

**ORSZÁGOS EPIDEMIOLÓGIAI KÖZPONT**

---



Az ECDC közzétette a 2013. évi járványügyi jelentését	9
Pályázati felhívás	11
Tájékoztatás az oltást követő nemkívánatos események előfordulása esetén szükséges teendők elektronikus elérhetőségéről	12
Fertőző betegségek adatai	13

---

**Epidemiológiai Információs Hetilap**

---

**NEMZETKÖZI INFORMÁCIÓ****AZ ECDC (EUROPEAN CENTRE FOR DISEASE PREVENTION AND CONTROL) KÖZZÉTETTE A 2013. ÉVI JÁRVÁNYÜGYI JELENTÉSÉT**

A 2013. évi járványügyi jelentés áttekintést ad az ECDC által felügyelt több mint 50 fertőző betegség illetve fertőzés 2011. évi surveillance adataira, valamint a 2012. évben felderített járványügyi eseményekre vonatkozó információkról.

Az éves jelentés tartalmazza az Európai Unió tagállamai, valamint az Izland, Liechtenstein, és Norvégia területén előfordult, felügyelet alá vont fertőző betegségek surveillance programja során gyűjtött adatok feldolgozása és értékelése alapján készített összefoglalókat betegségeként.

A fertőző betegségek minden aspektusára kiterjedő áttekintésen kívül a jelentés összefoglalja az ECDC legelső, az egészségügyi ellátással és az antimikrobiális szerek alkalmazásával összefüggő fertőzések pont-prevalencia-vizsgálatának eredményeit az európai, akut fekvőbeteg-ellátást nyújtó egészségügyi intézményekben. A felmérést 30 európai ország több mint ezer kórházában végezték 2011-ben és 2012-ben.

A jelentés utolsó fejezete betekintést enged abba, hogyan felügyeli az ECDC a lakosságot veszélyeztető, egészségügyi kockázatot jelentő olyan eseményeket és rendezvényeket (járványügyi felderítési és

epidemiológiai felügyeleti tevékenység), mint például a londoni olimpia, vagy az UEFA Labdarúgó Európa Bajnokság.

Az ECDC évi jelentése az alábbi linken olvasható angol nyelven:

<http://www.ecdc.europa.eu/en/publications/Publications/annual-epidemiological-report-2013.pdf>

Az ECDC teljes jelentése az egészségügyi ellátással és antimikrobiális szerek alkalmazásával összefüggő fertőzések európai pontprevalencia-vizsgálatának eredményeiről az alábbi linken olvasható angol nyelven:

<http://www.ecdc.europa.eu/en/publications/Publications/healthcare-associated-infections-antimicrobial-use-PPS.pdf>

Az ECDC 2013. október 31-én közzétette az európai sebfertőzés surveillance 2010-2011-es évekre vonatkozó jelentését.

A posztoperatív sebfertőzés egyike a leggyakoribb, egészségügyi ellátással összefüggő fertőzéseknek. Az európai sebfertőzés surveillance 2010-2011-ben hét műtéti kategóriában gyűjtött adatokat (csípő- és térdprotézis beültetés, császármetszés, cholecystectomy, koronária artéria bypass beültetés, vastagbélműtét és cholecystectomy), amelyben 16 európai ország vett részt több mint 800 000 műtéti beavatkozás jelentésével. A jelentés műtéti kategóriánként részletezi a 2010-2011. év, továbbá a 2008-2011. évek trendelemzésének eredményeit.

Az ECDC 2010-2011. évekre vonatkozó sebfertőzés surveillance jelentése az alábbi linken olvasható angol nyelven:

<http://www.ecdc.europa.eu/en/publications/Publications/SSI-in-europe-2010-2011.pdf>

#### **AZ ANTIMIKROBIÁLIS SZER FELHASZNÁLÁS EURÓPAI SURVEILLANCE-A, 2010**

Az antimikrobiális szer felhasználás európai surveillance-ának adatai első alkalommal 2013. március 4-én kerültek publikálásra. A jelentés a 2010. évi járó- és fekvőbeteg-ellátás antimikrobiális szer felhasználását elemzi az ECDC-hez jelentő 24 európai uniós és további két, az európai gazdasági közösséghez tartozó ország (Izland, Norvégia) adatai alapján.

