



J. Medical Books Edizioni S.r.l.

Seminario specialistico ECM

## **Approcci terapeutici basati sulla valutazione del rischio: score di rischio**

23 gennaio 2026

Hotel Real Fini Baia del Re - Strada Vignolese, 1684 - Modena

**ID provider:** 2683 - 466770

**Responsabile Scientifico:** Cristina Mussini, Marianna Meschiari

**Accreditato per MEDICO CHIRURGO:** Malattie Infettive, Anestesia e Rianimazione, Medicina Interna, Microbiologia e Virologia

**Nr Crediti:** 7

**Ore formative:** 7

**Nr partecipanti:** 50

**Obiettivo formativo: Nr 10** - Epidemiologia – prevenzione e promozione della salute – diagnostica – tossicologia con acquisizioni di nozioni tecnico-professionali

**Area formativa:** Obiettivi formativi tecnico professionali

### **Razionale - Sessione I e II**

Gli antimicrobici hanno fortemente segnato il progresso della medicina nel corso del ventesimo secolo consentendo il trattamento efficace delle infezioni sia in ospedale che in comunità e prolungando significativamente la sopravvivenza dei pazienti ospedalizzati. Purtroppo, l'utilizzo intensivo e non sempre appropriato di questi farmaci rivoluzionari ha ridotto progressivamente la loro efficacia promuovendo l'emergenza di ceppi batterici multi-resistenti che hanno a loro volta innescato un circolo vizioso inducendo la continua richiesta di nuovi antibiotici più potenti e inevitabilmente più costosi, nonché un aumentato rischio di infezioni fungine nei pazienti immunocompromessi. Più recentemente l'avvento della pandemia COVID19 ha ulteriormente compromesso l'implementazione delle buone pratiche prescrittive in tema di antibioticotераpia e ha favorito la diffusione di patogeni opportunisti e non anche al di fuori dai cosiddetti setting critici.

In questo scenario in continua evoluzione diventa fondamentale promuovere le buone pratiche assistenziali sull'uso razionale degli antibiotici e antifungini da parte dei professionisti. La validazione di score predittivi di rischio per infezioni da questi patogeni difficili aiuta i clinici ad individuare precocemente i pazienti candidati a ricevere un trattamento personalizzato migliorando l'appropriatezza prescrittiva e l'outcome clinico.



CERTIFICATO N.7914

J. Medical Books Edizioni S.r.l. – Via Salasco, 20 - 20136 Milano – Tel.02.67076056 Fax02.24164803  
E – mail: info@jmbedizioni.com - Sede Legale: Via Aurelia Sud 39 – 55049 Viareggio (LU)  
.F./P. I.V.A. 01555040466 – C.C.I.A.A. Lucca n.150302 – Reg. Tribunale n.24372 – Cap. Soc. € 10.400



J. Medical Books Edizioni S.r.l.

## Programma

L'incontro prevede, oltre a letture e aggiornamenti su queste tematiche di attualità, l'integrazione pratica con le presentazioni di casi clinici emblematici relativi agli argomenti in oggetto, da proporre all'interattività dei partecipanti.

9.00 - 9.15 **Registrazione dei partecipanti**

9.15 - 9.30 **Introduzione alla giornata** - C. Mussini, M. Meschiari

### **SESSIONE I - Le infezioni batteriche da gram-negativi**

Modera: C. Mussini, E. Franceschini

09.30 - 10.00 **Fattori di rischio e utilità degli score clinici per *Pseudomonas* nella polmonite acquisita in comunità** - M. Meschiari

10.00 - 10.30 **Fattori di rischio e utilità dello screening attivo per Infezioni da gram-negativi MDR dopo il trapianto di fegato e rene** - A. Mularoni

10.30 - 11.00 **Caso clinico** - A. Cervo

11.00 - 11.15 **Discussione**

11.15 - 11.30 **Coffee break**

### **SESSIONE I - Le infezioni batteriche da gram-positivi**

Modera: M. Meschiari, E. Franceschini

11.30 - 12.00 **Score predittivi di batteriemia da *Enterococcus* e score prognostici: nuove evidenze** - M. Bartoletti

12.00 - 12.30 **L'utilità degli score di rischio per definire la batteriemia complicata da *Staphylococcus aureus*** - G. Tiseo

12.30 - 13.00 **Caso clinico** - A. Santoro

13.00 - 13.15 **Discussione**

13.15 - 14.15 **Lunch**

### **SESSIONE II - Le infezioni batteriche e fungine invasive**

Modera: E. Franceschini, M. Meschiari

14.15 - 14.45 **Score multiparametrici pre e post-IA nella sepsi: presente e futuro** - D.R. Giacobbe

14.45 - 15.15 **Score predittivi per identificare pazienti a rischio di infezione del flusso sanguigno (BSI)** - R. Murri

15.15 - 15.45 **Caso clinico** - R. Pascale

15.45 - 16.00 **Discussione**

Modera: C. Mussini, M. Meschiari

16.00 - 16.30 **Nuovi score per candidiasi invasiva** - A. Oliva

16.30 - 17.00 **Score di rischio per IFI nel paziente immunodepresso e NON** - E. Franceschini

