
ORSZÁGOS EPIDEMIOLÓGIAI KÖZPONT

Epinfo

HIV/AIDS	113
Szexuális úton terjedő fertőzések	117
Tájékoztatás - szakmai rendezvényről	121
- szakmai továbbképzésről (epidemiológus munkaértekezlet)	122
ECDC hírek	123
Fertőző betegségek adatai	124

Epidemiológiai Információs Hetilap

HAZAI INFORMÁCIÓ

HIV/AIDS – MAGYARORSZÁG, 2008. DECEMBER 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	88	10	21	119
2008	108	9	28	145
Összesen	1233	209	188	1630

⁺ Korrigált adatok

A regisztrált HIV-fertőzött személyek rizikócsoportok szerinti megoszlása

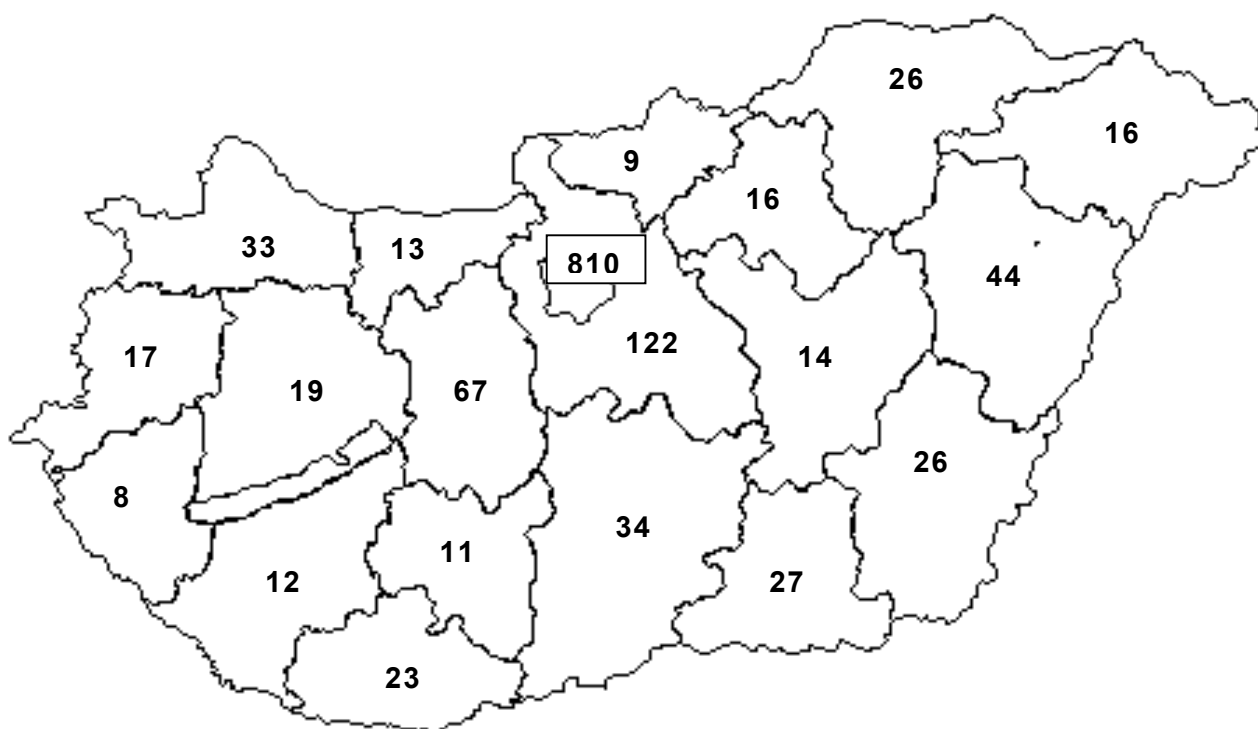
Év	Rizikócsoportok								
	Homo/ biszexuális	Hetero- szexuális	Hemofília	Transzfúziós recipiens	Intravénás kábitószere- használó	Nosocomialis	Maternalis	Ismeretlen	Összesen
1985-2002	519	182	32	22	12*	12*	3	259	1041
2003 ⁺	35	18	0	0	1*	0	0	9	63
2004	45	13	0	0	2*	0	0	15	75
2005	56	20	0	0	2**	3*	2	23	106
2006	38	14	0	0	0	0	0	29	81
2007 ⁺	61	15	0	1*	3*	1*	2	36	119
2008	93	17	0	0	2	0	0	33	145
Együtt	847	279	32	23	22	16	7	404	1630

