
ORSZÁGOS EPIDEMIOLÓGIAI KÖZPONT

HIV/AIDS	61
Fertőző betegségek adatai	65

Epinfo

Epidemiológiai Információs Hetilap

HAZAI INFORMÁCIÓ

HIV/AIDS – MAGYARORSZÁG, 2006. DECEMBER 31.

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

Év	Férfi	Nő	Ismeretlen	Összesen
1985-2000	672	101	108*	881
2001	55	27	0	82
2002	65	13	0	78
2003	53	10	0	63
2004 ⁺	63	12	0	75 ⁺
2005	80	14	12	106
2006	48	13	20	81
Összesen	1036	190	140	1366

⁺ Korrigált adatok

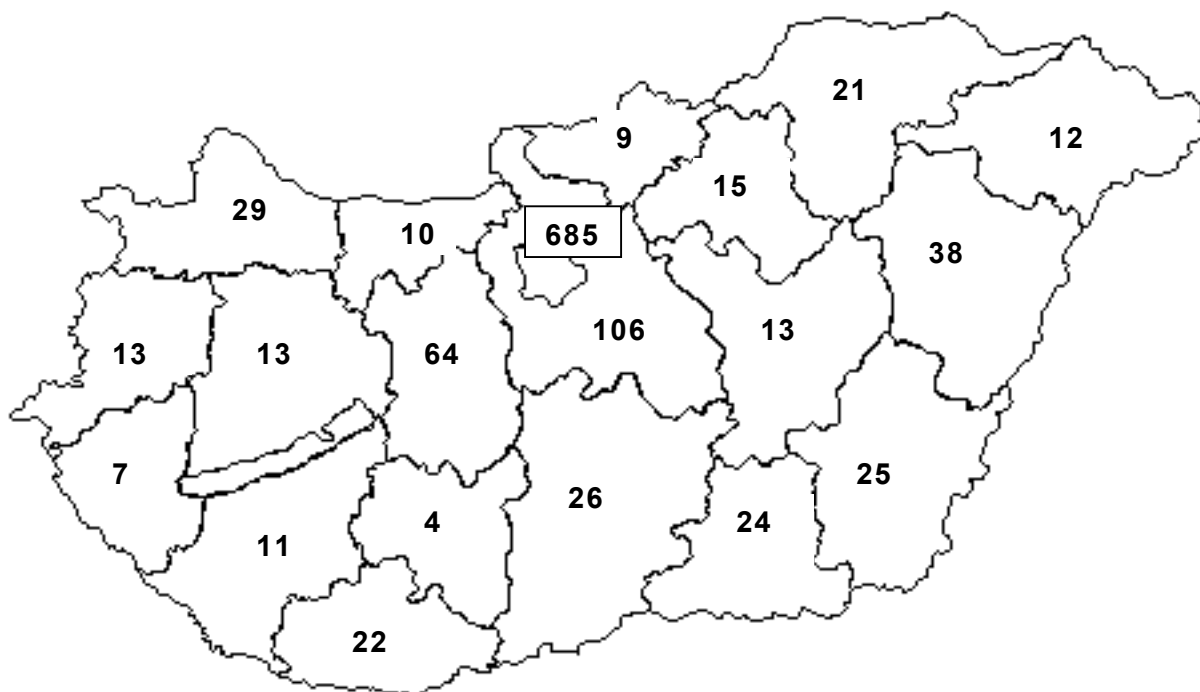
A regisztrált HIV fertőzött személyek rizikócsoportok szerinti megoszlása

Év	Rizikócsoportok								
	Homo/ biszexuális	Hetero- szexuális	Hemofiliás	Transzfúziós recipiens	Intravénás kábitószer- használó	Nosocomialis	Maternalis	Ismeretlen	Összesen
1985-2000	447	136	32	20	8*	12*	3	223	881
2001	35	20	0	2	3*	0	0	22	82
2002	35	26	0	0	1*	0	0	16	78
2003	34	18	0	0	1*	0	0	10	63
2004	45	13	0	0	2*	0	0	15	75
2005	55	21 ⁺	0	0	2 ^{**}	3*	2	23 ⁺	106
2006	37	14	0	0	0	0	0	30	81
Együtt	688	248	32	22	17	15*	5	339	1366

* Importált esetek

** Importált esettel együtt

+ Korrigált adatok

A nyilvántartott HIV-pozitív magyar és külföldi személyek*
területenkénti megoszlása (n = 1 147)

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

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

Év*	Férfi	Nő	Összesen
1986-2000	344	33	377
2001 ⁺	17	3	20
2002 ⁺	19	7	26
2003	22	4	26
2004	19	4	23
2005	29	4	33
2006	15	7	22
Összesen	465	62	527

