

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Anna Maria Azzini**, *Dirigente Medico UOC Malattie Infettive e Tropicali*  
Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona  
**Giuliana Lo Cascio**, *Dirigente Medico presso il Servizio di Microbiologia*  
Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona  
**Gianpaolo Nadali**, *Dirigente medico U.O. Ematologia*  
Azienda Ospedaliera Universitaria di Verona

## 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](mailto:info@dotcomeventi.com)

## ECM 680 - 303566

L'evento è accreditato per n° **500** partecipanti per le seguenti figure professionali:

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

Assegnati n. **7,5** crediti formativi ECM

## OBIETTIVO FORMATIVO

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

## TIPOLOGIA EVENTO

L'evento si svolgerà in modalità live streaming su piattaforma web dedicata

## ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita fino a esaurimento posti (n. 500 partecipanti) e potrà essere effettuata cliccando su <https://bit.ly/2RS0tnn>

Con la sponsorizzazione non condizionante di



Artwork: Simona Reniè - Stampa: Messere, Roma

## EVENTO ECM Webinar



## RESPONSABILI SCIENTIFICI

Anna Maria Azzini  
Giuliana Lo Cascio  
Gianpaolo Nadali

28 ottobre  
2020

## RAZIONALE SCIENTIFICO



Le infezioni batteriche sono causa di mortalità e morbilità elevate nel paziente oncoematologico compromettendo in maniera significativa la qualità di vita e le opportunità di cura della patologia ematologica. Inoltre, è ormai risaputo che le infezioni da batteri multi-resistenti (MDR) determinano un incremento dei costi sanitari a causa di prolungate e ripetute ospedalizzazioni e incremento dei costi diagnostico-terapeutici.

I fattori di rischio sono molteplici: il contesto epidemiologico locale, il diffuso impiego di profilassi e terapia antibiotica e la documentata colonizzazione.

Una strategia basata sulla identificazione e sorveglianza della colonizzazione dei soggetti a rischio maggiore, unitamente ad una diagnosi accurata e tempestiva si è rivelata efficace nell'impostare terapie empiriche e mirate adeguate.

Nel corso dell'evento verranno discussi i risultati della survey proposta e verranno analizzate la situazione epidemiologica locale, le caratteristiche di PK/PD dei principali farmaci anti-MDR nel paziente ematologico e verranno presentati una serie di casi paradigmatici finalizzati a standardizzare la gestione diagnostico-terapeutica di questa fragile popolazione di pazienti anche alla luce delle più recenti proposte diagnostiche e terapeutiche.



## PROGRAMMA

**14.00** Saluti e presentazione degli obiettivi formativi, **M. Krampera**

### SESSIONE I

**14.15** La gestione del paziente colonizzato o infetto da germi MDR  
**G. Nadali, A. Azzini**

**14.45** Epidemiologia e diagnostica: quale supporto dal laboratorio  
**G. Lo Cascio**

**15.15** PK/PD cosa evidenziare nel trattamento del paziente ematologico  
**F. Pea**

**15:45** Discussione sui temi trattati

**16.00** Pausa

### SESSIONE II: PRESENTAZIONE E DISCUSSIONE DI CASI CLINICI 16.15 - 19.00

*Discussant:* **A. M. Cattelan**

Caso clinico 1 - **S. Cavinato, C. Gurrieri**

Caso clinico 2 - **C. Skert**

Caso clinico 3 - **P. M. Stefani**

*Discussant:* **V. Manfrin**

Caso clinico 4 - **A. Lico**

*Discussant:* **A. M. Azzini**

Caso clinico 5 - **D. Luise**

**19.00** Conclusioni e verifica di apprendimento ECM

## FACULTY



**Anna Maria Azzini**, Verona  
**Annamaria Cattelan**, Padova  
**Silvia Cavinato**, Padova  
**Dora Luise**, Verona  
**Carmela Gurrieri**, Padova  
**Albana Lico**, Vicenza

**Giuliana Lo Cascio**, Verona  
**Vinicio Manfrin**, Vicenza  
**Gianpaolo Nadali**, Verona  
**Federico Pea**, Udine  
**Cristina Skert**, Mestre (Ve)  
**Piero Maria Stefani**, Treviso