* Importált esetek

** Importált esettel együtt

+ Korrigált adatok

A nyilvántartott HIV-pozitív magyar és külföldi személyek* területenkénti megoszlása (n = 1347)



*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	21	2	23
Összesen	503	70	573

Év* = az AIDS diagnózis felállításának éve + Korrigált adatok

Az AIDS-betegek rizikócsoportok szerinti megoszlása

Év*	Rizikócsoportok								
	Homo/ biszexuális	Hetero- szexuális	Hemofília	Transzfúziós recipiens	Intravénás kábitószer- 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	16	5	0	0	0	0	0	2	23
Együtt	384	105	20	14	6	8	3	33	573

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	4	0	4
Összesen	270	26	296

Év* = a halálozás éve

+ Korrigált adatok

Az AIDS-ben meghaltak rizikócsoportok szerinti megoszlása

Év*	Rizikócsoportok								Összesen
	Homo/ biszexuális	Hetero- szexuális	Hemofília	Transzfúziós recipiens	Intravénás kábitószert- használó	Nosocomialis	Maternalis	Ismeretlen	
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	3	1	0	0	0	0	0	0	4
Együtt	216	33	13	11	3	3	1	16	296

Év* = a halálozás éve

** Importált esetek

+ Korrigált adatok

SZEXUÁLIS ÚTON TERJEDŐ FERTŐZÉSEK – 2008. IV. NEGYEDÉV

2008. október-december között a bőr- és nemibeteg-gondozó hálózat összesen 134 **syphilises** megbetegedést jelentett az Országos Epidemiológiai Központnak, 18%-kal többet, mint az előző év negyedik negyedében (**1.sz. táblázat**). Ebben a negyedévben a férfiak körében diagnosztizált esetek száma alig haladta meg a nőknél diagnosztizált esetszámot (**1.sz. ábra**). Ennek az az oka, hogy latens recens stádiumban több mint kétszer annyi nőnél kórisméztek syphilit, mint férfinél, míg 2007. negyedik negyedében ez az arány fordított volt (**1. sz. táblázat**).

A korai fertőző megbetegedések **46%-át tünetes stádiumában (syphilis I, syphilis II), több mint a felét tünetmentes stádiumban vették nyilvántartásba (syphilis latens recens)**. A területi megoszlásban a fővárosi túlsúly kevésbé kifejezett, mint az év I-III. negyedében, a bejelentett esetek alig több mint felét (57%) kórismézték Budapesten (**2.sz. táblázat**). Vidéken Szabolcs-Szatmár-Bereg megyéből jelentették a legtöbb esetet (18). **A 30-34 évesek és 50 év felettek kivételével minden korcsoportban több férfit regisztráltak**, mint nőt (**2. sz. ábra**). Férfiaknál a 25-29, 20-24 és a 40-44 éves korcsoportban, nőknél a 25-29 és 30-34 éves korcsoportban jelentették a legtöbb esetet.

Ebben a negyedévben 6 **syphilis latens tarda**, egy **connatalis syphilis tarda** és egy **neurosyphilis** esetet regisztráltak. A **neurosyphilit** a SE Bőr-, Nemikórtani és Bőronkológiai Klinika STD centrumából jelentették.

Esetismertetés

A **connatalis syphilis tarda** diagnózisát a nyíregyházi BNG-ben állították fel egy négyéves leánygyermeknél. Az esetre úgy derült fény, hogy 2008-ban egy 19 hetes gravidát a terhesgondozó RPR és TPHA vizsgálat pozitív eredménye miatt a bőr- és nemibeteg gondozóba irányított. Az anyánál és a férjénél is syphilis latens recensst diagnosztizáltak, mindkettőjüket kezelésbe és gondozásba vették. Családi szűrés eredményeként derült ki, hogy az anya előző terhességéből 2005-ben leánygyermek született, akinek 2008 decemberében a syphilis szerológiai eredménye **RPR: negatív, azonban TPHA: pozitív (1:10240) volt**. Az anya 2005. évi terhességének 16. hetében végzett syphilis szűrővizsgálat eredménye negatív volt, így nem történt sem a szülésnél, sem a továbbiakban az anyánál és az újszülöttnél laboratóriumi vizsgálat syphilis irányában. Az anya saját bevallása szerint nem szoptatta a gyermeket. A leánygyermek anamnéziséből kiderült, hogy másfél éves korában **hepatitis acutával** a helyi kórházban kezelés alatt állt. Bennfekvése során pneumónia alakult ki nála, amelyet nagy dózisú antibiotikummal kezeltek. 2008 decemberében a bőrgondozó a beteget gyermekgyógyászati szakvizsgálatra utalta, amely negatív eredménnyel zárult. A beteg vérének western-blot vizsgálat céljából az Országos Epidemiológiai Központba küldték, **a vizsgálat IgM ellenanyagot nem, azonban Treponema pallidum**

