
JOHAN BÉLA ORSZÁGOS EPIDEMIOLOGIAI KÖZPONT

Epinfo

HIV/AIDS	317
Fertőző betegségek adatai	323
Aerobiológiai tájékoztató	326

Epidemiológiai Információs Hetilap

HAZAI INFORMÁCIÓ

HIV/AIDS – MAGYARORSZÁG, 2005. JÚNIUS 30.

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

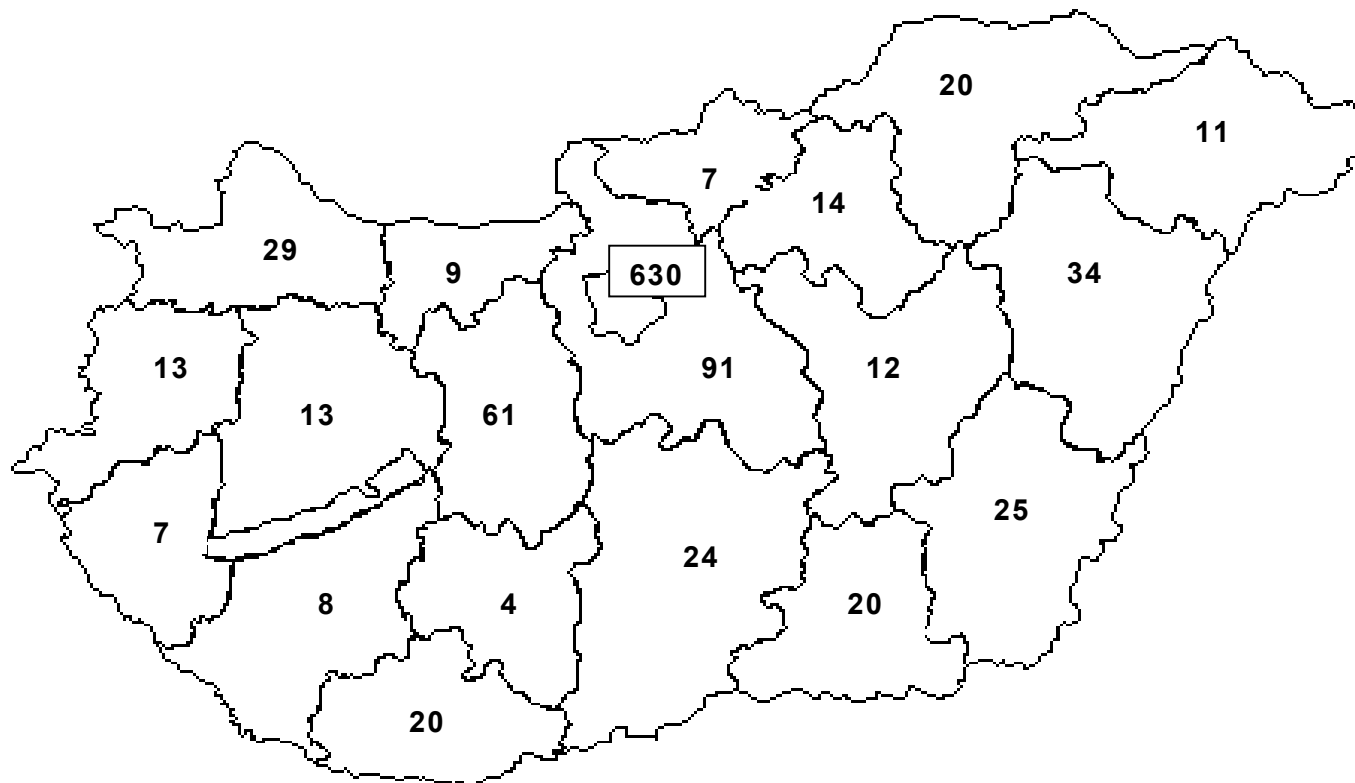
Év	Férfi	Nő	Anonim	Összesen
1985-1999	633	91	109	833
2000 ⁺	38	10	0	48
2001	55	27	0	82
2002	65	13	0	78
2003	53	10	0	63
2004 ⁺	63	12	0	75 ⁺
2005.II. n. év	44	9	10	63
Összesen	951	172	119	1242

