

Epinfo

Epidemiológiai Információs Hetilap

[Az egészség világnapja 2004](#)

[Tájékoztatás szakmai rendezvényekről](#)

[Fertőző betegségek adatai](#)

[Impresszum](#)

TÁJÉKOZTATÁS SZAKMAI RENDEZVÉNYEKRŐL

A „Johan Béla” Országos Epidemiológiai Központ
Kórházi járványügyi osztálya
2004. április 1-jén (csütörtök) 10 órakor
munkaértekezletet tart.

Helye: OKK „Fodor terem” (Budapest, IX., Nagyvárad tér 2.)

A MUNKAÉRTEKEZLET TÉMÁJA: A 2003. ÉVI MUNKA ÉRTÉKELÉSE

PROGRAM

A nosocomialis járványok 2003. évi tapasztalatai

Országos programok értékelése:

- a) **A nosocomialis fertőzések tudatos prevenciója az egészségügyi intézményekben**
- b) **Gyermek onko-haematológiai osztályok vizsgálata**
- c) **Intenzív terápiás osztályok higiénés vizsgálata**

A 2004. évi feladatok megbeszélése

A munkaértekezleten kórházhigiénikusok és epidemiológusok részvételére számítunk.

* * *

**A Magyar Infekciókontroll Egyesület VIII. Konferenciája
2004. május 20-21-22-én kerül megrendezésre.**

**Helye: Siófok, Hotel Aranypart
8600 Siófok, Beszédes József sétány 82.**

A Konferencia fő témakörei:

**KRITIKUS ELLÁTÁSI TERÜLETEKEN ELŐFORDULÓ NOSOCOMIALIS FERTŐZÉSEK
MEGELŐZÉSE**

IMMUNSZUPPRIMÁLT BETEGEK NOSOCOMIALIS FERTŐZÉSEINEK MEGELŐZÉSE

TOVÁBBKÉPZŐ ELŐADÁSOK

- 1. Dr. Sinkó János (Fővárosi Szent László Kórház): Szerzett immunhiányos állapotok**
- 2. Dr. Sinkó János (Fővárosi Szent László Kórház): Az immunszupprimált betegek fertőzései**

3. **Dr. Prinz Gyula** (*Fővárosi Szent László Kórház*): **C.difficile okozta hasmenés**
4. **Dr. Böröcz Karolina** (*OEK*): **Immunszupprimált betegek infekciókontrollja**
5. **Dr. Szilágyi Emese** (*OEK*): **Izoláció**
6. **Dr. Kertész Adrienne** (*Fővárosi Szent László Kórház*): **Izoláció a Szent László Kórház gyakorlatában**

A konferencia **nyitó referátumát**, a konferencia védnöke, **dr. Melles Márta** főigazgató főorvos (*OEK*) tartja **Infekciókontroll a XXI. században** címmel.

A Magyar Infekciókontroll Egyesület hagyományainak megfelelően, a Konferencia négy legjobb előadását „Kende Éva”, „Losonczy György”, illetve a Minnesota-i APIC (Association for Professionals in Infection Control and Epidemiology) díjakkal jutalmazza.

A továbbképző blokk akkreditálása folyamatban van.

Jelentkezés: Gyulatourist 5700 Gyula, Eszperantó tér 1. (tel.: 66/463-026, 66/463-027, fax: 66/463-367).

A HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2004. március 15-21.** közötti időszakban, a **négy munkanapon** bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

A **gyakoribb enterális bakteriális fertőző betegségek** közül a **salmonellosis** esetek száma közel harmada, a **campylobacteriosis** eseteké kb. a fele volt az 1998-2002. évek azonos hetét jellemző medián értékének. **Dysenteria** megbetegedést nem jelentettek a 12. héten. Mindhárom betegség járványügyi helyzete igen kedvezően alakult.

Az **enteritis infectiosa** megbetegedések száma a háromnegyedét tette ki a szindróma bejelentésének elrendelése óta (1998) a 12. hétre jellemző középértéknek. Az év eleje óta nyilvántartásba vett megbetegedések száma is csupán a kétharmada volt az előző év azonos időszakában nyilvántartottnak.

A héten **három** gastroenteritis járványról érkezett jelentés. Egy-egy járvány kórházban, szeretetotthonban illetve óvodában fordult elő, az eseményekben megbetegedettek száma nem érte el a 20 főt. A nosocomialis járványt **calicivírus** okozta, a másik két esemény etiológiájának tisztázása még folyik.

