

ORSZÁGOS EPIDEMIOLÓGIAI KÖZPONT



Szexuális úton terjedő fertőzések, Magyarország 2012. I. negyedév	213
Tájékoztatás szakmai munka-értekezletről	217
Fertőző betegségek adatai	220

Epidemiológiai Információs Hetilap

HAZAI INFORMÁCIÓ

SZEXUÁLIS ÚTON TERJEDŐ FERTŐZÉSEK – MAGYARORSZÁG, 2012. I. NEGYEDÉV

2012. január-március között a bőr- és nemibeteg-gondozó hálózat összesen 165 **syphilis** megbetegedést jelentett az Országos Epidemiológiai Központ Járványügyi osztályának, 20%-kal többet, mint az előző év első negyedévében (1. sz. táblázat). Ebben a negyedévben a férfiak körében diagnosztizáltak a fertőzések közel 80%-át (1. sz. ábra).

A korai fertőző megbetegedések **felét tünetes stádiumban (syphilis I, syphilis II) fedezték fel, felét tünetmentes stádiumban vették nyilvántartásba (syphilis latens recens)**. A bejelentett esetek 52%-át kórismézték a fővárosban (2. sz. táblázat), vidéken Csongrád és Borsod-Abaúj-Zemplén megyéből jelentették a legtöbb esetet. A 10-14, a 15-19 éves és a 20-24 éves korosztály kivételével, **minden korosztályban több férfit regisztráltak**, mint nőt (2. sz. ábra), a férfiaknál a 30-34 és a 25-29 éves korcsoportban, nőknél a 15-19 és a 20-24 éves korcsoportban jelentették a legtöbb esetet.

Ebben a negyedévben 13 **syphilis latens tarda**-t, két **neurosyphilis** és egy **syphilis cardiovascularis** regisztráltak, **connatalis syphilis** nem került bejelentésre.

2012. első negyedévében 287 **gonorrhoeas fertőzést** jelentettek, **10%-kal kevesebbet**, mint az előző év hasonló időszakában. A fertőzések háromnegyedét férfiaknál kórismézték. A bejelentett fertőzések 89%-a urogenitális

lokalizációjú, 6%-a multilokális volt. A torokból és a végbélből vett mintákban összesen 15 alkalommal azonosították a kórokozót. Az esetek 65%-át a fővárosból, 35%-át pedig vidékről jelentették, a legtöbb bejelentés Pest, Hajdú-Bihar és Győr-Moson-Sopron megye területéről érkezett. **Minden korcsoportban több férfit diagnosztizáltak mint nőt**, mindkét nemnél a 25-29 éves korcsoportban regisztrálták a legtöbb fertőzést (3. sz. ábra).

Acut urogenitalis chlamydiasissal 238 bejelentés érkezett, 23%-kal több, mint a 2011. év első negyedében. A regisztrált fertőzések több mint kétharmadát férfiaknál, 30%-át nőknél kórismézték.

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

1. sz. táblázat

A bőr- és nemibeteg-gondozók által bejelentett, szexuális úton terjedő fertőzések megoszlása kórfomák és nemek szerint, 2011. és 2012. I. negyedév

Kórfomák	2012			2011		
	Férfi	Nő	Együtt	Férfi	Nő	Együtt
Syphilis összesen	130	35	165	96	39	135
Syphilis connatalis	0	0	0	0	0	0
Syphilis I. recens symptomatica	33	1	34	27	0	27
Syphilis II. recens symptomatica	29	10	39	22	8	30
Syphilis latens recens	59	17	76	37	30	67
Syphilis cardiovascularis	1	0	1	0	0	0
Neurosyphilis	2	0	2	1	0	1
Egyéb késői syphilis	0	0	0	0	0	0
Syphilis latens tarda	6	7	13	9	1	10
Egyéb syphilises megbetegedések	0	0	0	0	0	0
Gonorrhoea összesen	218	69	287	252	67	319
Urogenitalis gonorrhoea	199	55	254	227	56	283
A torok gonorrhoeas fertőzése	5	4	9	7	1	8
A végbél gonorrhoeas fertőzése	6	0	6	5	1	6
Gonorrhoeas fertőzés k.m.n.	8	10	18	13	9	22
Lympho.ven./Ulcus molle/Gran.inguin.	0	0	0	0	0	0
Acut urogenitalis chlamydiasis	167	71	238	137	56	193

