



Ártámogatási Főosztály

1139 Budapest, Váci út 73/A Postacím: 1565 Budapest  
Telefon: (1) 298-2458 Telefax: (1) 298-2457

Közlemény

A Gyftv 27. § (1) bekezdés 2026. február 1-jén hatályos rendelkezése alapján az új, még nem támogatott hatástani csoport támogatási kategóriákba történő felvételét az új hatóanyagot tartalmazó gyógyszer forgalomba hozatali engedélyének jogosultja kezdeményezésére, az egészségbiztosítási szerv a hazai, valamint nemzetközi orvos- és gyógyszerészszakmai vélemények ismeretében az egészségügyért felelős miniszter jóváhagyásával állapítja meg.

**A gyógyszerek társadalombiztosítási támogatásba történő befogadása során a támogatás számításának alapján képező ATC-csoportokhoz kötött maximálisan adható százalékos mértékek és százalékos támogatási kategóriák**

ATC	MEGNEVEZÉS	adható normatív támogatási kategóriák	adható indikációhoz kötött emelt támogatási kategóriák	adható indikációhoz kötött kiemelt támogatási kategóriák	KÜLÖNKERET
A01AA	fogszuvasodást megelőző szerek	0			
A01AB	antiinfektív szerek a száj helyi kezeléséhez	0			
A01AD	egyéb készítmények helyi szájkezeléshez	0			
A02AA	magnézium-vegyületek	0			
A02AC	kalcium-vegyületek				
A02AD	alumínium-, kalcium- és magnézium-vegyületek kombinációi és komplexei	0			
A02AX	egyéb antacid-kombinációk	0			
A02BA	H2-receptor blokkolók	0; 55			
A02BC	proton pumpa inhibitorok	0; 55			
A02BX	peptikus fekély kezelésének egyéb gyógyszerei	0			
A03AA	szintetikus antikolinerg szerek, észterek tercier amino-csoporttal	0			
A03AB	szintetikus antikolinerg szerek, kvaterner ammónium-vegyületek	0			
A03AD	papaverin és származékai	0; 25			

A03AX	egyéb szintetikus antikolinerg szerek	25			
A03BA	belladonna alkaloidok, terciér aminok	0			
A03BB	félszintetikus belladonna alkaloidok, kvaterner ammónium-vegyületek				
A03ED	görcsoldók és más gyógyszerek kombinációi				
A03FA	propulzívok	25			
A04AA	szerotonin antagonisták	0		100	
A04AD	egyéb hányáscsillapítók	0		100	
A05AA	epesav-készítmények	0	90		
A05AX	az epebetegségek egyéb terápiás készítményei	0			
A05BA	májvédők	0			
A06AB	közvetlen hashajtók	25			
A06AD	ozmotikusan ható hashajtók	0			
A06AG	beöntések				
A06AH	peripheral opioid receptor antagonists				
A06AX	egyéb hashajtók	0			
A07AA	antibiotikumok	0; 25		100	
A07BA	szén-készítmények	0			
A07BB	bizmut-készítmények				
A07BC	egyéb bél adszorbensek				
A07CA	orális folyadékpótló sókészítmények	25			
A07DA	bélmotilitást csökkentő szerek	0			
A07EA	kortikoszteroidok lokális használatra	0; 25	90		
A07EC	aminoszalicilsav és hasonló készítmények	25	90		
A07F	diarrhoea-ellenes mikroorganizmusok				
A07FA	diarrhoea-ellenes mikroorganizmusok				
A07XA	egyéb hasmenés elleni szerek				
A08AA	központilag ható fogyasztószer	0			
A08AB	peripherally acting antiobesity products	0			
A09AA	enzimkészítmények	0; 55	70	100	
A09AC	enzim- és savkészítmények kombinációi				
A10AB	gyors hatású inzulinok	0; 55	50	100	
A10AC	intermedier hatástartalmú inzulinok	0; 55		100	
A10AD	intermedier hatástartamú inzulinok gyors hatáskezdettel	0; 55	90	100	
A10AE	hosszú hatástartamú inzulinok	0	50; 70	100	
A10BA	biguanidok	55			
A10BB	szulfonamidok, karbamid-származékok	55			
A10BD	biguanidok és szulfonamidok kombinációi	55	70		
A10BF	alfa-glükózidáz inhibitorok	0	50		
A10BG	thiazolidinediones	0			
A10BH	dipeptidyl peptidáz gátlók	55			
A10BJ	glucagon-like peptide-1 (GLP-1) analógjai	0	70		
A10BK	sodium-glucose co-transporter 2 (SGLT2) inhibitorok	0	70		
A10BX	egyéb orális antidiabetikumok	0	50		
A11AA	multivitaminok és ásványi anyagok kombinációi	0			

