



Ártámogatási Főosztály

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

Közlemény

A 2024 január 1-jével életbe lépő Gyftv 27. § (1) bekezdése 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	0	0	
A01AB	antiinfektív szerek a száj helyi kezeléséhez	0	0	0	
A01AD	egyéb készítmények helyi szájkezeléshez	0	0	0	
A02AA	magnézium-vegyületek	0	0	0	
A02AC	kalcium-vegyületek	0	0	0	
A02AD	alumínium-, kalcium- és magnézium-vegyületek kombinációi és komplexei	0	0	0	
A02AX	egyéb antacid-kombinációk	0	0	0	
A02BA	H2-receptor blokkolók	55	0	0	
A02BC	proton pumpa inhibitorok	55	0	0	
A02BX	peptikus fekély kezelésének egyéb gyógyszerei	0	0	0	
A03AA	szintetikus antikolinerg szerek, észterek tercier amino-csoporttal	0	0	0	
A03AB	szintetikus antikolinerg szerek, kvaterner ammónium-vegyületek	0	0	0	
A03AD	papaverin és származékai	0	0	0	
A03AX	egyéb szintetikus antikolinerg szerek	0	0	0	
A03BA	belladonna alkaloidok, tercier aminok	0	0	0	
A03BB	félszintetikus belladonna alkaloidok, kvaterner ammónium-vegyületek	0	0	0	

A03ED	görcsoldók és más gyógyszerek kombinációi	0	0	0	
A03FA	propulzívok	25	0	0	
A04AA	szerotonin antagonisták	0	0	100	
A04AD	egyéb hányáscsillapítók	0	0	100	
A05AA	epesav-készítmények	0	90	0	
A05AX	az epebetegségek egyéb terápiás készítményei	0	0	0	
A05BA	májvédők	0	0	0	
A06AB	közvetlen hashajtók	25	0	0	
A06AD	ozmotikusan ható hashajtók	0	0	0	
A06AG	beöntések	0	0	0	
A06AH	peripheral opioid receptor antagonists	0	0	0	
A06AX	egyéb hashajtók	0	0	0	
A07AA	antibiotikumok	0	0	100	
A07BA	szén-készítmények	0	0	0	
A07BB	bizmut-készítmények	0	0	0	
A07BC	egyéb bél adszorbensek	0	0	0	
A07CA	orális folyadékpótló sókészítmények	0	0	0	
A07DA	bélmotilitást csökkentő szerek	0	0	0	
A07EA	kortikoszteroidok lokális használatra	25	90	0	
A07EC	aminoszalicilsav és hasonló készítmények	25	90	0	
A07F	diarrhoea-ellenes mikroorganizmusok	0	0	0	
A07FA	diarrhoea-ellenes mikroorganizmusok	0	0	0	
A07XA	egyéb hasmenés elleni szerek	0	0	0	
A08AA	központilag ható fogyasztszerek	0	0	0	
A08AB	peripherally acting antiobesity products	0	0	0	
A09AA	enzimkészítmények	55	70	100	
A09AC	enzim- és savkészítmények kombinációi	0	0	0	
A10AB	gyors hatású inzulinok	55	50	100	
A10AC	intermedier hatástartalmú inzulinok	55	0	100	
A10AD	intermedier hatástartamú inzulinok gyors hatáskezdettel	55	90	100	
A10AE	hosszú hatástartamú inzulinok	0	50; 70	100	
A10BA	biguanidok	55	0	0	
A10BB	szulfonamidok, karbamid-származékok	55	0	0	
A10BD	biguanidok és szulfonamidok kombinációi	0	70	0	
A10BF	alfa-glükózidáz inhibitorok	0	50	0	
A10BG	thiazolidinediones	0	0	0	
A10BH	dipeptidyl peptidáz gátlók	0	70	0	
A10BJ	glucagon-like peptide-1 (GLP-1) analógjai	0	70	0	
A10BK	sodium-glucose co-transporter 2 (SGLT2) inhibitorok	0	70	0	
A10BX	egyéb orális antidiabetikumok	0	50	0	
A11AA	multivitaminok és ásványi anyagok kombinációi	0	0	0	
A11CA	A-vitamin önmagában	0	0	0	
A11CC	D-vitamin és analógjai	55	70; 90	0	
A11DA	thiamin (B1-vitamin) önmagában	0	0	0	