2. sz. táblázat

A bőr- és nemibeteg-gondozók által bejelentett, szexuális úton terjedő fertőzések területi megoszlása, 2012. január - március

Térség	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	-	18	18	43	1	2	-	4	-	86	170	6	6	5	187	-	113
Baranya	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	4	-	10
Bács-Kiskun	-	1	3	3	-	-	-	2	-	9	8	-	-	3	11	-	9
Békés	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-
Borsod-A.-Z.	-	4	4	6	-	-	-	-	-	14	9	1	-	-	10	-	33
Csongrád	-	4	10	1	-	-	-	2	-	17	4	-	-	-	4	-	9
Fejér	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	3	-	2
Győr-M.-S.	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	10	2	-	1	13	-	2
Hajdú-Bihar	-	2	1	6	-	-	-	2	-	11	12	-	-	-	12	-	26
Heves	-	-	-	2	-	-	-	3	-	5	1	-	-	-	1	-	4
Jász-N.-Sz.	-	3	-	4	-	-	-	-	-	7	3	-	-	-	3	-	2
Komárom-E.	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0	-	3
Nógrád	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	2	-	-	-	2	-	1
Pest	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	13	-	-	2	15	-	10
Somogy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3	-	-	-	3	-	4
Szabolcs-Sz.-B.	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10	-	4
Tolna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	2	2	-	1
Vas	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0	-	-
Veszprém	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3	-	-	-	3	-	5
Zala	-	-	2	5	-	-	-	-	-	7	2	-	-	1	3	-	-
Vidék	0	16	21	33	0	0	0	9	0	79	84	3	0	13	100	0	125
Összesen	0	34	39	76	1	2	0	13	0	165	254	9	6	18	287	0	238
2010. X. – XII. hó	0	27	30	67	0	1	0	10	0	135	283	8	6	22	319	0	193

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 gonorrhoea fert.

Végbél go. = végbél gonorrhoea fert.

