

PANDORA

ID - 23

TIME TO WEBINAR IN INFECTIOUS DISEASES

PROGETTO DI FORMAZIONE

Anno Accademico

22/23

TERAPIA ANTIVIRALE: NUOVE STRATEGIE TERAPEUTICHE TRA PRESENTE E FUTURO

Lunedì 25 settembre 2023

ASST Fatebenefratelli Sacco

Aula Magna Polo LITA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Fatebenefratelli Sacco

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Santi Paolo e Carlo



Fondazione IRCCS
Ca' Granda
Ospedale Maggiore
Policlinico

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

RAZIONALE

La ricerca e sviluppo di nuove molecole ha consentito di cambiare radicalmente la storia naturale di diverse infezioni virali croniche. Nonostante questo la ricerca non si ferma con l'obiettivo di offrire ai pazienti trattamenti innovativi che possano migliorare la qualità della vita o portare significative modificazioni della prognosi.

Per le persone che vivono con HIV la ricerca non si ferma portando allo sviluppo di nuove molecole così come nuove modalità di somministrazione.

Per quanto riguarda l'epatite delta la ricerca ha finalmente messo a disposizione dei clinici un farmaco efficace, mentre per l'epatite B nuovi farmaci sono in sviluppo. Infine per quanto riguarda l'infezione da HCV sono disponibili trattamenti che ne hanno rivoluzionato la storia naturale.

FACULTY

Prof. Alessio AGHEMO

Humanitas University, Rozzano MI

Prof. Spinello ANTINORI

Università degli Studi di Milano, Milano

Prof. Alessandra BANDERA

Università degli Studi di Milano, Milano

Prof.ssa Antonella d'Arminio Monforte

Università degli Studi di Milano, Milano

Dott. Andrea GIACOMELLI

ASST Fatebenefratelli Sacco, Ospedale L. Sacco, Milano

Prof. Pietro LAMPERTICO

Università degli Studi di Milano, Milano

Prof.ssa Giulia MARCHETTI

Università degli Studi di Milano, Milano

Prof. Mario MONDELLI

Università degli Studi di Pavia, Pavia

Dott. Diego RIPAMONTI

ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo

Prof. Stefano RUSCONI

Università degli Studi di Milano, Milano



PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 10.00-10.15 **Introduzione dei lavori**
Spinello Antinori (Milano)
- 10.00-13.00 **SESSIONE I - EPATITI**
Moderatori: *Spinello Antinori, Andrea Giacomelli (Milano)*
- 10.15-11.00 **Terapia di HCV e roadmap verso eliminazione.**
Alessio Aghemo (Milano)
- 11.00-11.45 **Terapia antivirale di HBV: quali prospettive per i nostri pazienti**
Mario Mondelli (Pavia)
- 11.45-12.30 **Bulevirtide: quali indicazioni nel paziente con coinfezione HBV/HDV**
Pietro Lampertico (Milano)
- 12.30-13.00 **Review di Casistica clinica su Epatiti**
- 13.00-13.45 Pausa lavori
- 13.45-16.45 **SESSIONE II - HIV**
Moderatori: *Giulia Marchetti, Alessandra Bandera (Milano)*
- 13.45-14.30 **Terapia antiretrovirale in Italia oggi: dati dalla coorte ICONA**
Antonella d'Arminio Monforte (Milano)
- 14.30-15.15 **Terapia antiretrovirale orale: the never ending story**
Diego Ripamonti (Bergamo)
- 15.15 -16.00 **HIV: nuove strategie di trattamento con farmaci Long Acting**
Stefano Rusconi (Milano)
- 16.00-16.45 **Review di Casistica clinica su HIV**
- 16.45-17.00 **Conclusioni e chiusura dei lavori**

INFO GENERALI

SEDE

ASST Fatebenefratelli Sacco
Ospedale L. Sacco
Aula Magna Polo LITA
Via G.B. Grassi 74 - 20157 Milano

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Spinello Antinori

DIREZIONE SCIENTIFICA

S. Antinori, A. d'Arminio Monforte, A. Gori, G. Marchetti, G. Rizzardini

SEGRETERIA SCIENTIFICA

A. Bandera, A. Giacomelli, A. Lombardi, M. Schiavini, C. Tincati

ECM

Il Seminario del Format **PANDORA ID-23** è destinato a **Medici chirurghi** (Malattie Infettive, Microbiologia e virologia, Gastroenterologia Malattie dell'apparato respiratorio, Malattie metaboliche e diabetologia, Geriatria, Ematologia, Cardiologia, Reumatologia, Igiene epidemiologia e sanità pubblica), **Biologi e Farmacisti**.

Si rammenta ai Partecipanti che il rilascio della certificazione dei Crediti è subordinato alla presenza al 90% dei lavori del Seminario, alla verifica dell'Apprendimento (superamento del Questionario di Valutazione finale con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande poste ed alla compilazione della Scheda di Valutazione dell'Evento.

Sono stati assegnati all'evento n° **6** Crediti formativi, secondo il programma ECM.

Obiettivo formativo - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

ISCRIZIONI

La partecipazione al Seminario è gratuita.

Per iscriversi è necessario collegarsi al sito **www.tmtworld.it/congress**, selezionare l'icona del Seminario, accedere alla Piattaforma TMT e Registrarsi per finalizzare l'iscrizione.

PROVIDER ECM & SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

T.M.T. Srl #676

Via Mecenate 12 – 20138 Milano
Tel. 0258012822 – Fax 0258028245
E-mail: congress@tmtworld.it
Web site: www.tmtworld.it



Certificato No: 0719-311004A

*Il Seminario del Progetto PANDORA ID-23
è realizzato grazie al contributo non condizionante di:*

