



INFORMAZIONI GENERALI

Il corso, rivolto ad un massimo di 70 partecipanti, è destinato alle professioni di **Medico-Chirurgo** (discipline di riferimento: Anatomia Patologica, Anestesia e Rianimazione, Cardiochirurgia, Cardiologia, Chirurgia Generale, Ematologia, Malattie Infettive, Medicina e Chirurgia di Accettazione e d'Urgenza, Medicina Interna, Microbiologia e Virologia) **Farmacista Ospedaliero** e **Infermiere**.

ECM

Provider ECM: Cluster s.r.l. - ID 345

Obiettivo formativo: documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali, diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza e profili di cura (Obiettivo formativo di processo n° 3)

Progetto formativo n. 345 - 256023

Crediti assegnati: 6 (sei)

Rammentiamo ai partecipanti all'evento che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo e alla verifica dell'apprendimento (superamento del questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande).

PARTECIPAZIONE

La partecipazione, libera e gratuita, sarà garantita fino ad esaurimento dei posti disponibili.

Per ragioni organizzative è indispensabile, per tutti gli interessati, iscriversi *on-line* all'indirizzo www.clustersrl.it entro il 31 maggio 2019.

La registrazione al sito fornirà *username* e *password* utilizzabili per le future iscrizioni *on-line* agli eventi Cluster.

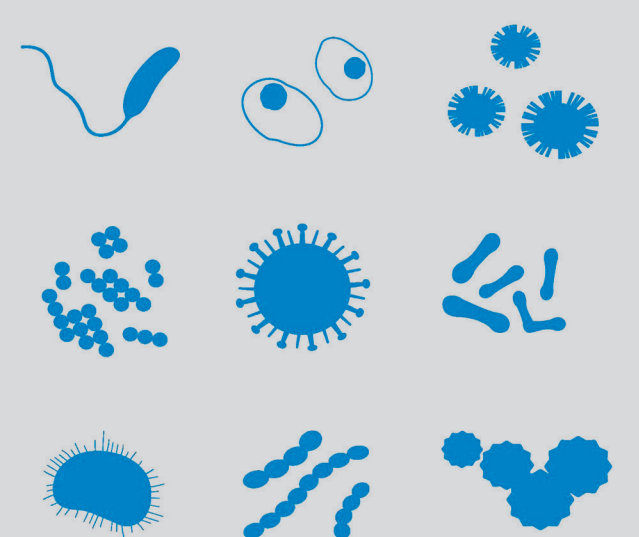
LA SEDE

Starhotels Majestic
Corso Vittorio Emanuele II, 54 - Torino

L'iniziativa è realizzata grazie al contributo non condizionante di



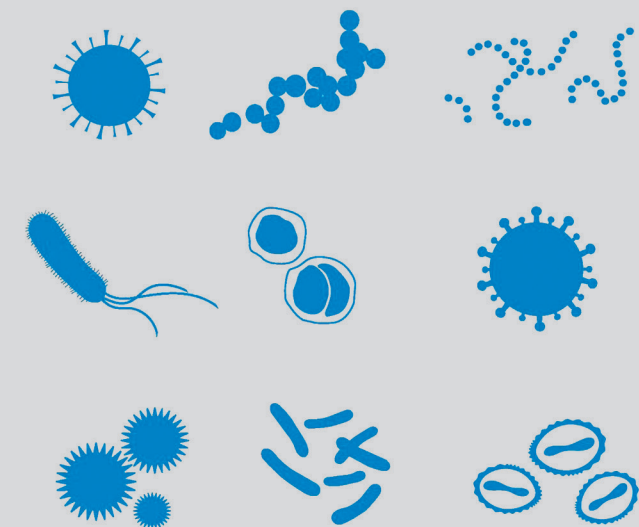
From Nature for Life



APPROPRIATEZZA TERAPEUTICA NELLE INFEZIONI GRAVI

IgM-PIRO SCORE: DALLA TEORIA ALLA PRATICA

TORINO 4 giugno 2019



RESPONSABILE SCIENTIFICO

Francesco Giuseppe De Rosa

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Cluster s.r.l.
Piazza Carlo Felice, 80 - Torino
Tel. 011.50.75.501 • Fax 011.56.27.038

www.clustersrl.it • s.manfrin@clustersrl.it



Le procedure di gestione ECM di CLUSTER s.r.l. sono conformi ai requisiti della normativa UNI EN ISO 9001:2015



APPROPRIATEZZA TERAPEUTICA NELLE INFEZIONI GRAVI

IgM-PIRO SCORE: DALLA TEORIA ALLA PRATICA

L'utilizzo empirico sempre più diffuso di antibiotici ad ampio spettro di azione ha condotto ad un progressivo incremento di germi multi-resistenti, sia gram-positivi sia gram-negativi, soprattutto nel paziente critico. Il trend della frequenza delle infezioni nel malato critico causate da germi multi-resistenti è stato in progressivo aumento nelle ultime due decadi, sino a raggiungere valori medi di oltre il 30%, con picchi superiori all'80%, a seconda del case-mix e con variabilità internazionale.

