

---

**ORSZÁGOS EPIDEMIOLÓGIAI KÖZPONT**


---

# Epinfo

Szexuális úton terjedő fertőzések, 2007. IV. negyedév	73
Tájékoztatás - szakmai továbbképzésről	78
- igazoltan veszett állatokról	80
Fertőző betegségek adatai	81

Epidemiológiai Információs Hetilap

---

## HAZAI INFORMÁCIÓ

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

A 2007. év október-december közötti időszakában 114 új **syphilis** megbetegedést jelentettek a bőr- és nemibeteg-gonozók az OEK Járványügyi osztályának, közel 15%-kal kevesebbet a 2006. év negyedik negyedévéhez hasonlítva (1. sz. táblázat).

A **korai fertőző syphilises kórformákat** tekintve közel 20%-kal kevesebb megbetegedést diagnosztizáltak ebben a negyedévben az előző év hasonló időszakával összevetve. 2007-ben a korai fertőző syphilises kórformák közel fele a tünetes fázisban (**syphilis I**, **syphilis II**), fele pedig a kórlefolyás **syphilis latens recens** stádiumában került diagnosztizálásra. A múlt évben a korai fertőző esetek 60%-át már a tünetmentes fázisban diagnosztizálták, így – a múlt év azonos negyedévével összehasonlítva – csökkent azon betegek száma, akik tovább hordozták a kórokozót, növelve a továbbadás esélyét. A vizsgált negyedévben összesen 12 **syphilis latens tarda** stádiumba sorolt beteget jelentettek be.

A syphilis megbetegedések 60%-át Budapesten regisztrálták; a főváros (68) mellett Szabolcs-Szatmár-Bereg, (8) Hajdú-Bihar (8), Borsod-Abaúj-Zemplén (5) és Bács-Kiskun (5) megyékben diagnosztizálták a legtöbb esetet (2. sz. táblázat).

## 1. táblázat

**A jelentésre kötelezett, szexuális úton terjedő fertőzések megoszlása  
kórformák és nemek szerint , 2006. és 2007. IV. negyedév**

Kórformák	2007			2006		
	Férfi	Nő	Együtt	Férfi	Nő	Együtt
<b>Syphilis összesen</b>	<b>81</b>	<b>33</b>	<b>114</b>	<b>96</b>	<b>41</b>	<b>137</b>
Syphilis connatalis	0	0	0	0	0	0
Syphilis I. recens symptomatica	24	1	25	16	3	19
Syphilis II. recens symptomatica	19	9	28	27	6	33
Syphilis latens recens	33	16	49	49	29	78
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	5	7	12	4	1	5
Egyéb syphilises megbetegedések	0	0	0	0	2	2
<b>Gonorrhoea összesen</b>	<b>194</b>	<b>52</b>	<b>246</b>	<b>165</b>	<b>46</b>	<b>211</b>
Urogenitalis gonorrhoea	170	41	211	165	46	211
A torok gonorrhoeas fertőzése*	2	4	6	■	■	■
A végbél gonorrhoeas fertőzése*	0	3	3	■	■	■
Gonorrhoeas fertőzés k.m.n.*	22	4	26	■	■	■
<b>Lympho.ven./Ulcus molle/Gran.inguin.</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Urethritis/ cervicitis non gonorr. ac.</b>	<b>•</b>	<b>•</b>	<b>•</b>	<b>1 724</b>	<b>1 294</b>	<b>3 018</b>
<b>Acut urogenitalis chlamydiasis</b>	<b>116</b>	<b>71</b>	<b>187</b>	<b>111</b>	<b>57</b>	<b>168</b>
<b>Herpes simplex genitalis</b>	<b>•</b>	<b>•</b>	<b>•</b>	<b>265</b>	<b>143</b>	<b>408</b>
<b>Condyloma acuminatum</b>	<b>•</b>	<b>•</b>	<b>•</b>	<b>613</b>	<b>207</b>	<b>820</b>

\* 2007-től jelentendő

- a korábbi évekre vonatkozóan nincs adat
- 2007-től nincs adatgyűjtés

**A korai fertőző syphilis** esetek több mint kétharmada a férfiak közül került ki (1. sz. ábra). A 15-19 éves korosztály kivételével minden korosztályban a férfiak dominálnak. A férfiak körében a 25-29 évesek, a 30-34 évesek, a 35-39 évesek és az 50 év felettek korosztályában, a nők körében a 20-24 éves, és a 30-34 éves korcsoportban diagnosztizálták a legtöbb megbetegedést. (2. sz. ábra).

