

---

**ORSZÁGOS EPIDEMIOLÓGIAI KÖZPONT**


---

HIV/AIDS	395
Szexuális úton terjedő fertőzések	399
Fertőző betegségek adatai	404

# Epinfo

Epidemiológiai Információs Hetilap

---

## HAZAI INFORMÁCIÓ

HIV/AIDS – MAGYARORSZÁG, 2009. JÚNIUS 30.

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

Év	Férfi	Nő	Ismeretlen	Összesen
1985-2003 <sup>+</sup>	846	151	108	1105
2004	63	12	0	75
2005	80	14	12	106
2006	49	13	19	81
2007	88	10	21	119
2008	109	9	27	145
2009. I-II. n.év	54	6	10	70
<b>Összesen</b>	<b>1289</b>	<b>215</b>	<b>197</b>	<b>1701</b>

<sup>+</sup> Korrigált adatok

## A regisztrált HIV-fertőzött személyek rizikócsoportok szerinti megoszlása

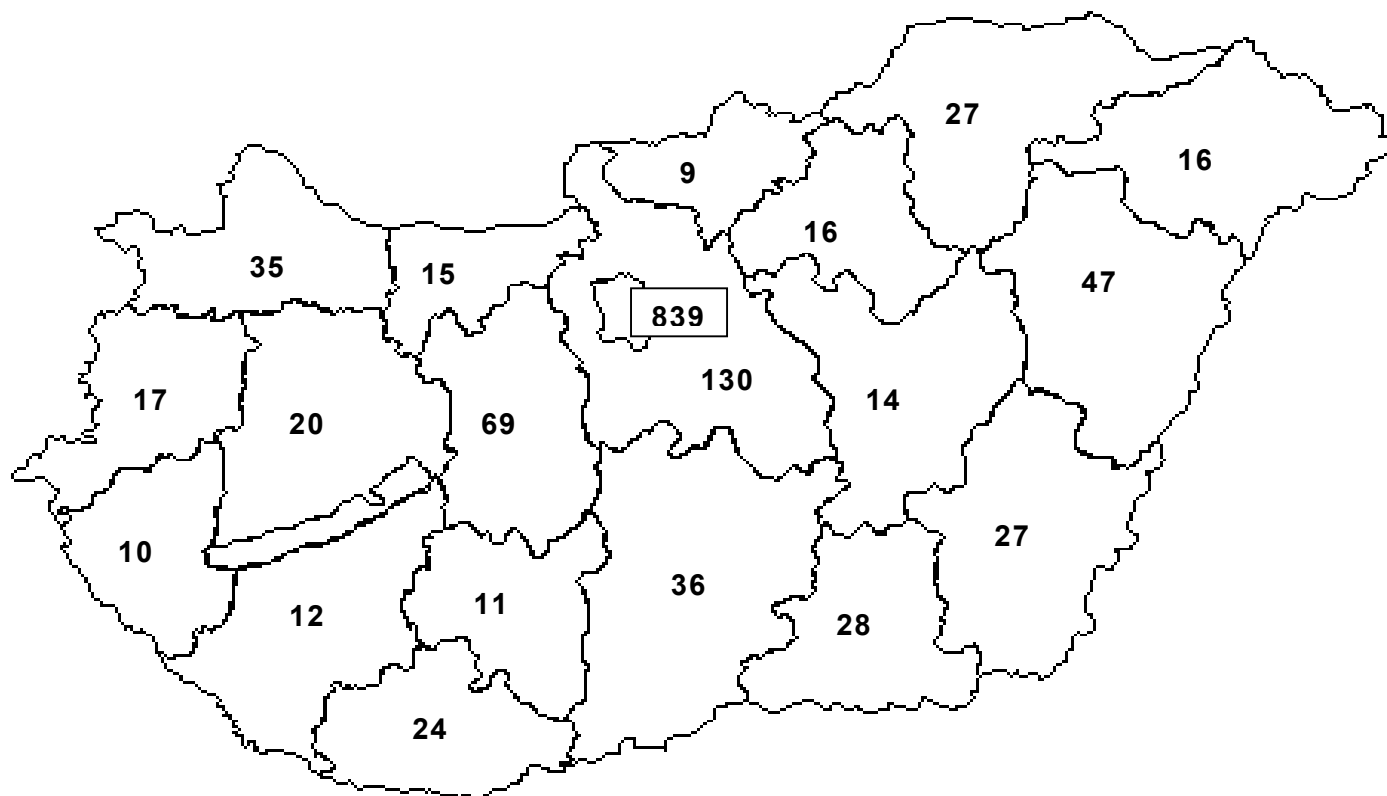
Év	Rizikócsoportok								
	Homo/ biszexuális	Hetero- szexuális	Hemofiliás	Transzfúziós recipiens	Intravénás kábitószer- használó	Nosocomialis	Maternalis	Ismeretlen	Összesen
1985-2003 <sup>+</sup>	554	200	32	22	13*	12*	3	269	1105
2004	45	13	0	0	2*	0	0	15	75
2005	56	20	0	0	2**	3*	2	23	106
2006	38	14	0	0	0	0	0	29	81
2007	62	14	0	1*	3*	1*	2	36	119
2008	93	17	0	0	2	0	0	33	145
2009. I-II. n.év	42	11	0	0	0	0	0	17	70
<b>Együtt</b>	<b>890</b>	<b>289</b>	<b>32</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>422</b>	<b>1701</b>

