčrpano zdravljenje z ostalimi zdravili in fizičnimi metodami oziroma kadar zdravljenje s peroralnimi zdravili ni možno.	P100 091006	279,99 ▼ L01CB01
VEPESID 100 mg mehke kaps. 10x etopozid VERMOX 100 mg tbl. 6x mebendazol VERSATIS 5 % zdravilni obliž 10x lidokain Le za zdravljenje bolnikov s postherpetično bolečino, kadar je izčrpano zdravljenje z ostalimi zdravili in fizičnimi metodami oziroma kadar zdravljenje s peroralnimi zdravili ni možno.	P70 046582	4,76 P02CA01
VEPESID 100 mg mehke kaps. 10x etopozid VERMOX 100 mg tbl. 6x mebendazol VERSATIS 5 % zdravilni obliž 10x lidokain Le za zdravljenje bolnikov s postherpetično bolečino, kadar je izčrpano zdravljenje z ostalimi zdravili in fizičnimi metodami oziroma kadar zdravljenje s peroralnimi zdravili ni možno.	P70* 029637	14,60 N01BB02
VEPESID 100 mg mehke kaps. 10x etopozid VERMOX 100 mg tbl. 6x mebendazol VERSATIS 5 % zdravilni obliž 10x lidokain Le za zdravljenje bolnikov s postherpetično bolečino, kadar je izčrpano zdravljenje z ostalimi zdravili in fizičnimi metodami oziroma kadar zdravljenje s peroralnimi zdravili ni možno.	P70* 029645	28,71 N01BB02
VEPESID 100 mg mehke kaps. 10x etopozid VERMOX 100 mg tbl. 6x mebendazol VERSATIS 5 % zdravilni obliž 10x lidokain Le za zdravljenje bolnikov s postherpetično bolečino, kadar je izčrpano zdravljenje z ostalimi zdravili in fizičnimi metodami oziroma kadar zdravljenje s peroralnimi zdravili ni možno.	VC* 038512	28,01 ▼ G04BD08
VEPESID 100 mg mehke kaps. 10x etopozid VERMOX 100 mg tbl. 6x mebendazol VERSATIS 5 % zdravilni obliž 10x lidokain Le za zdravljenje bolnikov s postherpetično bolečino, kadar je izčrpano zdravljenje z ostalimi zdravili in fizičnimi metodami oziroma kadar zdravljenje s peroralnimi zdravili ni možno.	VC* 038520	28,01 ▼ G04BD08
VEFEND 40 mg/ml prašek za peroral.susp. 70 ml vorikonazol Zdravilo se sme predpisati le po predhodni odobritvi infektologa za nadaljevanje bolnišničnega zdravljenja invazivne aspergiloze in okužb s Candida spp, ki so odporne na flukonazol ter okužb s Fusarium spp in Scedosporium spp.	P70* 029254	634,18 J02AC03
VFEND 200 mg film.obl.tbl. 28x vorikonazol Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	P70* 024619	1.076,22 ▼ J02AC03
Victanyl 25 mcg/uro transdermal.obliž 5x fentanil Victanyl 50 mcg/uro transdermal.obliž 5x fentanil Victanyl 75 mcg/uro transdermal.obliž 5x fentanil Victanyl 100 mcg/uro transdermal.obliž 5x fentanil Victoza 6 mg/ml razt.za inj.peresnik 3 ml 2x liraglutid 1. Za bolnike s sladkorno boleznijo tipa 2 ob maksimalnih odmerkah dvotidine peroralne terapije, ki imajo indeks telesne mase enak ali višji od 35 kg/m ² ; le, če je prišlo do znižanja glikiranega hemoglobina za več kot eno odstotno točko v 6 mesecih po uvedbi zdravljenja. 2. Za bolnike, ki jim je potrebno zdravljenje z inzulinom odložiti zaradi narave poklicnega dela.	PC70 053805	14,98 ▼ N02AB03
Victanyl 25 mcg/uro transdermal.obliž 5x fentanil Victanyl 50 mcg/uro transdermal.obliž 5x fentanil Victanyl 75 mcg/uro transdermal.obliž 5x fentanil Victanyl 100 mcg/uro transdermal.obliž 5x fentanil Victoza 6 mg/ml razt.za inj.peresnik 3 ml 2x liraglutid 1. Za bolnike s sladkorno boleznijo tipa 2 ob maksimalnih odmerkah dvotidine peroralne terapije, ki imajo indeks telesne mase enak ali višji od 35 kg/m ² ; le, če je prišlo do znižanja glikiranega hemoglobina za več kot eno odstotno točko v 6 mesecih po uvedbi zdravljenja. 2. Za bolnike, ki jim je potrebno zdravljenje z inzulinom odložiti zaradi narave poklicnega dela.	PC70 053830	26,52 ▼ N02AB03
Victanyl 50 mcg/uro transdermal.obliž 5x fentanil Victanyl 75 mcg/uro transdermal.obliž 5x fentanil Victanyl 100 mcg/uro transdermal.obliž 5x fentanil Victoza 6 mg/ml razt.za inj.peresnik 3 ml 2x liraglutid 1. Za bolnike s sladkorno boleznijo tipa 2 ob maksimalnih odmerkah dvotidine peroralne terapije, ki imajo indeks telesne mase enak ali višji od 35 kg/m ² ; le, če je prišlo do znižanja glikiranega hemoglobina za več kot eno odstotno točko v 6 mesecih po uvedbi zdravljenja. 2. Za bolnike, ki jim je potrebno zdravljenje z inzulinom odložiti zaradi narave poklicnega dela.	PC70 053856	36,44 ▼ N02AB03
Victanyl 75 mcg/uro transdermal.obliž 5x fentanil Victanyl 100 mcg/uro transdermal.obliž 5x fentanil Victoza 6 mg/ml razt.za inj.peresnik 3 ml 2x liraglutid 1. Za bolnike s sladkorno boleznijo tipa 2 ob maksimalnih odmerkah dvotidine peroralne terapije, ki imajo indeks telesne mase enak ali višji od 35 kg/m ² ; le, če je prišlo do znižanja glikiranega hemoglobina za več kot eno odstotno točko v 6 mesecih po uvedbi zdravljenja. 2. Za bolnike, ki jim je potrebno zdravljenje z inzulinom odložiti zaradi narave poklicnega dela.	PC70 053791	46,36 ▼ N02AB03
Victoza 6 mg/ml razt.za inj.peresnik 3 ml 2x liraglutid 1. Za bolnike s sladkorno boleznijo tipa 2 ob maksimalnih odmerkah dvotidine peroralne terapije, ki imajo indeks telesne mase enak ali višji od 35 kg/m ² ; le, če je prišlo do znižanja glikiranega hemoglobina za več kot eno odstotno točko v 6 mesecih po uvedbi zdravljenja. 2. Za bolnike, ki jim je potrebno zdravljenje z inzulinom odložiti zaradi narave poklicnega dela.	V* 079820	93,59 ▼ A10BX07
Victoza 6 mg/ml razt.za inj.peresnik 3 ml 3x liraglutid Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	V* 079839	140,04 ▼ A10BX07
VIDEX EC 250 mg trde gastrorezist.kaps. 30x didanozin VIDEX EC 400 mg trde gastrorezist.kaps. 30x didanozin VIGAMOX 5mg/ml kapljice za oko razt. 5 ml moksifloksacin Vimpat 15 mg/ml sirup 200 ml lakozamid Le za dodatno zdravljenje epilepsije v kombinaciji z drugimi protiepileptičnimi zdravili, ko zdravljenje z zdravili prve linije (karbamazepin, valproat, lamotrigin, okskarbazepin) ni učinkovito ali zdravljenje z njimi ni možno zaradi neželenih učinkov.	P100 028428	115,92 ▼ J05AF02
VIDEX EC 250 mg trde gastrorezist.kaps. 30x didanozin VIDEX EC 400 mg trde gastrorezist.kaps. 30x didanozin VIGAMOX 5mg/ml kapljice za oko razt. 5 ml moksifloksacin Vimpat 15 mg/ml sirup 200 ml lakozamid Le za dodatno zdravljenje epilepsije v kombinaciji z drugimi protiepileptičnimi zdravili, ko zdravljenje z zdravili prve linije (karbamazepin, valproat, lamotrigin, okskarbazepin) ni učinkovito ali zdravljenje z njimi ni možno zaradi neželenih učinkov.	P100 028436	184,84 ▼ J05AF02
VIDEX EC 400 mg trde gastrorezist.kaps. 30x didanozin VIGAMOX 5mg/ml kapljice za oko razt. 5 ml moksifloksacin Vimpat 15 mg/ml sirup 200 ml lakozamid Le za dodatno zdravljenje epilepsije v kombinaciji z drugimi protiepileptičnimi zdravili, ko zdravljenje z zdravili prve linije (karbamazepin, valproat, lamotrigin, okskarbazepin) ni učinkovito ali zdravljenje z njimi ni možno zaradi neželenih učinkov.	P70 073040	5,56 ▼ S01AX22
VIDEX EC 400 mg trde gastrorezist.kaps. 30x didanozin VIGAMOX 5mg/ml kapljice za oko razt. 5 ml moksifloksacin Vimpat 15 mg/ml sirup 200 ml lakozamid Le za dodatno zdravljenje epilepsije v kombinaciji z drugimi protiepileptičnimi zdravili, ko zdravljenje z zdravili prve linije (karbamazepin, valproat, lamotrigin, okskarbazepin) ni učinkovito ali zdravljenje z njimi ni možno zaradi neželenih učinkov.	P100* 100650	100650 N03AX18

