
ORSZÁGOS EPIDEMIOLÓGIAI KÖZPONT

Epinfo

Epidemiológiai Információs Hetilap

HIV/AIDS	253
Szexuális úton terjedő fertőzések	257
Tájékoztatás - engedélyezett fertőtlenítőszerokről	262
- igazoltan veszett állatokról	263
Fertőző betegségek adatai	264

HAZAI INFORMÁCIÓ

HIV/AIDS – MAGYARORSZÁG, 2008. MÁRCIUS 31.

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

Év	Férfi	Nő	Ismeretlen	Összesen
1985-2002	792	141	108	1041
2003	53	10	0	63
2004 ⁺	63	12	0	75
2005	80	14	12	106
2006	49	13	19	81
2007	87	11	21	119
2008. I. n.év	19	3	1	23
Összesen	1143	204	161	1508

⁺ Korrigált adatok

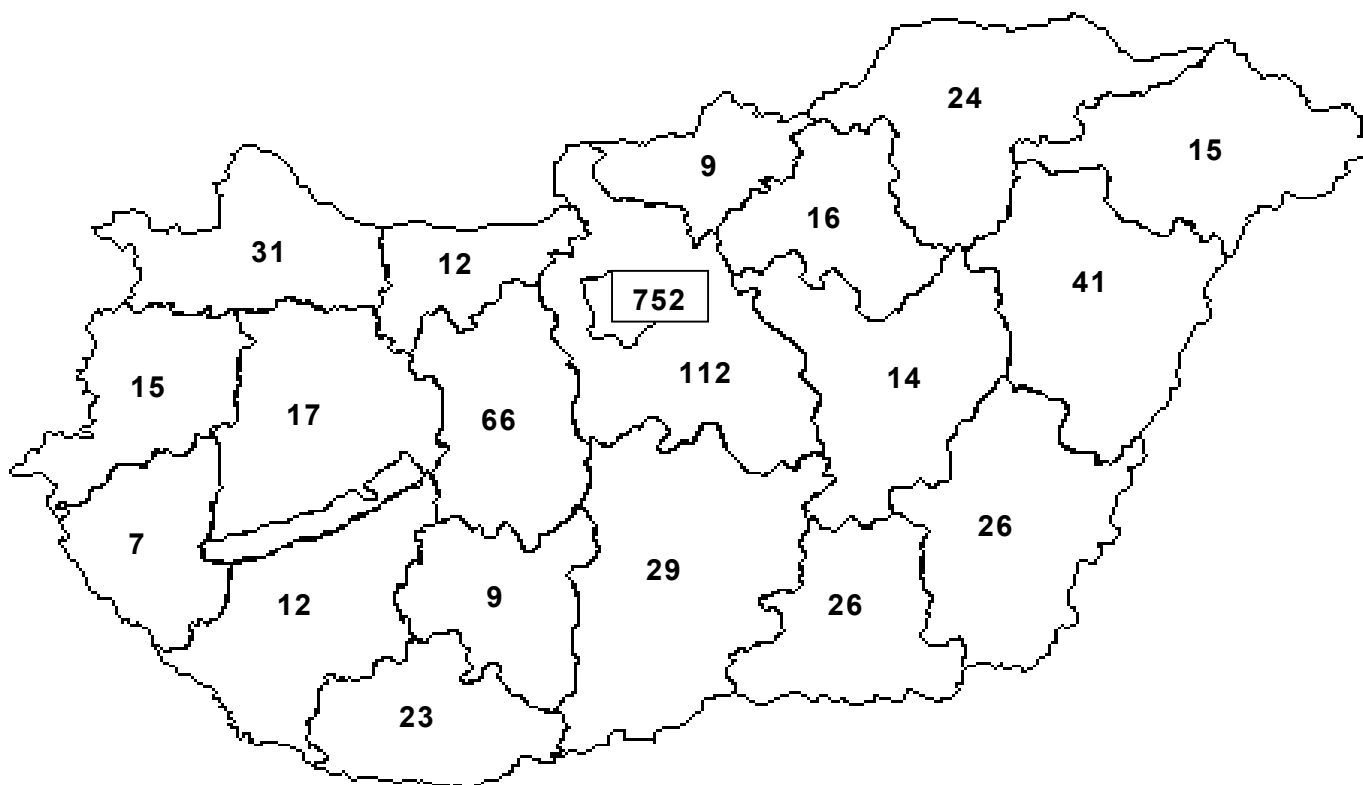
A regisztrált HIV-fertőzött személyek rizikócsoportok szerinti megoszlása

