

PROVIDER ECM



J. Medical Books Edizioni s.r.l.
provider n° 2683

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Mario Tumbarello

Via Salasco, 20
20136 - Milano

Tel 02/67076056
Fax 02/24164803

mail: info@jmbedizioni.com
www.jmbedizioni.com

ECM

L'evento è stato accreditato nell'ambito del programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'**Obiettivo Formativo** Nr.10 Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute - diagnostica - tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali.

Il seminario è stato accreditato per le seguenti professioni:
Medico Chirurgo: Malattie Infettive, Allergologia, Immunologia Clinica, Medicina Interna, Microbiologia e Virologia
Farmacista: Farmacista Ospedaliera, Farmacista Territoriale

I crediti attribuiti sono **Nr 6**

L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero evento e al superamento del 75% del test di verifica dell'apprendimento.

Iscrizione gratuita online

www.jmbedizioni.com/scheda-iscrizione

Con il contributo non condizionante di:



Seminario specialistico

Il paziente HIV: la gestione a lungo termine

13 Giugno 2022

Hotel Executive
Via Nazareno Orlandi, 32 - Siena

RAZIONALE

L'incontro si pone come obiettivo l'aggiornamento clinico e il confronto sulle nuove sfide legate alla lotta alla infezione da HIV, con obiettivi nuovi che debbono tener conto di alcuni parametri fondamentali: la situazione iniziale, la storia del paziente, la gestione delle sue complessità cliniche e terapeutiche e quindi la necessità di offrire un percorso terapeutico sempre più in linea con le esigenze del paziente al fine di arrivare ad un successo a lungo termine.

Tutto questo oggi è sempre più possibile alla luce delle moderne terapie che uniscono ad una notevole efficacia anche un ottimo profilo di tollerabilità generale. La ricerca e l'evoluzione della terapia antiretrovirale nel corso degli ultimi trent'anni ha trasformato l'infezione da HIV da mortale a cronica ed è arrivata, ai giorni d'oggi, a conseguire risultati eccellenti sia in termini di sicurezza che di tollerabilità, grazie alla maggiore efficacia clinica e potenza dei regimi proposti, insieme alla semplicità di assunzione e maneggevolezza.

Tutto ciò, come ampiamente descritto dai numerosi studi clinici e dalle linee guida nazionali ed internazionali, è stato possibile grazie all'introduzione della classe degli inibitori dell'integrasi e di nuovi back-bone che garantiscono sicurezza anche nei «setting più complessi».

Diventa così determinante per il clinico, ritagliare un percorso diagnostico-terapeutico ad hoc per il paziente, considerandolo sempre di più al «centro del problema», ritagliare quindi la terapia più idonea, tenendo conto però di tutti quei fattori essenziali personali e clinici per la scelta della migliore terapia ARV, anche in linea con le comorbidità spesso presenti con l'aumentare dell'età media dei pazienti.

Come già ribadito una volta l'obiettivo primario del trattamento era principalmente la soppressione dell'HIV, oggi parliamo sempre di più di controllo clinico a lungo ter-

mine (Long Term Clinical benefit) e il controllo della viremia diventa solo uno degli aspetti da considerare. Quello che oggi è diventato una priorità, legata all'aumentata durata media della vita del paziente con infezione da HIV, è l'aspetto relativo alla qualità di vita, l'adattabilità alle condizioni personali del paziente, ovviamente allineate alla potenza dei farmaci e alle interazioni farmacologiche. Sempre di più dobbiamo considerare la cronicizzazione del virus e la sua capacità di continuare a dare un processo di immuno-attivazione e infiammazione.

Per quanto riguarda la scelta terapeutica ottimale dobbiamo considerare che il trattamento antiretrovirale sta rapidamente cambiando e accanto alla triplice terapia (TT) si affiancano quelle che vengono definite dual combinations (2DCs). Ma anche le nuove proposte long acting.

Di contro però le triplici terapie TAF-based rappresentano ancora oggi uno standard of care garantendo i più elevati livelli di forgiveness, dimostrando elevata efficacia, alta barriera genetica e ponendosi come una valida soluzione anche in epoca COVID, in virtù delle possibili difficoltà di monitoraggio e gestione dei pazienti.

L'incontro ha come obiettivo un'attenta panoramica sulle possibili opzioni terapeutiche per il paziente, quelle ovviamente più accreditate dalla comunità scientifica nazionale ed internazionale. Inoltre mediante una discussione interattiva su casi clinici aneddotici di real life e di attualità per il trattamento della infezione da HIV, si vuole offrire ai discenti (in un confronto con esperti del settore) una rapida panoramica sul trattamento attuale con la triplice terapia con inibitori dell'integrasi, sul ruolo del backbone nelle terapie TAF-based evidenziando un confronto costruttivo con le dual combinations per garantire il successo nel lungo termine e gestire al meglio il percorso cronico del paziente con infezione da HIV.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

12.00 - 12.15 Apertura e obiettivi del Seminario - M. Tumbarello

Moderatore/Discussant: C. Nencioni

12.15 - 12.45 L'Infezione da HIV storia di una Pandemia dimenticata
M. Tumbarello

12.45 - 13.15 Long Term Success: aspetti clinici e terapeutici rilevanti
S. Di Giambenedetto

13.15 - 14.15 Lunch

14.15 - 14.45 HIV e SNC: efficacia e tollerabilità di regimi InSTI-based - A. Ciccullo

14.45 - 15.15 Discussant M. Tumbarello - S. Di Giambenedetto
Domande dalla platea

15.15 - 15.45 Il paziente stabile con Infezione da HIV: gestione della multifattorialità
A. Borghetti

15.45 - 16.15 Efficacia della triplice terapia con INI nella gestione personalizzata in un paziente HIV - M. Fabbiani

16.15 - 16.45 Paziente HIV con comorbidità: la triplice terapia con INI nella gestione della terapia personalizzata - B. Rossetti

16.45 - 17.15 La gestione del paziente HIV in epoca Covid 19 - D. Tacconi

17.15 - 18.15 Discussione interattiva - Tutti i partecipanti

18.15 - 18.45 Conclusioni

18.45 - 19.00 Questionario di verifica ECM

FACULTY

Alberto Borghetti
Clinica Malattie infettive - Policlinico Gemelli - Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

Arturo Ciccullo
Malattie Infettive - ASL 1 Avezzano L'Aquila Sulmona

Simona Di Giambenedetto
Clinica Malattie infettive - Policlinico Gemelli - Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

Massimiliano Fabbiani
Malattie infettive e tropicali - Azienda ospedaliero-universitaria Senese, Siena

Cesira Nencioni
UOC di Malattie Infettive - Presidio Ospedaliero "Misericordia", Grosseto

Barbara Rossetti
UOC di Malattie Infettive - Presidio Ospedaliero "Misericordia", Grosseto

Danilo Tacconi
Malattie Infettive - Ospedale San Donato, Arezzo

Mario Tumbarello
Malattie infettive e tropicali - Azienda ospedaliero-universitaria Senese, Università di Siena