

ORSZÁGOS EPIDEMIOLÓGIAI KÖZPONT

Epinfo

Epidemiológiai Információs Hetilap

Hazai információ

Szexuális úton terjedő betegségek	17
Fertőző betegségek adatai	21

HAZAI INFORMÁCIÓ

A BŐR-ÉS NEMIBETEG-GONDOZÓK ÁLTAL BEJELENTETT SZEXUÁLIS ÚTON TERJEDŐ FERTŐZÉSEK 2006. IV. NEGYEDÉV

A 2006. év október-december közötti időszakában 137 új **syphilis** megbetegedést jelentettek a bőr-és nemibeteg-gondozók az OEK Járványügyi osztályának, kevesebbet, mint az előző negyedévben (156). A III. negyedévi esetek számához viszonyítva (273) több mint 20%-kal csökkent a bejelentett gonorrhoea fertőzések száma is (211). (1. ábra)

Az előző év hasonló időszakával összevetve megállapítható, hogy az egyes syphilises kórformákat tekintve kb. 40%-kal kevesebb megbetegedést diagnosztizáltak a **syphilis I.** stádiumában, mint 2005 utolsó negyedévében. Ezzel szemben a **syphilis II.** stádiumába sorolt esetek előfordulása ötödével nőtt az előző év negyedik negyedévében tapasztalt incidenciával szemben. **Syphilis latens recens** diagnózissal ez év október-decembere között 78 eset került nyilvántartásba, és összesen 5 **syphilis latens tarda** stádiumba sorolt beteget jelentettek be. (1. táblázat)

A syphilises megbetegedések több mint felét (57%-át) Budapesten regisztrálták; a főváros (79) mellett Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében (14), Heves megyében (11) és Hajdú-Bihar megyében (6) diagnosztizálták a legtöbb esetet. (2. táblázat)

A korai fertőző syphilis esetek közül 92 a férfiak (70.8 %), 38 a nők köréből került ki. 15-19 éves, és a 20-24 évesek kivételével minden korcsoportban a férfiak körében volt magasabb a diagnosztizált esetek száma. A legtöbb megbetegedést a 25-29, a 30-34, és a 35-44 éves férfiak között kórismézték

közel azonos számban. (2. ábra). Kiemelésre érdemes, hogy ebben a negyedévben egy 12 hónapos csecsemő és egy 34 hónapos gyermek került bejelentésre syphilis latens recens diagnózissal. A 12 hónapos csecsemő és a kisgyermek vertikális úton, nagy valószínűséggel szoptatás révén az anyától fertőződött.

1. táblázat

**A jelentésre kötelezett STD megbetegedések megoszlása
kórformák és nemek szerint
2006. IV. negyedév**

Kórformák	2006. október- december			2005. október- december		
	Férfi	Nő	Együtt	Férfi	Nő	Együtt
Syphilis összesen	96	41	137	101	52	153
Syphilis connatalis	0		0	0	0	0
Syphilis I. recens symptomatica	16	3	19	24	7	31
Syphilis II. recens symptomatica	27	6	33	18	9	27
Syphilis latens recens	49	29	78	51	30	81
Syphilis cardiovascularis	0	0	0	0	0	0
Neurosyphilis	0	0	0	1	0	1
Egyéb késői syphilis	0	0	0	0	0	0
Syphilis latens tarda	4	1	5	6	6	12
Egyéb syphilises megbetegedések	0	2	2	1	0	1
Gonorrhoea	165	46	211	159	44	203
Lympho.ven./Ulcus molle/Gran.inguin.	0	0	0	0	0	0
Urethritis/cervicitis non gonorr. ac.	1 724	1 294	3 018	1 472	967	2 439
Acut urogenitalis chlamydiasis	111	57	168	86	46	132
Herpes simplex genitalis	265	143	408	257	146	403
Condyloma acuminatum	613	207	820	643	167	810

- Forrás: Országos Bőr- és Nemikórtani Intézet

A bőr- és nemibeteg-gondozók által bejelentett szexuális úton terjedő fertőzések területenként 2006. IV. negyedév

