

An aerial photograph of the city of Bari, Italy, showing the harbor, the sea, and the dense urban landscape. The harbor is filled with several large ships, and the city buildings are visible in the foreground and middle ground. The sky is clear and blue.

17 GIUGNO 2026

HOTEL VILLA ROMANAZZI CARDUCCI, BARI

**INNOVAZIONE
TERAPEUTICA E
APPROCCI INTEGRATI
PER LA GESTIONE
DELLE INFEZIONI
DA ACINETOBACTER
BAUMANNII
MULTI-RESISTENTE**

RAZIONALE

Le infezioni causate da *Acinetobacter baumannii* multi-drug resistant (MDR) rappresentano una delle più gravi emergenze della sanità moderna. Questo patogeno opportunisto, noto per la sua capacità di sopravvivere in ambienti ospedalieri e acquisire rapidamente nuovi meccanismi di resistenza, è oggi responsabile di infezioni gravi e di difficile trattamento, in particolare nei reparti di terapia intensiva. La crescente diffusione di ceppi carbapenem-resistenti (CRAB) e pandrug-resistant impone una riflessione urgente su strategie terapeutiche, diagnostiche e di prevenzione basate su evidenze scientifiche solide e su un approccio multidisciplinare.

Negli ultimi anni, l'introduzione di Cefiderocol, una cefalosporina siderofora attiva contro Gram-negativi MDR e XDR, ha rappresentato una svolta terapeutica significativa, grazie al suo meccanismo d'azione unico e alla stabilità nei confronti delle carbapenemasi, incluse OXA-type e metallo- β -lattamasi.



9.30 - 09:50 Apertura ed iscrizione dei partecipanti

09.50 - 10.00 Introduzione lavori e obiettivo del corso
Annalisa Saracino, Alessandro Russo

SESSIONE I La minaccia invisibile: epidemiologia, diagnostica e impatto clinico di *A. baumannii* MDR

Moderatori: Sergio Carbonara, Annalisa Saracino

10.00 - 10.30 Epidemiologia in evoluzione:
dove si annida il rischio?
Francesco Di Gennaro

10.30 - 11.00 Diagnostica rapida e caratterizzazione
molecolare: identificare per trattare
Luigi Santacroce

11.00 - 11.20 Discussione

11.20 - 11.40 Coffee break

SESSIONE II Al letto del paziente: diagnosi e gestione precoce

Moderatori: Sergio Carbonara, Francesco Di Gennaro

11.40 - 12.10 Non solo *Acinetobacter baumani*: uso del
Cefiderocol in infezione da Gram negativi
Carbapenamsi resistente
Ivan Gentile

12.10 - 12.40 Terapia *acinetobacter baumani* XDR
Alessandra Oliva

12.40 - 13.10 Timing della terapia empirica: quando e come
agire contro *A. baumannii*?
Marco Falcone

13.10 - 13.30 Discussione

13.30 - 14:30 Lunch

SESSIONE III – La rivoluzione siderofora: Cefiderocol nella pratica clinica

Moderatori: Maria Doriana Federica, Alessandro Russo

14:30 - 15.00 Evidenze dai trial clinici e real-world data: cosa
manca
Giusy Tiseo

15.00 - 15:30 Evidenze da ESCMID 2026
Luisa Frallonardo

15.30 - 16.30 Esperienze cliniche interattive da vari centri:
- CRAB
Andrea Procopio
- Non Crab
Francesca Serapide

16:30 - 16:50 Discussione

SESSIONE IV – Stewardship, sostenibilità e nuove prospettive

Moderatori: Annalisa Saracino, Alessandro Russo

16.50 - 17.50 Tavola rotonda finale: stewardship, innovazione,
accesso e sostenibilità nel contesto italiano
Tutti i relatori

17:50 Conclusioni e take-home messages
Annalisa Saracino, Alessandro Russo

18:00 Chiusura lavori

PROGRAMMA

INFO GENERALI

La partecipazione all'evento è gratuita.

MODALITÀ D'ISCRIZIONE:

Per la partecipazione al Corso è necessario effettuare l'iscrizione on-line collegandosi al sito <https://dafne.salavirtuale.com/> ed effettuare il login o creare un nuovo account nel caso non né avesse già uno.

CREDITI ECM:

L'Evento (ID 2647-484219) ha ottenuto nr. 6 crediti formativi. È stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua per n. 40 partecipanti, per le seguenti Figure Professionali e Discipline:

MEDICO CHIRURGO:

Malattie dell'apparato respiratorio; Malattie Infettive; Medicina interna; Anestesia e Rianimazione; Farmacologia e Tossicologia Clinica;

Si precisa che i crediti verranno erogati solo se il partecipante:

- appartiene ad una delle Professioni/Discipline per cui è stato previsto l'accREDITamento;
- ha preso parte almeno al 90% dei lavori scientifici;
- ha superato la prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette (on line)
- ha compilato la scheda di valutazione della qualità percepita (on line)



ADEMPIMENTI ECM:

Al termine dei lavori scientifici, collegarsi al sito <https://dafne.salavirtuale.com/> ed effettuando il login con le credenziali di accesso scelte in fase di registrazione potrà:

- scaricare l'attestato di partecipazione per uso amministrativo;
- compilare il questionario di apprendimento e di gradimento entro 72 ore dalla fine del corso;
- scaricare l'attestato riportante i crediti formativi ECM entro 90 giorni dalla fine del corso, dopo verifica dei requisiti sopra indicati

OBIETTIVO FORMATIVO:

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

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Prof.ssa Annalisa Saracino
Prof Alessandro Russo

SEDE CONGRESSUALE:

Hotel Villa Romanazzi Carducci Bari
Via Giuseppe Capruzzi, 326
70124 Bari BA

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:



Dafne Congressi (ID2647)
Via Caldara snc, 89048 SIDERNO
(RC)
Tel. 0964.342229

Via Lima, 7 - 00198 Roma
Tel. 06 87452648

Via M. Brighenti, 15
47921 Rimini
Tel. 0541.1414181

Mail: info@dafne.it
Web: www.dafne.it

Si ringrazia l' Azienda per il contributo non condizionante:

