

Epinfo

Epidemiológiai Információs Hetilap

[Beszámoló tanulmányútról](#)

[Tájékoztatás szakmai rendezvényekről](#)

[Társasági tájékoztatás](#)

[Fertőző betegségek adatai](#)

[Impresszum](#)

BESZÁMOLÓ TANULMÁNYÚTRÓL

Számos előzményt és hosszú szervezést követően az **OEK Egészségmonitorozás és nemfertőző betegségek epidemiológiája osztály** négy munkatársa az osztályon folyó **egészséginformációs kutatások** kapcsán augusztusban egyhetes látogatást tett **Koppenhágában**.

A tanulmányút elsődleges célja az volt, hogy a kiküldöttek a MER projektről, azaz a **Magyar Egészséginformációs Rendszerről** tárgyaljanak az Egészségügyi Világszervezet Európai Regionális Irodája (WHO/EURO) illetékeseivel. A MER projekt része a WHO által koordinált nemzetközi, jelenleg öt országra kiterjedő felmérésnek. A projekt magyarországi lebonyolítását az osztály végzi. Ennek során 25 olyan egészségügyi ill. szektoron kívüli döntéshozót, egészségügyi, statisztikai, kutató szakembert kérdeztek meg, aki a Magyarországon működő egészséginformációs rendszer valamely szintjén egészségadatokat ill. egészséginformációt szolgáltat vagy használ fel. Az interjúk alapján tanulmányt készítenek, mely nem csak leírja a helyzetet, hanem a kapott vélemények alapján ajánlásokat is megfogalmaz. A jelentés várhatóan 2004. október végére készül el, és a IV. Egészségstatisztikai Fórumon, november 16-17-én kerül részletesen bemutatásra.

A tanulmányút másodlagos, de igen fontos célja volt megismerni a **WHO/EURO** mindennapi munkáját, mivel az osztály munkatársai szinte napi kapcsolatban vannak az ott dolgozókkal, és hasznosítják a WHO kiadványait.

A WHO/EURO képviselői a látogatáskor bemutatták munkájukat és a WHO-nál futó programokat. A tanulmányút résztvevőinek lehetőségük adódott megismerkedni **Anca Dumitrescuval**, az Egészséginformáció, Bizonyíték és Kommunikáció Divízió igazgatójával, aki összefoglalta a WHO felépítését, funkcióját, általános tevékenységeit. Elmondta, felismerve, hogy az egészségügyi kutatásokban az egészséginformáció felhasználása és a kommunikáció központi kérdés, megalakították az Egészséginformáció, Bizonyíték és Kommunikáció Divíziót. Röviden bemutatta a divízió munkáját, futó projektjeit: többek között a bizonyítékokon alapuló döntéshozatalt támogató programot (Health Evidence Network HEN; www.euro.who.int/HEN/Syntheses/20030820_1), valamint a nemzeti egészségügyi rendszerekről készített tanulmányokat támogató (Health System Observatory) projektet, illetve a már említett Nemzeti Egészséginformációs Rendszer projektet (NHIS).

Ezután találkoztak a Divízió munkatársaival: **Remigijus Prochorskasszal**

(Integrált adatbázisok kezelése), **Antolij Nosikovval** (Egészségjelentések), **Rafael Paz Fernandez** (Egészségügyi Jelentések adatbázisa). Újdonság egyrészt, hogy 2004 őszétől várhatóan a **HFA adatbázis (European Health for All Database)** on-line elérhető lesz az Interneten is. Az internetes, illetve letölthető HFA adatbázis fejlesztése párhuzamosan folyik, tehát ugyanazon adatbázis elérését teszik lehetővé. Másrészt, megismerhették az **egészségügyi jelentések adatbázisát**, mely alapinformációkat tartalmaz a WHO régióban ill. a régióról megjelent jelentésekről (cím, megjelenés ideje, helye, elérhetőség, típus, nyelv stb.). Minden jelentés leírásának fontos része a link a kapcsolattartóhoz, mivel a WHO részletes információval nem rendelkezik. Az adatbázis elérhető: www.who.dk/hfadb.

