

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Promosso da
Fondazione ICONA
per giovani specialisti
infettivologi

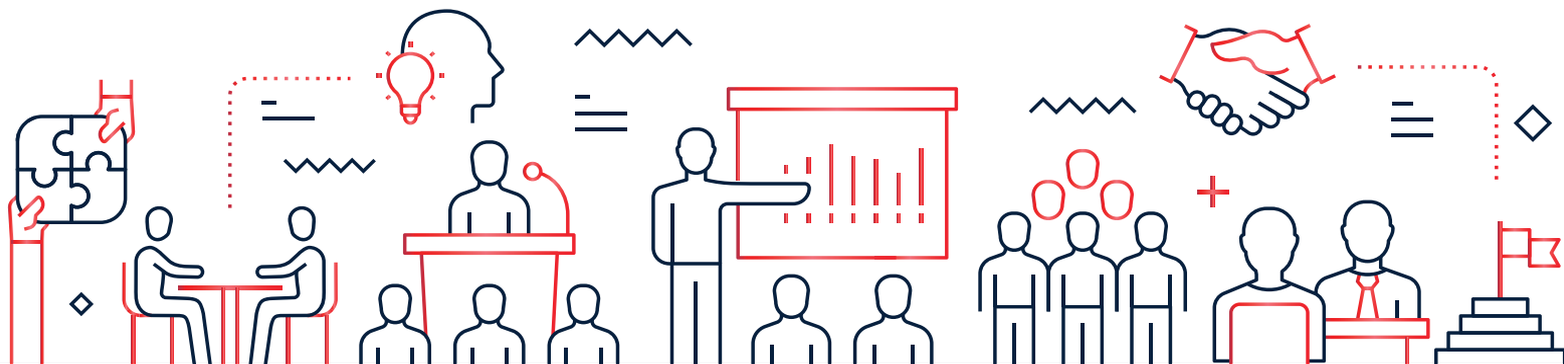


Fondazione Icona
ITALIAN COLLEGE OF INFECTIOUS DISEASES
Co-chaired by Professor Mauro Meroni

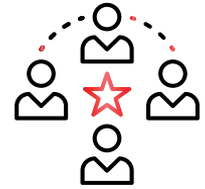


5° EVENTO FORMATIVO
GENOVA, 10-11 NOVEMBRE 2022
STARHOTELS PRESIDENT

Progetto Educazionale



Virus e ospite: infiammazione, vaccini
e terapie immunologiche



Coordinatori del Corso

Andrea Gori, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico,
Università degli Studi di Milano, Milano

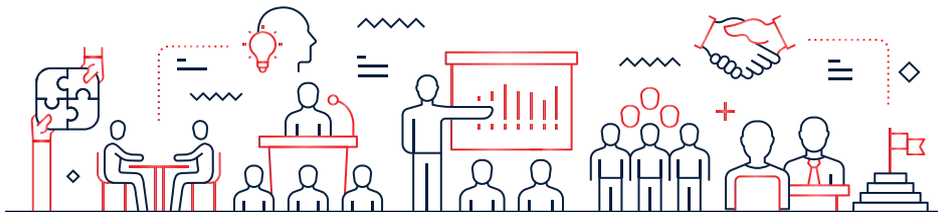
Giulia Marchetti, ASST Santi Paolo e Carlo - Polo Universitario, Università degli Studi di Milano, Milano

Relatori e Facilitatori

Claudia Alteri, Università degli Studi di Milano, Milano - Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

Alessandra Bandera, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico,
Università degli Studi di Milano, Milano

Camilla Tincati, ASST Santi Paolo e Carlo - Polo Universitario, Università degli Studi di Milano, Milano



**neXT
generation
educational
program in HIV**



Razionale scientifico

È oramai ben noto come l'infezione da HIV si caratterizzi per un assetto di aumentata infiammazione che appare indipendente dai livelli di replicazione virale di HIV, che si instaura molto precocemente, sino dalle prime fasi dell'infezione acuta da HIV e che persiste anche in corso di terapia antiretrovirale di combinazione (cART). A sua volta, tale assetto pro-infiammatorio si associa ad un quadro di 'malattia residua' presente in corso di cART, caratterizzato da aumentato rischio di sviluppare eventi clinici non-AIDS, responsabile della persistente morbosità e mortalità di pazienti HIV+ in trattamento rispetto a controlli HIV-non infetti di pari età. Accanto alla persistente infiammazione, pazienti HIV+ in cART efficace mantengono, a fronte di livelli di replicazione virale assenti nel sangue periferico, la persistenza di virus nelle cellule e nei tessuti.

Nel loro insieme infiammazione, virus e malattia residua costituiscono oggi gli ostacoli principali alla eradicazione di HIV dall'organismo. Sebbene infatti si stia oggi assistendo ad una importante innovazione terapeutica con la prospettiva di un sostanziale cambiamento dei paradigmi terapeutici di HIV caratterizzato da regimi cART long-acting associati a molecole ad azione immunologica, l'eradicazione di HIV non è ancora possibile.