\* Importált esetek

\*\* Importált esettel együtt

+ Korrigált adatok

## A nyilvántartott HIV-pozitív magyar és külföldi személyek\* területenkénti megoszlása (n = 1402)



\*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
1986-2003	402	47	449
2004	19	4	23
2005	29	4	33
2006	15	7	22
2007	17	6	23
2008	21	2	23
2009. I-II. n.év	10	0	10
<b>Összesen</b>	<b>513</b>	<b>70</b>	<b>583</b>

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
1986-2003	314	72	20	12	3*	4	2	22	449
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
2009. I-II.n.év	8	1	0	0	0	0	0	1	10
<b>Együtt</b>	<b>393</b>	<b>106</b>	<b>20</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>33</b>	<b>583</b>

Év = az AIDS megbetegedés éve      \* Importált esetek      + Korrigált adatok

\*\* Importált esetekkel együtt

**AIDS okozta halálozások évenként,  
nemenkénti megoszlásban**

Év	Férfi	Nő	Összesen
1987-2003	235	22	257
2004	11	2	13
2005	6	0	6
2006	5	1	6
2007	9	1	10
2008	4	0	4
2009. I-II. n.év	6	0	6
<b>Összesen</b>	<b>276</b>	<b>26</b>	<b>302</b>

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
1987-2003	191	25	13	11	1*	2	1	13	257
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
2009 I-II. n.év	5	0	0	0	0	0	0	1	6
<b>Együtt</b>	<b>221</b>	<b>33</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>302</b>

Év= a halálozás éve

\* Importált esetek

+ Korrigált adatok

\*\* Importált esetekkel együtt

## SZEXUÁLIS ÚTON TERJEDŐ FERTŐZÉSEK – 2009. II. NEGYEDÉV

2009. április-június között a bőr- és nemibeteg-gondozó hálózat összesen 113 **syphilises** megbetegedést jelentett az Országos Epidemiológiai Központnak, 20%-kal kevesebbet, mint az előző év második negyedévében (**1. sz. táblázat**). Ebben a negyedévben a férfiak körében diagnosztizált esetszám 70%-a volt az összes bejelentett esetnek (**1. ábra**).

A korai fertőző megbetegedések **csupán 40%-át fedezték fel tünetes stádiumában (syphilis I, syphilis II), 60%-át tünetmentes stádiumban vették nyilvántartásba (syphilis latens recens)**. A bejelentett esetek több mint felét (58%) kórismézték a fővárosban (**2. sz. táblázat**), vidéken Hajdú-Bihar, Heves és Tolna megyékből jelentették a legtöbb esetet. **A 20-24 éves korcsoport kivételével minden korosztályban több férfit regisztráltak**, mint nőt (**2. ábra**). Férfiaknál a 30-34, 25-29 és a 35-39 korcsoportokban, nőknél a 35-39 korcsoportban jelentették a legtöbb esetet.

Ebben a negyedévben 14 **syphilis latens tarda**, egy **neurosyphilis** és egy **egyéb késői syphilis** esetet regisztráltak, **connatalis syphilis nem került bejelentésre**.

2009. második negyedévében 190 **gonorrhoeas fertőzést** jelentettek, 5%-kal kevesebbet, mint az előző év hasonló időszakában. A bejelentett fertőzések 88%-a urogenitális lokalizációjú, 8%-a multilokális volt. A torokból és a végbélből vett mintákban összesen nyolc alkalommal mutattak ki kórokozót. Az esetek 40%-át a fővárosból, 60%-át pedig vidékről jelentették, a legtöbb bejelentés Hajdú-Bihar és Pest megye területéről érkezett. **Kivétel nélkül minden korcsoportban több férfit diagnosztizáltak, mint nőt**. A férfiaknál a 25-29 és a 30-34 éves korcsoportokban, nőknél a 20-24 és a 25-29 éves korcsoportokban regisztráltak a legtöbb fertőzést (**3. sz. ábra**).

**Acut urogenitalis chlamydiasissal** 164 bejelentés érkezett, közel ugyanannyi, mint a 2008. év második negyedévében. A regisztrált fertőzések kétharmada férfiaknál, egyharmada nőknél került kórismézésre.

