

ORSZÁGOS EPIDEMIOLÓGIAI KÖZPONT

Epinfo

Epidemiológiai Információs Hetilap

AIDS Világnap, 2012. december 1.	533
- Nemzetközi kitekintés	534
HIV/AIDS Magyarország, 2012. szeptember 30.	536
Fertőző betegségek adatai	540

AIDS VILÁGNAP, 2012. DECEMBER 1.



December elsején, az AIDS világnapján összegyűlnek az emberek a világ minden táján, hogy felhívják a figyelmet a HIV/AIDS-járványra. Ez a nap lehetőséget biztosít a magán- és az állami szférában dolgozók számára egyaránt, hogy a magas prevalenciával rendelkező országokban és szerte a világon ösztönözzék az előrelépést a HIV/AIDS-megelőzés, a kezelés és a gondozás területén.

2011-2015. között az AIDS világnapok témája: **„Ne forduljon elő új HIV-fertőzés, legyen vége a megkülönböztetésnek, senki ne haljon meg AIDS-ben”**. Az AIDS-kampány középpontjában **„Ne legyen több AIDS-szel összefüggő haláleset”** áll, amely felhívja a figyelmet a kezeléshez mindenki számára való hozzáférés fontosságára. A kampány célja többek között az, hogy 2015 után ne szülessen egy gyermek sem HIV-fertőzéssel, a gyermekek ne veszítsék el a szüleiket AIDS-ben, és minden HIV-pozitív gyermek megkaphassa a szükséges kezelést. Sok ország jelentős lépéseket tett ezen célok elérése érdekében, így megvan minden esélyünk arra, hogy egy olyan generáció szülessen, amely mentes a vírustól, és nem veszíti el idejekorán a szüleit AIDS-ben.

NEMZETKÖZI KITEKINTÉS

A UNAIDS becslése szerint 2011 végén 34 millió HIV-fertőzött ember élt a Földön HIV-fertőzéssel, akik közül 3,3 millió 15 év alatti gyermek volt (táblázat).

A HIV/AIDS világjárvány becsült nagyságrendje 2011 végén

HIV-fertőzéssel élők száma		34 millió
	felöltt	30,7 millió
	közülük nő	16,7 millió
	15 év alatti gyermek	3,3 millió
Új HIV-fertőzöttek száma 2011-ben		2,5 millió
	felöltt	2,2 millió
	15 év alatti gyermek	330 000
AIDS-ben meghaltak száma 2011-ben		1,7 millió
	felöltt	1,5 millió
	15 év alatti gyermek	230 000

