

RAZIONALE

Grazie all'introduzione delle terapie antiretrovirali, le persone con infezione da HIV possono oggi convivere con il virus ed avere una buona qualità di vita. Tuttavia, complice anche l'invecchiamento con i tradizionali fattori di rischio, devono spesso affrontare complicanze cardiometaboliche legate alla lunga esposizione alla terapia antiretrovirale oltre che all'infiammazione e attivazione immunitaria croniche associate all'infezione.

Le persone che vivono con l'infezione da HIV hanno un rischio 2 volte più elevato di infarto del miocardio e hanno il doppio delle probabilità di sviluppare malattie cardiovascolari. Il rischio aumenta ulteriormente se è anche presente il virus dell'epatite C non trattato.

Aumento di peso, diabete mellito, ipercolesterolemia sono comuni nelle persone con HIV e rappresentano importanti fattori di rischio cardiovascolare. Una strategia terapeutica che può abbassare i lipidi, l'infiammazione e migliorare i parametri glicemici può essere estremamente vantaggiosa in queste persone.

Nella pratica clinica le problematiche cardiovascolari e dismetaboliche richiedono una gestione clinica multidisciplinare e l'infettivologo deve sempre più coordinare la propria attività con i regimi terapeutici prescritti da altri specialisti, soprattutto in contesto cardiovascolare.

La recente introduzione di una nuova molecola appartenente alla classe degli NNRTI rappresenta un'ulteriore arma a disposizione del clinico, garantendo una più alta barriera genetica ed un miglior profilo metabolico rispetto agli NNRTI di precedenti generazioni, caratteristiche che rendono questa nuova opzione una valida alternativa per molte tipologie di pazienti.

CREDITI ECM E DESTINATARI

Al corso sono stati assegnati **6 crediti formativi**

Codice ECM: **546-417617**

La partecipazione al corso è **gratuita** e riservata a **50 partecipanti** tra: **Biologi; Farmacisti pubblici del SSN; Medici-chirurghi** (*Farmacologia e tossicologia clinica; Gastroenterologia; Igiene, epidemiologia e sanità pubblica; Malattie infettive; Medicina generale; Medicina interna; Microbiologia e virologia; Patologia clinica*).

L'acquisizione dei Crediti Formativi è subordinata alla presenza al 100% dei lavori. È inoltre obbligatoria la firma della presenza e la compilazione del Questionario di Valutazione.

Per iscriversi è necessario effettuare la procedura online sul sito www.hdcons.it

Scansionando il QR-code aprirai la pagina dedicata all'evento



Con la sponsorizzazione non condizionante di

Diamond Sponsor



Silver Sponsor



Cesano guarda al futuro

26 giugno 2024
h. 9:30-17:15

Hotel Parco Borromeo
Piazza Ercole Procaccini
Cesano Maderno (MB)

PROVIDER E.C.M. SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



HealthData Consulting S.r.l.

Via Morghen, 27 - 10143 Torino (TO)

Tel. 011 0267950 (centralino)

segreteria@hdcons.it

www.hdcons.it

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Antonella Castagna, Unità Funzionale Divisione di Malattie Infettive, IRCCS Ospedale San Raffaele - Università Vita-Salute San Raffaele di Milano.

FACULTY

Alessandra Bandera, Unità di Malattie Infettive, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano.

Teresa Bini, Clinica di Malattie Infettive, ASST Santi Paolo e Carlo, Ospedale San Paolo - Università degli Studi di Milano.

Paolo Bonfanti, SC Malattie Infettive, Fondazione IRCCS San Gerardo dei Tintori, Monza - Università Milano-Bicocca.

Antonella Castagna, Unità Funzionale Divisione di Malattie Infettive, IRCCS Ospedale San Raffaele - Università Vita-Salute San Raffaele di Milano.

Dario Cattaneo, SC Patologia Clinical Pathology, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano.

Annamaria Cattelan, UOC di Malattie Infettive e Tropicali, AO Padova.

Laura Comi, UOC Malattie Infettive, ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo.

Emanuele Focà, Divisione di Malattie Infettive e Tropicali, ASST-Spedali Civili - Università degli Studi di Brescia.