Év* = az AIDS diagnózis felállításának éve ⁺ Korrigált adatok

Az AIDS betegek rizikócsoportok szerinti megoszlása

Év*	Rizikócsoportok								
	Homo/ biszexuális	Hetero- szexuális	Hemofiliás	Transzfúziós recipiens	Intravénás kábitószert- használó	Nosocomialis	Maternalis	Ismeretlen	Összesen
1985-2000	270	48	20	12	2**	4 ⁺	2	19	377
2001 ⁺	15 ⁺	4	0	0	0	0	0	1	20 ⁺
2002 ⁺	12	11 ⁺	0	0	0	0	0	3	26 ⁺
2003	16	9	0	0	1**	0	0	0	26
2004	15	4	0	0	0	1**	0	3	23
2005	18	8	0	0	2**	3**	1	1	33
2006	10	11	0	0	0	0	0	1	22
Együtt	356	95	20	12	5	8	3	28	527

Év* = az AIDS megbetegedés éve

** Importált esetekkel együtt

⁺ Korrigált adatok

**AIDS okozta halálozások évenként,
nemenkénti megoszlásban**

Év*	Férfi	Nő	Összesen
1987-2000	213	16	229
2001+	5	3	8
2002	8	2	10
2003	9	1	10
2004	11	2	13
2005	6	0	6
2006	5	1	6
Összesen	257	25	282

Év* = a halálozás éve

+ Korrigált adatok

Az AIDS-ben meghaltak rizikócsoportok szerinti megoszlása

Év*	Rizikócsoportok								
	Homo/ biszexuális	Hetero- szexuális	Hemofília	Transzfúziós recipiens	Intravénás kábitószere- használó	Nosocomialis	Maternalis	Ismeretlen	Összesen
1985-2000	174	17	13	10	1**	2**	1	11	229
2001 ⁺	4	2	0	1 ⁺	0	0	0	1	8 ⁺
2002	6	3	0	0	0	0	0	1	10
2003 ⁺	7	3	0	0	0	0	0	0	10
2004	8	3	0	0	0	1**	0	1	13
2005	5	0	0	0	1**	0	0	0	6
2006	3	3	0	0	0	0	0	0	6
Együtt	207	31	13	11	2	3	1	14	281

Év* = a halálozás éve

** Importált esetek

+ Korrigált adatok

A HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2007. február 12-18.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az **enterális fertőző betegségek** közül a **salmonellosisok** száma az elmúlt hetivel közel azonos volt, és kb. 20%-kal haladta meg a 2001-2005. évek 7. hetét jellemző középértéket. A **campylobacteriosis** esetek száma negyedével csökkent az előző héthez képest, és alig több mint fele volt 2001-2005. évek 7. hetét jellemző medián értékének. Kevesebb **enteritis infectiosa** esetet jelentettek, mint a 6. héten, illetve a megelőző öt év azonos hetében.

A **vírushepatitisek** száma az előző hetihez viszonyítva alig változott. A bejelentések száma kevesebb volt a korábbi évek azonos időszakában regisztráltnál. A 12 megbetegedést négy különböző területről jelentették: Budapesten kettő, Jász-Nagykun-Szolnok és Komárom-Esztergom megyében egy-egy, Somogy megyében nyolc esetet diagnosztizáltak, utóbbiak között epidemiológiai kapcsolatra ezideig nem derült fény.

A **légúti fertőző betegségek** közül a **scarlatina** bejelentések száma kismértékben csökkent a 6. héthez viszonyítva, az esetszám több mint kétszerese volt a 2001-2005. évek azonos hetét jellemző medián értékének. A legmagasabb területi incidenciát, az országos átlag több mint négyszeresét Heves megyében észlelték. Az elmúlt héthez képest 10%-kal kevesebb **varicella** eset került a nyilvántartásba. A bárányhimlő járványügyi helyzete hasonló volt, mint a korábbi évek azonos hetében. A bárányhimlő megbetegedések 100 000 lakosra számított gyakorisága Heves, Jász-Nagykun-Szolnok, Békés és Nógrád megyében volt legmagasabb, az országos átlag több mint kétszerese. A 7. héten **morbillit** és **rubeolát** nem jelentettek, egy **pertussis** és négy **mumpsz** gyanút regisztráltak.

Az **idegrendszeri fertőző betegségek** közül hat **gennyes meningitis (Streptococcus pneumoniae – 3)**, egy **meningitis serosa** és két **encephalitis infectiosa** megbetegedés került a nyilvántartásba.

Az **influenza** járványügyi helyzetére vonatkozó információk külön jelentésben kerülnek összefoglalásra. ([www.oek.hu/Aktuális témák/Influenza/Influenza járványügyi helyzet](http://www.oek.hu/Aktuális_témák/Influenza/Influenza_járványügyi_helyzet))

EGÉSZSÉGÜGYI MINISZTERIUM
Eng.sz.: 87104/1975

MINISTRY OF HEALTH
OF THE HUNGARIAN REPUBLIC

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

7/2007.sz.heti jelentés (weekly report)

(2007.02.12 – 2007.02.18.)