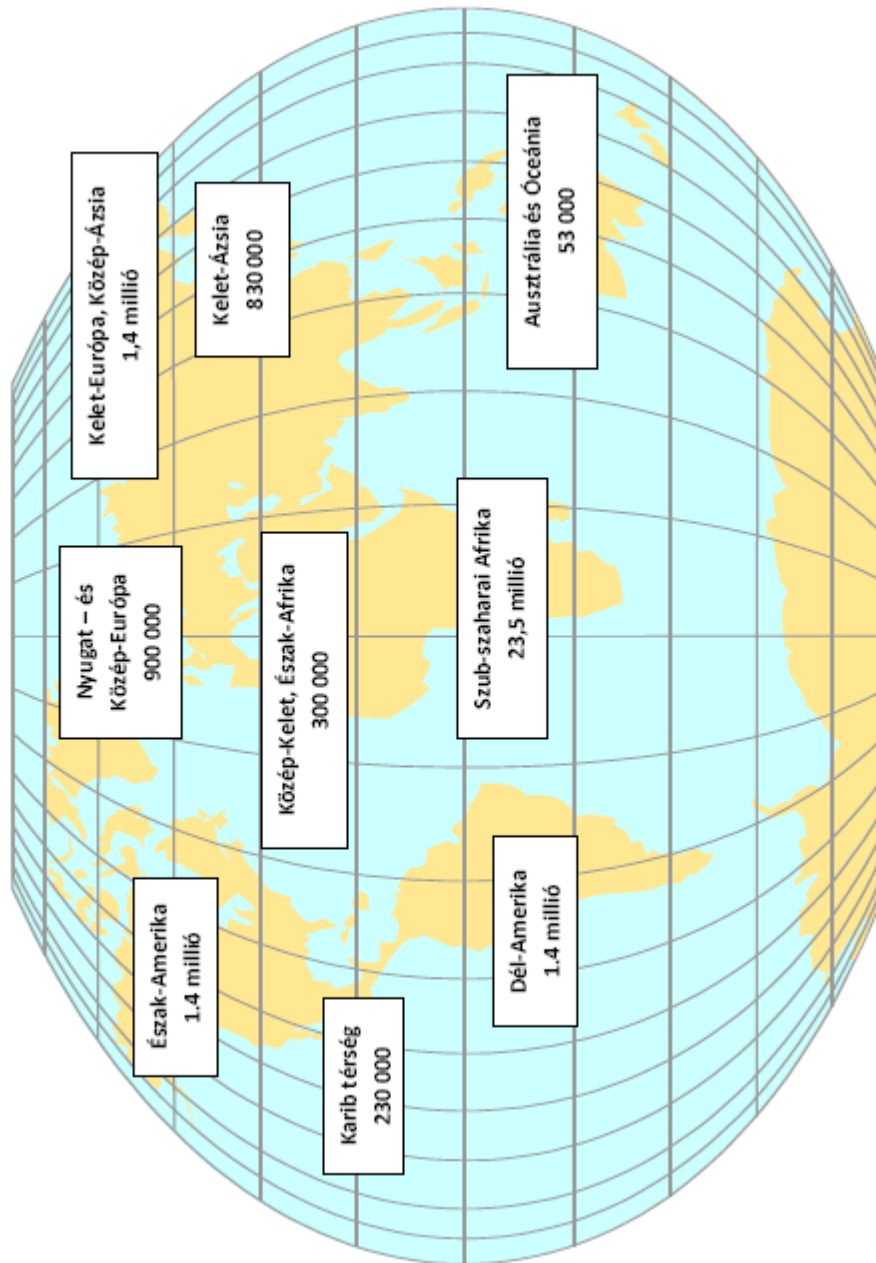
A múlt évben 2,5 millió ember fertőződött meg újonnan a vírussal és 1,7 millióan haltak meg AIDS-ben. A járvány még mindig Afrika szub-szaharai részét érinti leginkább, ahol 23,5 millióan élnek együtt a vírussal (ábra). Tavaly a régióban 1,2 millió ember halt meg az AIDS tünetegyüttes következtében ebben.

A UNAIDS 2012. november 20-án kiadott jelentése szerint az elmúlt időszak erőfeszítéseinek eredményei azonban számszerűsíthetőek. Az újszülöttek körében mérték a legnagyobb előrehaladást, ahol az új HIV-fertőzések száma az elmúlt két évben megfeleződött.

Az AIDS-hez kapcsolódó halálesetek száma 2005 és 2011 között világszerte több mint 25%-kal csökkent, ezen túlmenően az elmúlt 24 hónapban 63%-kal nőtt azon fertőzöttek száma, akik antiretrovirális kezelést kaptak. Az elmúlt két évben 13%-kal kevesebb HIV-fertőzött halt meg TBC-ben, ami többek között annak köszönhető, hogy TBC-ben szenvedők körében 45%-kal nőtt az antiretrovirális kezelésben részesülők száma.

A jelentés szerint a Földön élő HIV-pozitív személyek közel fele nem tudja, hogy fertőzött, illetve 6 800 000-ra becsülik azok számát, akik jogosultak a kezelésre, mégsem kapnak ellátást. A biztató eredmények ellenére az új HIV-fertőzések száma még mindig magas, a járvány továbbra is aránytalanul nagymértékben érinti a szexiparban dolgozókat, a férfiakat, akik férfiakkal létesítenek szexuális kapcsolatot és az intravénás szerhasználókat. Amíg ezen populáció tagjai nem tudják hatékonyan bevonni a prevenciót célzó programokba az ingyenes szűrővizsgálatokat illetve az egészségügyi szolgáltatásokat, addig nem várhatunk drámai javulást a járvány megfékezésében.