Tevékenységük megismerése és személyes kapcsolatok kialakítása céljából látogatást tettek továbbá a **dán Nemzeti Népegészségügyi Intézetnél**.

A **Dán Nemzeti Népegészségügyi Intézet** független kutatóintézet, mely közvetlenül a Dán Belügyi és Egészségügyi Minisztérium irányítása alá tartozik. Fő feladata: kutatások, felmérések, jelentések készítése a lakosság egészségének javítása érdekében. Az intézetet különböző népegészségügyi intézetek és szervezetek összevonásával hozták létre, e mellett létrejött egy nemzeti szintű járványügyi intézet is, így a feladatmegosztás egyértelmű a két intézet között.

Dániában igen erős **horizontális kapcsolatrendszer** működik, az információ áramlása, a döntések előkészítése, a tapasztalatcsere folyamatos, személyes találkozókra épül, mivel rendszeres (pl. heti) interszektoriális megbeszélésekre kerül sor. A jól működő horizontális kapcsolatrendszer eredményeként és annak a ténynek köszönhetően, hogy a **különböző regiszterek összekapcsolhatók**, számos eredményes kutatást folytatnak. Az összekapcsolt információk segítségével sokkal több releváns és hasznos következtetést lehet levonni a lakosság egészségi állapotáról, mint más országokban (pl. hazánkban), ahol az adatvédelmi törvény miatt ezek a műveletek tiltottak. Dániában az adat-összekapcsolás miatt eddig visszaélések nem történtek. Meglepő és sikeres kezdeményezés, hogy az Intézet munkatársai minden héten csütörtökön adott témában rövid, érthető, hírértékű összefoglalót készítenek. Ez a gyakorlat a sajtóval való rendszeres kapcsolattartást szolgálja.

A megbeszélésen jelen volt a **Regionális Tisztiorvosi Hivatal** vezetője, Arne Poulstrup, aki elmondta, hogy a Hivatal hatáskörébe tartozik a kistérségek egészségtervének elkészítése, melyre külön kapacitásuk van. Egységes éves jelentést írnak, hasonlóan a magyar Egészségmonitorozási Hálózat által készített jelentéshez. Ezek felhasználásával, valamint célzott

kutatások segítségével készítik el az egészségterveket, melyeknek így pontos háttere és célja van.

A látogatás végén **a vendéglátók ajánlásait** a következők szerint fogalmazták meg: a dán népegészségügyi kutatások eredményeit, azok hasznosíthatóságát jelentős mértékben növeli, hogy a regiszterek Dániában összekapcsolhatók, és így lehetőség nyílik betegkövetésre is; kisszámú regiszter fenntartása javasolt a párhuzamos ill. átfedő adatgyűjtés elkerülése végett; törekedni kell az egyszerűsége; különösen hangsúlyos az adatgyűjtésben és adatkezelésben résztvevők érdeklődésének fenntartása; megbízható, nem korrumpálható személyek alkalmazása; továbbá elengedhetetlenek az adatok validálásának lépései.

**Tájékoztatót adta: dr. Vitrai József, Bakacs Márta, Kiss Benigna
(a MER projekt munkacsoport tagjai)
dr. Hermann Dóra, elemző**

**OEK Egészségmonitorozás és nemfertőző betegségek
epidemiológiája osztály**

TÁJÉKOZTATÁS SZAKMAI RENDEZVÉNYEKRŐL

**A „Johan Béla” Országos Epidemiológiai Központ és a
Központi Statisztikai Hivatal szervezésében
2004. november 16-17-én kerül megrendezésre a
IV. EGÉSZSÉGSTATISZTIKAI FÓRUM**

Helye: Egészségügyi Minisztérium (Budapest, V., Arany J. u. 6-8. VIII. emeleti Tanácsterem)

A konferencián való részvétel ingyenes, azonban a **regisztráció kötelező**. A részvételi szándékot a **06(1)476-6416 fax-számon**, a kissb@oek.antsz.hu vagy a forum@oek.antsz.hu e-mail címen kérjük jelezni.

