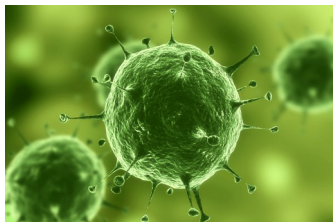


Il perché

La conoscenza dei nuovi meccanismi fisiopatologici riguardanti la sepsi, la stesura e l'applicazione di strategie integrate permettono oggi di ridurre sensibilmente la mortalità ospedaliera associata a sepsi severa.

Questo convegno ha lo scopo di migliorare la capacità del personale sanitario di formulare correttamente e precocemente la diagnosi di sepsi durante la "golden hour" ed aumentare la conoscenza e l'impiego di protocolli per una diagnosi e per la gestione rapida e razionale della sepsi severa e dello shock settico in DEA e nei reparti di degenze.

Vi sarà anche una sessione per approfondire patogeni emergenti e riemergenti, lo stato dell'arte dei marcatori di sepsi ed una particolare attenzione verrà posta al ruolo svolto dal laboratorio nel percorso diagnostico-terapeutico.



Segreteria Scientifica

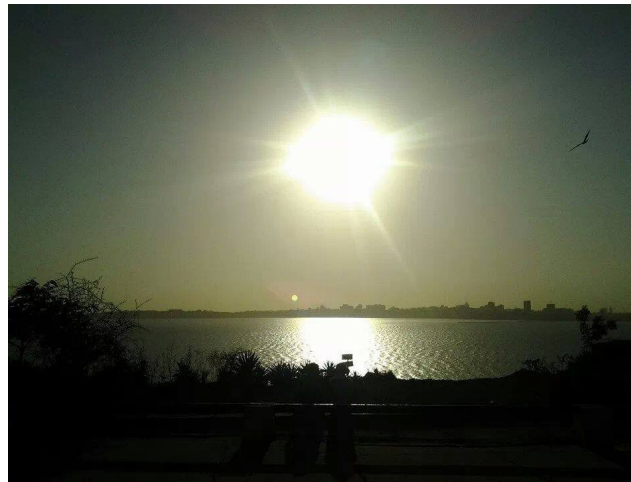
Luciano Polignone, Salvatore Simone, Mario Lattanzi, Marco Colavino, Lucia Saleppicchi, Christian Caruso

Comitato Scientifico

Giovanni Maria Vincentelli, Manuel Monti, Francesco Borgognoni, Francesco Castelli, Fernando Capuano

Studia la Sepsis, imparerai la Medicina D'Urgenza

Dott. Fauci



Iscrizioni

Per iscriversi al Convegno – la cui partecipazione è gratuita – è necessario inviare i propri dati al responsabile della Segreteria Scientifica (dott. Luciano Polignone) :

luciano.polignone@gmail.com
3382843188



USL Umbria 1
Servizio Sanitario Regionale

**LE INFEZIONI
IN AREA MEDICO – CRITICA
diagnosi clinica e di laboratorio**

**21 Giugno 2014
Sala del Consiglio
Comune di Assisi**



**Direttori del convegno:
Dott. Manuel Monti
Dott. Francesco Borgognoni**

E' stato richiesto l'accreditamento ECM

Con il contributo scientifico di



SOCIETÀ ITALIANA PER LA RICERCA
NELLE SCIENZE BIOMEDICHE E TECNICHE LABORATORISTICHE

Con il patrocinio istituzionale :

LE INFEZIONI IN AREA MEDICO – CRITICA : diagnosi clinica e di laboratorio

8.30—8.45 Iscrizione :

8.45-9.00 Saluti delle autorità

I Sessione

Moderatori: **F. Borgognoni**, direttore DEA Usl Umbria 1
F. Capuano presidente nazionale ANTEL
A. Mencacci direttore U.O.C. Microbiologia Università di Perugia

9.00- 9.20 Inquadramento clinico
Feliciano Menghini dirigente medico
Area Critica Usl Umbria 1

9.20- 09.40 Fisiopatologia della sepsi severa e disfunzione d'organo
Federico Germini, Medicina Interna e Cardiovascolare - Stroke Unit
Università degli Studi di Perugia

09.40 – 10.00 L'epidemiologia delle infezioni a livello generale e dell Usl Umbria 1
Igino Fusco Moffa, dirigente medico
Dipartimento di Prevenzione Usl Umbria 1

10.00-10-20 Identificazione rapida dei micro-organismi : il ruolo delle tecnologie innovative nell'identificazione dei microorganismo ed i nuovi biomarkers.
Leonardo Borgese, Dipartimento di Ematologia, Sapienza Università di Roma

10-20-10.40 Il ruolo delle indagini diagnostiche nella gestione della infezione
Anna Maria Ferrari Direttore DEA dell'Arcispedale Santa Maria Nuova Reggio Emilia

10.40-11.00 La golden hour della sepsi: applicazione non invasiva dell'EGDT
Manuel Monti, dirigente Medico
Area Critica Usl Umbria 1

11.00-11.20 Coffee Break libero

II Sessione

Moderatore: G.M. Vincentelli, responsabile B.O, Fatebenefratelli Isola Tiberina Roma
L. Stefanecchia responsabile P.S. Assisi

11.20-11.40
Le infezioni emergenti e riemergenti
Francesco Castelli Direttore Malattie Tropicali Spedali Civili, Università di Brescia

11.40—12.00 Encefaliti e meningiti: aspetti clinici e neurofisiologici.
Andrea Nardella, Servizio di Neurofisiopatologia, Sapienza Università di Roma

12.00 – 12.20: Le infezioni virali
Gianluca Russo, Dipartimento di Malattie infettive Sapienza Università di Roma

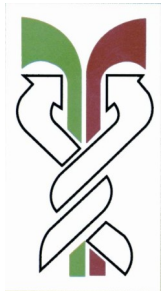
12.20-12.40 Inquadramento epidemiologico, clinico e di laboratorio delle FEV
Marco Lastilla, Serv. Sanitario Aeronautica Militare

12.40– 13.00: Le zoonosi
Vittorio Sala Dipartimento di Patologia Animale, Igiene e Sanità Pubblica Veterinaria Università di Milano

13.00 –13.20 La terapia empirica
Giuseppe Murdolo Dirigente Medico Medicina Interna Usl Umbria 1

13,20 – 13.40 Le infezioni da germi multi resistenti in area medico-critica: il ruolo del dirigente DEA nel contenimento del rischio infettivo
Antonio Silvestri Clinical Risk Manager IRCCS“l. Spallanzani “ Roma

13.40-14.00 Conclusioni



Ministero della Salute