



**FAD E-Learning**

***Resp.li Scientifici***

***Dott. Andrea Antinori, Dott. Vincenzo Puro***

# LA PREVENZIONE DELL'INFEZIONE DA HIV IN ERA U=U: NUOVE INDICAZIONI SU PEP E PREP

**Dal 1° al 31 dicembre 2020**

sulla piattaforma FAD E-Learning <https://fad.inmi.it/>

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Centro per la Formazione e lo Sviluppo delle Competenze -INMI "L. Spallanzani" Provider ECM n. 1001

Tel. +39 06 55170926-600-616 Fax + 39 06 55170532 E-mail: formazione@inmi.it

## FINALITA'

Il corso pone i seguenti obiettivi per i partecipanti:

- comprensione del concetto U=U e di TasP: conoscenza basica delle evidenze a supporto;
- conoscenza della panoramica epidemiologica dell'infezione HIV in Italia e corretta individuazione delle popolazioni a rischio;
- Conoscenza della definizione di PrEP e sue indicazioni; conoscenza basica dei dati di efficacia, diffusione, aderenza e opzioni farmacologiche approvate ed in fase di studio;
- Conoscenza della definizione di PEP e indicazioni nelle esposizioni professionali e non;
- conoscenza di nuovi possibili scenari di PEP con relative evidenze scientifiche.

## OBIETTIVO FORMATIVO ECM NAZIONALE (DI SISTEMA)

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP) (1)

## DESTINATARI

La partecipazione è gratuita per un max di 100 utenti, ed accreditato ECM (**n. 4 crediti**) per le seguenti figure:

MEDICO CHIRURGO (disciplina: malattie infettive)

PSICOLOGO (discipline: psicologia, psicoterapia)

# PROGRAMMA

n. 2 Unità di apprendimento composte da un complessivo di n. 10 videoregistrazioni asincrone

## Modulo 1

### Introduzione

- Aggiornamento epidemiologico sulle nuove infezioni da HIV in Italia e prevalenza/rischio di trasmissione dell'infezione nelle k-population (*N. Orchi*)

### TasP e U:U

- Significato, evidenze, indicazioni da linee-guida (*A. Antinori*)
- Applicabilità di U = U nella real life in Italia (*E. Girardi*)

## Modulo 2

### PREP

- Evidenze in tema di PrEP in era TasP, U = U e COVID-19 (*V. Puro*)
- Risk compensation: PrEP e MTS (*R. Bellagamba*)
- Scenario italiano ed europeo: modalità di erogazione e costo efficacia (*F. De Zottis*)
- Nuove opzioni terapeutiche: verso il long-acting (*V. Mazzotta*)

### PEP

- Significato, evidenze scientifiche e indicazioni nelle esposizioni non professionali. PEP e U = U (*S. Pittalis*)
- Nuovi studi sulla PEP: novità dal CROI 2020 (*F. Gili*)
- PEP ai tempi del COVID: la lezione da 56 Dean Street e l'esperienza della stanza 13 (*R. Esvan*)

# Relatori INMI L.Spallanzani IRCCS

**Andrea Antinori**

Direttore UOC Immunodeficienze Virali

**Rita Bellagamba**

Dirigente Medico UOC Immunodeficienze Virali

**Federico De Zottis**

Dirigente Medico UOC Immunodeficienze Virali

**Rozenn Esvan**

Dirigente Medico UOC Infezioni Emergenti Riemergenti e CRAIDS

**Francesca Gili**

Dirigente Medico UOC Infezioni Emergenti Riemergenti e CRAIDS

**Enrico Girardi**

Direttore UOC Epidemiologia Clinica

**Valentina Mazzotta**

Dirigente Medico UOC Immunodeficienze Virali

**Nicoletta Orchi**

Dirigente Medico UOC Infezioni Emergenti Riemergenti e CRAIDS

**Silvia Pittalis**

Dirigente Medico UOC Infezioni Emergenti Riemergenti e CRAIDS

**Vincenzo Puro**

Direttore UOC Infezioni Emergenti Riemergenti e CRAIDS

UOSD Risk Management e Biosicurezza

# MODALITA' DI ISCRIZIONE

Creazione del proprio account sulla piattaforma all'indirizzo:

<https://fad.inmi.it/>

Dopo questa operazione, si riceverà una e-mail di conferma della registrazione. A questo punto, si dovrà accedere nuovamente alla piattaforma con utenza e password; una volta effettuato l'accesso, si dovrà cliccare sull'evento ed iscriversi al corso **«LA PREVENZIONE DELL'INFEZIONE DA HIV IN ERA U=U: NUOVE INDICAZIONI SU PEP E PREP»**

# MODALITA' DI VALUTAZIONE

Il test di apprendimento finale prevede risposte a scelta multipla (4 opzioni di risposta, di cui una sola è corretta) con doppia randomizzazione. Il test sarà superato con il raggiungimento del 75% di risposte corrette. Il partecipante avrà a disposizione 5 tentativi per il superamento del test certificativo, previa la ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo.

Per il rilascio dell'attestato e l'attribuzione dei crediti ECM è necessaria la fruizione completa dei contenuti didattici, la compilazione del questionario ECM di valutazione scheda della qualità percepita ed il superamento del test di apprendimento.

# MODALITA' DI FRUIZIONE

## Dispositivi per accedere alla FAD

### 1. Sistema operativo

Windows 7 o superiore Mac OS X 10.6 (Snow Leopard) o superiore - Linux - Google Chrome OS

a. **Dispositivo Mobile** Android OS 4.4 (Kit Kat) - Android 8 o superiore - iOS 9 o superiore - Windows Phone 8+, Windows 8RT+

### 2. Browser Web

Google Chrome (le 2 versioni più recenti) Mozilla Firefox (le 2 versioni più recenti), Opera (le 2 versioni più recenti), Safari (le 2 versione più recenti), Internet Explorer 11/Edge (Sconsigliato)

### 3. Connessione Internet

a. **Computer** Almeno 1 Mbps (banda larga consigliata)

b. **Dispositivo mobile** Connessione 3G o superiore (Wi-Fi consigliato per audio VoIP)

### 4. Hardware

Almeno 2GB di RAM, almeno 4GB di RAM (consigliato)

Microfono e altoparlanti (cuffie consigliate)

5. **Applicazioni per la visualizzazione dei file PDF** Adobe Reader

6. **Plugins** Adobe Flash Player 10.0 o superiore, Windows Media Player, Adobe Reader

## METODI E TECNOLOGIE FORMAZIONE ON-LINE

**Ing. Gabriele Rinonapoli**

UOSD Sistemi Informatici e Telecomunicazioni

INMI «L. Spallanzani» IRCCS - Roma

in collaborazione con **GFX S.r.l.**

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

**Valentina Mazzotta**

Dirigente Medico UOC Immunodeficienze Virali

**Francesca Gili**

Dirigente Medico UOC Infezioni Emergenti Riemergenti e CRAIDS