

## ORSZÁGOS EPIDEMIOLÓGIAI KÖZPONT

HIV/AIDS Magyarország	85
Fertőző betegségek adatai	88

# Epinfo

Epidemiológiai Információs Hetilap

## HAZAI INFORMÁCIÓ

### HIV/AIDS – MAGYARORSZÁG, 2012. december 31.

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	186	14	19	219
<b>Összesen</b>	<b>1793</b>	<b>258</b>	<b>283</b>	<b>2334</b>

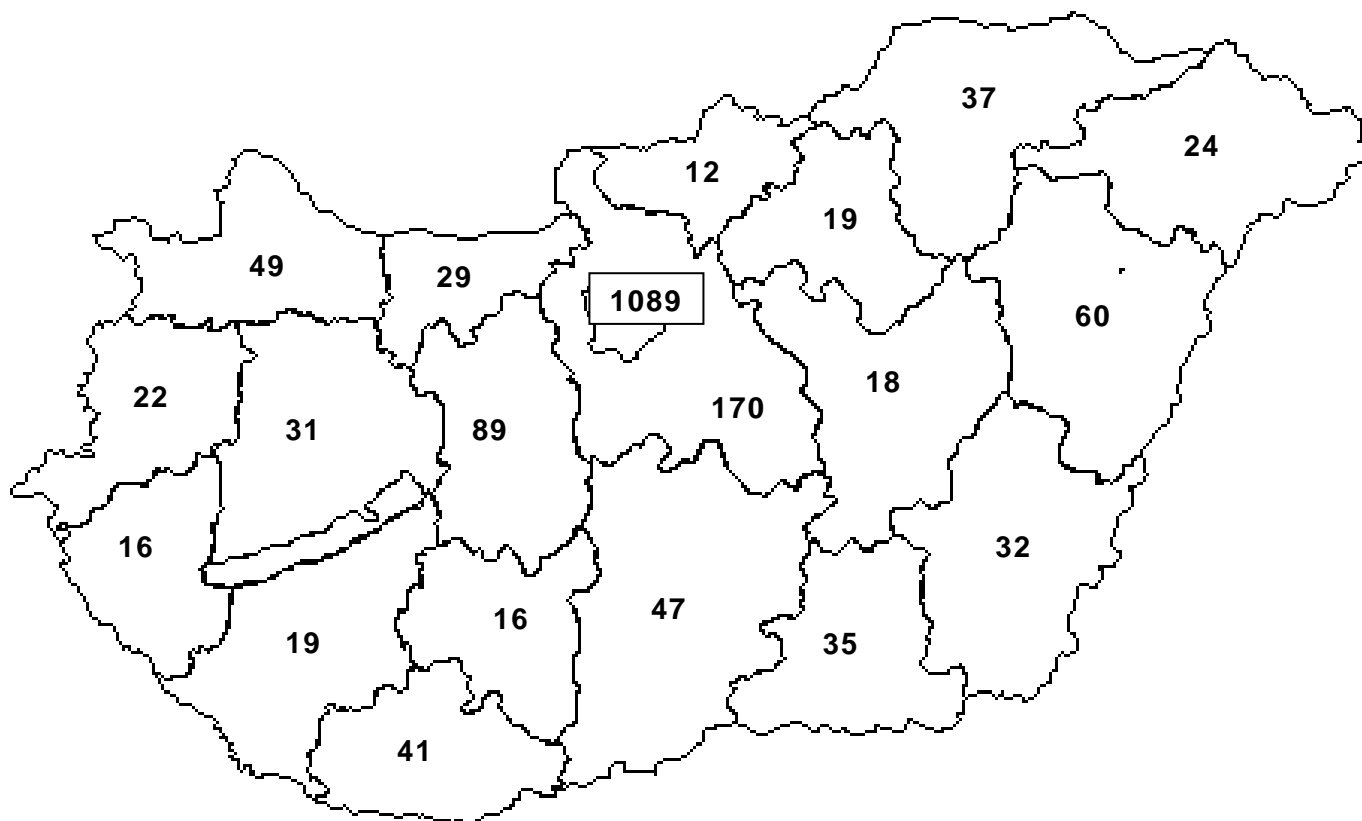
## A regisztrált HIV-fertőzött személyek rizikócsoportok szerinti megoszlása

