

ECM - ATTESTATI

All'evento (ID 454353) sono stati assegnati **4 crediti formativi ECM**.

Per ottenere i crediti ECM è necessario:

- Partecipare ad almeno il 90% dei lavori scientifici
- Rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande del questionario ECM
- Compilare la valutazione dell'evento, la valutazione docenti e la scheda anagrafica che saranno presenti online al termine dell'evento.

Al termine dell'attività formativa, se confermata la presenza, sarà possibile scaricare l'attestato di partecipazione direttamente dal portale Doc Congress.

OBIETTIVO FORMATIVO

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

DESTINATARI DELL'INIZIATIVA

Professione: Medico Chirurgo

Discipline: Gastroenterologia, Geriatria, Malattie infettive, Medicina interna, Microbiologia e Virologia, Nefrologia, Oncologia



ISCRIZIONI

Per partecipare all'evento è necessario registrarsi online.

Clicca su **REGISTRATI** oppure scansiona il QR Code.

Le iscrizioni chiudono il 18 settembre 2025.

Percorso di Formazione sul Campo

CLOSTRIDIODES DIFFICILE:

Sfide e soluzioni su diagnosi e trattamento



CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER:



DOC CONGRESS S.r.l.
ID 246 Albo Provider Agenas
a.ravasi@doc-congress.com

Seguici su:



📅 25 SETTEMBRE 2025

📍 MONZA

Ospedale San Gerardo
Via G. B. Pergolesi 33

OBIETTIVI DEL PROGETTO

L'infezione da Clostridioides difficile (CDI) rappresenta una delle principali cause di diarrea associata all'uso di antibiotici e costituisce un problema crescente di sanità pubblica, soprattutto in ambito ospedaliero e tra le popolazioni fragili. L'aumento dell'incidenza, la severità delle manifestazioni cliniche e l'elevato tasso di recidive rendono la CDI una sfida complessa per i clinici, i microbiologi e i decisori sanitari.

Questo evento scientifico si propone di offrire una panoramica aggiornata e multidisciplinare sulle principali criticità legate alla diagnosi e al trattamento della CDI, con un focus particolare sulla realtà epidemiologica locale e sulle popolazioni a rischio, come i pazienti geriatrici, oncologici e affetti da malattie infiammatorie croniche intestinali (IBD).

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Prof. Paolo Bonfanti
Professore Ordinario di Malattie Infettive presso l'Università degli studi di Milano-Bicocca,
Direttore SC di Malattie Infettive,
Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori, Monza

FACULTY

Luca Bisi, Monza

Paolo Bonfanti, Monza

Annalisa Cavallero, Monza

Diego Cortinovis, Monza

Davide Croce, Castellanza (VA)

Matteo Faltoni, Monza

Daniela Moretti, Monza

Chiara Viganò, Monza

25 SETTEMBRE 2025

14:00	Inizio ai lavori Paolo Bonfanti	16:35	Trattamento dell'infezione da Clostridioides difficile: analisi farmaco economica dei dati in regione Lombardia Davide Croce
14:10	Interaction mode	17:05	Caso clinico interattivo Matteo Faltoni
14:15	Diagnosi microbiologica di infezione da Clostridioides difficile e epidemiologia locale Annalisa Cavallero	18:00	Conclusioni e take home message
14:45	Fattori di rischio e complicanze da Clostridioides difficile nel paziente geriatrico e internistico Daniela Moretti		
15:15	Interaction mode		
15:20	Diagnosi differenziali nel paziente oncologico e con IBD Diego Cortinovis, Chiara Viganò		
15:50	COFFEE BREAK		
16:00	Interaction mode		
16:05	Terapia delle infezioni da Clostridioides difficile: linee guida internazionali e consensus italiana Luca Bisi		