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra	IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Vimpat 50 mg film.obl.tbl. 56x lakozamid <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 098965	36,32 N03AX18	WELLBUTRIN XR 300 mg tbl. s prirejen.sproč. 30x bupropion <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 018660	30,45 ▼ N06AX12
Vimpat 100 mg film.obl.tbl. 56x lakozamid <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 098990	72,13 N03AX18	WILZIN 25 mg trde kaps. 250x cink <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70 015466	256,65 A16AX05
Vimpat 150 mg film.obl.tbl. 56x lakozamid <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 099139	107,95 N03AX18	WILZIN 50 mg trde kaps. 250x cink <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70 015474	462,83 A16AX05
Vimpat 200 mg film.obl.tbl. 56x lakozamid <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 100005	143,76 N03AX18	XALACOM 50 mcg/ml kapljice za oko razt.2,5 ml timolol in latanoprost <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70 070076	15,97 ▼ S01ED51
VIREAD 245 mg film.obl.tbl. 30x tenfovirdisoproskil	P100 056200	329,09 J05AF07	XALATAN 50 mcg/ml kapljice za oko razt. 2,5 ml latanoprost <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	PC70 087009	12,89 ▼ S01EE01
Virolex 30 mg/g mazilo za oko 4,5 g aciklovir	P70 091758	6,56 ▼ S01AD03	Xamiol 50 mcg/500 mcg v 1 g gel 60 g kalcipotriol in betametazon <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100 091863	36,41 D05AX52
Virolex 200 mg tbl. 20x aciklovir	P70 091634	12,50 ▼ J05AB01	XANAX 0,25 mg tbl. 30x alprazolam <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V 045993	1,55 ▼ N05BA12
Visanne 2 mg tbl. 28x dienogest	V 098841	39,93 ▼ G03DB08	XANAX 0,5 mg tbl. 30x alprazolam <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V 046086	2,22 ▼ N05BA12
Voda za injekcije Diaco 500 ml voda za injekcije	P70* 007544	V07AB	XANAX SR 0,5 mg tbl.s podaljš.sproč.30x alprazolam <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V 097349	3,14 ▼ N05BA12
VOLIBRIS 5 mg film.obl.tbl. 30x ambrisentan	V* 043524	2.632,23 ▼ C02KX02	XANAX 1 mg tbl. 30x alprazolam <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V 096040	2,46 N05BA12
VOLIBRIS 10 mg film.obl.tbl. 30x ambrisentan	V* 043540	2.632,23 ▼ C02KX02	XANAX SR 1 mg tbl.s podaljš.sproč.30x alprazolam <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V 097357	5,74 ▼ N05BA12
Voltaren 12,5 mg svečke 10x diklofenak	P70 094889	3,19 M01AB05	XANAX SR 2 mg tbl.s podaljš.sproč.30x alprazolam <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V 097365	8,26 ▼ N05BA12
Voltaren 25 mg svečke 10x diklofenak	P70 035149	3,94 M01AB05	Xarelto 10 mg film.obl.tbl.10x rivaroksaban <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 047279	25,78 B01AX06
Voltaren rapid obl.tbl. 50 mg 10x diklofenak	P70 073261	1,60 M01AB05	Samo za preprečevanje venske trombembolije (VTE) pri odraslih bolnikih po načrtovani kirurški zamenjavi kolka ali kolena.		
Voltaren forte 50 mg film.obl.tbl. 20x diklofenak	P70 035157	1,18 M01AB05	Xarelto 10 mg film.obl.tbl. 30x rivaroksaban <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P70* 047287	76,33 B01AX06
Voltaren Retard 100 mg film.obl.tbl.s podaljš.sproč. 20x diklofenak	P70 094935	1,88 M01AB05	Xefo 4 mg film.obl.tbl. 20x lornoksičam <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V 055760	2,39 ▼ M01AC05
Vosustat 10 mg film.obl.tbl. 28x rosuvastatin	PC70* 109924	10,74 C10AA07	Xefo 8 mg film.obl.tbl. 20x lornoksičam <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	V 055808	4,08 M01AC05
Za sekundarno preventivo kardiovaskularnih bolezni ob zvišanih vrednostih skupnega holesterola ($>4,5 \text{ mmol/l}$) in LDL holesterola ($>2,5 \text{ mmol/l}$); za primarno preventivo v primerih zvišane celotne koronarne ogroženosti $>20\%$ v 10 letih, če so vrednosti skupnega holesterola $>5,0 \text{ mmol/l}$ in LDL holesterola $>3,0 \text{ mmol/l}$ ter za osebe, ki imajo družinsko hiperholesterolemijo.			XELODA 150 mg film.obl.tbl. 60x kapecitabin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100 019151	55,52 L01BC06
Vosustat 20 mg film.obl.tbl. 28x rosuvastatin	PC70* 109932	16,59 C10AA07	XELODA 500 mg film.obl.tbl. 120x kapecitabin <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100 019186	363,45 L01BC06
Vosustat 40 mg film.obl.tbl. 28x rosuvastatin	PC70* 109940	22,95 C10AA07	XEPLION 25 mg susp.za inj.s podaljš.sproč. brizga 1x paliperidon <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100 123366	128,34 ▼ N05AX13
Votrient 200 mg film.obl.tbl. 30x pazopanib	P100* 107689	865,31 ▼ L01XE11	XEPLION 50 mg susp.za inj.s podaljš.sproč. brizga 1x paliperidon <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100 123374	199,24 ▼ N05AX13
Le za bolnike v prvi liniji zdravljenja z razsutim rakom ledvic; le na osnovi mnenja konzilija internistov onkologov Ol.			XEPLION 75 mg susp.za inj.s podaljš.sproč. brizga 1x paliperidon <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100 123382	288,65 ▼ N05AX13
Votrient 400 mg film.obl.tbl. 30x pazopanib	P100* 107700	1.702,49 ▼ L01XE11	XEPLION 100 mg susp.za inj.s podaljš.sproč. brizga 1x paliperidon <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100 123390	352,15 ▼ N05AX13
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			XEPLION 150 mg susp.za inj.s podaljš.sproč. brizga 1x paliperidon <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100 123404	481,71 ▼ N05AX13
Voxin 4 mg tbl. 30x perindopril	VC 041890	10,82 ▼ C09AA04	XPhe for 2 660 g vrečka 33 g 20x hranila brez vsebnosti fenilalanina <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 294861	88,00 V06CA
Voxin 8 mg tbl. 30x perindopril	VC 061999	12,78 ▼ C09AA04	Dietna prehrana za bolnike s fenilketonurijo, le na osnovi mnenja kolegija pediatrične klinike UKC Ljubljana ali konzilija kliničnega oddelka za pediatrijo UKC Maribor.		
Voxin Combo 2 mg/0,625 mg tbl. 30x perindopril in indapamid	VC 107778	9,10 C09BA04	XPhe Infant mix LCP pločevnka 500 g 1x hranila brez vsebnosti fenilalanina <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 294799	55,08 V06CA
Voxin Combo 4 mg/1,25 mg tbl. 30x perindopril in indapamid	VC 107786	9,27 C09BA04	XPhe smart A 580 g neutral okus vrečka 29 g 20x hranila brez vsebnosti fenilalanina <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 294845	161,04 V06CA
WELLBUTRIN XR 150 mg tbl. s prirejen.sproč. 30x bupropion	P70* 018643	18,30 ▼ N06AX12	XPhe smart A 580 g okus po limoni vrečka 29 g 20x hranila brez vsebnosti fenilalanina <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 294853	161,04 V06CA
Le za zdravljenje hude depresije, ko zdravljenje z vsaj enim antidepresivom v začasnom času in terapevtskem odmerku ni učinkovito; le na osnovi izvida psihiatra.			XPhe smart J lemon vrečka 14,5 g 20x aminokisline <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 295523	69,54 V06CA
			XPhe smart J neutral vrečka 14,5 g 20x aminokisline <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 295515	69,54 V06CA
			XPhe smart K 160 g okus po limoni vrečka 8 g 20x hranila brez vsebnosti fenilalanina <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 294810	42,43 V06CA
			XPhe smart K 160 g nevralen okus vrečka 8 g 20x hranila brez vsebnosti fenilalanina <i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>	P100* 294802	42,43 V06CA