Il presente ed il futuro nel trattamento delle infezioni gravi contempla non solo una scelta corretta della terapia antinfettiva, ma anche l'associazione di terapie mirate a controllare la risposta dell'ospite all'infezione, ovvero la cascata infiammatoria e l'alterazione della risposta immunitaria che può variare da paziente a paziente. L'utilizzo di immunoglobuline per via endovenosa rappresenta una terapia di supporto anche in campo infettivologico, ove le Ig ricche di IgM trovano un'indicazione ufficiale sia nelle gravi infezioni batteriche, in aggiunta alla terapia antibiotica, sia come terapia sostitutiva in pazienti immunosoppressi e con grave sindrome da carenza di anticorpi secondaria.

Al fine di ottimizzare l'utilizzo di tali terapie di supporto, è stato messo a punto un IgM Score multidisciplinare, frutto delle esperienze di utilizzo delle Ig ricche in IgM, che ha l'obiettivo di suggerire un utilizzo appropriato di tale trattamento farmacologico. Obiettivo del corso sarà, quindi, ripercorrerne la genesi e dividerne esperienze di utilizzo al fine di migliorare l'approccio terapeutico delle infezioni gravi.

PROGRAMMA

- 13.00 Sandwich buffet e registrazione dei partecipanti
- 13.45 Apertura dei lavori ed introduzione al Corso
F.G. De Rosa
- PRIMA SESSIONE**
Moderatori: L. Brazzi, G. Di Perri
- 14.00 La terapia di supporto delle infezioni gravi acute batteriche
M. Girardis
- 14.30 Appropriatazza terapeutica secondo la *stewardship* degli anti-infettivi
F.G. De Rosa
- 15.00 Sepsi pneumococciche e meningococciche: evidenza ed esperienza
C. Tascini
- 15.30 *Fast-track* microbiologico
A. Curtoni
- 16.00 Discussione sui temi trattati nella prima sessione
Discussants: L. Brazzi, G. Di Perri
- 16.30 *Coffee Break*
- SECONDA SESSIONE**
Moderatori: L. Brazzi, S. Livigni
- 16.45 Score critici e biomarcatori in area critica
D. Pasero
- 17.15 Infezioni batteriche necrotizzanti
M. Stella
- 17.45 Discussione sui temi trattati nella seconda sessione
Discussants: L. Brazzi, G. Di Perri
- 18.15 TAVOLA ROTONDA
Come utilizzare un IgM-Score
Discussants: S. Corcione, B. Lavezzo, E. Lupia, R. Urbino
- 19.30 *Take home messages* e condivisione del raggiungimento degli obiettivi formativi del corso
F.G. De Rosa
- 19.45 Compilazione del questionario di valutazione dell'apprendimento a fini ECM
- 20.00 Chiusura del corso

DOCENTI

- Luca Brazzi** Professore Ordinario di Anestesiologia e Rianimazione, Università degli Studi di Torino
Direttore S.C. di Anestesia e Rianimazione 1 U, A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino
- Silvia Corcione** S.C. di Malattie Infettive 2 U, A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino
- Antonio Curtoni** S.C. di Microbiologia e Virologia U, A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino
- Francesco Giuseppe De Rosa** Professore Associato di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino
Direttore S.C. di Malattie Infettive 2 U, A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino
- Giovanni Di Perri** Professore Ordinario di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino
Direttore Dipartimento Clinico di Malattie Infettive, P.O. "Amedeo di Savoia" - Torino
- Massimo Girardis** Professore Associato di Anestesia e Rianimazione, Università degli Studi di Modena
Direttore S.C. di Anestesia e Rianimazione, A.O.U. Policlinico di Modena
- Bruna Lavezzo** S.C. di Anestesia e Rianimazione 2, A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino
- Sergio Livigni** Direttore S.C. di Anestesia e Rianimazione, P.O. "San Giovanni Bosco" - Torino
- Enrico Lupia** Professore Associato di Medicina Interna, Università degli Studi di Torino
Direttore S.C. di Medicina d'Urgenza U, A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino
- Daniela Pasero** S.C. di Anestesia e Rianimazione 1 U, A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino
- Maurizio Stella** Direttore S.C. "Grandi Ustioni", A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino
- Carlo Tascini** Direttore U.O.C. di Malattie Infettive ad indirizzo neurologico, A.O. "Specialistica dei Colli", P.O. "Cotugno" - Napoli
- Rosario Urbino** Responsabile S.S. di Terapia Intensiva U, S.C. di Anestesia e Rianimazione 1 U, A.O.U. "Città della Salute e della Scienza" di Torino