Év	Rizikócsoportok								
	Homo/ biszexuális	Hetero- szexuális	Hemofília	Transzfúziós recipiens	Intravénás kábitószere- használó	Nosocomialis	Maternalis	Ismeretlen	Összesen
1985-2002	518	182	32	22	12*	12*	3	260	1041
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	38	14	0	0	0	0	0	29	81
2007	60	14	0	1*	3*	1	2	38	119
2008. I. n.év	16	3	0	0	0	0	0	4	23
Együtt	766	265	32	23	20	16	7	379	1508

* Importált esetek

** Importált esettel együtt

* Korrigált adatok

A nyilvántartott HIV-pozitív magyar és külföldi személyek*
területenkénti megoszlása (n = 1 256)

*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
1986-2002	380	43	423
2003	22	4	26
2004	19	4	23
2005	29	4	33
2006	15	7	22
2007 ⁺	17	6	23
2008. I. n.év	5	1	6
Összesen	487	69	556

Év* = az AIDS diagnózis felállításának éve ⁺ Korrigált adatok

Az AIDS-betegek rizikócsoportok szerinti megoszlása

Év*	Rizikócsoportok								
	Homo/ biszexuális	Hetero- szexuális	Hemofília	Transzfúziós recipiens	Intravénás kábitószert- használó	Nosocomialis	Maternalis	Ismeretlen	Összesen
1986-2002	297	63	20	12	2**	4	2	23	423
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
2007 ⁺	12	5	0	2**	1**	0	0	3	23
2008. I. n.év	5	0	0	0	0	0	0	1	6
Együtt	373	100	20	14	6	8	3	32	556

Év* = az AIDS megbetegedés éve

** Importált esetekkel együtt

⁺ Korrigált adatok

**AIDS okozta halálozások évenként,
nemenkénti megoszlásban**

Év*	Férfi	Nő	Összesen
1987-2002	226	21	247
2003	9	1	10
2004	11	2	13
2005	6	0	6
2006	5	1	6
2007 ⁺	9	1	10
2008. I. n.év	0	0	0
Összesen	266	26	292

Év* = a halálozás éve

⁺ Korrigált adatok

Az AIDS-ben meghaltak rizikócsoportok szerinti megoszlása

Év*	Rizikócsoportok								
	Homo/ biszexuális	Hetero- szexuális	Hemofiliás	Transzfúziós recipiens	Intravénás kábitószer- használó	Nosocomialis	Maternalis	Ismeretlen	Összesen
1987-2002	184	22	13	11	1**	2**	1	13	247
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
2007 ⁺	6	1	0	0	1**	0	0	2	10
2008. I. n.év	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Együtt	213	32	13	11	3	3	1	16	292

Év* = a halálozás éve

** Importált esetek

⁺ Korrigált adatok

A BŐR-ÉS NEMIBETEG-GONDOZÓK ÁLTAL BEJELENTETT, SZEXUÁLIS ÚTON TERJEDŐ FERTŐZÉSEK – 2008. I. NEGYEDÉV

A 2008. év január-március közötti időszakában 140 új **syphilis** megbetegedést jelentettek a bőr- és nemibeteg-gonozók az OEK Járványügyi osztályának, 60%-kal többet, mint a 2007. év első negyedévében, és 23%-kal többet, mint az előző negyedévben (**1. sz. táblázat**).

Idén a **korai fertőző syphilises** kórfarmák kevesebb mint a fele a tünetes fázisban (**syphilis I, syphilis II**), 54%-a pedig a kórlefolyás **syphilis latens recens** stádiumában került diagnosztizálásra. A múlt évben ez az arány rosszabb volt, akkor a korai fertőző esetek 64%-át a tünetmentes fázisban diagnosztizálták. Így a múlt év azonos negyedévével összehasonlítva több eset került felismerésre a tünetes fázisban, csökkentve a továbbadás esélyét. Ebben a negyedévben összesen 8 **syphilis latens tarda** stádiumba sorolt beteget jelentettek be.

A syphilis megbetegedések több mint 60%-át Budapesten regisztrálták; a főváros (86) mellett Szabolcs-Szatmár-Bereg (11), Heves (8) és Hajdú-Bihar (7) megyében diagnosztizálták a legtöbb esetet (**2. sz. táblázat**).

A korai fertőző syphilis esetek közel 70%-a férfiak közül került ki (**1. sz. ábra**). A 15-19 évesek kivételével minden korosztályban a férfiak dominálnak. A férfiak körében a 25-29 és a 30-34 éves, a nők körében a 25-29 és a 30-34 éves korcsoportban regisztrálták a legtöbb megbetegedést (**2. sz. ábra**).