2. táblázat

A bőr- és nemibeteg-gondozók által jelentett, szexuális úton terjedő fertőzések területi megoszlása 2007. október-december 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	-	18	19	27	-	-	-	4	-	68	99	3	2	17	121	-	85
Baranya	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	8	1	1	-	10	-	5
Bács-Kiskun	-	-	-	2	-	-	-	3	-	5	20	-	-	3	23	-	12
Békés	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	-	-	-	1	-	2
Borsod-A.-Z.	-	-	1	3	-	-	-	1	-	5	13	-	-	2	15	-	14
Csongrád	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	7	-	7
Fejér	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	1
Győr-M.-S.	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	3	-	3
Hajdú-Bihar	-	2	1	4	-	-	-	1	-	8	8	-	-	-	8	-	9
Heves	-	1	1	1	-	-	-	-	-	3	10	-	-	-	10	-	5
Jász-N.-Sz.	-	-	-	2	-	-	-	1	-	3	3	-	-	2	5	-	1
Komárom-E.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	-	-	-	1	-	2
Nógrád	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	0	-	-
Pest	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	11	-	-	-	11	-	6
Somogy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	4	-	-	-	4	-	8
Szabolcs-Sz...-B.	-	3	3	2	-	-	-	-	-	8	17	-	-	-	17	-	5
Tolna	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	2	-	1
Vas	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	0	-	1
Veszprém	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	5	-	-	-	5	-	7
Zala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	1	1	-	13
<b>Vidék</b>	0	7	9	22	0	0	0	8	0	46	112	3	1	9	125	0	102
<b>Összesen</b>	0	25	28	49	0	0	0	12	0	114	211	6	3	26	246	0	187
<b>2006. X. – XII. hó</b>	0	19	33	78	0	0	0	5	2	137	211	■	■	■	211	0	168