A **vírushepatitisek** száma negyede volt az 1998-2002. évek azonos hetét jellemző középértéknek. Az esetek felét változatlanul Borsod-Abaúj-Zemplén megyéből jelentették.

A **légúti fertőző betegségek** közül a **scarlatina** gyakrabban fordult elő, mint 2003. azonos időszakában, de a január 1. óta bejelentett esetek száma csupán a felét tette ki az 1998-2002. évekhez tartozó szummációs mediánnak. A **varicella**, a **rubeola** és a **mumpsz** járványügyi helyzete nem tért el lényegesen a korábbi évektől. **Morbillit** és **pertussist** nem jelentettek.

Az **idegrendszeri fertőző betegségek** közül a 12. héten hat **gennyes meningitist** jelentettek. Egy egyhónapos gyermek sepsisét **C szerocsoportú N.meningitidis** okozta, a többi esetben az etiológia még ismeretlen. A **meningitis serosa** előfordulása nem tért el jelentősen a korábbi évek azonos időszakában regisztrálttól.

Bejelentett fertőző megbetegedések Magyarországon (+)
Notified cases of communicable diseases in Hungary (+)

12/2004.sz.heti jelentés (weekly report)

(2004.03.15 – 2004.03.21.)

Betegség Disease	a 12. héten (week)			az 1 – 12. héten (week)		
	2004.03.15- 2004.03.21.	2003.03.17- 2003.03.23.	Medián 1998- 2002	2004.	2003.	Medián 1998- 2002
Typhus abdominalis	-	-	-	-	-	-
Paratyphus	-	-	-	-	-	-
Salmonellosis	32	35	84	587	953	916
Dysentheria	-	3	6	29	33	110
Dyspepsia coli	1	2	2	22	20	31
Egyéb E.coli enteritis	1	1	2	17	21	21
Campylobacteriosis	52	68	94	1087	1118	1124
Yersiniosis	-	1	2	25	39	40
Enteritis infectiosa	541	676	689	7271	10591	6762
Hepatitis infectiosa	8	10	30	185	202	307
AIDS	-	-	-	5	6	7
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acut flaccid paralysis	-	-	-	2	7	4
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	-	-	-	8	1	-
Scarlatina	78	32	154	756	497	1564
Morbilli	-	-	-	1	2	4
Rubeola	1	2	2	16	18	39
Parotitis epidemica	3	9	5	58	57	59
Varicella	1193	1194	1397	12834	12934	13412
Mononucleosis inf.	20	23	33	284	323	317
Legionellosis	-	1	-	23	27	5
Meningitis purulenta	6	4	5	73	76	83
Meningitis serosa	2	1	2	19	19	28
Encephalitis infectiosa	-	-	1	15	17	16
Creutzfeldt-J.- betegség	-	-	•	-	-	•
Lyme-kór	1	2	2	3	39	38
Listeriosis	-	-	-	2	1	1
Brucellosis	-	-	-	-	1	-
Leptospirosis	-	-	1	4	3	14
Tularemia	-	-	-	3	11	31
Tetanus	-	-	-	-	-	2
Vírusos haemorrh. láz	-	-	-	1	1	2
Malaria*	-	-	1	1	3	2
Toxoplasmosis	-	1	5	31	54	67

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

(*) importált esetek (imported cases)

(•) nincs adat (no data available)

A statisztika készítés ideje: 2004.03.23

Bejelentett fertőző megbetegedések Magyarországon (+)
Notified cases of communicable diseases in Hungary (+)

12/2004.sz.heti jelentés (weekly report)

(20)