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, 2008. és 2009. II. negyedév**

Kórformák	2009			2008		
	Férfi	Nő	Együtt	Férfi	Nő	Együtt
<b>Syphilis összesen</b>	<b>79</b>	<b>34</b>	<b>113</b>	<b>102</b>	<b>40</b>	<b>142</b>
Syphilis connatalis	0	0	0	0	1	1
Syphilis I. recens symptomatica	16	2	18	26	4	30
Syphilis II. recens symptomatica	20	1	21	31	10	41
Syphilis latens recens	34	24	58	43	19	62
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	8	6	14	2	6	8
Egyéb syphilises megbetegedések	0	0	0	0	0	0
<b>Gonorrhoea összesen</b>	<b>148</b>	<b>42</b>	<b>190</b>	<b>153</b>	<b>48</b>	<b>201</b>
Urogenitalis gonorrhoea	136	31	167	140	36	176
A torok gonorrhoeas fertőzése	1	4	5	2	6	8
A végbél gonorrhoeas fertőzése	1	2	3	0	3	3
Gonorrhoeas fertőzés k.m.n.	10	5	15	11	3	14
<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>Acut urogenitalis chlamydiasis</b>	<b>108</b>	<b>56</b>	<b>164</b>	<b>113</b>	<b>55</b>	<b>168</b>

## 2. sz. táblázat

**A bőr- és nemibeteg-gondozók által jelentett, szexuális úton terjedő fertőzések területi megoszlása  
2009. 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	Uro-gen. go.	Torok go.	Végbél go.	Go. k.m.n.	Go. együtt	Gran. inguin	Acut urogen. chlamyd.
Budapest	-	13	14	33	-	-	-	6	-	66	74	2	1	2	79	-	100
Baranya	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	2	2	-	7	-	6
Bács-Kiskun	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	-	8	10	-	16
Békés	-	-	-	-	-	-	1	3	-	4	3	-	-	-	3	-	2
Borsod-A.-Z.	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	9	-	7
Csongrád	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	3	-	6
Fejér	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	4	-	-	-	4	-	0
Győr-M.-S.	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	4	-	0
Hajdú-Bihar	-	-	1	5	-	-	-	-	-	6	15	-	-	-	15	-	1
Héves	-	-	-	5	-	-	-	1	-	6	5	-	-	-	5	-	1
Jász-N.-Sz.	-	-	1	1	-	-	1	-	-	3	8	-	-	-	8	-	0
Komárom-E.	-	1	1	1	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	1	-	1
Nógrád	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	1
Pest	-	1	-	1	-	1	-	2	-	5	17	-	-	-	17	-	7
Somogy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	2	-	-	2	4	-	5
Szabolcs-Sz.-B.	-	1	-	3	-	-	-	-	-	4	7	-	-	-	7	-	1
Tolna	-	-	3	3	-	-	-	-	-	6	-	1	-	3	4	-	1
Vas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	5	-	-	-	5	-	1
Veszprém	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3	-	-	-	3	-	3
Zala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	-	-	-	1	-	5
Vidék	1	5	7	25	0	1	1	8	0	47	93	3	2	13	111	0	64
Összesen	1	18	21	58	0	1	1	14	0	113	167	5	3	15	190	0	164
2008. IV. – VI. hó	1	30	41	62	0	0	0	8	0	142	176	8	3	14	201	0	168

## Jelmagyarázat:

Sy. connat. = syphillis connatalis

Sy.I. = syphillis I. recens symptomatica

Sy.II. = syphillis II. recens symptomatica

Sy. latens recens = syphillis latens recens

Sy. cardio vasc. = syphillis cardiovascularis

Neuro sy. = neuro syphillis

Egyéb késői sy. = egyéb késői syphillis

Sy. latens tarda = syphillis latens tarda

Egyéb sy. = egyéb syphillises megbet.

Sy. együtt = syphillis összesen

Go. = gonorrhoea

Torok go. = torok gonorrhoea s fert.

Végbél go. = végbél gonorrhoea s fert.

Go. k.m.n. = gonorrhoea s fert. k.m.n.

