



DAL 10/6/2021 AL 10/6/2022

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Introduzione - Referenti Scientifici

Epidemiologia delle HAI in epoca COVID-19: qualcosa è cambiato?
(Lezione commentata dal relatore) - **Simone Ambretti, Bologna**

La diagnosi di laboratorio per HAI: tra metodiche classiche e molecolari
(Lezione commentata dal relatore) - **Fabio Arena, Foggia**

Focus su infezione da Clostridium difficile: differenza tra pazienti COVID-19 e non?
(Lezione commentata dal relatore) - **Nicola Petrosillo, Roma**

Sorveglianza delle HAI in epoca COVID-19: cosa si è fatto e cosa si può fare di più
(Lezione commentata dai relatori) - **Bruno Viaggi, Pisa - Tommaso Giani, Firenze**

Verso il nuovo PNCAR: tenere conto del nuovo scenario
(Lezione commentata dal relatore) - **Giovanni Rezza- Andrea Silenzi, Roma**

Tavola Rotonda e Conclusioni

Conducono: Pierangelo Clerici, Lanfranco Fattorini, Francesco Luzzaro

Partecipano: tutti i relatori del corso

Previsti questionario di Apprendimento e Scheda di Valutazione dell'evento

INFEZIONI NOSOCOMIALI (HAI) IN EPOCA COVID-19: STATO DELL'ARTE E AZIONI FUTURE

RESPONSABILI SCIENTIFICI: Pierangelo Clerici, Francesco Luzzaro

PRESENTAZIONE DEL CORSO

Tra le conseguenze pesanti che la pandemia di COVID-19 si presta a lasciarci, c'è anche quella dell'aggravamento del fenomeno dell'antibiotico-resistenza (AMR) e delle infezioni nosocomiali, che hanno un forte impatto in termini di allungamento delle degenze ospedaliere, utilizzo di antibiotici e aumento del rischio morte. L'uso appropriato delle metodologie diagnostiche e degli antibiotici, in associazione all'applicazione di tempestivi ed aggiornati protocolli di sorveglianza epidemiologica, sono un punto cardine per vincere la battaglia che si combatte quotidianamente nei reparti ospedalieri. Questo evento si propone di portare avanti l'importante attività di confronto interdisciplinare tra i microbiologi, i clinici e i gruppi di lavoro ministeriali, che contribuisce in modo significativo a generare una visione accurata della situazione attuale, alla luce dell'emergenza COVID-19, e all'individuazione delle azioni più appropriate da intraprendere per il futuro.



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: 3 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**.

Con il contributo non condizionante di:



INFEZIONI NOSOCOMIALI (HAI) IN EPOCA COVID-19: STATO DELL'ARTE E AZIONI FUTURE

PROVIDER ECM - AMCLI n. 1541-323625/1

All'evento sono stati attribuiti **5,4** crediti ECM, appartenenti alle seguenti figure professionali:

Biologo; Farmacista: farmacia ospedaliera; **Infermiere;**

Medico Chirurgo: Anatomia patologica, Direzione Medica di presidio ospedaliero, Geriatria, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Malattie dell'apparato respiratorio, 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:

(CONOSCENZE E COMPETENZE) SPECIFICI DI CIASCUNA PROFESSIONE, DI CIASCUNA SPECIALIZZAZIONE E DI CIASCUNA ATTIVITÀ ULTRASPECIALISTICA, IVI INCLUSE LE MALATTIE RARE E LA MEDICINA DI GENERE (18)



DAL 10/6/2021 AL 10/6/2022

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 10/6/2022

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.