



Hírek, aktualitások

- 2014. januártól változó/hatályba lépő **jogszabályok:** 9/1993. NM rend. (2014.01.21.); 1991. évi XI. tv. (2014.01.01.); 1997. évi LXXXIII. tv. (2014.01.01., 2014.01.02.); 1997. évi CLIV. tv. (2014.01.01.); 1998. évi XXV. tv. (2014.01.01.); 2000. évi II. tv. (2014.01.01.); 2005. évi XCV. tv. (2014.01.01.); 2006. évi XCVIII. tv. (2014.01.01.); 284/1997. Korm.rend. (2014.01.01.); 43/1999. Korm.rend. (2014.01.01.); 337/2008. Korm.rend. (2014.01.01.); 235/2009. Korm.rend. (2014.01.01.); 319/2010. Korm.rend. (2014.01.01.); 323/2010. Korm.rend. (2014.01.01.); 364/2010. Korm.rend. (2014.01.01.); 32/2004. ESzCsM rend. (2014.01.30.); 44/2004. ESzCsM rend. (2014.01.25.); 53/2004. ESzCsM rend. (2014.01.26.); 43/2005. EüM rend. (2014.01.26.); 52/2005. EüM rend. (2014.01.26.); 14/2007. EüM rend. (2014.01.17., 2014.01.26.); 41/2007. EüM rend. (2014.01.26.); 53/2007. EüM rend. (2014.01.26.); 11/2011. NEFMI rend. (2014.01.01.)
- **HÍR:** „Új gyógyszerek, növekvő gyógyulási esély, csökkenő betegterhek” [link](#)
- **HÍR:** „Brand lenne a magyar gyógyszer” [link](#)
- **HÍR:** „Plusz húszmilliárd az egészségügyre” [link](#)
- **INTERJÚ:** „Befogadásra várva” [link](#)

Egészség- és gyógyszerfinanszírozás makro szemléletben

Az Egészségbiztosítási Alap egyenlegének alakulása

Milliárd Ft

E. Alap TB kassza	2012. I-XII. hó	2013 eredeti előirányzat	2013. I-XII. hó		
			Teljesítés	Relatív eltérés az előirányzattól	Relatív eltérés az előző évhez képest
Kiadási főösszeg	1 791,3	1 804,3	1 847,8	102,4%	103,2%
Gyógyító megelőző ellátások	842,1	880,6	908,0	103,1%	107,8%
Gyógyszertámogatások	315,1	280,0	296,0	105,7%	93,9%
Bevételi főösszeg	1 744,3	1 804,3	1 847,8	102,4%	105,9%
Járadékbevételek és hozzájárulások	854,2	727,0	768,0	105,6%	89,9%
Gyógyszergyártók és forgalmazók befizetései	75,0	49,0	58,7	119,8%	78,2%
Egyenleg	-47,0	0,0	0,0		0,0%

A 2013-as költségvetési tervben az E. Alap kiadásai 0,7%, a bevételei 3,4 %-kal magasabbak az előző év teljesítéséhez képest, míg az egyenleg nullszaldós. A bevételi oldalon járadékokból 15%-kal kevesebbel számol az előirányzat, amely kiesést költségvetési hozzájárulásokkal pótol. A gyógyszerkassza tekintetében 11%-os a kiadáscsökkentés, azonban a 2012-es tervhez képest 2 mrd Ft-tal magasabb az ideai előirányzat.

2013 teljes évében nullszaldóval zárt az E Alap, miközben az előirányzathoz képest 43 milliárd forinttal magasabb lett a bevételi és a kiadási oldal is. A gyógyító-megelőző kiadások a tavalyi év értékét és az előirányzatot is meghaladták, míg a járadékbevételek 10%-kal maradtak el a tavalyi évtől.