elleni specifikus IgG ellenanyagot talált a vérmintában. A laboratóriumi vizsgálat alapján **lezajlott fertőzést** igazoltak. Mivel a szüléskor nem történt syphilis szerológiai vizsgálat, ezért az esetet nem lehet laboratóriumi vizsgálattal megerősített esetnek tekinteni. Az anamnézisben szereplő májgyulladásra és a magas saját IgG titerre alapozva, az eset „**valószínűsített** esetként” maradt a regiszterben.

2008. IV. negyedévében 211 **gonorrhoeas fertőzést** jelentettek, 15%-kal kevesebbet, mint az előző év hasonló időszakában. A bejelentett fertőzések 90%-a urogenitális lokalizációjú, 5%-a multilokális volt. A fertőzések 5%-át a torokból illetve a végbélből vett minták vizsgálata alapján igazolták. Az esetek közel 60%-át vidékről jelentették, Borsod-Abaúj-Zemplén és Szabolcs-Szatmár-Bereg megyékben diagnosztizálták a legtöbb esetet. **A 10-14 évesek kivételével minden korcsoportban több férfit diagnosztizáltak, mint nőt.** A férfiaknál a 25-29 és a 20-24 éves korcsoportban, nőknél a 15-19 és 20-24 éves korcsoportban regisztrálták a legtöbb fertőzést (**3. sz. ábra**).

Ebben a negyedévben **190 akut urogenitalis chlamydiasis** fertőzést regisztráltak, közel ugyanannyit, mint a 2007. év negyedik negyedévében. A fertőzöttek kétharmada férfi, egyharmada nő volt.

Ebben a negyedévben **lymphogranuloma venereum, ulcus molle és granuloma inguinale** megbetegedés nem került a nyilvántartásba.

1. sz. táblázat

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

Kórformák	2008			2007		
	Férfi	Nő	Együtt	Férfi	Nő	Együtt
Syphilis összesen	75	59	134	81	33	114
Syphilis connatalis	0	1	1	0	0	0
Syphilis I. recens symptomatica	25	3	28	24	1	25
Syphilis II. recens symptomatica	24	6	30	19	9	28
Syphilis latens recens	21	46	67	33	16	49
Syphilis cardiovascularis	0	0	0	0	0	0
Neurosyphilis	1	0	1	0	0	0
Egyéb késői syphilis	0	1	1	0	0	0
Syphilis latens tarda	3	3	6	5	7	12
Egyéb syphilises megbetegedések	0	0	0	0	0	0
Gonorrhoea összesen	160	51	211	194	52	246
Urogenitalis gonorrhoea	149	42	191	170	41	211
A torok gonorrhoeas fertőzése*	0	8	8	2	4	6
A végbél gonorrhoeas fertőzése*	2	0	2	0	3	3
Gonorrhoeas fertőzés k.m.n.*	9	1	10	22	4	26
Lympho.ven./Ulcus molle/Gran.inguin.	0	0	0	0	0	0
Acut urogenitalis chlamydiasis	130	60	190	116	71	187

* 2007-től jelentendő

2. sz. táblázat

A bőr- és nemibeteg-gondozók által jelentett, szexuális úton terjedő fertőzések területi megoszlása, 2008. október - december

