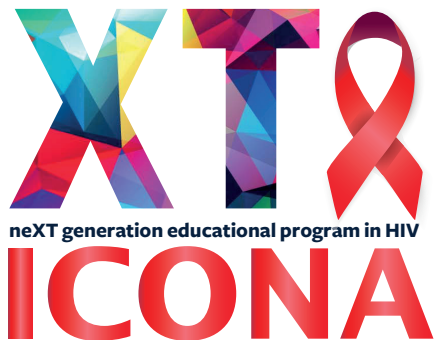


PROGRAMMA SCIENTIFICO

Promosso da
Fondazione ICONA
per giovani specialisti
infettivologi

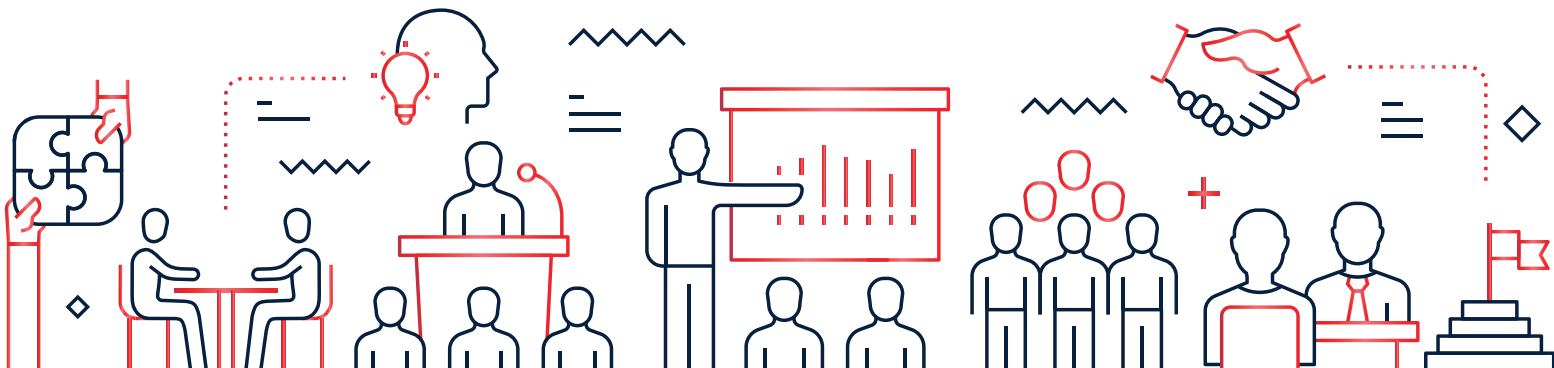


Fondazione Icona
ITALIAN SOCIETY OF INFECTIOUS DISEASES
Co-chaired by Professor Mauro Meroni



6° EVENTO FORMATIVO
BOLOGNA, 9-10 FEBBRAIO 2023
STARHOTELS EXCELSIOR

Progetto Educazionale



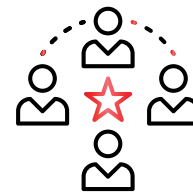
Comorbidità non infettive
(*cardiovascolari e metaboliche*)

Coordinatori del Corso

Antonella Castagna, IRCCS Ospedale San Raffaele Università Vita-Salute, Milano

Antonio Di Biagio, Ospedale Policlinico S. Martino, IRCCS, Università degli Studi di Genova

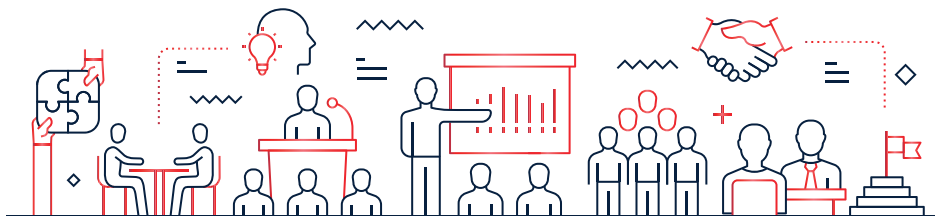
Giovanni Guaraldi, Università degli studi di Modena e Reggio Emilia



Relatori e Facilitatori

Jovana Milic, Università degli studi di Modena e Reggio Emilia

Vincenzo Spagnuolo, IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano



**neXT
generation
educational
program in HIV**



Razionale scientifico

Il corso è focalizzato sul tema delle comorbidità non infettive in HIV, da affrontare in ottica di multimorbidità. L'introduzione ai lavori verterà sulla presentazione delle aree grigie e dei temi più caldi della ricerca clinica e di base.