PROGRAM

2004. november 16.

- 9³⁰-10⁰⁰ Regisztráció
10⁰⁰-10¹⁵ Megnyitó – Bujdosó László országos tisztifőorvos

EGÉSZSÉG ÉS TÁRSADALMI HELYZET – Elnök: Kopp Mária (SE), Molnár Kornélia (OTH)

- 10¹⁵-10³⁰ Szegénység és betegség a mai Magyarországon – Lobmayer Péter (SE)
10³⁰-10⁴⁵ A mortalitásban és morbiditásban jelentkező egyenlőtlenségek Magyarországon – Lampek Kinga (PE)
10⁴⁵-11⁰⁰ A magatartástudományi megközelítés, a társadalmi tőke elmélet magyarországi alkalmazása – Kopp Mária (SE)
11⁰⁰-11¹⁵ Egészség és szociális helyzet kapcsolata – a 2003. év végi országos cigánytelepi felmérés – Bényi Mária (OKK)
11¹⁵-11³⁰ Munkafeltételek összefüggése az egészségi állapottal az OLEF2003 alapján – Csizmadia Péter (OEK)
11³⁰-12⁰⁰ *Szünet*

NÉPEGÉSZSÉGÜGYI JELENTÉS – Elnökök: Melles Márta, Kaposvári Csilla

- 12⁰⁰-12¹⁵ Népegészségügyi jelentési rendszer – Vitrai József (EM)
12¹⁵-12³⁰ A magyarországi környezet-egészségügy aktuális problémái a Népegészségügyi jelentés környezet-egészségügyi alfejezetének elemzése alapján – Páldy Anna (OKK-OKI)
12³⁰-12⁴⁵ NEJ2004: A magyar lakosság halandósága – Sándor János (PE)
12⁴⁵-13⁰⁰ NEJ2004: Egészségügyi ellátórendszer – Belicza Éva (SE)

13⁰⁰-14⁰⁰ *Ebéd*

EGÉSZSÉGINDIKÁTOROK, ADATTÁR – Elnök: Surján György (ESKI), Vitrai József (EÜM)

14⁰⁰-14¹⁵ Nemzeti Törzsindikátor Lista – Bakacs Márta (OEK)

14¹⁵-14³⁰ A populáció fogalma az egészségügyi adattárban – Surján György (ESKI)

14³⁰-14⁴⁵ Internetes Egészségügyi Adatbázis – Kováts Tamás (ESKI)

14⁴⁵-15⁰⁰ Egészségadatok felhasználása a területi munkában – Bazsika Erzsébet (ÁNTSZ Győr-M.-S. Megyei Intézete)

15⁰⁰-15³⁰ *Szünet*

VÁLOGATOTT ELŐADÁSOK – Elnök: Simon Tamás (SE), Kaposvári Csilla (OEK)

15³⁰-15⁴⁵ Az Országos Alapellátási Intézet országos vizsgálatainak eredményei a komplex rizikószemléletű ellátásról – Balogh Sándor (OALI)

15⁴⁵-16⁰⁰ Szabolcs-Szatmár-Bereg és Hajdú-Bihar megyei asszonyok dohányzási szokásairól, és gyermekeik születési súlyának alakulásáról – Simon Tamás (SE)

16⁰⁰-16¹⁵ A morbiditási adatgyűjtés jelentősége a hazai egészséginformációs rendszerben. A Háziiorvosi Morbiditási Adatgyűjtés Program (HMAP) és ráépített vizsgálatok – Széles György (DEOEC)

16¹⁵-16³⁰ Hatékonyság és átszűrtség a szervezett lakossági szűrővizsgálatok esetében – Boncz Imre (OEP)

16³⁰-16⁴⁵ Táplálkozási szokások vizsgálata az OLEF2003 keretében –Greiner Erika (OÉTI)

2004. november 17.