Tertület	Sy. connat.	Sy. I.	Sy. II.	Sy. latens 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	-	14	20	38	-	1	-	3	-	76	82	-	2	1	85	-	78
Baranya	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	3	-	6
Bács-Kiskun	-	1	1	1	-	-	-	1	-	4	6	-	-	2	8	-	13
Békés	-	-	1	2	-	-	-	-	-	3	4	-	-	-	4	-	4
Borsod-A.-Z.	-	2	-	3	-	-	-	-	-	5	25	1	-	2	28	-	24
Csongrád	-	-	5	2	-	-	-	-	-	7	4	-	-	-	4	-	3
Fejér	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	-	-	-	1	-	3
Győr-M.-S.	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	3	-	3
Hajdú-Bihar	-	3	1	1	-	-	-	-	-	5	13	-	-	-	13	-	8
Heves	-	2	-	3	-	-	-	1	-	6	5	-	-	-	5	-	1
Jász-N.-Sz.	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0	-	-
Komárom-E.	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	9
Nógrád	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3	-	-	-	3	-	1
Pest	-	1	1	-	-	-	-	1	-	3	10	-	-	1	11	-	8
Somogy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	3	-	3
Szabolcs-Sz.-B.	1	1	1	15	-	-	1	-	-	18	30	-	-	-	30	-	8
Toina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	5	-	-	6	-	3
Vas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	-	-	1	2	-	5
Veszprém	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	0	-	3
Zala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	-	-	-	1	-	7
Vidék	1	14	10	29	0	0	1	3	0	58	109	8	0	9	126	0	112
Összesen	1	28	30	67	0	1	1	6	0	134	191	8	2	10	211	0	190
2007. X. - XII. hó	0	25	28	49	0	0	0	12	0	114	211	6	3	26	246	0	187

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 syphilis megbeteg.

