
JOHAN BÉLA ORSZÁGOS EPIDEMIOLÓGIAI KÖZPONT

Epinfo

Epidemiológiai Információs Hetilap

Hazai információ

A plazmasterilizátorok mikrobiológiai hatástani vizsgálati rendszerének megváltozása	599
Tájékoztatás szakmai rendezvényről	602
Fertőző betegségek adatai	602

HAZAI INFORMÁCIÓ**SZAKMAI TÁJÉKOZTATÁS A PLAZMASTERILIZÁTOROK MIKROBIOLÓGIAI HATÁSTANI VIZSGÁLATI RENDSZERÉNEK MEGVÁLTOZÁSÁRÓL**

Az 1998-ban hazánkban engedélyezett plazmasterilizáló berendezések mikrobiológiai hatástani vizsgálatait ez ideig a „Johan Béla” Országos Epidemiológiai Központ Dezinfekciós osztálya végezte. A plazmasterilizálásal kapcsolatos kedvező hazai tapasztalatok, valamint a berendezések számának örvendetes növekedése lehetővé teszi, hogy az előírt mikrobiológiai hatástani vizsgálatokat – a többi sterilizáló berendezés vizsgálatához hasonlóan – az ÁNTSZ megyei intézeteinek járványügyi, illetve laboratóriumi osztályai végezzék.

Ennek megfelelően 2004. január 1-től az ÁNTSZ megyei intézeteinek illetékességi területén működő fekvőbeteg-ellátó intézeteiben üzemelő plazmasterilizáló berendezések (STERRAD-100 S és STERRAD-50 típus) félévenkénti kötelező mikrobiológiai hatástani vizsgálatait a továbbiakban az ÁNTSZ megyei intézeteinek laboratóriumi, illetve ennek dokumentálását, a berendezés kataszter vezetését a járványügyi osztálya végzi. A vizsgálatok eredményeiről – a többi sterilizáló berendezés vizsgálataihoz hasonlóan – az éves szöveges jelentésen kívül az OTH által rendszeresített V. 67 számú táblázatban számolnak be.

[A plazmasterilizátorok standardizált tesztpreparátuma (bioindikátora) a *Bacillus stearothermophilus* ATCC 7953 (HNCMB 101023) baktériumtörzs spóráit tartalmazza 10^6 spóra/preparátum számban. (Előállítja: „Johan Béla” Országos Epidemiológiai Központ Dezinfekciós osztálya.)]

A plazmasterilizátorban kezelt, valamint a kezeletlen (kontroll) **preparátumok laboratóriumi feldolgozásának módszerét** a Klinikai és Járványügyi Bakteriológia kézikönyv (főszerkesztő: Czirók Éva, Melánia Kft., Budapest 1999.) I.3.16.3. pont E. alfejezete (77. o.), az eredmények értékelését az V.3.4.1. pontja (751. o.) tartalmazza.

A plazmasterilizátorok **ellenőrzésének módszerét, gyakoriságát** az OEK Dezinfekciós osztálya által kiadott Tájékoztató a sterilizálásról című kötelező módszertani kiadvány (Budapest, 1999.) 5.4.5. pontja (255 o.) részletezi.

A tesztpreparátumokat (bioindikátorokat), valamint az OEK által rendszerezett Vizsgálati lapokat – a többi preparátumhoz hasonlóan – az OEK Dezinfekciós osztályától lehet igényelni.

A 2004. év első félévében esedékes vizsgálatokhoz szükséges **tesztpreparátumokat** az Országos Tisztifőorvosi Hivatal által kiadott OEK 7807/26/2003. számú, 2003. november 12-én kelt Körlevele szerint **2003. december 15-ig lehet megrendelni.**

A vizsgálandó preparátumok száma: STERRAD-50 típusnál (50 liter munkatér-térfogat): **6 db**, **a STERRAD-100S típusnál** (100 liter munkatér-térfogat): **8 db tesztpreparátum.**

1 db tesztpreparátum ára: 173 Ft.

