



INCREASE - INCREMENTARE LA CONOSCENZA SULL'UTILIZZO DEGLI ANTIMICROBICI: OLTRE LE LG

TARANTO, 27/05/2024

ID EVENTO: 414509

EDIZIONE: 1

DURATA ATTIVITA' FORMATIVA: 6 ore e 15 minuti

CREDITI ASSEGNATI: 6

SEDE

Aula Didattica
Dipartimento di Prevenzione - ASL Taranto
Via Federico di Palma, 166 - 74121 Taranto (TA)

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

L'obiettivo di questo incontro è quello di affrontare, in maniera sistematica e multidisciplinare, alla luce dei più recenti dati di letteratura, il trattamento avanzato di quadri molto complessi come le infezioni da MDR in siti difficili in pazienti critici ricoverati in area critica.

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le infezioni da multiresistenti rappresentano, attualmente, la principale causa di morte in terapia intensiva. Solo grazie a percorsi diagnostico-terapeutici strutturati e condivisi multidisciplinariamente è possibile ottimizzare l'outcome di tali pazienti, cercando di personalizzare al massimo ogni terapia attuata. Inoltre, in questi anni, diverse sono state le acquisizioni microbiologiche e farmacocinetiche/farmacodinamiche riportate in letteratura, talvolta non proprio in linea con quanto indicato dalle linee guida, datate, ma attualmente ancora vigenti. Obiettivo di questo incontro è quello di affrontare, in maniera sistematica e multidisciplinare, alla luce dei più recenti dati di letteratura, il trattamento avanzato di quadri molto complessi come le infezioni da MDR in siti difficili in pazienti critici ricoverati in area critica.



PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 08.30 Registrazione dei partecipanti
- 09.00 Presentazione degli obiettivi formativi del Corso
Bruno Viaggi, Michele Cacciapaglia, Marilina Tampoia

WORKSHOP INTERATTIVO SHARING BEST PRACTICE

- 09.15 MEET THE EXPERT
Peculiarità prescrittive “pathogen oriented” in ambito di antimicrobico-terapia in ICU: ruolo di algoritmi dedicati basati sul PK/PD e sulla microbiologia
Bruno Viaggi
- 10.00 Debriefing e condivisione/discussione delle esperienze vissute in real life*
Daniela Serio, Claudia Fabrizio, Elisabetta Morelli
Discussant: Bruno Viaggi

**Durante la discussione verranno descritte ed analizzate le procedure operative, le linee guida e gli approcci diagnostico-terapeutici nei confronti del paziente critico*

WORKSHOP INTERATTIVO SHARING BEST PRACTICE

- 11.00 MEET THE EXPERT
Principi generali di antimicrobico-terapia nel paziente critico: oltre le LG
Claudia Fabrizio
- 11.45 Debriefing e condivisione/discussione della pratica clinica in real life*
Daniela Serio, Giovanni Battista Buccoliero, Elisabetta Morelli
Discussant: Bruno Viaggi

**Durante la discussione verranno descritte ed analizzate le procedure operative, le linee guida e gli approcci diagnostico-terapeutici nei confronti del paziente critico*

12.45 *Lunch*

- 13.30 TAVOLA ROTONDA
Smart case. Analisi critica e strutturata di un caso clinico virtuale generato dalla real life
Trouble Maker: Bruno Viaggi
Daniela Serio, Claudia Fabrizio, Elisabetta Morelli

- 15.00 Discussione interattiva
- 15.30 INCREASE: cosa ci portiamo a casa?
Bruno Viaggi

16.00 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")
 Presentazione di problemi o di casi clinici in seduta plenaria (non a piccoli a gruppi)

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 50

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.

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.	Buccoliero	Giovanni Battista	Medico chirurgo	Malattie infettive	Direttore UO Malattie Infettive Ospedale "S. G. Moscati" di Statte (TA)	Statte (TA)
Dott.	Cacciapaglia	Michele	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Direttore UO Anestesia Rianimazione e Terapia Antalgica Presidio Ospedaliero Centrale - SS. Annunziata di Taranto	Taranto
Dott.ssa	Fabrizio	Claudia	Medico chirurgo	Malattie infettive	Dirigente Medico UO Malattie Infettive Ospedale "S. G. Moscati" di Statte (TA)	Statte (TA)
Dott.ssa	Morelli	Elisabetta	Biologo	Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia)	Dirigente Biologo Laboratorio Analisi (Patologia Clinica) Presidio Ospedaliero Centrale - SS. Annunziata di Taranto	Taranto
Dott.ssa	Serio	Daniela	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Dirigente Medico UO Anestesia Rianimazione e Terapia Antalgica Presidio Ospedaliero Centrale - SS. Annunziata di Taranto	Taranto
Dott.ssa	Tampoia	Marilina	Medico chirurgo	Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia), Medicina interna	Direttore Laboratorio Analisi (Patologia Clinica) Presidio Ospedaliero Centrale - SS. Annunziata di Taranto	Taranto
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