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	Go.	NGU	Acut urogen. chlamyd.	Herpes simp. gen.	Condy. acum.
Budapest	-	14	29	36	-	-	-	-	-	79	131	1 475	55	257	419
Baranya	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	4	9	2	11	18
Bács-Kiskun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	5	752	12	8	43
Békés	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	25	3	8	42
Borsod-A.-Z.	-	1	-	2	-	-	-	-	-	3	7	245	12	13	36
Csongrád	-	-	-	2	-	-	-	3	-	5	7	27	1	18	21
Fejér	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	2	16	5	4	15
Győr-M.-S.	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	32	5	7	23
Hajdú-Bihar	-	-	2	4	-	-	-	-	-	6	5	110	5	3	29
Heves	-	3	-	8	-	-	-	-	-	11	7	15	4	6	13
Jász-N.-Sz.	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5	2	7	1	12	16
Komárom-E.	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	2	31	1	6	14
Nógrád	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	4	17	13	3	5
Pest	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	9	76	20	19	44
Somogy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	2	33	7	8	11
Szabolcs-Sz...-B.	-	-	2	12	-	-	-	-	-	14	10	66	3	7	30
Tolna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	5	10	-	4	6
Vas	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	6	4	2	7
Veszprém	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	51	5	9	20
Zala	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	15	10	3	8
Vidék	0	5	4	42	0	0	0	5	2	58	80	1 543	113	151	401
Összesen	0	19	33	78	0	0	0	5	1	137	211	3 018	168	408	820
2006. III. né	1	43	42	67	0	0	0	2	1	156	273	2 983	148	424	764

Jelmagyarázat:

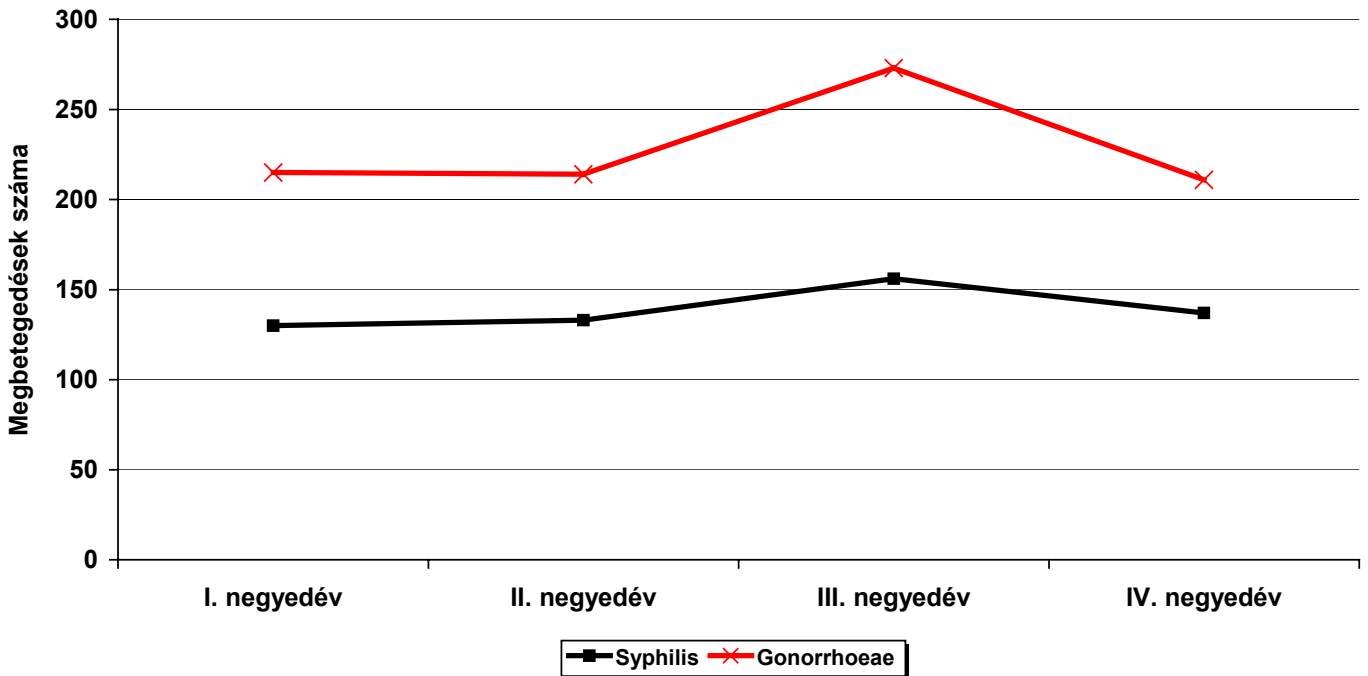
Sy. connat.= syphilis connatalis
 Sy.I.= syphilis I. recens symptomatica
 Sy.II.= syphilis II. recens symptomatica
 Sy. latens recens= syphilis latens recens
 Sy.cardiovasc.= syphilis cardiovascularis
 Neurosy.= neurosyphilis

Egyéb késői sy.= egyéb késői syphilis
 Sy. latens tarda= syphilis latens tarda
 Egyéb sy.= egyéb syphilises megbet.
Sy. együtt= syphilis összesen
 Go.= gonorrhoea
 Lympho.ven.= lymphogranuloma venereum