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
XYLOCAINE 2% gel 30 g tuba 10x lidokain	P70* 089680	17,43 N01BB02
1.Za bolnike, ki opravljajo samokaterizacijo. 2. Za onkološke bolnike z bolečimi razjedami ustne sluznice.		
XYREM 500 mg/ml razt.za inj. 180ml natrijev oksibat	V* 018929	399,85 N07XX04
Le za bolnike s katapleksijo po priporočilu somnologa Inštituta za klinično nevrofiziologijo KC.		
XYZAL 0,5 mg/ml peroral.razt. 200ml levocetirizin	V* 076562	17,15 R06AE09
Predpisovanje omejeno na bolnike s kronično urticarijo in celoletnim ter sezonskim rinitisom.		
XYZAL 5 mg film.obl.tbl. 30x levocetirizin	VC* 032778	5,26 ▼ R06AE09
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Yarina 0,03 mg/3 mg film.obl.tbl. 21x drospirenon in etinilestradiol	P100 019194	9,06 ▼ G03AA12
Yasminelle 0,02 mg/3 mg film.obl.tbl. 21x drospirenon in etinilestradiol	P100 001481	9,06 ▼ G03AA12
Yasnal 5 mg film.obl.tbl. 28x donepezil	VC* 080225	45,13 ▼ N06DA02
Samo na osnovi izvida nevrologa ali psihiatra s priporočilom za predpis zdravila; podrobnosti v Zdravniškem vestniku, februar 2000; 69: 107-8.		
Yasnal 5 mg orodisperz.tbl. 28x donepezil	V* 123919	47,47 ▼ N06DA02
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Yasnal 10 mg film.obl.tbl. 28x donepezil	VC* 080101	47,47 ▼ N06DA02
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Yasnal 10 mg orodisperz.tbl. 28x donepezil	V* 123854	47,47 ▼ N06DA02
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
YAZ 0,02 mg/3 mg film.obl. tbl. 28x drospirenon in etinilestradiol	P100 029505	8,08 ▼ G03AA12
ZADITEN 0,25 mg/ml kapljice za oko 5ml ketotifen	P70 056049	6,08 ▼ S01GX08
ZADITEN SDU 0,25 mg/ml kapljice za oko 0,4ml 20x ketotifen	P70 056057	9,11 ▼ S01GX08
ZALASTA 5 mg tbl. 28x olanzapin	PC100 029947	35,29 N05AH03
ZALASTA 5 mg peroral.disperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 044792	35,29 N05AH03
ZALASTA 10 mg tbl. 28x olanzapin	PC100 029971	69,93 N05AH03
ZALASTA 10 mg peroral.disperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 044814	69,93 N05AH03
ZALASTA 15 mg peroral.disperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 044822	120,84 N05AH03
ZALASTA 20 mg peroral.disperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 044857	169,28 N05AH03
Zalidiar 37,5 mg/325 mg film.obl.tbl. 20x tramadol in paracetamol	PC70 077895	4,43 ▼ N02AX52
Zalidiar 37,5 mg/325 mg film.obl.tbl. 40x tramadol in paracetamol	PC70 094145	8,36 ▼ N02AX52
Zalidiar 37,5 mg/325 mg film.obl.tbl. 60x tramadol in paracetamol	PC70 094110	12,29 ▼ N02AX52
Zalidiar 37,5 mg/325 mg šumeče tbl. 20x tramadol in paracetamol	P70 053449	4,43 ▼ N02AX52
Zalidiar 37,5 mg/325 mg šumeče tbl. 40x tramadol in paracetamol	P70 053422	8,36 ▼ N02AX52
ZAPILUX 5 mg film.obl.tbl. 28x olanzapin	PC100 034860	35,29 ▼ N05AH03
ZAPILUX 10 mg film.obl.tbl. 28x olanzapin	PC100 034657	69,93 ▼ N05AH03
Zapilux Neo 5 mg orodisperz.film 28x olanzapin	PC100 124010	35,57 ▼ N05AH03
Zapilux Neo 10 mg orodisperz.film 28x olanzapin	PC100 123986	69,81 ▼ N05AH03
Zapilux Neo 15 mg orodisperz.film 28x olanzapin	PC100 123994	105,26 ▼ N05AH03
Zapilux Neo 20 mg orodisperz.film 28x olanzapin	PC100 124001	126,74 ▼ N05AH03
Zaracet 37,5 mg/325 mg film.obl.tbl. 20x tramadol in paracetamol	PC70 124680	2,35 N02AX52