Az életben lévő HIV-fertőzöttek és AIDS-betegek becsült száma 2011 végén



HAZAI INFORMÁCIÓ

HIV/AIDS – MAGYARORSZÁG, 2012. szeptember 30.

A regisztrált HIV-fertőzött személyek nemenkénti megoszlása
a verifikálás éve szerint

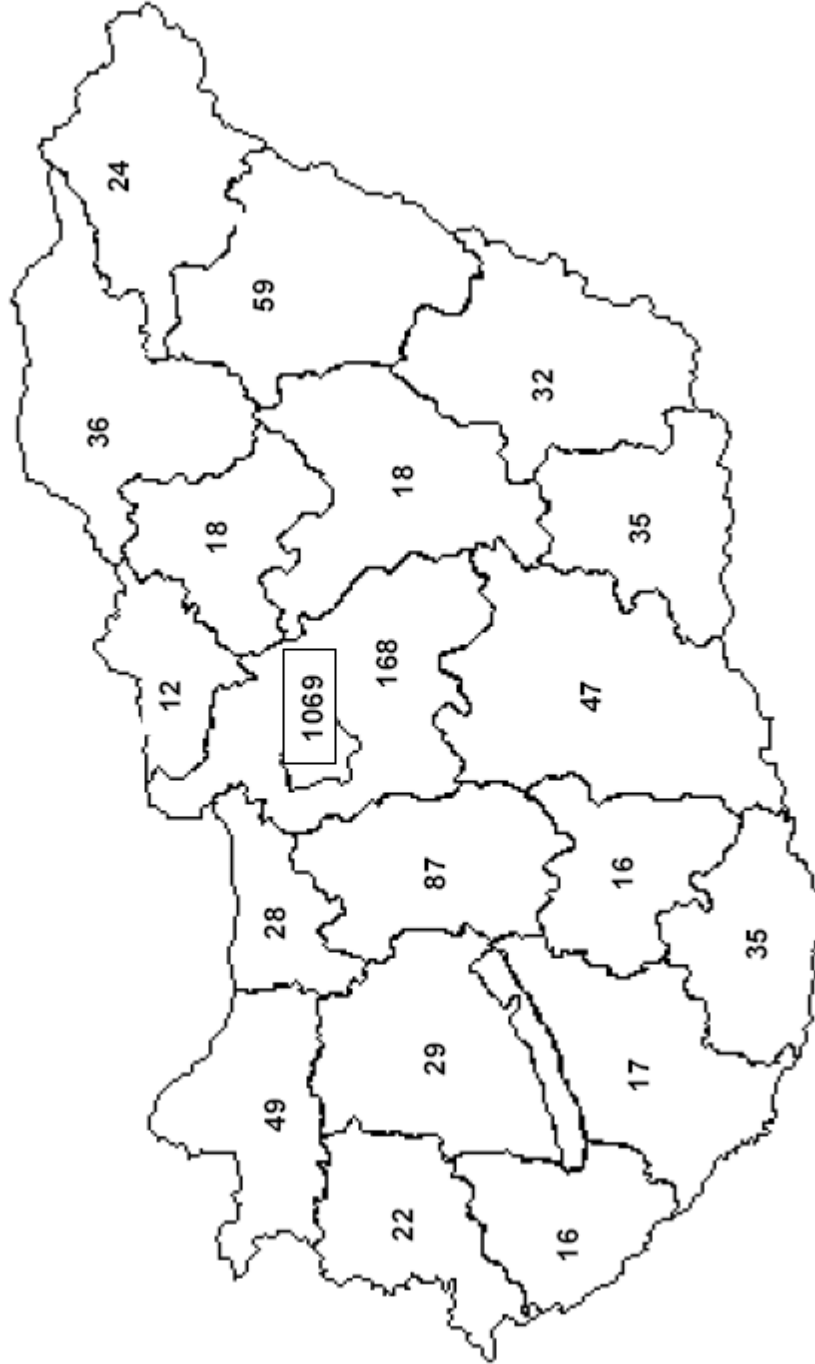
Év	Férfi	Nő	Ismeretlen	Összesen
1985-2006	1038	190	139	1367
2007	88	10	21	119
2008	110	9	26	145
2009	107	15	18	140
2010	142	9	31	182
2011	122	11	29	162
2012. I-III. n.év	146	9	11	166
Összesen	1753	253	275	2281

