
ORSZÁGOS EPIDEMIOLÓGIAI KÖZPONT

Epinfo

Epidemiológiai Információs Hetilap

Szexuális úton terjedő fertőzések, 2007. II. negyedév	373
Tájékoztatás - szakmai továbbképzésekről	378
- tudományos ülés időpontjának változásáról	380
Fertőző betegségek adatai	380

HAZAI INFORMÁCIÓ

A BŐR- ÉS NEMIBETEG-GONDOZÓK ÁLTAL BEJELENTETT, SZEXUÁLIS ÚTON TERJEDŐ FERTŐZÉSEK - 2007. II. NEGYEDÉV

A 2007. év április-június közötti időszakában a bőr- és nemibeteg-gondozók az OEK Járványügyi osztályának 103 új **syphilis** megbetegedést jelentettek, 15,7%-kal többet, mint az előző negyedévben (89), és **22%-kal** kevesebbet a 2006. év második negyedévéhez hasonlítva (133). (1. sz. táblázat)

Az előző év hasonló időszakával összevetve megállapítható, hogy az egyes syphilises kórformákat tekintve több mint kétharmaddal kevesebb megbetegedést diagnosztizáltak a **syphilis I.** stádiumában. A **syphilis II.** stádiumába sorolt esetek előfordulása majdnem felére csökkent az előző év második negyedévében tapasztalt incidenciával szemben. **Syphilis latens recens** diagnózissal ez év április-június között 69 eset került nyilvántartásba, amely egyharmaddal több, mint az elmúlt év második negyedévében regisztrált esetszám, továbbá ebben a negyedévben összesen hat **syphilis latens tarda** stádiumba sorolt beteget jelentettek be. A szám adatok alapján a vizsgált időszakban az összes bejelentett syphilis eset **kétharmadát diagnosztizáltak syphilis latens recensként**, míg ez az arány az elmúlt év második negyedévében csupán 38% volt. Mivel a késői kórformák gyakorisága elenyésző, ez azt jelenti, hogy **a syphilises betegek nagy része már tünetmentes fertőző állapotban kerül felfedezésre**, növelve a *T.pallidum* továbbadásának esélyét.

1. táblázat

**A jelentésre kötelezett STD esetek megoszlása kórformák és nemek szerint
2006. és 2007. II. negyedév**

Kórformák	2007			2006		
	Férfi	Nő	Együtt	Férfi	Nő	Együtt
Syphilis összesen	63	40	103	91	42	133
Syphilis connatalis	0	1	1	0	0	0
Syphilis I. recens symptomatica	9	3	12	39	5	44
Syphilis II. recens symptomatica	9	6	15	20	6	26
Syphilis latens recens	44	25	69	25	25	50
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	1	5	6	7	5	12
Egyéb syphilitikus megbetegedések	0	0	0	0	1	1
Gonorrhoea összesen	189	61	250	162	52	214
Urogenitalis Gonorrhoea	174	51	225	162	52	214
A torok gonorrhoeas fertőzése*	1	6	7	■	■	■
A végbél gonorrhoeas fertőzése*	3	1	4	■	■	■
Gonorrhoeas fertőzés k.m.n.*	11	3	14	■	■	■
Lympho.ven./Ulcus molle/Gran.inguin.	0	0	0	0	0	0
Urethritis/ cervicitis non gonorr. ac.	•	•	•	1 999	1 404	3 403
Acut urogenitalis chlamydiasis	129	60	189	63	61	124
Herpes simplex genitalis	•	•	•	261	139	400
Condyloma acuminatum	•	•	•	578	195	773

* 2007-től jelentendő

■ nincs adat a korábbi évekre

• 2007-től nincs adatgyűjtés

A syphilis megbetegedések **45%-át** (46) **Budapesten** regisztrálták; a főváros mellett Hajdú-Bihar (12), Szabolcs-Szatmár-Bereg (8) és Bács-Kiskun megyében (7) diagnosztizálták a legtöbb esetet. (2. sz. táblázat)