A11CA	A-vitamin önmagában	0			
A11CC	D-vitamin és analógjai	0; 55	70; 90		
A11DA	thiamin (B1-vitamin) önmagában	0			
A11DB	B1-vitamin kombinációi B6- és/vagy B12-vitaminnal	0			
A11EA	B-vitamin komplex önmagában	0			
A11EX	B-vitamin komplex egyéb kombinációi				
A11GA	egykomponensű aszkorbinsav (C-vitamin)	0; 55			
A11GB	aszorbinsav (C-vitamin) kombinációi				
A11HA	egyéb vitamin-készítmények önmagukban	0			
A11JB	vitaminok és ásványok kombinációi				
A12AA	kalcium	0; 25; 55	70		
A12AX	kalcium kombinációi más gyógyszerrel	55	70		
A12BA	kálium	25			
A12CB	cink				
A12CC	magnézium	0; 55			
A12CE	szelén				
A12CX	egyéb ásványi készítmények				
A13A	roboráló szerek				
A14AB	oestron származékok				
A16AA	aminósavak és aminosav származékok				
A16AB	enzimek	0			
A16AX	tápcsatorna és anyagcsere egyéb gyógyszerei	0	90	100	
B01AA	K-vitamin antagonisták	55			
B01AB	heparin csoport	0; 25	90	100	KK
B01AC	thrombocita aggregációt gátlók, a heparint kivéve	0; 55	70	100	
B01AD	enzimek	0			
B01AE	direktn thrombin gátlók	0	70		
B01AF	Xa faktor direkt inhibitorai	0	70		
B01AX	other antithrombotic agents	0			
B02AA	aminósavak	0; 25			
B02AB	proteináz inhibitorok	0			
B02BA	k-vitamin	55		100	
B02BB	fibrinogén	0			
B02BC	lokális hemosztatikumok				
B02BD	véralvadási faktorok	0			KK
B02BX	egyéb szisztémás hemosztatikumok	0; 25		100	KK
B03AA	fe(ii) orális készítményei	25			
B03AB	fe(iii) orális készítményei	25			
B03AC	fe parenterális készítményei	25	70		
B03AD	vas és folsav kombinációi	25			
B03AE	vas egyéb kombinációi	55			
B03BA	b12-vitamin (cyanocobalamin és származékai)				
B03BB	folsav és származékai	25			
B03XA	egyéb vérszegénység elleni készítmények	0		100	
B05AA	plazmapótlók és plazmaprotein frakciók	0			

B05BA	parenterális táplálásra szolgáló oldatok	0			
B05BB	az elektrolit egyensúlyt befolyásoló oldatok	0			
B05BC	ozmotikus diurézist okozó oldatok	0			
B05DA	izotóniás oldatok	0			
B05DB	hipertóniás oldatok				
B05X	infúziós adalék oldatok				
B05XA	elektrolit oldatok	0			
B05XB	aminósavak	0			
B05XC	vitaminok	0			
B05XX	egyéb infúziós adalékok	0			
B05ZB	hemofiltrátumok				
B06AA	enzimek	25			
B06AB	egyéb hematológiai készítmények				
B06AC	Örökletes angiooedema gyógyszerei	0		100	
B06AX	egyéb hematológiai szerek				
C01AA	digitalis glikozidok	80			
C01BA	antiaritmiás szerek i.a. csoport	80			
C01BB	antiaritmiás szerek i.b. csoport	25			
C01BC	antiaritmiás szerek i.c. csoport	0; 80			
C01BD	antiaritmiás szerek iii. csoport	0; 80			
C01BG	other class i antiarrhythmics				
C01CA	adrenerg és dopaminerg készítmények	0	70	100	
C01CE	foszfodiészteráz enzim inhibitorok	0			
C01CX	egyéb kardiális stimulánsok	0			
C01DA	szerves nitrátok	0; 55; 80			
C01DX	szívbetegségekben alkalmazott egyéb értágítók	80			
C01EA	prostaglandinok	0			
C01EB	egyéb szívszerek	0	50; 90		
C02AB	methyldopa				
C02AC	imidazolin receptor antagonisták	25; 55			
C02CA	alfa-adrenerg receptor blokkolók	0; 55; 80			
C02DB	hydrazino-phtalazin származékok	55			
C02DD	nitroferriocyanid származékok				
C02KX	Egyéb antihypertensivumok	0		100	
C03AA	egykomponensű thiazidok	25			
C03BA	egykomponensű szulfonamidok	0; 55			
C03CA	egykomponensű szulfonamidok	0; 80			
C03CC	ariloxi-ecetsav származékai	80			
C03DA	aldoszteron-antagonisták	80	90		
C03EA	mérsékelt hatású vizelethajtók és kálium visszatartó szerek kombinációi	80			
C03XA	vasopressin antagonists				
C04AC	nikotinsav és származékai	0			
C04AD	purin származékok	0			
C04AE	ergot alkaloidok	25			
C04AX	egyéb perifériás értágítók	25			
C05AA	kortikoszteroidot tartalmazó készítmények				