Az ECDC jelentése a 2010. évi európai antimikrobiális szer felhasználás surveillance-áról az alábbi linken érhető el angol nyelven:

<http://www.ecdc.europa.eu/en/publications/Publications/antimicrobial-antibiotic-consumption-ESAC-report-2010-data.pdf>

## PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

### EURÓPAI EPIDEMIOLOGUS-KÉPZÉS

#### EPIET (European Programme for Intervention Epidemiology Training)

és

### EURÓPAI JÁRVÁNYÜGYI MIKROBIOLÓGUS-KÉPZÉS

#### EUPHEM (European Programme for Public Health Microbiology Training)

Az Európai Betegségmegelőzési és Járványügyi Központ idén is meghirdette európai epidemiológus (**EPIET**), illetve járványügyi mikrobiológus (**EUPHEM**) képzési programját.

A kétéves oktatásra az **EPIET** program keretében, egy másik EU-tagállamban lévő képzési helyszínre (**EU-track**) 12 hallgatót, az **EUPHEM** program keretében pedig 4 hallgatót vesznek fel.

Az **EPIET** (European Programme for Intervention Epidemiology Training) program célja, hogy képessé tegye a hallgatókat arra, hogy a fertőző betegségek surveillance-a és felügyelete, valamint a járványkivizsgálás területén tevékenykedjenek.

Az **EUPHEM** (European Programme for Public Health Microbiology Training) program a specifikus járványügyi mikrobiológiai tevékenységek területén nyújt ismereteket: járványügyi mikrobiológia menedzsment, alkalmazott járványügyi mikrobiológia és laboratóriumi vizsgálatok, mikrobiológiai surveillance, járványkivizsgálás, biokockázat-menedzsment, minőség-menedzsment, kutatás, kommunikáció és oktatás.

Az Európai Unió, Izland, Liechtenstein és Norvégia állampolgárai által beküldött, a pályázati feltételeknek megfelelő pályázatok kerülnek elbírálásra.

Követelmény a nagyon jó angol nyelvtudás, és egy második, az Európai Unióban hivatalos nyelv ismerete. A pályázónak egy 24 hónapos, külföldön történő képzésre is felkészülnie kell lennie.

A képzés 2014 szeptemberében egy háromhetes, bevezető jellegű elméleti előadássorozattal indul, majd ezt követően az ösztöndíjasok elfoglalják helyüket a kijelölt fogadó intézeteknél. A program ideje alatt további kötelező, illetve választható modulok kerülnek megszervezésre.

A jelentkezés két lépésben történik, melynek határideje:

2014. február 2. éjfél

1. Online regisztráció az **EPIET** honlapján:  
[http://ecdc2007.ecdc.europa.eu/en/epiet/fellowship/Pages/EU-track\\_selection\\_procedure.aspx](http://ecdc2007.ecdc.europa.eu/en/epiet/fellowship/Pages/EU-track_selection_procedure.aspx)
2. Részletes angol nyelvű **Europass-formátumú** önéletrajz küldése a következő email címre: **ecdc.epietfellow@ecdc.europa.eu**.  
A tárgy rovatban kéri feltüntetni a következőket: név, **EPIET**, valamint az első lépésben kapott kód.

Az érdeklődők a jelentkezés előtt tájékozódjanak az **EPIET** honlapján, valamint tanulmányozzák át az **EPIET** és **EUPHEM** képzést szabályozó tudnivalókat.

Az **EPIET** és az **EUPHEM** honlapján az oktatási programokról is tájékozódhat: <http://ecdc2007.ecdc.europa.eu/en/epiet/Pages/HomeEpiet.aspx>

## **TÁJÉKOZTATÁS AZ OLTÁST KÖVETŐ NEMKÍVÁNATOS ESEMÉNYEK ELŐFORDULÁSA ESETÉN SZÜKSÉGES TEENDŐK ELEKTRONIKUS ELÉRHETŐSÉGÉRŐL**

Az Országos Epidemiológiai Központ (OEK) Oltást Követő Nemkívánatos Események (OKNE) felügyeletéről szóló, 2008-ban megjelent szakmai irányelve **2014. január 15-től** elektronikusan, az **OEK honlapján**, a szakmai információk címszó alatt ([www.oek.hu](http://www.oek.hu)) és az **Oltásbiztonság** honlapon, az **OKNE** címszó alatt ([www.vacsatc.hu](http://www.vacsatc.hu)) érhető el mint: „Az **OEK** Tájékoztatója az **OKNE** eljárás rendjéről.”

