
ORSZÁGOS EPIDEMIOLÓGIAI KÖZPONT

Epinfo

Epidemiológiai Információs Hetilap

Sterilizáló berendezések műszaki felülvizsgálata	29
Tájékoztatás - engedélyezett fertőtlenítőszerokről	32
- szakmai továbbképzésről	34
Fertőző betegségek adatai	36

HAZAI INFORMÁCIÓ

STERILIZÁLÓ BERENDEZÉSEK MŰSZAKI FELÜLVIZSGÁLATÁRA JOGOSULT SZERVEZETEK LISTÁJA

A betegellátásban alkalmazott sterilizáló berendezések gyártása, forgalmazása a 16/2006. (III. 27.) EüM rendelet hatálya alá tartozik. A rendelet 17. §. (1) bekezdése rendelkezik az orvostechnikai eszközök időszakos felülvizsgálatáról. A rendelet 13. számú melléklete tartalmazza az időszakos felülvizsgálatra kötelezett termékek körét és a felülvizsgálat gyakoriságát (sterilizáló berendezések esetében 3 évenkénti műszaki felülvizsgálatot ír elő).

A rendelet 17. § (3) bekezdése alapján **a sterilizáló berendezések időszakos műszaki felülvizsgálatát** az Egészségügyi Engedélyezési és Közigazgatási Hivatal határozatával rendelkező **alábbi szervezetek végezhetik** (I. táblázat).

A spórapreparátumokkal történő mikrobiológiai ellenőrzést csak a felülvizsgálatra jogosító határozattal rendelkező szervezet által elvégzett, érvényes műszaki ellenőrzési igazolással rendelkező sterilizáló berendezésben szabad elvégezni.

**Sterilizáló berendezések
időszakos műszaki felülvizsgálatát végző szervezetek**

A felülvizsgálatra jogosult szervezet megnevezése	Az Egészségügyi Engedélyezési és Közigazgatási Hivatal határozatának	
	száma	érvényességi ideje
AGRIMED Kft. EGER A cég címe: 3300 Eger, Dr. Nagy János u. 4. Tel: 06-36-412-935; Fax: 06-36-310-471 e-mail: info@agrimed.hu	00782/2007/17	2012. március
ALADDIN Kft. A cég címe: 9700 Szombathely, Paragvári u. 15. Tel: 06-94-513-020 Fax: 06-94-513-027 e-mail: aladdin@t-online.hu	1229/2006/17	2011. április
FEJÉR MEGYEI SZENT GYÖRGY KÓRHÁZ A cég címe: 8000 Székesfehérvár, Seregélyesi út 3. Tel: 06-22-535-510; Fax: 06-22-340-538	1380/2004/17	2009. május
HOGÉ ORVOSI MŰSZER Kft. A cég címe: 1033 Budapest, Szőlőkert u. 7. Tel: 06-1-250-5162, 250-5163; Fax: 250-3963 e-mail: hoge@hoge.hu	1872/2006/17	2010. június
KOZMOMED Kft. A cég címe: 1027 Budapest, Fazekas u. 25. Tel: 06-1-201-8859; Fax: 201-8859 e-mail: kozmed.hgy@axelero.hu	1249/2003/17	2008. június
MEDICAL SERVICE'95 BT. A cég címe: 4032 Debrecen, Nagyerdei krt. 98. Tel: 06-52-411-717/4544 Fax: 06-52-411-717-4544 e-mail: durkoi@jaguar.dote.hu	5539/2007/17	2012. november
MEDICOOP Kft. A cég címe: 9023 Győr, Magyar u. 8. Tel: 06-96-424-719; Fax: 06-96-412-803/111 e-mail: medicoop@axelero.hu	36403/2002/17	2008. január 6.
MEDICOR SZERVIZ ZRT A cég címe: 1135 Budapest , Tahi út 53-59. Tel/Fax: 06-1-350-8031; Fax: 412-1339 e-mail: nemeth.laszlo@medicorszerviz.hu	1811/2006/17	2011. május