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

Go. együtt = gonorrhoea összesen

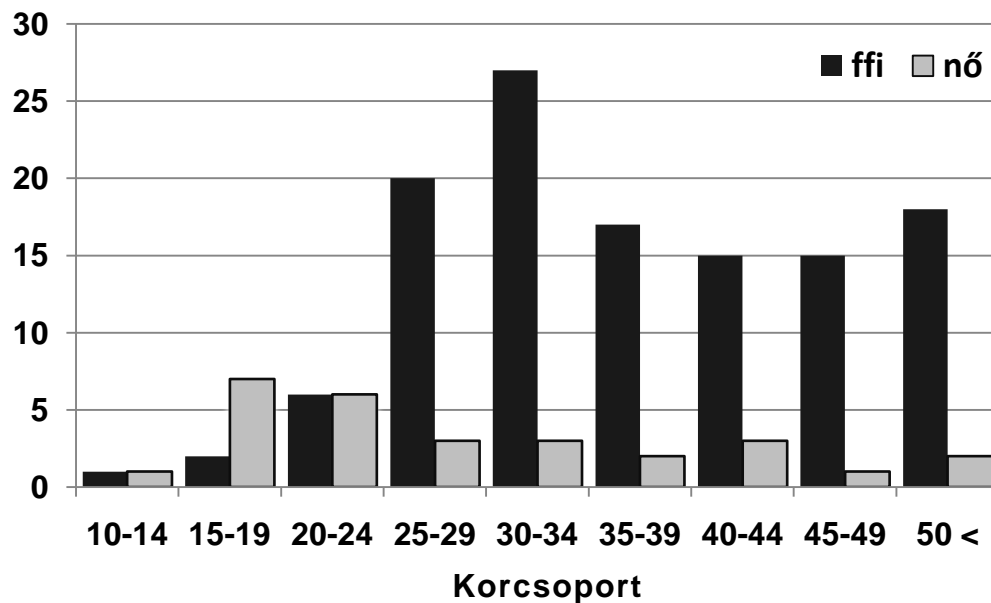
Gran. inguin. = granuloma inguinale

Lympho. ven. = lymphogranuloma venereum

Acut. urogen. chlamyd. = acut urogenitalis chlamydia

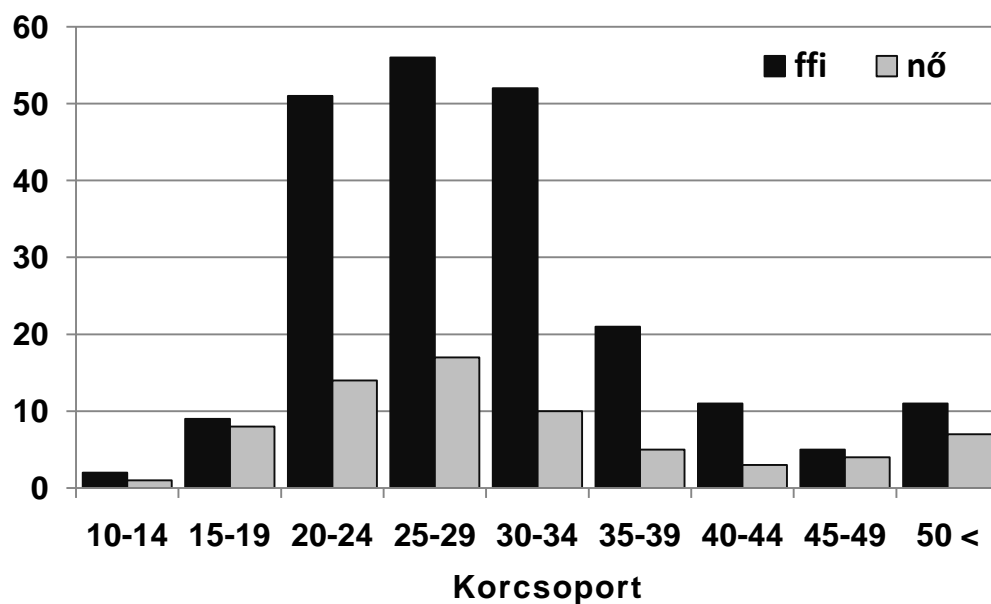
1.sz. ábra

A bőr- és nemibeteg-gondozók által bejelentett korai fertőző syphilis esetek kor és nem szerint, 2012. I. negyedév