A regisztrált HIV-fertőzött személyek rizikócsoportok szerinti megoszlása

Év	Rizikócsoportok								
	Homo/ biszexuális	Hetero- szexuális	Hemofiliás	Transzfúziós recipiens	Intravénás kábitószer- használó	Nosocomialis	Maternalis	Ismeretlen	Összesen
1985-2006	696	248	32**	22**	17**	15*	5	332	1367
2007	63	15	0	1*	3*	1*	2	34	119
2008	93	17	0	0	2	0	0	33	145
2009	87	23	0	0	0	0	2	28	140
2010	125	18	0	0	0	0	0	39	182
2011	106	18	0	2*	0	0	0	36	162
2012. I-III. n.év	117	15	0	1*	0	0	0	33	166
Együtt	1287	354	32**	26**	22**	16*	9	535	2281

* Importált esetek ** Importált esetekkel együtt

**A nyilvántartott HIV-pozitív magyar és külföldi személyek* területenkénti megoszlása
(n=1817)**



*A térkép nem tartalmazza az anonim és az ismeretlen lakóhelyű HIV-pozitív személyeket.

**A bejelentett AIDS-betegek megoszlása
a megbetegedés éve és nemek szerint**

Év	Férfi	Nő	Összesen
1986-2006	465	62	527
2007	17	6	23
2008	21	2	23
2009	17	6	23
2010	26	2	28
2011	27	5	32
2012. I-III. n.év	33	0	33
Összesen	606	83	689

Év = az AIDS diagnózis felállításának éve

Az AIDS-betegek rizikócsoportok szerinti megoszlása

Év	Rizikócsoportok								
	Homo/ biszexuális	Hetero- szexuális	Hemofiliás	Transzfúziós recipiens	Intravénás kábitószer- használó	Nosocomialis	Maternalis	Ismeretlen	Összesen
1985-2006	359	95	20	12**	5**	8*	3	25	527
2007	12	5	0	2*	1*	0	0	3	23
2008	16	5	0	0	0	0	0	2	23
2009	13	8	0	0	0	0	1	1	23
2010	23	4	0	0	0	0	0	1	28
2011	24	7	0	0	0	0	0	1	32
2012. I-III. n.év	29	2	0	0	0	0	0	2	33
Együtt	476	126	20	14**	6**	8*	4	35	689

Év = az AIDS megbetegedés éve

* Importált esetek

** Importált esetekkel együtt

**AIDS okozta halálozások évenként,
nemenkénti megoszlásban**

Év	Férfi	Nő	Összesen
1987-2006	257	25	282
2007	9	1	10
2008	4	0	4
2009	9	0	9
2010	10	0	10
2011	10	2	12
2012. I-III. n.év	6	0	6
Összesen	305	28	333

Év= a halálozás éve

Az AIDS-ben meghaltak rizikócsoportok szerinti megoszlása

Év	Rizikócsoportok								
	Homo/ biszexuális	Hetero- szexuális	Hemofiliás	Transzfúziós recipiens	Intravénás kábitószer- használó	Nosocomialis	Maternalis	Ismeretlen	Összesen
1987-2005	207	31	13	11**	2	3*	1	14	282
2007	6	1	0	0	1	0	0	2	10
2008	3	1	0	0	0	0	0	0	4
2009	7	0	0	0	0	0	0	2	9
2010	9	0	0	0	0	0	0	1	10
2011	6	5	0	0	0	0	0	1	12
2012. I-III. n.év	5	0	0	0	0	0	0	1	6
Együtt	243	38	13	11**	3	3	1	21	333