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

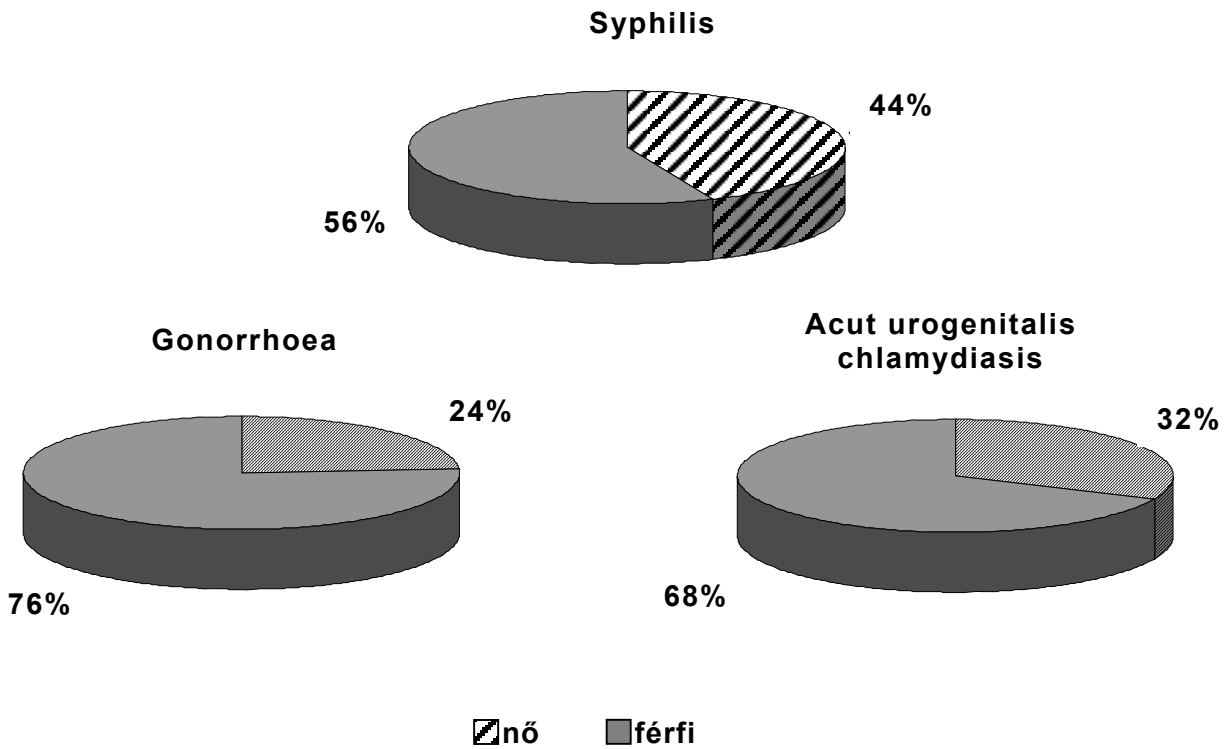
Lympho. ven. = lymphogranuloma venerum

Acut. urogen. chlamyd. = acut urogenitalis chlamydiae

* 2007-től jelentendő

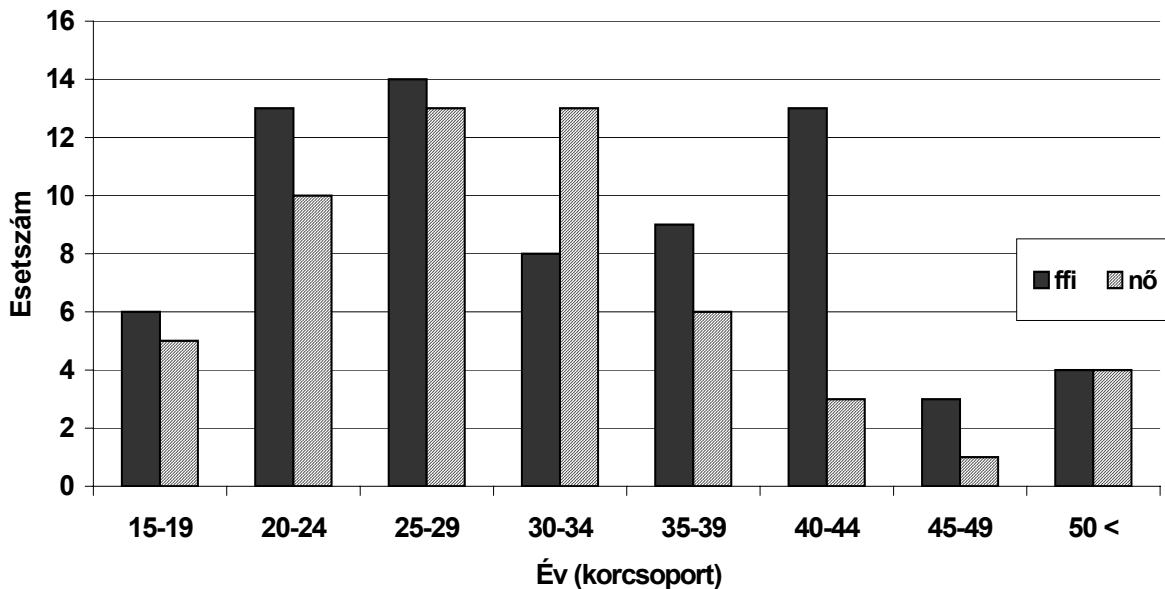
1. sz. ábra

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



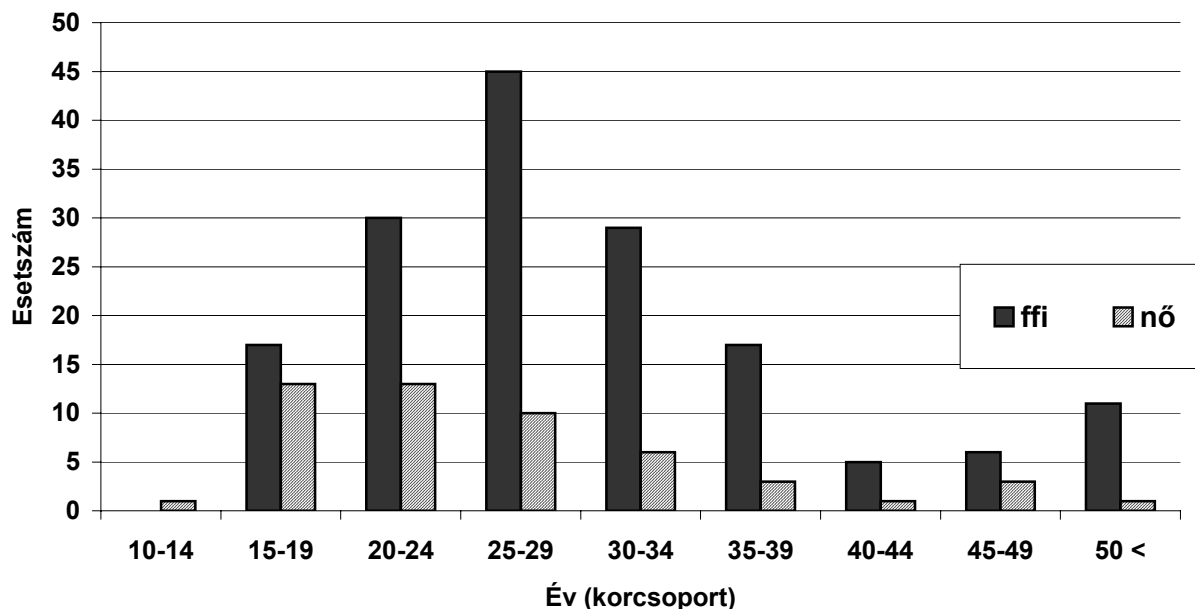
2. sz. ábra

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



3. sz. ábra

A bőr és nemibeteg-gondozók által bejelentett gonorrhoea fertőzések kor és nem szerint 2008. IV. negyedév



TÁJÉKOZTATÁS SZAKMAI RENDEZVÉNYRŐL

Az Országos Epidemiológiai Központ
DDD munkaértekezlete

Ideje: 2008. április 7. (kedd) 10 óra

Helye: OTH „Fodor” terem (Budapest, IX., Nagyvárad tér 2.)