**Jelmagyarázat:**

Sy. connat.= syphilis connatalis

Sy.I.= syphilis I. recens symptomatologica

Sy.II.= syphilis II. recens symptomatologica

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

■ a korábbi évekre vonatkozóan nincs adat

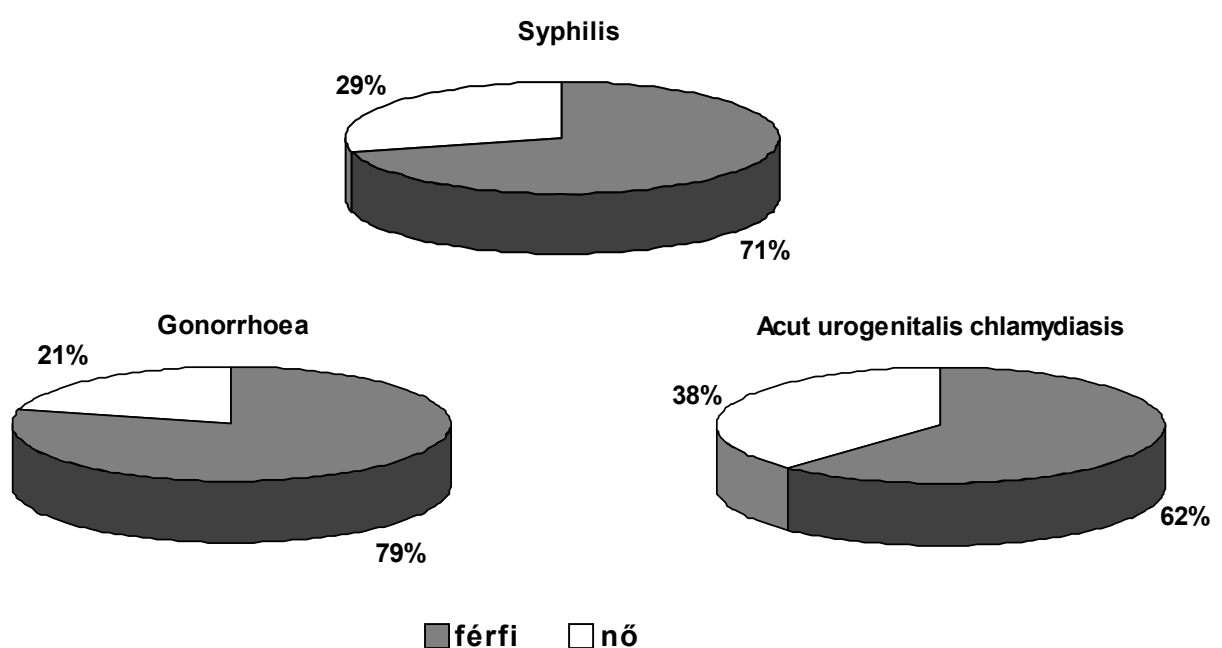
A bejelentett **gonorrhoeas** esetek száma (246) a 2006. év IV. negyedévi esetek számához viszonyítva (211) 17%-kal emelkedett. A 246 bejelentett gonorrhoeas fertőzés 85%-a urogenitalis manifesztációjú, 6 esetben pharyngeális, és 3 esetben rectális lokalizációjú volt. Az esetek több mint 10%-ában multilokális fertőzést diagnosztizáltak (1. sz. táblázat). Az esetek felét a fővárosban észlelték. Vidéken a 100 000 lakosra számított incidencia értéke Bács-Kiskun és Heves megyékben haladta meg a 3‰-et (2. sz. táblázat). A nemek szerinti megoszlást illetően az összes gonorrhoeas fertőzés több mint háromnegyedét férfiaknál diagnosztizáltak (1. sz. ábra). A 25-29 éves korcsoportban regisztrálták a legmagasabb esetszámot, gyakorisági sorban a második illetve a harmadik helyen a 30-34 éves és a 20-24 éves korcsoport áll. Nőknél a 15-19 éves korcsoport a legérintettebb, ez az egyetlen korosztály, ahol nők körében bejelentett esetszám meghaladta a férfiak körében regisztrált esetszámot. (3. sz. ábra).

**Acut urogenitalis chlamydiasis** diagnózissal 187 beteget vettek nyilvántartásba, ami 11%-os növekedést jelent a 2006. év IV. negyedévéhez képest. Mind a vizsgált negyedévben, mind a tavalyi év hasonló időszakában a bejelentett esetek kétharmada férfi volt (1. sz. ábra).

2007. IV. negyedévben **lymphogranuloma venereum, ulcus molle, granuloma inguinale** megbetegedés és **korai connatalis syphilis** eset nem került a nyilvántartásba.