C05AD	lokális érzéstelenítőt tartalmazó készítmények	25; 55		
C05AE	izomrelaxánsok	55		
C05AX	egyéb lokális antihemorrhoidikumok			
C05BA	heparintartalmú készítmények lokális használatra	0; 25		
C05BB	szklerotizáló anyag helyi injekcióhoz	0		
C05BX	egyéb szklerotizáló szerek			
C05CA	bioflavonoidok	0		
C05CX	egyéb kapilláris-stabilizálók			
C07AA	egykomponensű nem szelektív béta-receptor blokkolók	25; 55; 80		
C07AB	egykomponensű szelektív béta-receptor blokkolók	0; 55; 80		
C07AG	alfa- és béta-adrenerg receptor blokkolók	0; 80		
C07BB	szelektív béta-receptor blokkolók és thiazidok	55		
C07CB	szelektív béta-receptor blokkolók és más vizelethajtók	80		
C07FB	szelektív béta-receptor blokkolók és más vérnyomáscsökkentők	55		
C07FX	beta blocking agents, other combinations			
C08CA	dihydropiridin származékok	0; 55; 80		
C08DA	fenilalkilamin származékok	0; 55; 80		
C08DB	benzothiazepin származékok	0; 80		
C08GA	calcium channel blockers and diuretics	0; 80		
C09AA	angiotenzin-konvertáló enzim (ace) gátlók önmagukban	0; 55; 80		
C09BA	angiotenzin-konvertáló enzim (ace) gátlók és vizelethajtók kombinációi	25; 80		
C09BB	angiotenzin-konvertáló enzim (ace) gátlók és kalcium-csatorna blokkolók	55; 80		
C09BX	Angiotensin-konvertáló enzim (ACE) gátlók, egyéb kombinációk	0; 80		
C09CA	angiotenzin(ii)-antagonisták önmagukban	55		
C09DA	angiotensin ii antagonists and diuretics	55		
C09DB	losartan and amlodipine	55		
C09DX	angiotenzin(ii)-antagonisták kombinációkban	0; 55; 80	90	
C09XA	renin-inhibitors			
C10AA	hmg coa reduktáz gátlók	0; 80		
C10AB	fibrátok	80		
C10AC	epesav-kötők	55		
C10AD	nikotinsav és nikotinsav-származékok	55		
C10AX	koleszterin- és triglicerid-szintet csökkentő egyéb szerek	0	90	100
C10BA	hmg coa reduktáz gátlók és egyéb lipidszintet csökkentő készítmények kombinációi	0; 55	90	
C10BX	hmg coa reduktáz gátlók egyéb kombinációi	0; 55; 80		
D01AC	imidazol származékok	0; 25		
D01AE	gombásodás elleni egyéb lokális készítmények	0; 25		
D01BA	antibiotikumok	25	90	
D02A	bőrlágyító- és védőanyagok	55		

D02AB	cinkoxid-készítmények	55			
D02AC	lágyparaffin- és zsírkészítmények	0; 55			
D02AE	karbamid-készítmények				
D02AX	egyéb puhító és védőanyagok	0; 55			
D02BB	uv-sugárzás elleni szisztémás készítmények				
D03AX	egyéb hámosítók	0; 55			
D03BA	proteolitikus enzimek	25			
D04AA	antihisztaminok lokális használatra				
D04AB	érzéstelenítők lokális használatra				
D05AX	pszoriázis elleni egyéb lokális készítmények	25			
D05BB	pszoriázis kezelésére használatos retinoidok	80	90		
D06AA	tetraciklin és származékai	0			
D06AX	egyéb antibiotikumok lokális használatra	25			
D06BA	szulfonamidok		70		
D06BB	virusellenes szerek	0			
D06BX	egyéb kemoterapeutikumok	25			
D07AA	gyenge kortikoszteroidok (i. csoport)	25			
D07AB	mérsékelt erő hatású kortikoszteroidok (ii. csoport)	25			
D07AC	erős hatású kortikoszteroidok (iii. csoport)	25			
D07AD	igen erős hatású kortikoszteroidok (iv. csoport)	25			
D07BB	mérsékelt erő hatású kortikoszteroidok és antiszeptikumok kombinációi	0			
D07CA	gyenge kortikoszteroidok és antibiotikumok kombinációi	25			
D07CC	erős hatású kortikoszteroidok és antibiotikumok kombinációi	0			
D07XA	gyenge kortikoszteroidok egyéb kombinációi				
D07XB	mérsékelt erő hatású kortikoszteroidok egyéb kombinációi	25			
D07XC	erős hatású kortikoszteroidok egyéb kombinációi	25			
D08AB	alumínium tartalmú szerek	55			
D08AC	biguanidok és amidinek				
D08AD	bórsavkészítmények	55			
D08AG	jódkészítmények	0			
D08AJ	kvaterner ammónium-vegyületek				
D08AX	egyéb antiszeptikumok és fertőtlenítők	55			
D10AD	retinoidok az acne lokális kezeléséhez	25			
D10AE	peroxidok				
D10AF	antiinfektívumok az acne kezeléséhez	25			
D10AX	egyéb acne-ellenes készítmények lokális használatra				
D10BA	retinoidok az acne kezeléséhez	25			
D11AA	izzadásgátlók	55			
D11AC	gyógyszamponok	55			
D11AF	szemölcs és tyúkszem elleni készítmények				
D11AH	agents for dermatitis, excluding corticosteroids	55			
D11AX	egyéb bőrgyógyászati készítmények	55			