A bejelentett **gonorrhoea** esetek száma (223) a 2007. év I. negyedévi esetek számához viszonyítva (234) mérsékelten csökkent. A 223 bejelentett gonorrhoeas fertőzés 95%-a urogenitalis manifesztációjú, 7 esetben volt pharyngeális, és 3 esetben rectális lokalizációjú volt. Az esetek 4%-ában a kórokozó multilokálisan volt fellelhető (**1. sz. táblázat**). Az esetek 47%-át a fővárosban diagnosztizálták. Vidéken a két legmagasabb bejelentett esetszámot Borsod-Abaúj-Zemplén (31) és Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében (14) regisztrálták (**2. sz. táblázat**). A gonorrhoeas fertőzések közel háromnegyedét férfiaknál diagnosztizálták (**1. sz. ábra**). Férfiaknál a 25-29 éves és a 30-34 éves korcsoportban jelentették a legmagasabb esetszámot, nőknél a 15-19 éves és a 20-24 éves korcsoport volt a legérintettebb. A 15-19 éves korcsoport az egyetlen korosztály, ahol a nők körében bejelentett esetek száma meghaladja a férfiak körében bejelentettet (**3. sz. ábra**).

Acut urogenitalis chlamydiasis diagnózissal 190 beteget vettek nyilvántartásba az idén, ami nem jelent változást a 2007. év I. negyedéhez képest. Mind ebben a negyedévben, mind a tavalyi év hasonló időszakában a bejelentett betegek közel kétharmada férfi volt (1. sz. ábra).

2008. I. negyedévben **lymphogranuloma venereum**, **ulcus molle** és **granuloma inguinale** megbetegedés, valamint **korai connatalis syphilis** nem került a nyilvántartásba.

1. táblázat

A jelentésre kötelezett, szexuális úton terjedő fertőzések megoszlása kórformák és nemek szerint – 2007 és 2008. I. negyedév

Kórformák	2008			2007		
	Férfi	Nő	Együtt	Férfi	Nő	Együtt
Syphilis összesen	97	43	140	48	41	89
Syphilis connatalis	0	0	0	1	0	1
Syphilis I. recens symptomatica	21	1	22	8	1	9
Syphilis II. recens symptomatica	30	8	38	14	7	21
Syphilis latens recens	40	32	72	24	30	54
Syphilis cardiovascularis	0	0	0	0	0	0
Neurosyphilis	0	0	0	0	0	0
Egyéb késői syphilis	0	0	0	0	0	0
Syphilis latens tarda	6	2	8	1	3	4
Egyéb syphilises megbetegedések	0	0	0	0	0	0
Gonorrhoea összesen	158	65	223	166	68	234
Urogenitalis gonorrhoea	152	52	204	150	42	192
A torok gonorrhoeas fertőzése*	0	7	7	3	12	15
A végbél gonorrhoeas fertőzése*	1	2	3	6	5	11
Gonorrhoeas fertőzés k.m.n.*	5	4	9	7	9	16
Lympho.ven./Ulcus molle/Gran.inguin.	0	0	0	0	0	0
Acut urogenitalis chlamydiasis	115	75	190	98	53	151

* 2007-től jelentendő

2. táblázat

A bőr- és nemibeteg-gondozók által jelentett, szexuális úton terjedő fertőzések területi megoszlása 2008. január-március között

Terület	Sy. connat.	Sy.I.	Sy.II.	Sy. atens recens	Sy. cardio-vasc.	Neuro-sy.	Egyéb késői sy.	Sy. latens tarda	Egyéb sy.	Sy. együtt	Uro-gen.go.	Torok go.*	Végbél go.*	Go. k.m.n.*	Go. Együtt	Gran. inguin	Acut urogen. chlamyd.
Budapest	-	18	28	33	-	-	-	7	-	86	94	3	2	5	104	-	101
Baranya	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	5	3	-	-	8	-	1
Bács-Kiskun	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	10	-	-	-	10	-	17
Békés	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	2	-	-	-	2	-	5
Borsod-A.-Z.	-	1	-	2	-	-	-	-	-	3	31	-	-	-	31	-	17
Csongrád	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2	-	3
Fejér	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	4	-	2
Győr-M.-S.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	5	-	-	2	7	-	5
Hajdú-Bihar	-	-	2	5	-	-	-	-	-	7	11	-	-	-	11	-	4
Heves	-	-	2	6	-	-	-	-	-	8	8	-	-	-	8	-	2
Jász-N.-Sz.	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	0	-	1
Komárom-E.	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	4	-	3
Nógrád	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	1
Pest	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4	10	-	-	-	10	-	7
Somogy	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0	-	3
Szabolcs-Sz...-B.	-	1	2	8	-	-	-	-	-	11	14	-	-	-	14	-	6
Tolna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	2	1	1	-	4	-	1
Vas	-	-	2	4	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	0	-	2
Veszprém	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	-	1
Zala	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	-	-	-	2	-	8
Vidék	0	4	10	39	0	0	0	1	0	54	110	4	1	4	119	0	89
Összesen	0	22	38	72	0	0	0	8	0	140	204	7	3	9	223	0	190
2008.I.-III.hó	1	9	21	54	0	0	0	4	0	89	192	15	11	16	234	0	151