2. táblázat

A bőr- és nemibeteg gondozók által jelentett esetek területi megoszlása 2007. április - június között

Terület	Sy. connat.	Sy.I.	Sy.II.	Sy. latens recens	Sy. cardio-vasc.	Neuro-sy.	Egyéb késői sy.	Sy. latens tarda	Egyéb sy.	Sy. együtt	Urogen Go.	Torok go.*	Végbél go.*	Go. k.m.n.*	Go. Együtt	Gran. inguin	Acut urogen. chlamyd.
Budapest	-	4	8	33	-	-	-	1	-	46	114	1	3	8	126	-	98
Baranya	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	2	1	3	7	-	1
Bács-Kiskun	-	1	1	2	-	-	-	3	-	7	10	-	-	-	10	-	10
Békés	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	1
Borsod-A.-Z.	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	14	-	-	-	14	-	11
Csongrád	-	1	-	2	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	2	-	6
Fejér	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4	5	-	-	-	5	-	2
Győr-M.-S.	-	-	1	2	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	3	-	2
Hajdú-Bihar	-	3	-	9	-	-	-	-	-	12	13	-	-	-	13	-	6
Heves	-	-	1	3	-	-	-	-	-	4	2	-	-	-	2	-	2
Jász-N.-Sz.	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	4	-	5
Komárom-E.	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	5	-	-
Nógrád	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	-	-	-	1	-	2
Pest	-	-	1	2	-	-	-	2	-	5	18	-	-	-	18	-	15
Somogy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	8	-	-	-	8	-	5
Szabolcs-Sz...B.	-	2	2	4	-	-	-	-	-	8	17	-	-	-	17	-	10
Tolna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	2	4	-	-	6	-	1
Vas	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	0	-	2
Veszprém	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	4	-	-	-	4	-	6
Zala	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	3	-	4
Vidék	1	8	7	36	0	0	0	5	0	57	111	6	1	6	124	0	91
Összesen	1	12	15	69	0	0	0	6	0	103	225	7	4	14	250	0	189
2006.IV.-VI.hó	0	44	26	50	0	0	0	12	1	133	214	■	■	■	214	0	124

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

■ nincs adat a korábbi évekre

A **korai fertőző syphilis** esetek közel kétharmada a férfiak közül került ki (1. sz. táblázat és 3. sz. ábra). A 15-19 éves, és a 20-24 éves korosztályok kivételével minden korosztályban a férfiak dominálnak. A férfiak körében a 30-34 éves, a 25-29 éves illetve a 35-39 évesek korosztályában, a nők körében a 30-34 éves, és a náluk fiatalabb korcsoportokban diagnosztizálták a legtöbb megbetegedést. (1. sz. ábra).