G01AA	antibiotikumok	25			
G01AC	chinolin származékok				
G01AF	imidazol származékok	25			
G01AX	egyéb antiinfektívumok és antiszeptikumok	0; 25			
G02AB	ergot alkaloidok	25			
G02AD	prosztaglandinok	0			
G02BA	intrauterin fogamzásgátlók				
G02BB	intravaginális fogamzásgátlók				
G02CB	prolaktin-inhibitorok	0; 80		100	
G02CC	antiinflammatory products for vaginal administration	0			
G02CX	other gynecologicals	0			
G03AA	progesztogén és ösztrogén fix kombinációi				
G03AB	progesztogén és ösztrogén szekvenciális kombinációi				
G03AC	progesztogének				
G03AD	Emergency contraceptives	0			
G03BA	3-oxoandroszen (4) származékai	0	90		
G03CA	természetes és félszintetikus ösztrogének	0; 25			
G03CC	ösztrogének kombinációi más gyógyszerrel				
G03CX	egyéb oestrogenek	0; 25			
G03DA	pregnen (4) származékai	0; 25		100	
G03DB	pregnadien származékai	0; 25	90	100	
G03DC	ösztroen származékai	0; 25		100	
G03FA	progesztogének és ösztrogének fix kombinációi	25			
G03FB	progesztogének és ösztrogének szekvenciális kombinációi	25			
G03GA	gonadotropinok	0; 25; 55		100	
G03GB	szintetikus ovuláció stimulálók	25			
G03HA	egykomponensű antiandrogén készítmények	25		100	
G03HB	antiandrogének és ösztrogének	25			
G03XB	antiprogestogens	0	90		
G03XC	selective estrogen receptor modulators	0	70		
G03XX	Other sex hormones and modulators of the genital system				
G04	urológiai készítmények				
G04B	egyéb urológiai készítmények beleértve a görcsoldókat is				
G04BC	húgyúti kőoldók	0; 25			
G04BD	urológiai görcsoldók	0; 25			
G04BE	erectilis dysfunctio kezelésének készítményei	0		100	
G04BX	egyéb urológiai készítmények	0			
G04CA	alpha-adrenoreceptor antagonisták	25			
G04CB	testoszen-5-alpha reductase gátlók	25			
G04CX	benignus prostata hypertrophia kezelésének egyéb gyógyszerei				
H01AB	thyreotropin	0			
H01AC	szomatotropin és származékai	0		100	

H01AX	other anterior pituitary lobe hormones and analogues	0			
H01BA	vasopressin és analógjai	0; 80		100	
H01BB	oxitocin és származékai	0			
H01CB	növekedési hormon release inhibítor hormonok	0		100	
H01CC	anti-gonadotropin-releasing hormones	0	90	100	
H02AA	mineralokortikoidok	25	90	100	
H02AB	glukokortikoidok	0; 25; 55; 80	90	100	
H02BX	szisztémás kortikoszteroidok kombinációi	25			
H02CA	antikortikoszteroidok				
H03AA	pajzsmirigy-hormonok	80			
H03BA	thiouracilok	0	90		
H03BB	kéntartalmú imidazol származékok	80			
H03CA	jódterápia				
H04AA	glükogenolítikus hormonok	0	90		
H05AA	parathyreoid hormonok	0	90		
H05BA	calcitonin-készítmények	25			
H05BX	Egyéb anti-parathyreoid készítmények	0		100	
J01AA	tetraciklinek	0; 25			
J01CA	széles spektrumú penicillinek	0; 25	50		
J01CE	béta-laktamáz szenzitív penicillinek	0; 25	50		
J01CF	béta-laktamáz rezisztens penicillinek	25			
J01CR	penicillinek kombinációi	0; 25	50		
J01DB	Első generációs cephalosporinok	25			
J01DC	Második generációs cephalosporinok	0; 25	50		
J01DD	Harmadik generációs cephalosporinok	0; 25	50		
J01DE	fourth-generation cephalosporins				
J01DF	monobaktámok				
J01DH	karbapenemek	0			
J01DI	other cephalosporins and penems				
J01EE	szulfonamid és trimethoprim kombinációk	0; 25	50		
J01FA	makrolidok	0; 25	50	100	
J01FF	linkozamidok	0; 25			
J01GB	egyéb aminoglikozid antibiotikumok	0		100	
J01MA	fluoro-chinolonok	0; 25		100	
J01XA	glikopeptid antibiotikumok	0			
J01XB	polymyxinek	0		100	
J01XD	imidazol származékok	0			
J01XE	nitrofurán derivatívak				
J01XX	egyéb antibakteriális szerek	0; 25			
J02AA	antibiotikumok	0			
J02AB	imidazol származékok	25			
J02AC	triazol származékok	0; 25	90		
J02AX	egyéb szisztémás gombaellenes szerek	0			
J04AA	aminoszalicilsav és származékai				
J04AB	antibiotikumok	0			
J04AC	hidrazidok	0			