Vezeti: dr. Melles Márta főigazgató főorvos

PROGRAM

- **Az ÁNTSZ 2008. évi, fertőtlenítéssel és a sterilizálás ellenőrzésével kapcsolatos tevékenységének értékelése**
Kovács Réka biológus
- **Az ÁNTSZ egészségügyi kártevők elleni védekezésre vonatkozó 2008. évi tevékenységének és alapfeladatainak áttekintése és aktuális kérdései**
Zöldi Viktor biológus, dr. Szlobodnyik Judit osztályvezető

- **Mesterséges levegőellátási (klíma) rendszerek karbantartási (fertőtlenítési) irányelvei és az ellenőrzés szempontjai**
Kovács Réka biológus
- **Az ÁNTSZ feladatai az orvostechnikai eszközök újrafelhasználhatóvá tétele területén**
dr. Németh Irén főosztályvezető-helyettes (OTH)
- **A „fertőtlenítő- sterilizáló” szakképzés beindítása**
dr. Milassin Márta osztályvezető

Kérdések, hozzászólások

TÁJÉKOZTATÁS SZAKMAI TOVÁBBKÉPZÉSRŐL

Az EPIDEMIOLOGUSOK SZAKMAI TOVÁBBKÉPZŐ MUNKAÉRTEKEZLETE

2009. május 6-7-én kerül megrendezésre.

Az értekezlet helye: Hotel Frida Family*** Üdülő és konferencia szálloda
Balatonvilágos, Zrínyi u. 135. (www.fridafamily.hu)

Az értekezlet részvételi díja személyenként 18 000 Ft, amely az elhelyezés és teljes ellátás minden felmerülő költségét tartalmazza.

Egyágyas elhelyezés esetében ez a költség **2000 Ft-tal** emelkedik.

A szakmai program várhatóan 2009. május 6-án 11 órakor kezdődik és 7-én 14 órakor zárul. (A részletes szakmai programot később ismertetjük.)

Az ellátás május 6-án ebéddel kezdődik és 7-én az ebéddel fejeződik be.

Az értekezletre történő jelentkezés határideje: 2009. április. 10.

A jelentkezési lap (szakdolgozók és orvosok részére) letölthető az OEK honlapjának (www.oek.hu) „Rendezvények” menüpontjából.

Javasoljuk és kérjük az ÁNTSZ regionális intézeteinek járványügyi osztályain dolgozó munkatársaknak, a kistérségi intézetek szakembereinek – tisztii főorvosok, tisztii orvosok, közegészségügyi-járványügyi felügyelők, kórház-higiénikusok –, valamint a téma iránt érdeklődőknek a részvételét a munkaértekezleten.

A jelentkezéseket az Országos Epidemiológiai Központ Főigazgatóságára kérjük megküldeni **faxon (06-1-476-1223)**, **e-mail-ben (pohl.eva@oek.antsz.hu)**, vagy postai úton (**postacím: 1966 Budapest, Pf. 64.**).

Kérjük, hogy a jelentkezéssel egyidejűleg **jelezzék számlaigényüket is, feltüntetve a számlafizető nevét, címét és adószámát!**

A befizetés határideje: 2009. április 27.

Az értekezlet szervezését és lebonyolítását – az előző évekhez hasonlóan ez évben is – A magyar epidemiológia fejlesztéséért Alapítvány végzi.

Az értekezlet költségét az Alapítvány számlaszámára

10103104-49438100-01000000

kell befizetni, illetve átutalni. **A befizetéseknél, illetve az átutalásoknál fel kell tüntetni a rendezvény nevét** (epidemiológus munkaértekezlet), **illetve a résztvevő/befizető nevét.**

Amennyiben a befizetés nem átutalással történik, a jelentkezéssel egyidejűleg **csekk igényelhető.**

A rendezvénnyel kapcsolatos további információk:

OEK Főigazgatóság, **dr. Pohl Ödönné (telefonszám: 476-1153).**

ECDC HÍREK

Az ECDC honlapján az alábbi értekezletekről szóló jelentések hozzáférhetőek (zárójelben a publikáció időpontját feltüntetve):