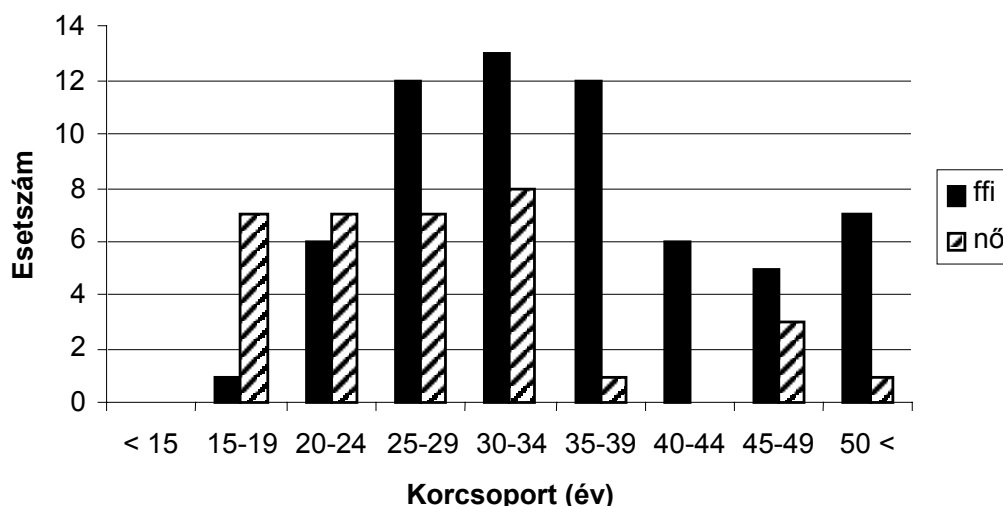
A bejelentett **gonorrhoeas** esetek száma (250) a 2006. év II. negyedévi esetek számához (214) viszonyítva közel **17%-kal emelkedett** (1.sz. táblázat). A 250 bejelentett gonorrhoeas fertőzés 90%-a urogenitalis manifesztációjú, 7 esetben pharyngeális, és 4 esetben rectális lokalizációjú volt. Az esetek egyenlően oszlottak meg a főváros és a vidék között. A 100 000 lakosra számított incidencia értéke Szabolcs-Szatmár-Bereg és Hajdú-Bihar megyékben haladta meg a kettőt (2. sz. táblázat). A nemek szerinti megoszlást illetően az összes gonorrhoeas fertőzés háromnegyedét férfiaknál diagnosztizálták (3. sz. ábra). A 25-29 éves korcsoportban regisztrálták a legmagasabb esetszámot, a második illetve a harmadik helyen a 20-24 éves és a 30-34 éves korcsoport áll. A nők körében a 20-24 éves korcsoport volt a legérintettebb, azonban az ebben a korcsoportban nyilvántartásba vett nők száma is jóval elmaradt a férfiaknál diagnosztizált esetek száma mögött (2. sz. ábra).

Acut urogenitalis chlamydiasis diagnózissal 189 beteget vettek nyilvántartásba, ami több mint másfélszeres növekedést jelent a 2006. év II. negyed- évéhez képest (1.sz. táblázat). Amíg a tavalyi év hasonló időszakában a férfiak és a nők közel egyenlő arányban képviseltették magukat, addig idén a bejelentett esetek kétharmada (129) férfi, egyharmada (60) nő volt (3. sz. ábra).

2007. II. negyedévben **lymphogranuloma venereum, ulcus molle,** és **granuloma inguinale** megbetegedés nem került a nyilvántartásba.

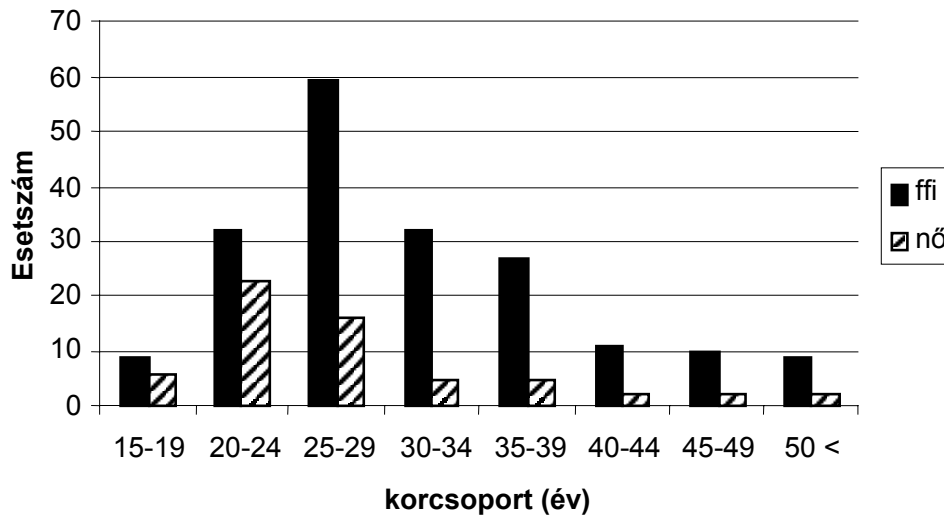
1. sz. ábra

A bőr-és nemibeteg-gondozók által bejelentett korai fertőző syphilis fertőzések kor és nem szerint 2007 II. negyedév