Az OKNE **aktualizált Bejelentő és Kivizsgáló lapjai az Oltásbiztonság** ([www.vacsatc.hu](http://www.vacsatc.hu)) **honlapról** külön-külön **letölthetők**.

## HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2014. január 6-12.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az **enterális bakteriális fertőző betegségek** közül mind a **salmonellosisok**, mind a **campylobacteriosisok** száma két és félszer több volt, mint az előző év azonos hetében. A salmonellosis megbetegedések kétharmada (Budapesten háromnegyede), a campylobacteriosisok fele 2013. január és november közötti időszakban történt megbetegedések utólagos bejelentéseként került a nyilvántartásba.

A héten a **rotavírus-gastroenteritisek** száma az előző heti adatok alapján öt napra korrigált, várható értékhez képest kissé emelkedett.

A 2. héten **nyolc közösségi gastroenteritis járványról** érkezett jelentés. Egy idősök otthonában alakult ki tömeges megbetegedéssel járó, elsősorban hányással, hasmenéssel - enyhe tünetekkel - jelentkező **calicivírus-járvány**. A 33 beteg közül 4 idős személy alapbetegsége (cukorbetegség) miatt került kórházba. Az expozíciónak 86 fő volt kitéve. A kórokozó kontakt úton terjedt.

A héten **38 heveny fertőző májgyulladást** jelentettek, 33 betegnél **HAV-fertőzést** igazolt a virológiai vizsgálat. A korábbi hetekhez hasonlóan Budapesten (10), Békés (6), Jász-Nagykun-Szolnok (5) és Heves (5) megyében került a nyilvántartásba a legtöbb megbetegedés.

A **légúti fertőző betegségek** járványügyi helyzete a héten kedvezően alakult: fele annyi **scarlatina** megbetegedést regisztráltak, mind az öt évre számított középérték, és a **varicella** megbetegedések száma is csak háromnegyede volt a 2008-2012. évi heti medián alapján várható értéknek. A védőoltással megelőzhető fertőző betegségek közül egy **parotitis epidemica** gyanúját jelentették.

Az **idegrendszeri fertőző betegségek** közül **13 gennyes meningitisről** érkezett jelentés, közülük négyet **Neisseria meningitidis** (három **B szerocsoportú**) okozott, további egy-egy megbetegedés hátterében **Streptococcus pneumoniae** ill. **Listeria monocytogenes** fertőzés állt. **Három meningitis serosa** megbetegedést regisztráltak a héten, az etiológia még nem ismert. A bejelentett **négy encephalitis infectiosa** közül kettőt **kullancsencephalitis**, egyet **nyugat-nílusi vírus** okozott.

EMBERI ERŐFORRÁSOK MINISZTERIUMA

MINISTRY OF HUMAN RESOURCES

**A tárgyhéten rögzített fertőző megbetegedések Magyarországon (+)**  
**Cases of notified communicable diseases recorded current week in Hungary (+)**

2/2014. sz. heti jelentés (weekly report)

2014.01.06 - 12.