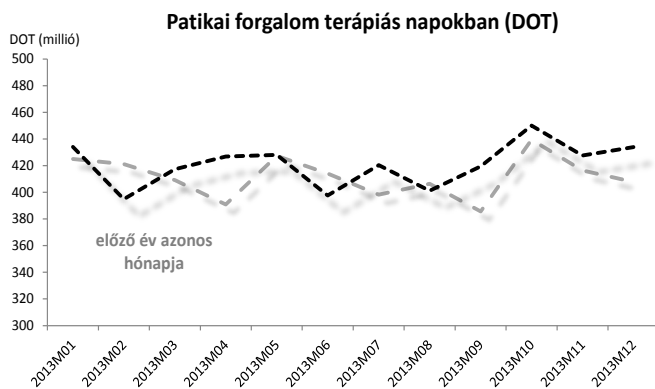
Támogatott gyógyszer-törzs-változások

	Változások a támogatott gyógyszer-törzsben						
	2013 szept.	2013 okt.	2013 nov.	2013 dec.	2014 jan.	2014 feb.	2014
Új termékek száma	23	18	37	42	22	34	56
Új hatóanyagok száma	0	1	1	0	1	8	9
Törölt készítmények száma	6	34	28	41	63	21	84
Termelői ár							
Csökkentés	2	686	6	4	33	7	40
Emelés	0	0	0	0	0	0	0

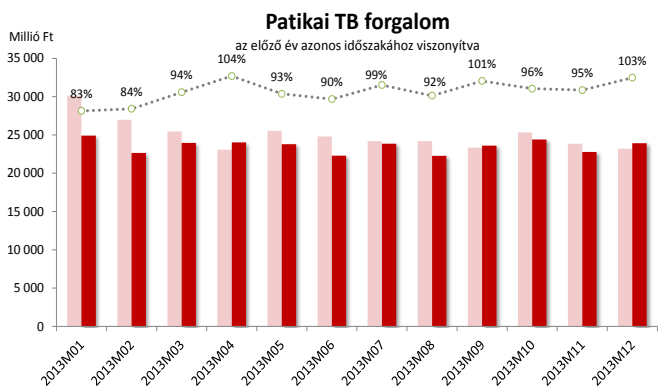
	Változások a támogatott gyógyszer-törzsben						
	2013 szept.	2013 okt.	2013 nov.	2013 dec.	2014 jan.	2014 feb.	2014
Támogatás (jogcímenként)							
Csökkenés	2	1 277	3	0	47	1	48
Emelkedés	0	104	1	9	3	2	5
Térítési díj (jogcímenként)							
Csökkenés	4	768	13	14	46	10	56
Emelkedés	0	732	0	0	16	0	16

Forrás: Healthware elemzés OEP PUPHA alapján

A vényköteles patikai gyógyszerforgalom dinamikája



Forrás: Healthware elemzés OEP adatok alapján



Forrás: Healthware elemzés OEP adatok alapján

2013. év forgalma mennyiségben 2,2%-kal volt magasabb a tavalyi éves értéknél, vagyis enyhe emelkedés figyelhető meg a gyógyszerfogyasztás trendjében, miközben a TB kiáramlás közel 6%-kal csökkent. Az egy DOT-ra eső támogatás szintje így tovább süllyedt, köszönhetően elsősorban az áprilisi és októberi fixítéseknél.

A gyógyszerfinanszírozási piac aktuális kérdései

HÍRLEVÉL



HEALTHWARE
TANÁCSADÓ KFT.

Piaci adatok

A törzskönyvezett gyógyszerállomány változása

2013	EMA	OGYI	2013. IV. negyedév	EMA	OGYI	2013. december	EMA	OGYI
Új brand	79	207	Új brand	14	40	Új brand	3	13
Új kiserelés	716	1 742	Új kiserelés	198	372	Új kiserelés	58	79

Forrás: Healthware elemzés OGYI és EMA adatok alapján

A legnagyobb támogatásiáramlást generáló forg. hoz. eng. jogosultak; 2013. december

TOP 10 - FORGALOMBA HOZATALI ENG. JOG.	TB támogatás
Novartis Europharm Limited	1 260 563 330 Ft
EGIS Gyógyszergyár Nyrt.	1 100 226 901 Ft
Richter Gedeon Vegészeti Gyár NyRt.	1 073 982 479 Ft
Eli Lilly Nederland B. V.	927 740 505 Ft
Novo Nordisk A/S	874 628 377 Ft
SANOPI-AVENTIS Zrt.	794 834 624 Ft
GlaxoSmithKline Kft.	739 622 206 Ft
Boehringer Ingelheim International GmbH	679 209 586 Ft
Teva Magyarország Zrt.	664 795 566 Ft
AstraZeneca Kft.	644 729 135 Ft