Év= a halálozás éve

* Importált esetek

** Importált esetekkel együtt

**A tájékoztatást adta: Dr. Dudás Mária szakorvos
OEK Járványügyi osztály**

A HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2012. november 12-18.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az enterális bakteriális fertőző betegségek közül a **salmonellosis** bejelentések száma kissé emelkedett (14%) az előző hetihez képest. Kimagasló számú bejelentés érkezett Bács-Kiskun megyéből az első félévben megbetegedettek utólagos regisztrációja következtében. A **campylobacteriosisok** száma közel negyedével nőtt az előző hetihez képest, a legtöbb megbetegedést a fővárosból és Bács-Kiskun megyéből jelentették.

A héten került a nyilvántartásba a 44. héten már ismertetett **hastífusz** megbetegedés.

41 **rotavírus-gastroenteritis-t** regisztráltak, kevesebbet, mint az előző héten.

Öt közösségi **gastroenteritis-járványt** jelentettek, egyik sem volt tömeges méretű.

Terület (megye)	Közösség	Exponáltak	Betegek	Kórházban ápoltak	Etiológia
		száma			
Borsod-A.-Z.	kórház	9	4	.	folyamatban
Fejér	kórház	59	5	.	C. difficile
Vas	egészségügyi bentlakásos intézet	189	27	0	calicivírus
Veszprém	lakóközösség	29	10	0	ismeretlen
Zala	kórház	64	14	.	calicivírus

Tizenegy vírusszerológiai vizsgálattal megerősített, hepatitis A vírus okozta megbetegedést jelentettek. Az év eleje óta nyilvántartásba került hepatitis A megbetegedések száma (187) több mint háromszorosa volt az előző év 1-46. hetében regisztráltak (55). Az esetek kb. 60%-a Budapesten és Pest megyében fordult elő.

Ezen a héten két hepatitis A járványról érkezett jelentés.

Borsod-Abaúj-Zemplén megyében két településen 2012. július. 7. és október 22. között összesen tíz laboratóriumi vizsgálattal igazolt hepatitis A megbetegedés fordult elő. A betegek közül hat gyermek, négy felnőtt, a

járványban három általános iskola és egy óvoda érintett. 274 főt részesítettek védőoltásban, a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Szerencsi-, Bodroghözi-, Sárospataki-, Sátoraljaújhelyi-, Tokaji Kistérségi Népegészségügyi Intézetének munkatársai 8 esetben adtak ki rendelkező határozatot a betegség terjedésének megfékezése érdekében.

A Budapest Főváros Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szervének tájékoztatása szerint **Budapesten, a Magyar Vöröskereszt hajléktalan szállóján** két hepatitis A megbetegedés fordult elő október 30. és november 3. között. A járvány kiszélesedésének elkerülése érdekében az Országos Epidemiológiai Központ javaslatára a szálló valamennyi lakóját és dolgozóját – az ÁNTSZ által biztosított térítésmentes vakcinával – hepatitis A elleni védőoltásban részesítik.

A légúti fertőző betegségek száma az őszi időszaknak megfelelően emelkedő tendenciát mutat, ugyanakkor a **skarlát** és a **varicella** járványügyi helyzete a héten kedvezőbb volt, mint a korábbi évek azonos időszakában. A védőoltással megelőzhető betegségek közül egy **rubeola**-gyanú került a nyilvántartásba, azonban a vírusszerológiai vizsgálat nem igazolt aktuális fertőzést. Négy **mumpsz**-gyanúról érkezett jelentés, a diagnózis tisztázása folyamatban van.

Az idegrendszeri fertőző betegségek csoportjában egy **meningitis purulenta** megbetegedést regisztráltak. A hemokultúrából **Streptococcus pneumoniae**-t mutattak ki. Két **meningitis serosa** megbetegedést jelentettek, a kórokozó azonosítása még folyamatban van. A héten regisztrált két **encephalitis infectiosa** közül egy **kullancsencephalitis** volt, a másik megbetegedésért felelős kórokozót még nem sikerült azonosítani.