EGÉSZSÉGADATOK MINŐSÉGE – Elnökök: Fogarassy Károly (EM), Csizmadia Péter (OEK)

10⁰⁰-10¹⁵ Bevezető – Király Gyula (OEP)

10¹⁵-10³⁰ Morbiditási adatok minősége a gyermekegészségügy területén – Páll Gabriella (OGYEI)

10³⁰-10⁴⁵ Haláloki statisztika megbízhatóságának ellenőrzése; az ÁNTSZ és a KSH megyei intézeteinek együttműködése az adatminőség javítására (Tolna megyei demonstrációs program) – Szűcs Mária (ÁNTSZ Tolna Megyei Intézete)

10⁴⁵-11⁰⁰ Combnyaktörések biztosítói (OEP) költségeinek értékelése a leggyakoribb műtét-típusok ismeretében a fekvőbeteg ellátásban –

Sebestyén Andor (OEP)

11⁰⁰-11³⁰ *Szünet*

MAGYAR EGÉSZSÉGINFORMÁCIÓS RENDSZER – Elnök: Gárdos Éva (KSH)

11³⁰-11⁴⁵ A Magyar Egészséginformációs Rendszer feltérképezése – Bakacs Márta (OEK)

11⁴⁵-12⁰⁰ Statisztikák, varázsfüvek – Németh Zsolt (KSH Baranya M. Igazgatóság)

12⁰⁰-12¹⁵ Egészséginformáció, egészségügyi adatok kezelése – avagy a bőség zavarában – Endrei Dóra (Pécs Város Polgármesteri Hivatal)

12¹⁵-12³⁰ Statisztikai adatok felhasználása az intézmény-felügyeleti munkában – Berky Zsolt (Fővárosi Önkormányzat)

12³⁰-13³⁰ *Ebéd*

13³⁰-14³⁰ Adatösszekapcsolás kerekasztal – Moderátor: Kincses Gyula (ESKI)

A kerekasztal résztvevői: Boncz Imre, Belicza Éva, Gárdos Éva,
Király Gyula, Melles Márta, Páldy Anna,
Sándor János, Surján György, Vizi János

14³⁰-14⁴⁰ **Zárszó – Melles Márta**

**A „Johan Béla” Országos Epidemiológiai Központ által szervezett
Mikológus Munkaértekezlet és
Mikológiai Laboratóriumi Gyakorlati Továbbképzés
2004. november 29. és december 2. között kerül megrendezésre.**

MIKOLÓGUS MUNKAÉRTEKEZLET

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

Ideje: 2004. november 30. (szerda) 10 óra

Témakörök:

Aktualitások

„Csak ülök és mesélek – a gombákról. Avagy egy mikológus élményei” – **Dr. Novák Ervin előadása:**

1. Élesztőgombás szekunder mikózisok etiológiája
2. Antifungális poliének hatásmódja
3. Biokémiai és fiziológiai vizsgálatok az élesztőidentifikálás módszertanához

MIKOLÓGUS LABORATÓRIUMI GYAKORLATI TOVÁBBKÉPZÉS

(OEK Mikológiai osztály, 2004. november 29. – december 2.)

A továbbképzés célja: Az orvosi mikológiai laboratóriumi diagnosztika területén tevékenykedő szakemberek képzése, továbbképzése, melynek során a résztvevők megismerkedhetnek az alapvető laboratóriumi módszerekkel, diagnosztikai eljárásokkal, a metodikák alkalmazhatóságával, a leggyakoribb hibaforrásokkal és az eredmények értékelési szempontjaival.

A szállás és az étkezés költségeit a résztvevők fedezik.

Jelentkezési határidő: 2004. november 5.