Jelmagyarázat:

Sy. connat.= syphilis connatalis
 Sy.I.= syphilis I. recens symptomatica
 Sy.II.= syphilis II. recens symptomatica
 Sy. latens recens= syphilis latens recens
 Sy. cardiovasc.= syphilis cardiovascularis
 Neurosy.= neurosyphilis

Egyéb késői sy.= egyéb késői syphilis
 Sy. latens tarda= syphilis latens tarda
 Egyéb sy.= egyéb syphilises megbet.
Sy. együtt= syphilis összesen
 Go.= gonorrhoea
 Torok go.= torok gonorrhoeas fert.

Végbél go.= végbél gonorrhoeas fert.

Go. k.m.n.= gonorrhoeas fert. k.m.n.

Go. együtt= gonorrhoea összesen

Gran.inguin.= granuloma inguinale

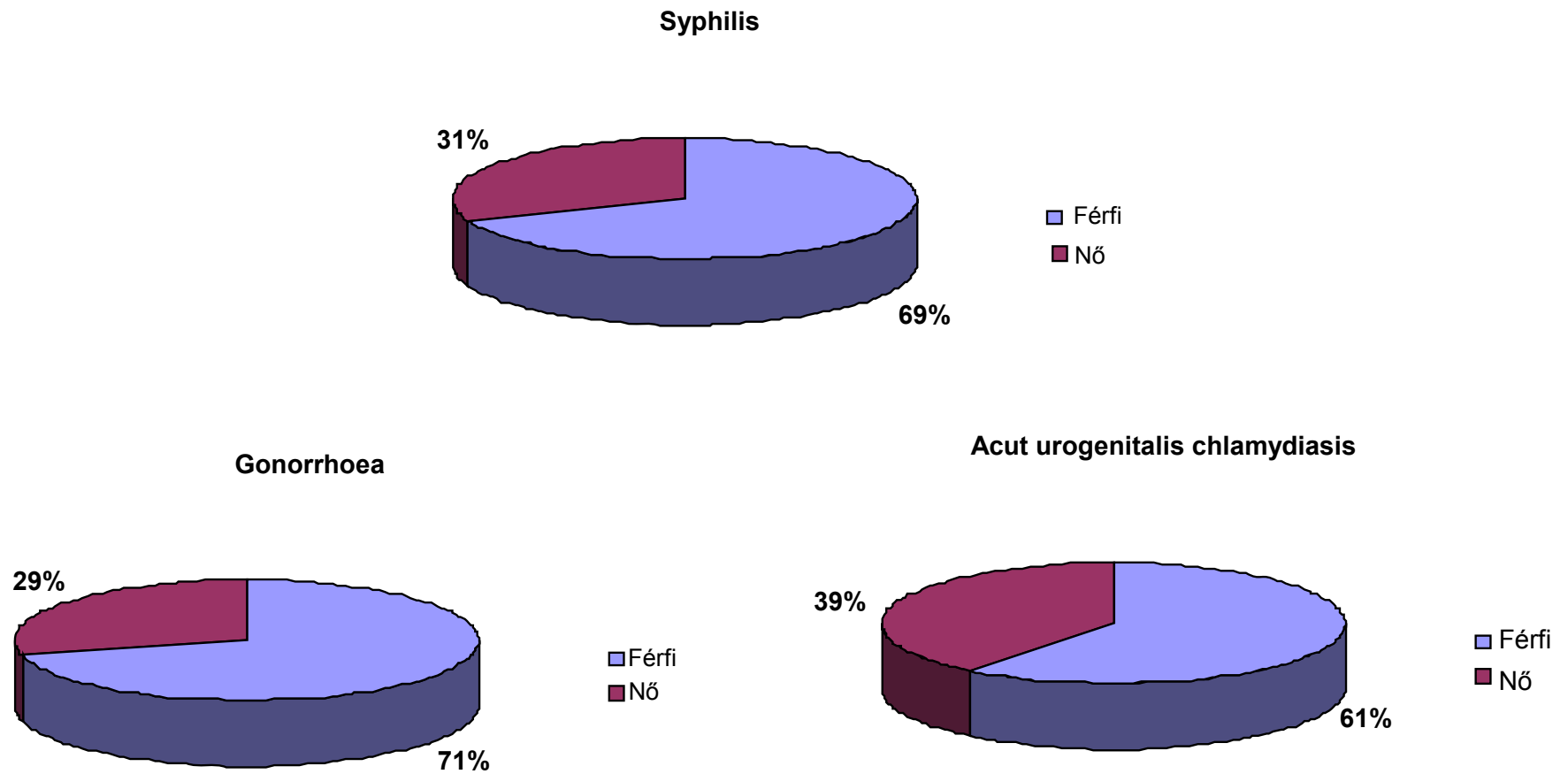
Lympho.ven.= lymphogranuloma venereum

Acut. urogen. chlamyd.= acut urogenitalis chlamydiasis

* 2007-től jelentendő

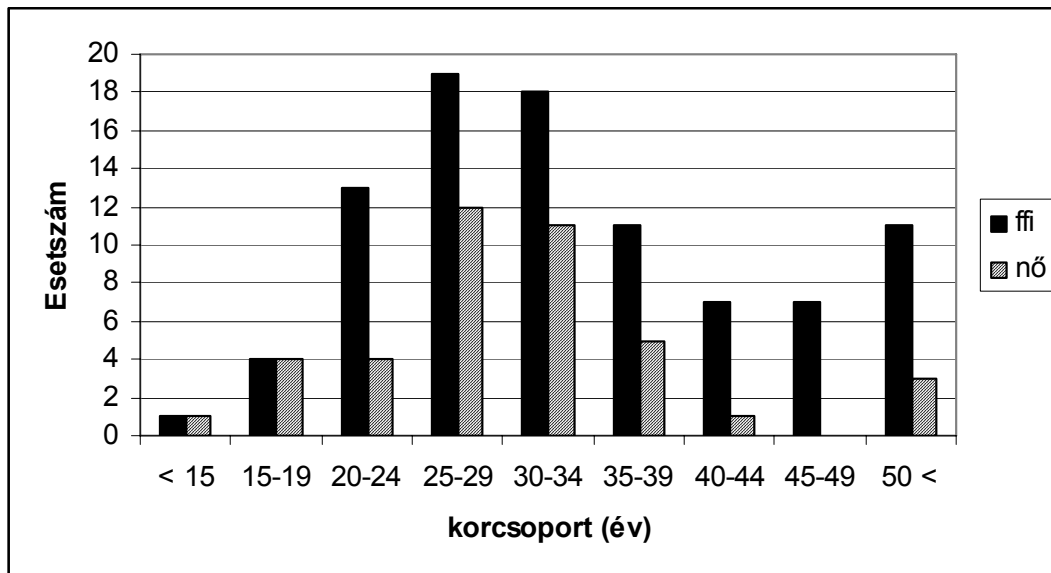
1. sz. ábra

A bejelentett szexuális úton terjedő fertőzések megoszlása nemek szerint
2008. I. negyedév