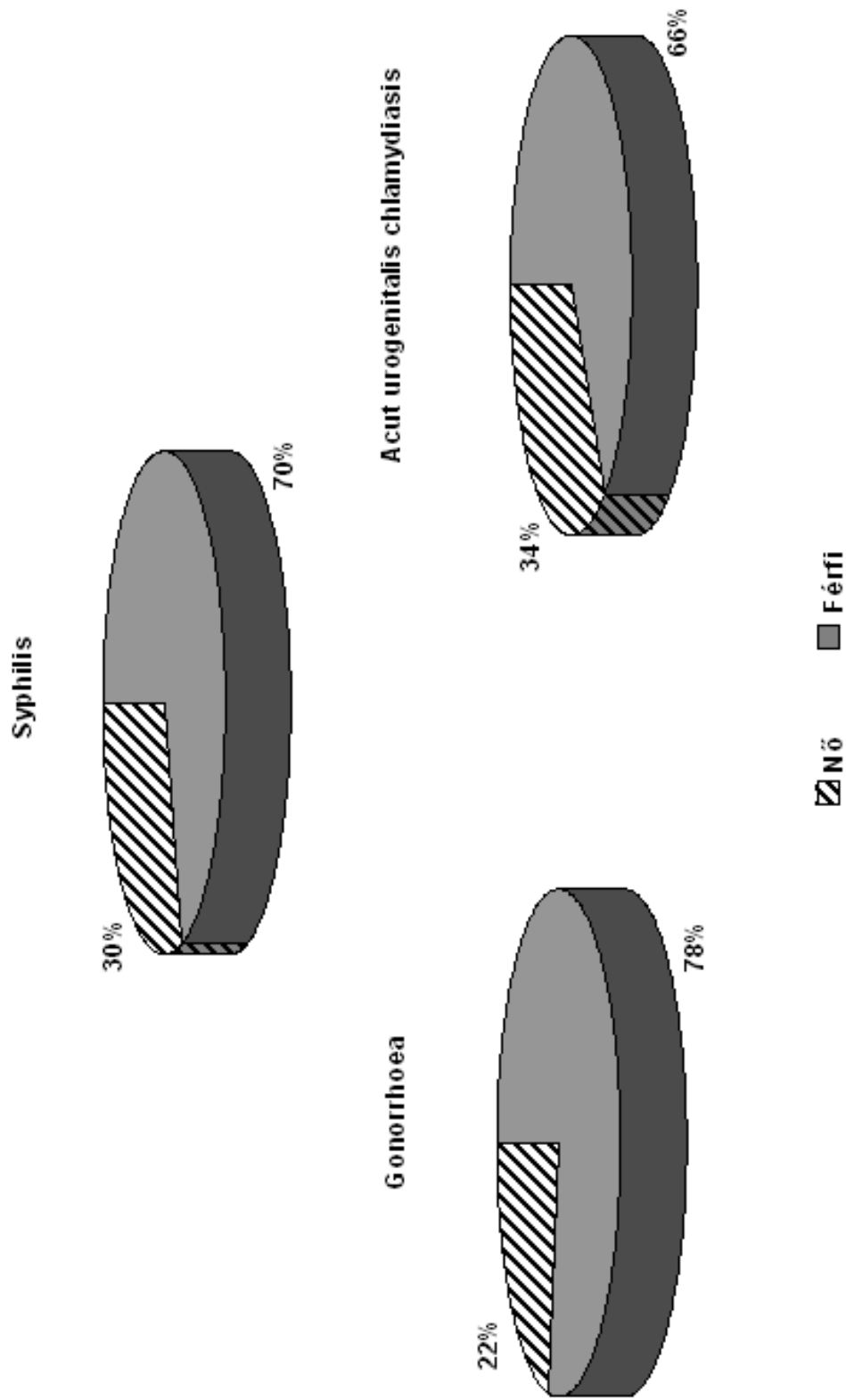
Go. együtt = gonorrhoea összesen

Gran. inguin. = granuloma inguinale

Lympho. ven. = lymphogranuloma venereum

Acut. urogen. chlamyd. = acut urogenitalis chlamydia s fert.

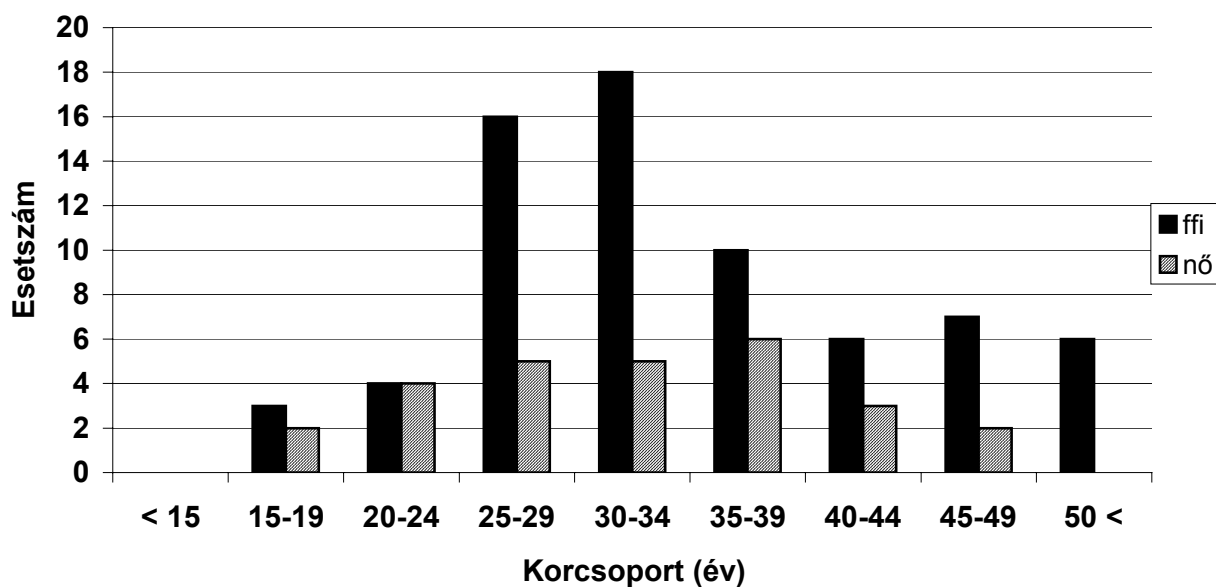
1. sz. ábra  
A bejelentett, szexuális úton terjedő fertőzések megoszlása nemek szerint, 2009. II. negyedév