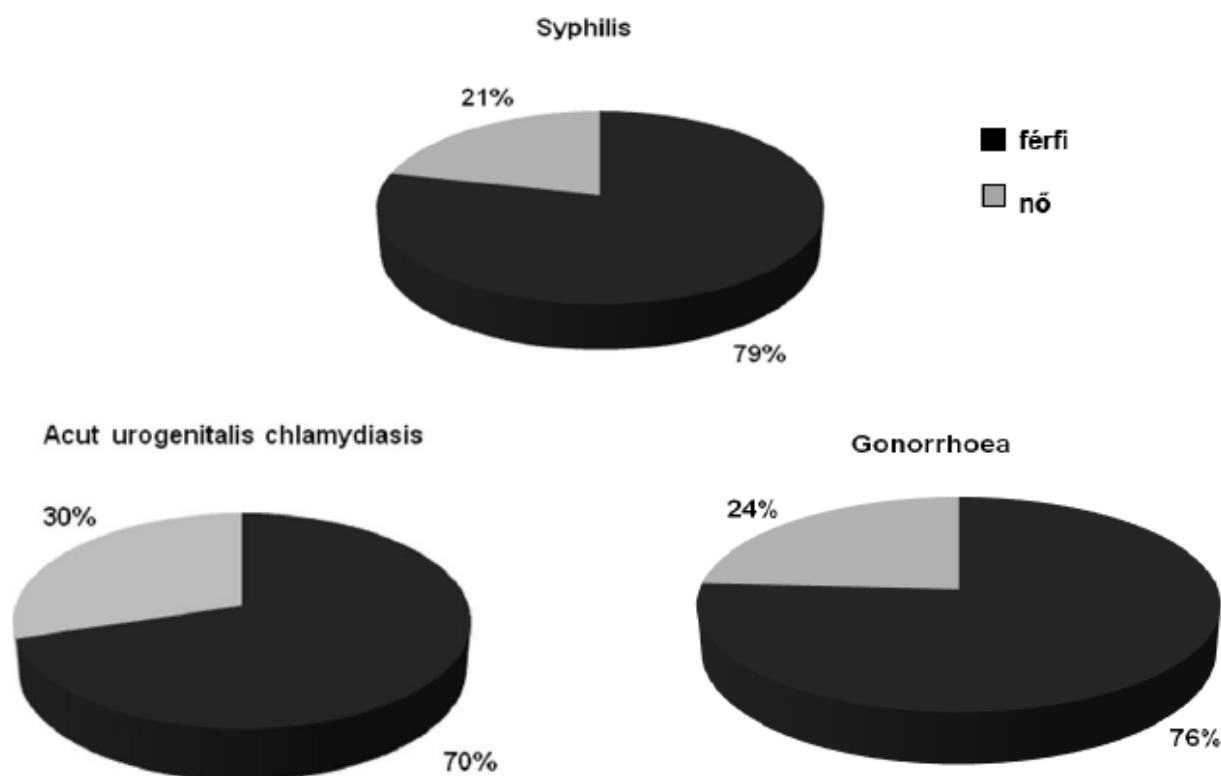
2.sz. ábra

A bőr- és nemibeteg-gondozók által bejelentett gonorrhoea esetek kor és nem szerint, 2012. I. negyedév



3. sz. ábra

A bejelentett, szexuális úton terjedő fertőzések megoszlása nemek szerint, 2012. I. negyedév



TÁJÉKOZTATÁS SZAKMAI RENDEZVÉNYRŐL

**Az Országos Epidemiológiai Központ munkaértekezlete
epidemiológusok részére**

Ideje: 2012. május 30-31., 10-15 óra között

**Helye: Országos Tisztifőorvosi Hivatal „Fodor terem”
1097 Budapest, Nagyvárad tér 2.**

A munkaértekezlet kétszer egynapos lesz, a szakmai program mindkét napon 10 órakor kezdődik és kb.15 órakor zárul.

Az első napra elsősorban a megyei kormányhivatalok népegészségügyi szakigazgatási szerve epidemiológiai osztályának, valamint kistérségi intézeteinek járványügyi területen dolgozó munkatársai, szakemberei – tisztifőorvosok, tisztiorvosok, közegészségügyi-járványügyi felügyelők részvételére számítunk.

A második napon a kórházhigiénikusok, és a téma iránt érdeklődők részvételét várjuk.

A munkaértekezleten a részvétel ingyenes.

A részvételi szándékot az OEK Főigazgatóságára kérjük megküldeni

2012. május 25-ig

faxon (06-1-476-1223), vagy e-mail-ben (pohl.eva@oek.antsz.hu).

A rendezvénnel kapcsolatos további információk:

OEK Főigazgatóság, dr. Pohl Ödönné (telefonszám: 06-1-476-1153).

P R O G R A M

2012. MÁJUS 30. (SZERDA)

Vezeti: Dr. Melles Márta főigazgató főorvos

- 10.00-10.20** **Köszöntő az aktualitások jegyében**
Dr. Paller Judit mb. országos tisztifőorvos
- 10.20-11.00** **A jelentésre kötelezett fertőző betegségek helyzete Magyarországon, 2011**
Dr. Csohán Ágnes osztályvezető főorvos (OEK)
- 11.00-11.20** **A járványok kivizsgálásának tapasztalatai**
Dr. Fehér Ágnes epidemiológus főorvos (OEK)
- 11.20-11.45** **A lyssa surveillance működésének tapasztalatai 2007-2011. között**
Dr. Pauliny Zsuzsanna osztályvezető főorvos (OEK)
- 11.45-12.05** **Az életkorhoz kötött védőoltások nyilvántartása, az átoltottság alakulása. Hazai és nemzetközi tapasztalatok. Jövőkép.**
Dr. Molnár Zsuzsanna epidemiológus főorvos (OEK)
- 12.05-12.20** **Kérdések, hozzászólások**
- 12.20-13.00** *Szünet*
- 13.00-13.30** **Főbb változások a fertőző betegekkel kapcsolatos járványügyi intézkedésekben**
Dr. Krisztalovics Katalin epidemiológus főorvos (OEK)
- 13.30-13.50** **A HIV/AIDS és a szexuálisan terjedő fertőző betegségek surveillance-ával kapcsolatos változások.**
Dr. Dudás Mária epidemiológus szakorvos (OEK)
- 13.50-14.15** **Kérdések, hozzászólások**
- 14.15-14.45** **A migráció és a fertőző betegségek Európában**
Dr. Horváth Judit Krisztina epidemiológus szakorvos (OEK)
- 14.45-15.00** **Egyebek**