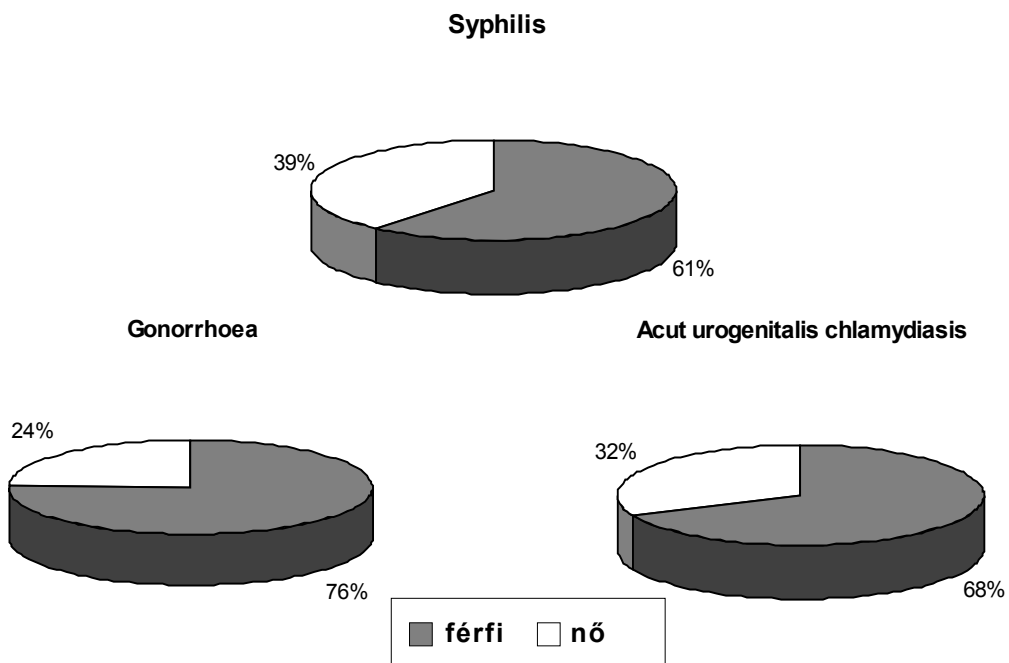
2. sz. ábra

A bőr- és nemibeteg-gondozók által bejelentett gonorrhoeas fertőzések kor és nem szerint 2007 II. negyedév



3. sz. ábra

A bejelentett szexuális úton terjedő fertőzések megoszlása nemek szerint 2007. II. negyedév



