
ORSZÁGOS EPIDEMIOLÓGIAI KÖZPONT



Epidemiológiai Információs Hetilap

Hazai információ	
Szexuális úton terjedő fertőzések - Magyarország, 2011. III. negyedév	529
Epinfo előfizetése a 2012. évre	535
Tájékoztatás szakmai rendezvényről	536
Fertőző betegségek adatai	536

HAZAI INFORMÁCIÓ

SZEXUÁLIS ÚTON TERJEDŐ FERTŐZÉSEK – MAGYARORSZÁG, 2011. III. NEGYEDÉV

2011. július-szeptember között a bőr- és nemibeteg-gondozó hálózat összesen 157 **syphilis** megbetegedést jelentett az Országos Epidemiológiai Központ Járványügyi osztályának, egyharmaddal többet, mint az előző év harmadik negyedévében (1. táblázat). Ebben a negyedévben a fertőzések 69%-át a férfiak körében diagnosztizálták (1. ábra).

A korai fertőző megbetegedések **56%-át tünetes stádiumban (syphilis I, syphilis II) fedezték fel, és 44%-át tünetmentes stádiumban vették nyilvántartásba (syphilis latens recens)**. A bejelentett esetek közel felét a fővárosban kórismézték (2. táblázat), vidéken Borsod-Abaúj-Zemplén megyéből jelentették a legtöbb esetet. Borsod-Abaúj-Zemplén megyében ebben a negyedévben kétszer annyi syphilises beteget vettek gondozásba és kezelésbe, mint az elmúlt év harmadik negyedévében. Az első három negyedév adatai alapján ez ideig 64 bejelentés érkezett syphilis diagnózissal a megye területéről, míg 2010-ben összesen 49 megbetegedést jelentettek az év végéig. A 10-14 éves és a 15-19 éves korosztály kivételével, **minden korosztályban több férfit regisztráltak**, mint nőt (2. ábra), a férfiaknál a 30-34 és a 35-39 éves korcsoportban, nőknél a 15-19 és a 25-29 éves korcsoportban jelentették a legtöbb esetet.

Ebben a negyedévben 20 **syphilis latens tarda** és egy **egyéb késői syphilis** esetet regisztráltak, **connatalis syphilis nem került** bejelentésre.

2011. harmadik negyedévében 374 **gonorrhoea fertőzést** regisztráltak, **17%-kal többet**, mint az előző év hasonló időszakában. A fertőzések több

mint háromnegyedét férfiaknál kórismézték. A bejelentett fertőzések 90%-a urogenitális lokalizációjú, 7%-a multilokális volt. A torokból és a végbélből vett mintákban összesen 12 alkalommal azonosították a kórokozót. Az esetek 56%-át a fővárosból, 44%-át pedig vidékről jelentették, a legtöbb bejelentés Baranya, Pest, Borsod-Abaúj-Zemplén és Szabolcs-Szatmár-Bereg megye területéről érkezett. **Minden korcsoportban magasabb volt az érintett férfiak száma, mint a nőké,** mindkét nemnél a 20-24 éves korcsoportban regisztrálták a legtöbb fertőzést (3. ábra).

Acut urogenitalis chlamydiasissal 216 bejelentés érkezett, 30%-kal több, mint a 2010. év harmadik negyedében. A regisztrált fertőzések több mint kétharmada férfiak, 30%-a nők között fordult elő.

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

1. táblázat

A bőr- és nemibeteg gondozók által bejelentett, szexuális úton terjedő fertőzések megoszlása kórformák és nemek szerint 2010. és 2011. III. negyedév

Kórformák	2011			2010		
	Férfi	Nő	Együtt	Férfi	Nő	Együtt
Syphilis összesen	108	49	157	84	34	118
Syphilis connatalis	0	0	0	0	0	0
Syphilis I. recens symptomatica	32	4	36	20	4	24
Syphilis II. recens symptomatica	28	12	40	19	6	25
Syphilis latens recens	40	20	60	31	15	46
Syphilis cardiovascularis	0	0	0	0	0	0
Neurosyphilis	0	0	0	0	0	0
Egyéb késői syphilis	0	1	1	3	3	6
Syphilis latens tarda	8	12	20	11	6	17
Egyéb syphilises megbetegedések	0	0	0	0	0	0
Gonorrhoea összesen	288	86	374	240	81	321
Urogenitalis gonorrhoea	266	71	337	209	63	272
A torok gonorrhoeas fertőzése	4	3	7	3	4	7
A végbél gonorrhoeas fertőzése	4	1	5	3	2	5
Gonorrhoeas fertőzés k.m.n.	14	11	25	25	12	37
Lympho.ven./Ulcus molle/Gran.inguin.	0	0	0	0	0	0
Acut urogenitalis chlamydiasis	152	64	216	121	46	167

