
ORSZÁGOS EPIDEMIOLÓGIAI KÖZPONT

Epinfo

Epidemiológiai Információs Hetilap

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Kanyarójárvány Ausztriában | 165 |
| Tájékoztatás szakmai továbbképzésről | 168 |
| Fertőző betegségek adatai | 168 |

NEMZETKÖZI INFORMÁCIÓ

KANYARÓJÁRVÁNY AUSZTRIÁBAN

Az osztrák Egészség-, Család- és Ifjúságügyi Minisztérium hivatalos tájékoztatást adott ki az Ausztriában, 2008. **március 21. és április 7.** között kialakult, és eddig **197 megbetegedéssel** járó kanyarójárványról, melynek során ezideig Salzburgban 180, Felső-Ausztriában 13, Bécsben, Tirolban, Alsó-Ausztriában illetve Burgenlandban 1-1 esetet regisztráltak, és összesen 8 beteg szorult kórházi ápolásra.

Az osztrák Egészségügyi Minisztérium március 21-én értesült arról, hogy **egy 400 fős salzburgi Waldorf iskolában 40 tanuló és egy felnőtt betegedett meg kanyaróban.** Előzetes belső információk szerint **a gyermekeknek közel 100%-a nem részesült kanyaró elleni védőoltásban.** A helyi egészségügyi hatóság által kezdeményezett oltási információs kampány végrehajtását az iskola nem támogatta, és csak néhány szülő járult hozzá gyermeke védőoltásához.

Április 2-ára kiderült, hogy a város többi iskolájában is előfordultak kanyaró megbetegedések, ezért az egészségügyi hatóság a város valamennyi általános iskolájára kiterjedő oltási kampányt kezdeményezett. Kiegészítő kampányoltásokat kezdtek a felnőttek és a gyermekek körében is.

Április 7-ig a regisztrált betegek száma 197-re emelkedett. Salzburgban és környékén 180 megbetegedést diagnosztizáltak, a Felső-Ausztriából jelentett 13 beteg közül 11 hozható kapcsolatba a salzburgi Waldorf iskolával. A Bécsben regisztrált két beteg közül az egyik, egy salzburgi lakos kanyaró okozta pneumonitis miatt került kórházi felvételre. Egyelőre nem ismert, hogy a másik bécsi eset a járványhoz tartozik-e.

Az összefoglaló elkészítéséig ismertté vált utolsó megbetegedést április 7-én jelentették. A járványügyi intézkedések érvényben vannak, a járványügyi vizsgálat folyamatosan zajlik.

Jelenleg Salzburgban csak azok a gyermekek járhatnak iskolába, akik dokumentáltan rendelkeznek kanyaró elleni oltással, vagy szerológiai vizsgálati eredménnyel igazolni tudják, hogy védettek kanyaró ellen.

Az osztrák illetékesek folyamatosan tájékoztatják az EU tagállamait és az Egészségügyi Világszervezetet a járvány alakulásáról, valamint a megtett intézkedésekről.

Időközben a **németországi** járványügyi hatóság is bejelentette, hogy három bajorországi régióban – köztük két Ausztriával szomszédos területen – összesen **32 olyan esetről** szereztek tudomást, amelyek kapcsolódnak az ausztriai járványhoz. Valamennyi beteg oltatlan, az esetek többsége az érintett salzburgi Waldorf iskolába átjáró tanulók és családtagjainak köréből került ki. A szükséges intézkedéseket folyamatosan megteszik.

2008. április 8-án a **Norvég** Közegészségügyi Intézet tájékoztatást adott arról, hogy **négy, klinikailag kanyarónak megfelelő megbetegedést** diagnosztizáltak egy norvég Waldorf iskolában. A négy beteg közül három március 15-én utazott az ausztriai Salzburgba, és közülük ketten azóta is ott tartózkodnak. A harmadik norvég beteg március 22-én tért vissza Norvégiába, nála március 23-án jelentkeztek az első tünetek. A negyedik norvég beteg feltételezhetően hazájában fertőződött, és április 4-ig, a klinikai tünetek megjelenéséig iskolába járt. Az iskolában a kanyaró elleni védőoltási kampány április 9-én megkezdődött, és az oltatlan gyermekek fele már védőoltásban részesült.