J04AK	egyéb tuberkulosztatikumok	0			
J04AM	antibiotikumok és tuberkulosztatikumok kombinációi	0			
J05AB	nukleozidok	0; 25	90	100	KK
J05AD	foszfoszav származékok	0			
J05AE	protease inhibitors	0			KK
J05AF	nucleoside reverse transcriptase inhibitors	0		100	
J05AG	non-nucleoside reverse transcriptase inhibitors	0		100	
J05AH	neuraminidase inhibitors	0			
J05AJ	integrase inhibitors	0		100	
J05AP	HCV-fertőzés elleni antivirális szerek	0			KK
J05AR	Vírusellenes szerek HIV fertőzés kezelésére, kombinációk	0		100	
J05AX	egyéb vírusellenes készítmények	0; 25		100	KK
J06BA	normál humán immunglobulin	0			
J06BB	specifikus immunglobulinok	0		100	
J06BD	antiviral monoclonal antibodies	0			
J07	vakcinák				
J07AE	cholera vakcinák				
J07AH	meningococcus vakcinák	0		100	
J07AJ	pertussis vakcinák				
J07AL	pneumococcus vakcinák	0; 25			
J07AM	tetanus vakcinák	0		100	
J07AN	tuberculosis vakcinák				
J07AP	typhus abdominalis vakcinák				
J07AX	egyéb bakteriális vakcinák	0			
J07B	virális vakcinák				
J07BA	encephalitis vakcinák	25			
J07BB	influenza vakcinák	25			
J07BC	hepatitis vakcinák	0; 25			
J07BD	morbilli vakcinák				
J07BF	poliomyelitis vakcinák	0			
J07BG	rabies vakcinák				
J07BH	rotavirus vakcinák				
J07BK	varicella vakcinák	0			
J07BL	sárgaláz vakcinák				
J07BM	papillomavírus vakcinák				
J07BN					
J07BX	egyéb virális vakcinák				
J07CA	bacterial and viral vaccines, combined	0			
L01	daganatellenes szerek és immunmodulátorok				
L01AA	mustárnitrogén-analógok	0		100	
L01AB	alkil-szulfonátok				
L01AC	etilén iminek				
L01AD	nitrozoureák	0			
L01AX	egyéb alkilező szerek	0		100	

L01BA	fólsav analógok	0	90		
L01BB	purin analógok	0		100	
L01BC	pirimidin analógok	0		100	
L01CA	vinca alkaloidok és analógjaik	0			
L01CB	podophyllotoxin-származékok	0			
L01CD	taxanok	0			
L01CE	Topoisomerase 1 (TOP1) inhibitors	0			
L01CX	other plant alkaloids and natural products				
L01DB	antracyclinek és rokon vegyületek	0		100	
L01DC	egyéb citotoxikus antibiotikumok	0			
L01EA	BCR-ABL tyrosine kinase inhibitors	0		100	
L01EB	Epidermalis növekedési faktor (EGFR) tirozinkináz jelátvitelgátlók	0		100	
L01EC	B-Raf serine-threonine kinase (BRAF) inhibitors	0			
L01ED	Anaplastic lymphoma kinase (ALK) inhibitors	0			
L01EE	Mitogen-activated protein kinase (MEK) inhibitors	0			
L01EF	Cyclin-dependent kinase (CDK) inhibitors	0		100	
L01EG	Mammalian target of rapamycin (mTOR) kinase inhibitors	0		100	
L01EH	Human epidermal growth factor receptor 2 (HER2) tyrosine kinase inhibitors	0			
L01EJ	Janus-associated kinase (JAK) inhibitors	0		100	
L01EK	Vascular endothelial growth factor receptor (VEGFR) tyrosine kinase inhibitors	0		100	
L01EL	Brutons tyrosine kinase (BTK) inhibitors	0			
L01EM	Phosphatidylinositol-3-kinase (Pi3K) inhibitors				
L01EN	Fibroblast growth factor receptor (FGFR) tyrosine kinase inhibitors				
L01EX	Other protein kinase inhibitors	0		100	
L01FA	CD20 (Clusters of Differentiation 20) inhibitors	0			
L01FC	CD38 (Clusters of Differentiation 38) inhibitors	0			
L01FD	HER2 (Human Epidermal Growth Factor Receptor 2) inhibitors	0			
L01FE	EGFR (Epidermal Growth Factor Receptor) inhibitors	0			
L01FF	PD-1/PDL-1 (Programmed cell death protein 1/death ligand 1) inhibitors	0			
L01FG	VEGF/VEGFR (Vascular Endothelial Growth Factor) inhibitors	0			
L01FX	Other monoclonal antibodies and antibody drug conjugates			100	
L01X	egyéb citosztatikumok				
L01XA	platina-vegyületek	0			
L01XC	monoclonal antibodies	0			
L01XD	Sensitizers used in photodynamic/radiation therapy	0			
L01XE	Protein-kináz inhibitorok				
L01XG	Proteasome inhibitors	0			

