

PROVIDER ECM



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

RESPONSABILE
SCIENTIFICO

Cristina Mussini

📍 Via Salasco, 20
20136 - Milano

☎ Tel 02/67076056
Fax 02/24164803

✉ 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 acquisizioni di nozioni tecnico-professionali

Accreditato per:

MEDICO CHIRURGO: Malattie Infettive, Anestesia e Rianimazione, Medicina Interna, Microbiologia e Virologia

I crediti attribuiti sono **Nr 7**

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 ECM

MASTERCLASS

Il paziente con infezione da
HIV difficile da trattare:
ruolo della barriera genetica

30 Novembre 2022

Rechigi Park Hotel,

Via Emilia Est, 1581 - Modena

FACULTY

Lorenzo **Badia**
Clinica Malattie Infettive - Policlinico di Sant'Orsola,
Bologna

Leonardo **Calza**
Clinica Malattie Infettive - Policlinico di Sant'Orsola,
Università degli Studi di Bologna

Federica **Carli**
Malattie Infettive ed Epatologia, Azienda Ospedaliero
Universitaria di Parma

Antonella **Castagna**
Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali
Università Vita-Salute San Raffaele, Milano

Adriana **Cervo**
Clinica delle Malattie Infettive e Tropicali,
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena

Gianluca **Cuomo**
Clinica delle Malattie Infettive e Tropicali,
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena

Giovanni **Guaraldi**
Clinica delle Malattie Infettive e Tropicali
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena,
Università di Modena e Reggio Emilia

Claudia **Lazzaretti**
Malattie Infettive - Arcispedale S. Maria Nuova,
Reggio Emilia

Cristina **Mussini**
Clinica delle Malattie Infettive e Tropicali,
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Carlo Federico **Perno**
Microbiologia, UniCamillus, Roma

Daniela **Segala**
UOC di Malattie Infettive - Arcispedale S. Anna, Ferrara

RAZIONALE

L'avvento della PREP e l'U=U hanno determinato una diminuzione delle nuove infezioni da HIV. Tuttavia, si assiste ad un progressivo aumento di soggetti late-presenters con diverse infezioni opportunistiche che rappresentano una sfida per il clinico. Inoltre, le difficoltà economiche, l'immigrazione e stili di vita complicati rendono l'assunzione regolare della terapia antiretrovirale non scontata. La diretta conseguenza di ciò è il rischio di andare incontro ad un fallimento terapeutico con conseguente sviluppo di resistenze genotipiche. Scopo di quest'incontro è di valutare, sempre nell'ottica di un tailoring appropriato della terapia antiretrovirale, il valore aggiunto della barriera genetica.

PROGRAMMA

09.30 - 09.45 **Registrazione dei partecipanti**

09.45 - 10.00 **Introduzione alla giornata** - Cristina Mussini

Sessione I

10.00 - 10.45 **Il valore della Barriera Genetica** - Carlo Federico Perno

10.45 - 11.15 **Caso clinico il pz non aderente** - Federica Carli

11.15 - 12.00 **Test and Treat** - Gianluca Cuomo

12.00 - 12.30 **Caso Clinico** - Claudia Lazzaretti

12.30 - 12.45 **Discussione** - Cristina Mussini

12.45 - 13.45 **Light Lunch**

Sessione II

13.45 - 14.30 **Gli effetti collaterali a carico del CNS** - Leonardo Calza

14.30 - 15.00 **Caso clinico** - Daniela Segala

15.00 - 15.45 **Weight gain** - Giovanni Guaraldi

15.45 - 16.15 **Caso Clinico** - Lorenzo Badia

16.15 - 17.00 **Il ruolo di Darunavir nel paziente HTE** - Antonella Castagna

17.00 - 17.30 **Caso clinico** - Adriana Cervo

17.30 - 18.00 **Conclusioni & take-home messages** - Cristina Mussini

18.00 - 18.15 **Questionario ECM e chiusura lavori**