2012. MÁJUS 31. (CSÜTÖRTÖK) KÓRHÁZI EPIDEMIOLÓGIA/INFEKCIÓKONTROLL**Vezeti: Dr. Melles Márta főigazgató főorvos**

- 10.00-10.20** **Üdvözlés az aktualitások jegyében**
Dr. Paller Judit mb. országos tisztifőorvos
- 10.20-10.35** **A hazai kórházi járványügyi helyzet**
Dr. Böröcz Karolina osztályvezető főorvos (OEK)
- 10.35-10.45** **A módosított 18/1998-as rendelet kórházi epidemiológiai vonatkozásai**
Dr. Kurcz Andrea szakorvos, főtanácsos (OEK)

**INTÉZMÉNYI INFEKCIÓKONTROLL ÉS ANTIBIOTIKUM TERÁPIÁS BIZOTTSÁG
10.45-11.35**

- 10.45-11.00** **Az Intézményi Infekciókontroll és Antibiotikum Terápiás Bizottság (IIAB), mint az egészségügyi ellátással összefüggő fertőzések prevenciójának kulcsszereplője**
Dr. Böröcz Karolina (OEK)
- 11.00-11.15** **Az Antibiotikum Terápiás Bizottság működése az egészségügyi hatóság szemszögéből**
Dr. Széles Klára (Győr-M.-S. Megyei Kormányhivatal, NSzSz)
- 11.15-11.25** **Az Antibiotikum Terápiás Bizottság – legjobb gyakorlatok**
Dr. Knausz Márta mikrobiológus (Petz Aladár Kórház, Győr)
- 11.25-11.35** **Kérdések, hozzászólások**
- 11.35-12.15** *Szünet*

**EGÉSZSÉGÜGYI ELLÁTÁSSAL ÖSSZEFÜGGŐ FERTŐZÉSEK SURVEILLANCE-A
12.15-14.35**

- 12.15-12.30** **Az egészségügyi ellátással összefüggő fertőzések surveillance-ának általános kihívásai**
Dr. Hajdu Ágnes epidemiológus szakorvos (OEK)
- 12.30-12.45** **A jogszabályon túl: megfontolások a helyi surveillance tervezéséhez és működtetéséhez**
Dr. Böröcz Karolina osztályvezető főorvos (OEK)
- 12.45-13.05** **A Nemzeti Nosocomialis Surveillance Rendszer eredményeinek alkalmazása a gyakorlatban**
Szabó Rita koordinátor (OEK)
Veress István közegészségügyi-járványügyi felügyelő (OEK)

LEGJOBB SURVEILLANCE GYAKORLATOK
13.05-14.35

- 13.05-13.25 Multirezisztens kórokozók**
Dr. Orosz Márta (*Nyíregyháza, Jósa András Kórház*)
Dr. Orosi Piroska
(*Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum*)
- 13.25-13.45 VÉRÁRAMFERTŐZÉSEK**
Dr. Rauth Erika (*Pécs, Klinikai Központ*)
Dr. Győri Csilla (*B.-A.-Z. Megyei Kórház*)
- 13.45-13.55 Intenzív terápiás osztályok**
Dr. Hemző Erika (*Budapest, Szent Imre Kórház*)
- 13.55-14.05 Perinatalis Intenzív Centrumok**
Dr. Knausz Márta (*Győr, Petz Aladár Kórház*)
- 14.05-14.25 Sebfertőzés**
Dr. Mosonyi Éva (*Békéscsaba, Réthy Pál Kórház*)
Dr. Kőhalmi Margit (*Vác, Jávorszky Ödön Kórház*)
- 14.25-14.35 Clostridium difficile**
Dr. Patyi Márta (*Kecskemét, Bács-Kiskun Megyei Kórház*)
- 14.35-15.00 Kérdések, hozzászólások**

A HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2012. május 7-13.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

A bejelentett **bakteriális eredetű enterális fertőző betegségek** közül a **salmonellosisok** száma az előző, **három munkanapos** héten regisztrálthoz képest kétharmadával nőtt. A megbetegedések fele Győr-Moson-Sopron és Hajdú-Bihar megyében, ill. Budapesten került a nyilvántartásba, többségében korábbi megbetegedések utólagos bejelentéseként. A **campylobacteriosisok száma** az előző hetinek a duplájára emelkedett. Budapestről és Hajdú-Bihar megyéből érkezett a legtöbb bejelentés.

Egy **botulizmus** megbetegedést regisztráltak. Mind a beteg vérmintájából, mind a fogyasztott – házi vágásból származó – sertéshúsból kimutatták a botulotoxint. Bár a sonkából összesen 26 fő evett, egyedül a sonkát nyersen fogyasztó betegedett meg.

A 19. héten hét új **közösségi gastroenteritis járvány** került a nyilvántartásba, egy esemény tömeges méretű volt.

Terület	Közösség	Exponáltak	Betegek		Kórházban ápoltak	Etiológia
			száma			
Budapest	kórház	20	6	.		C.difficile
Budapest	általános iskola (tábor)	78	9	0		ismeretlen
Csongrád	idősothton	232	11	1		calicivírus
Pest	általános iskola	617	53	0		ismeretlen
Szabolcs	idősothton	497	18	1		calicivírus
Tolna	kórház	105	18	.		folyamatban
Veszprém	bölcsőde	38	14	5		rotavírus

Kiemelésre érdemes járvány:

Vácott (Pest megye) május 3-14. között 617 exponált (522 tanuló és 97 dolgozó) közül **53 fő** (52 tanuló és 1 tanár) betegedett meg. Jellemző tünet a hányás volt, melyhez sok esetben magas láz, fejfájás és hasmenés is társult. A tünetek 1-2 nap alatt megszűntek. Az etiológia még ismeretlen, az epidemiológiai vizsgálatok kontakt terjedést igazoltak.

A héten 17 akut **vírushepatitis** bejelentés érkezett, öt-öt betegnél **HAV-**, ill. **HEV**-fertőzést igazoltak a laboratóriumi vizsgálatok, három megbetegedés hátterében **HBV**-fertőzés állt, egy beteg megbetegedését **HCV** okozta. Három megbetegedés etiológiája még tisztázatlan.

A **légúti fertőző betegségek** járványügyi helyzete kedvezően alakult. A **scarlatina** bejelentések száma közel azonos volt az előző év hasonló időszakában regisztrálttal, és majdnem ötödével kevesebb a medián értékénél. A **varicella** megbetegedések száma alatta maradt a korábbi évek azonos időszakában jelentettnek. A védőoltással megelőzhető fertőző betegségek közül egy **morbilli**-gyanú került a nyilvántartásba. Az 5 hónapos csecsemőnél elvégzett virológiai vizsgálatok nem igazolták a klinikai diagnózist.

A héten egy **dengue-láz** esetet regisztráltak Budapesten, a beteg márciusban Thaiföldön tartózkodott. Szintén Budapestről jelentettek egy Nigériából importált, megerősített **malária** megbetegedést.

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

19/2012. sz. heti jelentés (weekly report)

(2012.05.07 - 2012.05.13.)