A héten két **ornithosis** megbetegedésről érkezett jelentés Békés valamint Somogy megyéből. Mindkét beteg vizsgálata az aktuális **Chlamydia psittaci** fertőzést igazolt. Egyikük víziszárnyas-feldolgozó üzemben dolgozik.

A tárgyhéten regisztrált fertőző megbetegedések Magyarországon (+)
Cases of notified communicable diseases registered current week in Hungary (+)

46/2012. sz. heti jelentés (weekly report)

(2012.11.12. - 2012.11.18.)

Betegség Disease	46. hét (week)			1 - 46. hét (week)		
	2012.11.12- 2012.11.18.	2011.11.14- 2011.11.20.	Medián 2006-2010	2012.	2011.	Medián 2006-2010
Typhus abdominalis	* 1	-	-	* 1	* 1	-
Paratyphus	-	-	-	* 1	-	1
Botulizmus	-	-	-	4	6	4
Salmonellosis	184	126	105	# 5119	# 5258	5129
Dysenteria	-	-	3	# 37	# 44	76
Patogen E. coli	2	●	●	49	●	●
Campylobacteriosis	159	103	115	# 5336	# 4882	4570
Yersiniosis	-	-	1	48	# 80	39
Rotavírus-gastroenteritis ¹	41	●	●	4094	●	●
Hepatitis infectiosa	11	7	11	# 478	# 310	395
AIDS	1	1	1	31	31	20
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acut flaccid paralysis	-	-	-	14	7	13
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	-	-	-	4	10	33
Scarlatina	50	57	65	2383	2524	2961
Morbilli	-	-	-	# 14	-	4
Rubeola	1	-	-	19	# 14	17
Parotitis epidemica	# 4	2	1	# 33	43	82
Varicella	514	556	541	# 29982	35916	38519
Legionellosis	-	1	-	38	# 39	22
Meningitis purulenta	1	3	4	# 234	220	215
Meningitis serosa	2	2	2	97	62	84
Encephalitis infectiosa	2	2	1	85	75	121
Creutzfeldt-J. betegség	2	-	1	26	29	22
Lyme-kór	6	26	17	1426	1588	1628
Listeriosis	-	1	-	10	9	12
Brucellosis	-	-	-	-	-	-
Leptospirosis	-	3	-	10	14	20
Ornithosis	2	2	-	30	29	22
Q-láz	-	-	-	37	41	17
Tularemia	-	-	1	24	21	37
Tetanus	-	-	-	5	4	4
Hantavírus-nephropathia	-	●	●	7	●	●
Vírusos haemorrh. láz*	-	●	●	2	●	●
Malária	-	-	-	# 6	# 9	7
Toxoplasmosis	1	3	2	79	# 115	94

(+) Előzetes, részben tisztított adatok - Preliminary, partly corrected figures

(*) Importált esetek - Imported cases

(#) Importált esetekkel együtt - Reported cases included both indigenous and imported cases

(●) Nincs adat - No data available

¹ laboratóriumi vizsgálattal igazolt megbetegedések

A statisztika készítés ideje: 2012.11.20.

EMBERI ERŐORRÁSOK MINISZTERIUMA

MINISTRY OF HUMAN RESOURCES

A tárgyhéten regisztrált fertőző megbetegedések Magyarországon (+)
 Cases of notified communicable diseases registered current week in Hungary (+)

46/2012. sz. heti jelentés (weekly report)

(2012.11.12.-2012.11.18.)

