

INFORMAZIONI GENERALI E MINISTERIALI

SEDE DEL CORSO

www.iec-live.it

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Marianna Meschiari

Dirigente Medico Malattie Infettive,
AOU Policlinico di Modena

Cristina Mussini

Direttore Clinica Malattie Infettive
AOU Policlinico di Modena

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita, per
iscriverti [CLICCA QUI](#)

Posti disponibili: 150

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

I&C S.r.l.

Via Andrea Costa, 202/6
40134 Bologna

Tel. 051.614.4004 - Fax 051.614.2772

sabina.espositi@iec-srl.it - cristina.casali@iec-srl.it

www.iec-srl.it

I&C S.r.l. - PROVIDER n. 5387

ID ECM: 5387- 321200 | Crediti assegnati: 4,5

**Ore formative: 3 ore e 30 minuti (di cui 3 ore
accreditate)**

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, Farmacista,
Biologo

Discipline del Medico Chirurgo: Allergologia
ed Immunologia Clinica; Biochimica Clinica;
Direzione Medica di Presidio Ospedaliero;
Ematologia; Farmacologia e Tossicologia
Clinica; Gastroenterologia; Geriatria; Igiene,
Epidemiologia e Sanità Pubblica; Malattie
dell'Apparato Respiratorio; Malattie Infettive;
Medicina e Chirurgia di Accettazione e di
Urgenza; Medicina Interna; Microbiologia e

Virologia; Nefrologia; Oncologia; Patologia
Clinica (Laboratorio di analisi Chimico-Cliniche
e Microbiologia); Urologia.

Discipline del Farmacista: Farmacia Ospedaliera
Gli specialisti afferenti ad altre professioni
o discipline non avranno diritto ai crediti ECM.
Il corso non è ad invito diretto dello sponsor.

TIPOLOGIA EVENTO

Formazione A Distanza (FAD)

TIPOLOGIA PRODOTTO FAD

Corsi In diretta su Piattaforma Multimediale
Dedicata (Aula Virtuale, Webinar) - Fad Sincrona.

OBIETTIVO FORMATIVO

3. Documentazione clinica. Percorsi
clinicoassistenziali diagnostici e riabilitativi,
profili di assistenza - profili di cura - Area degli
obiettivi formativi di processo.

METODO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

Questionario on-line a risposta multipla con
doppia randomizzazione.

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 (sono consentiti al massimo
cinque tentativi di superamento della prova,
previa la ripetizione della fruizione dei contenuti
per ogni singolo tentativo), compilare la scheda
di valutazione evento FAD 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.

DOTAZIONE NECESSARIA ALL'UTENTE

Indirizzo email (per iscriversi), browser web
recente ed aggiornato, connessione ad Internet,
dispositivi per usufruire dei contenuti didattici
(pc, smartphone o tablet) dotati di casse (o cuffie)
e microfono (quest'ultimo solo nel caso in cui
il corso preveda interazione verbale docenti/
partecipanti).

INFEZIONI DA CLOSTRIDIUM DIFFICILE:

NOVITÀ PER LA PREVENZIONE DELLE RECIDIVE



FAD sincrona
www.iec-live.it

15 GIUGNO 2021 - ore 14.30-18.00

RAZIONALE

Il *Clostridioides difficile* (CD) è il principale agente patogeno responsabile di diarrea batterica associata all'assistenza sanitaria e di epidemie ospedaliere diffuse in tutto il mondo con tassi mortalità variabili che possono arrivare anche al 30% per le forme gravi.

Un problema chiave ed emergente per la gestione dei casi di infezione da CD (CDI) è rappresentato dalla recidiva di CDI (rCDI), definita come la ricomparsa di sintomi entro 8 settimane dall'inizio di un episodio precedente e dopo l'avvenuta risoluzione degli stessi.

I tassi di incidenza di rCDI, sebbene impattati dall'estrema variabilità dei sistemi di sorveglianza utilizzati e dalle diverse realtà epidemiologiche esaminate, variano dal 10 al 25% dei casi in chi ha presentato un primo episodio, con una probabilità dal 30 fino al 65% di recidive successive, che aumenta progressivamente all'aumentare degli episodi precedenti e con l'età con tassi di recidive superiori al 50% sopra ai 65 anni.

In questo scenario in continua crescita, la prevenzione delle rCDI rappresenta una questione di grande preoccupazione che richiede un intervento urgente. Lo scopo di questa FAD è quello di descrivere le strategie terapeutiche esistenti per la prevenzione delle rCDI e mettere a confronto le diverse e più significative esperienze italiane esistenti nella gestione di questa complicanza infettiva.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott.ssa Marianna Meschiari

Prof.ssa Cristina Mussini

PROGRAMMA

- 14.30** Introduzione e presentazione degli obiettivi formativi del corso
Marianna Meschiari (Modena), Cristina Mussini (Modena)

I SESSIONE

Moderatori: Marco Falcone (Pisa), Cristina Mussini (Modena)

- 14.40** L'impatto di CDI durante la pandemia COVID-19
Nicola Petrosillo (Roma)
- 15.00** Score predittivi di recidiva di CDI nel paziente critico
Matteo Bassetti (Genova)
- 15.20** La gestione della recidiva di CDI nel paziente ematologico
Francesco G. De Rosa (Torino)
- 15.40** Strategie terapeutiche per la prevenzione delle recidive da CDI
Marianna Meschiari (Modena)
- 16.00** Discussione Interattiva

II SESSIONE

- 16.30** **Tavola Rotonda:** esperienze a confronto
Gestione delle infezioni da Clostridium Difficile nella Real Life: esperienze dei centri a confronto

Moderatori: Catia Casinelli (Frosinone), Mauro Codeluppi (Piacenza), Emma Comandini (Roma)

Relatori: Francesco Barchiesi (Pesaro), Stefania Casolari (Ravenna), Giovanni Cenderello (Sanremo), Giustino Parruti (Pescara), Carlotta Rogati (Modena)

- 17.30** Discussione Interattiva
- 18.00** Chiusura dei lavori
Marianna Meschiari (Modena), Cristina Mussini (Modena)