- Jelentés a krími-kongói haemorrhagiás láz megelőzéséről és felügyeletéről (2009.03.05.)
- Az ECDC kompetens testületeinek (Competent Body) konzultációja készültség és reagálás témában (2009.03.02.)
- A chikungunya-láz előfordulásának modellezése (2009.03.02.)
- Munkaértekezlet a környezeti hatások és a fertőző betegségek összefüggéseiről (2008.12.03.)
- HIV-szűrővizsgálatok Európában: a szakmapolitikától a hatékonyságig (2008.10.31.)
- Az Európai TBC Surveillance munkacsoport éves ülése (2008.10.23.)
- Környezeti változások és a fertőző betegségek (2008.05.27.)
- Járványok kivizsgálása és intézkedések az EU-ban – második konzultáció (2008.03.28.)
- Jelentés – Fertőző betegségek és társadalmi tényezők (2008.02.15.)

- Kockázatbecslést végző tudományos bizottságok/fórumok elnökeinek harmadik találkozója (2007.11.06.)
- Konzultáció a chikungunya vírust terjesztő vektorral kapcsolatos kockázatokról 2007 nyarán Európában. Az olaszországi chikungunya-láz járvány (2007.10.22.)
- 4. sz. EC/ECDC/WHO munkaértekezlet a pandémiás influenza-készültségről (2007.09.25.)
- Szakértői találkozó az akkreditált járványügyi laboratóriumokról (2007.06.29.)
- Járványok kivizsgálása és intézkedések az EU-ban (2007.04.03.)
- Közegészségügyi Hálózati munka (2007.02.27.)
- A TESSy (az Európai Surveillance Rendszer) munkacsoport első ülése (2007.02.14.)
- Belső kompetenciák az epidemiológiában: surveillance és intézkedések (2007.01.31.)
- Képzés a menedzseri képességekről a járványkivizsgálást irányítók részére (2007.01.21.)
- HIV-megelőzés Európában (2006.10.02.)
- Konzultáció a norovírus-megelőzés és felügyelet témájában (2006.09.12.)
- Konzultáció a chikungunya-láz európai kockázatáról (2006.03.30.)
- Járványügyi felderítés az EU-ban (2006.01.19.)
- A fokozottan patogén madárinfluenza-vírus miatt történt emberi megbetegedés kockázatának minimalizálása a fertőzött állattal történt expozíciót követően (2005.12.21.)
- Az intervenciós epidemiológia európai képzési stratégiája (2005.11.30.)
- Járványügyi felderítés az Európai Betegségmegelőző és Járványvédelmi Központban (2005.10.27.)

Forrás: http://ecdc.europa.eu/en/Publications/Meeting_reports.aspx

A HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2009. március 2-8.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az **enterális fertőző megbetegedések** száma harmadával-negyedével csökkent az előző hetihez képest. A **salmonellosis** esetek száma alatta maradt a korábbi éveket jellemző megfelelő értékeknek. Kevesebb **campylobacteriosis** megbetegedést jelentettek, mint az előző év azonos hetében, a legtöbb esetet Borsod-Abaúj-Zemplén megyében észlelték. Az **enteritis infectiosa** bejelentések száma nem érte el a korábbi évek 10. hetében regisztrált értékét.

A héten **8 akut vírushepatitis**-ről érkezett jelentés, a tünetegyüttes a korábbi évek 10. hetéhez hasonló gyakorisággal fordult elő. Három megbetegedés kóroka már bizonyított (HAV, HBV, HCV – 1-1). A nyolc eset négy területen fordult elő.

A **légúti fertőző megbetegedések** száma csökkent az előző hetihez viszonyítva. A **scarlatina** járványügyi helyzete kedvezőbben alakult, mint a korábbi évek azonos időszakában. 40%-kal több **varicella** bejelentés érkezett, mint a tavalyi év azonos hetében, azonban akkor a bányahimlőt a szokásosnál jóval kisebb számban regisztrálták. A héten **pertussis, morbilli, rubeola** illetve **mumpsz** megbetegedésről nem érkezett jelentés.

Az idegrendszeri fertőző megbetegedések száma nem tért el jelentősen az előző hetekben észlelttől. A 12 **gennyos meningitis** közül a jelentés írásáig három esetében vált ismertté az etiológia (**S.pneumoniae**).

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 (+)

10/2009.sz.heti jelentés (weekly report)

(2009.03.02– 2009.03.08.)