TÁJÉKOZTATÁS SZAKMAI TOVÁBBKÉPZÉSEKRŐL

**Az Országos Epidemiológiai Központ
Járványügyi osztályának továbbképzése**

a bőr- és nemibeteg-gondozók szakorvosai és gondozónői részére

Ideje: 2007. október 18. (csütörtök) 9.00-15.00 óráig

**Helye: OTH „A” épület – „Fodor József” terem
Budapest, IX., Nagyvárad tér 2.**

PROGRAM

- | | |
|--------------------|---|
| 9.00-10.00 | Regisztráció |
| 10.00-10.10 | Megnyitó – Dr. Melles Márta főigazgató főorvos, OEK |
| 10.10-10.25 | Dr. Dudás Mária: A szexuális úton terjedő fertőző betegségek epidemiológiája Magyarországon 2006-ban (15 perc) |
| 10.25-10.55 | Dr. Várkonyi Viktória: A vertikális úton terjedő nemi betegségek (30 perc) |
| 10.55-11.05 | Dr. Együd Katalin: Syphilises infekció gyermekeknél (10 perc) |
| 11.05-11.45 | Dr. Csohán Ágnes: A HIV/AIDS szűrővizsgálatok szerepe a megelőzésben (40 perc) |
| 11.45-12.15 | Megbeszélés (30 perc) |
| 12.15-13.00 | <i>Ebédszünet</i> |
| 13.00-13.20 | Dr. Benczik Márta: A HPV előfordulási gyakorisága Magyarországon a Genoid Molekulárbiológiai Laboratórium adatbázisa alapján (20 perc) |
| 13.20-13.40 | Dr. Tisza Tímea: A condyloma acuminatum kezelése (20 perc) |
| 13.40-14.00 | Dr. Simon Gyula: Sarjadzó gombák (20 perc) |
| 14.00-14.30 | Dr. Dudás Mária: Az STD jelentési rendszer aktuális kérdései. Esetdefiníciók. (30 perc) |
| 14.30-14.50 | Megbeszélés (20 perc) |

A továbbképzésen való részvétel ingyenes.

Jelentkezési határidő: 2007. szeptember 28.

Jelentkezni a kitöltött jelentkezési lap postázásával, faxon vagy e-mail-ben lehet. Minden jelentkezőnek külön jelentkezési lapot kell kitölteni. **A nyomtatvány letölthető** az OEK honlapjáról (www.oek.hu); az ÁNTSZ dolgozóinak belső hálózatról: <http://oek>).

Postázási cím: Országos Epidemiológiai Központ, Járványügyi osztály
1097 Budapest, Gyáli út 2-6.

Fax: 06-1-215-1792

További felvilágosítás: dr. Dudás Mária (telefon: 06-1-476-1100/2266,
e-mail: dudas.maria@oek.antsz.hu)

Az Országos Epidemiológiai Központ Virologiai főosztályának tudományos továbbképzése

Ideje: 2007. október 30. (kedd) 9.00-16.00

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

Részvételi díj: 3.000.- Ft (az ÁNTSZ munkatársainak ingyenes).

Kreditpont orvosoknak: 6., szakdolgozóknak: 10.

Jelentkezési határidő: 2007. október 20.

A jelentkezési lapot az OEK Főigazgatóságára kérjük visszaküldeni faxon (06-1-476-1226).

A nyomtatvány letölthető az OEK honlapjáról (www.oek.hu); az ÁNTSZ dolgozóinak belső hálózatról: <http://oek>)

PROGRAM

9.00-10.00 – Regisztráció

10.00-16.00 – Előadások

- **Prof. Dr. Berencsi György**, Visy Mária, Fülöp Vilmos, Simon Éva, Jeney Csaba, Takács Tibor, Benczik Márta, Vályi-Nagy István, Mikala Gábor, Pályi Bernadett, Csire Márta, Younes Saleh: **A perinatális és transzplacentáris vírusfertőzések elkülönítése**

- **Csire Márta**, Pályi Bernadett, Younes A. Saleh, Gábor Mikala, Vályi-Nagy István, Benczik Márta, Jeney Csaba, Simon Éva, Fülöp Vilmos, Visy Mária, Berencsi György: **Lymphotrop herpesvirusok kimutatása az időre született gyermekek magzatvizében**
- **Takács Mária**, Rusvai Erzsébet, Mamusitsné Csiszár Csenge, Dencs Ágnes, Kolozsi Tímea, Brojnás Judit : **Enterálisan terjedő hepatitisvírusok szerológiai és molekuláris vizsgálata**
- **Kériné Balogh Zsuzsanna**, Ferenczi Emőke: **A Magyarországon előforduló flavivírusok fajok közti és fajon belüli kölcsönhatásai, és ezek laboratóriumi vizsgálata**
- **Jankovics István**, Rózsa Mónika, Kis Zoltán, Lindmayer Norbert, Skáre József: **A tűnélküli oltóanyagok**
- **Rózsa Mónika**, Kis Zoltán, Skáre József, Hriczán Zsuzsanna, Zólyomi Zsolt, Jankovics István: **Influenza mikrobiológiai surveillance**