2. táblázat

A bőr- és nemibeteg gondozók által bejelentett, szexuális úton terjedő fertőzések területi megoszlása 2011. július - szeptember

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	-	15	30	21	-	-	-	8	-	74	195	4	5	6	210	-	111
Baranya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	8	1	-	18	27	-	2
Bács-Kiskun	-	3	-	-	-	-	-	2	-	5	3	-	-	-	3	-	7
Békés	-	-	1	-	-	-	-	1	1	3	2	-	-	-	2	-	1
Borsod-A.-Z.	-	14	6	16	-	-	-	-	-	36	20	1	-	-	21	-	26
Csongrád	-	-	-	1	-	-	-	2	-	3	8	-	-	-	8	-	3
Fejér	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	7	-	-	-	7	-	1
Győr-M.-S.	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	3	-	4
Hajdú-Bihar	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	19	-	-	-	19	-	19
Heves	-	2	1	5	-	-	-	-	-	8	3	-	-	-	3	-	3
Jász-N.-Sz.	-	-	-	4	-	-	-	2	-	6	10	-	-	-	10	-	1
Komárom-E.	-	-	-	1	-	-	-	3	-	4	8	-	-	-	8	-	1
Nógrád	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	2	-	-	-	2	-	3
Pest	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2	21	-	-	1	22	-	19
Somogy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	2	1	-	-	3	-	5
Szabolcs-Sz.-B.	-	1	-	7	-	-	-	-	-	8	20	-	-	-	20	-	3
Tolna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	-	3
Vas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	-	1
Veszprém	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	3	-	-	-	3	-	3
Zala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3	-	-	-	3	-	-
Vidék	-	21	10	39	0	0	0	12	1	83	142	3	0	19	164	0	105
Összesen	0	36	40	60	0	0	0	20	0	157	337	7	5	0	374	0	216
2010. VII. – IX. hó	0	24	25	46	0	0	6	17	0	118	272	7	5	37	321	0	167

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 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.