Betegség Disease	a 7. héten (week)			az 1 – 7. héten (week)		
	2007.02.12- 2007.02.18.	2006.02.13- 2006.02.19.	Medián 2001- 2005	2007.	2006.	Medián 2001- 2005
Typhus abdominalis	-	-	-	-	-	-
Paratyphus	-	-	-	-	-	-
Botulizmus	-	•	•	1	•	•
Salmonellosis	58	72	49	461	556	561
Dysentheria	1	1	4	8	11	29
Dyspepsia coli	-	1	2	5	8	13
Egyéb E.coli enteritis	-	3	1	6	9	12
Campylobacteriosis	56	102	102	482	715	742
Yersiniosis	1	-	1	5	5	20
Enteritis infectiosa	753	1154	843	6385	6443	4551
Hepatitis infectiosa	12	9	15	78	69	111
AIDS	-	1	-	1	4	4
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acut flaccid paralysis	-	1	-	1	3	2
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	1	-	-	6	4	-
Scarlatina	200	148	88	1373	960	492
Morbilli	-	-	-	-	1	1
Rubeola	-	2	1	-	11	12
Parotitis epidemica	4	4	5	13	23	31
Varicella	1259	1455	1162	9251	8492	7041
Mononucleosis inf.	13	29	32	136	169	183
Legionellosis	-	-	1	2	2	10
Meningitis purulenta	6	8	7	37	34	46
Meningitis serosa	1	2	1	9	9	11
Encephalitis infectiosa	2	3	2	28	11	14
Creutzfeldt-J.-betegség	-	-	1	5	-	3
Lyme-kór	5	4	4	40	41	26
Listeriosis	-	-	-	-	-	1
Brucellosis	-	-	-	-	-	-
Leptospirosis	-	1	-	3	4	3
Ornithosis	1	2	-	2	14	-
Tularemia	-	1	-	8	15	10
Tetanus	-	-	-	-	1	-
Vírusos haemorrh. láz	-	-	-	2	-	1
Malaria*	-	-	-	1	2	1
Toxoplasmosis	2	4	2	26	24	39

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

(*) importált esetek (imported cases)

(•) nincs adat (no data available)

A statisztika készítés ideje: 2007.02.20.

EGÉSZSÉGÜGYI MINISZTERIUM
Eng.sz.: 87104/1975

MINISTRY OF HEALTH
OF THE HUNGARIAN REPUBLIC

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

7/2007.sz. heti jelentés (weekly report)

(2007.02.12 – 2007.02.18.)

Terület Territory	Salmonel- losis	Dysentheria	Campylo- bacteriosis	Enteritis infectiosa	Hepatitis infectiosa	Scarlatina	Varicella	Mononucl. infectiosa	Meningitis purulenta	Lyme-kór
Budapest	12	-	7	78	2	54	127	1	3	-
Baranya	8	1	8	9	-	2	58	-	-	-
Bács-Kiskun	7	-	-	41	-	10	73	1	-	-
Békés	-	-	1	34	-	7	114	-	-	-
Borsod-Abaúj-Zemplén	1	-	1	10	-	4	52	1	-	-
Csongrád	1	-	5	94	-	13	26	-	-	-
Fejér	5	-	1	37	-	7	36	1	-	-
Győr-Moson-Sopron	3	-	5	25	-	8	74	-	-	-
Hajdú-Bihar	8	-	5	13	-	17	26	-	-	-
Heves	-	-	2	24	-	27	116	1	-	-
Jász-Nagykun-Szolnok	1	-	2	126	1	1	126	-	-	-
Komárom-Esztergom	-	-	2	15	1	9	28	1	1	-
Nógrád	-	-	2	26	-	-	60	-	-	4
Pest	1	-	6	45	-	20	86	1	-	-
Somogy	4	-	1	38	8	1	60	1	1	-
Szabolcs-Szatmár-Bereg	2	-	3	11	-	3	33	1	-	-
Tolna	1	-	1	19	-	-	29	1	-	-
Vas	1	-	1	17	-	4	36	2	1	-
Veszprém	3	-	2	69	-	7	64	1	-	-
Zala	-	-	1	22	-	6	35	-	-	1
Összesen (total)	58	1	56	753	12	200	1259	13	6	5
Előző hét (previous week)	59	3	77	1014	14	207	1392	19	10	1

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

A statisztika készítés ideje: 2007.02.20.

Az Epidemiológiai Információs Hetilap (**Épinfo**)
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 a „Johan Béla” Országos Közegészségügyi Intézet és a Centers for Disease Control and Prevention (CDC) a Magyar-Amerikai Közös Alapnál elnyert pályázat által biztosított együttműködés révén fejlesztették ki.

Az **Épinfo** 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>

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

Postai cím: 1966 Budapest, Pf. 64.

Telefon: 476-1153, 476-1194

Telefax: 476-1223

E-mail: epiujzag@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. Épinfo a megjelenés éve; a kiadvány száma:oldalszám. (Pl.: Országos Epidemiológiai Központ. 10 éves az Épinfo. Épinfo 2003; 1:1-2.)

**Országos tisztifőorvos:
dr. Falus Ferenc**

Épinfo 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

Nyomda vezetője:
Vizinger Ferenc