



**ACTION - AZIONI CONDIVISE IN ANTIMICROBICO TERAPIA
NELLA PRATICA CLINICA
MESTRE, VENEZIA (VE), 05/06/2023**

ID EVENTO: 381822

EDIZIONE: 1

DURATA ATTIVITA' FORMATIVA: 5 ore e 35 minuti (di cui 3 ore e 15 minuti di formazione residenziale interattiva)

CREDITI ASSEGNATI: 7,4

SEDE

Aula Blu, Ospedale dell'Angelo - ULSS 3 Serenissima
Via Paccagnella, 11 - 30174 Mestre, Venezia (VE)

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 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, in Microbiologia clinica e Farmacologia clinica, offrirà ai partecipanti la possibilità di implementare la propria competenza professionale in tema d'infezioni da MDR, definendo percorsi diagnostico-terapeutici condivisi.

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le infezioni da patogeni MDR nel paziente critico rappresentano ormai un problema di salute pubblica mondiale. In Italia (database GiViTi) la mortalità per shock settico in ammissione supera il 50%. Oltre l'80% delle infezioni in terapia intensiva sono a carico delle basse vie aeree e la mortalità ad esse correlate si attesta intorno al 38%. I nuovi farmaci associati alla microbiologia "fast" per pannelli sindromici rappresentano attualmente una potente arma a servizio del clinico. Tuttavia, solo un approccio "multidisciplinare" a 360° permette di sfruttare al massimo tali nuove potenzialità. 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 clinica e Farmacologia clinica. Il format offrirà ai partecipanti la possibilità di implementare la propria competenza professionale in tema d'infezioni da MDR, definendo percorsi diagnostico-terapeutici condivisi attraverso un confronto del tutto interattivo con esperti.



PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 9.00 Registrazione dei partecipanti e welcome coffee
- 9.10 Introduzione agli obiettivi formativi del corso
Bruno Viaggi, Francesco Lazzari, Sandro Panese, Maria Solinas

PARTE PRATICA – FORMAZIONE RESIDENZIALE INTERATTIVA IN REPARTO

- 9.15 Introduzione propedeutica alla formazione residenziale interattiva
Bruno Viaggi, Sabrina Boraso
- 9.30 Analisi del percorso diagnostico microbiologico in ICU. Esercitazioni pratiche
TUTORS: Nicholas Geremia, Sabrina Boraso, Maria Solinas, Bruno Viaggi
I partecipanti seguiranno i Tutors nel reparto di Terapia Intensiva e osserveranno le attività in esso svolte
- 12.00 Debriefing e condivisione/discussione delle esperienze vissute
Francesco Lazzari, Bruno Viaggi
- 12.30 *Lunch*

PARTE TEORICA – FORMAZIONE RESIDENZIALE IN AULA

- 13.30 Le infezioni in ICU: peculiarità e algoritmi gestionali diagnostico/terapeutici
Bruno Viaggi
- 14.30 Discussione interattiva
- 15.00 Esempi di esperienze in real-life
Francesco Lazzari, Sandro Panese, Maria Solinas
Durante la tavola rotonda verranno descritte ed analizzate le procedure operative, le linee guida e gli approcci diagnostico-terapeutici nei confronti del paziente critico
- 15.30 Conclusioni
- 15.45 Chiusura dei lavori

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
Tavole rotonde con dibattito tra esperti
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:** 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 25

MODALITA' D'ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita. Per informazioni sull'iscrizione contattare la segreteria organizzativa all'indirizzo: barbara.dascoli@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.ssa	Boraso	Sabrina	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Dirigente Medico UOC Anestesia e Rianimazione AULSS 3 Serenissima Ospedale dell'Angelo di Mestre, Venezia	Mestre, Venezia
Dott.	Geremia	Nicholas	Medico chirurgo	Malattie infettive	Dirigente Medico UOC Malattie Infettive e Tropicali AULSS 3 Serenissima Ospedale dell'Angelo di Mestre, Venezia	Mestre, Venezia
Dott.	Lazzari	Francesco	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Direttore UOC Anestesia e Rianimazione AULSS 3 Serenissima Ospedale dell'Angelo di Mestre, Venezia	Mestre, Venezia
Dott.	Panese	Sandro	Medico chirurgo	Malattie infettive, Scienza dell'alimentazione e dietetica	Direttore UOC Malattie infettive e Tropicali AULSS 3 Serenissima Ospedale dell'Angelo di Mestre, Venezia	Mestre, Venezia
Dott.ssa	Solinas	Maria	Biologo	Microbiologia e virologia, Biochimica clinica	Dirigente Sanitario UOC Laboratorio Analisi AULSS 3 Serenissima Ospedale dell'Angelo di Mestre, Venezia	Mestre, Venezia
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