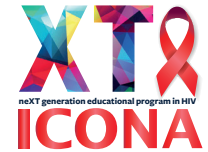
Per ogni argomento identificato:

- Dislipidemia e Weight gain;
- MAFLD (metabolic-dysfunction associated fatty liver disease);
- MACE (Major adverse cardiovascular events);
- Diabete

si svolgeranno esercitazioni a piccoli gruppi atte a sviluppare un itinerario di "problem solving" che verrà presentato e discusso collegialmente in sessione dedicata in plenaria.

Al termine di ogni sessione, il Tutor sintetizzerà i key-messages con una breve presentazione.

Programma scientifico 9 febbraio 2023



- 13.00-14.00 Arrivo, registrazione e ritiro della documentazione & Welcome lunch buffet
- 14.00-14.15 Introduzione e presentazione del Corso **A. Castagna, A. Di Biagio, G. Guaraldi**
- 14.15-14.45 **Letture introduttiva** “Come affrontare oggi la multimorbilità in HIV” **G. Guaraldi**

SESSIONE 1 Dislipidemia & Weight gain Tutor: **Antonio Di Biagio**

14.45-16.45 **Esercitazioni**



I partecipanti si suddividono in quattro gruppi e affrontano uno o due problemi di gestione/screening/ diagnosi con la metodologia del “problem solving”: i facilitatori daranno indicazioni su uno scenario di partenza che può articolarsi in maniera diversa a seconda delle scelte fatte nei vari snodi. I discendenti discuteranno a piccoli gruppi gli scenari e creeranno possibili soluzioni anche in forma di progettazione di studi e/o di nuovi percorsi clinico-assistenziali.

16.45-17.45 **Wrap-Up In Plenaria**

a cura dei portavoce dei gruppi **Discussant: A. Castagna**

Per ogni gruppo un portavoce illustrerà in plenaria l’attività svolta in precedenza. Ogni relazione sarà seguita da discussione collettiva.

17.45-18.15 **Key-messages** a cura del Tutor

Programma scientifico 10 febbraio 2023



SESSIONE 2 MAFLD Tutor: J. Milic

09.00-10.00 **Esercitazioni**

10.00-10.40 **Wrap-Up In Plenaria**
a cura dei portavoce dei gruppi
Discussant: **A. Castagna**

10.40-11.00 **Key-messages** a cura del Tutor

11.00-11.15 *Coffee break*



SESSIONE 3 MACE Tutor: G. Guaraldi

11.15-12.15 **Esercitazioni**

12.15-12.55 **Wrap-Up In Plenaria**
a cura dei portavoce dei gruppi
Discussant: **A. Castagna**

12.55-13.15 **Key-messages** a cura del Tutor

13.15-14.15 *Light lunch*



SESSIONE 4 Diabete Tutor: V. Spagnuolo

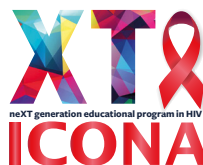
14.15-15.15 **Esercitazioni**

15.15-15.55 **Wrap-Up In Plenaria**
a cura dei portavoce dei gruppi
Discussant: **A. Castagna**

15.55-16.15 **Key-messages** a cura del Tutor

16.15-16.30 Considerazioni conclusive e chiusura
del Corso

A. Castagna, A. Di Biagio, G. Guaraldi



6° EVENTO FORMATIVO
BOLOGNA, 9-10 FEBBRAIO 2023

Progetto Educazionale



Informazioni generali

SEDE CONGRESSUALE

Starhotels Excelsior

Viale Pietro Pietramellara, 51
40121 Bologna

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° **11,5 crediti formativi**, secondo il programma per l'Educazione Continua in Medicina (**ID. evento N. 150-370161**).

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