

L'OTTIMIZZAZIONE DELLA TERAPIA DAL NAIVE AL SOPPRESSO

Rechigi Park Hotel - Via Emilia Est 1581 – Modena (MO)

<https://qlearning.it/>

ID 2007-427937

Destinatari dell'attività formativa: MEDICO CHIRURGO (Anestesia e rianimazione; Epidemiologia; Farmacologia e tossicologia clinica; Igiene, epidemiologia e sanità pubblica; Malattie infettive; Medicina e chirurgia di accettazione d'urgenza; Medicina di comunità; Medicina generale (Medici di famiglia); Medicina interna; Microbiologia e virologia).

Obiettivi formativi e Area formativa: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura (3).

Data inizio/fine: 29/10/2024

Numero partecipanti: 30

Tipologia: Residenziale

Ore formative: 7

Numero dei crediti assegnati: 7

Responsabile Scientifico: Cristina Mussini

Iscrizioni: è possibile iscriversi, a partire dal 01/07/2024, inviando una e-mail a elisabetta.parisini@progettomeeting.it

PROGRAMMA

Discussant: *Federica Carli, Giuliana Zoboli, Alessandro Ruggieri*

09:30 Ottimizzazione nella PLWH Naive *Anna Maria Cattelan*

10:30 PLWH Naive: punto di vista clinico *Lorenzo Badia*

11.00 Discussione sugli argomenti trattati precedentemente

11:30 Coffee break

Discussant: *Giuliana Zoboli, Alessandro Ruggieri*

12:00 Ottimizzazione nella PLWH con viremia soppressa *Cristina Mussini*

13:00 PLWH con viremia soppressa: punto di vista clinico *Federica Carli*

13:30 Discussione sugli argomenti trattati precedentemente

14:00 Light lunch

Discussant: *Giuliana Zoboli, Alessandro Ruggieri*

15:00 Ottimizzazione nella PLWH con comorbidità *Leonardo Calza*

16:00 PLWH con comorbidità: punto di vista clinico *Marianna Menozzi*

16:30 Manteniamo alta la barriera genetica e nuove prospettive per i PLWH multi-experienced *Maurizio Zazzi*

17:30 Discussione sugli argomenti trattati precedentemente

18:00 Conclusioni *Cristina Mussini*

DETTAGLIO ACRONIMI

PLWH people living with HIV.

OBIETTIVI

L'inizio precoce del trattamento e l'impiego di nuove combinazioni di farmaci hanno reso la malattia da HIV una patologia cronica e negli ultimi anni è stato sviluppato il concetto di ottimizzazione della terapia, ossia un approccio che prevede una serie di strategie per migliorare la salute del paziente attraverso modifiche al regime terapeutico, sempre in condizioni di soppressione virologica. L'obiettivo è di garantire una terapia ottimale: efficacia e durata nel tempo, migliore tollerabilità e profilo di interazioni farmacologiche, capacità di svuotare i reservoir e di ridurre la replicazione residua.

All'evoluzione dei trattamenti corrisponde un cambiamento dell'approccio dello specialista che è ora chiamato ad affrontare le patologie legate alla cronicità e alla senescenza tipiche dell'iter clinico di questi pazienti. Così la corretta gestione delle comorbidità e della possibile tossicità sono diventate priorità nel management clinico-terapeutico e, considerando la lunga attesa di vita dei pazienti, esse rappresentano un criterio di grande rilevanza nella scelta della terapia più appropriata. L'obiettivo principale dell'evento è di fare un confronto sul management ottimale dei pazienti con infezione da HIV, con l'analisi delle opzioni di trattamento e con l'obiettivo di una terapia personalizzata che possa essere mantenuta a lungo.

COMPILAZIONE MODULISTICA ECM

Per ottimizzare i processi di erogazione dei corsi residenziali, la modulistica ECM sarà compilata online attraverso la piattaforma www.qlearning.it.