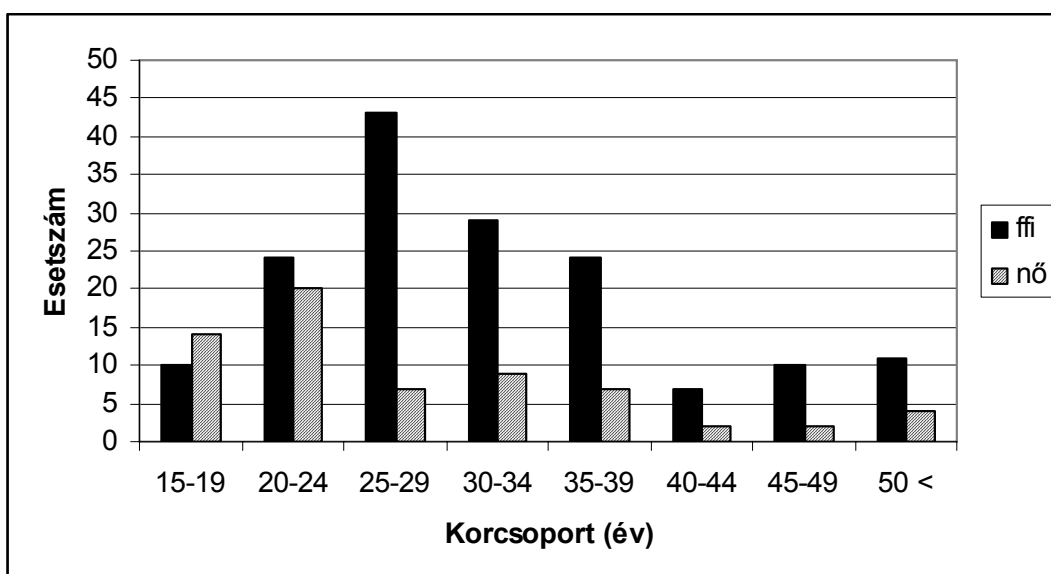
2. sz. ábra

A bőr-és nemibeteg-gondozók által bejelentett korai fertőző syphilis fertőzések kor és nem szerint, 2008 I. negyedév



3. sz. ábra

A bőr-és nemibeteg-gondozók által bejelentett gonorrhoeas fertőzések kor és nem szerint, 2008 I. negyedév



TÁJÉKOZTATÁS ENGEDÉLYEZETT FERTŐTLENÍTŐSZEREKRŐL

2008. március hónapban engedélyezett fertőtlenítőszer listája

A fertőtlenítőszer neve	Forgalmazó	Hatóanyag	Felhasználási terület	Alkalmazási koncentráció	Behatási idő	Antimikrobiális spektrum
INCOSEPT	TAURINA-Kanizsa Kft. 7461 Orci, József A. u.31.	jód	felületfertőtlenítés	1% 2% <i>A.niger</i> fertőzöttség esetén: 1% 2%	15 perc 10 perc 30 perc 20 perc	B, F, V
SANOSIL SUPER 25 Ag	Sanosil Hungaria Kft. 1149 Budapest, Pillangó u. 16-20.	peroxo-vegyület	felületfertőtlenítés vízfertőtlenítés légkondicionálók	ivóvíz:1-20 mg/l víz:40 mg/l 60 mg/l	30 perc T, MRSA: 60 perc 2 óra 1 óra	B (MRSA), F, V, T
QUATROSEPT	ALKIMIA Vegyipari Szolgáltató Kft. 8182 Peremarton-Gyártelep hrsz: 06/81	alkohol kationaktív tenzid aldehid	felületfertőtlenítés	0,2% 0,5%	15 perc 2 perc	B, F, V
DN 102	NCH-Hungary Kft. 1095 Budapest, Kvassay J. út 1.K ép.	alkohol kationaktív tenzid	felületfertőtlenítés	B, F megtisztított felületen 2% 1% nagy szennyezettség esetén: 2% T: 5% 3% V: 5% 4% A:0,5%	20-30 perc 30 perc 30-60 perc 30 perc 60 perc 15 perc 30 perc 10 perc	B (MRSA/VRSA), F, V, T, A
Dezin plusz	Global Trade 99' Kft. 1031 Budapest, Nánási út 1.	klór	felületfertőtlenítés	1%	30 perc	B
Luna septGel	Hagleitner Hygiene Hungary Kft. 9027 Győr, Juharfa út 20.	alkoholok	kézfertőtlenítés	cc.	30 mp	B, F, V
PURNASEPT	PRAXI-PHARM Kft. 1029 Budapest, Tompa u.15.	PVP-jód	bőrfertőtlenítés nyálkahártya- fertőtlenítés	cc. száj- garat fertőtlenítés: 10% napi 2-3 x nőgyógyászat: 10% napi 1-2 x	1 perc műtési bőrterület: 3 perc faggyúmirigyekben gazdag bőrterület: 10 perc 30 mp	B, F, V
Winy	PROVERA Kft. 1097 Budapest, Könyves K. krt. 12-14.	klór	felületfertőtlenítés	1%	30 perc	B
ZUM	DYMOL Kft. 2143 Kistarcsa, Raktár krt. 1.	kationaktív tenzid	fertőtlenítő hatású mosogatószer	1% 40-45° C	5 perc	B, F

Jelmagyarázat: A = algicid, B = baktericid, F = fungicid, V = virucid, T = tuberculocid, S = sporocid

A tájékoztatást adta: **dr. Milassin Márta osztályvezető**
OEK Dezinfekciós osztály

TÁJÉKOZTATÁS IGAZOLTAN VESZETT ÁLLATOKRÓL

Laboratóriumi vizsgálattal igazoltan veszett állatok megyénkénti bontásban
2008. január 1- április 30.

