

FIRENZE  
12 OTTOBRE  
2021

progetto educativo

Direzione Scientifica  
A. Antinori, A. Castagna



## Cura dell'infezione da HIV:

nuove esigenze dei pazienti e nuove soluzioni terapeutiche.

# I REGIMI ARV A DUE FARMACI

# Razionale scientifico



L'evoluzione della cura dell'infezione da HIV dalla comparsa dei primi casi di AIDS negli anni '80 è stata caratterizzata da progressivi miglioramenti terapeutici – rendendola quasi unica rispetto al panorama delle altre patologie – tanto da poter registrare una diminuzione di casi di AIDS e di morti AIDS correlate, nonché un'aspettativa di vita dei pazienti HIV infetti progressivamente vicina a quella dei soggetti non-HIV-infetti.

Pur in assenza di una cura funzionale o eradicativa, la terapia antiretrovirale [ART], combinando una elevata efficacia e migliorata tollerabilità, insieme ad una semplificazione del regime terapeutico in un'unica compressa, ha consentito di raggiungere ottimali livelli di aderenza che spiegano i predetti outcomes. Nell'ambito della ART, la più recente e interessante novità rappresentata dall'introduzione di regimi a due farmaci che, mantenendo la stessa efficacia, riducono significativamente il carico farmacologico per il paziente: questo fattore assume particolare significato se si pensa che la ART deve essere assunta lungo tutto il corso della vita.

Un altro aspetto da considerare è quello relativo alle esigenze del paziente lungo il suo percorso terapeutico, e a come la ART possa adattarsi ad esso in modo da rendere l'aderenza terapeutica ottimale. Su queste premesse, scopo del Corso è quello di affrontare, rendendo disponibili le esperienze cliniche dei docenti e in modalità interattiva, i temi identificativi delle popolazioni target, discutendo di come le consolidate e nuove soluzioni terapeutiche possano contribuire alla ottimizzazione della cura dell'infezione.



# Faculty



**Andrea Antinori**

INMI "Lazzaro Spallanzani" IRCCS, Roma

**Alessandro Bartoloni**

Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento Medicina Sperimentale e Clinica, Università di Firenze

**Dario Bartolozzi**

Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze

**Beatrice Borchi**

Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze

**Paola Corsi**

Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze

**Filippo Lagi**

Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze

**Costanza Malcontenti**

Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze

**Marcello Mazzetti**

Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze

**Marco Pozzi**

Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze

**Michele Salvatore Antonio Trotta**

Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze

**Maurizio Zazzi**

Dipartimento di Biotecnologie Mediche, Università di Siena

# Programma scientifico

12 OTTOBRE 2021



## I Sessione – Scenario sulla cura dell'infezione da HIV

Moderatore: A. Bartoloni

- 14.00 - 14.10** Saluti e introduzione al Corso A. Bartoloni
- 14.10 - 14.30** Stato dell'arte della cura dell'infezione da HIV e prospettive dei 2DRs A. Antinori
- 14.30 - 14.50** Aspetti virologici da considerare nell'approccio ai 2DRs M. Zazzi
- 14.50 - 15.00** Discussione

## II sessione – I regimi a due farmaci nel paziente naïve

Moderatore: A. Antinori

- 15.00 - 15.15** Il paziente naïve, giovane, con bassa carica virale M. Pozzi
- 15.15 - 15.30** Il paziente naïve, con alta carica virale M. Mazzetti
- 15.30 - 15.45** La paziente naïve, donna M. Trotta
- 15.45 - 16.00** Discussione sui casi presentati
- 16.00 - 16.15** Coffee Break

## III sessione – I regimi a due farmaci nel paziente experienced

Moderatore: M. Zazzi

- 16.15 - 16.30** Il paziente viro-soppresso D. Bartolozzi
- 16.30 - 16.45** Il paziente con co-morbidità epatica, cardiovascolare, neurologica P. Corsi
- 16.45 - 17.00** Il paziente con co-morbidità metabolica B. Borchi
- 17.00 - 17.15** Il paziente anziano C. Malcontenti
- 17.15 - 17.30** Il paziente viro-soppresso con mutazioni pregresse F. Lagi
- 17.30 - 17.55** Discussione sui casi presentati
- 17.55 - 18.15** Considerazioni finali e saluti A. Antinori, A. Bartoloni, M. Zazzi



# Informazioni generali



## SEDE CONGRESSUALE

**Hotel Raffaello** Viale Morgagni, 19 - 50134 Firenze

## ISCRIZIONI

Il Corso è a numero chiuso e riservato a Medici Chirurghi specialisti in: Gastroenterologia; Geriatria; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Malattie metaboliche e diabetologia; Malattie dell'apparato respiratorio; Malattie infettive; Medicina interna; Microbiologia e Virologia; Farmacologia e tossicologia clinica e Farmacisti ospedalieri.

Per effettuare la pre-iscrizione è necessario collegarsi al link: <http://www.makevent.it/sl403> e compilare il form di registrazione presente on-line. La partecipazione è gratuita e soggetta a riconferma da parte della Segreteria.

## ACCREDITAMENTO ECM

Sono stati assegnati all'evento n. 4 crediti formativi, secondo il programma per l'Educazione Continua in Medicina (ID evento 150-327310).

## 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 (EBM - EBN - EBP).

## TECNICHE DIDATTICHE

Serie di relazioni su tema preordinato, presentazione di problemi o di casi clinici in seduta plenaria (non a piccoli a gruppi).

## PROVIDER E SEGRETERIA SCIENTIFICO-ORGANIZZATIVA

**Effetti srl** Via G. B. Giorgini, 16 - 20151 Milano - Tel. 02 3343281 - [www.makevent.it](http://www.makevent.it) - [www.effetti.it](http://www.effetti.it)