A11DB	B1-vitamin kombinációi B6- és/vagy B12-vitaminnal	0	0	0	
A11EA	B-vitamin komplex önmagában	0	0	0	
A11EX	B-vitamin komplex egyéb kombinációi	0	0	0	
A11GA	egykomponensű aszkorbinsav (C-vitamin)	0	0	0	
A11GB	aszkorbinsav (C-vitamin) kombinációi	0	0	0	
A11HA	egyéb vitamin-készítmények önmagukban	0	0	0	
A11JB	vitaminok és ásványok kombinációi	0	0	0	
A12AA	kalcium	55	70	0	
A12AX	kalcium kombinációi más gyógyszerrel	55	70	0	
A12BA	kálium	25	0	0	
A12CB	cink	0	0	0	
A12CC	magnézium	55	0	0	
A12CE	szelén	0	0	0	
A12CX	egyéb ásványi készítmények	0	0	0	
A13A	roboráló szerek	0	0	0	
A14AB	oestron származékok	0	0	0	
A16AA	aminósavak és aminósav származékok	0	0	0	
A16AB	enzimek	0	0	0	
A16AX	tápcsatorna és anyagcsere egyéb gyógyszerei	0	90	100	
B01AA	K-vitamin antagonisták	55	0	0	
B01AB	heparin csoport	25	90	100	KK
B01AC	thrombocita aggregációt gátlók, a heparint kivéve	55	70	100	
B01AD	enzimek	0	0	0	
B01AE	direktn thrombin gátlók	0	70	0	
B01AF	Xa faktor direkt inhibitorai	0	70	0	
B01AX	other antithrombotic agents	0	0	0	
B02AA	aminósavak	0	0	0	
B02AB	proteináz inhibitorok	0	0	0	
B02BA	k-vitamin	55	0	100	
B02BB	fibrinogén	0	0	0	
B02BC	lokális hemosztatikumok	0	0	0	
B02BD	véralvadási faktorok	0	0	0	KK
B02BX	egyéb szisztémás hemosztatikumok	0	0	100	KK
B03AA	fe(ii) orális készítményei	25	0	0	
B03AB	fe(iii) orális készítményei	0	0	0	
B03AC	fe parenterális készítményei	25	70	0	
B03AD	vas és folsav kombinációi	25	0	0	
B03AE	vas egyéb kombinációi	0	0	0	
B03BA	b12-vitamin (cyanocobalamin és származékai)	0	0	0	
B03BB	folsav és származékai	25	0	0	
B03XA	egyéb vérszegénység elleni készítmények	0	0	100	
B05AA	plazmapótlók és plazmaprotein frakciók	0	0	0	
B05BA	parenterális táplálásra szolgáló oldatok	0	0	0	
B05BB	az elektrolit egyensúlyt befolyásoló oldatok	0	0	0	
B05BC	ozmotikus diurézist okozó oldatok	0	0	0	

B05DA	izotóniás oldatok	0	0	0	
B05DB	hipertóniás oldatok	0	0	0	
B05X	infúziós adalék oldatok	0	0	0	
B05XA	elektrolit oldatok	0	0	0	
B05XB	aminósavak	0	0	0	
B05XC	vitaminok	0	0	0	
B05XX	egyéb infúziós adalékok	0	0	0	
B05ZB	hemofiltrumok	0	0	0	
B06AB	egyéb hematológiai készítmények	0	0	0	
B06AC	Örökletes angiooedema gyógyszerei	0	0	100	
B06AX	egyéb hematológiai szerek	0	0	0	
C01AA	digitalis glikozidok	80	0	0	
C01BA	antiaritmiás szerek i.a. csoport	0	0	0	
C01BB	antiaritmiás szerek i.b. csoport	0	0	0	
C01BC	antiaritmiás szerek i.c. csoport	80	0	0	
C01BD	antiaritmiás szerek iii. csoport	80	0	0	
C01BG	other class i antiarrhythmics	0	0	0	
C01CA	adrenerg és dopaminerg készítmények	0	70	100	
C01CE	foszfodiészteráz enzim inhibitorok	0	0	0	
C01CX	egyéb kardiális stimulánsok	0	0	0	
C01DA	szerves nitrátok	80	0	0	
C01DX	szívbetegségekben alkalmazott egyéb értágítók	80	0	0	
C01EA	prostaglandinok	0	0	0	
C01EB	egyéb szívszerek	0	50; 90	0	
C02AB	methyldopa	0	0	0	
C02AC	imidazolin receptor antagonisták	55	0	0	
C02CA	alfa-adrenerg receptor blokkolók	55	0	0	
C02DB	hydrazino-phtalazin származékok	0	0	0	
C02DD	nitroferricyanid származékok	0	0	0	
C02KX	Egyéb antihypertensivumok	0	0	100	
C03AA	egykomponensű thiazidok	25	0	0	
C03BA	egykomponensű szulfonamidok	55	0	0	
C03CA	egykomponensű szulfonamidok	80	0	0	
C03CC	ariloxi-ecetsav származékai	0	0	0	
C03DA	aldoszteron-antagonisták	80	90	0	
C03EA	mérsékelt hatású vizelethajtók és kálium visszatartó szerek kombinációi	80	0	0	
C03XA	vasopressin antagonists	0	0	0	
C04AC	nikotinsav és származékai	0	0	0	
C04AD	purin származékok	0	0	0	
C04AE	ergot alkaloidok	25	0	0	
C04AX	egyéb perifériás értágítók	0	0	0	
C05AA	kortikoszteroidot tartalmazó készítmények	0	0	0	
C05AD	lokális érzéstelenítőt tartalmazó készítmények	25; 55	0	0	
C05AE	izomrelaxánsok	55	0	0	
C05AX	egyéb lokális antihemorrhoidikumok	0	0	0	