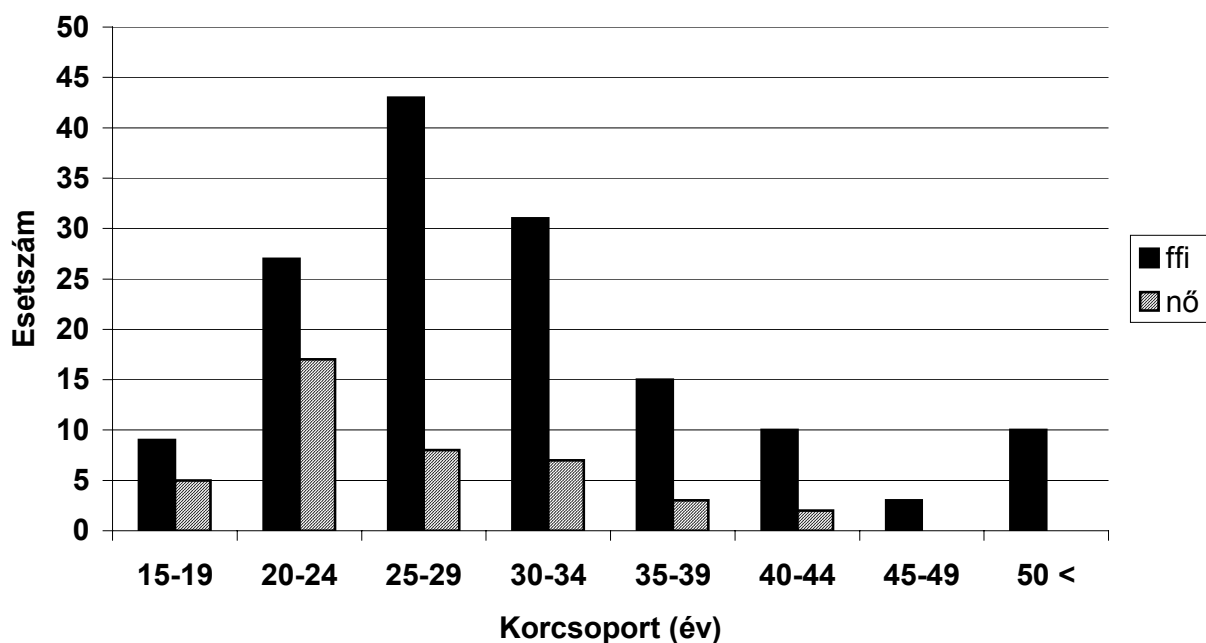
2. sz. ábra

A bőr- és nemibeteg-gondozók által bejelentett korai fertőző syphilis esetek kor és nem szerint, 2009. II. negyedév



3. sz. ábra

A bőr- és nemibeteg-gondozók által bejelentett gonorrhoeas fertőzések kor és nem szerint, 2009. II. negyedév



## A HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2009. augusztus 10-16.** közötti időszakban bejelentett heveny fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az **enterális bakteriális fertőző betegségek** közül a **salmonellosis** bejelentések száma nem változott jelentősen az előző hetihez képest, a betegség járványügyi helyzete kedvezőbb volt, mint a korábbi évek azonos hetében. A **campylobacteriosis** eseteket a 32. hetihez hasonló számban regisztrálták, harmadával-negyedével több megbetegedést észleltek, mint a 2008. év 33. hetében; a legtöbb bejelentés a fővárosból, Csongrád valamint Pest megyéből érkezett. Az előző hetinél több **enteritis infectiosa** megbetegedésről érkezett jelentés, a nyilvántartásba vett esetek száma ezzel együtt is alatta maradt a korábbi évek azonos időszakában regisztráltak.

A héten négy **új közösségi** és egy területi **gastroenteritis járványról** érkezett jelentés, a betegek száma egyik esetben sem érte el a 20 főt. A járványok etiológiája még nem tisztázott.

Nyolc acut **vírushepatitist** regisztráltak, szemben a 2003-2007. évek 33. hetét jellemző középpértékkel (18), az év eleje óta jelentett esetek száma is csupán 60%-a volt a kumulatív mediánnak. A nyolc megbetegedés öt területen fordult elő.

A **légúti fertőző betegségek** közül a **scarlatina** előfordulása a nyári mélypontjához közelít, a betegség járványügyi helyzete kedvezően alakult. A nyári időszaknak megfelelően tovább mérséklődött a **varicella** bejelentések száma az előző hetekhez viszonyítva, a betegség hasonló számban fordult elő, mint az előző év azonos hetében. **Pertussis, morbilli, rubeola** és **mumpsz** gyanúját nem jelentették a héten.

