

SEDE DEL CORSO

Hotel Ambasciatori
Via Luigi Alamanni 3 - 50123 Firenze

RESPONSABILI SCIENTIFICI E TUTOR

Dott. Guglielmo Consales, Ospedale S. Stefano, Prato
Prof. Stefano Romagnoli,
Università degli Studi di Firenze, AOU Careggi
Dott. Bruno Viaggi, AOU Careggi, Firenze

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

I&C S.r.l. - PROVIDER n. 5387
Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna
Tel. 051.614.4004 - Fax 051.614.2772
greta.andreoli@iec-srl.it - www.iec-srl.it

ID ECM: 5387- 393261 - **Crediti assegnati: 12,8**

Ore formative: 8 ore e 10 minuti

I&C si assume ogni responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM.

DESTINATARI DELLA FORMAZIONE

Il gruppo di miglioramento è rivolto a professionisti sanitari afferenti alle seguenti professioni e discipline:

MEDICO CHIRURGO (Malattie infettive, Anestesia e Rianimazione)

Numero di partecipanti: 18

TIPO DI FORMAZIONE

Formazione Sul Campo (FSC). Gruppo di miglioramento/ Comunità di apprendimento o di pratica

OBIETTIVO FORMATIVO

32 - Tematiche speciali del S.S.N. e/o S.S.R. a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla Commissione nazionale per la formazione continua e dalle regioni/ province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni di processo - Area degli obiettivi formativi di processo

SISTEMI DI VALUTAZIONE DELLE ATTIVITA'°

Soggetto valutatore: Valutazione tra pari

Oggetto della valutazione: Risultato operativo (report, relazione, studio, etc.)

Verifica Apprendimento Partecipanti: Produzione/ elaborazione di un documento

Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al 90% delle attività del Gruppo di Lavoro, partecipare alla produzione/elaborazione del documento conclusivo delle attività del Gruppo di Lavoro (validato dal Responsabile Scientifico-Tutor), compilare la scheda di valutazione evento formazione sul campo.

con la sponsorizzazione non condizionante di



La terapia antibiotica nelle infezioni da MDR in terapia intensiva

FSC Gruppo di miglioramento

Firenze
Hotel Ambasciatori

1° INCONTRO 17 Ottobre 2023

2° INCONTRO 6 Febbraio 2024

9.30 Apertura dei lavori
G. Consales (Prato), S. Romagnoli (Firenze), B. Viaggi (Firenze)

10.00 TOPIC 1
LE INFEZIONI DA ENTEROBACTERALES MDR
Introduce: B. Viaggi (Firenze)

10.10 FOCUS SU:

- Infezioni da KPC (Klebsiella Pneumoniae produttrice di carbapenemasi)
- Infezioni da ESBL (Enterobacterales produttrici di β -lattamasi a spettro esteso)
- Infezioni da MBL (metallo- β -lattamasi)

Nella sessione verranno introdotti i temi sopra elencati e seguirà la discussione ed identificazione dei punti di accordo e disaccordo per la redazione del documento finale.

Partecipanti alla discussione:

L. Attala (Firenze), G. Basile (Pistoia), I. Bellugi (Firenze), M. Bendinelli (Pistoia), F. Bressan (Borgo San Lorenzo), M. Brizzi (Empoli), I. Calamai (Empoli), A. Ciani (Pescia), G. Consales (Prato), N. Di Lauria (Firenze), A. Farese (Firenze), G. Liedl (Firenze), V. Pavoni (Firenze), M. Piccica (Firenze), D.D. Prencipe (Firenze), S. Romagnoli (Firenze), B. Viaggi (Firenze), L. Zamidei (Prato)

11.10 TOPIC 2
CRRT (CONTINUOUS RENAL REPLACEMENT THERAPY), AUC E AKI (ACUTE KIDNEY INJURY) NELLA SEPSI
Introduce: S. Romagnoli (Firenze)

11.20 FOCUS SU:

- CRRT (Continuous Renal Replacement Therapy)
- ARC (Augmented Renal Clearance)
- AKI (Acute Kidney Injury)

Nella sessione verranno introdotti i temi sopra elencati e seguirà la discussione ed identificazione dei punti di accordo e disaccordo per la redazione del documento finale.