Betegség Disease	a 10. héten (week)			az 1 – 10. héten (week)		
	2009.03.02- 2009.03.08.	2008.03.03- 2008.03.09.	Medián 2003- 2007	2009.	2008.	Medián 2003- 2007
Typhus abdominalis	-	-	-	-	-	-
Paratyphus*	-	-	-	-	-	-
Botulizmus	-	-	.	-	-	.
Salmonellosis	50	76	55	667	609	720
Dysentheria	2	2	1	12	11	13
Dyspepsia coli	-	-	1	7	5	14
Egyéb E.coli enteritis	1	1	2	9	6	12
Campylobacteriosis	65	92	60	743	642	957
Yersiniosis	1	-	1	14	8	15
Enteritis infectiosa	748	982	884	8980	7192	8982
Hepatitis infectiosa	8	9	10	81	74	122
AIDS	1	1	-	7	4	5
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acute flaccid paralysis	-	1	-	1	1	1
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	-	-	-	3	2	7
Scarlatina	69	124	132	675	1177	1120
Morbilli	-	-	-	2	2	1
Rubeola	-	1	1	4	4	13
Parotitis epidemica	-	-	5	10	32	32
Varicella	1341	939	1655	12419	9592	13358
Mononucleosis inf.	16	17	37	220	174	240
Legionellosis	1	-	-	7	6	14
Meningitis purulenta	12	2	5	62	51	62
Meningitis serosa	-	1	1	11	9	12
Encephalitis infectiosa	2	3	1	21	11	16
Creutzfeldt-J.-betegség	11	5	-	14	8	3
Lyme-kór	6	1	3	55	27	35
Listeriosis	-	-	1	3	3	1
Brucellosis	-	-	-	-	-	-
Leptospirosis	-	4	-	2	6	5
Ornithosis	1	-	-	2	1	3
Tularemia	-	-	1	4	6	11
Tetanus	-	1	-	1	1	-
Vírusos haemorrh. láz	-	-	-	2	3	1
Malaria*	-	-	-	1	-	1
Toxoplasmosis	-	2	4	23	19	33

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

(*) importált esetek (imported cases)

(•) nincs adat (no data available)

A statisztika készítés ideje: 2009.03.10.

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

10/2009. sz. heti jelentés (weekly report)

(2009.03.02. – 2009.03.08.)

Terület Territory	Salmonel- losis	Dysentheria	Campylo- bacteriosis	Enteritis infectiosa	Hepatitis infectios	Scarlatina	Varicella	Mononucl. infectiosa	Meningitis purulenta	Lyme- kór	Parotitis epidemica
Budapest	7	1	6	71	2	12	165	4	3	2	-
Baranya	2	-	9	22	-	5	73	1	-	-	-
Bács-Kiskun	1	-	1	50	-	1	46	1	-	1	-
Békés	2	-	1	38	-	-	35	-	1	-	-
Borsod-Abaúj-Zemplén	1	-	15	37	2	-	97	-	2	-	-
Csongrád	3	-	1	31	-	-	65	-	-	-	-
Fejér	2	1	2	50	-	2	3	1	-	-	-
Győr-Moson-Sopron	1	-	4	41	-	2	50	-	-	-	-
Hajdú-Bihar	4	-	6	12	2	9	119	1	1	-	-
Heves	1	-	1	16	-	1	52	-	-	-	-
Jász-Nagykun-Szolnok	1	-	2	82	2	4	85	-	1	-	-
Komárom-Esztergom	-	-	1	15	-	2	58	3	-	-	-
Nógrád	-	-	2	16	-	-	58	2	-	-	-
Pest	10	-	5	31	-	7	124	-	2	1	-
Somogy	-	-	2	53	-	6	66	2	-	-	-
Szabolcs-Szatmár-Bereg	4	-	2	4	-	2	32	1	1	-	-
Tolna	5	-	1	57	-	1	43	-	-	2	-
Vas	4	-	3	24	-	4	99	-	-	-	-
Veszprém	2	-	1	71	-	5	49	-	1	-	-
Zala	-	-	-	27	-	6	22	-	-	-	-
Összesen (total)	50	2	65	748	8	69	1341	16	12	6	-
Előző hét (previous week)	81	2	94	1011	12	87	1569	36	8	5	1

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

A statisztika készítés ideje: 2009.03.10.

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 tiszti főorvos 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: 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.)

**Országos tiszti főorvos:
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

OTH Nyomda csoportvezető:

Novák Anikó