

PROVIDER ECM



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

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Massimo Andreoni

📍 Via Salasco, 20  
20136 - Milano

☎ Tel 02/67076056  
Fax 02/24164803

✉ mail: [info@jmbedizioni.com](mailto:info@jmbedizioni.com)  
🌐 [www.jmbedizioni.com](http://www.jmbedizioni.com)

## ECM

L'evento è stato accreditato nell'ambito del programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'**Obiettivo Formativo** Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute - diagnostica - tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

**Il seminario è stato accreditato per le seguenti professioni:**

**Medico Chirurgo:** Malattie infettive, Microbiologia e virologia, Medicina interna, Medicina Generale (Medici di Famiglia)

Partecipanti: **25**

I crediti attribuiti sono **Nr 7,8**

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](http://www.jmbedizioni.com/scheda-iscrizione)

Con il contributo non condizionante di:



Con il patrocinio di:



Seminario specialistico

# HIV Connect

Roma, 22 Novembre 2021

Starhotels METROPOLE  
Via Principe Amedeo, 3

## FACULTY

Massimo <b>Andreoni</b>	UOC di Malattie Infettive, Policlinico Ospedaliero Universitario Tor Vergata, Roma
Andrea <b>Antinori</b>	UOC Dipartimento AIDS, Ist. Nazionale Malattie Infettive "Lazzaro Spallanzani" Roma
Marco <b>Borderi</b>	Clinica Malattie Infettive - Policlinico S. Orsola-Malpighi, Università degli Studi di Bologna
Gabriella <b>D'ettore</b>	UOC Malattie Infettive, Azienda Ospedaliera Universitaria, Policlinico Umberto I, Sapienza Università di Roma
Giovanni <b>Di Perri</b>	Divisione Universitaria di Malattie Infettive, Università di Torino
Anna Maria <b>Geretti</b>	Professore Università di Liverpool
Giovanni <b>Guaraldi</b>	Clinica Malattie Infettive e Tropicali - Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena, Università di Modena e Reggio Emilia
Claudio <b>Mastroianni</b>	UOC Malattie Infettive, Azienda Ospedaliera Universitaria, Policlinico Umberto I, Sapienza Università di Roma
Cristina <b>Mussini</b>	Clinica delle Malattie Infettive e Tropicali - Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena, Università di Modena e Reggio Emilia
Enrica <b>Tamburrini</b>	Clinica Malattie Infettive Policlinico Gemelli, Roma

## RAZIONALE

La terapia antiretrovirale nel corso degli ultimi trent'anni non solo ha trasformato un'infezione mortale in cronica ma è incredibilmente migliorata per arrivare ai giorni d'oggi a conseguire risultati eccellenti sia in termini di sicurezza e tollerabilità, sia in termini di efficacia clinica e potenza del regime, nonché di semplicità di assunzione e maneggevolezza, grazie all'introduzione della classe degli inibitori della integrasi e di nuovi backbone che garantiscono sicurezza anche nei «setting complessi».

Diventa così determinante per il clinico, che si occupa del paziente con infezione da HIV ritagliare la terapia più idonea, tenendo conto però di tutti quei fattori essenziali per la scelta della ARV più appropriata. Il corso, destinato ai giovani medici che si affacciano nel mondo del trattamento della infezione da HIV, approfondisce le tematiche cruciali al centro di tale scelta al fine di garantire il successo a lungo termine.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

**12.00 - 13.30** **Introduzione e Obiettivi della FAD (In Plenaria): il ruolo del virus, della storia del paziente in funzione della scelta ottimale della terapia antiretrovirale nel successo a lungo termine**

M. Andreoni, A. Antinori, G. Di Perri, A.M. Geretti, C.M. Mastroianni

**13.30 - 14.30** **Light Lunch**

**14.30 - 17.30** **Suddivisione dei partecipanti in 3 gruppi che si alternano in 3 sale: Moderatori:** M. Andreoni, A. Antinori, A.M. Geretti

**1) AGIRE OGGI PER GARANTIRE IL SUCCESSO DI DOMANI: Il paziente giovane (30-40 anni) - focus sullo switch per il successo a lungo termine (definizione della traiettoria della malattia, il ruolo dei marcatori oltre VL e CD4) e prevenzione di comorbidità future**

**Relatore:** M. Borderi - **Tutor:** E. Tamburrini

**2) SAFETY DELLA TERAPIA ANTIRETROVIRALE: Il paziente >50 anni - focus sullo switch nella gestione delle comorbidità metaboliche (profilo lipidico, weight gain)**

**Relatore:** C.M. Mastroianni - **Tutor:** G. D'ettore

**3) ROBUSTEZZA E PERSISTENZA DELLA TERAPIA ANTIRETROVIRALE: Il paziente Advanced Naive - focus sullo switch nella gestione a lungo termine (valore della barriera genetica e della forgiveness nei regimi a base di TAF)**

**Relatore:** C. Mussini - **Tutor:** G. Guaraldi

**17.30 - 18.30** **Tavola Rotonda: Consensus Statement plenaria sui tre casi clinici. Il ruolo del virus, del paziente e della terapia nel raggiungimento del successo a lungo termine.**

M. Andreoni, A. Antinori, M. Borderi, G. D'ettore, G. Di Perri, A.M. Geretti, G. Guaraldi, C.M. Mastroianni, C. Mussini, E. Tamburrini

**18.30 - 19.30** **Conclusioni e Questionari di valutazione ECM**