Terület	2008. január 1- március 31.	2008. április 1-30.	Összesen
Baranya	-	-	-
Bács-Kiskun	-	-	-
Békés	-	1 róka	1
Borsod-A.-Z.	-	-	-
Csongrád	-	-	-
Fejér	-	-	-
Győr-M.-S.	-	-	-
Hajdú-Bihar	1 róka		1
Heves	-	-	-
Jász-N.-Sz.	-	-	-
Komárom-E.	-	-	-
Nógrád	-	-	-
Pest	-	-	-
Somogy	-	-	-
Szabolcs-Sz.-B.	-	-	-
Tolna	-	-	-
Vas	-	-	-
Veszprém	-	-	-
Zala	-	-	-
Budapest	-	-	-
Összesen	1	1	2

Forrás: Mezőgazdasági Szakigazgatási Hivatal Központ,
Állategészségügyi Diagnosztikai Igazgatóság, Budapest

A tájékoztatást adta: dr. Pauliny Zsuzsanna osztályvezető
OEK Vírusoltóanyag-ellenőrző osztály

A HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2008. május 26. és június 1.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az **enterális fertőző betegségek** közül a **salmonellosisok** száma mérsékelten csökkent az előző hetihez képest, a regisztrált esetek száma közel kétharmadával haladta meg az előző év azonos hetében észleltet, de az év eleje óta nyilvántartásba vett megbetegedések száma alatta maradt az előző évinek. A legtöbb bejelentés a Közép-magyarországi régióból származott. A 21. hetinél kissé kevesebb **campylobacteriosisról** érkezett jelentés. Alig változott az **enteritis infectiosa** bejelentések száma a 21. hetihez viszonyítva, de közel kétszerese volt a 2007. év azonos hetében regisztrálnak. A legtöbb megbetegedést ezen a héten is Csongrád megyében jelentették be.

Az akut **vírushepatitis** megbetegedések előfordulása nem tért el lényegesen sem az előző hetitől, sem a korábbi évek azonos hetében észlelttől. A 10 eset közül 7 megbetegedés etiológiája már tisztázódott (HBV – 5, HCV – 2). Az esetek fele a fővárosban fordult elő.

A **légúti fertőző betegségek** közül a **scarlatina** esetek száma nem tért el lényegesen a 21. hetitől, a betegség járványügyi helyzete jóval kedvezőbb volt, mint a 2007. év azonos időszakában. Mérsékelten csökkent a **varicella** bejelentések száma az előző hetihez képest. Egy **pertussis**-gyanút jelentettek, a betegség ellen még egyetlen oltást sem kapott kéthónapos gyermeknél a laboratóriumi vizsgálatok igazolták a diagnózist. **Morbillit** és **rubeolát** nem jelentettek, és csupán egyetlen **mumpsz**-gyanús megbetegedés került a nyilvántartásba.

Az idegrendszeri fertőző megbetegedések száma csökkent az előző hetihez képest, kevesebb eset fordult elő, mint a korábbi évek megfelelő időszakában. A megbetegedések etiológiája még nem ismert.

A szezonnak megfelelően azz előző hetinek a másfélszeresére emelkedett a **Lyme-kór** bejelentések száma, de a betegség járványügyi helyzete nem tért el jelentősen a korábbi évek azonos hetében észlelttől. A legtöbb bejelentés Győr-Moson-Sopron és Zala megyéből érkezett.

Kiemelt járványügyi esemény

Egy Heves megyei 53 fős óvodában május 23-án egy, 28-án további 12 kisgyermeknél észleltek hólyagos kiütést a tenyereken és a talpakon, illetve aphtákat a szájban. Két gyermeknél hőemelkedés is jelentkezett. A község háziorvosa egy gyermeket beutalt a gyöngyösi kórház gyermekambulanciájára, ahol a **kéz-láb-száj-betegséget diagnosztizálták**. A jelentés írásáig összesen **15 megbetegedésre** derült fény, kórházi ápolás nem vált szükségessé. A május 30-án elvégzett helyszíni járványügyi vizsgálat során öt gyermektől történt mintavételezés virológiai vizsgálatra (5 garatvialadék, 5 hólyagbennék, 3 vérminta), melyet május 31-én (szombaton) az OEK-ben végeztek el. Ekkor négy garat- és négy hólyagvialadék mintából **PCR vizsgálattal enterovírus** jelenlétét mutatták ki. A kimutatott törzsek bázissorrendjének vizsgálata alapján megállapítható volt, hogy a megbetegedéseket **Coxsackie A16** vírus okozta. A savópárok szerológiai vizsgálatának eredménye kb. két hét múlva várható, mely vélhetően megerősíti a megnevezett kórokozó etiológiai szerepét.