**A tájékoztatást adta: dr. Molnár Zsuzsanna főorvos
OEK Járványügyi osztály**

Szerkesztőségi megjegyzés: Tekintettel az Ausztria és Magyarország közötti határellenőrzés megszűnésére, az intenzív kereskedelmi, idegenforgalmi és kulturális kapcsolatokra, továbbá az egyes intézmények közötti szoros együttműködésre, **nem zárható ki hazánkba importált esetek előfordulása, elsősorban a külföldi állampolgárok körében.**

Mint köztudott, Magyarországon 1969 óta végzik a kisgyermek kanyaró elleni oltását életkorhoz kötött, kötelező oltások keretében. Jelenleg a kisgyermek az első kanyaró elleni oltást 15 hónapos korban kapják meg morbilli-mumpsz-rubeola (MMR) kombinált oltóanyaggal. 11 éves korban iskolai kampányoltás keretében szintén MMR oltóanyaggal történik az újraoltás. Ennek megfelelően **a 15 hónaposnál idősebb magyar állampolgárok megfelelő védelemmel rendelkeznek: a 38 évesnél fiatalabbak oltási immunitás révén, míg a 38 évesnél idősebbek természetes átvészeltég révén védettek a kanyaróval szemben.**

A házi orvosokat – különösen az Ausztriával szomszédos területeken – fel kell készíteni a kanyaró esetleges előfordulása esetén szükséges intézkedések megtételére. Kanyaró-gyanú esetén vizsgálati anyagot (savópár) kell diagnosztikus vizsgálat céljából **az OEK Vírusdiagnosztikai osztályára** küldeni (a kanyaró laboratóriumi diagnosztikája a jogszabályi előírásnak megfelelően kizárólag az OEK-ben történhet!).

Fertőzési veszély esetén elsősorban **a kisgyermek védelme indokolt**, miután egyéves korra az anyai eredetű immunitás általában megszűnik. Ausztriai, vagy más, kanyaró által érintett terület látogatása esetén a még oltatlan, egyévesnél idősebb gyermekeket védőoltásban kell részesíteni (a kanyaró elleni oltási kötelezettség 20 éves korig áll fenn). Amennyiben ezen oltás 15 hónaposnál fiatalabb életkorban történt, az oltást 15 hónapos kor után meg kell ismételni. (Erre azért van szükség, mert nem zárható ki teljes bizonyossággal az anyai eredetű ellenanyagoknak az oltás időpontjában történő perzisztálása, s ebben az esetben az oltóanyaggal a szervezetbe bejuttatott attenuált vírus nem tud elszaporodni, és ilyen módon a kívánt hatás nem következik be.) Az oltásokat trivalens morbilli-mumpsz-rubeola elleni oltóanyaggal kell végezni. Oltási kontraindikáció esetén a kisgyermeket gamma-globulin védelemben szükséges részesíteni. (Az oltási kontraindikációra vonatkozóan a Védőoltási Módszertani levélben leírtak az irányadóak.) Felnőttek oltására nincs szükség a körükben döntő többségben meglévő természetes és mesterséges immunitás miatt.

TÁJÉKOZTATÁS SZAKMAI TOVÁBBKÉPZÉSRŐL

**Az Országos Epidemiológiai Központ
tudományos szintentartó továbbképzése
közegészségügyi-járványügyi szakemberek részére**

A továbbképzés ideje: 2008. április 24. (csütörtök) 9.00-14.30 óráig

A továbbképzés helye: OTH „A” épület, Fodor József terem
Budapest, IX., Nagyvárad tér 2.

Részvételi díj: 3.000 Ft (Az ÁNTSZ munkatársainak ingyenes.)

Jelentkezési határidő: 2008. április 21.

A rendezvény jelentkezési lapja letölthető Központunk honlapjának „Rendezvények” menüpontjából (www.oek.hu). Az ÁNTSZ dolgozóinak belső hálózatról: <http://oek>.

A továbbképzés akkreditálása folyamatban van.

PROGRAM-TERVEZET

9:00-10:00 Regisztráció

10:00-12:30 A bakteriológiai vizsgálati anyagok vétele és szállítása

Előadó: **dr. Gacs Mária** szaktanácsadó főorvos

A virológiai vizsgálati anyagok vételének buktatói

Előadó: **dr. Barcsay Erzsébet** laborvezető

A tipizálási vizsgálatok szerepe az epidemiológiai felderítésben

Előadó: **Pásztai Judit** osztályvezető

12:30-13:00 Szünet

13:00-14:30 Védőoltási hét, 2008

Előadó: **dr. Molnár Zsuzsanna** főorvos

Kockázati csoportba tartozó csecsemők és kisgyermek

S.pneumoniae elleni oltási programja Magyarországon, 2008-2010

Előadó: **dr. Csohán Ágnes** osztályvezető főorvos

Kérdések, hozzászólások

A jelentkezési lapot 2008. április 21-ig kérjük az Országos Epidemiológiai Központ Főigazgatóságára, **dr. Pohl Ödönné** részére (1097 Budapest, Gyáli út 2-6.)