Forrás: Healthware elemzés patikai vényforgalmi adatok alapján

A legnagyobb támogatásiáramlást generáló brandek és forgalmazói; 2013. december

TOP 10 - BRAND	Forgalmazó	TB támogatás
GLIVEC	Novartis Hungária Kft.	530 335 114 Ft
SPIRIVA	Boehringer Ingelheim Pharma Gesellschaft m. b. H. N.	466 573 605 Ft
CLEXANE	SANOPI-AVENTIS Zrt.	429 237 103 Ft
SYMBICORT	AstraZeneca Kft.	398 240 666 Ft
SUTENT	Pfizer Kft.	323 236 401 Ft
SERETIDE	GlaxoSmithKline Kft.	322 349 608 Ft
LANTUS	SANOPI-AVENTIS Zrt.	318 268 154 Ft
HUMULIN	Lilly Hungaria Kft.	316 672 276 Ft
RISPERDAL	Janssen-Cilag Gyógyszerkereskedelmi Marketing Szo	292 421 968 Ft
KOGENATE BAYER	Bayer Hungária Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.	269 744 927 Ft

Forrás: Healthware elemzés patikai vényforgalmi adatok alapján

A legnagyobb támogatásiáramlást generáló hatóanyagok listája; 2013. december

TOP 10 - ATC	Hatóanyagnév	TB támogatás
R03AK07	formoterol és obs. légúti b. ható egyéb szerek	584 376 130 Ft
L01XE01	imatinib	530 335 114 Ft
V06D	egyéb tápszerek	484 210 417 Ft
R03BB04	tiotropium-bromid	466 573 605 Ft
B01AB05	enoxaparin	429 237 103 Ft
C10AA07	rosuvastatin	402 958 880 Ft
A10AB01	insulin (human)	387 028 945 Ft
R03AK06	salmeterol és obs. légúti b. ható egyéb szerek	383 830 706 Ft
N05AX13	paliperidon	345 111 513 Ft
C10AA05	atorvastatin	330 442 825 Ft

Forrás: Healthware elemzés patikai vényforgalmi adatok alapján

Hatóanyag értékelő pontszám (AIES - Active Ingredient Evaluating Score) – Esettanulmány

Az aktuális esettanulmányunkban egy újonnan fejlesztett gyógyszerhatóanyag értékelést szolgáló keretrendszert és egyben eszközt mutatunk be. Az modell célja a magyarországi gyógyszerpiacon TB támogatásban részesülő molekulák objektív kritériumok alapján történő rangsorolása és ezen rangsor segítségével szabadon választott közös tulajdonságokkal bíró részcsoportok kialakítása.

A kritériumok közé olyan számszerűsíthető változókat választottunk, amelyek alapján megítélhetőek és összehasonlíthatók az egyes hatóanyagok, mint a gyógyszerpiaci részpiacai. A változók értékei alapján 5 fokozatú skálán osztályozzuk a hatóanyagokat, és egyes változókat adott elemzési vagy piacutatósi célhoz szelektálva és súlyozva egy többdimenziós hatóanyag értékelő eszközt kapunk, amelyben egy aggregált pontszám alapján rangsorolhatjuk a magyarországi támogatott gyógyszer-molekulákat.

Az alábbi példánkban bemutatunk egy 5 változóból kalkulált pontszám (AIES) szerinti toplistát, ahol a piacra lépés szempontjából értékeltük a hatóanyagokat. A táblázatból kiderül, hogy mióta támogatott az adott molekula, amelyet szűrőfeltételként is alkalmazhatunk, kiválogatva a generikus nyitás előtt álló piacokat. A forgalmi és ár adatok a legutolsó 12 havi OEP adatszolgáltatásból származnak és így akár havonta frissíthetőek. A forgalmi változókat kvintilisek szerint pontoztuk, majd változónkénti súlyokkal aggregáltuk.

A felhasznált kritériumok a következő táblázatban láthatók:

Piaci szereplők	Forgalmazók száma, brandek száma, termékek száma, a támogatás fogadástól eltelt idő
Forgalom	Mennyiségi forgalom (DOT), termelői áron számolt forgalom, cégekre jutó nettó bevétel (visszafizetések után), a forgalom változása, piaci koncentráció
Árak	Az árváltozás trendje (napi terápiás költségen), a legalacsonyabb ár és a forgalommal súlyozott ár viszonya
Betegek	Betegszám, térítési díj

A példamodellünkben maximális pontszámot elért Cefprozil hatóanyag piacán 1 forgalmazó van jelen, 195 ezer beteg váltott ki ilyen terméket, 413 millió forint termelői áron számolt forgalmat generált a visszafizetések után, amely 14%-kal emelkedett havonta átlagosan az elmúlt hat hónapban, míg a súlyozott ár nem változott ebben az időszakban.