Terület Territory	Salmonel- losis	Dysentheria	Campylo- bacteriosis	Enteritis infectiosa	Hepatitis infectiosa	Scarlatina	Varicella	Mononucl. infectiosa	Meningitis purulenta	Lyme-kór
Budapest	4	-	11	53	1	24	294	3	1	1
Baranya	3	-	4	18	-	5	29	-	-	-
Bács-Kiskun	1	-	1	30	-	1	91	1	-	-
Békés	-	-	1	46	-	-	47	-	-	-
Borsod-Abaúj-Zemplén	1	-	1	19	4	2	73	1	-	-
Csongrád	-	-	2	14	-	-	16	1	-	-
Fejér	4	-	1	22	-	1	75	1	-	-
Győr-Moson-Sopron	1	-	3	17	-	5	29	1	2	-
Hajdú-Bihar	6	-	2	12	-	6	26	-	2	-
Heves	1	-	1	18	1	2	30	-	1	-
Jász-Nagykun-Szolnok	1	-	2	47	-	5	26	-	-	-
Komárom-Esztergom	-	-	1	18	-	3	29	-	-	-
Nógrád	-	-	1	29	-	1	23	-	-	-
Pest	4	-	3	52	2	11	128	6	-	-
Somogy	2	-	-	11	-	-	108	-	-	-
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1	-	9	13	-	1	40	1	-	-
Tolna	-	-	3	18	-	-	27	2	-	-
Vas	2	-	2	10	-	5	28	1	-	-
Veszprém	-	-	4	84	-	5	30	1	-	-
Zala	1	-	-	10	-	1	44	1	-	-
Összesen (total)	32	-	52	541	8	78	1193	20	6	1
Előző hét (previous week)	43	1	78	708	22	100	1356	31	6	2

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

A statisztika készítés ideje: 2004.03.23

A HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2004. március 15-21.** közötti időszakban, a **négy munkanapon** bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

A **gyakoribb enterális bakteriális fertőző betegségek** közül a **salmonellosis** esetek száma közel harmada, a **campylobacteriosis** eseteké kb. a fele volt az 1998-2002. évek azonos hetét jellemző medián értékének. **Dysenteria** megbetegedést nem jelentettek a 12. héten. Mindhárom betegség járványügyi helyzete igen kedvezően alakult.

Az **enteritis infectiosa** megbetegedések száma a háromnegyedét tette ki a szindróma bejelentésének elrendelése óta (1998) a 12. hétre jellemző közéértéknek. Az év eleje óta nyilvántartásba vett megbetegedések száma is csupán a kétharmada volt az előző év azonos időszakában nyilvántartottnak.

A héten **három** gastroenteritis járványról érkezett jelentés. Egy-egy járvány kórházban, szeretetotthonban illetve óvodában fordult elő, az eseményekben megbetegedettek száma nem érte el a 20 főt. A nosocomialis járványt **calicivírus** okozta, a másik két esemény etiológiájának tisztázása még folyik.

A **vírushepatitisek** száma negyede volt az 1998-2002. évek azonos hetét jellemző közéértéknek. Az esetek felét változatlanul Borsod-Abaúj-Zemplén megyéből jelentették.

A **légúti fertőző betegségek** közül a **scarlatina** gyakrabban fordult elő, mint 2003. azonos időszakában, de a január 1. óta bejelentett esetek száma csupán a felét tette ki az 1998-2002. évekhez tartozó szummációs mediánnak. A **varicella**, a **rubeola** és a **mumpsz** járványügyi helyzete nem tért el lényegesen a korábbi évektől. **Morbillit** és **pertussist** nem jelentettek.

Az **idegrendszeri fertőző betegségek** közül a 12. héten hat **gennyes meningitist** jelentettek. Egy egyhónapos gyermek sepsisét **C szerocsoportú N.meningitidis** okozta, a többi esetben az etiológia még ismeretlen. A **meningitis serosa** előfordulása nem tért el jelentősen a korábbi évek azonos időszakában regisztrálttól.

Bejelentett fertőző megbetegedések Magyarországon (+)
Notified cases of communicable diseases in Hungary (+)

12/2004.sz.heti jelentés (weekly report)

(2004.03.15 – 2004.03.21.)

