



DAL 18/7/2021 AL 10/7/2022

PROGRAMMA SCIENTIFICO

I criteri interpretativi EUCAST: come nascono gli ECOFF e i breakpoint
(Lezione commentata dal relatore) - **Alessandra Bielli e Chiara Vismara, Milano**

Le nuove definizioni delle categorie cliniche e l'area di incertezza tecnica (ATU)
Gli aggiornamenti EUCAST 2021
(Lezione commentata dal relatore) - **Gioconda Brigante, Busto Arsizio**

Discussione

L'impatto dei nuovi criteri interpretativi sulla refertazione: casi esemplificativi
(Lezione commentata dal relatore) - **Simone Ambretti, Bologna**

Criteri interpretativi EUCAST: come gestire i nuovi antibiotici?
(Lezione commentata dal relatore) - **Tommaso Giani, Firenze**

Tavola rotonda con tutti i relatori

Discussione e conclusioni

Previsti questionario di Apprendimento e Scheda di Valutazione dell'evento

LE NUOVE FRONTIERE DELL'EUCAST... A CHE PUNTO SIAMO?

RESPONSABILI SCIENTIFICI: Francesco Luzzaro, Gian Maria Rossolini

PRESENTAZIONE DEL CORSO

La resistenza agli antibiotici è oggi riconosciuta come una vera e propria minaccia per la salute pubblica sia per l'evoluzione dei microrganismi patogeni verso profili di resistenza sempre più complessi sia per l'aumento dei pazienti immunocompromessi. Queste problematiche sono state aggravate dalla pandemia sostenuta da SARS-CoV-2 che ha favorito la diffusione di microrganismi di difficile trattamento determinando nell'immediato un aumento dei tempi di degenza e della mortalità mentre sono ancora tutti da valutare gli effetti a lungo termine.

In questo contesto, i nuovi criteri interpretativi dell'antibiogramma adottati dall'EUCAST intervengono mettendo in primo piano l'importanza di una adeguata esposizione dei microrganismi patogeni agli antibiotici, tenendo conto in particolare del dosaggio farmacologico, della modalità di somministrazione e della distribuzione dei farmaci nei diversi siti corporei.

Il Corso organizzato dal Comitato di Studio per gli Antimicrobici dell'AMCLI si propone di fare il punto su tali tematiche prendendo in esame le nuove definizioni relative alle categorie di sensibilità per quanto riguarda le specie batteriche di interesse clinico. Saranno inoltre valutate le modalità di comunicazione dei risultati in relazione ai nuovi criteri, alle nuove tecnologie, alla rapida refertazione, alla predisposizione dei relativi report epidemiologici e all'impatto terapeutico dei nuovi criteri interpretativi, anche in rapporto alla disponibilità di nuove molecole antimicrobiche.



FAD ASINCRONA



ISCRIZIONE

L'evento formativo è riservato ad un massimo di 500 partecipanti.

È rivolto ai Soci AMCLI, in regola con la quota dell'anno in corso e agli specializzandi che potranno partecipare gratuitamente.

Le iscrizioni verranno automaticamente accettate in ordine di arrivo, sino ad esaurimento dei posti disponibili e comunque dopo aver verificato la posizione associativa.

L'iscrizione comprende: 2 ore di lezione registrata.

La partecipazione al corso FAD è consentita a chiunque, ma i crediti formativi verranno riconosciuti solamente agli utenti che ne hanno diritto in base alla professione svolta, a prescindere dal fatto che al termine del corso possa essere in automatico rilasciato o meno l'attestato.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE E LINK

È possibile iscriversi tramite l'apposito link accessibile dalla pagina del sito www.amcli.it/eventi/fad.

Dopo aver selezionato l'evento di interesse, cliccare sul link REGISTRATI AL CORSO FAD .

LE NUOVE FRONTIERE DELL'EUCAST... A CHE PUNTO SIAMO?

PROVIDER ECM - AMCLI n. 1541-325622/1

All'evento sono stati attribuiti **3,6** crediti ECM, appartenenti alle seguenti figure professionali:

Biologo;

Medico Chirurgo: Biochimica clinica, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Malattie infettive, Medicina interna, Microbiologia e virologia, Patologia Clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia)

Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico.

Area OBIETTIVI TECNICO-PROFESSIONALI:

Tematiche speciali del S.S.N. e/o S.S.R. a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla Commissione nazionale per la formazione continua e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni tecnico-professionali (20).

ANTIMICROBICO-RESISTENZA

Main Sponsor



Noi sosteniamo la formazione AMCLI





DAL 18/7/2021 AL 10/7/2022

REQUISITI MINIMI DI SISTEMA NECESSARI ALL'UTENTE PER LA FRUIZIONE

- Personal computer (PC, Mac, Tablet, SmartPhone)
- Collegamento a internet ADSL/Mobile 4G
- Casse audio o cuffie, microfono e webcam

L'accesso alla piattaforma e la fruizione dei contenuti non richiede particolari requisiti hardware e software lato utente (allievo) e lato docente. Sono richiesti un collegamento Internet, un browser (es. Google Chrome, Firefox, Safari, ecc), Adobe Acrobat Reader (free software per la lettura di file in formato pdf) o similari. La piattaforma è accessibile da tutti i sistemi operativi MS Windows, MAC OS, Linux e sistemi mobili quali iOS. (3 o sup.), Windows Mobile, Windows Phone, Android.

Per la fruizione di contenuti multimediali sono richiesti i diffusori acustici (casse o cuffie). È richiesto, per la sola fruizione di contenuti multimediali, l'utilizzo di Web Browser HTML5 compatibili per la visualizzazione di file audio/video nei formati mp3/mp4.

PROVIDER ECM - AMCLI

Associazione Microbiologi Clinici Italiani
Via C. Farini, 81 - 20159 Milano
Tel. 02/66801190 Cel. 335/5900868
segreteriaamcli@amcli.it



SEGRETERIA AMMINISTRATIVA E ORGANIZZATIVA

MZ Congressi srl
Via C. Farini, 81 - 20159 Milano
Tel. 02/66802323 int. 936
marta.tollis@mzcongressi.com



IL CORSO È DISPONIBILE FINO AL 10/7/2022

Entro la stessa data dovranno essere compilati il Questionario di apprendimento e la Scheda di Valutazione dell'evento.

Dopo aver effettuato il LOGIN alla piattaforma sarà possibile accedere ai diversi contenuti del tuo corso online mediante menu che trovi nella parte superiore della piattaforma.

DOCUMENTI: diapositive commentate dal relatore e documentazione extra di approfondimento.

TEST: Per accedere all'attestato con i crediti ECM dovrai completare e superare il Questionario di apprendimento (risposte corrette almeno il 75%). Sono consentiti al massimo cinque tentativi di superamento della prova, previa la ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo.

COSTUMER:

L'attestato di partecipazione sarà disponibile al termine dell'evento. Sarà possibile scaricare l'attestato, valido ai fini ECM, solo dopo aver compilato il Questionario di apprendimento e aver risposto correttamente al 75% delle domande.

Compilare obbligatoriamente anche la Scheda di Valutazione Evento.

Se dovessi riscontrare problemi o aver bisogno di chiarimenti, ti invitiamo ad accedere alla sezione "Supporto" che ti consentirà di inoltrare una richiesta al tuo "insegnante" oppure ad un responsabile di AMCLI - Associazione Microbiologi Clinici Italiani.