IME ZDRAVILA nelastniško ime <i>Omejitev predpisovanja</i>	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra
Zarzio 30 M e./0,5 ml razt.za inj./inf. brizga 1x filgrastim	P100 057720	61,30 ▼ L03AA02
Zarzio 48 M e./0,5 ml razt.za inj./inf. brizga 1x filgrastim	P100 057754	96,63 ▼ L03AA02
ZAVESCA 100 mg trdne kaps. 84x miglustat	P70* 015512	* A16AX06
Predpisovanje omejeno na hematologe in endokrinologe UKC Ljubljana.		
ZEFFIX film.obl.tbl. 100 mg 28x lamivudin	P100* 010294	58,17 J05AF05
Zdravilo sme indicirati le pooblaščeni specialist.		
ZELDOX 20 mg trde kaps. 30x ziprazidon	P100 024678	55,09 N05AE04
ZELDOX 40 mg trde kaps. 30x ziprazidon	P100 024732	58,12 N05AE04
ZELDOX 60 mg trde kaps. 30x ziprazidon	P100 024775	58,89 N05AE04
ZELDOX 80 mg trde kaps. 30x ziprazidon	P100 024805	83,30 N05AE04
Zelvartancombo 80mg/12,5mg film.obl.tbl. 28x valsartan in hidroklorotiazid	V* 056197	10,48 C09DA03
Predpisovanje omejeno na bolnike z arterijsko hipertenzijo, kjer je zdravljenje z zavalcem angiotenzinske konvertorje povzročilo neželeno učinko.		
Zelvartancombo 160mg/12,5mg film.obl.tbl. 28x valsartan in hidroklorotiazid	V* 056090	13,26 C09DA03
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
Zelvartancombo 160mg/25mg film.obl.tbl. 28x valsartan in hidroklorotiazid	V* 056120	12,60 C09DA03
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
ZEMPLAR 1 mcg mehke kaps. 28x parikalcitol	V* 031453	87,27 ▼ H05BX02
Le za stabilne dializne bolnike, predhodno zdravljenje z ostalimi aktivnimi oblikami vitamina D v trajanju vsaj 6 mesecev, ki je bilo neუčinkovito, z i-PTH pri vsaj dveh zaporednih meritvah v obdobju 3 mesecev > 500 ng/l, koncentracijo serumskega Ca < 2,4 mmol/l, koncentracijo serumskega fosfata < 1,78 mmol/l in zmnožkom serumskega Ca in fosfata ≤ 4,4 mmol2/l.		
ZEMPLAR 2 mcg mehke kaps. 28x parikalcitol	V* 031461	174,08 ▼ H05BX02
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
ZIAGEN 300 mg film.obl.tbl. 60x abakavir	P100 010308	250,86 J05AF06
Zigilex 500 mg film.obl.tbl. 3x azitromicin	PC70* 121320	3,69 J01FA10
Ni antibiotik izbire za zdravljenje akutnega vnetja srednjega ušesa, vnetja obnosnih votlin, streptokoknega tonsilofaringitisa, za vnetje kože (npr. akne) in podkožja; ranje ga je mogoče predpisati le v primeru preobčutljivosti za antibiotik izbire, kadar je indicirano zdravljenje z antibiotikom.		
ZINNAT 125 mg/5 ml zrnca za peroral.susp. 50 ml cefuroksim	P70 054410	4,31 J01DC02
ZINNAT 250 mg/5 ml zrnca za peroral.susp.100 ml cefuroksim	P70 006424	16,90 J01DC02
ZINNAT 500 mg film.obl.tbl. 10x cefuroksim	P70 054399	4,64 J01DC02
ZITROCIN peroral.susp. 200mg/5ml 15 ml suspenzije azitromicin	P70* 055069	2,51 J01FA10
Ni antibiotik izbire za zdravljenje akutnega vnetja srednjega ušesa, vnetja obnosnih votlin, streptokoknega tonsilofaringitisa, za vnetje kože (npr. akne) in podkožja; ranje ga je mogoče predpisati le v primeru preobčutljivosti za antibiotik izbire, kadar je indicirano zdravljenje z antibiotikom.		
ZITROCIN 250 mg trde kaps. 6x azitromicin	P70* 055107	4,80 J01FA10
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
ZITROCIN 500 mg film.obl.tbl. 3x azitromicin	P70* 055034	3,88 J01FA10
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.		
ZOFRAN 4 mg film.obl.tbl. 10x ondansetron	P70 065188	22,19 A04AA01
ZOFRAN 8 mg film.obl.tbl. 10x ondansetron	P70 065153	34,07 A04AA01
Zoladex 3,6 mg implantat brizga 1x goserelin	P100* 007226	114,49 L02AE03
Le za zdravljenje raka prostate in raka dojke, če se odziva na hormonsko zdravljenje. Zdravilo predpisujeta specialist onkolog in urolog.		
Zoladex 10,8 mg implantat brizga 1x goserelin	P100* 006432	325,39 ▼ L02AE03
Le za zdravljenje raka prostate, če se odziva na hormonsko zdravljenje. Zdravilo predpisujeta specialist onkolog in urolog.		

IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra	IME ZDRAVILA nelastniško ime Omejitev predpisovanja	LISTA delovna šifra	cena pakira- nja brez DDV ATC šifra	
Zolmitriptan Actavis 2,5 mg orodisperz.tbl. 2x zolmitriptan	VC 136061	3,05 ▼ N02CC03	ZYLLT 75 mg film.obl.tbl. 28x klopidogrel	VC* 011061	16,99 ▼ B01AC04	
Zolmitriptan Actavis 2,5 mg orodisperz.tbl. 6x zolmitriptan	VC 115967	8,39 N02CC03	<i>Le za zdravljenje bolnikov: 1. s stabilno koronarno boleznjijo po perkutani koronarni intervenciji (PCI) z metalno opornico (BMS) 1 mesec, z opornico z zdravilom (DES) 12 mesecev; 2. z nestabilno AP/NSTEMI z opornico ali brez 12 mesecev; 3. s STEMI brez akutne reperfuzije in po trombolizi 1 mesec, po PCI z BMS 1 mesec, z DES 12 mesecev; 4. po vstaviti BMS v drugih arterijah 3 mesece. V primeru zapore opornice po navodilu intervencijskega kardiologa.</i>			
ZOLOFT 20 mg/ml koncentr.za peroral.razt. 60 ml sertraline	P70 014982	26,65 N06AB06	ZYPADHERA 210 mg susp.za inj.s podaljš.sprošč. viala 1x olanzapin	P100 050580	177,13 ▼ N05AH03	
ZOLOFT 50 mg tbl. 28x sertraline	PC70 089826	6,65 ▼ N06AB06	ZYPADHERA 300 mg susp.za inj.s podaljš.sprošč. viala 1x olanzapin	P100 050610	217,87 N05AH03	
ZOLOFT 100 mg tbl. 28x sertraline	PC70 089834	10,30 ▼ N06AB06	ZYPADHERA 405 mg susp.za inj.s podaljš.sprošč. viala 1x olanzapin	P100 050750	271,88 N05AH03	
ZOLRIX 5 mg tbl. 28x olanzapin	PC100 019330	35,29 ▼ N05AH03	ZYPREXA 5 mg obl.tbl. 28x olanzapin	PC100 006505	48,14 ▼ N05AH03	
ZOLRIX 5 mg orodisperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 019500	35,29 ▼ N05AH03	ZYPREXA 10 mg obl.tbl. 28x olanzapin	PC100 006572	95,79 ▼ N05AH03	
ZOLRIX 10 mg tbl. 28x olanzapin	PC100 018856	69,93 ▼ N05AH03	ZYPREXA VELOTAB 5 mg peroral.disperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 050822	48,14 ▼ N05AH03	
ZOLRIX 10 mg orodisperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 018872	69,93 ▼ N05AH03	ZYPREXA VELOTAB 10 mg peroral.disperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 050849	95,79 ▼ N05AH03	
ZOLRIX 15 mg orodisperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 018953	120,84 ▼ N05AH03	ZYPREXA VELOTAB 15 mg peroral.disperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 050857	143,43 ▼ N05AH03	
ZOLRIX 20 mg orodisperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 019160	169,28 ▼ N05AH03	ZYPREXA VELOTAB 20 mg peroral.disperz.tbl. 28x olanzapin	PC100 050873	191,06 ▼ N05AH03	
Zolsana 5 mg film.obl.tbl. 20x zolpidem	VC 052388	1,97 N05CF02	ZYRTEC 1 mg/ml peroral.razt. 60 ml cetirizin	P70 010642	3,25 R06AE07	
Zolsana 10 mg film.obl.tbl. 20x zolpidem	VC 052353	1,87 N05CF02	ZYRTEC 10 mg film.obl.tbl. 10x cetirizin	PC70 010669	2,76 R06AE07	
ZOMETA 4 mg/5 ml konc.za razt.za inf. 1x zoledronska kislina	P100* 070432	279,67 ▼ M05BA08	ZYTIGA 250 mg tbl. 120x abirateronacetat	P100* 131083	3.693,27 ▼ L02BX03	
ZOMIG 2,5 mg film.obl.tbl. 3x zolmitriptan	VC 087084	10,91 ▼ N02CC03	<i>V kombinaciji s prednizonom ali prednizolonom za zdravljenje bolnikov z metastatskim, proti hormonom odpornim rakom prostate, predhodno zdravljenim s shemo, ki je obsegala docetaksel. Zdravilo predpisuje specialist onkolog.</i>			
ZOMIG 2,5 mg film.obl.tbl. 6x zolmitriptan	VC 087106	21,37 ▼ N02CC03	Zyvoxid 100 mg/5 ml zrnca za 150 ml peroral.susp. linezolid	P70* 041017	276,03 J01XX08	
ZOVIRAX mazilo za oko 3% 4,5 g aciklovir	P70 139452	139452 S01AD03	<i>Predpisovanje omejeno na infektologa kot nadaljevanje bolnišničnega zdravljenja.</i>			
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>						

SEZNAM BOLNIŠNIČNIH ZDRAVIL

veljavnost razvrstitev na dan 1. 7. 2012

Za zdravila, pri katerih je cena označena z znakom ▼, je dejanska cena zaradi dogovora med proizvajalci in ZZZS nižja kot je navedeno, za zdravila, pri katerih pa je cena označena z zvezdico (*), pa glede na določila tretjega odstavka 24. člena Pravilnika o določanju cen zdravil za uporabo v humani medicini (UL RS 102/2010 in 6/2012) cena ni objavljena.

ime zdravila nelastniško ime omejitev predpisovanja	lista delovna šifra	vrsta odločbe	cena pakiranja brez DDV ATC
Abraxane 5 mg/ml prašek za susp.za inf. viala 100 mg 1x B* paklitaksel	B* 118974	razvrstitev novega zdravila	324,02 L01CD01
1. Za zdravljenje metastatskega raka dojš pri odraslih bolnicah, pri katerih je bilo zdravljenje prve izbire neuspešno, ali pri bolnicah, pri katerih je zdravljenje z drugimi antraciklini kontraindicirano. 2. Zdravilo se financira Onkološkemu inštitutu Ljubljana in Kliniki za ginekologijo in perinatologijo UKC Maribor.			
ALIMTA 100 mg za razt.za inf. viala 1x B* pemetreksed	B* 029700	razvrstitev nove indikacije zdravila	340,39 L01BA04
1. V kombinaciji s cisplatinom v prvi liniji zdravljenja: 1.1. bolnikov z lokalno napredovalim ali metastatskim nedrobnoceličnim karcinom pljuč, ki nima pretežno skvamoze celične histologije, 1.2. bolnikov z neresektabilnim malignim plevalnim mezoteliom. 2. Zdravilo se financira: 2.1. pod točko 1.1.Bolnišnici Golnik, KOPA, Onkološkemu inštitutu Ljubljana in Oddelek za pljučne bolezni UKC Maribor. 2.2. Pod točko 1.2. Onkološkemu inštitutu Ljubljana.			
ALIMTA 500 mg prašek za konc.za razt.za infuz.viala 1x B* pemetreksed	B* 064564	razvrstitev nove indikacije zdravila	1.612,83 L01BA04
<i>Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.</i>			