Az előző hetihez hasonló számban regisztráltak **idegrendszeri fertőző megbetegedéseket**, az öt **gennyes meningitis** közül egy esetében már igazolták, hogy az ötéves, a b típusú *H.influenzae* ellen oltott gyermeknél **H.influenzae** idézte elő a megbetegedést. A négy **meningitis serosa** és a négy **encephalitis infectiosa** megbetegedés közül már egy-egy esetében tisztázott az etiológia (**kullancsencephalitis-vírus**), ez a két megbetegedés Budapesten illetve Győr-Moson-Sopron megyében fordult elő.

Kismértékben emelkedett a **Lyme-kór** bejelentések száma a 32. hetihez viszonyítva, másfélszer több esetet regisztráltak, mint a kedvezőtlen járványügyi helyzetű 2008. év 33. hetében, az esetszám meghaladta az ötéves medián értékét is. Az esetek öt megye kivételével az egész ország területét előfordultak, a legtöbb esetet Vas, Győr-Moson-Sopron és Pest megyéből jelentették.

Egy **ornithosis** megbetegedést regisztráltak, ezzel az év eleje óta nyilvántartásba vett esetek száma 12-re emelkedett, míg 2008-ban a 33. hétig csupán öt megbetegedést jelentettek. A június 30-án kezdődött megbetege-

dés klinikai diagnózisát a laboratóriumi vizsgálatok is megerősítették. A beteg papagájt tart, így feltehetően attól fertőződött.

A héten négy **tularemia** megbetegedést jelentettek, ezért az év eleje óta regisztrált esetek száma 23-ra emelkedett, szemben az előző év 1-33. hetében nyilvántartásba vett 16 megbetegedéssel. A négy eset négy területen fordult elő (Békés, Fejér, Pest és Vas megye).

\*\*\*

A **2009. augusztus 17-23.** közötti időszakban, **három munkanapon** bejelentett heveny fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az **enterális fertőző betegségek** közül a **salmonellosis** bejelentések év eleje óta regisztrált száma 15-20%-kal alatta maradt a korábbi évek azonos időszakához tartozó értékeknek. A **campylobacteriosis** járványügyi helyzete – az 1-34. heti adatokat tekintve – kedvezőtlenebb volt, mint az előző évek hasonló időszakában, közel negyedével több esetet jelentettek, mint a 2008. év 1-34. hetében. A január 1. óta regisztrált **enteritis infectiosa** megbetegedések száma a korábbi évekéhez hasonlóan alakult.

A héten három **új közösségi gastroenteritis járványról** érkezett jelentés, a járványok kóroka egy kivételével még nem tisztázott. Az ismert etiológiájú, kórházi járványban **S.Enteritidis**-t azonosítottak a járvány kórokozójaként.

Egy budapesti kórház személyzeti étkeztetését igénybe vevő 200 fő körében augusztus 18-án lázzal, hányással és hasmenéssel járó megbetegedések kezdődtek. Négy beteg állapota kórházi szintű kezelést igényelt. Három beteg székletéből már kimutatták a **S.Enteritidis**-t. A járvány terjesztésével a személyzeti étkeztetés keretében 30 adagban felszolgált túrós palacsintát gyanúsítják.

Az év eleje óta nyilvántartásba vett acut **vírushepatitisek** száma csupán alig a 60%-át tette ki a 2003-2007. éveket jellemző kumulatív medián értékének.

A **légúti fertőző betegségek** közül a **scarlatina** és a **varicella** előfordulása a nyári mélypontjához közelít, mindkét betegség év eleje óta regisztrált esetszáma alatta maradt a 2003-2007. évek 1-34. hetéhez tartozó középértéknek. **Pertussis**, **morbilli** és **rubeola** gyanúját nem jelentették, és csupán egy **mumpsz** adatai kerültek a nyilvántartásba.

Az **idegrendszeri fertőző megbetegedések** január 1. óta regisztrált számát tekintve a **gennyes meningitis** és az **encephalitis infectiosa** előfordulása nem tért el jelentősen a korábbi években észlelttől, a **meningitis serosa** esetek száma csupán a kétharmadát-háromnegyedét tette ki az előző éveket jellemző értékeknek.

Az 1-34. héten nyilvántartásba vett **Lyme-kór** bejelentések száma alig tért el a kedvezőtlen járványügyi helyzetű 2008. év megfelelő adataitól, de 40%-kal haladta meg a 2003-2007. éveket jellemző kumulatív medián értékét.

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 (+)**

33/2009.sz.heti jelentés (weekly report)

(2009.08.10– 2009.08.16.)