ATC kód	Hatóanyag	Pontszám	Befogadás-tól eltelt évek	Forgalmazók száma		Betegszám (éves)		Nettó bevétel / Cég (éves)		FRG. változás (fél éves átlag / hó)		Ár változás (fél éves átlag / hó)	
				Rang	Érték	Rang	Érték	Rang	Érték	Rang	Érték	Rang	Érték
J01DC10	Cefprozil	65/65	7	5	1	5	195 106	5	413 M	5	14,08%	5	0,2%
J01DD08	Cefixime	65/65	7	5	1	5	181 783	5	439 M	5	8,59%	5	0,1%
R03BA05	Fluticasone	63/65	11	5	1	4	44 326	5	465 M	5	3,27%	5	0,0%
A10AB04	Lispro Inzulin	61/65	11	5	1	3	12 740	5	638 M	5	3,23%	5	1,9%
A10AD04	Insulin Lispro	61/65	7	5	1	3	6 180	5	410 M	5	8,32%	5	1,7%
C01EB17	Ivabradin	61/65	5	5	1	3	5 529	5	312 M	5	4,08%	5	0,0%
J05AX05	Inosin Pranobex	61/65	11	5	1	4	45 601	5	231 M	5	6,63%	4	0,0%
N05AX13	Paliperidon	61/65	6	5	1	3	5 728	5	2 239 M	5	3,68%	5	2,0%
A10AB05	Insulin Aspart	60/65	11	5	1	4	26 356	5	1 344 M	4	1,77%	5	0,0%
B03AB05	(Vas(III)-Oxid)-Polimáltó Komplex	60/65	11	5	1	4	46 488	4	93 M	5	3,75%	5	0,2%
B03AD19	(Vas-Hidroxid)-Polimáltó Komplex - Folsav Kombináció	60/65	11	5	1	5	74 231	5	323 M	4	2,03%	4	0,0%
J01DD14	Ceftibuten	60/65	7	5	1	5	64 031	4	197 M	5	6,80%	4	0,0%
N06AX21	Duloxetine	60/65	8	5	1	4	27 773	5	1 466 M	4	1,72%	5	0,1%

A gyógyszerfinanszírozási piac aktuális kérdései

HÍRLEVÉL



Piaci adatok

A törzskönyvezett gyógyszerállomány változása 2013. évben

2013. I. negyedév	EMA	OGYI	2013. I. félév	EMA	OGYI	2013.	EMA	OGYI
Új brand	16	72	Új brand	29	103	Új brand	79	207
Új kiszerelés	204	577	Új kiszerelés	433	856	Új kiszerelés	716	1 742

Forrás: Healthware elemzés OGYI és EMA adatok alapján

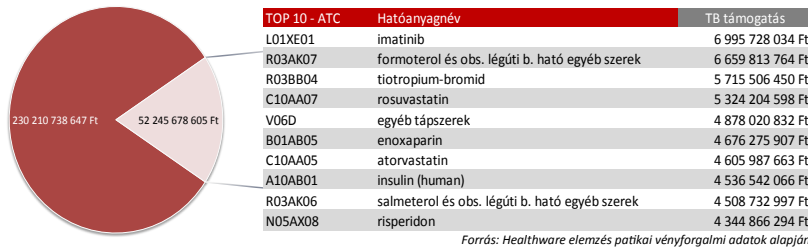
A legnagyobb támogatási kiáramlást generáló forg. hoz. eng. jogosultak; 2013. évben