C05BA	heparintartalmú készítmények lokális használatra	0	0	0	
C05BB	szklerotizáló anyag helyi injekcióhoz	0	0	0	
C05BX	egyéb szklerotizáló szerek	0	0	0	
C05CA	bioflavonoidok	0	0	0	
C05CX	egyéb kapilláris-stabilizálók	0	0	0	
C07AA	egykomponensű nem szelektív béta-receptor blokkolók	25; 80	0	0	
C07AB	egykomponensű szelektív béta-receptor blokkolók	55; 80	0	0	
C07AG	alfa- és béta-adrenerg receptor blokkolók	80	0	0	
C07BB	szelektív béta-receptor blokkolók és thiazidok	0	0	0	
C07CB	szelektív béta-receptor blokkolók és más vizelethajtók	80	0	0	
C07FB	szelektív béta-receptor blokkolók és más vérnyomáscsökkentők	0	0	0	
C07FX	beta blocking agents, other combinations	0	0	0	
C08CA	dihydropiridin származékok	80	0	0	
C08DA	fenilalkilamin származékok	80	0	0	
C08DB	benzothiazepin származékok	80	0	0	
C08GA	calcium channel blockers and diuretics	80	0	0	
C09AA	angiotenzin-konvertáló enzim (ace) gátlók önmagukban	80	0	0	
C09BA	angiotenzin-konvertáló enzim (ace) gátlók és vizelethajtók kombinációi	80	0	0	
C09BB	angiotenzin-konvertáló enzim (ace) gátlók és kalcium-csatorna blokkolók	55; 80	0	0	
C09BX	Angiotensin-konvertáló enzim (ACE) gátlók, egyéb kombinációk	80	0	0	
C09CA	angiotenzin(ii)-antagonisták önmagukban	55	0	0	
C09DA	angiotensin ii antagonists and diuretics	55	0	0	
C09DB	losartan and amlodipine	55	0	0	
C09DX	angiotenzin(ii)-antagonisták kombinációkban	55	90	0	
C09XA	renin-inhibitors	0	0	0	
C10AA	hmg coa reduktáz gátlók	80	0	0	
C10AB	fibrátok	80	0	0	
C10AC	epesav-kötők	0	0	0	
C10AD	nikotinsav és nikotinsav-származékok	55	0	0	
C10AX	koleszterin- és triglicerid-szintet csökkentő egyéb szerek	0	90	100	
C10BA	hmg coa reduktáz gátlók és egyéb lipidszintet csökkentő készítmények kombinációi	55	90	0	
C10BX	hmg coa reduktáz gátlók egyéb kombinációi	55; 80	0	0	
D01AC	imidazol származékok	0	0	0	
D01AE	gombásodás elleni egyéb lokális készítmények	25; 55	0	0	
D01BA	antibiotikumok	25	90	0	
D02A	bőrlágyító- és védőanyagok	55	0	0	
D02AB	cinkoxid-készítmények	55	0	0	
D02AC	lágú paraffin- és zsírkészítmények	55	0	0	