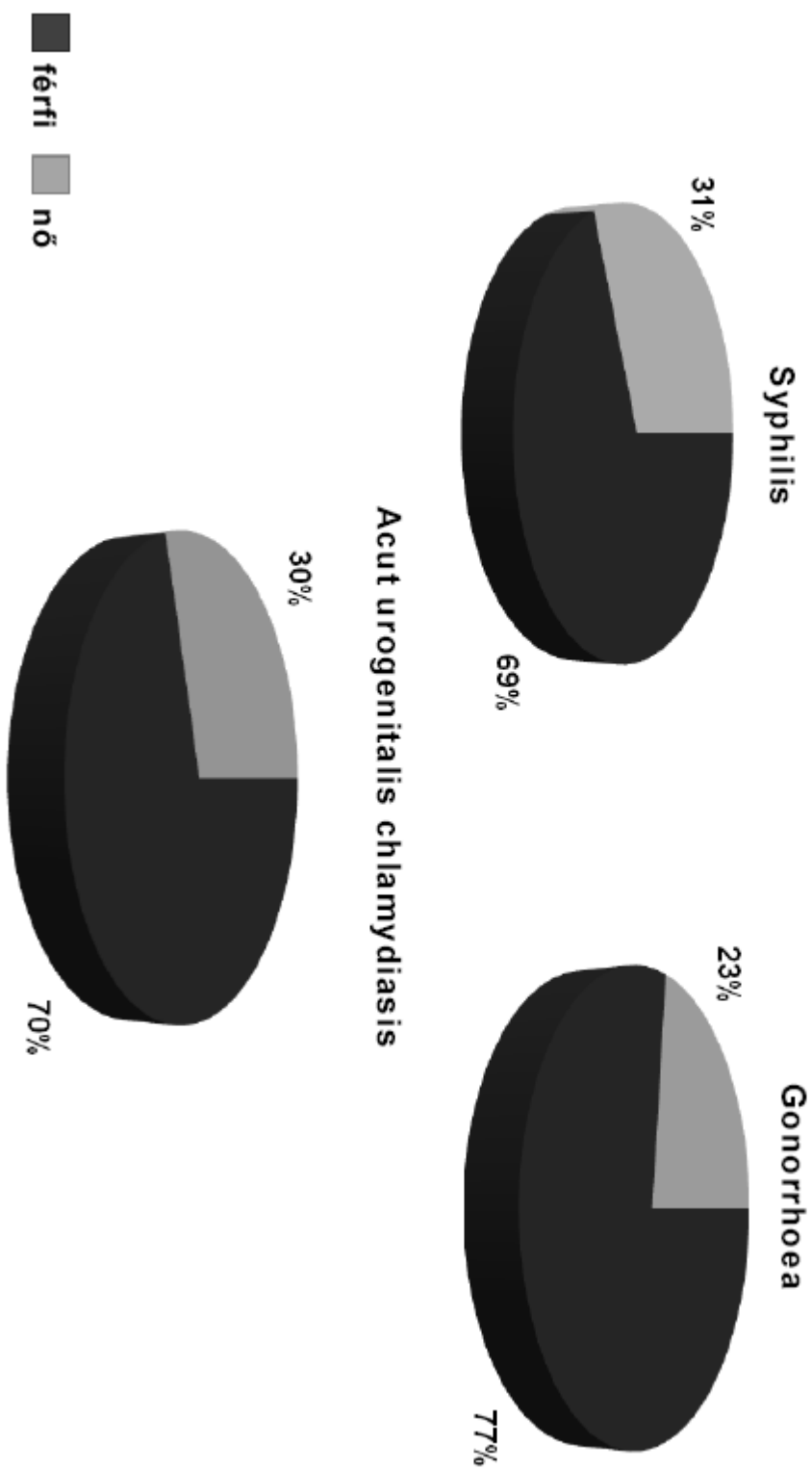
Go. együtt= gonorrhoea összesen

Gran.inguin.= granuloma inguinale