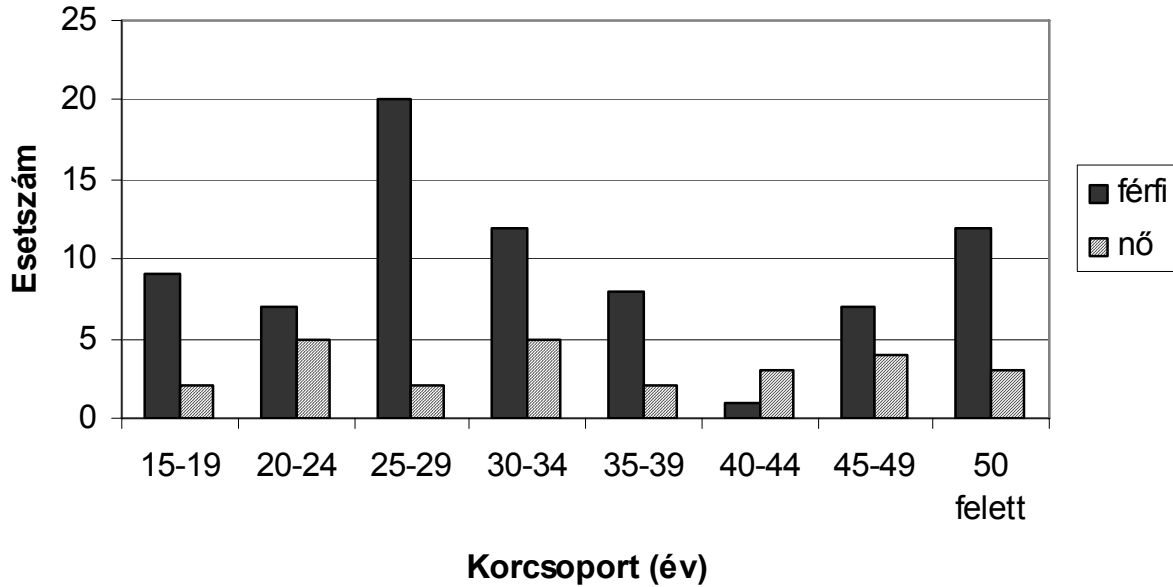
### 1. sz. ábra

#### A bejelentett, szexuális úton terjedő fertőzések megoszlása nemek szerint 2007. IV. negyedév



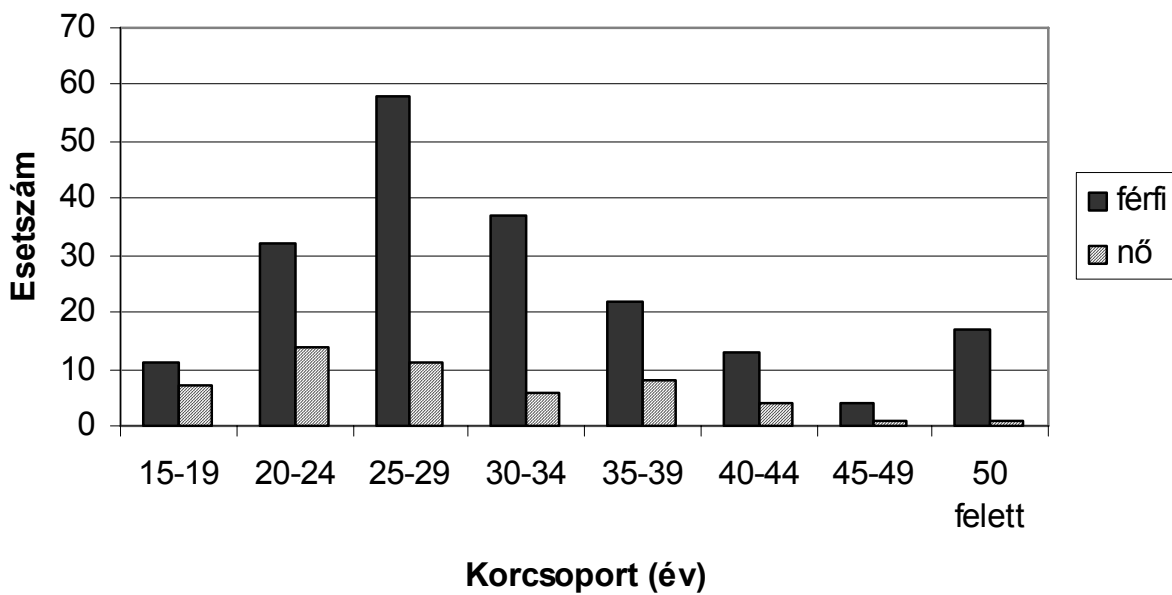
## 2. sz. ábra

A bőr-és nemibeteg-gondozók által bejelentett korai fertőző syphilis esetek kor és nem szerint, 2007. IV. negyedév



## 3. sz. ábra

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



## TÁJÉKOZTATÁS SZAKMAI TOVÁBBKÉPZÉSRŐL

### Az Országos Epidemiológiai Központ továbbképzése felnőtt vagy vegyes körzetű háziorvosok és más, oltást végző orvosok számára Gyakorlati vakcinológia címmel.