Cristina Gervasoni, UOC Malattie Infettive III, Ospedale Luigi Sacco, ASST Fatebenefratelli-Sacco, Milano.

Andrea Giacomelli, UOC Malattie Infettive III, Ospedale Luigi Sacco, ASST Fatebenefratelli-Sacco, Milano.

Andrea Gori, UOC Malattie Infettive II, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano - Università degli Studi di Milano.

Roberto Gulminetti, Clinica di Malattie Infettive, Fondazione Policlinico San Matteo IRCCS, Pavia.

Aldo Maggioni, Fondazione ReS (Ricerca e Salute - Health and Research Foundation), Roma, Italia; ANMCO Research Center Heart Care Foundation, Firenze.

Giulia Marchetti, Clinica di Malattie Infettive, Ospedale San Paolo - Università degli Studi di Milano.

Cristina Gervasoni, III Divisione di Malattie Infettive, ASST Fatebenefratelli Sacco, Ospedale Luigi Sacco, Milano.

Barbara Menzaghi, UOC di Malattie Infettive, ASST Valle Olona, Ospedale di Busto Arsizio (VA).

Valeria Micheli, SC Microbiologia Clinica, Virologia e Diagnostica Bioemergenze - ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano

Davide Moschese, UOC Malattie Infettive II, ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano.

Camilla Muccini, Unità Funzionale Divisione di Malattie Infettive, IRCCS Ospedale San Raffaele - Università Vita-Salute San Raffaele di Milano.

Cristina Mussini, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia.

Silvia Nozza, Unità Funzionale Divisione di Malattie Infettive, IRCCS Ospedale San Raffaele - Università Vita-Salute San Raffaele di Milano.

Massimo Puoti, SC Malattie Infettive, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda di Milano - Università degli Studi di Milano Bicocca.

Roberto Rossotti, SC Malattie Infettive, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano.

Diego Ripamonti, UOC Malattie Infettive, ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo.

Stefano Rusconi, UOC Malattie Infettive, ASST Ovest Milanese, Ospedale Nuovo di Legnano.

Vincenzo Spagnuolo, Unità Funzionale Divisione di Malattie Infettive, IRCCS Ospedale San Raffaele - Università Vita-Salute San Raffaele di Milano.

PROGRAMMA

9:30 Iscrizione e registrazione ECM

10:00 Presentazione del corso (**A. Castagna, C. Gervasoni**)

SESSIONE I - HIVE CUORE (Modera: **A. Gori**)

10:10 La gestione del paziente con problematiche cardiometaboliche: le indicazioni del cardiologo (**A. Maggioni**)

10:40 Problematiche cardiometaboliche nel PLWH: aggiornamento dalla letteratura (**P. Bonfanti**)

11:10 Il ruolo dell'infiammazione (**G. Marchetti**)

11:30 Esperienza di real-life (**A. Giacomelli**)

11:50 Tavola rotonda su HIV e cuore (**Discussant: E. Focà, B. Menzaghi, R. Rossotti**)

SESSIONE II - GESTIONE E OTTIMIZZAZIONE DELLA TERAPIA ARV (Moderano: **T. Bini, S. Rusconi**)

12:15 Quando il virus è difficile (**V. Spagnuolo**)

12:30 Quando il TDM è irrinunciabile (**D. Cattaneo**)

12:45 Tavola rotonda sulla gestione e ottimizzazione della terapia (**L. Comi, R. Gulminetti, D. Moschese**)

13:15 *Lunch*

SESSIONE III - MANAGEMENT DEL PAZIENTE OGGI E DOMANI (Moderano: **A. Bandera, M. Puoti**)

14:30 Next generation sequencing: nuove frontiere nell'interpretazione del test di farmaco-resistenza HIV (**V. Micheli**)

14:50 La terapia ARV: uno sguardo al futuro (**C. Mussini**)

15:10 Strategie terapeutiche con gli NNRTI: il ruolo delle triplici terapie (**A. Cattelan**)

15:30 Il ruolo dei long acting (**C. Muccini**)

15:50 Tavola rotonda sul management del paziente (**S. Nozza, D. Ripamonti**)

16:45 Conclusioni (**A. Castagna, C. Gervasoni**)

17:15 Questionario ECM e valutazione evento