A felülvizsgálatra jogosult szervezet megnevezése	Az Egészségügyi Engedélyezési és Közigazgatási Hivatal határozatának	
	száma	érvényességi ideje
MEDIHEAD Kft. A cég címe: 1083 Budapest, Fűvészkert u.8. Tel: 06-1-313-1691, 333-5589; Fax: 334-3809 e-mail: info@medihead.com service@medihead.com	1848/2006/17	2011. május
MEDIPRINT Kft. A cég címe: 6000 Kecskemét, Halász u. 3. Tel: 06-76-508-141; Fax: 06-76-508-140 e-mail: office@medi-print.hu	5620/2007/17	2012. november
MEDISON Kft. A cég címe: 3535 Miskolc, Havas u. 10. Tel: 06-46-530-552; Fax: 06-46-402-440 e-mail: info@medison.hu	2217/2003/17	2008. december
MEDITEST Kft. A cég címe: 1097 Budapest, Illatos út 23. Tel: 06-1-280-6513, 280-6863 e-mail: meditest.kft@axelero.hu	1671/2005/17	2010. május
R-TECHNIKA Bt. A cég címe: 7400 Kaposvár, Fő u. 60. Tel/Fax: 06-82-314-941	00093/2007/17	2012. március
SIEMENS Zrt. A cég címe: 1143 Budapest, Gizella út 51-57. Tel: 471-1910; Fax: 471-1902 e-mail: info@siemens.com	3459/2006/17	2011. november

**A tájékoztatást adta: dr. Milassin Márta osztályvezető
 OEK Dezinfekciós osztály**

TÁJÉKOZTATÁS ENGEDÉLYEZETT FERTŐTLENÍTŐSZEREKRŐL

2007. október hónapban engedélyezett fertőtlenítőszer listája

A fertőtlenítőszer neve	Forgalmazó	Hatóanyag	Felhasználási terület	Alkalmazási koncentráció	Behatási idő	Antimikrobiális spektrum
Klerwipe-Cr sterile partikelarme Biozid vorgetraenkte Mooppwischtücher	Ecolab-Hygiene Mo.Kft. 1123 Budapest, Alkotás u.50.	kationaktív tenzid alkohol	felületfertőtlenítés	1 db	B, S: 5 perc F: 15 perc	B, F, S
Ecodes		perecetsav	kemo-termo- dezinfekciós mosás	1:5 flottaarány 65° C	20 perc	B, F, V, T
Klerwipe 70/30 sterile IPA partikelarme Wischtücher		alkohol	felületfertőtlenítés	1 db	rászárítani	B, F
PC Oxol	Patyolat Chemicals Kft. 1211 Budapest, Gyepsor u.1.	H ₂ O ₂ szerves savak	textilfertőtlenítés	1:5 flottaarány 40-70° C	15 perc	B, F
TITAN Liquid S	JohnsonDiversey Mo.Kft. 2040 Budaörs, Puskás T. u. 6.	biguanid-derivátum kationaktív tenzid	felületfertőtlenítés	0,75 % 1,50 % HBV/HIV: 2 % T: 1,5 %	60 perc 30 perc 60 perc 60 perc	B(MRSA), F, V, T, S
			mop, törölkendő, takarítóeszköz	0,75 %	4 óra	
TITAN Powder		klór	felületfertőtlenítés	0,50 % 0,75 % 5,0 %	30 perc 15 perc	erősen szennyezett ill. nyersfa felületen: 30 perc váladékfertőtlenítés: 4 óra textília és mop: 4 óra
		váladék textil és mop	6,0 % 1,5 %			
TITAN Dis Liquid		kationaktív tenzid aldehid glioxál	felületfertőtlenítés eszközfertőtlenítés textilfertőtlenítés	1,0 % 0,5 % MRSA: 2 % 2,50 % 1,50 % 0,75 %	hagyni rászáradni (min.15 perc) 60 perc 15 perc 30 perc 60 perc 4 órás beáztatás	B(MRSA), F, V, T