ime zdravila nelastniško ime omejitev predpisovanja	lista delovna šifra	vrsta odločbe	cena pakiranja brez DDV ATC
Arzerra 100 mg konc.za razt.za inf. viala 3x ofatumumab	B* 105309	sprememba omejitve predpisovanja	639,29 L01XC10
1. Za zdravljenje bolnikov s kronično limfocitno levkemijo (KLL), pri katerih je bolezen neodzivna na zdravljenje s fludarabinom in alemtuzumabom. Le na osnovi odločitve komisije KO za hematologijo UKC Ljubljana in komisije za limfome Onkološkega inštituta Ljubljana. 2. Zdravilo se financira Onkološkemu inštitutu Ljubljana in KO za hematologijo UKC Ljubljana.			▼
Arzerra 100 mg konc.za razt.za inf. viala 10x ofatumumab	B* 105317	sprememba omejitve predpisovanja	L01XC10
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			▼
Arzerra 1000 mg konc.za razt.za inf. viala 1x ofatumumab	B* 124230	sprememba omejitve predpisovanja	2.090,03 L01XC10
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			▼
AVASTIN 25 mg/ml konc.za razt.za inf. viala 100mg/4ml 1x B* bevacizumab	B* 016764	prenos iz Splošnega dogovora	380,62 L01XC07
1. Le za zdravljenje metastatskega raka debelega črevesa in danke v kombinaciji s kemoterapijo na osnovi fluoropirimidina, le do napredovanja bolezni. 2. Zdravilo se financira Onkološkemu inštitutu Ljubljana in UKC Maribor.			
AVASTIN 25 mg/ml konc.za razt.za inf. viala 400mg/16ml 1xB* bevacizumab	B* 016772	prenos iz Splošnega dogovora	1.356,45 L01XC07
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			
CAELYX 2 mg/ml konc.pripravo razt.za inf. 10 ml doksorubicin	B* 010715	prenos iz Splošnega dogovora + nova indikacija	374,43 L01DB01
1. Za zdravljenje: 1.1. napredajočega diseminiranega plazmocitoma v kombinaciji z bortezomibom pri bolnikih, ki so pred tem že prejeli najmanj eno terapijo in so bodisi imeli presaditev kostnega mozga ali pa niso primerni začelo in imajo kardiomiopatijo z iztiskim deležem levega prekata 0,30 ali manj. Le na osnovi odločitve komisije KO za hematologijo UKC Ljubljana. 1.2. metastatskega raka dojk v obliki monoterapije za bolnice, ki imajo kardiomiopatijo z iztiskim deležem levega prekata 0,30 ali manj. Po predhodni potrditvi indikacije na multidisciplinarnem konziliju za raka dojk na Onkološkem institutu in UKC Maribor. 1.3. napredovanega raka jajčnikov, če prva, platinška kemoterapija pri bolnici ni bila uspešna. Po predhodni potrditvi indikacije na multidisciplinarnem konziliju za raka jajčnikov na Onkološkem inštitutu in UKC Maribor. 2. Zdravilo se financira Onkološkemu inštitutu, KO za hematologijo, UKC Ljubljana in Oddelku za hematologijo in hematoško onkologijo, UKC Maribor.			
CAELYX 2 mg/ml konc.pripravo razt.za inf. 25 ml doksorubicin	B* 010723	prenos iz Splošnega dogovora + nova indikacija	935,68 L01DB01
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			
Cerezyme 200 enot prašek za razt.za inf. viala 1x imigluceraza	B* 007919	prenos iz Splošnega dogovora	A16AB02
1. Za zdravljenje Gaucherjeve bolezni. Le na osnovi odločitve komisije KO za hematologijo in Pediatrične klinike UKC Ljubljana. Pred pričetkom zdravljenja vsakega novega bolnika je potrebno pridobiti soglasje ZZZS. 2. Zdravilo se financira KO za hematologijo Interne klinike in Pediatrični kliniki UKC Ljubljana.			*
Cerezyme 400 enot prašek za razt.za inf. viala 1x imigluceraza	B* 080055	prenos iz Splošnega dogovora	A16AB02
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			*
Evoltra 1 mg/ml konc.za razt.za inf. viala 20 ml 1x klofarabin	B* 103586	razvrstitev novega zdravila	1.524,58 L01BB06
1. Za zdravljenje otrok z akutno limfoblastno levkemijo. Le na osnovi odločitve Strokovnega kolegija KO za otroško hematologijo in onkologijo, Pediatrične klinike. 2. Zdravilo se financira KO za otroško hematologijo in onkologijo, Pediatrična klinika, UKC Ljubljana.			
Evoltra 1 mg/ml razt.za inf. viala 4x klofarabin	B* 017540	razvrstitev novega zdravila	6.057,50 L01BB06
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			
FABRAZYME 5 mg prašek za razt.za inf. viala 1x agalzidaza beta	B* 019461	prenos iz Splošnega dogovora	567,67 A16AB04
1. Za zdravljenje Fabryjeve bolezni pod nadzorom Fabry centra SB Slovenj Gradec. Pred pričetkom zdravljenja vsakega novega bolnika je potrebno pridobiti soglasje ZZZS. 2. Zdravilo se financira SB Slovenj Gradec.			
FABRAZYME 35 mg prašek za konc.za inf. viala 1x agalzidaza beta	B* 024961	prenos iz Splošnega dogovora	A16AB04
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			*
HERCEPTIN 150mg razt.za inf. viala 1x trastuzumab	B* 010413	sprememba omejitve predpisovanja	699,06 L01XC03
1. Za zdravljenje HER2 pozitivne oblike: 1.1. metastatskega raka dojk v kombinaciji s kemoterapijo ali zaviralcem aromataze do napredovanja bolezni. 1.2. zgodnjega raka dojk po operaciji, kemoterapiji ali radioterapiji v trajanju enega leta ali manj v primeru ponovitve bolezni. 2. Zdravilo se financira Onkološkemu inštitutu Ljubljana, UKC Maribor, SB Celje, SB dr. Franca Derganca Nova Gorica, Bolnišnici Golnik, KOPA.			
JEVTANA 60 mg konc.za razt.za inf. viala 1x kabazitaksel	B* 124222	razvrstitev novega zdravila	4.387,67 L01CD04
1. V kombinaciji s prednizonom ali prednizolonom za zdravljenje bolnikov z metastatskim, proti hormonom odpornim rakom prostate, predhodno zdravljenim s shemo, ki je obsegala docetaksel. 2. Zdravilo se financira Onkološkemu inštitutu Ljubljana.			
MabThera 100 mg konc. za pripravo razt. za infund. 10 ml 2xB* rituksimab	B* 010464	prenos iz Splošnega dogovora + nova indikacija	641,57 L01XC02
1. Za zdravljenje: 1.1. Ne-Hodgkinovega limfoma (NHL). 1.2. Kronične limfocitne levkemije (KLL) v kombinaciji s kemoterapijo za zdravljenje bolnikov s kronično limfocitno levkemijo, ki predhodno še niso bili zdravljeni oziroma se na prejšnje zdravljenje niso odzvali ali pa se je bolezen pri njih ponovila. Le na osnovi odločitve komisije KO za hematologijo. 1.3. Revmatoidnega artritisa v kombinaciji z metotreksatom za zdravljenje odraslih bolnikov z zelo aktivnim revmatoidnim artritism, ki niso zadostno odgovorili na druga imunomodulirajoča zdravila vključno z enim ali več zaviralci tumorje nekrotizirajočega faktorja, ali jih niso prenašali. 2. Zdravilo se financira: 2.1. pod točko 1.1. in 1.2. Onkološkemu inštitutu Ljubljana, KO za hematologijo UKC Ljubljana, Oddelku za hematologijo in hematoško onkologijo UKC Maribor, Oddelku za revmatologijo in hematologijo SB dr. Franca Derganca Nova Gorica, Oddelku za revmatologijo in hematologijo SB Celje, Oddelek za revmatologijo in hematologijo SB Novo Mesto, Oddelek za revmatologijo in hematologijo SB Murska Sobota. 2.2. pod točko 1.3. KO za revmatologijo UKC Ljubljana, Oddelek za revmatologijo UKC Maribor, Oddelek za revmatologijo in hematologijo SB dr. Franca Derganca Nova Gorica, Oddelek za revmatologijo in hematologijo SB Celje, Oddelek za revmatologijo in hematologijo SB Novo Mesto, Oddelek za revmatologijo in hematologijo SB Murska Sobota.			
MabThera 500 mg konc. za pripravo razt. za infund. 50 ml 1xB* rituksimab	B* 010472	prenos iz Splošnega dogovora + nova indikacija	1.553,30 L01XC02
Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.			▼
Myozyme 50 mg prašek za konc.za razt.za inf. viala 1x alglukozidaza alfa	B* 007676	prenos iz pogodbe z izvajalcem + nova indikacija	556,55 A16AB07
1. Za zdravljenje 1.1. otrok z zgodnjim obliko Pompejeve bolezni. 1.2. odraslih s pozним nastopom Pompejeve bolezni. Pred pričetkom zdravljenja vsakega novega bolnika je potrebno pridobiti soglasje ZZZS. 2. Zdravilo se financira KO za endokrinologijo, diabetes in presnovne bolezni Pediatrične klinike in Kliničnemu inštitutu za klinično nevrofiziologijo Nevrološke klinike, UKC Ljubljana.			*