L01XH	Histone deacetylase (HDAC) inhibitors				
L01XJ	Hedgehog pathway inhibitors				
L01XK	Poly (ADP-ribose) polymerase (PARP) inhibitors	0			
L01XL	Antineoplastic cell and gene therapy				
L01XX	egyéb citosztatikumok	0		100	
L01XY	citosztatikumok kombinációi	0			
L02AB	progesztogének	0		100	
L02AE	gonadotropin releasing hormon analógok	55		100	
L02BA	antiösztrogének	0		100	
L02BB	antiandrogének	0		100	
L02BG	enzim-inhibítorok	0		100	
L02BX	other hormone antagonists and related agents	0		100	
L03	immunmoduláns szerek				
L03AA	citokinek	0		100	
L03AB	interferons	0		100	KK
L03AX	other cytokines and immunomodulators	0		100	
L04AA	szelektív immunszuppresszív szerek	0	90	100	
L04AB	tumor necrosis faktor alpha inhibitorok	0		100	
L04AC	Interleukin-gátlók	0			
L04AD	Calcineurin-gátlók	0	90	100	
L04AE	Sphingosine-1-phosphate (S1P) receptor modulators	0		100	
L04AF	Janus-associated kinase (JAK) inhibitors	0			
L04AG	Monoclonal antibodies	0		100	
L04AJ	Komplement gátlók	0			
L04AX	egyéb immunszuppresszív szerek	0	90	100	
M01AB	ecetsav- és rokon vegyületek	0; 25; 55	70		
M01AC	oxicam származékok	0; 25; 55	70		
M01AE	propionsav származékok	0; 25	70		
M01AG	fenamátok	0; 25			
M01AH	coxibs	0	70		
M01AX	egyéb nem szteroid gyulladásgátló és rheuma-ellenes készítmények	0; 25	70		
M01BA	kortikoszteroidokkal kombinált gyulladásgátló és rheuma-ellenes készítmény				
M02AA	lokális nem szteroid gyulladásgátló készítmények	0			
M02AC	szalicilsav származékot tartalmazó készítmények	0			
M02AX	egyéb lokális készítmények az ízületi- és izomfájdalmakra	0; 25			
M03AC	egyéb kvaterner ammónium-vegyületek	0			
M03AX	egyéb perifériás támadáspontú izomrelaxánsok	0			
M03BA	karbamin-sav észterek	25			
M03BB	oxazol-, thiazin- és triazin származékok	25			
M03BX	egyéb központi támadáspontú szerek	25	70		
M03CA	hidantoinok	0			
M04AA	húgysavképződést gátló készítmények	80	70		

M04AC	a húgysav-metabolizmusra nem ható készítmények				
M05BA	bifoszfónátok	0	70	100	
M05BB	bisphosphonates and calcium, sequential preparations	0	70	100	
M05BC	bone morphogenetic proteins				
M05BX	mineralizációra ható egyéb készítmények	0	70	100	
M09AX	egyéb készítmények	0	50		
N01AB	halogénezett szénhidrogének	0			
N01AH	opioid érzéstelenítők	0			
N01AX	egyéb általános érzéstelenítők	0			
N01BA	amino-benzoésav észterek	0			
N01BB	amidok	0			
N01BX	egyéb helyi érzéstelenítők	0			
N02AA	természetes opium-alkaloidok	0; 25	90	100	
N02AB	fenilpiperidin-származékok	0	90	100	
N02AE	oripavin-származékok	0			
N02AF	morfinán-származékok				
N02AJ	Opioidok és nem opioid fájdalomcsillapítók kombinációi	0; 25		100	
N02AX	egyéb opioidok	0; 25		100	
N02BA	szalicilsav és származékai	0; 25			
N02BB	pirazonok	0; 25; 55		100	
N02BE	anilidek	25			
N02BF	Gabapentinoids		90		
N02BG	egyéb fájdalomcsillapítók és lázcsökkentők				
N02C	migrain-ellenes szerek				
N02CC	szelektív 5ht1-receptor agonisták	25; 55			
N02CD	Calcitonin gene-related peptide (CGRP) antagonists				
N02CX	egyéb migrain elleni készítmények	25			
N03AA	barbiturátok és származékaik	0; 25	90		
N03AB	hidantoin-származékok	0; 25		100	
N03AE	benzodiazepin-származékok	0; 25	90		
N03AF	carboxamid-származékok	0; 25	90	100	
N03AG	zsírsav-származékok	0; 25	90	100	
N03AX	egyéb antiepileptikumok	0; 25	90		
N04	antiparkinson szerek				
N04AA	tercier aminok	25	90		
N04B	dopaminerg anyagok				
N04BA	dopa és dopa-származékok	0; 25	90	100	
N04BB	adamantán-származékok	0; 25	90		
N04BC	dopamin agonisták	0	90	100	
N04BD	monoamin-oxidáz-b bénítók (mao-b gátlók)	0; 25	90		
N04BX	other dopaminergic agents	0	90		
N05AA	alifás oldalláncot tartalmazó phenothiazinok	0			
N05AD	butirofenon-származékok	0	90	100	