Év	Rizikócsoportok								
	Homo/ biszexuális	Hetero- szexuális	Hemofília	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	146	23	0	1*	0	0	1	48	219
<b>Együtt</b>	<b>1316</b>	<b>362</b>	<b>32**</b>	<b>26**</b>	<b>22**</b>	<b>16*</b>	<b>10</b>	<b>550</b>	<b>2334</b>

\* Importált esetek

\*\* Importált esetekkel együtt

## A nyilvántartott HIV-pozitív magyar és külföldi személyek\* területenkénti megoszlása (n=1855)



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

**A regisztrált HIV-fertőzöttek száma kor szerint a diagnosztizálás évében  
2008-2012 (N\*=193)**

Korcsoportok	Évek				
	2008	2009	2010	2011	2012
0-13	0	2	0	1	1
14-19	2	4	4	2	4
20-29	48	43	57	36	68
30-39	45	46	53	63	74
40-49	18	15	16	25	31
50-59	3	7	9	3	9
60-	4	2	3	3	6
<b>Összesen</b>	<b>120</b>	<b>119</b>	<b>142</b>	<b>133</b>	<b>193</b>

N\* = ismert korú HIV-fertőzöttek

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

Év	Férfi	Nő	Összesen
1986-2006 <sup>+</sup>	464	62	526
2007	17	6	23
2008	21	2	23
2009	17	6	23
2010	26	2	28
2011	27	5	32
2012	45	3	48
<b>Összesen</b>	<b>617</b>	<b>86</b>	<b>703</b>

Év = az AIDS diagnózis felállításának éve

## Az AIDS-ben meghaltak rizikócsoportok szerinti megoszlása

Év	Rizikócsoportok								
	Homo/ biszexuális	Hetero- szexuális	Hemofiliás	Transzfúziós recipiens	Intravénás kábitószere- használó	Nosocomialis	Maternalis	Ismeretlen	Összesen
1987-2006	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	5	2	0	0	0	0	0	2	9
<b>Együtt</b>	<b>243</b>	<b>40</b>	<b>13</b>	<b>11**</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>22</b>	<b>336</b>

Év= a halálozás éve

\* Importált esetek

\*\* Importált esetekkel együtt

## A HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2013. február 25. és március 3.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az **enterális bakteriális fertőző betegségek** közül a **salmonellosis** bejelentések száma nem változott az előző hetihez képest; bár a héten közel kétszer annyi esetet regisztráltak, mint a tavalyi év 9. hetében, de a bejelentett megbetegedések száma nem haladta meg a 2007-2011. évek 9. hetét jellemző medián értékét. A legtöbb – főként 2012-ben előfordult családi járványokhoz tartozó – megbetegedés Baranya megyében, utólagosan került a nyilvántartásba. Kismértékben emelkedett a **campylobacteriosis** bejelentések száma a 8. hetihez viszonyítva, a betegség járványügyi helyzete mind a heti, mind a kumulatív adatokat tekintve kedvezőtlenebb volt, mint a korábbi évek azonos időszakában. Változó területi megoszlásban, de a megbetegedések negyede 2012-ben kezdődött.

A **rotavírus-gastroenteritisek** száma az előző hetinek a másfélszeresére emelkedett. A legtöbb esetet – az előző héthez hasonlóan – Somogy megyében regisztrálták.