Lympho. ven.= lymphogranuloma venereum

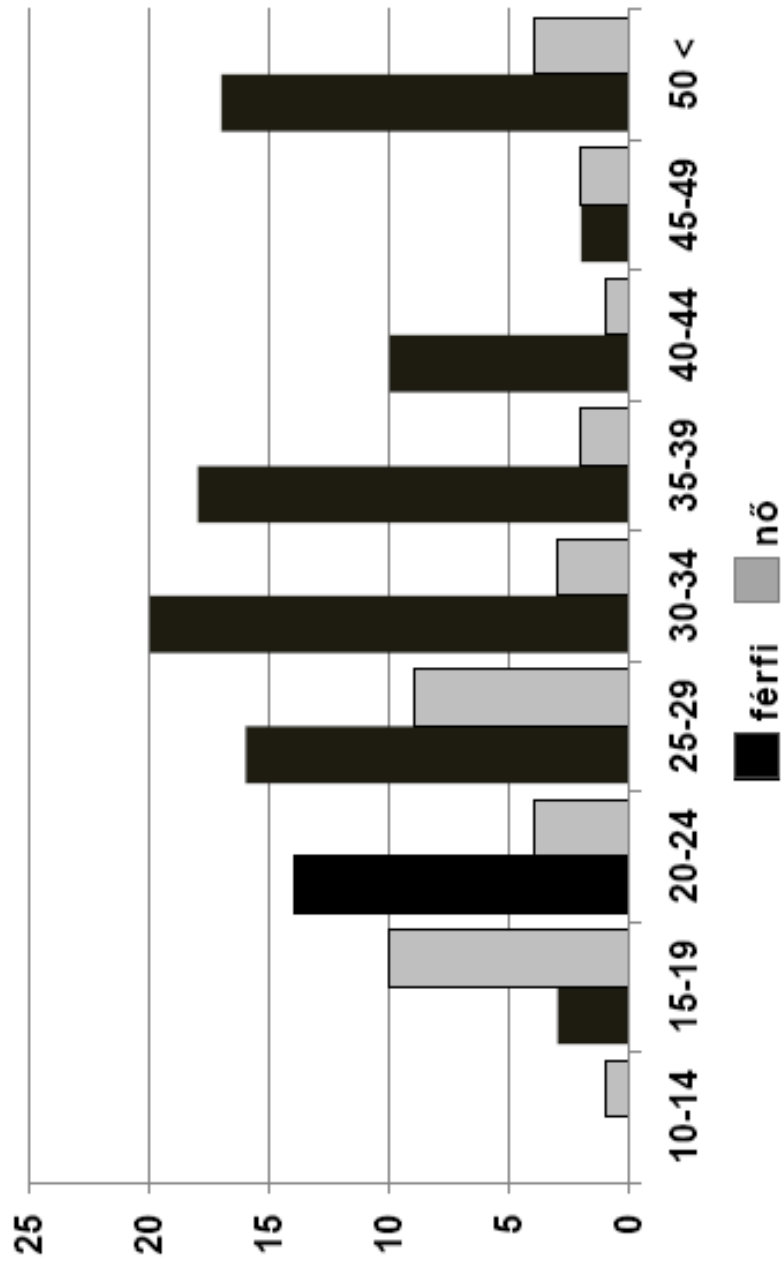
Acut. urogen. chlamyd.= acut urogenitalis chlamydia