Fax: 36-1-476-1226) megküldeni.

A HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2008. március 31. és április 6.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az enterális fertőző betegségek közül a **salmonellosisok** száma negyedével emelkedett az előző hetihez képest, a heti és az év eleje óta regisztrált esetszám háromnegyede volt a megfelelő medián értékének. A **campylobacteriosis** bejelentések száma nem tért el lényegesen sem az előző hetitől, sem az előző év azonos hetében regisztrálttól.

Mérsékelten emelkedett az **enteritis infectiosa** megbetegedések száma a 13. hetihez viszonyítva, közel harmadával több esetet regisztráltak, mint a korábbi évek azonos hetében.

A héten, a jelentés írásáig **17 gastroenteritis járványt** jelentettek, közülük nyolc fekvőbeteg-ellátó intézményben, négy-négy járvány idősothonban illetve gyermekintézményben fordult elő, egy pedig területi járvány volt. Öt járványban **calicivírust**, négy járványban **rotavírust** azonosítottak, mint kóroki tényezőt, nyolc járvány esetében a kórokozó jelenleg még ismeretlen.

Hét új **vírushepatitis** megbetegedést jelentettek, mind a heti, mind az év eleje óta regisztrált esetek száma csupán 40%-a volt a 2002-2006. évet jellemző mediánnak.

A légúti fertőző betegségek közül a **scarlatina** esetek száma mérsékelten csökkent az előző hetihez képest, 60%-kal kevesebb megbetegedés került a nyilvántartásba, mint az előző, járványosnak tekintett év azonos hetében. A 13. hetinél harmadával több **varicella** bejelentés érkezett, a heti esetszám mérsékelten, az év eleje óta regisztrált esetek száma harmadával maradt alatta a kedvezőtlen járványügyi helyzetű 2007. év azonos hetéhez tartozó megfelelő értékeknek. **Pertussis**-, **morbilli**- és **rubeola**-gyanúról nem érkezett jelentés, két **mumpsz** megbetegedést regisztráltak, a laboratóriumi vizsgálatok folyamatban vannak.

Az idegrendszeri fertőző betegségek közül a **gennyes meningitisek** száma emelkedett az előző hetihez képest, de nem tért el lényegesen a korábbi évek azonos hetét jellemző értékektől. Az esetek felében már ismert az etiológia (**N.meningitidis** – 2, **S.pneumoniae** – 1, **E.faecalis** – 1). A többi idegrendszeri kórkép a korábbi időszaknak megfelelő számban fordult elő.

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 (+)

14/2008.sz.heti jelentés (weekly report)

(2008.03.31 – 2008.04.06.)

| Betegség Disease | a 14. héten (week) | | | az 1 – 14. héten (week) | | |
|-------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------|-------------------------|
| | 2008.03.31- 2008.04.06. | 2007.04.02- 2007.04.08. | Medián 2002- 2006 | 2008. | 2007. | Medián 2002- 2006 |
| Typhus abdominalis | - | - | - | - | - | - |
| Paratyphus* | - | - | - | - | - | - |
| Botulizmus | - | - | • | 3 | 4 | • |
| Salmonellosis | 50 | 51 | 72 | 796 | 884 | 1048 |
| Dysenteria | 1 | 1 | 1 | 12 | 17 | 36 |
| Dyspepsia coli | - | - | 1 | 5 | 9 | 18 |
| Egyéb E.coli enteritis | - | - | 1 | 6 | 12 | 15 |
| Campylobacteriosis | 54 | 56 | 91 | 856 | 931 | 1224 |
| Yersiniosis | 2 | 2 | - | 10 | 11 | 27 |
| Enteritis infectiosa | 1013 | 792 | 777 | 11150 | 11329 | 11855 |
| Hepatitis infectiosa | 7 | 8 | 18 | 92 | 145 | 214 |
| AIDS | 1 | - | - | 6 | 6 | 8 |
| Poliomyelitis | - | - | - | - | - | - |
| Acut flaccid paralysis | 1 | - | - | 2 | 2 | 5 |
| Diphtheria | - | - | - | - | - | - |
| Pertussis | - | 1 | - | 2 | 11 | 6 |
| Scarlatina | 83 | 207 | 74 | 1563 | 2916 | 1059 |
| Morbilli | - | - | - | 2 | - | 2 |
| Rubeola | - | - | 1 | 5 | 4 | 22 |
| Parotitis epidemica | 2 | 3 | 2 | 38 | 33 | 51 |
| Varicella | 1353 | 1473 | 1549 | 13956 | 21035 | 16679 |
| Mononucleosis inf. | 12 | 26 | 27 | 244 | 263 | 363 |
| Legionellosis | - | - | 1 | 6 | 3 | 14 |
| Meningitis purulenta | 8 | 7 | 7 | 71 | 82 | 86 |
| Meningitis serosa | 1 | 1 | 2 | 11 | 16 | 21 |
| Encephalitis infectiosa | 1 | 4 | 1 | 18 | 47 | 21 |
| Creutzfeldt-J.-betegség | - | 1 | - | 8 | 7 | 3 |
| Lyme-kór | 3 | 3 | 4 | 42 | 64 | 41 |
| Listeriosis | - | - | - | 3 | 1 | 2 |
| Brucellosis | - | - | - | - | - | - |
| Leptospirosis | - | - | - | 7 | 5 | 4 |
| Ornithosis | - | - | - | 1 | 5 | 1 |
| Tularemia | 1 | - | - | 7 | 9 | 30 |
| Tetanus | - | - | - | 1 | 1 | - |
| Vírusos haemorrh. láz | - | 1 | - | 3 | 4 | 1 |
| Malaria* | - | - | - | - | 3 | 2 |
| Toxoplasmosis | 2 | 3 | 3 | 25 | 36 | 53 |