Tájékoztatásul az alábbi táblázat részletezi a 2003 novemberéig üzembe állított plazmasterilizátorok helyét:

Sor-szám	Betegellátó intézmény	Plazmasterilizátor típusa
1.	Jahn Ferenc Dél-Pesti Kórház, Budapest	STERRAD 100S
2.	Országos Idegsebészeti Tudományos Intézet, Budapest	STERRAD 100S
3.	Uzsoki Kórház, Budapest	STERRAD 100S
4.	Bajcsy-Zsilinszky Kórház, Budapest	STERRAD 100S
5.	MÁV Kórház, Budapest	STERRAD 100S
6.	Szent János Kórház, Budapest	STERRAD 100S

Sor-szám	Betegellátó intézmény	Plazmasterilizátor típusa
7.	Országos Kardiológiai Intézet, Budapest	STERRAD 100S STERRAD 50
8.	Országos Gyógyintézeti Központ Fül-, orr-, gégészeti Klinika, Budapest	STERRAD 50
9.	Semmelweis Orvostudományi Egyetem II. Sebészeti Klinika, Budapest	STERRAD 50
10.	Semmelweis Orvostudományi Egyetem I. Szemklinika, Budapest	STERRAD 50
11.	Semmelweis Orvostudományi Egyetem II. Gyerekklinika, Budapest	STERRAD 50
12.	Budai Gyermekkorház, Budapest	STERRAD 50
13.	Madarász utcai Gyermekkorház, Budapest	STERRAD 50
14.	Városi Kórház, Kiskunhalas	STERRAD 100S
15.	POTE Szívsebészet, Pécs	STERRAD 100S
16.	Jósa András Kórház, Nyíregyháza	STERRAD 100S
17.	Toldy Ferenc Kórház, Cegléd	STERRAD 100S
18.	Megyei Kórház, Szekszárd	STERRAD 100S
19.	Hetényi Géza Kórház, Szolnok	STERRAD 100S STERRAD 50
20.	Városi Kórház, Fehérgyarmat	STERRAD 50
21.	Orvostudományi Egyetem / 1, Szeged	STERRAD 50
22.	Városi Kórház, Körmend	STERRAD 50
23.	Kátai Gábor Kórház, Karcag	STERRAD 50
24.	Telki Magánkorház, Telki	STERRAD 50
25.	Margit Kórház, Pásztó	STERRAD 50
26.	Városi Kórház, Kistarcsa	STERRAD 50
27.	Városi Kórház, Mór	STERRAD 50
28.	Almási Balogh Pál Kórház, Ózd	STERRAD 50
29.	Városi Kórház, Szentes	STERRAD 50
30.	Városi Kórház, Szeged	STERRAD 50
31.	Városi Kórház, Nagykanizsa	STERRAD 50
32.	Kenessey Albert Kórház, Balassagyarmat	STERRAD 50

A tájékoztatást adta: **dr. Pechó Zoltán osztályvezető**
OEK Dezinfekciós osztály

TÁJÉKOZTATÁS SZAKMAI RENDEZVÉNYRŐL

A "Johan Béla" Országos Epidemiológiai Központ munkaértekezlete
epidemiológusok és az Egészségmonitorozási Hálózat részére
2003. december 11-én (csütörtök) 10 órakor
kerül megrendezésre.

Helye: OKK "Fodor terem", Budapest, IX., Nagyvárad tér 2.

A HAZAI JÁRVÁNYÜGYI HELYZET ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A **2003. november 17-23.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az **enterális bakteriális fertőző betegségek** közül az előző heti két shigellosis esettel szemben kilenc megbetegedés adatai kerültek a nyilvánosságba. Mindegyik beteg a múlt héten ismertetett Győr-Moson-Sopron megyei járványhoz tartozik. A **salmonellosis és campylobacteriosis** esetek száma nem változott lényegesen az előző hetihez képest, a salmonellosis és a dysenteria járványügyi helyzete kedvező volt.

Mérsékelten csökkent az **enteritis infectiosa** bejelentések száma a 46. hetihez viszonyítva, az esetszám csupán a 80%-a volt az előző év azonos hetében regisztráltnak.

A héten három közösségi gastroenteritis járványról érkezett jelentés, közülük kettő tömeges méretű volt. **Debrecenben**, egy 156 fős kollégiumban november 19-21. között **27 fő** betegedett meg főként lázmentes formában fellépő gastroenteritisben. A diagnosztikus székletbakteriológiai vizsgálatok során a járvány etiológiájaként azonosítható kórokozót nem sikerült kimutatni, a virológiai vizsgálatok megkezdődtek.

Budapesten, egy egészségügyi intézmény két részlegét érintően **31 ápol**t és **nyolc dolgozó** betegedett meg hányás, hasmenés és láz tüneteivel. A székletbakteriológiai vizsgálatok negatív eredménnyel zárultak, három beteg székletmintájában **calicivírust** azonosítottak.