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

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

H01AB	thyreotropin	0	0	0	
H01AC	szomatotropin és származékai	0	0	100	
H01AX	other anterior pituitary lobe hormones and analogues	0	0	0	
H01BA	vasopressin és analógjai	80	0	100	
H01BB	oxitocin és származékai	0	0	0	
H01CB	növekedési hormon release inhibitor hormonok	0	0	100	
H01CC	anti-gonadotropin-releasing hormones	0	90	100	
H02AA	mineralokortikoidok	25	90	100	
H02AB	glukokortikoidok	25; 55; 80	90	100	
H02BX	szisztémás kortikoszteroidok kombinációi	25	0	0	
H02CA	antikortikoszteroidok	0	0	0	
H03AA	pajzsmirigy-hormonok	80	0	0	
H03BA	thiouracilok	0	90	0	
H03BB	kéntartalmú imidazol származékok	0	0	0	
H03CA	jódterápia	0	0	0	
H04AA	glükogénolitikus hormonok	0	90	0	
H05AA	parathyreoid hormonok	0	90	0	
H05BA	calcitonin-készítmények	0	0	0	
H05BX	Egyéb anti-parathyreoid készítmények	0	0	100	
ISMTL		50	70	100	
J01AA	tetraciklinek	25	0	0	
J01CA	széles spektrumú penicillinek	25	50	0	
J01CE	béta-laktamáz szenzitív penicillinek	25	50	0	
J01CF	béta-laktamáz rezisztens penicillinek	0	0	0	
J01CR	penicillinek kombinációi	25	50	0	
J01DB	Első generációs cephalosporinok	0	0	0	
J01DC	Második generációs cephalosporinok	25	50	0	
J01DD	Harmadik generációs cephalosporinok	25	50	0	
J01DE	fourth-generation cephalosporins	0	0	0	
J01DF	monobaktámok	0	0	0	
J01DH	karbapenemek	0	0	0	
J01DI	other cephalosporins and penems	0	0	0	
J01EE	szulfonamid és trimethoprim kombinációk	25	50	0	
J01FA	makrolidok	25	50	100	
J01FF	linkozamidok	25	0	0	
J01GB	egyéb aminoglikozid antibiotikumok	0	0	100	
J01MA	fluoro-chinolonok	25	0	100	
J01XA	glikopeptid antibiotikumok	0	0	0	
J01XB	polymyxinek	0	0	100	
J01XD	imidazol származékok	0	0	0	
J01XE	nitrofurán derivatives	0	0	0	
J01XX	egyéb antibakteriális szerek	0	0	0	
J02AA	antibiotikumok	0	0	0	
J02AB	imidazol származékok	0	0	0	
J02AC	triazol származékok	25	90	0	

J02AX	egyéb szisztémás gombaellenes szerek	0	0	0	
J04AA	aminoszalicilsav és származékai	0	0	0	
J04AB	antibiotikumok	0	0	0	
J04AC	hydrazidok	0	0	0	
J04AK	egyéb tuberkulostatikumok	0	0	0	
J04AM	antibiotikumok és tuberkulostatikumok kombinációi	0	0	0	
J05AB	nukleozidok	25	90	100	KK
J05AD	foszfonsav származékok	0	0	0	
J05AE	protease inhibitors	0	0	0	KK
J05AF	nucleoside reverse transcriptase inhibitors	0	0	100	
J05AG	non-nucleoside reverse transcriptase inhibitors	0	0	100	
J05AH	neuraminidase inhibitors	0	0	0	
J05AJ	integrase inhibitors	0	0	100	
J05AP	HCV-fertőzés elleni antivirális szerek	0	0	0	KK
J05AR	Vírusellenes szerek HIV fertőzés kezelésére, kombinációk Vírusellenes szerek HIV fertőzés kezelésére, kombinációk	0	0	100	
J05AX	egyéb vírusellenes készítmények	25	0	100	KK
J06BA	normál humán immunglobulin	0	0	0	
J06BB	specifikus immunglobulinok	0	0	100	
J06BD	antiviral monoclonal antibodies	0	0	0	
J07	vakcinák	0	0	0	
J07AE	cholera vakcinák	0	0	0	
J07AH	meningococcus vakcinák	0	0	100	
J07AJ	pertussis vakcinák	0	0	0	
J07AL	pneumococcus vakcinák	0	0	0	
J07AM	tetanus vakcinák	0	0	100	
J07AN	tuberculosis vakcinák	0	0	0	
J07AP	typhus abdominalis vakcinák	0	0	0	
J07AX	egyéb bakteriális vakcinák	0	0	0	
J07B	virális vakcinák	0	0	0	
J07BA	encephalitis vakcinák	0	0	0	
J07BB	influenza vakcinák	0	0	0	
J07BC	hepatitis vakcinák	25	0	0	
J07BD	morbilli vakcinák	0	0	0	
J07BF	poliomyelitis vakcinák	0	0	0	
J07BG	rabies vakcinák	0	0	0	
J07BH	rotavirus vakcinák	0	0	0	
J07BK	varicella vakcinák	0	0	0	
J07BL	sárgaláz vakcinák	0	0	0	
J07BM	papillomavírus vakcinák	0	0	0	
J07BN		0	0	0	
J07BX	egyéb virális vakcinák	0	0	0	
J07CA	bacterial and viral vaccines, combined	0	0	0	