A fertőtlenítőszer neve	Forgalmazó	Hatóanyag	Felhasználási terület	Alkalmazási koncentráció	Behatási idő	Antimikrobiális spektrum
TITAN DIS WIPES	JohnsonDiversey Mo.Kft. 2040 Budaörs, Puskás T.u.6.	alkoholok	felületfertőtlenítés	1 db	5 perc	B(MRSA),F,V, T
TITAN Spray Disinfectant		alkohol	felületfertőtlenítés	cc.	15 perc V: 30 perc	B(MRSA),F,V, T
Soft Care Alcoplus		alkohol	kézfertőtlenítés	cc.	higiénés kézfertőtlenítés: 30 mp sebészi bemosakodás: 5x1 perc = 5 perc	B, F
Septo Wash	Hungaro Chemicals Kft. 4445 Nagycserkesz- Halmosbokor 6.	kationaktív tenzid	fertőtlenítő mosás	1:5 flottaarány 40-90° C	min.10 perc	B, F
M+W Desinfektionstücher AF	M&W Dental Mo.Kft. 1037 Budapest, Csillaghegyi út 19-21.	alkohol	felületfertőtlenítés	1 db	rászárítani	B,F,V, T
M+W Flächen-desinfektionstücher AF		kationaktív tenzid	felületfertőtlenítés	2 % 1 %	15 perc 1 óra	B(MRSA),F,V, T
M+W Handedesinfektion		alkohol	kézfertőtlenítés bőrfertőtlenítés	cc.	higiénés kézfertőtlenítés: 30 mp sebészi bemosakodás: 5x1 perc = 5 perc bőrfertőtlenítés - injekció, - vérvétel előtt: 15-30 mp - punkció, műtéti bőrterület: 1 perc - faggyúmirigyekben gazdag bőrterület: 10 perc	B(MRSA),F,V, T
M+W Sprüh-desinfektion AF		alkohol	felületfertőtlenítés	cc.	5-15 perc	B(MRSA),F,V, T
Septo White	Hungaro Chemicals Kft. 4445 Nagycserkesz- Halmosbokor 6.	Tozilkloramid-Na	fertőtlenítő mosás	1:5 flottaarány 40-90° C	min.15 perc	B, F

Jelmagyarázat: **B** = baktericid, **F** = fungicid, **V** = virucid, **T** = tuberkulocid, **S** = sporocid

A tájékoztatást adta: **dr. Milassin Márta osztályvezető**
OEK Dezinfekciós osztály

TÁJÉKOZTATÁS SZAKMAI TOVÁBBKÉPZÉSRŐL

KORSZERŰ INFEKTOLÓGIA TANFOLYAM 2008. február. 4-15.

Szervező: Semmelweis Egyetem ÁOK II. sz. Belklinika Infektológiai Tanszéki csoport
(Szent László Kórház telephely, Budapest, IX., Gyáli út 5-7.)

Célcsoport: Infektológusok, infektológia iránt érdeklődő klinikusok (főleg bel- és gyermekgyógyászok, háziorvosok), mikrobiológusok, epidemiológusok.

Az infektológia szakvizsgához kötelező tanfolyam.

Akkreditáció: Semmelweis Egyetem – **Kredit:** 50 pont

Helyszín: Szent László Kórház 19. ép. Tanácsterem

Tanfolyam díja: 30000 Ft

Jelentkezés: OFTEX portál (www.oftex.hu)

TEMATIKA

Február 4. (hétfő)

10.00-11.30: Megnyitó – prof. dr. Ludwig Endre

Korszerű infektológia: infektológiai szemléletváltás, új kihívások.
Új és újból felbukkanó kórokozók. (Timár László)

12.30-14.00: Nozokomiális infekciók. Okok, megelőzési lehetőségek.

Az infektológus feladatai a kórházi infekciókontroll munkában.
(Ozsvár Zsófia)

Február 5. (kedd)

08.30-10.00: Az antibiotikum alkalmazás modern stratégiája. (Ludwig Endre)

10.15-11.45: Egyes antimikróbás hatású gyógyszerek helye a terápiában.
(Székely Éva)

12.45-14.15: Szisztémás gombafertőzések. Antifungális terápia. (Sinkó János)

Február 6. (szerda)

08.30-10.00: Infekciós betegségek patomechanizmusa. (Timár László)

10.15:-11.45: Csökkent védekezőképességű betegeket veszélyeztető infekciók.
Neutropeniás betegek infekciói. (Sinkó János)

12.45-14.15: Gastroenteritisek. (Fried Katalin)

Február 7. (csütörtök)

