

Presidente del Convegno

Dott. Fabrizio Soscia, Dirigente Medico II livello Struttura Complessa Malattie Infettive, Direttore Dipartimento Area Medica Azienda ASL Latina, Ospedale S. Maria Goretti, Latina

Coordinatore Scientifico

Prof. Claudio Mastroianni, UOC Malattie Infettive 2, Università Sapienza, Polo Pontino - Latina, Azienda ASL Latina, Ospedale S. Maria Goretti, Latina

Segreteria Scientifica

Dott. Angelo Vetica, Dirigente Medico I Livello UOC Malattie Infettive 1 Az. ASL LT, Osp. S. Maria Goretti

Dott. Cosmo Del Borgo, Dirigente Medico I Livello UOC Malattie Infettive 1 Az. ASL LT, Osp. S. Maria Goretti

Segreteria Organizzativa

Dotcom s.r.l.

via Margutta, 1A - 00187 Roma - tel. 06 4061370 - fax 06 3242600

e-mail: info@dotcomeventi.com

Informazioni Generali

Sede Palazzina Direzionale

Ospedale Santa Maria Goretti

via Canova, 3 - 04100 Latina - tel. 0773 6551

III CONVEGNO Polo Infettivologico Pontino



infezioni

NOSOCOMIALI POST-CHIRURGICHE



LATINA



23

SETTEMBRE 2010



Ospedale
S. Maria Goretti

Iscrizione

Iscrizione gratuita. Per iscriversi inviare un fax o una e-mail alla Segreteria Organizzativa. Dati richiesti: Nome, Cognome, Professione, Ente di appartenenza e recapito telefonico.

ECM

n. 10025928

È stato richiesto l'accreditamento ECM per Medico Chirurgo specialista in Malattie Infettive, Chirurgia Generale, Neurochirurgia, Chirurgia Vascolare, Direzione Medica di Presidio Ospedaliero, Microbiologia e Virologia.

Attestato di partecipazione

A tutti i partecipanti regolarmente iscritti verrà rilasciato, su richiesta, un attestato di partecipazione.

Servizi tecnici

È prevista la sola proiezione da PC.

Con il contributo di



Programma

- 13.00 Registrazione dei partecipanti
- 14.00 Obiettivi del Convegno
F. Soscia



I Sessione **Hot Topics**

Moderatori: A. Mingarelli, V. Vullo

- 14.15 La prevenzione delle infezioni del sito chirurgico
G. Ippolito
- 14.45 Chirurgia addominale: complicanze infettive
M. Sacchi
- 15.15 Le infezioni su dispositivi medici
M. Fantoni
- 15.45 Discussione
- 16.15 Coffee break



II Sessione **Revisione critica dell'approccio clinico**

Moderatori: G. Bertoletti, A. Raco
Discussant: C.M. Mastroianni

- 16.30 Infezione di protesi vascolare aortica addominale
P. Fabietti, M. Mastroddi
- 17.15 Infezione post-neurochirurgica
M. Lichtner, M. Miscusi
- 18.00 Infezione endoaddominale
R. Citton, M. De Stefano
- 18.45 Discussione
- 19.15 Take home messages
C.M. Mastroianni, F. Soscia

Relatori e Moderatori

• G. Bertoletti, Direttore UOC Chirurgia Vascolare, Direttore Dip. Area Chirurgica Az. ASL LT, Osp. S. Maria Goretti • R. Citton, Dirigente Medico I livello UOC Malattie Infettive Az. ASL LT, Osp. S. Maria Goretti • M. De Stefano, Dirigente Medico I Livello UOC Chirurgia Generale Az. ASL LT, Osp. S. Maria Goretti • P. Fabietti, Dirigente Medico I Livello UOC Malattie Infettive Az. ASL LT, Osp. S. Maria Goretti • M. Fantoni, Ricercatore Istituto Clinica delle Malattie infettive UCSC Roma • G. Ippolito, Direttore Scientifico Istituto Nazionale per le Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani" • M. Lichtner, Ricercatore UOC di Malattie Infettive Sapienza Università di Roma Polo Pontino, Az. ASL LT, Osp. S. Maria Goretti • M. Mastroddi, Dirigente Medico I livello UOC di Chirurgia Vascolare Az. ASL LT, Osp. S. Maria Goretti • A. Mingarelli, Direttore Farmacia Ospedaliera Az. ASL LT, Osp. S. Maria Goretti • M. Miscusi, Ricercatore UOC di Neurochirurgia, Sapienza Università di Roma Polo Pontino, Az. ASL LT, Osp. S. Maria Goretti • A. Raco, Direttore UOC Neurochirurgia, Sapienza Università di Roma Polo Pontino, Az. ASL LT, Osp. S. Maria Goretti • M. Sacchi, Direttore UOC Chirurgia Generale Az. ASL LT, Osp. S. Maria Goretti • V. Vullo, Direttore DAI Malattie Infettive, Sapienza Università di Roma

L'OBBIETTIVO del presente convegno è quello di focalizzare alcuni aspetti legati alle complicanze infettive che possono accompagnare la chirurgia "avanzata", con riferimento alle principali infezioni nosocomiali post-chirurgiche. I progressi delle tecnologie medico-chirurgiche si accompagnano ad un netto parallelo avanzamento delle conoscenze sul controllo delle infezioni nosocomiali in rapporto alle specifiche procedure chirurgiche. Di qui la necessità di proporre un convegno di aggiornamento che analizza singoli aspetti correlati a determinate procedure di elevata specializzazione, come l'impianto di cateteri intraventricolari cerebrali o impianti spinali, il posizionamento di endoprotesi aortiche e chirurgia addominale avanzata. Il corso ha l'obiettivo di fornire a chirurghi ed infettivologi spunti di riflessione per giungere allo sviluppo di strategie condivise in casi così complessi. Il corso verrà organizzato con letture magistrali e discussione interattiva di casi clinici strutturati che coinvolgono le varie discipline specialistiche.