Il partecipante e il corpo docente dovranno creare (se non ce l'hanno già) un account sulla piattaforma [qlearning.it](http://www.qlearning.it). I dati richiesti sono quelli necessari per accedere ai crediti ECM. Con utenza e password, al termine del corso dovranno accedere nella sezione "Residenziale" e cliccare sulla locandina dell'evento. Qui troveranno, la domanda su reclutamento, il test della qualità percepita, l'attestato con i crediti ECM, eventuali altri attestati di partecipazione e/o certificazione e il test di apprendimento se la modalità è con domande a risposta multipla.

Se la verifica dell'apprendimento avverrà tramite un test con domande a risposta multipla, il numero di domande sarà pari a n. 3 domande per ogni credito formativo; ogni domanda con 4 risposte di cui soltanto 1 corretta). La verifica va svolta entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa. Il tentativo a disposizione è soltanto uno. L'esito della prova (superato / non superato) sarà visualizzato immediatamente a fine compilazione.

Il livello minimo di risposte esatte richiesto è pari ad almeno il 75% dei quesiti complessivamente proposti.

Per poter scaricare l'attestato con i crediti ECM, bisognerà aver superato il test di apprendimento e rispondere alle domande della scheda di valutazione sugli aspetti dell'evento formativo. La compilazione è anonima e obbligatoria (anche per i partecipanti che non prendono i crediti ECM).

Dove non diversamente specificato, gli unici documenti cartacei che bisognerà compilare in sede saranno il foglio presenze ed eventuali altri documenti legati ad altre tipologie di verifica di apprendimento differenti dal questionario a risposta multipla.

ASSISTENZA TECNICA AGLI UTENTI

Per qualsiasi problematica, di tipo tecnico, legata alla piattaforma [qlearning.it](http://www.qlearning.it), potete utilizzare il servizio chat live di [qlearning.it](http://www.qlearning.it) in orario d'ufficio dal lunedì al venerdì. La chat offline con risposta entro 24-48 ore, invece, è sempre attiva.

È disponibile, inoltre, il numero telefonico 099-9908003 dal lunedì al venerdì dalle 11.00 alle ore 13.00.

QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI/MODERATORI/RESP. SCIENTIFICI

La sottoscritta Enza De Carolis, in qualità di rappresentante legale della Qibli srl, dichiara che i curricula sono custoditi presso la propria sede legale per cinque anni e si impegna renderli disponibili in occasione dei controlli che la C.N.F.C., conformemente a quanto previsto dal Regolamento.

Dichiara, inoltre:

- di aver fornito agli interessati l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679);
- di aver fornito l'informativa relativa agli artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute" - Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato gli interessati che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE E CITTÀ
Badia	Lorenzo	Medico chirurgo	Malattie Infettive	Medico infettivologo dell'ambulatorio infettivologico dell'Ausl di Imola
Calza	Leonardo	Medico chirurgo	Malattie Infettive	Professore Associato di Malattie Infettive Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche (DIMEC), Università di Bologna
Carli	Federica	Medico chirurgo	Malattie Infettive	Dirigente Medico SC Malattie Infettive ed Epatologia Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma
Cattelan	Annamaria	Medico chirurgo	Malattie Infettive	Direttore Divisione di Malattie Infettive e Tropicali, Azienda Ospedaliera-Universitaria di Padova
Menzio	Marianna	Medico chirurgo	Malattie Infettive	Dirigente Medico Azienda Ospedaliero-Universitaria "Policlinico di Modena"
Mussini	Cristina	Medico chirurgo	Malattie Infettive	Direttore Clinica Malattie infettive Azienda Ospedaliero-Universitaria "Policlinico di Modena"
Ruggieri	Alessandro	Medico chirurgo	Malattie Infettive	Dirigente Medico UO Malattie infettive Gestione dei pazienti con infezione da HIV AUSL Piacenza
Zazzi	Maurizio	Biologia	Microbiologia e Virologia	Professore Ordinario, Dipartimento Biotecnologie mediche Università di Siena
Zoboli	Giuliana	Medico chirurgo	Malattie Infettive	Responsabile Struttura Semplice Gestione e Trattamento del Paziente con Infezione HIV UO Malattie Infettive AUSL Reggio Emilia