⁺ Korrigált adatok

A regisztrált HIV-fertőzött személyek rizikócsoportok szerinti megoszlása

Év	R i z i k ó c s o p o r t o k									
	Homo/ biszexuális	Hetero-szexuális	Hemofília	Transzfúziós recipiens	Intravénás kábitószer- élvező	Nosocomialis	Maternalis	Ismeretlen	Anonim	Összesen
1985-1999	430	120	32	20	6	12	3	101	109	833
2000	17	16	0	0	1	0	0	14	0	48
2001	35	20	0	2	3	0	0	22	0	82
2002	35	26	0	0	1	0	0	16	0	78
2003	34	18	0	0	1	0	0	10	0	63
2004	45	13	0	0	2	0	0	15	0	75
2005. II. n. év	28	12	0	0	0	0	2	11	10	63
Együtt	624	225	32	22	14*	12*	5	189	119	1242

* importált esetek

A nyilvántartott HIV-pozitív magyar és külföldi személyek* területenkénti megoszlása

*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
1986-1999	319	31	350
2000	25	2	27
2001 ⁺	17	3	20
2002 ⁺	19	7	26
2003	22	4	26
2004	19	4	23
2005. II. n. év	13	3	16
Összesen	434	54	488

Év* = az AIDS diagnózis felállításának éve ⁺Korrigált adatok

**AIDS okozta halálozások évenként,
nemenkénti megoszlásban**

Év*	Férfi	Nő	Összesen
1987-1999	203	11	214
2000	10	5	15
2001 ⁺	5	3	8
2002	8	2	10
2003	9	1	10
2004	11	2	13
2005. II. n. év	2	0	2
Összesen	248	24	272

Év* = a halálozás éve ⁺Korrigált adatok

Az AIDS-betegek rizikócsoporthoz szerinti megoszlása

Év*	R i z i k ó c s o p o r t o k								
	Homo/ biszexuális	Hetero- szexuális	Hemofiliás	Transzfúziós recipiens	Intravénás kábitószer- élvező	Nosocomialis	Maternalis	Ismeretlen	Összesen
1986-1999	252	42	19	12	2**	4 ⁺	2	17	350
2000	18	6	1	0	0	0	0	2	27
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. II. n. év	9	6	0	0	0	0	1	0	16
Együtt	337	82	20	12	3	5	3	26	488

Év* = az AIDS megbetegedés éve

** Importált esetek

⁺ Korrigált adatok

Az AIDS-ben meghaltak rizikócsoportok szerinti megoszlása

Év*	R i z i k ó c s o p o r t o k								
	Homo/ biszexuális	Hetero- szexuális	Hemofília	Transzfúziós recipiens	Intravénás kábitószer- élvező	Nosocomialis	Maternalis	Ismeretlen	Összesen
1987-1999	166	13	13	9	1**	2**	1	9	214
2000	8	4	0	1	0	0	0	2	15
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. II. n. év	2	0	0	0	0	0	0	0	2
Együtt	201	28	13	11	1**	3**	1	14	272

Év* = a halálozás éve, ** Importált esetek, ⁺ Korrigált adatok

A HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2005. július 11-17.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az **enterális fertőző betegségek járványügyi helyzete** összességében kedvezően alakult, a bejelentett megbetegedések száma alig változott az előző héthez viszonyítva. A héten két közösségi **gastroenteritis járványról** érkezett jelentés. A betegek száma egyik járvány esetében sem érte el a 10 főt.

Nem változott lényegesen az előző héthez képest a **vírushepatitisek** előfordulása sem, az esetek közel felét Békés és Borsod-Abaúj-Zemplén megyéből jelentették.

A **légúti fertőző betegségek** közül fele annyi **varicella** és **scarlatina** került a nyilvántartásba, mint a 27. héten, azonban a varicella megbetegedések száma még így is több mint másfélszeresét tette ki az 1999-2003. évek azonos hetét jellemző medián értékének. **Morbillit** és **rubeolát** nem jelentettek.

Az **idegrendszeri fertőző megbetegedések** igen alacsony számban fordultak elő.

Nem változott gyakorlatilag a **Lyme-kór** megbetegedések száma (76) az elmúlt héthez képest (75). A legtöbb esetet a fővárosból és Veszprém megyéből jelentették.

