



**ACTION - AZIONI CONDIVISE IN ANTIMICROBICO TERAPIA
NELLA PRATICA CLINICA
ANCONA, 27/02/2024**

ID EVENTO: 404673

EDIZIONE: 1

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

CREDITI ASSEGNATI: 5,9

SEDE

Aula Totti
Università Politecnica delle Marche
Via Tronto, 10 - 60126 Ancona, località Torrette (AN)

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, Elisabetta Cerutti

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



UNI EN ISO 9001:2015

P.IVA/COD. FISCALE 04330500374
R.E.A Bologna 387589
Registro Imprese Bologna 162861
Cap. Soc. €110.000,00



PARTE PRATICA - FORMAZIONE RESIDENZIALE INTERATTIVA IN REPARTO

9.15 Introduzione propedeutica alla formazione residenziale interattiva
Bruno Viaggi, Elisabetta Cerutti

9.30 Visita guidata in ICU con osservazione della pratica. Analisi del percorso diagnostico microbiologico in essere. Esercitazioni pratiche
Tutors: Andrea Giacometti, Marco Moretti, Marcello Tavio, 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
Bruno Viaggi, Elisabetta Cerutti

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
Federica Bartolini, Oriana Cornacchini, Andrea Giacometti, Annamaria Masucci, Marco Moretti, Marcello Tavio

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
Bruno Viaggi

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, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia).

NUMERO PARTECIPANTI 35



MODALITA' D'ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita. Per informazioni sull'iscrizione contattare la segreteria organizzativa all'indirizzo: 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.ssa	Bartolini	Federica	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Dirigente Medico SOD Anestesia e Rianimazione dei Trapianti e Chirurgia Maggiore Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche	Ancona
Dott.ssa	Cerutti	Elisabetta	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Direttore SOD Anestesia e Rianimazione dei Trapianti e Chirurgia Maggiore Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche	Ancona
Dott.ssa	Cornacchini	Oriana	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Dirigente Medico SOD Anestesia e Rianimazione dei Trapianti e Chirurgia Maggiore Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche	Ancona
Prof.	Giacometti	Andrea	Medico chirurgo	Malattie infettive, Microbiologia e virologia	Professore Ordinario di Malattie Infettive Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica Università Politecnica delle Marche, Direttore SOD Clinica Malattie Infettive Tropicali Parassitologia Epatiti Croniche Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche	Ancona
Dott.ssa	Masucci	Annamaria	Biologo	Microbiologia e virologia	Dirigente Biologo SOD Medicina di Laboratorio Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche	Ancona
Dott.	Moretti	Marco	Medico chirurgo	Biochimica clinica, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica	Direttore SOD Medicina di Laboratorio Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche	Ancona
Dott.	Tavio	Marcello	Medico chirurgo	Malattie infettive, Oncologia	Direttore SOD Malattie Infettive Emergenti e degli Immunodepressi Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche	Ancona
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