Betegség Disease	a 33. héten (week)			az 1 – 33. héten (week)		
	2009.08.10- 2009.08.16.	2008.08.11- 2008.08.17.	Medián 2003- 2007	2009.	2008.	Medián 2003- 2007
Typhus abdominalis	-	-	-	-	-	-
Paratyphus*	-	-	-	-	-	-
Botulizmus	-	-	.	8	3	.
Salmonellosis	143	197	<b>176</b>	2926	3336	<b>3530</b>
Dysentheria	1	1	<b>2</b>	40	80	<b>54</b>
Dyspepsia coli	-	1	<b>1</b>	14	19	<b>36</b>
Egyéb E.coli enteritis	-	-	<b>1</b>	28	9	<b>27</b>
Campylobacteriosis	153	113	<b>129</b>	3365	2697	<b>3341</b>
Yersiniosis	-	-	-	35	25	<b>25</b>
Enteritis infectiosa	530	593	<b>728</b>	23791	24727	<b>24675</b>
Hepatitis infectiosa	8	11	<b>18</b>	214	238	<b>359</b>
AIDS	-	-	-	16	17	<b>16</b>
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acut flaccid paralysis	1	-	-	5	10	<b>9</b>
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	-	8	<b>1</b>	16	30	<b>17</b>
Scarlatina	6	9	<b>11</b>	1750	2602	<b>2459</b>
Morbilli	-	-	-	2	5	<b>3</b>
Rubeola	-	1	-	7	9	<b>41</b>
Parotitis epidemica	-	2	<b>1</b>	42	60	<b>90</b>
Varicella	114	111	<b>91</b>	36684	29126	<b>38770</b>
Mononucleosis inf.	29	18	<b>20</b>	785	677	<b>823</b>
Legionellosis	1	1	<b>2</b>	23	15	<b>24</b>
Meningitis purulenta	3	4	<b>4</b>	164	162	<b>173</b>
Meningitis serosa	4	7	<b>3</b>	44	59	<b>71</b>
Encephalitis infectiosa	4	3	<b>3</b>	95	91	<b>92</b>
Creutzfeldt-J.-betegség	1	-	-	21	14	<b>7</b>
Lyme-kór	75	50	<b>67</b>	1109	1041	<b>781</b>
Listeriosis	-	-	-	8	6	<b>3</b>
Brucellosis	-	-	-	-	-	<b>1</b>
Leptospirosis	-	-	<b>1</b>	4	10	<b>19</b>
Ornithosis	1	1	-	12	5	<b>22</b>
Q-láz	-	1	-	19	9	<b>5</b>
Tularemia	4	1	<b>2</b>	23	16	<b>26</b>
Tetanus	-	-	-	5	3	<b>1</b>
Vírusos haemorrh. láz	-	-	-	4	6	<b>2</b>
Malaria*	-	-	-	4	1	<b>5</b>
Toxoplasmosis	2	1	<b>1</b>	74	66	<b>83</b>

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

(\*) importált esetek (imported cases)

(•) nincs adat (no data available)

A statisztika készítés ideje: 2009.08.18.

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

33/2009. sz. heti jelentés (weekly report)

(2009.08.10. – 2009.08.16.)

Terület Territory	Salmonel- losis	Dysenteria	Campylo- bacteriosis	Enteritis infectiosa	Hepatitis infectios	Scarlatina	Varicella	Mononucl. infectiosa	Meningitis purulenta	Lyme- kór	Parotitis epidemica
Budapest	21	-	17	35	2	-	14	1	-	9	-
Baranya	18	-	12	5	-	-	2	-	-	-	-
Bács-Kiskun	2	-	2	19	-	-	-	5	-	3	-
Békés	5	-	9	29	-	-	4	1	1	1	-
Borsod-Abaúj-Zemplén	5	1	7	22	-	1	13	3	-	2	-
Csongrád	13	-	21	63	-	-	3	1	-	-	-
Fejér	8	-	8	49	1	-	5	1	-	6	-
Győr-Moson-Sopron	1	-	7	26	-	-	-	-	-	13	-
Hajdú-Bihar	7	-	5	17	-	1	32	1	-	2	-
Heves	1	-	4	23	-	-	3	1	-	-	-
Jász-Nagykun-Szolnok	6	-	3	40	2	-	3	4	-	1	-
Komárom-Esztergom	5	-	5	28	1	-	9	-	1	-	-
Nógrád	-	-	1	23	-	-	2	-	-	6	-
Pest	19	-	19	48	2	2	11	5	-	6	-
Somogy	5	-	6	22	-	-	3	-	-	1	-
Szabolcs-Szatmár-Bereg	16	-	7	5	-	2	-	-	-	1	-
Tolna	3	-	3	22	-	-	4	-	-	-	-
Vas	4	-	7	12	-	-	1	2	-	15	-
Veszprém	4	-	10	34	-	-	4	4	-	6	-
Zala	-	-	-	8	-	-	1	-	1	3	-
<b>Összesen (total)</b>	<b>143</b>	<b>1</b>	<b>153</b>	<b>530</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>114</b>	<b>29</b>	<b>3</b>	<b>75</b>	<b>-</b>
<b>Előző hét (previous week)</b>	<b>140</b>	<b>1</b>	<b>147</b>	<b>452</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>125</b>	<b>19</b>	<b>5</b>	<b>69</b>	<b>2</b>

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

A statisztika készítés ideje: 2009.08.18.