1. ábra
A bejelentett, szexuális úton terjedő fertőzések megoszlása nemek szerint,
2011. III. negyedév

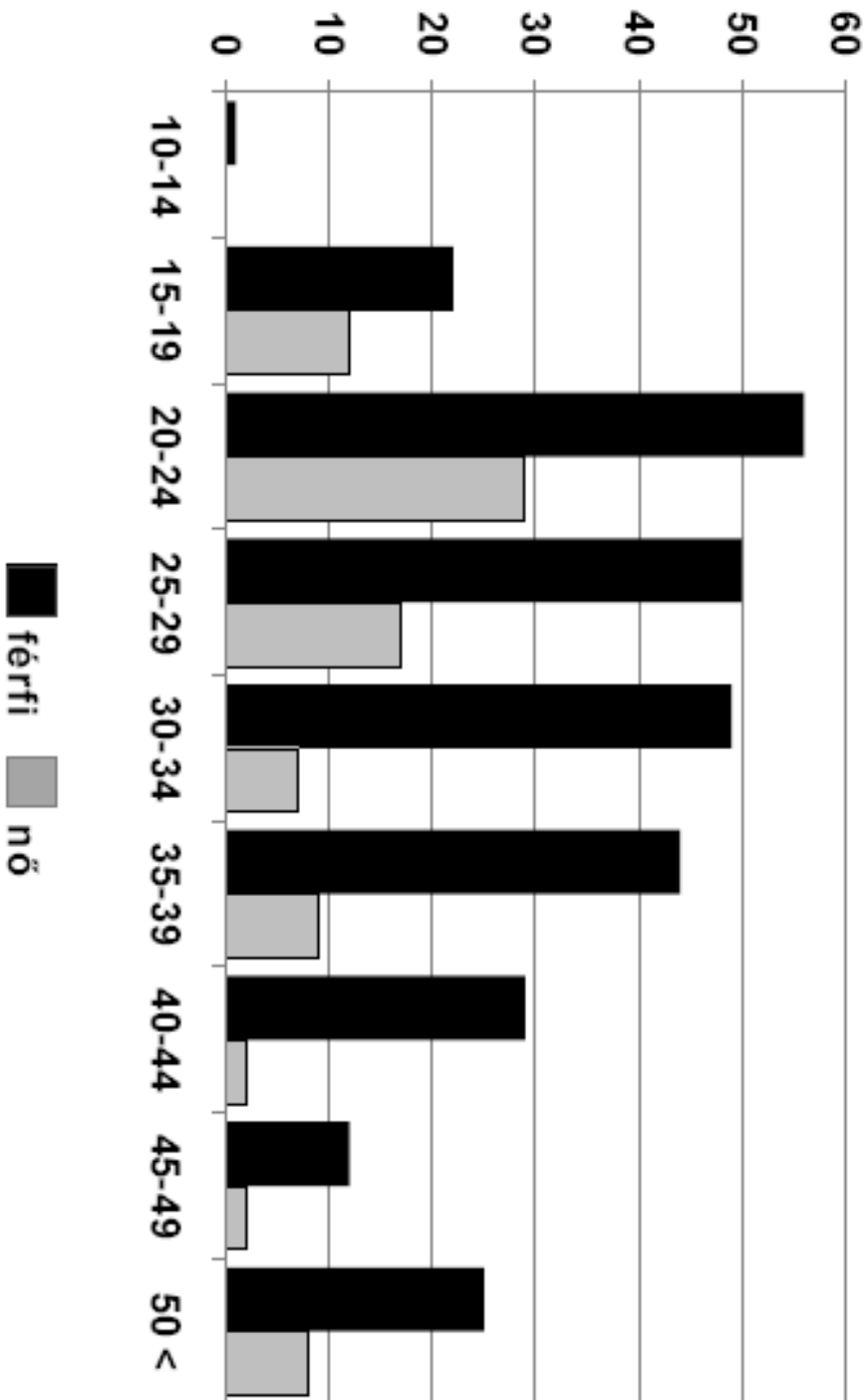


2. ábra

A bőr- és nemibeteg-gondozók által bejelentett korai fertőző syphilis esetek kor és nem szerint, 2011. III. negyedév



3. ábra
 A bőr- és nemibeteg-gondozók által bejelentett
 gonorrhoea esetek kor és nem szerint, 2011. III. negyedév



EPINFO ELŐFIZETÉSE A 2012. ÉVRE

Tájékoztatjuk Tisztelt Olvasóinkat, hogy az **Epinfo 2012. évre** történő előfizetése az alábbi megrendelő lap alapján lehetséges.

Az **Epinfo megrendelhető** az újságnak az Országos Epidemiológiai Központban működő szerkesztőségénél **postai úton** (1097 Budapest, Gyáli út 2-6., a borítékra írják rá: EPINFO), **e-mail-en** (epiujsag@oek.antsz.hu) vagy **faxon** (1-476-1223).

Kérjük Tisztelt Olvasóinkat, hogy írásban szíveskedjenek jelezni megrendelésüket, mert azt csak így tudjuk gyorsan és pontosan nyilvántartani és teljesíteni.

MEGRENDELŐ LAP

Megrendelem az **Epinfo** című kiadványt példányban, és a következő címre kérem postázni:

A megrendelő (cég) neve:

Címe:.....

helységnév.....utca.....házzszám

Az ügyintéző neve, telefonszáma:.....

Előfizetési díj 2012. évre 10.752.- Ft,
mely a megjelenő különszámokat is tartalmazza.

Az előfizetés díja **5% áfa-t** tartalmaz.

Az előfizetés történhet csekken (a Szerkesztőségtől igényelhető), vagy átutalással (számlaszám: Magyar Állam Kincstár 10032000-00290043-00000000, a közlemény rovatba be kell írni: EPINFO).

A 2012. évre vonatkozó megrendelő lap beküldési határideje:

2011. december 30.

Az újság előfizetési határideje: 2012. január 31.

TÁJÉKOZTATÁS SZAKMAI RENDEZVÉNYRŐL

Az Országos Epidemiológiai Központ

munkaértekezlete a járványügyi szakterületen dolgozó
munkatársak részére

Időpont: 2010. december 14. (szerda) 10.00 óra

**Helye: OTH „Fodor József” előadóterem
Budapest IX., Nagyvárad tér 2.**

A HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2011. november 7-13.** közötti időszakban bejelentett heveny fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az **enterális bakteriális fertőző megbetegedések** száma közel azonos volt az előző év azonos heti értékével. A **salmonellosisok** előfordulása hasonlóan alakult, mint az előző év azonos hetében, de kevesebb megbetegedést jelentettek a 2005-2009. évek azonos heti középértékénél. A legtöbb bejelentés Budapestről és Pest megyéből érkezett. A **campylobacteriosis** megbetegedések száma alig tért el az öt évre számított 45. heti medián értékétől. A bejelentett **enteritis infectiosa** esetek száma kissé meghaladta az előző év azonos hetében regisztráltak számát. Az ismert etiológiájú megbetegedések több mint harmadát (38%) Clostridium difficile, a negyedét rotavírus, ötödét (21%) calicivírus okozta. Az esetek negyede Budapesten fordult elő, de Pest és Csongrád megye is jelentős számú megbetegedésről adott számot.

