



RADAR - RA.GIONARE, D.I, A.NTIMICROBICO, R.ESISTENZA MONZA, 13/06/2022

ID EVENTO: 349896

EDIZIONE: 1

DURATA ATTIVITA' FORMATIVA: 7 ore (di cui 4 di formazione residenziale interattiva)

CREDITI ASSEGNATI: 10,3

SEDE

Aula Didattica piano terra settore A, Ospedale San Gerardo - ASST Monza
Via G. B. Pergolesi, 33 - 20900 Monza (MB)

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

Il corso offrirà ai partecipanti la possibilità di implementare la propria competenza professionale in tema d'infezioni, definendo percorsi diagnostico-terapeutici condivisi attraverso il confronto con un team di esperti in tema di antibiotico-terapia.

RAZIONALE SCIENTIFICO

È dato solido in letteratura che l'inappropriatezza di una terapia empirica, specie in infezioni da gram negativi MDR/XDR, si associ ad un tasso di mortalità più elevato. La disponibilità di nuove molecole (nuovi BLIC) offre, tuttavia, al clinico nuove opportunità terapeutiche: importante, però, è collocare queste nuove molecole all'interno di algoritmi terapeutici strutturati e condivisi al fine di ottimizzarne la loro efficacia. 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, in Microbiologia e in Farmacologia Clinica. Il format offrirà ai partecipanti la possibilità di implementare la propria competenza professionale in tema d'infezioni, definendo percorsi diagnostico-terapeutici condivisi attraverso il confronto con un team di esperti in tema di antibiotico-terapia.



PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 08.00 Registrazione dei partecipanti e welcome coffee
- 08.30 Introduzione e presentazione degli obiettivi formativi del Corso
B. Viaggi, G. Foti

PARTE PRATICA - FORMAZIONE RESIDENZIALE INTERATTIVA

- 09.00 La pratica nel reparto di Terapia Intensiva del centro di Monza
B. Viaggi, G. Foti

13.00 *Lunch*

PARTE TEORICA - IL PUNTO DI VISTA DEGLI ESPERTI

- 14.00 Il carbapenemico protetto in area critica: razionale e aspetti peculiari di utilizzo
B. Viaggi
- 14.25 Strumenti per impostare una corretta e ragionata terapia antibiotica nel paziente critico
P. Viale (*in collegamento*)
- 14.50 Aspetti peculiari di farmacocinetica e farmacodinamica nel paziente critico
F. Pea (*in collegamento*)
- 15.15 Strategie di companion testing per una corretta introduzione dei nuovi BLIC nella pratica clinica
T. Giani (*in collegamento*)
- 15.40 Discussione interattiva sugli aspetti peculiari clinici emersi dall'esperienza del centro di Monza
B. Viaggi G. Foti
F. Pea, T. Giani, P. Viale (*in collegamento*)
- 16.10 Take Home messages
- 16.30 Conclusioni

Eventuali docenti assenti saranno sostituiti dal responsabile scientifico dell'evento, Dott. Bruno Viaggi.

TIPOLOGIA EVENTO

Corso di aggiornamento

METODOLOGIA DIDATTICA

Serie di relazioni su tema preordinato
Confronto/dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore ("l'esperto risponde")
Dimostrazioni tecniche senza esecuzione diretta da parte dei partecipanti

DESTINATARI DELLA FORMAZIONE

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



- **FARMACISTA:** Farmacia ospedaliera.
- **MEDICO CHIRURGO:** Malattie infettive, Anestesia e rianimazione, Microbiologia e virologia, Urologia, Medicina interna, Chirurgia generale, Malattie dell'apparato respiratorio, Ematologia.

NUMERO PARTECIPANTI 25

MODALITA' D'ISCRIZIONE

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

SPONSOR

A. Menarini Industrie Farmaceutiche Riunite S.r.l.

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
Prof.	Foti	Giuseppe	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Professore Associato di Anestesia e Rianimazione Dipartimento di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Milano-Bicocca, Direttore UOC Anestesia e Rianimazione Ospedale San Gerardo di Monza, Direttore Dipartimento Emergenza Urgenza ASST Monza	Monza
Prof.	Giani	Tommaso	Biologo	Microbiologia e virologia	Professore Associato di Microbiologia e Microbiologia Clinica Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica Università degli Studi di Firenze, SOD Microbiologia e Virologia Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi di Firenze	Firenze
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 Programma di Personalizzazione della Terapia Antimicrobica ed Antineoplastica UO Malattie Infettive IRCCS Policlinico di S. Orsola di Bologna	Bologna
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
Prof.	Viale	Pierluigi	Medico chirurgo	Malattie infettive, Malattie dell'apparato respiratorio, Ematologia	Professore Ordinario di Malattie Infettive Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche Università degli Studi di Bologna, Direttore UO Malattie Infettive IRCCS Policlinico di S. Orsola di Bologna	Bologna