A **békéscsabai baromfifeldolgozó** munkásai körében zajló ornitózis járványban július 20-ig 48-ra emelkedett a regisztrált betegek száma. Az eddig ismert legutolsó megbetegedés július 16-án kezdődött. A jelentés írásáig **26** esetben mikrobiológiai vizsgálatokkal is alátámasztották a klinikai diagnózist.

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 (+)

28/2005.sz.heti jelentés (weekly report)

(2005.07.11 – 2005.07.17.)

Betegség Disease	a 28. héten (week)			az 1 – 28. héten (week)		
	2005.07.11- 2005.07.17.	2004.07.05- 2004.07.11.	Medián 1999- 2003	2005.	2004.	Medián 1999- 2003
Typhus abdominalis	-	-	-	-	-	1
Paratyphus	-	-	-	-	-	-
Salmonellosis	180	138	248	2615	1783	3284
Dysentheria	1	4	4	45	100	134
Dyspepsia coli	2	2	3	33	33	56
Egyéb E.coli enteritis	1	-	1	25	29	54
Campylobacteriosis	165	176	142	3124	2946	3126
Yersiniosis	1	1	-	21	45	59
Enteritis infectiosa	591	703	744	21793	18667	20909
Hepatitis infectiosa	15	15	18	295	388	441
AIDS	1	1	-	24	11	13
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acut flaccid paralysis	-	-	-	8	4	9
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	1	1	-	14	20	1
Scarlatina	26	26	31	2366	1973	2513
Morbilli	-	-	-	3	2	5
Rubeola	-	2	1	37	38	68
Parotitis epidemica	4	3	2	77	124	128
Varicella	662	857	360	43520	36645	28381
Mononucleosis inf.	20	31	22	667	795	751
Legionellosis	-	2	1	22	44	23
Meningitis purulenta	3	5	7	176	144	157
Meningitis serosa	3	2	5	37	58	66
Encephalitis infectiosa	7	3	5	100	62	60
Creutzfeldt-J.-betegség	-	-	•	5	5	•
Lyme-kór	75	45	55	539	380	459
Listeriosis	-	1	-	3	5	3
Brucellosis	-	-	-	-	-	1
Leptospirosis	-	1	1	19	12	30
Tularemia	-	-	2	37	5	34
Tetanus	-	-	-	1	-	2
Vírusos haemorrh. láz	-	-	-	8	1	3
Malaria*	-	-	-	2	3	5
Toxoplasmosis	3	1	2	81	71	117

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

(*) importált esetek (imported cases)

(•) nincs adat (no data available)

A statisztika készítés ideje: 2005.07.19.

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 (+)

28/2005.sz. heti jelentés (weekly report)

(2005.07.11 – 2005.07.17.)

Terület Territory	Salmonel- losis	Dysentheria	Campylo- bacteriosis	Enteritis infectiosa	Hepatitis infectiosa	Scarlatina	Varicella	Mononucl. infectiosa	Meningitis purulenta	Lyme-kór
Budapest	30	-	24	34	1	7	110	5	-	16
Baranya	10	-	11	33	-	-	15	1	-	2
Bács-Kiskun	23	-	10	29	1	-	67	-	-	-
Békés	4	-	7	29	2	1	13	1	-	1
Borsod-Abaúj-Zemplén	10	-	6	22	4	-	36	2	1	2
Csongrád	13	-	15	76	1	-	20	1	-	-
Fejér	5	-	8	32	-	1	24	2	-	2
Győr-Moson-Sopron	8	-	6	16	-	4	41	1	-	5
Hajdú-Bihar	8	-	13	24	1	1	49	-	-	4
Heves	11	-	5	34	-	-	18	1	-	3
Jász-Nagykun-Szolnok	5	-	3	43	1	-	58	-	-	1
Komárom-Esztergom	5	-	3	34	1	-	43	-	2	2
Nógrád	4	-	-	31	-	-	12	-	-	3
Pest	12	-	15	32	1	1	31	1	-	4
Somogy	2	-	4	13	-	3	11	2	-	8
Szabolcs-Szatmár-Bereg	13	-	16	14	1	1	35	-	-	1
Tolna	1	1	2	19	-	1	8	2	-	-
Vas	7	-	7	18	-	1	18	-	-	2
Veszprém	6	-	9	42	-	3	39	-	-	11
Zala	3	-	1	16	1	2	14	1	-	8
Összesen (total)	180	1	165	591	15	26	662	20	3	75
Előző hét (previous week)	169	3	187	603	13	50	1020	22	6	76