Gran.inguin.= granuloma inguinale
 NGU= urethritis/ cervicitis non-gonorrhoeica acuta
 Acut. urogen. chlamyd.= acut urogenitalis chlamydiasis
 Herpes simp. gen.= herpes simplex genitalis
 Condy. acum.= condyloma acuminatum

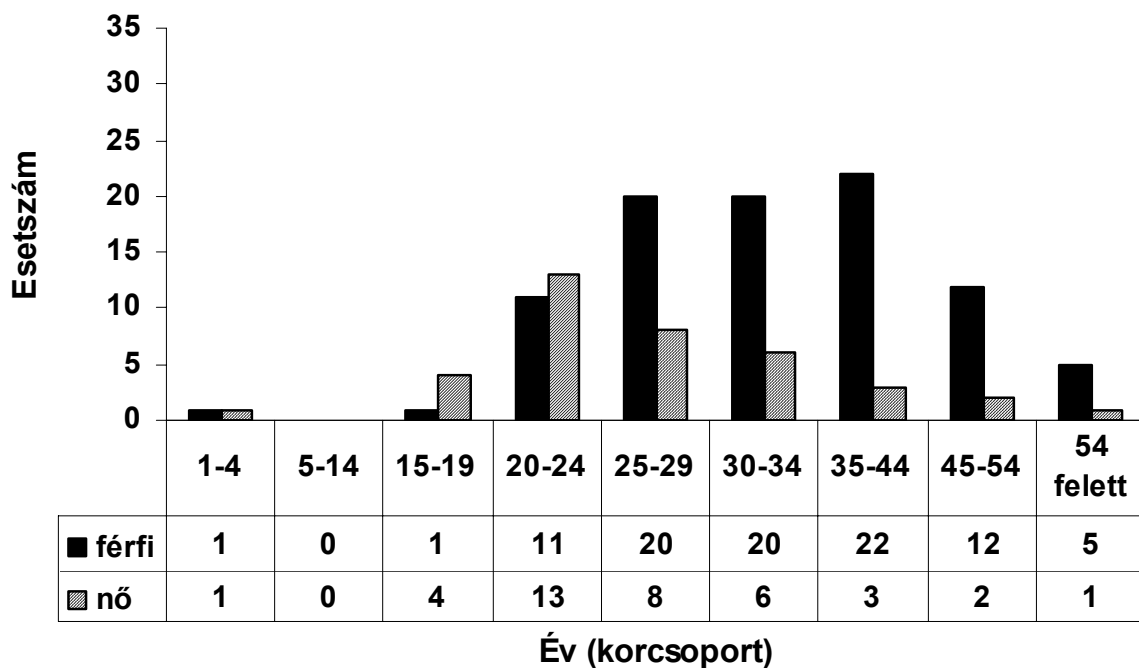
1. ábra

Bejelentett syphilis és gonorrhoea megbetegedések negyedévenként Magyarországon, 2006



2. ábra

A bőr-és nemibeteg-gondozók által bejelentett korai fertőző syphilis fertőzések 2006. IV. negyedév



A HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2007. január 15-21.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az **enterális fertőző betegségek** közül a **salmonellosis** és **campylobacteriosis** esetek száma közel 40%-kal csökkent az elmúlt hetihez képest, és harmadával-negyedével volt kevesebb a 2001-2005. évek 3. hetét jellemző medián értékénél.

A 2. hetinél kevesebb **enteritis infectiosa** esetet regisztráltak, azonban a bejelentések száma így is 40%-kal meghaladta a 2001-2005. évek 3. hetét jellemző középértéket.

A **vírushepatitisek** az előző hetihez hasonló gyakorisággal fordultak elő. A tárgyheti 16 megbetegedést kilenc területről jelentették.

A **légúti fertőző betegségek** közül a **scarlatina** bejelentések száma felével nőtt a 2. héthez viszonyítva, és a heti esetszám meghaladta a 2001-2005. évek azonos hetét jellemző medián értékének háromszorosát. Az elmúlt hetinél harmadával kevesebb **varicella** esetet vettek a nyilvántartásba, a betegség járványügyi helyzete kissé kedvezőtlenebb volt, mint a korábbi évek azonos hetében. Az előfordulási gyakoriság Heves, Nógrád és Békés megyében meghaladta az országos átlag kétszeresét. Az 3. héten **morbillit** és **rubeolát** nem jelentettek, csupán két-két **pertussis** és **mumpsz** gyanút regisztráltak.