Jelentkezés és további információ:

Dr. Zala Judit osztályvezető (Országos Epidemiológiai Központ Mikológiai osztály, 1097 Budapest, Gyáli út 2-6., e-mail: zalaj@oek.antsz.hu)

TÁRSASÁGI TÁJÉKOZTATÁS

A **Magyar Higiénikusok Társasága** közleménye a személyi jövedelemadóból 2003. évben befolyt támogatási összeg felhasználásáról.

A **Magyar Higiénikusok Társasága** (Budapest, IX., Gyáli út 2-6., adószám: 19000204143) ezúton teszi közzé, hogy a személyi jövedelemadó 1%-ából befolyt összeget a 2004-ben megtartott Társasági Vándorgyűlés kiadványainak megjelentetésére fordította.

A **Magyar Higiénikusok Társasága (MHT)** a 2004. október 5-i Közgyűlésén az alábbi határozatot hozta:

1. Az MHT létrehozta új állandó bizottságát, az **Ifjúsági Bizottságot**, mely az MHT Ifjúsági Tagozatának tevékenységét szervezi, koordinálja.

A Közgyűlés az Ifjúsági Bizottság elnökének, ill. tagjainak az alábbi személyeket választotta:

Elnök: dr. **Oroszi Beatrix**, akit a 2003. évi közgyűlés ifjúsági felelősnek választott.

Tagok: dr. **Komáromi Bence**, **Málnási Tibor**, dr. **Dombi Zsuzsa**

Póttagok: **Kishonti Krisztina**, dr. **Janik Leonard**

Ennek megfelelően az Alapszabály is módosításra kerül.

2. A közgyűlés egyhangú szavazással elfogadta az „**Ellenőrző Bizottság Szabályzat**”-át.

A HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2004. október 18-24.** közötti időszakban a bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az **enterális fertőző betegségek** közül a **salmonellosis** és az **enteritis infectiosa** előfordulási gyakorisága kismértékben csökkent, a **campylobacteriosis** bejelentések száma lényegesen nem változott az előző héthez képest. A salmonellosis és a dysenteria járványügyi helyzete kedvezően alakult, a campylobacteriosis megbetegedések száma negyedével, az enteritis infectiosa esetek száma harmadával volt több, mint az 1998-2002. évek azonos hetében.

A héten három **gastroenteritis járványról** érkezett jelentés. A betegek száma mindhárom esemény tekintetében meghaladta a 20 főt.

A 42. hetinél közel harmadával kevesebb **vírushepatitis** bejelentés került a nyilvántartásba, az előfordulási gyakoriság az elmúlt év azonos időszakához képest lényegesen nem változott. Az esetek felét Borsod-Abaúj-Zemplén megyében diagnosztizálták.

A **légúti fertőző betegségek** közül a szezonnak megfelelően jelentősen emelkedett a **varicella** és **scarlatina** esetek száma az előző hetihez viszonyítva. **Morbillit, rubeolát** és **pertussist** nem jelentettek, öt **mumpsz-gyanús** eset került a nyilvántartásba.

A 42. hetihez képest csökkent az **idegrendszeri fertőző megbetegedések** száma. Három **gennyes meningitisről** érkezett jelentés, etiológiájuk jelenleg még ismeretlen. A héten nyilvántartásba került négy **encephalitis infectiosa** esettel 135-re emelkedett az év eleje óta regisztrált esetek száma, ami harmadával több az 1998-2002. évek azonos időszakához tartozó szummációs mediánál. Az esetek közül egyet-egyét **enterovírus** illetve **herpesvírus** okozott.

Harmadával több **Lyme-kór** eset került a nyilvántartásba, mint az elmúlt héten. A betegség járványügyi helyzete nem tért el lényegesen a korábbi évektől. A megbetegedések felét a fővárosból, illetve Borsod-Abaúj-Zemplén megyéből jelentették.

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

43/2004.sz.heti jelentés (weekly report)

(2004.10.18 – 2004.10.24.)