TÁJÉKOZTATÁS RENDEZVÉNY IDŐPONTJÁNAK VÁLTOZÁSÁRÓL

Az **Epinfo** ezévi 36. számában (366. oldal) meghirdetett, OEK Bakteriológiai, mikológiai, parazitológiai és tipizáló főosztálya által rendezett tudományos ülés időpontja megváltozott.

Új időpont: 2007. november 5. (hétfő)

Jelentkezési határidő: 2007. október 20.

A HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2007. szeptember 10-16.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az **enterális fertőző megbetegedések** száma mérsékelten csökkent az előző hetihez képest. A **salmonellosis** és a **campylobacteriosis** járványügyi helyzete kedvezőbben alakult, mint az előző évek azonos hetében. A korábbi évek megfelelő időszakában regisztrálnál kevesebb **enteritis infectiosa** bejelentés érkezett, az egyes területek között nagy eltérések voltak megfigyelhetők (Csongrád 67 eset, Szabolcs-Szatmár-Bereg megye 4 eset).

Ezen a héten 22 akut **vírushepatitis** esetet jelentettek, kétharmadával többet, mint a 2006. év azonos hetében, és az év eleje óta regisztrált esetszám is – bár igen kismértékben, de – meghaladta az előző évi értéket. A 22 megbetegedésből 15 esetet a **hepatitis A vírus** okozott, közülük 12 járványosan (nyolc a Veszprém megyei, négy a Szabolcs-Szatmár-Bereg megyei járványhoz kapcsolódóan), három megbetegedés pedig sporadikusan fordult elő.

A **légúti fertőző betegségek** közül a **scarlatina** bejelentéseké nem változott jelentősen, a **varicella** megbetegedéseké csökkent az előző hetihez képest, mindkét betegség járványügyi helyzete kissé kedvezőbb volt, mint az előző év azonos hetében. Két, laboratóriumi vizsgálattal megerősített **pertussis** esetet regisztráltak a héten, egyikük sporadikusan, másikuk egy családi járványhoz kapcsolódóan fordult elő. **Morbilli**, **rubeola** és **parotitis epidemica** megbetegedés nem került bejelentésre.

Az idegrendszeri fertőző betegségek közül a **meningitisek** száma emelkedett, az encephalitiseké csökkent az előző hetihez viszonyítva. A megbetegedések etiológiája még egyik esetben sem vált ismertté.

A **Lyme-kór** esetek előfordulása nem tért el jelentősen az előző hetitől, a betegség járványügyi helyzete kedvezőbb volt, mint a korábbi évek azonos időszakában. A legtöbb bejelentés Budapestről és Borsod-Abaúj-Zemplén megyéből érkezett.

A héten három, július-augusztusban észlelt, laboratóriumi vizsgálattal megerősített **vírusos haemorrhagiás lázról** érkezett jelentés Borsod-Abaúj-Zemplén megyéből. Ezzel az év eleje óta regisztrált esetek száma 11-re emelkedett, közülük nyolc megbetegedés 2007-ben kezdődött és hat területen fordult elő (Budapest, Baranya, Borsod-Abaúj-Zemplén, Heves, Pest, Veszprém megye).

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 (+)

37/2007.sz.heti jelentés (weekly report)

(2007.09.10 – 2007.09.16.)