A 45. héten **egy új** közösségi és **két** területi **gastroenteritis járványról** érkezett jelentés. A közösségi járvány **Vas megyében**, egy idősoththonban (98 fő exponált) alakult ki, 11 lakónál jelentkező hasmenéssel. A laboratóriumi vizsgálatok még folyamatban vannak.

Pest megyében, egy svédasztalos étkeztetést biztosító étteremben az október 23-i fogyasztást követő nap négy, egymástól független család tagjai között – 16 fő közül **6 személy**nél – lépett fel lázas gastroenteritis. Hárman kórházi ápolásra szorultak. A járványra a halmozottan jelentkező

S.Enteritidis-megbetegedések hívták fel a figyelmet, és a járványügyi vizsgálat során derült ki az ételfogyasztás közös helyszíne. A gyanúsított ételt behatároló statisztikai elemző vizsgálatok még folynak, és ezeket nehezíti, hogy a 27 felszolgált étel közül minden fogyasztó sokfélét evett. A vendéglő naponta összesen **700 adag ételt készít**, így várhatóan további esetekre is fény derülhet.

Egy **Pest megyében** kialakult területi járványban, azonos főzőkonyha által ellátott gimnáziumban, ill. óvodában összesen 123 **gyermek és pedagógus** betegedett meg. Az exponáltak száma 508 fő. Az intézményi étkezésben kb. 300 fő vett részt. November 8-án délután és 9-én jelentkeztek a tünetek: hányás, híg, habos, bűzös, nyálkás hasmenés. Láza csak néhány betegnek volt, egy óvodás került kórházba. Négy beteg székletmintájában **calicivírust** azonosítottak. Az ételmintákat az MgSzH-ÉTBI, a törlékmintákat a budapesti KH NSzSz laboratóriuma vizsgálja. Obligát humán patogén baktériumot nem mutattak ki, az összcsíraszám bizonyult magasnak. Az étel fertőzést terjesztő szerepének igazolására statisztikai vizsgálatot végeznek.

A január 1-je óta regisztrált esetek száma alapján ez évben negyedével kevesebb **vírushepatitis** fordult elő, mint a tavalyi év azonos időszakában. A héten három **HAV**- illetve két **HBV**-megbetegedést igazoltak, öt betegnél még nem tisztázott az etiológia. A kilenc megbetegedésből négyet Hajdú-Bihar megyéből jelentettek, közülük két beteg egy, már korábban kezdődött járványhoz kapcsolódó új megbetegedés, a másik kettőt sporadikusként regisztrálták.

A **légúti fertőző betegségek** járványügyi helyzete megfelel a korábbi évek ugyanezen időszakában regisztráltnak. A **scarlatina** és a **varicella** megbetegedések száma közel azonos volt az ötéves középértékkel. A héten csupán két **rubeola** megbetegedés került a nyilvántartásba.

Az **idegrendszeri fertőző betegségek** csoportjában négy **gennyes meningitis**ről érkezett jelentés, egy esetben **B szerocsoportú Neisseria meningitidis**, egy másikban **Streptococcus bovis** okozta a megbetegedést. A meningitis serosa és az **encephalitis infectiosa** megbetegedések esetében az etiológia még nem tisztázódott.

Másfélszer több **Lyme-kór** megbetegedést jelentettek, mint az előző évek azonos időszakában. A 37 megbetegedés 14 területen fordult elő.

NEMZETI ERŐFORRÁS MINISZTERIUM
Eng.sz.: 87104/1975

MINISTRY OF NATIONAL RESOURCES
OF THE HUNGARIAN REPUBLIC

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

45/2011. sz. heti jelentés (weekly report)

(2011.11.07 - 2011.11.13.)