ime zdravila nelastniško ime omejitev predpisovanja	lista delovna šifra	vrsta odločbe	cena pakiranja brez DDV ATC
Naglazyme 1 mg/ml razt.za inf. viala 5 ml 1x galsulfas	B* 050504	prenos iz Splošnega dogovora	1.461,40 A16AB08
1. Za zdravljenje bolnikov z mukopolisaharidozo VI. Pred pričetkom zdravljenja vsakega novega bolnika je potrebno pridobiti soglasje ZZZS. 2. Zdravilo se financira KO za endokrinologijo, diabetes in presnovne bolezni Pediatrične klinike UKC Ljubljana.			
REMICADE 100 mg, prašek za konc.za razt.za inf. viala 1x infliksimab	B* 057126	prenos iz Splošnega dogovora	585,71 L04AB02
1. Za zdravljenje: 1.1. Revmatoidnega artrita (RA), ankirozirajočega spondilitisa (AS), psoratičnega artrita (PsA). 1.2. Crohnove bolezni in ulceroznega kolitisa. 1.3. Psoraze. 2. Zdravilo se financira: 2.1. pod točko 1.1. KO za revmatologijo UKC Ljubljana, KO za revmatologijo, alergijo in imunologijo, Pediatrična klinika, UKC Ljubljana. Oddelek za revmatologijo UKC Maribor, Oddelek za revmatologijo in hematologijo SB dr. Franca Derganca Nova Gorica, Oddelek za revmatologijo in hematologijo SB Celje, Oddelek za revmatologijo in hematologijo SB Novo Mesto, Oddelek za revmatologijo in hematologijo SB Murska Sobota. 2.2. pod točko 1.2. KO za gastroenterologijo UKC Ljubljana, KO za gastroenterologijo, hepatologijo in nutricionistiko, Pediatrični kliniki UKC Ljubljana, Oddelku za gastroenterologijo UKC Maribor. Klinika za pediatrijo UKC Maribor. 2.3. pod točko 1.3. Dermatovenerološki kliniki UKC Ljubljana, Oddelku za dermatologijo in spolne bolezni UKC Maribor.			
REMODULIN 1 mg/ml razt.za inf. viala 20 ml 1x treprostinil	B* 025330	sprememba omejitve predpisovanja	3.626,66 B01AC21
1. Za bolnike s pljučno arterijsko hipertenzijo ali neoperabilno kronično trombembolično pljučno hipertenzijo NYHA-WHO III ali IV, ki se jih ne da stabilizirati z zaviralci fosfodiesteraze in/ali endotelinski receptorji. Po odobritvi konzilija za pljučno hipertenzijo. 2. Zdravilo se financira Bolnišnici Golnik KOPA, KO za pljučne bolezni in alergije, Interna klinika UKC Ljubljana in Pediatrična klinika UKC Ljubljana.			
REMODULIN 2,5 mg/ml razt.za inf. viala 20 ml 1x treprostinil Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	B* 025470	sprememba omejitve predpisovanja	6.466,22 B01AC21
REMODULIN 5 mg/ml razt.za inf. viala 20 ml 1x treprostinil Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	B* 025500	sprememba omejitve predpisovanja	10.775,61 B01AC21
REMODULIN 10 mg/ml razt.za inf. viala 20 ml 1x treprostinil Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	B* 025348	sprememba omejitve predpisovanja	18.627,03 B01AC21
REPLAGAL 1 mg/ml razt.za inf. viala 3,5 ml 1x agalizadza alfa	B* 050385	prenos iz Splošnega dogovora	1.704,26 A16AB03
1. Za zdravljenje Fabryjeve bolezni pod nadzorom Fabry centra SB Slovenj Gradec. Pred pričetkom zdravljenja vsakega novega bolnika je potrebno pridobiti soglasje ZZZS. 2. Zdravilo se financira SB Slovenj Gradec.			
RoActemra 20 mg/ml razt.za inf. viala 4 ml 1x tocilizumab	B* 054429	prenos iz Splošnega dogovora	142,05 L04AC07
1. Za zdravljenje: 1.1. zmerno do hudo aktivnega revmatoidnega artrita (RA) v kombinaciji z metotreksatom pri odraslih bolnikih, ki se niso zadostno odzvali na predhodno zdravljenje z enim ali več imunomodulirajočimi protirevmatičnimi zdravili in zavirali tumorje nekrotizirajočega faktorja, ali takšnega zdravljenja niso prenašali. 1.2. aktivnega sistemskega juvenilnega idiopatiskog artrita (SJIA) pri bolnikih starih 2 leti ali več, ki se niso zadostno odzvali na predhodno zdravljenje z nesteroidnimi protivnetrnimi zdravili ali sistemskimi kortikosteroidi. Lahko se daje v monoterapiji (v primeru ko bolniki metotreksata ne prenašajo ali zdravljenje z njim ni primerno) ali v kombinaciji z metotreksatom. 2. Zdravilo se financira: 2.1. pod točko 1.1. KO za revmatologijo UKC Ljubljana, Oddelek za revmatologijo UKC Maribor, Oddelek za revmatologijo in hematologijo, SB dr. Franca Derganca Nova Gorica, Oddelek za revmatologijo in hematologijo SB Celje, Oddelek za revmatologijo in hematologijo SB Novo Mesto, Oddelek za revmatologijo in hematologijo SB Murska Sobota, 2.2. pod točko 1.2. KO za revmatologijo, alergijo in imunologijo, Pediatrična klinika, UKC Ljubljana.			
RoActemra 20 mg/ml razt.za inf. viala 10 ml 1x tocilizumab Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	B* 054470	prenos iz Splošnega dogovora	351,45 L04AC07
RoActemra 20 mg/ml razt.za inf. viala 20 ml 1x tocilizumab Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	B* 054488	prenos iz Splošnega dogovora	695,57 L04AC07
Ruconest 2100 e. prašek za razt.za inj. viala 1x konestat alfa	B* 118982	razvrstitev novega zdravila	997,35 B06AC04
1. Za zdravljenje bolnikov z napadi hereditarnega angioedema. 2. Zdravilo se financira Bolnišnici Golnik, KOPA.			
VELCADE 1 mg razt.za inj.viala 5 ml 1x bortezomib	B* 042935	sprememba omejitve predpisovanja	L01XX32
1. Zdravilo se uporablja: 1.1. Kot ena od možnosti za prvo linijo zdravljenja bolnikov z diseminiranim plazmocitom, pri katerih kemoterapija v visokih odmerkih pred presaditvijo kostnega mozga ni primerna. 1.2. Kot ena od možnosti za drugo linijo zdravljenja bolnikov z diseminiranim plazmocitom po presaditvi kostnega mozga, ali presaditve kostnega mozga pri njih ni mogoča. 1.3. Le na osnovi odločitve komisije KO za hematologijo UKC Ljubljana in komisije za limfome Onkološkega inštituta Ljubljana, KO za hematologijo UKC Ljubljana, Oddelku za hematologijo UKC Maribor, Oddelku za hematologijo in onkologijo SB Celje, Oddelku za revmatologijo in hematologijo SB Murska Sobota, Oddelku za revmatologijo in hematologijo SB Novo Mesto in Oddelku za revmatologijo in hematologijo SB Dr. Franca Derganca Šempeter.			
VELCADE 3,5mg razt.za inj.viala 10 ml 1x bortezomib Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	B* 065943	sprememba omejitve predpisovanja	1.111,38 L01XX32
Vidaza 25 mg/ml susp.za inj.viala 1x azacitidin	B* 054178	sprememba omejitve predpisovanja	358,39 L01BC07
1. Za zdravljenje odraslih bolnikov, ki niso primerni za presaditev hematopoetskih matičnih celic z: 1.1. mielodiplastičnimi sindromi (MDS) s srednjo stopnjo 2 in visoko stopnjo tveganja po Mednarodnem prognostičnem sistemu ocenjevanja, 1.2. kronično mielomonocitno levkemijo (KML) z 10 do 29 % blastnih celic kostnega mozga brez mieloproliferativne bolezni, 1.3. akutno mieločno levkemijo (AML) z 20 do 30 % blastnih celic in displazijo več celičnih linij. 1.4. Le na osnovi odločitve komisije KO za hematologijo UKC Ljubljana in komisije za limfome Onkološkega inštituta Ljubljana. 2. Zdravilo se financira KO za hematologijo UKC Ljubljana, Onkološkemu inštitutu Ljubljana, Oddelku za hematologijo UKC Maribor, Oddelku za hematologijo in onkologijo SB Celje, Oddelku za revmatologijo in hematologijo SB Dr. Franca Derganca Šempeter.			
VPRIV 400 enot prašek za razt.za inf. viala 1x velagluceraza alfa	B* 113255	razvrstitev novega zdravila	1.672,72 A16AB10
1. Za zdravljenje Gaucherjeve bolezni. Le na osnovi odločitve komisije KO za hematologijo in Pediatrične klinike UKC Ljubljana. Pred pričetkom zdravljenja vsakega novega bolnika je potrebno pridobiti soglasje ZZZS. 2. Zdravilo se financira KO za hematologijo Interne klinike in Pediatrični kliniki UKC Ljubljana.			
Yondelis 0,25 mg prašek za razt.za inf. viala 1x trabektedin	B* 032344	prenos iz Splošnega dogovora + nova indikacija	484,31 L01CX01
1. Za zdravljenje: 1.1. bolnikov z napredovalim sarkomom mehkega tkiva, po neuspešnem zdravljenju z antraciklini in ifosfamidom, ali pri bolnikih, pri katerih uporaba teh zdravil ni primerna. 1.2. bolnič, občutljivih na platino, s ponovljenim karcinomom jajčnikov 6-12 mesecev po prvem zdravljenju, v kombinaciji s pegiliranim liposomalnim doksorubicinom. 2. Zdravilo se financira: 2.1. pod točko 1.1. Onkološkemu inštitutu Ljubljana. 2.2. pod točko 1.2. Onkološkemu inštitutu Ljubljana in Kliniki za ginekologijo in perinatalologijo UKC Maribor.			
Yondelis 1 mg prašek za razt.za inf. viala 1x trabektedin Enaka omejitev kot pri prejšnjem zdravilu.	B* 032450	prenos iz Splošnega dogovora + nova indikacija	1.820,96 L01CX01