A védőoltásokkal és az utazók egészségügyi felkészítésével foglalkozó továbbképzés a legkorszerűbb elméleti és gyakorlati ismeretek elsajátítására ad lehetőséget.

**Cél:** szakmailag egységes oltási indikációk, oltási technikák, oltási rendek alkalmazása, az új oltóanyagok megismertetése, esetmegbeszélések.

Hosszú évtizedek gyakorlata változott meg a védőoltások bővülésével. A gyermekkorban esedékes oltások mellett egyre gyakrabban van igény és indok a felnőttek vakcinálására.

Ezt a folyamatot két tényező is felgyorsította. Egyrészt a legfontosabb kockázati csoportok – idős korúak, diabéteszben, krónikus vese-, májbetegségben, immunkárosodásban szenvedők – specifikus védelmére születtek szakmai javaslatok, másrészt a nemzetközi utazás kapcsán hárul egyre több feladat a háziorvosokra és más, oltást végző orvosokra. Sokan örömmel végzik, a munka új színfoltjának tekintik a védőoltások indikálását, beadását, azonban hiányolják az ezzel kapcsolatos képzési lehetőséget. Az idő valóban értékes, sok cikket, könyvet kell elolvasnia és telefonos tanácsot igénybe vennie annak, aki most kezdi ezt a tevékenységet.

A **vakcinológia elméleti és gyakorlati alapjait** sajátíthatják el azok a kollégák, akik az Országos Epidemiológiai Központ által meghirdetett egynapos tanfolyamon részt vesznek.

Ezen ismeretek az alapjai annak az 50 órás **Utazási Medicina** tanfolyamnak, amely első alkalommal 2008 második felében kerül megrendezésre.

**A alapozó tanfolyam soron következő két helyszíne:**

**Március 1. – Szeged, SZTE Tanulmányi és Információs Központ**

**Március 14. – Győr, Hotel Konferencia**

**A tanfolyam utólagos akkreditációja folyamatban van.**

A tanfolyam technikai szervezője a **Convention Budapest Kft.**  
(Miklósi Ferenc, telefon: 06-1-323-2757; fax: 16-1-299-0187,  
e-mail: [convention@convention.hu](mailto:convention@convention.hu)).

A tanfolyammal kapcsolatos további információ, jelentkezési lap és on-line regisztráció a [www.convention.hu](http://www.convention.hu)T honlapon.

## PROGRAM

- 9:00 - 10:00 Regisztráció
- 10.00 - 10.20 **A 2008. évi Védőoltási Módszertani Levél**  
(*Dr. Molnár Zsuzsanna*)
- 10.20 - 10.35 **Specifikus megelőzés: védőoltások. Aktív és passzív védelem, az oltóanyagok fajtái (antigén, ellenanyag, immun memória, oltóanyagok fajtái: teljessejt-, poliszacharida-, rekombináns oltóanyagok**  
(*Prof. Dr. Tímár László*)
- 10.35 - 10.50 **Oltási intervallumok, sorozatok, elmaradt oltások**  
(*Dr. Jelenik Zsuzsanna*)
- 10.50 - 11.10 **Előkészület, a páciens tájékoztatása. Oltási technika: előretöltött fecskendők, tűkiválasztás, *i.m.*, *s.c.* oltások, dokumentálás/adminisztrálás, vényírás**  
(*Dr. Jelenik Zsuzsanna*)
- 11.10 - 11.30 **A védőoltások valós kontraindikációi. A választható oltások indikációi és kontraindikációi betegség, terhesség, szoptatás és műtét esetén**  
(*Dr. Mészner Zsófia, Dr. Kulcsár Andrea*)
- 11.30 - 11.45 **Oltások indikációi: baleset, tetanusz elleni védelem**  
(*Dr. Mészner Zsófia, Dr. Kulcsár Andrea*)
- 12.00 - 12.30 **Kávészünet**
- 12.30 - 13.20 **Oltások indikációi: felnőttkori oltások, foglalkozással kapcsolatos oltások**  
(*Dr. Jelenik Zsuzsanna*)
- 13.00 - 13.15 **Választható oltóanyagok: hepatitis A, B, kullancs-encephalitis, tífusz, tetanusz, lyssa**  
(*Dr. Jelenik Zsuzsanna*)
- 13.15 - 13.30 **Választható oltóanyagok: varicella, MMR, influenza, pneumococcus, HPV**  
(*Dr. Mészner Zsófia, Dr. Jelenik Zsuzsanna*)
- 13.30 - 13.40 **Oltási reakciók, oltási baleset, oltási szövődmény**  
(*Dr. Mészner Zsófia, Dr. Kulcsár Andrea*)
- 13.40 - 13.50 **Esetbemutatók, csoportos munka**  
(*Dr. Jelenik Zsuzsanna*)
- 13.50 - 14.00 **Akut rosszullétek, allergiás reakciók felismerése, elhárítása**  
(*Dr. Medek Sarolta*)
- 14.00 - 14.10 **Védőoltással kapcsolatos nemkívántos események bejelentése**  
(*Dr. Czumbel Ida*)
- 14.10 - **Tesztírás**