Betegség Disease	19. hét (week)			1 - 19. hét (week)		
	2012.05.07- 2012.05.13.	2011.05.09- 2011.05.15.	Medián 2006-2010	2012.	2011.	Medián 2006-2010
Typhus abdominalis	-	-	-	-	* 1	-
Paratyphus	-	-	-	-	-	-
Botulizmus	1	-	•	1	4	•
Salmonellosis	63	# 120	82	989	# 1154	1191
Dysentheria	-	-	1	7	16	21
Patogén E.coli megbet.	-	•	•	17	•	•
Campylobacteriosis	112	114	74	# 1493	# 1566	1320
Yersiniosis	-	-	1	29	35	21
Rotavírus-gastroenteritis ¹	134	•	•	2611	•	•
Hepatitis infectiosa	17	4	6	167	# 117	130
AIDS	-	1	-	9	16	8
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acut flaccid paralysis	1	-	-	9	-	3
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	-	-	-	1	2	11
Scarlatina	72	75	87	1588	1572	1976
Morbilli	1	-	-	# 9	-	2
Rubeola	-	# 2	1	9	# 7	7
Parotitis epidemica	-	1	1	17	25	42
Varicella	1193	1341	1416	#19231	23791	25317
Legionellosis	-	1	-	17	12	8
Meningitis purulenta	6	3	3	# 147	125	105
Meningitis serosa	2	1	1	24	22	22
Encephalitis infectiosa	-	3	2	26	30	31
Creutzfeldt-J. betegség	-	-	-	12	10	10
Lyme-kór	19	19	13	141	142	92
Listeriosis	-	-	-	3	3	3
Brucellosis	-	-	-	-	-	-
Leptospirosis	-	-	-	4	1	7
Ornithosis	1	3	-	11	10	6
Q-láz	2	-	-	20	17	7
Tularemia	-	-	-	8	15	9
Tetanus	-	-	-	2	1	1
Hantavírus-nephropathia	-	•	•	1	•	•
Vírusos haemorrh. láz	* 1	•	•	* 2	•	•
Malária	* 1	-	-	# 2	# 2	3
Toxoplasmosis	1	4	2	35	# 60	44

(+)
(+) 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

(1) laboratóriumi vizsgálattal igazolt megbetegedések

A statisztika készítés ideje: 2012.05.15.

HUMÁN ERŐFORRÁSOK MINISZTERIUMA

MINISTRY OF HUMAN RESOURCES

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

19/2012. sz. heti jelentés (weekly report)

(2012. 05. 07-2012. 05. 13.)

Territory	Salmonellosis	Campylobacteriosis	Rotavirus-gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Scarlatina	Varicella	Rubeola	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	10	23	20	8	23	194	-	2	-	-	1
Baranya	3	10	-	-	2	11	-	-	-	-	-
Bács-Kiskun	2	1	1	1	2	77	-	-	-	-	-
Békés	1	2	1	-	1	8	-	-	-	-	-
Borsod-A.-Z.	2	3	7	-	-	81	-	-	-	-	-
Csongrád	1	9	2	-	3	40	-	-	-	-	1
Fejér	3	5	18	1	2	104	-	-	-	-	2
Győr-M.-S.	11	10	8	2	6	81	-	2	-	-	4
Hajdú-Bihar	10	19	15	1	-	65	-	-	1	-	-
Heves	2	3	3	-	2	19	-	-	-	-	2
Jász-N.-Sz.	2	2	13	1	1	58	-	-	-	-	-
Komárom-E.	-	-	2	-	6	28	-	2	-	-	-
Nógrád	1	3	1	1	2	37	-	-	-	-	3
Pest	7	6	3	2	15	70	-	-	-	-	-
Somogy	-	4	14	-	-	84	-	-	-	-	1
Szabolcs-Sz.-B.	3	4	6	-	-	74	-	-	-	-	-
Tolna	1	-	-	-	-	19	-	-	-	-	2
Vas	2	1	8	-	5	56	-	-	-	-	1
Veszprém	1	4	11	-	1	48	-	-	1	-	2
Zala	1	3	1	-	1	39	-	-	-	-	-
Összesen (total)	63	112	134	17	72	1193	-	6	2	-	19
Előző hét (previous week)	37	55	62	5	17	458	2	1	-	1	3

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

A statisztika készítés ideje: 2012.05.15.

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 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>

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 tisztifőorvos:
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)