



**TIME TO ACT - CORRETTA E TEMPESTIVA GESTIONE DELLE  
INFEZIONI MDR IN TERAPIA INTENSIVA - FOUNDATIONS**  
**PARMA, 28/01/2025**

**ID EVENTO:** 436237

**EDIZIONE:** 1

**DURATA ATTIVITA' FORMATIVA:** 6 ore e 20 minuti

**CREDITI ASSEGNATI:** 6

**SEDE**

Aula Didattica Direzionale di Anestesia, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma  
Via Gramsci, 14 – 43126 Parma (PR)

**RESPONSABILE SCIENTIFICO**

**Dott. Bruno Viaggi**

Dirigente Medico

Dipartimento di Anestesia Neuroanestesia e Rianimazione

Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi di Firenze

**TIPO DI FORMAZIONE**

Residenziale

**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 individuare percorsi comuni e condivisi di diagnosi e terapia delle infezioni da MDR nel paziente critico al fine di personalizzare al massimo la terapia nel più breve tempo possibile, inserendo razionalmente quando necessario le nuove molecole a disposizione.

**RAZIONALE SCIENTIFICO**

La gestione dell'antimicrobico-terapia nel trattare infezioni da multiresistenti sempre più complesse, prevalentemente in area critica, rappresenta per il clinico una delle sfide più difficili da affrontare. Appare sempre più evidente che solo un'interpretazione approfondita e ragionata dell'antibiogramma, sia fenotipico che molecolare, rappresenti la base per impostare una terapia la più appropriata e personalizzata possibile. Obiettivo del progetto formativo è individuare percorsi comuni e condivisi di diagnosi e terapia delle infezioni da MDR nel paziente critico al fine di personalizzare al massimo la terapia nel più breve tempo possibile, inserendo razionalmente quando necessario le nuove molecole a nostra disposizione. Aspetto peculiare di tale progetto formativo sarà, inoltre, l'ampio spazio dedicato al confronto diretto tra specialisti a partire da ogni singola realtà locale. Il Progetto prevede la replicazione di attività e comportamenti che saranno poi portati nell'esercizio dell'attività lavorativa quotidiana da parte dei partecipanti.



## PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 09.00 Registrazione dei partecipanti
- 09.10 Introduzione agli obiettivi formativi del corso  
*Maria Barbagallo, Elena Giovanna Bignami, Gabriele Missale, Bruno Viaggi*
- 09.15 Analisi risultati survey: da dove si parte  
**Maria Barbagallo, Elena Giovanna Bignami, Gabriele Missale, Bruno Viaggi**
- 09.30 Verso una terapia antimicrobica sempre più personalizzata: ruolo della fast microbiology all'interno di un percorso di Companion Diagnostics  
**Bruno Viaggi**
- 10.30 Question Time Talks: dubbi e/o ulteriori puntualizzazioni [*momento interattivo*]
- 11.00 Osservazione della pratica clinica: analisi ragionata ed interattiva del percorso diagnostico-terapeutico del centro  
**Maria Barbagallo, Carlo Calzetti, Cinzia Fornaciari, Gabriele Missale, Edoardo Picetti, Marco Maria Antonaci**  
*Discussant: Bruno Viaggi*
- 12.30 *Light lunch*
- 13.30 Problemi emergenti in ICU: da Pseudomonas MDR alle Enterobacterales produttrici di KPC mutate e/o iperespresse  
**Bruno Viaggi**
- 14.30 Question Time Talks: dubbi e/o ulteriori puntualizzazioni [*momento interattivo*]
- 15.00 Criticità and unmet need nella pratica clinica quotidiana al letto del paziente  
**Maria Barbagallo, Luca Sacchelli, Cinzia Fornaciari, Gabriele Missale, Edoardo Picetti, Marco Maria Antonaci**  
*Discussant: Bruno Viaggi*
- 16.00 Costruiamo insieme un Take Home Message [*momento interattivo*]  
**Marco Maria Antonaci, Maria Barbagallo, Elena Giovanna Bignami, Carlo Calzetti, Cinzia Fornaciari, Gabriele Missale, Edoardo Picetti, Luca Sacchelli, Bruno Viaggi**
- 16.30 Conclusioni

*Eventuali docenti assenti saranno sostituiti da altri membri del corpo docente che abbiano lo stesso campo di competenza. Nel caso in cui il docente non possa partecipare in presenza, sarà prevista la proiezione di interventi preregistrati o il collegamento on-line da remoto al fine di garantire il corretto svolgimento dei lavori e il conseguimento degli obiettivi formativi previsti.*



## TIPOLOGIA EVENTO

Corso di aggiornamento

## METODOLOGIA DIDATTICA

Serie di relazioni su tema preordinato

Tavole rotonde con dibattito tra esperti

Confronto/dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore ("l'esperto risponde")

## DESTINATARI DELLA FORMAZIONE

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

- BIOLOGO.

- FARMACISTA: Farmacista pubblico del SSN.

- MEDICO CHIRURGO: Malattie infettive, Ematologia, Anestesia e rianimazione, Microbiologia e virologia, Urologia, Medicina interna, Chirurgia generale, Malattie dell'apparato respiratorio, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia).

Posti disponibili 30

## MODALITA' D'ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita. Per informazioni sull'iscrizione contattare la segreteria organizzativa all'indirizzo: [alessandra.paulucci@iec-srl.it](mailto:alessandra.paulucci@iec-srl.it).

## 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.

## 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

## FACULTY

TITOLO	COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE	CITTÀ
Dott.	Antonaci	Marco Maria	Medico chirurgo	Microbiologia e virologia	Direttore SC Microbiologia Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma	Parma
Dott.ssa	Barbagallo	Maria	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Dirigente Medico SC 2° Anestesia e Rianimazione Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma	Parma
Prof.ssa	Bignami	Elena Giovanna	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Professore Ordinario di Anestesiologia Dipartimento Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Parma, Direttore SC 2° Anestesia e Rianimazione Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma	Parma
Dott.	Calzetti	Carlo	Medico chirurgo	Malattie infettive, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica	Dirigente Medico SC Malattie Infettive ed Epatologia Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma	Parma

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



P.IVA/COD. FISCALE 04330500374

R.E.A Bologna 387589

Registro Imprese Bologna 162861

Cap. Soc. €110.000,00

UNI EN ISO 9001:2015



Dott.ssa	Fornaciari	Cinzia	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Dirigente Medico SC 2° Anestesia e Rianimazione Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma	Parma
Prof.	Missale	Gabriele	Medico chirurgo	Malattie infettive, Gastroenterologia	Professore Ordinario di Malattie Infettive Dipartimento di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Parma, Direttore SC Malattie Infettive ed Epatologia Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma	Parma
Dott.	Picetti	Edoardo	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Responsabile SS Terapia Intensiva Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma	Parma
Dott.	Sacchelli	Luca	Medico chirurgo	Malattie infettive	Dirigente Medico SC Malattie Infettive ed Epatologia Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma	Parma
Dott.	Viaggi	Bruno	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza	Dirigente Medico Dipartimento di Anestesia Neuroanestesia e Rianimazione Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi di Firenze	Firenze

**I&C srl**

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