



**ACTION - AZIONI CONDIVISE IN ANTIMICROBICO TERAPIA
NELLA PRATICA CLINICA
SASSARI, 14/06/2023**

ID EVENTO: 383286

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 Andreoni Palazzina Malattie Infettive, Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari
Viale San Pietro, 35/B - 07100 Sassari (SS)

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, Pier Paolo Terragni, Sergio Babudieri, Daniela Pasero, Vincenzo Lai

PARTE PRATICA – FORMAZIONE RESIDENZIALE INTERATTIVA IN REPARTO

9.15 Introduzione propedeutica alla formazione residenziale interattiva

Bruno Viaggi, Daniela Pasero

9.30 Visita guidata in ICU con osservazione della pratica. Analisi del percorso diagnostico microbiologico in essere. Esercitazioni pratiche.

TUTORS: Sergio Babudieri, Daniela Pasero, Vincenzo Lai, Gabriella Carmelita, 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

Daniela Pasero, 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

Pier Paolo Terragni, Sergio Babudieri, Daniela Pasero, Gabriella Carmelita

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
Prof.	Babudieri	Sergio	Medico chirurgo	Malattie infettive	Professore Ordinario di Malattie Infettive Dipartimento di Scienze Mediche Chirurgiche e Sperimentali Università degli Studi di Sassari, Direttore SC Clinica Malattie Infettive e Tropicali Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari	Sassari
Dott.ssa	Carmelita	Gabriella	Farmacista	Farmacista pubblico del SSN	Direttore UO Farmacia Ospedaliera Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari	Sassari
Dott.	Lai	Vincenzo	Medico chirurgo	Microbiologia e virologia	Dirigente Medico Laboratorio Microbiologia Clinica e Sperimentale Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari	Sassari
Prof.ssa	Pasero	Daniela	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione, Epidemiologia	Professore Associato di Anestesiologia Dipartimento di Scienze Mediche Chirurgiche e Sperimentali Università degli Studi di Sassari, Dirigente Medico UO Anestesia e Rianimazione 1 Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari	Sassari
Prof.	Terragni	Pier Paolo	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza	Professore Ordinario di Anestesiologia Dipartimento di Scienze Mediche Chirurgiche e Sperimentali Università degli Studi di Sassari, Direttore UO Anestesia e Rianimazione 1 Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari	Sassari
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