N05AE	indol-származékok	0		100	
N05AF	tioxantén-származékok	0	90	100	
N05AH	diazepinek és oxazepinek	0		100	
N05AL	benzamidok	0; 25	90	100	
N05AN	lítium	0	90	100	
N05AX	egyéb antipszichotikumok	0		100	
N05BA	benzodiazepin-származékok	0	90		
N05BB	difenilmetán-származékok	0			
N05BE	azaspiro-dekándion származékok	0			
N05BX	egyéb anxiolitikumok	0			
N05CD	benzodiazepin származékok	0	90		
N05CF	ciklopirrolonok				
N05CH	melatonin receptor agonisták				
N05CM	egyéb altatók és nyugtatók	0			
N06AA	triciklikus-származékok	25	90		
N06AB	biciklikus-származékok	0; 25	90		
N06AG	mono-amino-oxidáz-a enzim inhibitorok (mao-a bénítók)	25	90		
N06AX	egyéb antidepresszánsok	0; 25	90	100	
N06BA	fenil-etil-amin származékok	0	70		
N06BC	xantin-származékok	55			
N06BX	egyéb pszichostimulánsok	0; 25			
N06DA	anticholinesterases	0	50		
N06DX	other anti-dementia drugs	0	50		
N07	a központi idegrendszer egyéb gyógyszerei				
N07AA	kolinészteráz bénítók	25		100	
N07AX	egyéb paraszimpatomimetikumok	0		100	
N07BA	nicotin és egyéb tartalmú dohányzásellenes szerek	0; 25			
N07BB	drug used in alcohol dependence	80			
N07BC	drugs used in opioid dependence	0		100	
N07CA	szédülés elleni készítmények	25	70		
N07XX	a központi idegrendszerre ható egyéb gyógyszerek	0		100	
P01AB	nitroimidazol-származékok	25			
P01BA	aminokinolonok származékok	25	90		
P01BB	biguanidok				
P01BE	artemisinin and derivatives				
P01BF	Artemisinin and derivatives, combinations				
P02CA	benzimidazol-származékok	0			
P02CE	imidazotiazol-származékok				
P03AC	piretrinek és szintetikus származékok				
P03AX	egyéb ektoparazita elleni szerek, szkabicidek	0			
R01AA	szimpatomimetikumok önmagukban	0			
R01AB	szimpatomimetikumok kombinációi, kivéve kortikoszteroidokat				
R01AC	allergiaellenes szerek, a kortikoszteroidokat kivéve	0			

R01AD	kortikoszteroidok	25			
R01AX	egyéb nazális készítmények	0; 55			
R01BA	szimpatomimetikumok				
R02A	gégészeti gyógyszerkészítmények				
R02AA	antiszeptikumok	0			
R02AB	antibiotikumok				
R02AD	lokális érzéstelenítők				
R02AX	Other throat preparations				
R03AC	szelektív béta2-adrenerg receptor agonisták	0; 25	90		
R03AK	adrenergerek és más asthma-ellenes szerek	0; 25	90		
R03AL	Adrenerg szerek kombinációi anticholinerg szerekkel	0; 25	90		
R03BA	glükokortikoidok	25	90		
R03BB	antikolinerg szerek	25	90		
R03CA	alfa- és béta-adrenerg receptor agonisták	0			
R03CC	szelektív béta2-adrenerg receptor agonisták	0; 25			
R03DA	xantinek	25			
R03DC	leukotriene receptor antagonists	0	90		
R03DX	egyéb szisztémás asthma-ellenes szerek	0		100	
R05	a köhögés és meghűlés gyógyszerei				
R05C	köptetők kivéve a köhögéscsillapító kombinációkat				
R05CA	köptetők	55			
R05CB	nyákdoldók	0		100	
R05D	köhögéscsillapítók, kivéve a köptető kombinációkat				
R05DA	opium alkaloidok és származékaik	0			
R05DB	egyéb köhögéscsillapítók	25			
R05F	köhögéscsillapító és köptető kombinációk	55			
R05FA	opium-származékok és köptetők	0			
R05X	egyéb meghűlés elleni készítmények				
R06AA	amino-alkil éterek	25			
R06AB	szubsztituált alkil-aminok	25			
R06AC	szubsztituált etilén-diaminok	25			
R06AD	fenotiazin származékok	25			
R06AE	piperazin származékok	0; 25			
R06AX	egyéb szisztémás antihisztaminok	0; 25			
R07AA	tüdő surfactansok	0; 25			
R07AX	other respiratory system products	0			
S01	szemészeti készítmények				
S01AA	antibiotikumok	25			
S01AB	szulfonamidok	0			
S01AD	vírusellenes szerek	25			
S01AE	Fluoroquinolonok	0; 25			
S01AX	egyéb antiinfect szerek	25			
S01BA	kortikoszteroidok önmagukban	25; 55			
S01BC	nem szteroid gyulladásgátló szerek	25			