Betegség Disease	45. hét (week)			1 - 45. hét (week)		
	2011.11.07 - 2011.11.13.	2010.11.08 - 2010.11.14	Medián 2005-2009	2011.	2010.	Medián 2005-2009
Typhus abdominalis	-	-	-	* 1	-	-
Paratyphus	-	-	-	-	# 3	1
Botulizmus	-	-	°	6	4	°
Salmonellosis	109	106	115	# 5132	# 4739	5041
Dysenteria	-	4	2	# 44	# 61	72
Dyspepsia coli	-	1	-	16	14	33
Egyéb E.coli enteritis	2	1	-	# 106	31	36
Campylobacteriosis	99	145	106	# 4779	# 5633	4455
Yersiniosis	2	4	-	# 80	# 71	30
Enteritis infectiosa	573	# 537	543	#36177	# 32276	32064
Hepatitis infectiosa	9	# 6	10	# 303	# 391	470
AIDS	-	3	-	30	# 24	20
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acut flaccid paralysis	-	-	-	7	16	13
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	-	-	1	10	# 47	27
Scarlatina	45	51	50	2467	2238	2917
Morbilli	-	-	-	-	2	4
Rubeola	2	-	-	# 14	17	18
Parotitis epidemica	-	1	1	41	59	95
Varicella	479	754	477	35360	33232	40888
Mononucleosis inf.	26	26	26	943	1162	1042
Legionellosis	3	-	-	# 38	100	22
Meningitis purulenta	4	2	5	217	# 171	216
Meningitis serosa	3	2	1	60	80	79
Encephalitis infectiosa	1	3	2	73	119	124
Creutzfeldt-J. betegség	3	1	-	29	22	17
Lyme-kór	37	# 20	22	1562	# 2223	1379
Listeriosis	-	-	-	8	14	6
Brucellosis	-	-	-	-	1	-
Leptospirosis	1	1	-	11	14	26
Ornithosis	-	-	-	27	4	31
Q-láz	2	2	-	41	43	12
Tularemia	-	2	2	21	115	37
Tetanus	-	-	-	4	1	4
Vírusos haemorrh. láz	2	-	-	# 12	# 18	8
Malária	-	-	-	# 9	* 6	7
Toxoplasmosis	1	3	2	# 112	# 89	94

(+) Előzetes, részben tisztított adatok - Preliminary, partly corrected figures

(*) Importált esetek - Imported cases

(#) Importált esetekkel együtt - Reported cases included both indigenous and imported cases

(°) Nincs adat - No data available

A statisztika készítés ideje: 2011.11.15.

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

45/2011. sz. heti jelentés (weekly report) (2011.11.07- 2011.11.13.)

Terrület Territory	Salmonel- losis	Dysentheria	Campylo- bacteriosis	Enteritis infectiosa	Hepatitis infectiosa	Scarlatina	Varicella	Mononucl. infectiosa	Meningitis purulenta	Lyme- kór	Egyéb E.coli
Budapest	20	-	13	131	3	3	44	8	1	4	1
Baranya	2	-	2	16	-	1	12	1	-	-	-
Bács-Kiskun	7	-	3	14	-	1	22	1	-	2	-
Békés	1	-	2	24	1	-	-	-	-	1	-
Borsod-Abaúj-Zemplén	7	-	-	10	-	2	7	1	1	6	-
Csongrád	10	-	14	45	-	4	88	2	-	1	-
Fejér	3	-	3	32	1	1	17	-	-	1	-
Győr-Moson-Sopron	5	-	4	15	-	9	68	-	-	-	-
Hajdú-Bihar	7	-	10	19	4	3	35	1	2	5	-
Heves	4	-	4	21	-	3	15	2	-	1	-
Jász-Nagykun-Szolnok	3	-	5	23	-	-	16	2	-	-	-
Komárom-Esztergom	6	-	2	25	-	6	22	1	-	-	-
Nógrád	1	-	-	14	-	1	32	-	-	3	-
Pest	14	-	15	61	-	3	33	1	-	1	1
Somogy	2	-	5	28	-	-	18	1	-	2	-
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1	-	3	8	-	3	26	-	-	-	-
Tolna	5	-	3	18	-	-	12	2	-	-	-
Vas	6	-	6	11	-	-	4	2	-	3	-
Veszprém	1	-	3	36	-	3	8	1	-	4	-
Zala	4	-	2	22	-	2	-	-	-	3	-
Összesen (total)	109	-	99	573	9	45	479	26	4	37	2
Előző hét (previous week)	91	-	55	#495	4	42	229	12	2	9	2

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

A statisztika készítés ideje: 2011.11.15.

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>

Elektronikus Epinfo-hírlevélre történő feliratkozás: epiujsag@oek.antsz.hu

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.)

Megbízott országos tiszti főorvos:

Dr.Paller Judit

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

ÁNTSZ OTH Kommunikációs főosztály Nyomda

Csoportvezető: Novák Anikó

ISSN 2061-0947 (Nyomtatott)

ISSN 2061-0955 (Online)