L01	daganatellenes szerek és immunmodulátorok	0	0	0	
L01AA	mustárnitrogén-analógok	0	0	100	
L01AB	alkil-szulfonátok	0	0	0	
L01AC	etilén iminek	0	0	0	
L01AD	nitrozoureák	0	0	0	
L01AX	egyéb alkilező szerek	0	0	100	
L01BA	fólsav analógok	0	90	0	
L01BB	purin analógok	0	0	100	
L01BC	pirimidin analógok	0	0	100	
L01CA	vinca alkaloidok és analógjaik	0	0	0	
L01CB	podophyllotoxin-származékok	0	0	0	
L01CD	taxanok	0	0	0	
L01CE	Topoisomerase 1 (TOP1) inhibitors	0	0	0	
L01CX	other plant alkaloids and natural products	0	0	0	
L01DB	antracyclinek és rokon vegyületek	0	0	100	
L01DC	egyéb citotoxikus antibiotikumok	0	0	0	
L01EA	BCR-ABL tyrosine kinase inhibitors	0	0	100	
L01EB	Epidermalis növekedési faktor (EGFR) tirozinkináz jelátvitelgátlók	0	0	100	
L01EC	B-Raf serine-threonine kinase (BRAF) inhibitors	0	0	0	
L01ED	Anaplastic lymphoma kinase (ALK) inhibitors	0	0	0	
L01EE	Mitogen-activated protein kinase (MEK) inhibitors	0	0	0	
L01EF	Cyclin-dependent kinase (CDK) inhibitors	0	0	100	
L01EG	Mammalian target of rapamycin (mTOR) kinase inhibitors	0	0	100	
L01EH	Human epidermal growth factor receptor 2 (HER2) tyrosine kinase inhibitors	0	0	0	
L01EJ	Janus-associated kinase (JAK) inhibitors	0	0	100	
L01EK	Vascular endothelial growth factor receptor (VEGFR) tyrosine kinase inhibitors	0	0	100	
L01EL	Brutons tyrosine kinase (BTK) inhibitors	0	0	0	
L01EM	Phosphatidylinositol-3-kinase (Pi3K) inhibitors	0	0	0	
L01EN	Fibroblast growth factor receptor (FGFR) tyrosine kinase inhibitors	0	0	0	
L01EX	Other protein kinase inhibitors	0	0	100	
L01FA	CD20 (Clusters of Differentiation 20) inhibitors	0	0	0	
L01FC	CD38 (Clusters of Differentiation 38) inhibitors	0	0	0	
L01FD	HER2 (Human Epidermal Growth Factor Receptor 2) inhibitors	0	0	0	
L01FE	EGFR (Epidermal Growth Factor Receptor) inhibitors	0	0	0	
L01FF	PD-1/PDL-1 (Programmed cell death protein 1/death ligand 1) inhibitors	0	0	0	
L01FG	VEGF/VEGFR (Vascular Endothelial Growth Factor) inhibitors	0	0	0	
L01FX	Other monoclonal antibodies and antibody drug conjugates	0	0	100	

L01X	egyéb citosztatikumok	0	0	0	
L01XA	platina-vegyületek	0	0	0	
L01XC	monoclonal antibodies	0	0	0	
L01XD	Sensitizers used in photodynamic/radiation therapy	0	0	0	
L01XE	Protein-kináz inhibitorok	0	0	0	
L01XG	Proteasome inhibitors	0	0	0	
L01XH	Histone deacetylase (HDAC) inhibitors	0	0	0	
L01XJ	Hedgehog pathway inhibitors	0	0	0	
L01XK	Poly (ADP-ribose) polymerase (PARP) inhibitors	0	0	0	
L01XL	Antineoplastic cell and gene therapy	0	0	0	
L01XX	egyéb citosztatikumok	0	0	100	
L01XY	citosztatikumok kombinációi	0	0	0	
L02AB	progesztogének	0	0	100	
L02AE	gonadotropin releasing hormon analógok	55	0	100	
L02BA	antiösztrogének	0	0	100	
L02BB	antiandrogének	0	0	100	
L02BG	enzim-inhibítorok	0	0	100	
L02BX	other hormone antagonists and related agents	0	0	100	
L03	immunmoduláns szerek	0	0	0	
L03AA	citokinek	0	0	100	
L03AB	interferons	0	0	100	KK
L03AX	other cytokines and immunomodulators	0	0	100	
L04AA	szelektív immunszuppresszív szerek	0	90	100	
L04AB	tumor necrosis faktor alpha inhibitorok	0	0	100	
L04AC	Interleukin-gátlók	0	0	0	
L04AD	Calcineurin-gátlók	0	90	100	
L04AX	egyéb immunszuppresszív szerek	0	90	100	
M01AB	ecetsav- és rokon vegyületek	25; 55	70	0	
M01AC	oxicam származékok	25	70	0	
M01AE	propionsav származékok	25	70	0	
M01AG	fenamátok	25	0	0	
M01AH	coxibs	0	70	0	
M01AX	egyéb nem szteroid gyulladásgátló és rheuma-ellenes készítmények	25	70	0	
M01BA	kortikoszteroidokkal kombinált gyulladásgátló és rheuma-ellenes készítmény	0	0	0	
M02AA	lokális nem szteroid gyulladásgátló készítmények	0	0	0	
M02AC	szalicilsav származékot tartalmazó készítmények	0	0	0	
M02AX	egyéb lokális készítmények az ízületi- és izomfájdalmakra	0	0	0	
M03AC	egyéb kvaterner ammónium-vegyületek	0	0	0	
M03AX	egyéb perifériás támadáspontú izomrelaxánsok	0	0	0	
M03BA	karbamin-sav észterek	0	0	0	

