

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Prof. Alessandro Bartoloni

Professore Associato di Malattie Infettive, Università degli Studi di Firenze

Prof. Alberto Bosi

Professore Ordinario di Malattie del Sangue, Università degli Studi di Firenze

Prof.ssa Rosa Fanci

Professore Associato di Malattie Infettive, Università degli Studi di Firenze

SEDE

 **Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi**

Aula Magna NIC 3

Largo Brambilla n.3 - 50135 Firenze

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Provider Standard accreditato presso la Commissione Nazionale ECM - ID 680

 Via Flaminia, 54 | 00196 Roma

 Tel. 06 4061370 |  Fax 06 3242600 |  E-Mail: info@dotcomeventi.com

ECM 680 - 303180

L'evento è accreditato per n° 30 partecipanti per le seguenti figure professionali:

- **Medico Chirurgo** (Anestesia e Rianimazione, Chirurgia Generale, Epidemiologia, Ematologia, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica, Malattie Infettive, Medicina Interna, Microbiologia e Virologia, Oncologia, Patologia Clinica)
- **Biologo**
- **Farmacista Ospedaliero**

Assegnati n. 4 crediti formativi ECM

OBIETTIVO FORMATIVO

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

PRE-ISCRIZIONE

La pre-iscrizione potrà essere effettuata online collegandosi al sito www.dotcomeventi.com nella sezione "EVENTI & CONGRESSI IN CORSO".

L'accesso in aula è riservato ai primi 30 partecipanti.

Si ricorda che l'attestazione dei crediti formativi ECM è subordinata alla partecipazione del 90% della durata dei lavori, alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento e al superamento della prova di apprendimento (questionario, almeno 75% risposte esatte).

Con la sponsorizzazione non condizionante di



Artwork: Simona Reniè - Stampa: Messere, Roma

Infezioni **batteriche e fungine** emergenti nel paziente oncoematologico e sottoposto a trapianto di **cellule staminali** **emopoietiche**

13 FIRENZE
ottobre 2020

Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Prof. Alessandro Bartoloni

Prof. Alberto Bosi

Prof.ssa Rosa Fanci





Nel paziente immunodepresso a seguito di protocolli chemioterapici, immunoterapia e/o trapianto di cellule staminali emopoietiche, le infezioni batteriche e fungine rappresentano una delle complicanze più gravi e una delle maggiori cause di mortalità. I cambiamenti epidemiologici registrati negli ultimi anni hanno riguardato da un lato l'incremento della resistenza agli antibiotici e dall'altra un relativo aumento dell'incidenza di infezioni da funghi filamentosi, in particolare da *Aspergillus*, e hanno portato a un incremento della mortalità, dei costi e della durata dell'ospedalizzazione. La diagnosi tempestiva di infezioni da germi multiresistenti e delle infezioni fungine e l'inizio tempestivo di un trattamento efficace è fondamentale per migliorare l'outcome di tali pazienti.

Il corso ha la finalità, attraverso la presentazione e la discussione di casi clinici, di focalizzare l'attenzione sull'importanza della conoscenza dell'epidemiologia locale e dei test diagnostici a disposizione e sull'appropriatezza della scelta delle nuove molecole a disposizione. La discussione multidisciplinare permetterà di individuare eventuali criticità nella gestione della complicanza infettiva nel paziente oncoematologico e di individuare linee guida comuni per la scelta tempestiva di adeguate terapie antibiotiche e antifungine.



PROGRAMMA

13.00 Registrazione dei partecipanti

13.50 Introduzione e presentazione degli obiettivi formativi
A. Bartoloni, A. Bosi

I SESSIONE

Moderatori: **G. Corti, A. Bosi**

14.00 Complicanze infettive nel paziente oncoematologico: tra presente e futuro - **R. Fanci**

14.30 Rischio infettivo nel paziente sottoposto a trapianto di cellule staminali emopoietiche: tra presente e futuro - **I. Cutini**

15.00 Il contributo della diagnostica microbiologica - **G. M. Rossolini**

15.30 Discussione

16.00 **Coffee break**

II SESSIONE - Presentazione e discussione di Casi clinici interattivi

16.15 Caso clinico 1 - MDR
Gestione clinica - **A. Botta**

16.45 Caso clinico 2 - MDR
Gestione clinica - **M. Piccini**

Discussant: **F. Bartalesi, G. Gianfaldoni**

17.15 Caso clinico 3 - Funghi
Gestione clinica - **G. Millotti**

17.45 Caso clinico 4 - Funghi
Gestione clinica - **G. Loscocco**

Discussant: **A. Farese, B. Scappini**

18.15 Discussione finale

18.30 Verifica di apprendimento ECM

Filippo Bartalesi
Alessandro Bartoloni
Alberto Bosi
Annarita Botta
Giampaolo Corti
Ilaria Cutini
Rosa Fanci

Alberto Farese
Giacomo Gianfaldoni
Giuseppe Loscocco
Giovanni Millotti
Matteo Piccini
Gian Maria Rossolini
Barbara Scappini