Az **idegrendszeri fertőző betegségek** közül a héten három **gennyes meningitis** (**Klebsiella sp.** – 1, **Neisseria meningitidis** – 1), és két **meningitis serosa** esetről érkezett jelentés. A 3. héten öt, utólagosan bejelentett **encephalitis infectiosa** megbetegedés (**enterovírus** – 1, **Herpes simplex-2 vírus** – 1, **kullancsencephalitis-vírus** – 2 eset) került a nyilvántartásba.

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 (+)

3/2007.sz.heti jelentés (weekly report)

(2007.01.15 – 2007.01.21.)

Betegség Disease	a 3. héten (week)			az 1 – 3. héten (week)		
	2007.01.15- 2007.01.21.	2006.01.16- 2006.01.22.	Medián 2001- 2005	2007.	2006.	Medián 2001- 2005
Typhus abdominalis	-	-	-	-	-	-
Paratyphus	-	-	-	-	-	-
Botulizmus	-	•	•	1	•	•
Salmonellosis	48	65	71	193	274	276
Dysenteria	2	2	2	3	7	12
Dyspepsia coli	-	-	1	2	4	5
Egyéb E.coli enteritis	2	-	1	3	2	3
Campylobacteriosis	62	96	84	227	309	365
Yersiniosis	-	2	2	3	4	9
Enteritis infectiosa	983	1068	685	2768	2535	1589
Hepatitis infectiosa	16	6	13	39	26	39
AIDS	-	-	1	1	-	2
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acut flaccid paralysis	-	-	-	1	1	-
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	2	1	-	2	2	-
Scarlatina	228	143	73	503	342	150
Morbilli	-	-	-	-	1	-
Rubeola	-	1	1	-	4	3
Parotitis epidemica	2	2	4	5	7	10
Varicella	1097	842	956	3881	3510	3411
Mononucleosis inf.	25	25	29	59	65	66
Legionellosis	-	-	2	1	1	8
Meningitis purulenta	3	7	7	10	15	23
Meningitis serosa	2	1	2	4	3	6
Encephalitis infectiosa	5	1	3	13	6	6
Creutzfeldt-J.-betegség	1	-	-	1	-	2
Lyme-kór	7	4	2	24	21	11
Listeriosis	-	-	-	-	-	-
Brucellosis	-	-	-	-	-	-
Leptospirosis	-	1	-	-	1	2
Ornithosis	-	-	-	-	6	-
Tularemia	2	1	-	7	7	5
Tetanus	-	-	-	-	-	-
Vírusos haemorrh. láz	-	-	-	1	-	-
Malaria*	1	1	-	1	1	-
Toxoplasmosis	3	5	4	12	13	14

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

(*) importált esetek (imported cases)

(•) nincs adat (no data available)

A statisztika készítés ideje: 2007.01.23.

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 (+)

3/2007.sz. heti jelentés (weekly report)

(2007.01.15 – 2007.01.21.)

Terület Territory	Salmonel- losis	Dysentaria	Campylo- bacteriosis	Enteritis infectiosa	Hepatitis infectiosa	Scarlatina	Varicella	Mononucl. infectiosa	Meningitis purulenta	Lyme-kór
Budapest	9	-	11	127	3	72	93	6	-	-
Baranya	8	-	8	18	-	12	38	1	1	-
Bács-Kiskun	3	-	1	74	-	30	46	2	-	1
Békés	-	-	2	65	-	4	93	-	-	-
Borsod-Abaúj-Zemplén	2	-	4	61	3	14	160	-	1	-
Csongrád	-	-	-	89	1	9	21	1	-	-
Fejér	5	1	2	44	-	6	26	-	-	-
Győr-Moson-Sopron	2	-	2	36	-	17	56	-	-	1
Hajdú-Bihar	2	-	8	9	1	11	55	2	-	-
Heves	3	-	2	17	-	1	103	2	-	-
Jász-Nagykun-Szolnok	1	-	1	66	-	4	36	1	-	-
Komárom-Esztergom	-	-	2	16	-	2	10	1	1	-
Nógrád	1	-	-	13	1	4	56	2	-	-
Pest	3	-	4	54	3	14	118	1	-	-
Somogy	-	-	1	38	1	2	37	1	-	-
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1	1	5	40	2	-	38	1	-	-
Tolna	1	-	3	95	-	-	12	-	-	-
Vas	2	-	5	19	-	14	34	2	-	1
Veszprém	-	-	1	80	-	9	29	1	-	1
Zala	5	-	-	22	1	3	36	1	-	3
Összesen (total)	48	2	62	983	16	228	1097	25	3	7
Előző hét (previous week)	84	1	109	1079	12	153	1618	20	4	10

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

A statisztika készítés ideje: 2007.01.23.

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.)

Megbízott országos tisztifőorvos:
dr. Molnár Kornélia

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