

SEDE DEL CORSO

Hotel Astoria Italia

Piazza XX Settembre, 24 – 33100 Udine

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita. Per informazioni sulla modalità di iscrizione collegarsi al sito www.iec-srl.it entrare nella sezione "Corsi di Formazione" e successivamente nella pagina del corso di interesse. In alternativa [clicca qui](#).

Le iscrizioni saranno aperte fino a esaurimento posti.

Posti disponibili: 50.

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

silvia.intorre@iec-srl.it – www.iec-srl.it

ID ECM: **5387-481107** – Crediti assegnati: **4**

Ore formative: **4 ore**

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

DESTINATARI DELLA FORMAZIONE

Professioni: **MEDICO CHIRURGO**

Discipline del Medico Chirurgo: Malattie infettive, Ematologia, Anestesia e rianimazione, Microbiologia e

virologia, Medicina interna, Nefrologia, Chirurgia generale, Urologia, Cardiologia, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza. Gli specialisti afferenti ad altre professioni o discipline non avranno diritto ai crediti ECM.

METODOLOGIA TIPOLOGIA EVENTO

Residenziale

OBBIETTIVO FORMATIVO

3. Documentazione clinica. Percorsi clinico assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura – Area degli obiettivi formativi di processo.

METODO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

Questionario a risposta multipla online. In sede di evento saranno fornite le indicazioni in merito alla pubblicazione della documentazione. Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al 90% delle attività formative, rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento, compilare la scheda di valutazione evento formazione residenziale e il questionario I&C (qualità e fabbisogno formativo). Attenzione: si ricorda che il questionario sarà disponibile on-line per 3 (tre) giorni dalla data di conclusione dell'evento.



UDINE

Astoria Hotel Italia

**13 Maggio
2026**

con il Patrocinio di



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



ASU FC
Azienda sanitaria
universitaria
Friuli Centrale

CRE MASTERCLASS

Nuove prospettive nella gestione
delle **infezioni da Enterobacteriales**
in **Friuli-Venezia Giulia**

Con la sponsorizzazione non condizionante di



RAZIONALE

L'antibiotico resistenza continua a rappresentare uno dei principali problemi di sanità pubblica con un forte impatto sia clinico che economico.

In questo contesto, l'Italia da anni è tra i Paesi in Europa con le più alte percentuali di resistenza alle principali classi di antibiotici utilizzate in ambito ospedaliero. Lo sviluppo di ceppi batterici antibiotico-resistenti si associa ad una incrementata morbilità e mortalità con un netto aumento dei costi per la sanità pubblica.

Tra i gram-negativi sono di particolare rilievo le infezioni da Enterobacterales resistenti ai carbapenemi (CRE) che possono esprimere svariati meccanismi di resistenza.

L'ultimo report dell'Istituto Superiore di Sanità risalente al 2023 segnala un progressivo incremento dei tassi di resistenza nelle batteriemie da CRE, causate nel 97% dei casi da *K. Pneumoniae*, con un progressivo incremento degli enzimi di tipo MBL a discapito di una riduzione del tipo KPC, che rimane tuttavia quello maggiormente espresso. Tra le regioni maggiormente interessate da questo fenomeno epidemiologico figura la Toscana insieme alla Puglia, Lombardia, Sicilia ed il Piemonte.

L'elevato tasso di mortalità associato alle infezioni MBL mediate richiede un tempestivo approccio diagnostico-terapeutico ed una strategia coordinata tra tutti gli attori coinvolti nella gestione dell'infezione. Attraverso un confronto a livello regionale tra gli specialisti del settore il corso mira a definire un approccio gestionale condiviso, alla luce delle nuove evidenze scientifiche e delle strategie terapeutiche oggi disponibili.

CRE MASTERCLASS

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Carlo Tascini

*Professore Ordinario di Malattie Infettive, Dipartimento di Medicina,
Università degli Studi di Udine*

Direttore Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive

Direttore Clinica Malattie Infettive,

Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale ASU FC di Udine

13.30 Registrazione partecipanti e welcome coffee

14.00 Introduzione e commento dei risultati della Survey - **Carlo Tascini**

SESSIONE I

Aztreonam/Avibactam nell'era delle CRE

Moderatori: Flavio Bassi, Andrea Misin

14.30 KPC ed MBL: impatto clinico ed epidemiologico - **Paolo Gaibani**

15.10 Ottimizzazione del rapporto PK-PD nella gestione delle MBL - **Federico Pea**

15.40 Aztreonam/Avibactam: place in therapy - **Carlo Tascini**

16.10 Discussant Panel

**Flavio Bassi, Giovanni Del Fabro, Sarah Flammini, Federico Giovagnorio,
Andrea Misin, Alberto Pagotto, Davide Pecori, Tommaso Pellis,
Erik Roman Pognuz, Sergio Venturini**

SESSIONE II

Esperienze Real Life: dalla diagnosi alla scelta terapeutica

Moderatori: Sergio Venturini, Erik Roman Pognuz

16.30 Scenario clinico 1 - **Sarah Flammini**

17.00 Scenario clinico 2 - **Federico Giovagnorio**

17.30 Scenario clinico 3- **Alberto Pagotto**

18.00 Conclusioni e take home messages - **Carlo Tascini**