A 9. héten **kettő** közösségi gastroenteritis járványról érkezett jelentés:

Terület	Közösség	Járvány kezdete	Exponáltak	Betegek	Kórházban ápoltak	Etiológia
			száma			
<b>Heves</b>	kórház	02.19.	48	<b>15</b>	.	<b>calicivírus</b>
<b>Csongrád</b>	idősothton	02.22.	175	<b>32</b>	-	<b>calicivírus</b>

A 9. héten 25 **acut vírushepatitis**ről érkezett jelentés, szemben az előző heti 34, illetve a 2007-2011. évek 9. hetét jellemző 9 heveny májgyulladásal. A 25 megbetegedés közül 14 hepatitis A megbetegedés volt, míg a korábbi évek azonos hetében jellemzően egyetlen ilyen esetet regisztráltak. A 14 hepatitis A megbetegedés – egy esetet kivéve – 2013. 1-8. hetében, nyolc területen fordult elő (Budapest – 5, Pest megye – 2, Borsod-Abaúj-Zemplén, Győr-Moson-Sopron, Hajdú-Bihar, Jász-Nagykun-Szolnok, Nógrád, Tolna megye – 1-1 eset). Járvánnyal való kapcsolatuk – három esettől eltekintve – még nem tisztázódott. A fennmaradók közül három betegnél **HBV**, két esetben **HCV**, öt betegnél **HEV** kóroki szerepét bizonyították.

A **légúti fertőző betegségek** körében nem változott jelentősen a **scarlatina** bejelentések száma az előző hetihez képest, a **varicella** megbetegedéseké mérsékelten emelkedett. A skarlát járványügyi helyzete kedvezőbben alakult, a bárányhimlő epidemiológiai helyzete kissé kedvezőtlenebb volt, mint az előző évek hasonló időszakában. A héten egy **védőoltással megelőzhető fertőző megbetegedés** került a nyilvántartásba, a hároméves fiúgyermek mumpsz-gyanújának mikrobiológiai megerősítését vagy kizárását célzó vizsgálatok megkezdődtek.

Az **idegrendszeri fertőző betegségek** a korábbi évekhez hasonló számban fordultak elő. A héten regisztrált kilenc **meningitis purulenta** megbetegedés közül kettőt meningitis epidemica néven jelentettek (B szerocsoportú illetve ismeretlen szerocsoportú **N.meningitidis** – 1-1 eset). A fennmaradó hét eset közül kettőben tisztázódott a kórokozó (**S.pneumoniae**, **K.pneumoniae** – 1-1 eset). A 9. héten négy megbetegedést jelentettek **encephalitis infectiosa** néven, közülük egy **nyugat-nílusi láz** megbetegedés volt, mely 2012 októberében Bács-Kiskun megyében fordult elő. A többi megbetegedés kóroka még nem ismert.

Az előző heti nyolc **Lyme-kór** bejelentést követően a 9. héten 14 megbetegedést regisztráltak, míg a korábbi évek ugyanezen hetében 4-5 betegről érkezett jelentés. A legtöbb – főként tavaly kezdődött – megbetegedés Fejér megyében került a nyilvántartásba.

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

9/2013. sz. heti jelentés (weekly report)

(2013.02.25.-2013.03.03.)

Betegség Disease	9. hét (week)			1 - 9. hét (week)		
	2013.02.25- 2013.03.03.	2012.02.27- 2012.03.04.	Medián 2007-2011	2013.	2012.	Medián 2007-2011
Typhus abdominalis	-	-	-	-	-	-
Paratyphus	-	-	-	-	-	-
Botulizmus	-	-	-	-	-	-
Salmonellosis	66	36	71	676	513	617
Dysentheria	-	-	1	16	6	10
Patogen E. coli	1	2	●	5	9	●
Campylobacteriosis	118	79	77	993	# 743	678
Yersiniosis	1	1	2	23	21	13
Rotavírus-gastroenteritis <sup>1</sup>	72	172	●	443	971	●
Hepatitis infectiosa	25	8	9	# 223	84	73
AIDS	-	-	1	11	-	5
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acut flaccid paralysis	-	-	-	2	4	1
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	-	-	-	3	-	3
Scarlatina	64	95	88	579	894	723
Morbilli	-	1	-	-	# 8	-
Rubeola	-	-	1	-	1	3
Parotitis epidemica	1	-	1	6	11	14
Varicella	1223	954	1114	9719	# 9945	10143
Legionellosis	-	1	1	3	5	6
Meningitis purulenta	9	7	8	52	# 63	50
Meningitis serosa	-	-	-	13	8	11
Encephalitis infectiosa	4	2	1	15	9	17
Creutzfeldt-J. betegség	-	2	1	2	5	6
Lyme-kór	14	5	4	66	86	49
Listeriosis	-	2	-	1	3	1
Brucellosis	-	-	-	-	-	-
Leptospirosis	-	-	-	2	3	2
Ornithosis	-	2	-	2	7	1
Q-láz	-	1	1	13	12	4
Tularemia	-	2	-	2	6	6
Tetanus	-	-	-	1	1	1
Hantavírus-nephropathia	-	-	●	-	-	●
Vírusos haemorrh. láz*	-	1	●	1	1	●
Malária	-	-	-	-	-	1
Toxoplasmosis	1	-	4	17	14	28

(+) 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: 2013. 03.05.

## EMBERI ERŐRRÁSOK MINISZTERIUMA

## MINISTRY OF HUMAN RESOURCES

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

9/2013. sz. heti jelentés (weekly report)

(2013.02.25.-2013.03.03.)

Terület Territory	Salmonel- losis	Campylo- bacteriosis	Rotavírus- gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Scarlatina	Varicella	Rubeola	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme- kór
Budapest	8	15	3	9	12	110	-	-	-	1	3
Baranya	10	12	4	-	3	185	-	-	-	-	-
Bács-Kiskun	4	5	5	1	5	47	-	-	-	1	2
Békés	4	9	2	-	2	39	-	1	-	-	-
Borsod-A.-Z.	2	7	-	3	2	84	-	-	-	1	-
Csongrád	1	7	-	-	-	49	-	-	-	-	-
Fejér	3	2	4	-	1	18	-	1	-	-	7
Győr-M.-S.	4	8	6	2	4	47	-	1	-	-	-
Hajdú-Bihar	1	2	1	1	2	89	-	-	-	-	-
Heves	1	2	1	-	4	29	-	-	-	-	-
Jász-N.-Sz.	1	2	2	1	1	48	-	-	-	-	-
Komárom-E.	3	4	7	-	7	19	-	1	-	-	-
Nógrád	1	1	1	1	-	38	-	-	-	-	-
Pest	5	8	9	4	12	196	-	2	-	-	-
Somogy	5	3	12	-	2	61	-	1	-	-	-
Szabolcs-Sz.-B.	3	12	3	1	-	30	-	1	-	-	1
Tolna	1	1	2	1	-	29	-	-	-	-	-
Vas	2	5	9	-	4	27	-	1	-	1	1
Veszprém	7	13	1	-	2	65	-	-	-	-	-
Zala	-	-	-	1	1	13	-	-	-	-	-
<b>Összesen (total)</b>	<b>66</b>	<b>118</b>	<b>72</b>	<b>25</b>	<b>64</b>	<b>1223</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>14</b>
<b>Előző hét (previous week)</b>	<b>66</b>	<b>109</b>	<b>49</b>	<b>34</b>	<b>67</b>	<b>1055</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>8</b>

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

A statisztika készítés ideje: 2013. 03.05.

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](http://www.oek.hu); [www.epidemiologia.hu](http://www.epidemiologia.hu); [www.jarvany.hu](http://www.jarvany.hu);  
[www.antsz.hu/oek](http://www.antsz.hu/oek)

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

Elektronikus Epinfo-hírlevélre történő feliratkozás: [epiujsag@oek.antsz.hu](mailto: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](mailto: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)