



**TARGET**

**TERAPIA ANTIFUNGINA RAGIONATA IN TERAPIA INTENSIVA**  
**BARI, 22/03/2024**

**ID EVENTO:** 405982

**EDIZIONE:** 1

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

**CREDITI ASSEGNATI:** 6

**SEDE**

Mercure Villa Romanazzi Carducci  
Via Giuseppe Capruzzi, 326 - 70124 Bari (BA)

**RESPONSABILI SCIENTIFICI**

**Prof. Massimo Girardis**

Professore Ordinario di Anestesiologia  
Dipartimento Chirurgico Medico Odontoiatrico e di Scienze Morfologiche  
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia  
Direttore SC Anestesia e Rianimazione 1  
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena

**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**

Il Progetto, rivolto a specialisti in area critica coinvolti nella gestione di quadri sindromici sempre più complessi che richiedono il quotidiano confronto con esperti in malattie infettive e in farmacologia clinica, offrirà ai partecipanti la possibilità di implementare la propria competenza professionale in tema d'infezioni fungine definendo percorsi diagnostico-terapeutici condivisi.

**RAZIONALE SCIENTIFICO**

Nell'ultimo decennio il problema delle infezioni fungine invasive (IFI) è diventato particolarmente pressante, dal punto di vista clinico, nell'ambito della terapia intensiva (ICU). La difficoltà nel trattamento delle IFI ha determinato un aumento di morbilità e di mortalità, prolungate ospedalizzazioni e aumento dei costi assistenziali. È stato dimostrato come una diagnosi ed un trattamento precoci abbiano un impatto positivo sulla riduzione della morbilità e della mortalità.



La diagnosi precoce è garantita solo da un efficace approccio multidisciplinare che veda la collaborazione tra gli specialisti Infettivologi, Rianimatori, Microbiologi e tutte le altre figure professionali esperte nella gestione delle complicanze infettive dell'ospite immunocompromesso. Altrettanto importante è il ruolo del Farmacologo e del Farmacista Ospedaliero sia per l'ottimizzazione delle scelte terapeutiche che per le modalità di somministrazione delle terapie. Il Progetto è rivolto a specialisti in Area Critica, coinvolti nella gestione di quadri sindromici sempre più complessi che richiedono il quotidiano confronto con esperti in Malattie Infettive e in Farmacologia Clinica. Il format offrirà ai partecipanti la possibilità di implementare la propria competenza professionale in tema d'infezioni fungine, definendo percorsi diagnostico-terapeutici condivisi attraverso il confronto con un team di esperti.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

08.30 Welcome coffee e registrazione dei partecipanti

09.00 Introduzione e presentazione degli obiettivi formativi del convegno  
*Massimo Girardis (Modena), Bruno Viaggi (Firenze)*

### SESSIONE I

09.10 Gestione avanzata della candidiasi invasiva in ICU  
**Carlo Tascini (Udine)**

09.40 Discussione

09.50 Aspergillo e COVID: cosa abbiamo imparato?  
**Gennaro De Pascale (Roma)**

10.20 Discussione

10.30 Diagnostica microbiologica delle infezioni fungine: stato dell'arte  
**Maurizio Sanguinetti (Roma)**

11.00 Discussione

11.10 Farmacologia clinica degli antifungini  
**Federico Pea (Bologna)**

11.40 Discussione

11.50 Immunoparalisi e infezione fungina nel paziente critico  
**Massimo Girardis (Modena)**

12.20 Discussione

12.30 Le infezioni fungine del SNC  
**Bruno Viaggi (Firenze)**

13.00 Discussione

13.10 *Lunch*



## SESSIONE II

### 14.10 Tavola Rotonda\*

Aspetti peculiari di terapia antifungina: combo vs monotherapy, de-escalation e durata della terapia  
*Moderatore: Bruno Viaggi (Firenze)*

**Discussants: Massimo Girardis (Modena), Gennaro De Pascale (Roma), Federico Pea (Bologna), Maurizio Sanguinetti (Roma), Carlo Tascini (Udine)**

*\*LIVE POLLING: Domande a scelta multipla con visualizzazione dei risultati in tempo reale*

## SESSIONE III

### REAL LIFE EXPERIENCE

*Moderatori: Carlo Tascini (Udine), Massimo Girardis (Modena)*

### 15.10 A challenging case of Mold Infection

**Lidia Dalfino (Bari)**

*Discussant: Gennaro De Pascale (Roma)*

### 15.30 Amfotericina B nelle infezioni invasive da candida gravi

**Marco Tescione (Reggio Calabria)**

*Discussant: Carlo Tascini (Udine)*

### 15.50 Gestione delle infezioni fungine nel paziente traumatizzato

**Grazia Merola (Napoli)**

*Discussant: Massimo Girardis (Modena)*

### 16.10 Take home messages

*Massimo Girardis (Modena), Bruno Viaggi (Firenze)*

### 16.20 Chiusura del convegno

*Eventuali docenti assenti saranno sostituiti dai responsabili scientifici dell'evento, Prof. Massimo Girardis e Dott. Bruno Viaggi.*

## 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.

NUMERO PARTECIPANTI 70

## MODALITA' D'ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita. La registrazione all'evento potrà essere effettuata online tramite il sito [www.iec-srl.it](http://www.iec-srl.it) entrando nella sezione "EVENTI" e cliccando sul Convegno prescelto.



## 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.ssa	Dalfino	Lidia	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Dirigente Medico UO Anestesia e Rianimazione 2 Azienda Universitaria Ospedaliera Consorziale Policlinico di Bari	Bari
Prof.	De Pascale	Gennaro	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione, Malattie infettive	Professore Associato di Anestesiologia Dipartimento di Scienze Biotecnologiche di Base Cliniche Intensivologiche e Perioperatorie Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, Dirigente Medico UOC Anestesia Rianimazione Terapia Intensiva e Tossicologia Clinica Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS di Roma	Roma
Prof.	Girardis	Massimo	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Professore Ordinario di Anestesiologia Dipartimento Chirurgico Medico Odontoiatrico e di Scienze Morfologiche Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Direttore SC Anestesia e Rianimazione 1 Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena	Modena
Dott.ssa	Merola	Grazia	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Dirigente Medico UOC Rianimazione DEA AORN Antonio Cardarelli di Napoli	Napoli
Prof.	Pea	Federico	Medico chirurgo	Farmacologia e tossicologia clinica	Professore Ordinario di Farmacologia Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Università degli Studi di Bologna, Direttore SSD Farmacologia Clinica IRCCS Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna	Bologna
Prof.	Sanguinetti	Maurizio	Medico chirurgo	Microbiologia e virologia	Professore Ordinario di Microbiologia Dipartimento di Scienze Biotecnologiche di Base Cliniche Intensivologiche e Perioperatorie Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, Direttore Dipartimento Scienze di Laboratorio e Infettivologiche e UOC Microbiologia Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS di Roma	Roma
Prof.	Tascini	Carlo	Medico chirurgo	Malattie infettive, Microbiologia e virologia	Professore Associato di Malattie Infettive Dipartimento di Area Medica Università degli Studi di Udine, Direttore Clinica di Malattie Infettive Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale (ASU FC) di Udine	Udine
Dott.	Tescione	Marco	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Dirigente Medico UOC Terapia Intensiva e Anestesia Grande Ospedale Metropolitan "Bianchi-Melacrino-Morelli" di Reggio Calabria	Reggio Calabria
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