Partecipanti alla discussione:

L. Attala (Firenze), G. Basile (Pistoia), I. Bellugi (Firenze), M. Bendinelli (Pistoia), F. Bressan (Borgo San Lorenzo), M. Brizzi (Empoli), I. Calamai (Empoli), A. Ciani (Pescia), G. Consales (Prato), N. Di Lauria (Firenze), A. Farese (Firenze), G. Liedl (Firenze), V. Pavoni (Firenze), M. Piccica (Firenze), D.D. Prencipe (Firenze), S. Romagnoli (Firenze), B. Viaggi (Firenze), L. Zamidei (Prato)

12.20 TOPIC 3
LE INFEZIONI FUNGINE IN ICU
Introduce: G. Consales (Prato)

12.30 FOCUS SU:

- Infezioni da Aspergillus
- Infezioni fungine in siti difficili

Nella sessione verranno introdotti i temi sopra elencati e seguirà la discussione ed identificazione dei punti di accordo e disaccordo per la redazione del documento finale.

Partecipanti alla discussione:

L. Attala (Firenze), G. Basile (Pistoia), I. Bellugi (Firenze), M. Bendinelli (Pistoia), F. Bressan (Borgo San Lorenzo), M. Brizzi (Empoli), I. Calamai (Empoli), A. Ciani (Pescia), G. Consales (Prato), N. Di Lauria (Firenze), A. Farese (Firenze), G. Liedl (Firenze), V. Pavoni (Firenze), M. Piccica (Firenze), D.D. Prencipe (Firenze), S. Romagnoli (Firenze), B. Viaggi (Firenze), L. Zamidei (Prato)

13.30 Considerazioni conclusive della prima giornata
G. Consales (Prato), S. Romagnoli (Firenze), B. Viaggi (Firenze)

13.40 Chiusura lavori

FASE OPERATIVA

Tra il primo e il secondo incontro è prevista una fase operativa durante la quale i partecipanti al gruppo di lavoro attueranno nella pratica clinica dei loro centri quanto concordato in occasione del primo incontro.

9.00 Apertura dei lavori
G. Consales (Prato), S. Romagnoli (Firenze), B. Viaggi (Firenze)

9.15 TAVOLA ROTONDA: Discussione collegiale dell'esperienza clinica svolta nella fase operativa
Partecipanti

L. Attala (Firenze), G. Basile (Pistoia), I. Bellugi (Firenze), M. Bendinelli (Pistoia), F. Bressan (Borgo San Lorenzo), M. Brizzi (Empoli), I. Calamai (Empoli), A. Ciani (Pescia), G. Consales (Prato), N. Di Lauria (Firenze), A. Farese (Firenze), G. Liedl (Firenze), V. Pavoni (Firenze), M. Piccica (Firenze), D.D. Prencipe (Firenze), S. Romagnoli (Firenze), B. Viaggi (Firenze), L. Zamidei (Prato)

11.15 Discussione strutturata e ricerca del consenso

12.00 Redazione documento conclusivo

Partecipanti

L. Attala (Firenze), G. Basile (Pistoia), I. Bellugi (Firenze), M. Bendinelli (Pistoia), F. Bressan (Borgo San Lorenzo), M. Brizzi (Empoli), I. Calamai (Empoli), A. Ciani (Pescia), G. Consales (Prato), N. Di Lauria (Firenze), A. Farese (Firenze), G. Liedl (Firenze), V. Pavoni (Firenze), M. Piccica (Firenze), D.D. Prencipe (Firenze), S. Romagnoli (Firenze), B. Viaggi (Firenze), L. Zamidei (Prato)

12.30 Validazione rapporto conclusivo a cura dei Responsabili Scientifici
G. Consales (Prato), S. Romagnoli (Firenze), B. Viaggi (Firenze)

13.00 Chiusura dei lavori

Il problema dell'antimicrobico resistenza negli ultimi anni sta diventando, in terapia intensiva, sempre più stringente. A tal riguardo solo un approccio integrato "multidisciplinare" coinvolgente figure come l'infettivologo, il microbiologo, il farmacista/farmacologo e l'intensivista permette di raggiungere nel più breve tempo possibile terapie "personalizzate" efficaci. L'uso inappropriato di antibiotici può portare a una serie di problemi, tra cui l'aumento della resistenza agli antibiotici, l'insorgenza di infezioni nosocomiali e l'insuccesso terapeutico. I nuovi farmaci associati alla microbiologia "fast" per pannelli sindromici rappresentano attualmente una potente arma a servizio del clinico. Mantra attuali della antimicrobico-terapia in area critica dovrebbero essere "shorter is better", "less is more" e "watchful waiting". L'obiettivo di questo progetto è quello di discutere a 360 gradi tra colleghi le basi e il razionale di tali principi

La terapia antibiotica nelle infezioni da MDR in terapia intensiva

RSC Gruppo di miglioramento