Az előző hetinél kevesebb **vírushepatitis**ről érkezett jelentés, a tünetegyüttes előfordulása nem tért el lényegesen az előző év azonos időszakában észlelttől. A 22 megbetegedés közül nyolcat - nyolcat Borsod-Abaúj-Zemplén illetve Hajdú-Bihar megyéből jelentettek. Utóbbi megbetegedések a 46. héten ismertetett hajdúböszörményi járványhoz tartozó esetek voltak.

A **légúti fertőző betegségek** csoportjában az előző hetihez viszonyítva tovább nőtt a **scarlatina** megbetegedések száma, mind a 46. hetihez, mind a 2002. év azonos hetéhez viszonyítva negyedével több esetről érkezett jelentés. Ugrásszerűen emelkedett a **varicella** bejelentések száma, az előző hetinél háromnegyedével több bárányhimlő esetről számoltak be. A betegség járványügyi helyzete nem tért el lényegesen az előző évitől. **Pertussis** és **morbillit** nem jelentettek, és csupán egy **rubeola** és három **mumpsz** eset került a nyilvántartásba.

Csökkent az **idegrendszeri fertőző megbetegedések** száma az előző hetihez viszonyítva. A nyilvántartásba került megbetegedések etiológiájának tisztázása még folyamatban van.

A szezon végének megfelelően nem változott lényegesen a **Lyme-kór** esetek előfordulása az előző hetihez képest, a betegség járványügyi helyzete nem tért el jelentősen az előző évitől.

EGÉSZSÉGÜGYI, SZOCIÁLIS ÉS
CSALÁDÜGYI MINISZTERIUM
Eng.sz.: 87104/1975

MINISTRY OF HEALTH,
SOCIAL AND FAMILY AFFAIRS
OF THE HUNGARIAN REPUBLIC

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

47/2003.sz.heti jelentés (weekly report)

(2003.11.17 – 2003.11.23.)

Betegség Disease	a 47. héten (week)			az 1 – 47. héten (week)		
	2003.11.17- 2003.11.23.	2002.11.18- 2002.11.24.	Medián 1997- 2001	2003.	2002.	Medián 1997- 2001
Typhus abdominalis	-	-	-	-	1	1
Paratyphus	-	-	-	-	-	-
Salmonellosis	86	106	185	6216	6876	12186
Dysenteria	9	10	13	128	369	584
Dyspepsia coli	-	3	2	79	64	114
Egyéb E.coli enteritis	3	-	•	71	52	•
Campylobacteriosis	143	134	•	5115	5546	•
Yersiniosis	2	3	•	74	82	•
Enteritis infectiosa	803	978	•	37372	36704	•
Hepatitis infectiosa	22	22	44	849	880	1761
AIDS	-	-	1	23	22	29
Poliomyelitis	-	-	-	-	-	-
Acut flaccid paralysis	-	1	•	15	20	•
Diphtheria	-	-	-	-	-	-
Pertussis	-	-	-	17	9	1
Scarlatina	80	64	157	1575	2265	4447
Morbilli	-	-	-	3	1	24
Rubeola	1	1	2	74	68	117
Parotitis epidemica	3	3	9	178	162	248
Varicella	828	768	•	31727	31186	•
Mononucleosis inf.	38	29	22	1322	1299	1163
Legionellosis	2	4	•	109	49	•
Meningitis purulenta	4	7	•	232	197	•
Meningitis serosa	3	2	1	126	112	146
Encephalitis infectiosa	1	1	1	118	106	107
Creutzfeldt-J.-betegség	-	-	•	10	14	•
Lyme-kór	9	11	•	1123	1112	•
Listeriosis	-	-	•	7	4	•
Brucellosis	-	-	-	1	-	3
Leptospirosis	-	1	2	30	34	67
Tularemia	-	3	2	37	81	80
Tetanus	-	-	-	5	5	12
Vírusos haemorrh. láz	1	-	•	4	3	•
Malaria*	-	-	-	8	13	17
Toxoplasmosis	4	6	7	144	204	228

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

(*) importált esetek (imported cases)

(•) nincs adat (no data available)

A statisztika készítés ideje: 2003.11.26

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/oeke

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@oeke.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:

Prof. dr. Ungváry György

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