Betegség Disease	a 37. héten (week)			az 1 – 37. héten (week)		
	2007.09.10- 2007.09.16.	2006.09.11- 2006.09.17.	Medián 2001- 2005	2007.	2006.	Medián 2001- 2005
Typhus abdominalis	-	-	-	-	-	1
Paratyphus*	-	-	-	-	1	-
Botulizmus	-	•	•	7	•	•
Salmonellosis	185	253	223	3803	5032	4910
Dysenteria	1	-	8	58	39	116
Dyspepsia coli	3	-	2	28	31	54
Egyéb E.coli enteritis	-	-	1	21	29	41
Campylobacteriosis	103	104	135	3040	3675	4223
Yersiniosis	1	-	1	26	25	62
Enteritis infectiosa	541	791	794	25676	33110	27567
Hepatitis infectiosa	22	13	26	393	384	568
AIDS	-	-	1	16	12	17
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acut flaccid paralysis	-	-	1	5	12	11
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	2	1	1	50	16	11
Scarlatina	25	28	17	5668	4853	2085
Morbilli	-	-	-	3	8	3
Rubeola	-	-	1	15	49	55
Parotitis epidemica	-	3	3	71	87	146
Varicella	37	61	53	40950	39067	31558
Mononucleosis inf.	19	15	23	721	909	986
Legionellosis	-	-	1	15	15	56
Meningitis purulenta	7	4	4	190	173	186
Meningitis serosa	4	-	6	44	89	91
Encephalitis infectiosa	2	2	3	132	90	101
Creutzfeldt-J.-betegség	3	-	-	14	16	8
Lyme-kór	30	47	43	754	977	938
Listeriosis	-	2	-	3	5	4
Brucellosis	-	-	-	*1	-	1
Leptospirosis	2	1	1	20	22	25
Ornithosis	-	-	1	15	49	25
Tularemia	-	6	2	16	98	31
Tetanus	-	-	-	1	5	3
Vírusos haemorrh. láz	3	-	-	11	2	3
Malaria*	-	-	1	5	13	7
Toxoplasmosis	-	4	3	64	88	110

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

(*) importált esetek (imported cases)

(•) nincs adat (no data available)

A statisztika készítés ideje: 2007.09.18.

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 (+)

37/2007.sz. heti jelentés (weekly report)

(2007.09.10 – 2007.09.16.)

Terület Territory	Salmonel- losis	Dysentheria	Campylo- bacteriosis	Enteritis infectiosa	Hepatitis infectiosa	Scarlatina	Varicella	Mononucl. infectiosa	Meningitis purulenta	Lyme-kór
Budapest	32	-	19	22	1	3	6	2	2	5
Baranya	6	-	8	11	1	-	1	-	-	-
Bács-Kiskun	33	-	1	26	-	-	2	-	-	1
Békés	3	-	3	34	-	-	2	-	-	-
Borsod-Abaúj-Zemplén	8	-	6	19	-	1	3	2	1	5
Csongrád	3	-	2	67	-	1	-	1	-	-
Fejér	9	-	2	66	-	1	3	-	1	2
Győr-Moson-Sopron	11	-	7	21	-	3	3	2	-	2
Hajdú-Bihar	10	-	16	11	1	1	1	3	-	-
Heves	5	-	2	16	-	3	3	1	-	2
Jász-Nagykun-Szolnok	7	-	1	50	-	4	-	-	1	-
Komárom-Esztergom	6	-	1	26	-	1	1	1	-	2
Nógrád	6	-	2	23	-	1	4	-	-	3
Pest	11	1	15	26	3	3	2	1	1	2
Somogy	6	-	1	24	-	-	-	1	-	1
Szabolcs-Szatmár-Bereg	4	-	7	4	7	-	-	-	-	-
Tolna	3	-	1	27	-	-	-	1	-	1
Vas	8	-	3	10	1	1	1	4	-	-
Veszprém	12	-	4	42	8	1	4	-	1	-
Zala	2	-	2	16	-	1	1	-	-	4
Összesen (total)	185	1	103	541	22	25	37	19	7	30
Előző hét (previous week)	200	1	112	561	23	28	56	20	3	31

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

A statisztika készítés ideje: 2007.09.18.

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