Centralna baza zdravil

**Podatki posodobljene
Centralne baze zdravil
so lahko nepogrešljiv
pripomoček pri predpi-
sovanju zdravil.**

**Zdravniki do podatkov
lahko pridejo v spletni
aplikaciji na www.cbz.si ali v zdravstveni aplikaciji,
ki jo uporabljajo pri delu in ki podatke pridobiva iz
objav Centralne baze zdravil
v XML obliki. V tej obliki so
na voljo tudi celoviti
podatki o cenah
zdravil.**



Uredjač: Republika Slovenija
Ministrstvo za zdravje
Javna agencija za zdravila
in medicinske pripomočke
Zavod za zdravstveno
zavarovanje Slovenije
Institut za varovanje
zdravja RS

Novice:

- 21.06.2012 Sezman homeopatskih zoravil
- 19.06.2012 V prehodnem obdobju do 12.7.2012 dostopna stara aplikacija
- 17.06.2012 Uvedba posodobljene Centralne baze zdravil

Ažurirajte

Iskanje podatkov:

Zavarovalni učinkovini:
Pomočne snovi: Izberi iz filtranta
Farmacevtske oblike:
ATC oznake:
Previdnostni usmerji:
Načinrežimi
predpisovanja/izdaje:
Razvrstite na listo:
Razvrstite na seznam D:
Imenito dovoljenja oz. potroša:
Pravni status:
Prisotnost na trgu:
Izberi iz filtranta
Izberi iz filtranta

Izhodi podaja Izberi

Vnaprej pripravljeni seznami zdravil:

- Vse zdravila / izberi iz zavestnosti pripraviti in živati za posebne zdravstvene namene. Ni se razvrsteno na listo
- Zdravila razvrščena na listo
- Zdravila razvrščena na bolnični/ce seznam zdravil
- Mehanizem zaznivanja zdravil
- Mehanizem zaznivanja zdravil z navedenim preizkusom Velikostni
- Zdravila pomerni za predpostavke s splošnopravnim INN
- Zdravila za posebne zdravstvene namene. Ni se razvrščena na listo

Vsa zdravila v obliki Excel Sestava zdravil v obliki Excel

© 2012 VZ-JAZ/PP 2223 NZV. Vse pravice pridržane.

Založnik in izdajatelj:

Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije,
Miklošičeva cesta 24, Ljubljana

Za izdajatelja:

Samo Fakin, generalni direktor

Programski svet:

Boris Kramberger,
Sladjana Jelisavčić, Janko Štok

Uredniški odbor:

Jurij Fürst, Rozeta Hafner, Majda Povše,
Damjan Kos, Alenka Marič-Cevzar,
Jure Mikolič, Ksenija Oman, Vita Samaluk,
Tonka Susič-Poplas

Urednik:

Jurij Fürst
jurij.furst@zzzs.si

Grafična zasnova in prelom:

Danila Perhavec

Tisk:

Littera picta, d.o.o.

Bilten Zavoda za zdravstveno zavarovanje
Slovenije o zdravilih iz obveznega
zdravstvenega zavarovanja

Izhaja:

v tiskani obliki praviloma dvakrat letno

Namenjen je:

brezplačno vsem zdravnikom, ki predpisujejo
zdravila v breme obveznega zdravstvenega
zavarovanja, in lekarnam.

Dodatne tiskane izvode naročite na naslov:

ZZS – za uredništvo
Miklošičeva cesta 24
1507 Ljubljana
tel.: 01 30 77 541

Uredništvo:

Nataša Grosar
tel.: 01 30 77 541
faks: 01 23 12 182
e-pošta: natasa.grosar@zzzs.si

Seznam elektronskih gradiv
ZZS na spletni strani:

www.zzzs.si/egradiva

Na tem naslovu se lahko
naročite tudi na brezplačno
in redno avtomatsko
elektronsko obveščanje
o vseh novostih v ceniku
in listi zdravil, izdaji nove
številke biltena Recept
in drugih gradiv ZZZS.



Naklada: 7200
Ljubljana, julij 2012