Nell'ambito dell'evento formativo qui proposto verranno illustrate le novità relative alla patogenesi dell'infiammazione e del reservoir virale di HIV. Verrà inoltre illustrato il ruolo che le moderne terapie antiretrovirali ed immuno-mediate potrebbero svolgere nell'ottica del raggiungimento di una cura eradicante di HIV.

Programma scientifico 10 novembre 2022



14.00-14.30 Arrivo, registrazione e ritiro della documentazione

14.30-15.00 Introduzione, presentazione obiettivi e filosofia del Corso

A. Gori, G. Marchetti



SESSIONE 1

15.00-16.00 Immunopatogenesi dell'infezione da HIV: dall'infezione acuta all'AIDS

Moderatori: A. Gori, G. Marchetti

15.00-15.20 Elementi chiave dell'immunopatogenesi

15.20-15.40 Focus su infezione acuta da HIV: troppo presto o è già troppo tardi?

15.40-16.00 Discussione

**C. Tincati
A. Bandera**

16.00-16.15 Coffee break

16.15 -16.45 Oltre l'abbattimento di HIV-RNA: infiammazione residua e malattia residua

G. Marchetti

16.45-18.15 **From bench to bedside: esiste uno spazio per l'utilizzo di marcatori infiammatori nelle gestione clinica del paziente?**



I partecipanti vengono divisi in quattro piccoli gruppi di lavoro condotti dal Corpo Docente. Esercitazioni pratiche con analisi esperienze di real life, quesiti di pratica clinica con supporto di immagini citofluorimetriche.

Tutor: C. Alteri, A. Bandera, A. Gori, G. Marchetti, C. Tincati

18.15-18.45 Riepilogo e chiusura di giornata

Programma scientifico 11 novembre 2022



08.45-09.00 Introduzione ai lavori della seconda giornata

A. Gori, G. Marchetti



SESSIONE 2

09.00-09.30 Reservoir ed infiammazione di HIV: complici e colpevoli?

C. Alteri

09.30-10.00 Terapia immuno(adiuvante): vecchi fallimenti e nuove speranze verso una cura funzionale dell'HIV

A. Bandera

10.00-10.30 Cura eradicante di HIV: obiettivo vicino o lontano?

G. Marchetti

10.30-11.00 La via (impossibile?) verso un vaccino per HIV

A. Gori

11.00-11.15 Coffee break

11.15-11.45 Vecchi e nuovi approcci di terapia antiretrovirale nel trattamento di HIV a confronto: quale ruolo sull'infiammazione?

C. Tincati

11.45-13.00 **From bench to bedside: e' possibile, con nuovi approcci di terapia antiretrovirale ed immunomodulante prevedere protocolli di sospensione e/o di intensificazione della terapia mirati alla eradicazione funzionale?**

I partecipanti vengono divisi in quattro piccoli gruppi di lavoro condotti dal Corpo Docente.

Esercitazioni pratiche con analisi esperienze di real life

Tutor: C. Alteri, A. Bandera, A. Gori, G. Marchetti, C. Tincati



13.00-14.00 Pranzo

14.00-16.00 Wrap-up in plenaria a cura dei referenti dei singoli gruppi dei 2 slot di esercitazioni

16.00 -16.30 Considerazioni conclusive e chiusura del Corso

A. Gori, G. Marchetti

Informazioni generali

SEDE CONGRESSUALE

Starhotels President

Corte Lambruschini, 4 - 16129 Genova

ISCRIZIONI

Il Convegno è a numero chiuso e riservato a Medici Chirurghi Specialisti in Allergologia e Immunologia Clinica; Farmacologia e Tossicologia a Clinica; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Malattie Infettive; Medicina Interna; Microbiologia e Virologia e Biologi.

ACCREDITAMENTO ECM

Sono stati assegnati al Convegno n° **10,6 crediti formativi**, secondo il programma per l'Educazione Continua in Medicina (**ID. evento N. 150-361535**).

METODOLOGIA DI VALUTAZIONE

L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla presenza al 90% dei lavori e alla corretta compilazione di almeno il 75% delle domande proposte all'interno del questionario di valutazione finale. Saranno inoltre obbligatorie la rilevazione della presenza e la compilazione del questionario di gradimento dell'evento formativo.

OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice.

TECNICHE DIDATTICHE

Serie di relazioni su tema preordinato, Lavoro a piccoli gruppi su problemi e casi clinici con produzione di rapporto finale da discutere con esperto.

Con il supporto incondizionato di



PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Effetti srl

Via Giorgini, 16 - 20151 Milano

Ref. Edvige Brambilla Pisoni - e-mail: edvige.brambilla@effetti.it

Tel. 02 3343281 - Fax 02 38002105

www.effetti.it - www.makevent.it