## TÁJÉKOZTATÁS IGAZOLTAN VESZETT ÁLLATOKRÓL

Laboratóriumi vizsgálattal igazoltan veszett állatok megyénkénti bontásban  
2007. január 1- december 31.

Terület	2007. január 1- november 30.	2007. december 1-31.	Összesen
Baranya	-	1 macska	1
Bács-Kiskun	-	-	-
Békés	-	-	-
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.	2 róka	-	2
Tolna	-	-	-
Vas	-	-	-
Veszprém	1 borz	-	1
Zala	-	-	-
Budapest	-	-	-
<b>Összesen</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>5</b>

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. február 4-10.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az **enterális fertőző betegségek** közül a **salmonellosis** és a **campylobacteriosis** esetek száma mérsékelten csökkent az előző hetihez képest, mindkét betegség járványügyi helyzete kedvezőbb volt, mint a korábbi évek azonos hetében. Az **enteritis infectiosa** bejelentések száma nem változott lényegesen az 5. hetihez viszonyítva, kevesebb esetet regisztráltak, mint az előző évek megfelelő időszakában.

Az akut **vírushepatitisek** száma nem változott lényegesen az előző hetihez képest, a tünetegyüttest ritkábban regisztrálták, mint a korábbi évek megfelelő időszakában. A nyolc megbetegedés hét területen fordult elő.

A **légúti fertőző betegségek** közül a **scarlatina** és a **varicella** megbetegedések száma csökkent az előző hetihez viszonyítva, mindkét betegség járványügyi helyzete kedvezőbb volt az előző – járványosnak minősített év – azonos időszakáénál. Ezen a héten egy **pertussis**-gyanú került a nyilvántartásba, **morbilli**, **rubeola** ill. **mumpsz** esetről nem érkezett jelentés.

Az **idegrendszeri fertőző betegségek** az előző hetinek illetve a korábbi éveknek megfelelő számban fordultak elő. Három **gennyes meningitis** etiológiája már ismert (**S.pneumoniae** – 2, **S.agalactiae** – 1).

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 (+)**

6/2008.sz.heti jelentés (weekly report)

(2008.02.04 – 2008.02.10.)