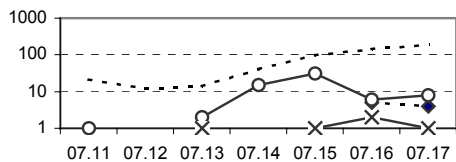
(+) előzetes, részben tisztított adatok (preliminary, partly corrected figures)

A statisztika készítés ideje: 2005.07.19.

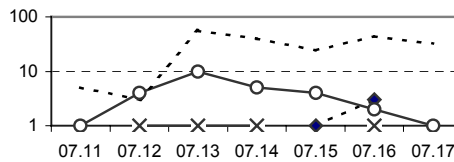
"Fodor József" Országos Közegészségügyi Központ Országos Környezetegészségügyi Intézete
Budapest, 1097 Gyáli út 2-6. Tel/Fax: 1-476-1215 e-mail: pollen@oki.antsz.hu

Az ÁNTSZ Aerobiológiai Hálózatának jelentése 2005. 28. hét

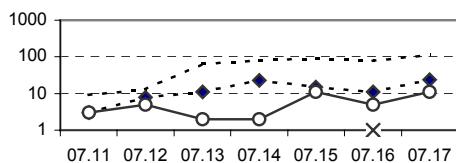
Budapest-OKI



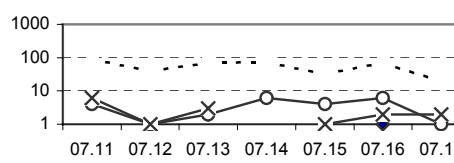
Budapest-Svábhegy



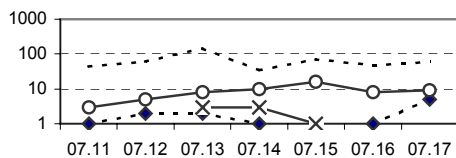
Békéscsaba



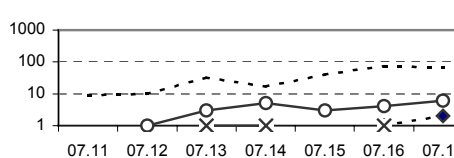
Debrecen



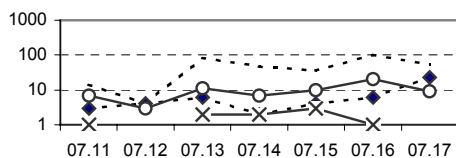
Eger



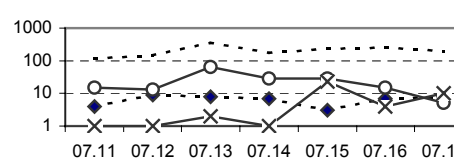
Győr



Kecskemét



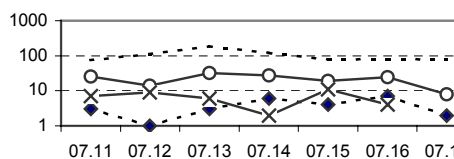
Miskolc



Mosdós

Csapdahiba

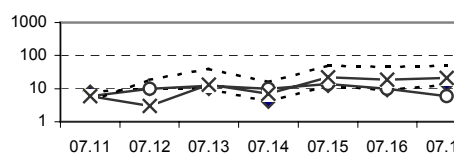
Nyíregyháza



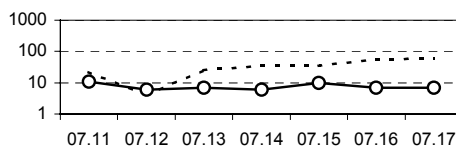
Pécs

Nincs adat

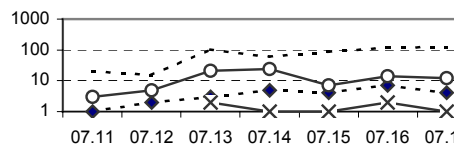
Salgótarján



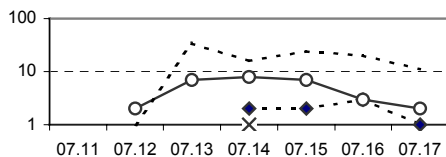
Szeged



Szekszárd



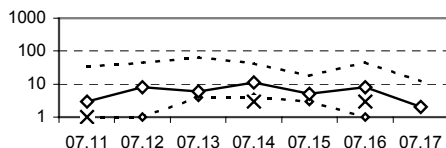
Szolnok



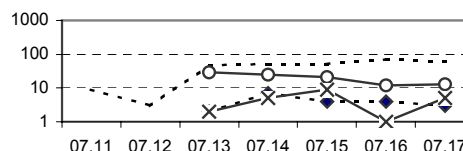
Szombathely

Csapdahiba

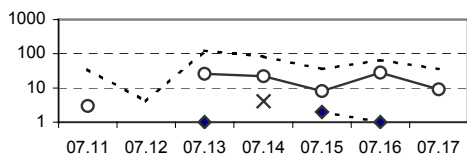
Tatabánya



Veszprém



Zalaegerszeg

--◆-- Plantago
útifű—○— Poaceae
pázsitfűfélék—×— Rumex
lórom, sóska- - - - - Urticaceae
csalánfélék

Külsőtéri penészgombák

	Budapest OKI	Budapest Svábhegy	Békéscsaba	Debrecen	Eger	Győr	Kecskemét
Alt	****	****	****	****	****	***	****
Clad	****	****	****	****	***	****	**

	Miskolc	Mosdós	Nyíregyháza	Pécs	Salgótarján	Szeged	Szekszárd
Alt	****	-	****	-	****	****	****
Clad	****	-	**	-	*	****	****

	Szolnok	Szombathely	Tatabánya	Veszprém	Zalaegerszeg
Alt	****	-	****	****	****
Clad	****	-	****	***	****