08.30-10.00: A sepsis modern szemlélete, korszerű terápiája. (Szalka András)

10.15-11.45: Infectiv endocarditis. Intravascularis eszközökkel összefüggő infekciók. (Prinz Gyula)

12.45- 14.15: Streptococcus pyogenes és Staphylococcus aureus okozta infekciók. (Trethon András)

Február 8. (péntek)

08.30-10.00: Infekciók, melyek vezető tünete az exanthema. Differenciáldiagnózis. (Mészner Zsófia)

Február 11. (hétfő)

09.00-10.30: Otthon szerzett és nozokomiális pneumoniák. (Ludwig Endre)

10.45-12.15: Légúti infekciók gyermekkorban. (Mészner Zsófia)

13.00-14.30: HIV-fertőzés, AIDS-betegség. Opportunista kórokozók okozta fertőzések. (Bánhegyi Dénes)

Február 12. (kedd)

08.30-10.00: Húgyúti infekciók. Kismencedei fertőzések. (Székely Éva)

10.15-11.45: Vírushepatitisek. Cholecystitis és cholangitis. Peritonitis. (Schuller János)

12.45-134.15: Epstein-Barr-vírus és Cytomegalovírus infekciók. Lymphadenopathiák elkülönítő diagnózisa. (Timár László)

Február 13. (szerda)

08.30-10.00: Neuroinfekciók differenciáldiagnózisa és terápiája. (Budai József)

10.15-11.45: Neuroinfekciók gyermekkorban. (Liptai Zoltán)

12.45-14.15: Zoonózisok. Kullancsok által terjesztett betegségek. (Lakos András)

Február 14. (csütörtök)

08.30-10.00: Paraziták okozta fertőzések. (Kucsera István)

10.15-11.45: A klinikai mikrobiológus szerepe az infekciós betegségek diagnózisában és a helyes terápia megválasztásában. (Konkoly-Thege Marianna)

12.45-14.15: Hazánkba is behurcolható fontosabb trópusi betegségek differenciáldiagnózisa, terápiája és profilaxisa. (Szlávik János)

Február 15. (péntek)

08.30-10.00: Védőoltások. Új szemlélet a vakcinológiában. (Timár László)

10.15: Tesztírás

11.00: Tanfolyamzárás (Ludwig Endre)

A HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2008. január 7-13.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az **enterális fertőző betegségek** közül a **salmonellosis** esetek száma több mint 25%-kal, a **campylobacteriosisoké** közel 60%-kal nőtt, azonban mindkét betegség járványügyi helyzete kedvezőbb volt, mint a múlt év azonos hetében. Az **enteritis infectiosa** bejelentések száma szintén közel 60%-kal nőtt az előző héthez hasonlítva.

A héten két **közösségi** és egy **területi gastroenteritis** járványt jelentettek, közülük egy még 2007-ben, az 51. héten kezdődött. Két járványban **calicivírust** azonosítottak, a harmadik járványban az etiológia még ismeretlen, a kórokozó azonosítására irányuló laboratóriumi vizsgálatok folyamatban vannak.

Ezen a héten 7 akut **vírushepatitist** jelentettek, a bejelentések száma gyakorlatilag nem változott az elmúlt héthez (6) képest. A hét bejelentésből kettő-kettő érkezett a fővárosból, illetve Fejér- és Szabolcs-Szatmár-Bereg megyékből, egy eset Bács-Kiskun megyében fordult elő.

Ezen a héten 40%-kal több **scarlatinát** regisztráltak, mint az 1. héten, a betegség járványügyi helyzete kedvezőtlenebb volt, mint a 2002-2006. évek azonos hetében. A **varicella** előfordulási gyakoriságát illetően ezen a héten 15%-kal több bejelentés történt az elmúlt héthez képest, a megbetegedés járványügyi helyzete nem mutat jelentős változást az elmúlt öt év mediánjához viszonyítva. Ezen a héten egy **rubeola** és két **parotitis epidemica** gyanús esetet jelentettek. **Morbilli** és **pertussis** nem került a nyilvántartásba.

Meningitis purulenta diagnózissal öt beteget regisztráltak, az előző héthez és a 2002-2006. évek azonos hetéhez viszonyítva nem történt változás a gennyes meningitisek előfordulási számában.

INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSEK

Több megyét és a fővárost érinti az influenzajárvány

Közepes intenzitású, az egész országra kiterjedő influenza-aktivitás

Az év második hetében az influenzaszerű megbetegedések gyakorisága duplájára emelkedett az előző héthez viszonyítva. A figyelőszolgálatban résztvevő orvosoktól beérkezett jelentések alapján megállapítható, hogy **2008. január 07-13.** között az országban mintegy 30 000 beteg fordult orvoshoz influenzás panaszok miatt.

Ezen a héten kivétel nélkül minden megyében többen jelentkeztek orvosnál influenzaszerű tünetekkel. Az influenzaszerű megbetegedések előfordulási gyakorisága a korábbi hetekben nem érintett Dél-alföldi és Észak-magyarországi régiókban emelkedett a legerőteljesebben, ezeken a területeken az előző heti érték háromszorosát regisztrálták. A három dunántúli régióban két és félszeresére, a Közép-magyarországi és az Észak-alföldi régióban pedig másfélszeresére emelkedett az influenzaszerű megbetegedések előfordulási gyakorisága.

Az ország hét közigazgatási régiójából ötben az influenzaszerű megbetegedések gyakorisága átlépte a járványos küszöböt (200/100 000 lakos).

A régiókon belül az egyes megyékben is eltérő a lakosság érintettsége, az influenzaszerű megbetegedések és a virológiai adatok alapján az influenza aktivitása négy megyében (Baranya, Fejér, Komárom-Esztergom, Pest) magas és hét megyében (Békés, Bács-Kiskun, Csongrád, Győr-Moson-Sopron, Tolna, Vas, Veszprém) valamint a főváros területén közepesnek minősíthető.

Ezen a héten az influenzaszerű tünetekkel orvoshoz forduló betegek 30,1%-a **15 éven aluli** gyermek volt. A betegek 40,2%-a 15-34 éves fiatal felnőtt, 24,9%-a a 35-59 évesek és 4,8%-a pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott. Az előző héthez viszonyítva emelkedett a gyermekek érintettsége, 12 megyében az országos átlag feletti volt. Kiemelésre érdemes, hogy Békés és Nógrád megyében a betegek több mint fele gyermek.

A 2008. év 2. hetében 33 vizsgálati anyagot küldtek az Országos Epidemiológiai Központ Légúti vírus osztályára (21 mintát sentinel orvosok által, 12 mintát a hagyományos beküldés keretében). A sentinel orvosoktól érkezett minták közül **9** esetben a PCR vizsgálat eredménye **influenza A (H1) pozitívnak** bizonyult, a pozitivitási arány 42,8% volt. A hagyományos beküldéssel beérkezett minták közül **1-1** esetben direkt antigén kimutatással **influenza A** és **influenza B**, **2** esetben PCR vizsgálattal **influenza A (H1)** vírust, **1** esetben **influenza B** vírust azonosítottak.

A második héten azonosított 14 influenzavírus közül 12 influenza A (85,7%) és 2 influenza B vírus(14,3%) volt.

Összegzés: A 2007. év 40 - 2008. 2. hete között az Országos Epidemiológiai Központban és az ÁNTSZ regionális intézeteinek víruslaboratóriumaiban 177 beteg mintáját vizsgálták légúti vírusok kimutatása céljából, közülük összesen **28** mintában **influenza A**, **3** mintában pedig az **influenza B vírus** jelenlétét igazolták.

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 (+)

2/2008.sz.heti jelentés (weekly report) KÉZI

(2008.01.07 – 2008.01.13.)