S01CA	kortikoszteroidok és fertőzésellenes szerek kombinációi	25			
S01EA	szimpatomimetikumok a glaukoma kezelésében	0; 55	90		
S01EC	karboanhidráz enzim gátlók (ca-inhibítorok)	0; 80	90		
S01ED	béta-receptor blokkoló szerek	0; 55; 80	90		
S01EE	Prostaglandin-analógok	0	90		
S01EX	egyéb glaukoma elleni készítmények	0			
S01FA	antikolinerg szerek	0			
S01FB	szimpatomimetikumok kivéve a glaukoma elleni készítményeket				
S01GA	lokális ödémát csökkentő szerként használt szimpatomimetikumok	25			
S01GX	egyéb antiallergikumok	25			
S01HA	helyi érzéstelenítők	25			
S01JA	colouring agents	0			
S01LA	képződést gátló szerek	0			
S01XA	egyéb szemészeti anyagok	0; 25	90		
S02CA	kortikoszteroidok és fertőzésellenes szerek kombinációi	25			
S02DA	fájdalomcsillapítók és érzéstelenítők	0			
S03AA	fertőzés elleni szerek	25			
V01AA	allergén kivonatok	0	90		
V03A	minden egyéb terápiás készítmény				
V03AB	antidotumok	0			
V03AC	vassal kelát-komplexet képező anyagok	80		100	
V03AE	hiperkalémia gyógyszerei	0; 55; 80		100	
V03AF	a húgyúti rendszert védő gyógyszerek	0			
V03AN	medical gases	50; 90			
V03AX	egyéb terápiás készítmények				
V04CD	hipofízis működésének vizsgálata során használatos diagnosztikumok				
V04CL	allergiás betegségek vizsgálata során használatos diagnosztikumok				
V04CX	egyéb diagnosztikumok				
V06C	csecsemőtápszerek	0; 25; 55			
V06D	speciális gyógyászati célra szánt élelmiszer	25; 55	70; 90	100	
V06DD	aminosavak	0		100	
V07AB	oldó- és higítószer, öblítő oldatok	0; 25	90		
V07AX	mosószer				
V07AY	egyéb nem terápiás segédtermékek	25			
V08AA	watersoluble, nephrotropic, high osmolar x-ray contrast media	0			
V08AB	watersoluble, nephrotropic, low osmolar x-ray contrast media	0			
V08AD	non-watersoluble x-ray contrast media	0			
V08BA	barium sulfate containing x-ray contrast media	0			
V08CA	paramagnetic contrast media	0			
V08DA	ultrasound contrast media	0			

V09	diagnostic radiopharmaceuticals				
V09AA	technetium (99mtc) compounds				
V09AB	iodine (123i) compounds				
V09AX	other central nervous system diagnostic radiopharmaceuticals				
V09BA	technetium (99mtc) compounds				
V09CA	technetium (99mtc) compounds				
V09DA	technetium (99mtc) compounds				
V09DB	technetium (99mtc), particles and colloids				
V09DX	other hepatic and reticulo endothelial system diagnostic radiopharmaceuticals				
V09EB	technetium (99mtc), particles for injection				
V09F	thyroid				
V09FX	various thyroid diagnostic radiopharmaceuticals				
V09GA	technetium (99mtc) compounds				
V09GX	other cardiovascular system diagnostic radiopharmaceuticals				
V09HA	technetium (99mtc) compounds				
V09HX	other diagnostic radiopharmaceuticals for inflammation and infection detection				
V09IA	technetium (99mtc) compounds				
V09IB	indium (111in) compounds				
V09IX	other diagnostic radiopharmaceuticals for tumour detection				
V10AA	yttrium (90y) compounds				
V10AX	other antiinflammatory therapeutic radiopharmaceuticals	0			
V10BX	various pain palliation radiopharmaceuticals				
V10X	other therapeutic radiopharmaceuticals				
V10XA	iodine (131i) compounds				
V10XX	various therapeutic radiopharmaceuticals	0			