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 (+)**

34/2009.sz.heti jelentés (weekly report)

(2009.08.17– 2009.08.23.)

Betegség Disease	a 34. héten (week)			az 1 – 34. héten (week)		
	2009.08.17- 2009.08.23.	2008.08.18- 2008.08.24.	Medián 2003- 2007	2009.	2008.	Medián 2003- 2007
Typhus abdominalis	-	-	-	-	-	-
Paratyphus*	-	1	-	-	1	-
Botulizmus	-	-	.	8	3	.
Salmonellosis	57	127	129	2983	3463	3676
Dysentheria	-	1	1	40	81	57
Dyspepsia coli	-	-	1	14	19	36
Egyéb E.coli enteritis	2	-	1	30	9	29
Campylobacteriosis	68	113	115	3433	2810	3456
Yersiniosis	-	-	-	35	25	25
Enteritis infectiosa	229	413	677	24020	25140	25352
Hepatitis infectiosa	5	10	18	219	248	376
AIDS	-	-	-	16	17	16
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acute flaccid paralysis	-	-	-	5	10	9
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	-	-	-	16	30	20
Scarlatina	5	2	11	1755	2604	2470
Morbilli	-	-	-	2	5	3
Rubeola	-	-	2	7	9	43
Parotitis epidemica	1	1	1	43	61	91
Varicella	38	35	82	36722	29161	38852
Mononucleosis inf.	7	16	23	792	693	848
Legionellosis	-	1	1	23	16	24
Meningitis purulenta	3	1	2	167	163	177
Meningitis serosa	1	3	4	45	62	75
Encephalitis infectiosa	-	3	2	95	94	93
Creutzfeldt-J.-betegség	-	-	-	21	14	7
Lyme-kór	31	60	35	1140	1101	817
Listeriosis	-	-	-	8	6	3
Brucellosis	-	-	-	-	-	1
Leptospirosis	-	-	-	4	10	20
Ornithosis	-	-	1	12	5	22
Q-láz	-	-	-	19	9	5
Tularemia	-	1	2	23	17	26
Tetanus	-	-	1	5	3	2
Vírusos haemorrh. láz	1	-	-	5	6	2
Malaria*	-	-	-	4	1	5
Toxoplasmosis	-	-	2	74	66	87

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

(\*) importált esetek (imported cases)

(•) nincs adat (no data available)

A statisztika készítés ideje: 2009.08.25.

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

34/2009. sz. heti jelentés (weekly report)

(2009.08.17. – 2009.08.23.)

Terület Territory	Salmonel- losis	Dysentheria	Campylo- bacteriosis	Enteritis infectiosa	Hepatitis infectios	Scarlatina	Varicella	Mononucl. infectiosa	Meningitis purulenta	Lyme- kór	Parotitis epidemica
Budapest	14	-	10	20	-	-	7	1	1	7	-
Baranya	1	-	3	4	-	-	1	1	-	-	-
Bács-Kiskun	2	-	1	12	2	-	-	-	-	-	-
Békés	1	-	-	12	-	-	3	-	-	-	-
Borsod-Abaúj-Zemplén	4	-	10	4	-	-	4	-	2	3	-
Csongrád	1	-	2	32	-	-	3	-	-	1	-
Fejér	2	-	1	13	-	-	-	-	-	2	-
Győr-Moson-Sopron	2	-	10	7	-	1	6	-	-	4	-
Hajdú-Bihar	5	-	8	7	-	-	-	-	-	-	-
Heves	-	-	2	13	-	1	4	-	-	-	-
Jász-Nagykun-Szolnok	1	-	1	4	-	-	-	1	-	-	-
Komárom-Esztergom	1	-	-	17	-	-	1	-	-	1	-
Nógrád	-	-	4	12	-	1	1	1	-	5	-
Pest	11	-	3	12	-	1	1	1	-	5	-
Somogy	1	-	1	14	-	-	1	1	-	1	-
Szabolcs-Szatmár-Bereg	3	-	8	7	-	-	1	-	-	-	-
Tolna	2	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-
Vas	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Veszprém	2	-	1	13	-	1	1	1	-	1	1
Zala	4	-	2	15	3	-	4	-	-	1	-
<b>Összesen (total)</b>	<b>57</b>	<b>-</b>	<b>68</b>	<b>229</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>38</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>31</b>	<b>1</b>
<b>Előző hét (previous week)</b>	<b>143</b>	<b>-</b>	<b>153</b>	<b>530</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>114</b>	<b>29</b>	<b>3</b>	<b>75</b>	<b>-</b>

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

A statisztika készítés ideje: 2009.08.25.

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: [epiujzag@oek.antsz.hu](mailto: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. 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

ISSN 2061-0947 (Nyomtatott)

ISSN 2061-0955 (Online)