Betegség Disease	2. hét (week)			1 - 2. hét (week)		
	2014.01.06 - 2014.01.12	2013.01.07 - 2013.01.13	Medián 2008-2012	2014.	2013.	Medián 2008-2012
Typhus abdominalis	-	-	-	-	-	-
Paratyphus	-	-	-	-	-	-
Botulizmus	-	-	-	-	-	-
Salmonellosis	142	52	62	191	93	119
Dysentheria	1	-	-	1	1	2
Pathogen E. coli által okozott megbet.	-	-	●	-	-	●
Campylobacteriosis	226	90	63	313	149	128
Yersiniosis	2	1	1	3	1	3
Rotavírus-gastroenteritis	367	●	●	617	●	●
Hepatitis infectiosa	38	18	6	61	23	10
AIDS	3	2	-	4	4	-
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acut flaccid paralysis	-	-	-	1	-	-
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	-	1	-	-	1	-
Scarlatina	30	68	58	53	95	85
Morbilli	-	-	-	-	-	-
Rubeola	-	-	-	-	-	-
Parotitis epidemica	1	-	1	1	-	3
Varicella	1062	1430	1382	1451	2261	2234
Legionellosis	2	-	1	2	1	2
Meningitis purulenta	# 13	9	5	# 16	15	13
Meningitis serosa	3	1	1	4	1	3
Encephalitis infectiosa	4	-	1	4	3	3
Creutzfeldt-J. betegség	2	-	-	2	-	-
Lyme-kór	22	5	6	25	14	11
Listeriosis	1	-	-	3	-	-
Brucellosis	-	-	-	-	-	-
Leptospirosis	-	1	-	-	2	-
Ornithosis	-	1	-	3	1	-
Q-láz	4	-	1	4	-	2
Tularemia	2	-	-	2	-	1
Tetanus	-	-	-	-	-	-
Hantavírus-nephropathia	-	-	●	-	-	●
Vírusos haemorrh. láz*	1	-	●	1	-	●
Malária*	-	-	-	-	-	-
Toxoplasmosis	2	-	2	2	-	5

(+) 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: 2014.01.14.

## EMBERI ERŐFORRÁSOK MINISZTERIUMA

## MINISTRY OF HUMAN RESOURCES

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

2014. sz. heti jelentés (weekly report)

2014.01.06 - 12.

Terület (Territory)	Salmonel- losis	Campylo- bacteriosis	Rotavirus- gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Scarlatina	Varicella	Rubeola	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	49	72	41	10	13	150	-	3	1	-	19
Baranya	3	9	23	-	2	49	-	-	-	-	1
Bács-Kiskun	4	6	22	-	-	4	-	1	-	1	-
Békés	2	2	9	6	-	4	-	-	-	-	-
Borsod-A.-Z.	4	7	20	2	1	205	-	6	-	-	1
Csongrád	3	8	-	-	-	48	-	-	-	-	-
Fejér	11	8	9	-	1	47	-	1	-	-	-
Győr-M.-S.	3	2	7	-	1	81	-	1	-	-	-
Hajdú-Bihar	2	4	26	3	1	112	-	1	-	-	-
Heves	18	43	49	6	-	22	-	-	-	1	-
Jász-N.-Sz.	2	11	19	6	-	27	-	-	-	-	-
Komárom-E.	15	4	5	-	-	10	-	-	-	-	1
Nógrád	3	5	12	-	1	21	-	-	1	-	-
Pest	15	21	52	3	5	80	-	-	-	-	-
Somogy	2	2	42	1	1	93	-	-	-	1	-
Szabolcs-Sz.-B.	-	13	-	-	-	3	-	-	-	-	-
Tolna	1	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Vas	3	2	6	-	2	28	-	-	-	-	-
Veszprém	1	5	14	-	-	63	-	-	1	-	-
Zala	1	1	4	1	2	15	-	-	-	-	-
Összesen (Total)	142	226	367	38	30	1062	-	#13	3	4	22
Előző hét (Previous week)	49	87	250	23	23	389	-	3	1	-	3

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

A statisztika készítés ideje: 2014.01.14.

**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](http://www.oek.hu); [www.epidemiologia.hu](http://www.epidemiologia.hu); [www.jarvany.hu](http://www.jarvany.hu);

[www.antsz.hu/oek](http://www.antsz.hu/oek)

az **ÁNTSZ** dolgozóinak belső hálózatról: <http://oek>

Elektronikus **Epinfo**-hírvélre történő feliratkozás: [epiujsg@oek.antsz.hu](mailto:epiujsg@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: [epiujsg@oek.antsz.hu](mailto: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.)

**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. Kurcz Andrea

**Technikai szerkesztő:**

Báder Mariann

**ÁNTSZ OTH Kommunikációs főosztály Nyomda**

**Csoportvezető:** Novák Anikó

ISSN 2061-0947 (Nyomtatott)

ISSN 2061-0955 (Online)