Betegség Disease	a 6. héten (week)			az 1 – 6. héten (week)		
	2008.02.04- 2008.02.10.	2007.02.05- 2007.02.11.	Medián 2002- 2006	2008.	2007.	Medián 2002- 2006
Typhus abdominalis	-	-	-	-	-	-
Paratyphus*	-	-	-	-	-	-
Botulizmus	-	-	•	-	1	-
Salmonellosis	48	59	66	308	403	484
Dysenteria	1	3	3	4	7	15
Dyspepsia coli	2	2	3	4	5	11
Egyéb E.coli enteritis	-	1	1	2	6	6
Campylobacteriosis	62	77	99	330	426	640
Yersiniosis	-	1	3	7	4	19
Enteritis infectiosa	585	1014	896	3401	5632	5038
Hepatitis infectiosa	8	14	12	44	66	88
AIDS	-	-	-	1	1	4
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acut flaccid paralysis	-	-	-	-	1	2
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	1	1	-	1	5	4
Scarlatina	108	207	83	775	1173	404
Morbilli	-	-	-	2	-	-
Rubeola	-	-	3	2	-	9
Parotitis epidemica	-	1	2	25	9	19
Varicella	851	1392	1111	5995	7992	5898
Mononucleosis inf.	15	19	26	106	123	140
Legionellosis	-	-	-	2	2	9
Meningitis purulenta	5	10	4	32	31	31
Meningitis serosa	-	1	1	6	8	9
Encephalitis infectiosa	1	6	2	7	26	11
Creutzfeldt-J.-betegség	-	3	-	2	5	2
Lyme-kór	3	1	3	17	35	24
Listeriosis	-	-	-	2	-	-
Brucellosis	-	-	-	-	-	-
Leptospirosis	-	1	-	2	3	3
Ornithosis	-	1	-	1	1	1
Tularemia	-	1	1	4	8	14
Tetanus	-	-	-	-	-	-
Vírusos haemorrh. láz	-	-	-	1	2	-
Malaria*	-	-	-	-	1	1
Toxoplasmosis	5	5	5	13	24	28

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

(\*) importált esetek (imported cases)

(•) nincs adat (no data available)

A statisztika készítés ideje: 2008.02.12.

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 (+)

6/2008.sz. heti jelentés (weekly report)

(2008.02.04 – 2008.02.10.)

Terület Territory	Salmonel- losis	Dysentheria	Campylo- bacteriosis	Enteritis infectiosa	Hepatitis infectiosa	Scarlatina	Varicella	Mononucl. infectiosa	Meningitis purulenta	Lyme-kór	Parotitis epidemica
Budapest	5	-	5	62	1	31	105	3	-	-	-
Baranya	4	-	6	19	-	3	24	-	1	-	-
Bács-Kiskun	2	-	-	22	1	-	18	-	1	-	-
Békés	-	-	1	20	1	1	50	-	-	-	-
Borsod-Abaúj-Zemplén	4	-	7	16	1	8	104	1	1	-	-
Csongrád	4	-	5	45	-	2	27	-	-	-	-
Fejér	6	-	6	35	1	2	43	-	-	2	-
Győr-Moson-Sopron	2	-	4	20	-	9	47	1	-	1	-
Hajdú-Bihar	2	1	7	10	-	6	38	-	2	-	-
Heves	-	-	1	12	-	2	7	1	-	-	-
Jász-Nagykun-Szolnok	3	-	2	29	-	2	31	1	-	-	-
Komárom-Esztergom	4	-	-	26	-	2	47	2	-	-	-
Nógrád	-	-	1	21	-	3	25	-	-	-	-
Pest	5	-	2	51	-	17	114	1	-	-	-
Somogy	3	-	1	24	-	-	33	3	-	-	-
Szabolcs-Szatmár-Bereg	2	-	-	32	2	3	93	-	-	-	-
Tolna	-	-	4	35	-	1	12	-	-	-	-
Vas	1	-	6	55	-	6	-	1	-	-	-
Veszprém	1	-	3	41	-	7	32	-	-	-	-
Zala	-	-	1	10	1	3	1	1	-	-	-
<b>Összesen (total)</b>	<b>48</b>	<b>1</b>	<b>62</b>	<b>585</b>	<b>8</b>	<b>108</b>	<b>851</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>-</b>
<b>Előző hét (previous week)</b>	<b>57</b>	<b>1</b>	<b>75</b>	<b>599</b>	<b>7</b>	<b>173</b>	<b>1035</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>

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

A statisztika készítés ideje: 2008.02.12.

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](http://www.oek.hu); [www.epidemiologia.hu](http://www.epidemiologia.hu); [www.jarvany.hu](http://www.jarvany.hu);  
[www.antsz.hu/oek](http://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](mailto: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