M03BB	oxazol-, thiazin- és triazin származékok	25	0	0	
M03BX	egyéb központi támadáspontú szerek	25	70	0	
M03CA	hidantoinok	0	0	0	
M04AA	húgysavképződést gátló készítmények	80	70	0	
M04AC	a húgysav-metabolizmusra nem ható készítmények	0	0	0	
M05BA	bifoszfonátok	0	70	100	
M05BB	bisphosphonates and calcium, sequential preparations	0	70	100	
M05BC	bone morphogenetic proteins	0	0	0	
M05BX	mineralizációra ható egyéb készítmények	0	70	100	
M09AX	egyéb készítmények	0	50	0	
N01AB	halogénezett szénhidrogének	0	0	0	
N01AH	opioid érzéstelenítők	0	0	0	
N01AX	egyéb általános érzéstelenítők	0	0	0	
N01BA	amino-benzoésav észterek	0	0	0	
N01BB	amidok	0	0	0	
N01BX	egyéb helyi érzéstelenítők	0	0	0	
N02AA	természetes opium-alkaloidok	25; 55	90	100	
N02AB	fenilpiperidin-származékok	0	90	100	
N02AE	oripavin-származékok	0	0	0	
N02AF	morfinán-származékok	0	0	0	
N02AJ	Opioidok és nem opioid fájdalomcsillapítók kombinációi	25	0	100	
N02AX	egyéb opioidok	25	0	100	
N02BA	szalicilsav és származékai	0	0	0	
N02BB	pirazonok	25	0	100	
N02BE	anilidek	25	0	0	
N02BF	Gabapentinoids	0	90	0	
N02BG	egyéb fájdalomcsillapítók és lázcsökkentők	0	0	0	
N02C	migrain-ellenes szerek	0	0	0	
N02CC	szelektív 5ht1-receptor agonisták	25; 55	0	0	
N02CD	Calcitonin gene-related peptide (CGRP) antagonists	0	0	0	
N02CX	egyéb migrain elleni készítmények	0	0	0	
N03AA	barbiturátok és származékaik	0	90	0	
N03AB	hidantoin-származékok	25	0	100	
N03AE	benzodiazepin-származékok	25	90	0	
N03AF	carboxamid-származékok	25	90	100	
N03AG	zsírsav-származékok	25	90	100	
N03AX	egyéb antiepileptikumok	0	90	0	
N04	antiparkinson szerek	0	0	0	
N04AA	tercier aminok	25	90	0	
N04B	dopaminerg anyagok	0	0	0	
N04BA	dopa és dopa-származékok	25	90	100	
N04BB	adamantán-származékok	25	90	0	
N04BC	dopamin agonisták	0	90	100	