Terület Territory	Salmonel- losis	Campylo- bacteriosis	Rotavírus- gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Scarlatina	Varicella	Rubeola	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme- kór
Budapest	11	22	4	7	19	77	1	-	-	-	-
Baranya	13	9	2	-	6	12	-	-	-	-	-
Bács-Kiskun	67	16	6	-	2	4	-	-	-	-	-
Békés	5	6	1	1	-	34	-	-	-	-	-
Borsod-A.-Z.	8	1	1	-	2	56	-	-	-	1	-
Csongrád	14	13	7	-	1	31	-	-	-	-	-
Fejér	3	11	1	1	1	12	-	-	-	-	-
Győr-M.-S.	9	13	-	-	2	30	-	-	-	1	1
Hajdú-Bihar	3	11	4	-	2	10	-	-	-	-	-
Heves	2	5	-	-	4	20	-	-	-	-	-
Jász-N.-Sz.	-	5	1	1	-	43	-	-	-	-	-
Komárom-E.	2	1	-	-	-	10	-	-	-	-	1
Nógrád	5	5	-	-	1	30	-	-	1	-	1
Pest	7	5	-	-	6	72	-	-	1	-	-
Somogy	2	3	1	-	-	9	-	-	-	-	-
Szabolcs-Sz.-B.	7	9	1	-	-	22	-	-	-	-	-
Tolna	17	3	10	-	1	20	-	1	-	-	3
Vas	7	12	1	-	-	11	-	-	-	-	-
Veszprém	2	7	-	1	1	9	-	-	-	-	-
Zala	-	2	1	-	2	2	-	-	-	-	-
Összesen (total)	184	159	41	11	50	514	1	1	2	2	6
Előző hét (previous week)	162	129	61	9	43	474	-	6	3	-	21

(+) Előzetes, részben tisztított adatok (preliminary, partly corrected figures)

A statisztika készítés ideje: 2012.10.20.

Az Epidemiológiai Információs Hetilap (**Epinfo**)
Az Országos Epidemiológiai Központ (OEK) kiadványa.

A kiadványban szereplő közlemények szakmai egyeztetést követően jelennek meg, ennek megfelelően az országos jellegű összeállítások, illetve a szerkesztőségi megjegyzésben foglaltak az Országos Epidemiológiai Központ és az országos tisztifőorvos szakmai véleményét és javasolt gyakorlatát tartalmazzák.

A kiadványt Intézetünk a Centers for Disease Control and Prevention-nal együttműködve, a Magyar-Amerikai Közös Alapnál elnyert pályázat révén indíthatta el 1994-ben.

Az **Epinfo** minden héten pénteken kerül postázásra és az Internetre.

Internet cím: www.oek.hu; www.epidemiologia.hu; www.jarvany.hu;
www.antsz.hu/oek

az ÁNTSZ dolgozóinak belső hálózatról: <http://oek>

Elektronikus Epinfo-hírlevélre történő feliratkozás: epiujsag@oek.antsz.hu

A kiadvánnyal kapcsolatos észrevételekkel, közlési szándékkal szíveskedjék az **Epinfo** főszerkesztőjéhez fordulni:

Postai cím: 1966 Budapest, Pf. 64.

Telefon: 476-1153, 476-1194

Telefax: 476-1223

E-mail: epiujsag@oek.antsz.hu

A heti kiadványban szereplő anyagok szabadon másolhatók és felhasználhatók, azonban a kiadvány forrásként való használatánál hivatkozni kell az alábbi módon: Országos Epidemiológiai Központ. A közlemény címe. Epinfo a megjelenés éve; a kiadvány száma:oldalszám. (Pl.: Országos Epidemiológiai Központ. 10 éves az Epinfo. Epinfo 2003; 1:1-2.)

Megbízott országos tisztifőorvos:
Dr. Paller Judit

Epinfo szerkesztősége

Alapító főszerkesztő: Dr. Straub Ilona

Főszerkesztő: Dr. Melles Márta

Főszerkesztő helyettes: Dr. Csohán Ágnes

Olvasószerkesztő: Dr. Krisztalovics Katalin

Szerkesztő: Dr. Böröcz Karolina

Technikai szerkesztő:

Kissné Sponga Zsuzsanna

ÁNTSZ OTH Kommunikációs főosztály Nyomda

Csoportvezető: Novák Anikó

ISSN 2061-0947 (Nyomtatott)

ISSN 2061-0955 (Online)