



**MEET THE EXPERT: INFEZIONI DA GERMI MULTIRESISTENTI.  
L'IMPORTANZA DI UN CORRETTO PROGRAMMA  
DI ANTIMICROBIAL STEWARDSHIP**

**21/04/2021**

**ID EVENTO:** 315943

**DURATA ATTIVITA' FORMATIVA:** 2 ore e 15 minuti

**CREDITI ASSEGNATI:** 3

**SEDE DEL CORSO**

<http://www.iec-live.it>

**RESPONSABILE SCIENTIFICO**

**Prof. Carlo Tascini**

Professore Associato di Malattie Infettive

Università degli Studi di Udine

Direttore ff Clinica di Malattie Infettive

Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (ASU FC)

**TIPO DI FORMAZIONE**

Formazione A Distanza

**OBIETTIVO FORMATIVO**

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

**ACQUISIZIONE COMPETENZE DI PROCESSO**

L'obiettivo del corso è quello di definire la corretta gestione delle infezioni da germi MDR attraverso: diagnosi corretta e tempestiva con nuove tecniche microbiologiche, terapia mirata basata anche sulla lettura corretta dell'antibiogramma, antimicrobial stewardship.

**RAZIONALE SCIENTIFICO**

La gestione delle infezioni da germi MDR (MultiDrug-Resistant) è sempre più difficile. Le infezioni da germi MDR saranno sempre più frequenti nei prossimi anni. La corretta gestione di queste infezioni passa attraverso alcuni passaggi fondamentali: la diagnosi corretta e tempestiva utilizzando nuove tecniche microbiologiche, la terapia mirata basata anche sulla lettura corretta dell'antibiogramma, l'antimicrobial stewardship. Quest'ultima è un programma atto all'appropriatezza della terapia antibiotica che si basa sull'uso dei bio-marcatore e sulla de-escalation terapeutica una volta stabilita la terapia mirata.

**PROGRAMMA SCIENTIFICO**

15.00 La gestione delle infezioni da germi MDR. Focus su:

- ✓ Antimicrobial Stewardship
- ✓ Approccio terapeutico e lettura antibiogramma
- ✓ Decalation Therapy? Il coraggio di una scelta

**Prof. Carlo Tascini**



16.00 Sessione domande e risposte

17.00 Conclusioni

17.15 Chiusura del corso

## **TIPOLOGIA PRODOTTO FAD**

Corsi in diretta su piattaforma multimediale dedicata (aula virtuale, webinar) - FAD sincrona

## **DOTAZIONE HARDWARE E SOFTWARE NECESSARIA ALL'UTENTE PER SVOLGERE L'EVENTO**

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).

## **DESTINATARI DELLA FORMAZIONE**

Il corso è rivolto a professionisti sanitari afferenti alle seguenti professioni e discipline:

- BIOLOGO.
- FARMACISTA: Farmacia ospedaliera.
- MEDICO CHIRURGO: Ematologia, Malattie infettive, Medicina interna, Chirurgia generale, Anestesia e rianimazione, Biochimica clinica, Farmacologia e tossicologia clinica, Microbiologia e virologia, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia), Igiene, epidemiologia e sanità pubblica.

NUMERO PARTECIPANTI 49

## **MODALITA' D'ISCRIZIONE**

L'iscrizione è gratuita e potrà essere effettuata on line sul sito [www.iec-srl.it](http://www.iec-srl.it), entrando nella sezione EVENTI cliccando sull'evento prescelto e in seguito su "accedi all'evento" oppure direttamente sul sito: <http://www.iec-live.it>

## **SPONSOR**

MSD Italia S.r.l.

## **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.

## **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

**I&C srl**

Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna  
tel. +39 051 6144004 r.a - fax + 39 051 6142772  
info@iec-srl.it www.iec-srl.it



UNI EN ISO 9001:2015

P.IVA/COD. FISCALE 04330500374  
R.E.A Bologna 387589  
Registro Imprese Bologna 162861  
Cap. Soc. €110.000,00



## FACULTY

TITOLO	COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE	CITTA'
Prof.	Tascini	Carlo	Medico chirurgo	Malattie infettive, Microbiologia e virologia	Professore Associato di Malattie Infettive Università degli Studi di Udine, Direttore ff Clinica di Malattie Infettive Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (ASU FC)	Udine

### I&C srl

Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna  
tel. +39 051 6144004 r.a - fax + 39 051 6142772  
info@iec-srl.it www.iec-srl.it



UNI EN ISO 9001:2015

P.IVA/COD. FISCALE 04330500374  
R.E.A Bologna 387589  
Registro Imprese Bologna 162861  
Cap. Soc. €110.000,00