A 28. hétre általában a pollenszint csökkenése volt jellemző. Az útifűfélék (Plantago) virágporszórása Békéscsaba, Kecskemét és Salgótarján kivételével (ahol közepes) mindenhol alacsony szintű volt. A pázsitfűvek (Poaceae) pollentermelése jelentős csökkenést mutatott, de még így is Pesten, Miskolcon és Nyíregyházán magas szintet ért el. A lórom- és sóska-félék (Rumex) virágporszintje Miskolcon, Nyíregyházán és Salgótarjánban közepes, míg más területeken alacsony volt. A csalánfélék (Urticaceae) pollenjéből közepes és magas szinteket regisztráltak a monitorozó állomások.

Amennyiben az időjárás lényegesen nem romlik, a hőmérséklet nem csökken jelentősen, illetve nem lesz csapadék, várható hogy az elkövetkező egy-két hét folyamán megjelenik a légtérben a parlagfű (Ambrosia) és az üröm (Artemisia) pollenje.

A külsőtéri allergiát kiváltó gombaelemek száma az egész ország területén nagyon magas koncentrációban van jelen.

Interneten is elérhető polleninformáció a www.antsz.hu/oki lapon található.

A „Johan Béla” 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 **Epinfo** minden héten pénteken kerül postázásra és az Internetre.

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

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: 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. Epinfo a megjelenés éve; a kiadvány száma:oldalszám. (Pl.: Országos Epidemiológiai Központ. 10 éves az Epinfo. Epinfo 2003; 1:1-2.)

Országos tisztifőorvos:
dr. Bujdosó László

Epinfo szerkesztősége

Alapító főszerkesztő: dr. Straub Ilona

Főszerkesztő: dr. Melles Márta

Főszerkesztő helyettes: dr. Csohán Ágnes

Olvasószerkesztő: dr. Krisztalovics Katalin

Szerkesztők:

dr. Böröcz Karolina

dr. Hermann Dóra

Lendvai Gyuláné

Technikai szerkesztő:

Kissné Sponga Zsuzsanna

Nyomda vezetője:

Vizinger Ferenc

ISSN 1419-757X