N04BD	monoamin-oxidáz-b bénítók (mao-b gátlók)	0	90	0	
N04BX	other dopaminergic agents	0	90	0	
N05AA	alifás oldalláncot tartalmazó phenothiazinok	0	0	0	
N05AD	butirofenon-származékok	0	90	100	
N05AE	indol-származékok	0	0	100	
N05AF	tioxantén-származékok	0	90	100	
N05AH	diazepinek és oxazepinek	0	0	100	
N05AL	benzamidok	25	90	100	
N05AN	lítium	0	90	100	
N05AX	egyéb antipszichotikumok	0	0	100	
N05BA	benzodiazepin-származékok	0	90	0	
N05BB	difenilmetán-származékok	0	0	0	
N05BE	azaspiro-dekándion származékok	0	0	0	
N05BX	egyéb anxiolitikumok	0	0	0	
N05CD	benzodiazepin származékok	0	0	0	
N05CF	ciklopirrolonok	0	0	0	
N05CH	melatonin receptor agonisták	0	0	0	
N05CM	egyéb altatók és nyugtatók	0	0	0	
N06AA	triciklikus-származékok	25	90	0	
N06AB	biciklikus-származékok	25	90	0	
N06AG	mono-amino-oxidáz-a enzim inhibitorok (mao-a bénítók)	25	90	0	
N06AX	egyéb antidepresszánsok	25	90	100	
N06BA	fenil-etil-amin származékok	0	70	0	
N06BC	xantin-származékok	0	0	0	
N06BX	egyéb pszichostimulánsok	25	0	0	
N06DA	anticholinesterases	0	50	0	
N06DX	other anti-dementia drugs	0	50	0	
N07	a központi idegrendszer egyéb gyógyszerei	0	0	0	
N07AA	kolinészteráz bénítók	25	0	100	
N07AX	egyéb paraszimpatomimetikumok	0	0	100	
N07BA	nicotin és egyéb tartalmú dohányzásellenes szerek	0	0	0	
N07BB	drug used in alcohol dependence	80	0	0	
N07BC	drugs used in opioid dependence	0	0	100	
N07CA	szédülés elleni készítmények	25	70	0	
N07XX	a központi idegrendszerre ható egyéb gyógyszerek	0	0	100	
P01AB	nitroimidazol-származékok	25	0	0	
P01BA	aminokinolonok származékok	0	90	0	
P01BB	biguanidok	0	0	0	
P01BE	artemisinin and derivatives	0	0	0	
P01BF	Artemisinin and derivatives, combinations	0	0	0	
P02CA	benzimidazol-származékok	0	0	0	
P02CE	imidazotiazol-származékok	0	0	0	
P03AC	piretrinek és szintetikus származékok	0	0	0	
P03AX	egyéb ektoparazita elleni szerek, szkabicidek	0	0	0	

R01AA	szimpatomimetikumok önmagukban	0	0	0	
R01AB	szimpatomimetikumok kombinációi, kivéve kortikoszteroidokat	0	0	0	
R01AC	allergiaellenes szerek, a kortikoszteroidokat kivéve	0	0	0	
R01AD	kortikoszteroidok	25	0	0	
R01AX	egyéb nazális készítmények	55	0	0	
R01BA	szimpatomimetikumok	0	0	0	
R02A	gégészeti gyógyszerkészítmények	0	0	0	
R02AA	antiszeptikumok	0	0	0	
R02AB	antibiotikumok	0	0	0	
R02AD	lokális érzéstelenítők	0	0	0	
R02AX	Other throat preparations	0	0	0	
R03AC	szelektív béta2-adrenerg receptor agonisták	25	90	0	
R03AK	adrenergerek és más asthma-ellenes szerek	25	90	0	
R03AL	Adrenerg szerek kombinációi anticholinerg szerekkel	25	90	0	
R03BA	glükokortikoidok	25	90	0	
R03BB	antikolinerg szerek	25	90	0	
R03CA	alfa- és béta-adrenerg receptor agonisták	0	0	0	
R03CC	szelektív béta2-adrenerg receptor agonisták	0	0	0	
R03DA	xantinek	25	0	0	
R03DC	leukotriene receptor antagonists	0	90	0	
R03DX	egyéb szisztémás asthma-ellenes szerek	0	0	100	
R05	a köhögés és meghűlés gyógyszerei	0	0	0	
R05C	köptetők kivéve a köhögéscsillapító kombinációkat	0	0	0	
R05CA	köptetők	55	0	0	
R05CB	nyákdoldók	0	0	100	
R05D	köhögéscsillapítók, kivéve a köptető kombinációkat	0	0	0	
R05DA	opium alkaloidok és származékaik	0	0	0	
R05DB	egyéb köhögéscsillapítók	0	0	0	
R05F	köhögéscsillapító és köptető kombinációk	55	0	0	
R05FA	opium-származékok és köptetők	0	0	0	
R05X	egyéb meghűlés elleni készítmények	0	0	0	
R06AA	amino-alkil éterek	0	0	0	
R06AB	szubsztituált alkil-aminok	0	0	0	
R06AC	szubsztituált etilén-diaminok	0	0	0	
R06AD	fenotiazin származékok	0	0	0	
R06AE	piperazin származékok	25	0	0	
R06AX	egyéb szisztémás antihisztaminok	25	0	0	
R07AA	tüdő surfactansok	0	0	0	
R07AX	other respiratory system products	0	0	0	
S01	szemészeti készítmények	0	0	0	
S01AA	antibiotikumok	0	0	0	
S01AB	szulfonamidok	0	0	0	
S01AD	vírusellenes szerek	0	0	0	