Betegség Disease	az 2. héten (week)			az 2 – 2. héten (week)		
	2008.01.07- 2008.01.13.	2007.01.08- 2007.01.14.	Medián 2002- 2006	2008.	2007.	Medián 2002- 2006
Typhus abdominalis	-	-	-	-	-	-
Paratyphus	-	-	-	-	-	-
Salmonellosis	42	84	118	75	145	209
Dysentheria	-	1	4	-	1	7
Dyspepsia coli	-	-	1	-	2	3
Egyéb E.coli enteritis	-	1	1	-	1	2
Campylobacteriosis	38	109	159	62	165	275
Yersiniosis	-	1	3	1	3	4
Enteritis infectiosa	679	1079	789	1111	1785	1464
Hepatitis infectiosa	7	12	13	13	23	24
AIDS	-	-	-	1	1	1
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acute flaccid paralysis	-	1	1	-	1	1
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	-	-	1	-	-	1
Scarlatina	131	153	71	225	275	94
Morbilli	-	-	-	1	-	-
Rubeola	1	-	-	-	-	3
Parotitis epidemica	2	2	3	2	3	5
Varicella	1314	1618	1407	2455	2784	2514
Mononucleosis inf.	21	20	25	34	34	40
Legionellosis	1	1	2	1	1	3
Meningitis purulenta	5	4	11	12	7	15
Meningitis serosa	3	-	2	4	2	2
Encephalitis infectiosa	3	4	1	6	8	3
Creutzfeldt-J.-betegség	-	-	-	-	-	1
Lyme-kór	4	10	9	7	17	11
Listeriosis	-	-	-	-	-	-
Brucellosis	-	-	-	-	-	-
Leptospirosis	-	-	1	-	-	2
Ornithosis	1	-	-	1	-	-
Tularemia	1	2	2	1	5	6
Tetanus	-	-	-	-	-	-
Vírusos haemorrh. láz	-	1	-	-	1	-
Malaria*	-	-	-	-	-	-
Toxoplasmosis	-	2	4	2	9	9

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

(*) importált esetek (imported cases)

(•) nincs adat (no data available)

A statisztika készítés ideje: 2008.01.15.

EGÉSZSÉGÜGYI MINISZTERIUM
Eng.sz.: 87104/1975

MINISTRY OF HEALTH
OF THE HUNGARIAN REPUBLIC

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

2/2008.sz. heti jelentés (weekly report)

(2008.01.07 – 2008.01.13.)

Terület Territory	Salmonel- losis	Dysenteri a	Campylo- bacteriosis	Enteritis infectiosa	Hepatitis infectiosa	Scarlatina	Varicella	Mononucl. infectiosa	Meningitis purulenta	Lyme-kór
Budapest	3	-	6	42	2	29	156	1	-	-
Baranya	-	-	2	22	-	9	68	1	-	-
Bács-Kiskun	4	-	2	44	1	6	34	2	-	1
Békés	1	-	-	27	-	8	86	1	-	-
Borsod-Abaúj-Zemplén	1	-	1	18	-	8	143	1	1	-
Csongrád	3	-	2	72	-	1	15	2	-	-
Fejér	3	-	1	60	2	7	124	-	-	-
Győr-Moson-Sopron	6	-	2	9	-	4	68	1	-	1
Hajdú-Bihar	2	-	4	10	-	6	22	-	-	-
Heves	1	-	-	8	-	10	46	-	1	-
Jász-Nagykun-Szolnok	-	-	2	45	-	4	38	3	1	1
Komárom-Esztergom	2	-	-	23	-	1	70	-	-	-
Nógrád	-	-	-	136	-	3	39	2	-	-
Pest	3	-	4	34	-	24	197	-	1	-
Somogy	2	-	1	33	-	2	45	-	-	-
Szabolcs-Szatmár-Bereg	2	-	3	2	2	2	110	1	-	-
Tolna	-	-	-	18	-	-	10	2	-	-
Vas	4	-	5	23	-	3	1	3	-	-
Veszprém	4	-	-	46	-	4	29	-	1	-
Zala	1	-	3	7	-	-	13	1	-	1
Összesen (total)	42	-	38	679	7	131	1314	21	5	4
Előző hét (previous week)	33	-	24	432	6	94	1141	13	7	3

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

A statisztika készítés ideje: 2008.01.15.

Az Epidemiológiai Információs Hetilap (**Épinfo**)
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 **Épinfo** 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 **Épinfo** főszerkesztőjéhez fordulni:

Postai cím: 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. Épinfo a megjelenés éve; a kiadvány száma:oldalszám. (Pl.: Országos Epidemiológiai Központ. 10 éves az Épinfo. Épinfo 2003; 1:1-2.)

**Országos tisztifőorvos:
dr. Falus Ferenc**

Épinfo 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