

Gestione infezioni in ospedale

Modulo di adesione

Si prega di inviare via fax o per e-mail
alla Agenzia Organizzativa il presente modulo di adesione
entro e non oltre il 13 Maggio 2005.

Segreteria Organizzativa

VIB Congressi sas
Via E. Curiel, 14 - 20089 Quinto de' Stampi - Rozzano (MI)
Tel. 02/57506065-1902 - Fax 02/57791204
www.vibcongressi.com
info@vibcongressi.com



GlaxoSmithKline

Programmazione

09.00-09.30	Welcome Coffee
14.00-15.00	Lunch
17.00	Coffee Break

ECM

È stata inoltrata la richiesta di accreditamento al Ministero della Salute.
Le presenze verranno rilevate attraverso badge elettronici.
Gli attestati verranno inviati dopo la ricezione e verifica dei dati registrati.

TELEVOTER

Il Corso è stato strutturato prevedendo l'utilizzo del Televoter
come metodo integrativo di apprendimento degli iscritti.

ISCRIZIONI

La partecipazione al Corso è gratuita e limitata a n° 60 partecipanti.
Si prega di inviare via fax o per e-mail
alla Agenzia Organizzativa il modulo di adesione allegato
entro e non oltre il 13 Maggio 2005.



GlaxoSmithKline

Segreteria Scientifica

Dott. M Solbiati
Divisione Clinicizzata di Malattie Infettive
Università degli Studi di Verona
P.le Stefani, 1 - 37126 VERONA
Tel. 045/8072390 - Fax 045/8340223
E-mail: malattie.infettive@univr.it

Segreteria Organizzativa

VIB Congressi sas
Via E. Curiel, 14 - 20089 Quinto de' Stampi - Rozzano (MI)
Tel. 02/57506065-1902 - Fax 02/57791204
www.vibcongressi.com
info@vibcongressi.com



Coordinatori: Prof. E. Corcia - Prof. I. Iori

Corso E.C.M



Gestione infezioni in ospedale



GlaxoSmithKline

Il Corso si propone di definire un approccio multidisciplinare alle infezioni gravi che necessitano di un trattamento intra-ospedaliero. Alcune delle più frequenti infezioni contratte in ambiente comunitario, come le infezioni delle basse vie respiratorie, possono infatti complicarsi e comportare il ricovero ospedaliero ai fini di ottimizzare la terapia e ridurre la mortalità.

La gestione di questi pazienti, soprattutto quando in condizioni critiche, richiede l'intervento di varie competenze. È necessario infatti il contributo del microbiologo il più rapidamente possibile, con indagini diagnostiche rapide come l'esame microscopico diretto o la ricerca di antigeni, per orientare la scelta antibiotica in modo mirato. Inoltre negli ultimi anni nel monitoraggio terapeutico si è molto valorizzato il ruolo del farmacologo per fornire dosaggi plasmatici di alcuni antibiotici, utili a mantenere le concentrazioni di farmaco ottimali, soprattutto in pazienti con alterazioni della distribuzione, del metabolismo, dell'escrezione.

Gestione infezioni in ospedale

In un approccio multidisciplinare le infezioni di particolare interesse appaiono essere quelle considerate di confine, di interesse sia per l'internista che per l'infettivologo, come le infezioni gravi nel paziente immunodepresso, le urosepsi e le endocarditi.

Il Corso viene quindi inteso come un'occasione per favorire il confronto scientifico ed il dialogo tra queste diverse figure professionali, attraverso la disseminazione di casi clinici, oltre che la trattazione degli argomenti prescelti da parte di esperti in materia.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

09.30-10.00	<p>APERTURA DEL CORSO</p> <p>Presentazione del Corso Obiettivi e modalità operative Coordinatori: E. Concia, I Iori Discussant: R. Fontana</p>
10.00-12.00	<p>1° CASO CLINICO</p> <p>Endocarditi Relatore principale: I Iori Altri Relatori: G.P. Gesu, E. Pea</p>
12.00-14.00	<p>2° CASO CLINICO</p> <p>Urosepsi Relatore principale: E. Concia Altri Relatori: G.P. Gesu, E. Pea</p>
14.00-15.00	Lunch
15.00-17.00	<p>3° CASO CLINICO</p> <p>Infezioni gravi nel paziente immunodepresso Relatore principale: P. Vale Altri Relatori: G.P. Gesu, E. Pea</p>



Coordinatori

Prof. E. Concia
 Divisione Clinicizzata di Malattie Infettive - Università degli Studi di Verona
 Prof. I. Iori
 Prima Divisione di Medicina Interna - Arcispedale S. Maria Nuova di Reggio Emilia

Relatori

Prof. E. Concia
 Divisione Clinicizzata di Malattie Infettive - Università degli Studi di Verona
 Dott. G.P. Gesu
 Divisione di Microbiologia Medica - Ospedale Niguarda di Milano
 Prof. I. Iori
 Prima Divisione di Medicina Interna - Arcispedale S. Maria Nuova di Reggio Emilia
 Dott. E. Pea
 Istituto di Farmacologia Clinica - Policlinico Universitario di Udine
 Prof. P. Vale
 Divisione di Malattie Infettive - Università degli Studi di Udine

Discussant

Prof.ssa R. Fontana
 Divisione di Microbiologia e Virologia - Ospedale Civile Maggiore Borgo Trento di Verona

Cognome _____

Nome _____

Indirizzo _____ n° _____

CAP _____ Città _____ Prov. _____

Tel. _____ Fax _____

E-mail _____

Codice Fiscale (obbligatorio) _____

Data e luogo di nascita (obbligatorio) _____

Data _____ Firma _____

Il trattamento dei dati personali sopraindicati viene svolto nell'ambito della banca dati elettronica VTB Congressi sas e nel rispetto di quanto stabilito dalla Legge 675/96 sulla tutela dei dati personali. I dati personali non saranno comunicati o diffusi a terzi e per essi potrà essere richiesta, in qualsiasi momento, la modifica o la cancellazione scrivendo all'attenzione del Responsabile Dati dell'Azienda al seguente indirizzo: VTB Congressi sas - Via E. Cuniel, 14 - 20089 Quinto de' Stampi - Rozzano (MI)

Gestione infezioni in ospedale