S01AE	Fluoroquinolonok	25	0	0	
S01BA	kortikoszteroidok önmagukban	25; 55	0	0	
S01BC	nem szteroid gyulladásgátló szerek	25	0	0	
S01CA	kortikoszteroidok és fertőzésellenes szerek kombinációi	0	0	0	
S01EA	szimpatomimetikumok a glaukoma kezelésében	0	0	0	
S01EC	karboanhidráz enzim gátlók (ca-inhibitorok)	0	90	0	
S01ED	béta-receptor blokkoló szerek	55; 80	90	0	
S01EE	Prostaglandin-analógok	0	90	0	
S01EX	egyéb glaukoma elleni készítmények	0	0	0	
S01FA	antikolinerg szerek	0	0	0	
S01FB	szimpatomimetikumok kivéve a glaukoma elleni készítményeket	0	0	0	
S01GA	lokális ödémát csökkentő szerként használt szimpatomimetikumok	25	0	0	
S01GX	egyéb antiallergikumok	25	0	0	
S01HA	helyi érzéstelenítők	0	0	0	
S01JA	colouring agents	0	0	0	
S01LA	képződést gátló szerek	0	0	0	
S01XA	egyéb szemészeti anyagok	0	90	0	
S02CA	kortikoszteroidok és fertőzésellenes szerek kombinációi	0	0	0	
S02DA	fájdalomcsillapítók és érzéstelenítők	0	0	0	
S03AA	fertőzés elleni szerek	0	0	0	
V01AA	allergén kivonatok	0	90	0	
V03A	minden egyéb terápiás készítmény	0	0	0	
V03AB	antidotumok	0	0	0	
V03AC	vassal kelát-komplexet képező anyagok	0	0	100	
V03AE	hiperkalémia gyógyszerei	55; 80	0	100	
V03AF	a húgyúti rendszert védő gyógyszerek	0	0	0	
V03AN	medical gases	0	0	0	
V03AX	egyéb terápiás készítmények	0	0	0	
V04CD	hipofízis működésének vizsgálata során használatos diagnosztikumok	0	0	0	
V04CL	allergiás betegségek vizsgálata során használatos diagnosztikumok	0	0	0	
V04CX	egyéb diagnosztikumok	0	0	0	
V06C	csecsemőtápszerek	25; 55	0	100	
V06D	speciális gyógyászati célra szánt élelmiszer	25; 55	70; 90	100	
V06DD	aminosavak	0	0	100	
V07AB	oldó- és higítószerek, öblítő oldatok	0	90	0	
V07AX	mosószerek	0	0	0	
V07AY	egyéb nem terápiás segédtermékek	0	0	0	
V08AA	watersoluble, nephrotropic, high osmolar x-ray contrast media	0	0	0	
V08AB	watersoluble, nephrotropic, low osmolar x-ray contrast media	0	0	0	
V08AD	non-watersoluble x-ray contrast media	0	0	0	

V08BA	barium sulfate containing x-ray contrast media	0	0	0	
V08CA	paramagnetic contrast media	0	0	0	
V08DA	ultrasound contrast media	0	0	0	
V09	diagnostic radiopharmaceuticals	0	0	0	
V09AA	technetium (99mTc) compounds	0	0	0	
V09AB	iodine (123I) compounds	0	0	0	
V09AX	other central nervous system diagnostic radiopharmaceuticals	0	0	0	
V09BA	technetium (99mTc) compounds	0	0	0	
V09CA	technetium (99mTc) compounds	0	0	0	
V09DA	technetium (99mTc) compounds	0	0	0	
V09DB	technetium (99mTc), particles and colloids	0	0	0	
V09DX	other hepatic and reticulo endothelial system diagnostic radiopharmaceuticals	0	0	0	
V09EB	technetium (99mTc), particles for injection	0	0	0	
V09F	thyroid	0	0	0	
V09FX	various thyroid diagnostic radiopharmaceuticals	0	0	0	
V09GA	technetium (99mTc) compounds	0	0	0	
V09GX	other cardiovascular system diagnostic radiopharmaceuticals	0	0	0	
V09HA	technetium (99mTc) compounds	0	0	0	
V09HX	other diagnostic radiopharmaceuticals for inflammation and infection detection	0	0	0	
V09IA	technetium (99mTc) compounds	0	0	0	
V09IB	indium (111In) compounds	0	0	0	
V09IX	other diagnostic radiopharmaceuticals for tumour detection	0	0	0	
V10AA	yttrium (90Y) compounds	0	0	0	
V10AX	other antiinflammatory therapeutic radiopharmaceuticals	0	0	0	
V10BX	various pain palliation radiopharmaceuticals	0	0	0	
V10X	other therapeutic radiopharmaceuticals	0	0	0	
V10XA	iodine (131I) compounds	0	0	0	
V10XX	various therapeutic radiopharmaceuticals	0	0	0	