17.00 - 17.30 **Caso clinico** - A. Bedini

17.30 - 17.45 **Discussione**

17.45 - 18.00 **Conclusioni & take-home messages** - C. Mussini

18.00 - 18.30 **Questionario ECM, sua discussione e chiusura lavori**



CERTIFICATO N.7914

J. Medical Books Edizioni S.r.l. – Via Salasco, 20 - 20136 Milano – Tel.02.67076056 Fax02.24164803  
E – mail: info@jmbedizioni.com - Sede Legale: Via Aurelia Sud 39 – 55049 Viareggio (LU)  
.F./P. I.V.A. 01555040466 – C.C.I.A.A. Lucca n.150302 – Reg. Tribunale n.24372 – Cap. Soc. € 10.400



J. Medical Books Edizioni S.r.l.

## Casi clinici

- 1) Pz di 77 anni, maschio, diabetico, iperteso, BPCO (fumatore inveterato), con diagnosi di scompenso cardiaco congestizio, per febbre persistente vengono eseguite emocolture (da vena periferica e da CVC) e viene impostata una terapia antibiotica empirica senza modifica del quadro clinico viene trasferito in UTIC. Con una valutazione degli score di rischio si potrebbe ipotizzare una infezione da MDR? Dal laboratorio viene evidenziata positività all'emocoltura per *K. Pneumoniae*, viene intrapresa una nuova terapia ottenendo la scomparsa della febbre e miglioramento dei parametri clinici e biumorali con miglioramento delle condizioni cliniche generali.
- 2) Uomo di 75 anni, diabetico, agricoltore si presenta al PS con forte gonfiore e dolore all'avambraccio dx, febbre da alcuni giorni in rapido aggravamento nonostante una terapia orale di antibiotici prescritta dal medico di base. Ricoverato per il peggioramento delle condizioni si diagnostica una cSSTI isolando uno *Staphylococcus* (CoNS), si richiede un intervento chirurgico per liberare i tessuti necrotizzati e si intraprende una terapia antibiotica con Daptomicina.
- 3) Donna 62 anni con diagnosi di tumore al colon rioperata all'addome a distanza di due anni, durante il decorso nonostante una copertura antibiotica in profilassi sviluppa febbre, dal catetere viene isolata una *Candida* spp. Che origina una candidemia, trattata con antifungini il decorso migliora in quattordicesima giornata permettendo la dimissione della paziente. Quali fattori di rischio vanno presi in considerazione per lo sviluppo di una candidemia?



CERTIFICATO N.7914

J. Medical Books Edizioni S.r.l. – Via Salasco, 20 - 20136 Milano – Tel.02.67076056 Fax 02.24164803  
E – mail: info@jmbedizioni.com - Sede Legale: Via Aurelia Sud 39 – 55049 Viareggio (LU)  
.F./P. I.V.A. 01555040466 – C.C.I.A.A. Lucca n.150302 – Reg. Tribunale n.24372 – Cap. Soc. € 10.400



J. Medical Books Edizioni S.r.l.

**Faculty**

Mussini	Cristina	Medicina e Chirurgia	Malattie Infettive	Professore ordinario- Clinica delle Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliero- Universitaria Policlinico di Modena
Bartoletti	Michele	Medicina e Chirurgia	Malattie Infettive	Professore Associato- Malattie Infettive - IRCCS Humanitas, Rozzano (MI)
Tiseo	Giusy	Medicina e Chirurgia	Malattie Infettive	Dirigente- Malattie Infettive - Università di Pisa
Meschiari	Marianna	Medicina e Chirurgia	Malattie Infettive	Dirigente- Clinica delle Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena
Mularoni	Alessandra	Medicina e Chirurgia	Malattie infettive	Direttore di struttura- Servizio infettivologia e Controllo delle Infezioni - IRCCS ISMETT-UPMC, Palermo
Cervo	Adriana	Medicina e Chirurgia	Malattie Infettive	Dirigente- Clinica delle Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena
Giacobbe	Daniele Roberto	Medicina e Chirurgia	Malattie infettive	Professore associato- Dipartimento di scienze della salute - DISSAL - Malattie infettive - Università degli studi di Genova
Murri	Rita	Medicina e Chirurgia	Malattie infettive	Direttore di struttura- Unità di consulenza infettivologica integrata - Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma



CERTIFICATO N.7914

J. Medical Books Edizioni S.r.l. – Via Salasco, 20 - 20136 Milano – Tel.02.67076056 Fax02.24164803  
E – mail: info@jmbedizioni.com - Sede Legale: Via Aurelia Sud 39 – 55049 Viareggio (LU)  
.F./P. I.V.A. 01555040466 – C.C.I.A.A. Lucca n.150302 – Reg. Tribunale n.24372 – Cap. Soc. € 10.400



J. Medical Books Edizioni S.r.l.

Pascale	Renato	Medicina e Chirurgia	Malattie infettive	Dirigente- Malattie infettive - Dipartimento gestione integrata del rischio infettivo - Policlinico di Sant'Orsola, Bologna
Oliva	Alessandra	Medicina e Chirurgia	Malattie infettive	Professore associato - Malattie Infettive - Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico Umberto I, Sapienza Università di Roma
Franceschini	Erica	Medicina e Chirurgia	Malattie infettive	Dirigente- Clinica delle Malattie Infettive e Tropicali - Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena
Bedini	Andrea	Medicina e Chirurgia	Malattie infettive	Dirigente - Clinica delle Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena
Santoro	Antonella	Medicina e Chirurgia	Malattie Infettive	Dirigente- Clinica delle Malattie Infettive e Tropicali - Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena



CERTIFICATO N.7914