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 (+)

22/2008.sz.heti jelentés (weekly report)

(2008.05.26 – 2008.06.01.)

Betegség Disease	a 22. héten (week)			az 1 – 22. héten (week)		
	2008.05.26- 2008.06.01.	2007.05.28- 2007.06.03.	Medián 2002- 2006	2008.	2007.	Medián 2002- 2006
Typhus abdominalis	-	-	-	-	-	-
Paratyphus*	-	-	-	-	-	-
Botulizmus	-	-	•	3	5	•
Salmonellosis	131	82	138	1432	1557	1785
Dysenteria	4	1	3	21	26	51
Dyspepsia coli	-	-	-	10	11	28
Egyéb E.coli enteritis	-	1	1	6	15	26
Campylobacteriosis	113	102	149	1425	1535	2051
Yersiniosis	1	1	-	21	21	41
Enteritis infectiosa	1058	549	886	17876	17289	17987
Hepatitis infectiosa	10	7	10	155	209	306
AIDS	-	-	-	10	8	10
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acut flaccid paralysis	1	-	-	6	4	9
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	1	-	-	5	12	7
Scarlatina	83	198	82	2187	4562	1665
Morbilli	-	1	-	4	2	3
Rubeola	-	-	1	6	10	34
Parotitis epidemica	1	3	4	48	48	71
Varicella	1287	1399	1494	23205	34303	29222
Mononucleosis inf.	22	18	34	421	426	619
Legionellosis	2	-	1	8	7	20
Meningitis purulenta	4	2	5	111	126	120
Meningitis serosa	-	2	1	22	20	34
Encephalitis infectiosa	1	3	4	31	65	40
Creutzfeldt-J.-betegség	1	-	-	12	9	5
Lyme-kór	34	36	29	143	168	148
Listeriosis	-	-	-	3	2	2
Brucellosis	-	-	-	-	1	-
Leptospirosis	-	-	1	8	8	9
Ornithosis	-	-	2	4	8	6
Tularemia	-	-	-	9	9	36
Tetanus	-	-	-	1	1	-
Vírusos haemorrh. láz	-	-	-	4	5	1
Malaria*	-	1	-	1	4	2
Toxoplasmosis	1	1	1	42	50	73

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

(*) importált esetek (imported cases)

(•) nincs adat (no data available)

A statisztika készítés ideje: 2008.06.03.

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 (+)

22/2008.sz. heti jelentés (weekly report)

(2008.05.26 – 2008.06.01.)

Terület Territory	Salmonel- losis	Dysentheria	Campylo- bacteriosis	Enteritis infectiosa	Hepatitis infectiosa	Scarlatina	Varicella	Mononucl. infectiosa	Meningitis purulenta	Lyme-kór	Parotitis epidemica
Budapest	48	-	23	86	5	19	143	7	1	3	-
Baranya	4	-	9	106	-	2	77	1	-	1	-
Bács-Kiskun	8	-	-	31	-	1	81	2	-	-	-
Békés	4	-	4	28	1	1	24	-	-	1	-
Borsod-Abaúj-Zemplén	4	-	3	44	1	1	55	-	1	1	-
Csongrád	11	-	13	283	-	6	89	1	-	-	-
Fejér	5	-	12	48	-	3	134	-	-	2	-
Győr-Moson-Sopron	3	-	1	33	1	3	68	-	-	9	-
Hajdú-Bihar	2	2	10	14	-	7	130	-	-	-	-
Heves	-	2	1	9	1	3	76	1	-	2	-
Jász-Nagykun-Szolnok	3	-	1	61	-	1	50	1	1	2	-
Komárom-Esztergom	1	-	-	26	-	4	60	-	-	-	-
Nógrád	-	-	1	21	-	2	11	2	-	-	-
Pest	19	-	4	36	-	14	71	2	1	3	1
Somogy	6	-	6	41	-	4	46	-	-	-	-
Szabolcs-Szatmár-Bereg	3	-	8	6	-	-	50	-	-	-	-
Tolna	3	-	2	55	-	2	40	1	-	-	-
Vas	2	-	7	33	-	-	42	4	-	2	-
Veszprém	2	-	6	82	1	7	33	-	-	-	-
Zala	3	-	2	15	-	3	7	-	-	8	-
Összesen (total)	131	4	113	1058	10	83	1287	22	4	34	1
Előző hét (previous week)	149	1	120	1023	12	81	1551	27	6	22	1

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

A statisztika készítés ideje: 2008.06.03.

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>

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: epiujsg@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. Falus Ferenc

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

Nyomda vezetője:

Vizinger Ferenc