Betegség Disease	a 12. héten (week)			az 1 – 12. héten (week)		
	2004.03.15- 2004.03.21.	2003.03.17- 2003.03.23.	Medián 1998- 2002	2004.	2003.	Medián 1998- 2002
Typhus abdominalis	-	-	-	-	-	-
Paratyphus	-	-	-	-	-	-
Salmonellosis	32	35	84	587	953	916
Dysentheria	-	3	6	29	33	110
Dyspepsia coli	1	2	2	22	20	31
Egyéb E.coli enteritis	1	1	2	17	21	21
Campylobacteriosis	52	68	94	1087	1118	1124
Yersiniosis	-	1	2	25	39	40
Enteritis infectiosa	541	676	689	7271	10591	6762
Hepatitis infectiosa	8	10	30	185	202	307
AIDS	-	-	-	5	6	7
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acut flaccid paralysis	-	-	-	2	7	4
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	-	-	-	8	1	-
Scarlatina	78	32	154	756	497	1564
Morbilli	-	-	-	1	2	4
Rubeola	1	2	2	16	18	39
Parotitis epidemica	3	9	5	58	57	59
Varicella	1193	1194	1397	12834	12934	13412
Mononucleosis inf.	20	23	33	284	323	317
Legionellosis	-	1	-	23	27	5
Meningitis purulenta	6	4	5	73	76	83
Meningitis serosa	2	1	2	19	19	28
Encephalitis infectiosa	-	-	1	15	17	16
Creutzfeldt-J.- betegség	-	-	•	-	-	•
Lyme-kór	1	2	2	32	39	38
Listeriosis	-	-	-	2	1	1
Brucellosis	-	-	-	-	1	-
Leptospirosis	-	-	1	4	3	14
Tularemia	-	-	-	3	11	31
Tetanus	-	-	-	-	-	2
Vírusos haemorrh. láz	-	-	-	1	1	2
Malaria*	-	-	1	1	3	2
Toxoplasmosis	-	1	5	31	54	67

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

(*) importált esetek (imported cases)

(•) nincs adat (no data available)

A statisztika készítés ideje: 2004.03.23

Bejelentett fertőző megbetegedések Magyarországon (+)
Notified cases of communicable diseases in Hungary (+)

12/2004.sz.heti jelentés (weekly report)

(20)

Terület Territory	Salmonel- losis	Dysentheria	Campylo- bacteriosis	Enteritis infectiosa	Hepatitis infectiosa	Scarlatina	Varicella	Mononucl. infectiosa	Meningitis purulenta	Lyme-kór
Budapest	4	-	11	53	1	24	294	3	1	1
Baranya	3	-	4	18	-	5	29	-	-	-
Bács-Kiskun	1	-	1	30	-	1	91	1	-	-
Békés	-	-	1	46	-	-	47	-	-	-
Borsod-Abaúj-Zemplén	1	-	1	19	4	2	73	1	-	-
Csongrád	-	-	2	14	-	-	16	1	-	-
Fejér	4	-	1	22	-	1	75	1	-	-
Győr-Moson-Sopron	1	-	3	17	-	5	29	1	2	-
Hajdú-Bihar	6	-	2	12	-	6	26	-	2	-
Heves	1	-	1	18	1	2	30	-	1	-
Jász-Nagykun-Szolnok	1	-	2	47	-	5	26	-	-	-
Komárom-Esztergom	-	-	1	18	-	3	29	-	-	-
Nógrád	-	-	1	29	-	1	23	-	-	-
Pest	4	-	3	52	2	11	128	6	-	-
Somogy	2	-	-	11	-	-	108	-	-	-
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1	-	9	13	-	1	40	1	-	-
Tolna	-	-	3	18	-	-	27	2	-	-
Vas	2	-	2	10	-	5	28	1	-	-
Veszprém	-	-	4	84	-	5	30	1	-	-
Zala	1	-	-	10	-	1	44	1	-	-
Összesen (total)	32	-	52	541	8	78	1193	20	6	1
Előző hét (previous week)	43	1	78	708	22	100	1356	31	6	2

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

A statisztika készítés ideje: 2004.03.23

A „Johan Béla” 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 Epinfo minden héten pénteken kerül postázásra és az Internetre.

Internet cím: www.antsz.hu/oe

A kiadvánnyal kapcsolatos észrevételekkel, közlési szándékkal szíveskedjék az Epinfo **főszerkesztőjéhez** fordulni:

„Johan Béla” Országos Epidemiológiai Központ
1966 Budapest, Pf. 64. Telefon: 476-1153, 476-1194
Telefax: 476-1223
E-mail: 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. Bujdosó László

Epinfo szerkesztősége

Alapító főszerkesztő: dr. Straub Ilona
Főszerkesztő: dr. Melles Márta
Főszerkesztő helyettes: dr. Csohán Ágnes
Olvasó szerkesztő: dr. Krisztalovics Katalin

Szerkesztők:

Boros Julianna
dr. Böröcz Karolina
Lendvai Gyuláné

Technikai szerkesztő:

Kissné Sponga Zsuzsanna

Nyomda vezetője:

Vizinger Ferenc

ISSN 1419-757X