

Zanimljivosti o sepsi

Ne postoji sveobuhvatna definicija sepse. Samo 17% kliničara suglasno je u definiciji tog teškog stanja.

Svakoga dana od sepse umire 1400 ljudi diljem svijeta.

Sepsa je treći najučestaliji uzrok smrti u svijetu. Godišnje od sepse umire 18 milijuna ljudi, što je jednako zbroju stanovnika Danske, Finske, Irske i Norveške zajedno.

Rizik od razvoja sepse je najveći u neonatalnom periodu i smanjuje se s dobi. Incidencija bakterijske sepse je 1-10/1000 živorođene djece. Svaki drugi slučaj neonatalne smrti pripisuje se sepsi.

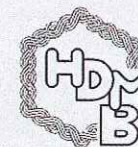
Troškovi liječenja bolesnika s teškom sepsom čine gotovo 40% ukupnih troškova jedinice intenzivne skrbi, što predstavlja 7,6 milijardi Eura u Europi i 16,7 milijardi USD u SAD.

POŠTARINA PLAĆENA
U POŠTANSKOM UREDU
10 000 ZAGREB

Hrvatsko društvo medicinskih biokemičara
Domagojeva 2, Zagreb

MEDICINA I TEHNIKA

34. Međunarodni sajam medicine,
farmacije, laboratorijske i rehabilitacijske
opreme, optike i dentala
24.-27. svibnja 2006.

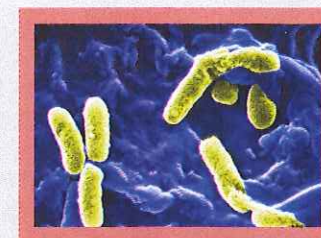


SLOVENSKO ZDRUŽENJE
ZA KLINIČNO KEMIJO



17. međunarodni simpozij
Hrvatskog društva medicinskih biokemičara i
Slovenskog združenja za klinično kemijo

SEPSA - (NE)RJEŠIVI KLINIČKI I DIJAGNOSTIČKI IZAZOV?



Pseudomonas aeruginosa

Kongresna dvorana,
Zagrebački Velesajam,
Zagreb, 25. svibnja 2006.

Organizatori

Hrvatsko društvo medicinskih biokemičara
Slovensko združenje za klinično kemiju
Zagrebački Velesajam

Organizacijski odbor

Ana-Maria Šimundić, *Predsjednica*

Vedran Čoporda Mario Štefanović
Nora Nikolac Marijana Žirović

Znanstveni odbor

Karmela Barišić Ivan Malešić
Ana-Maria Šimundić Pika Meško Brguljan
Renata Zadro

Znanstveni program simpozija

- 12:00 - 12:15 **Otvorenje Simpozija i dodjela godišnjih nagrada HDMB-a**
- 12:15 - 12:45 **Patofiziologija i epidemiologija sepse**
doc. dr. Matjaž Jereb (Slovenija)
- 12:45 - 13:05 **Imunološki odgovor u sepsi**
dr. sc. Aleš Jerin (Slovenija)
- 13:05 - 13:25 **Genetska osnova disregulacije imunološkog odgovora u sepsi**
dr. sc. Ana-Maria Šimundić (Hrvatska)
- 13:25 - 13:55 **Dijagnostički i prognostički pokazatelji u sepsi**
mr. ph. Maksimiljan Gorenjak (Slovenija)

- 13:55 - 14:10 **Metabolički i respiratorni poremećaji u sepsi**
doc. dr. Vlatko Rumenjak (Hrvatska)
- 14:10 - 14:40 **Stanka uz kavu**
- 14:40 - 14:55 **Poremećaj hemostaze u sepsi**
doc. dr. Renata Zadro (Hrvatska)
- 14:55 - 15:25 **Neonatalna sepsa**
mr. sc. Biserka Getaldić (Hrvatska)
- 15:25 - 15:40 **Miopatija i polineuropatija u sepsi**
dr. sc. Vanja Bašić-Kes (Hrvatska)
- 15:40 - 15:55 **Sepsa u kongenitalnim imunodefijencijama**
mr. sc. Branka Mazul Sunko (Hrvatska)
- 15:55 - 16:10 **Multipleks PCR - novi dijagnostički pristup sepsi**
Roche (Hrvatska)
- 16:10 - 16:25 **Novosti u terapiji: rekombinantni protein C u sepsi**
Eli Lilly (Hrvatska)
- 16:30 **Domjenak**

Kotizacija

- Kotizaciju za Simpozij u iznosu od 200 kn uplatiti:
- prilikom registracije;
 - na žiro račun HDMB-a, Domagojeva 2, Zagreb 2360000-1101318371 s pozivom na broj: 250506. Uplatnicu predočiti pri registraciji.

Potvrđnice

Sudionici koji su platili kotizaciju i članarinu HDMB-a za 2005. godinu, nakon Simpozija će dobiti potvrđnicu o sudjelovanju. Sudjelovanje se boduje prema pravilniku Komore s 2 boda.

Ulaz

Sudionici Simpozija ulaze na Glavni (južni) ulaz gdje kupuju ulaznicu za sajam MEDICINA I TEHNIKA (30 kn).

Predavanja

Simpozijaska predavanja naći će se na web adresi <http://www.hdmb.hr/simpoziji/Velesajam2006/>

Poster

U okviru Simpozija predviđena je posterska sekcija s temom SEPSA. Znanstveni odbor poziva sve zainteresirane sudionike da pošalju svoje sažetke u MS Word (.doc) formatu na e-mail adresu: am.simundic@gmail.com najkasnije do 24. travnja 2006. Radovi pristigli nakon predviđenog roka neće biti prihvaćeni.

Sažetke pripremiti na hrvatskom i engleskom jeziku. Ukupan broj znakova (sa razmacima), uključujući naslov, imena autora i ustanova, ne smije prelaziti 2000. Znanstveni će odbor do 1. svibnja 2006. kontaktirati autore prihvaćenih radova.

Sažeci predavanja i posterskih radova biti će objavljeni u redovitom broju časopisa Biochemia Medica.