A legnagyobb támogatási kiáramlást generáló brandek és forgalmazói; 2013. évben



A legnagyobb támogatási kiáramlást generáló hatóanyagok listája; 2013. évben



TB támogatás kiáramlás változáson alapuló toplisták; 2012/2013

Forgalomba hozatali engedély jogosultak szerint

TOP 5 növekedés	TB támogatás		Változás		TOP 5 csökkenés	TB támogatás		Változás	
	2012	2013	Összeg	%		2012	2013	Összeg	%
FORGALOMBA HOZATALI ENG. JOG.					FORGALOMBA HOZATALI ENG. JOG.				
JANSEN-CILAG INTERNATIONAL NV	2 092 391 514 Ft	3 739 687 950 Ft	1 647 296 436 Ft	78,73%	Roche Registration Limited	5 913 888 400 Ft	2 817 338 646 Ft	-3 096 549 754 Ft	-52,36%
Hospira UK Ltd.	1 001 914 340 Ft	1 914 700 151 Ft	912 785 811 Ft	91,10%	Amgen Europe BV	5 714 882 199 Ft	2 873 690 393 Ft	-2 841 191 806 Ft	-49,72%
Novartis Europharm Limited	15 103 635 598 Ft	15 943 815 500 Ft	840 179 902 Ft	5,56%	Krka d.d.	8 664 430 922 Ft	6 096 547 396 Ft	-2 567 883 526 Ft	-29,64%
Bayer Pharma AG	3 663 390 940 Ft	4 319 825 541 Ft	656 434 601 Ft	17,92%	SANOFI-AVENTIS Zrt.	11 627 125 575 Ft	9 248 685 175 Ft	-2 378 440 400 Ft	-20,46%
Sandoz Pharmaceuticals GmbH	1 270 920 456 Ft	1 812 268 003 Ft	541 347 547 Ft	42,59%	EGIS Gyógyszergyár Nyrt.	14 607 754 824 Ft	13 050 554 267 Ft	-1 557 200 557 Ft	-10,66%

BRAND-ek szerint

TOP 5 növekedés	TB támogatás		Változás		TOP 5 csökkenés	TB támogatás		Változás	
	2012	2013	Összeg	%		2012	2013	Összeg	%
BRAND					BRAND				
NIVESTIM	556 528 759 Ft	1 263 559 566 Ft	707 030 807 Ft	127,04%	NEULASTA	3 225 726 288 Ft	1 311 408 020 Ft	-1 914 318 268 Ft	-59,35%
XOLAIR	1 178 779 150 Ft	1 864 272 770 Ft	685 493 620 Ft	58,15%	CLEXANE	6 101 341 295 Ft	4 676 275 907 Ft	-1 425 065 388 Ft	-23,36%
INSUMAN	1 159 614 473 Ft	1 779 943 099 Ft	620 328 626 Ft	53,49%	RISPERDAL	5 288 430 035 Ft	4 080 613 818 Ft	-1 207 816 217 Ft	-22,84%
TASIGNA	1 167 116 206 Ft	1 717 837 590 Ft	550 721 384 Ft	47,19%	ATORIS	2 229 747 903 Ft	1 299 623 191 Ft	-930 124 712 Ft	-41,71%
FRAXIPARINE	1 853 936 774 Ft	2 389 027 147 Ft	535 090 373 Ft	28,86%	ZOMETA	2 111 896 590 Ft	1 200 229 315 Ft	-911 667 275 Ft	-43,17%

Hatóanyagok szerint

TOP 5 növekedés	TB támogatás		Változás		TOP 5 csökkenés	TB támogatás		Változás	
	2012	2013	Összeg	%		2012	2013	Összeg	%
ATC					ATC				
N05AX13	1 083 038 432 Ft	3 354 860 999 Ft	2 271 822 567 Ft	209,76%	C10AA05	7 713 214 423 Ft	4 605 987 663 Ft	-3 107 226 760 Ft	-40,28%
A10AB01	3 808 562 569 Ft	4 536 542 066 Ft	727 979 497 Ft	19,11%	L03AA13	3 225 726 288 Ft	1 311 408 020 Ft	-1 914 318 268 Ft	-59,35%
R03DX05	1 178 779 150 Ft	1 864 272 770 Ft	685 493 620 Ft	58,15%	N05AX08	5 794 416 827 Ft	4 344 866 294 Ft	-1 449 550 533 Ft	-25,02%
B01AB06	1 900 559 237 Ft	2 510 777 697 Ft	610 218 460 Ft	32,11%	B01AB05	6 101 341 295 Ft	4 676 275 907 Ft	-1 425 065 388 Ft	-23,36%
A10AC01	2 195 968 598 Ft	2 793 032 180 Ft	597 063 583 Ft	27,19%	A02BC02	1 726 085 324 Ft	483 509 388 Ft	-1 242 575 937 Ft	-71,99%

Orvoslátogatók havi átlagos létszáma; 2013. évben

Összesen	1 701
Gyógyszer	1 443
Gyógyászati segédeszköz	231
Mindkettő	27

Forrás: Healthware elemzés OGYI adatok alapján

Támogatásforgalom jogcím szerint; 2013. évben