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

(*) importált esetek (imported cases)

(•) nincs adat (no data available)

A statisztika készítés ideje: 2008.04.08.

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 (+)

14/2008.sz. heti jelentés (weekly report)

(2008.03.31 – 2008.04.06.)

| Terület Territory | Salmonel- losis | Dysentheria | Campylo- bacteriosis | Enteritis infectiosa | Hepatitis infectiosa | Scarlatina | Varicella | Mononucl. infectiosa | Meningitis purulenta | Lyme-kór | Parotiti s epidemi ca |
|----------------------------------|--------------------|-------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------|-------------|-------------------------|-------------------------|----------|--------------------------------|
| Budapest | 6 | - | 11 | 121 | 1 | 31 | 136 | 3 | - | - | - |
| Baranya | 3 | - | 7 | 38 | - | 4 | 64 | 1 | - | - | - |
| Bács-Kiskun | 3 | - | - | 52 | - | 2 | 44 | - | - | - | - |
| Békés | 3 | - | 4 | 23 | - | 4 | 71 | - | - | - | - |
| Borsod-Abaúj-Zemplén | 3 | - | 1 | 41 | 2 | 1 | 64 | 1 | 1 | - | - |
| Csongrád | 2 | - | 1 | 69 | - | 1 | 48 | 1 | 2 | - | - |
| Fejér | 2 | - | 2 | 59 | 1 | 3 | 130 | 2 | - | - | - |
| Győr-Moson-Sopron | 3 | - | 5 | 87 | - | 5 | 160 | - | - | 1 | - |
| Hajdú-Bihar | 2 | 1 | 2 | 10 | - | 4 | 93 | 1 | - | - | - |
| Heves | 1 | - | - | 32 | - | 2 | 44 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Jász-Nagykun-Szolnok | 3 | - | 1 | 46 | - | 1 | 86 | - | - | - | - |
| Komárom-Esztergom | - | - | 1 | 50 | 1 | 4 | 60 | - | - | - | - |
| Nógrád | 3 | - | - | 69 | - | 1 | 55 | 1 | 1 | 1 | - |
| Pest | 3 | - | 10 | 97 | - | 6 | 114 | - | 1 | - | - |
| Somogy | 5 | - | 2 | 25 | - | 3 | 30 | 1 | 1 | - | - |
| Szabolcs-Szatmár-Bereg | 4 | - | 3 | 26 | 2 | - | 55 | - | - | - | 1 |
| Tolna | 1 | - | 2 | 36 | - | 1 | 24 | - | 1 | - | - |
| Vas | 1 | - | - | 62 | - | 3 | 2 | - | - | - | - |
| Veszprém | 2 | - | 1 | 54 | - | 6 | 52 | - | - | - | - |
| Zala | - | - | 1 | 16 | - | 1 | 21 | - | - | - | - |
| Összesen (total) | 50 | 1 | 54 | 1013 | 7 | 83 | 1353 | 12 | 8 | 3 | 2 |
| Előző hét (previous week) | 40 | - | 51 | 910 | 3 | 90 | 1002 | 29 | 4 | 4 | 1 |

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

A statisztika készítés ideje: 2008.04.08.

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: 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. 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

Nyomda vezetője:

Vizinger Ferenc