Betegség Disease	a 43. héten (week)			az 1 – 43. héten (week)		
	2004.10.18- 2004.10.24.	2003.10.20- 2003.10.26.	Medián 1998- 2002	2004.	2003.	Medián 1998- 2002
Typhus abdominalis	-	-	-	-	-	1
Paratyphus	-	-	-	-	-	-
Salmonellosis	131	59	160	4001	5814	7161
Dysentheria	1	2	13	131	112	334
Dyspepsia coli	-	1	1	49	75	104
Egyéb E.coli enteritis	1	2	1	42	61	79
Campylobacteriosis	145	56	118	4964	4597	5243
Yersiniosis	1	1	2	51	68	81
Enteritis infectiosa	820	300	607	29361	34285	30106
Hepatitis infectiosa	14	15	19	703	739	854
AIDS	-	-	-	13	22	22
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acut flaccid paralysis	1	-	-	13	14	10
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	-	1	-	35	15	1
Scarlatina	55	36	83	2293	1322	3958
Morbilli	-	-	-	2	3	8
Rubeola	-	-	1	47	68	108
Parotitis epidemica	5	2	5	160	164	213
Varicella	439	180	426	39767	29390	31112
Mononucleosis inf.	29	22	28	1196	1196	1084
Legionellosis	3	-	-	66	96	33
Meningitis purulenta	3	4	5	191	208	204
Meningitis serosa	-	1	3	92	115	139
Encephalitis infectiosa	4	-	2	135	112	99
Creutzfeldt-J.- betegség	-	-	•	8	9	•
Lyme-kór	21	12	18	1037	1081	939
Listeriosis	-	-	-	7	7	4
Brucellosis	-	-	-	-	1	1
Leptospirosis	3	1	1	29	29	56
Tularemia	-	-	2	18	35	77
Tetanus	-	-	-	1	5	8
Vírusos haemorrh. láz	-	-	-	4	3	6
Malaria*	-	-	-	5	7	13
Toxoplasmosis	-	1	3	94	128	210

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

(*) importált esetek (imported cases)

(•) nincs adat (no data available)

A statisztika készítés ideje: 2004.10.26

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

43/2004.sz.heti jelentés (weekly report)

(2004.10.18 – 2004.10.24.)

Terület Territory	Salmonel- losis	Dysentaria	Campylo- bacteriosis	Enteritis infectiosa	Hepatitis infectiosa	Scarlatina	Varicella	Mononucl. infectiosa	Meningitis purulenta	Lyme-kór
Budapest	12	-	15	59	1	14	36	5	1	5
Baranya	19	-	19	27	-	1	6	-	-	-
Bács-Kiskun	13	-	5	31	2	-	25	1	-	-
Békés	3	-	2	49	-	2	20	2	1	-
Borsod-Abaúj-Zemplén	2	-	1	22	7	1	62	1	1	5
Csongrád	6	-	12	72	-	1	22	1	-	-
Fejér	3	1	4	45	-	4	19	3	-	-
Győr-Moson-Sopron	10	-	12	16	-	3	7	2	-	-
Hajdú-Bihar	6	-	5	26	1	1	34	3	-	-
Heves	6	-	1	37	-	-	34	3	-	2
Jász-Nagykun-Szolnok	5	-	4	90	1	1	35	2	-	-
Komárom-Esztergom	3	-	4	27	-	2	2	-	-	-
Nógrád	2	-	2	49	-	1	7	-	-	-
Pest	12	-	23	54	1	9	29	1	-	3
Somogy	2	-	1	33	-	-	33	1	-	2
Szabolcs-Szatmár-Bereg	6	-	11	3	1	2	16	-	-	-
Tolna	8	-	4	72	-	1	-	-	-	-
Vas	7	-	9	16	-	4	21	1	-	2
Veszprém	5	-	11	82	-	8	14	2	-	1
Zala	1	-	-	10	-	-	17	1	-	1
Összesen (total)	131	1	145	820	14	55	439	29	3	21
Előző hét (previous week)	161	3	142	868	18	31	296	45	4	16

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

A statisztika készítés ideje: 2004.10.26

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/oek

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: epiujzag@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