

**9 dicembre 2020**

*h. 14:00-16:10*

**Webinar**



# **EVIDENZE SCIENTIFICHE E FALSI MITI IN TARV**

# RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Giovanni Cenderello**, SC Malattie Infettive, ASL Imperiese, Sanremo.

# FACULTY

**Marco Berruti**, Clinica Malattie Infettive, Ospedale Policlinico San Martino-IRCCS, Genova.

**Stefano Bonora**, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.

**Giovanni Cenderello**, SC Malattie Infettive, ASL Imperiese, Sanremo.

**Antonio Di Biagio**, Clinica Malattie Infettive, Ospedale Policlinico San Martino-IRCCS, Genova.

**Nicola Forni**, SC Malattie Infettive, ASL Imperiese, Sanremo.

# RAZIONALE

L'evoluzione continua della terapia antiretrovirale consente oggi di disporre di farmaci e strategie terapeutiche sempre più mirate. L'efficacia virologica superiore al 90% e la pressochè totale assenza di effetti collaterali rilevanti nel medio-breve termine sono divenuti elementi imprescindibili di una moderna terapia antiretrovirale (TARV), pertanto la sfida principale per il futuro è focalizzata sulla scelta del trattamento più adeguato al singolo paziente (terapia sartoriale). L'aumento di peso associato alla TARV segnalato con l'utilizzo di alcune molecole potrebbe rappresentare un limite e divenire un ostacolo importante per l'aderenza. Il giusto bilanciamento tra efficacia ed effetti collaterali deve guidare l'infettivologo nelle scelte quotidiane.

# OBIETTIVO

L'incontro intende focalizzare l'attenzione sui principali fattori che vanno tenuti in considerazione per la prescrizione dei farmaci antiretrovirali, cercando di sfatare i falsi miti e basandosi su solide evidenze scientifiche.

# PROGRAMMA

- 13:55 Accesso e autenticazione partecipanti
- 14:00 Weight gain & evidenze cliniche: Aggiornamenti dalla letteratura **(A. Di Biagio)**
- 14:30 Come iniziare la TARV nel 2020? **(S. Bonora)**
- 15:00 Organizzazione dei servizi ambulatoriali nel 2021 alla luce delle nuove opzioni terapeutiche **(G. Cenderello)**
- 15:30 Presentazione e discussione di casi clinici simulati
- Caso clinico simulato 1 **(N. Forni)**
  - Caso clinico simulato 2 **(M. Berruti)**
- 16:00 Conclusioni **(G. Cenderello)**
- 16:10 Questionario ECM e valutazione evento

## CREDITI ECM E DESTINATARI

Il Provider **HealthData Consulting srl** (n.546) ha assegnato al Webinar **3 crediti formativi**.

La partecipazione è **gratuita** e riservata a **30 partecipanti** tra: **Medici chirurghi** (*Direzione medica di presidio ospedaliero; Farmacologia e tossicologia clinica; Igiene, epidemiologia e sanità pubblica; Geriatria; Malattie infettive; Malattie metaboliche e diabetologia; Medicina interna; Microbiologia e virologia; Nefrologia; Patologia Clinica; Psichiatria*), **Farmacisti Ospedalieri, Infermieri e Biologi**.

Per iscriversi è necessario effettuare la procedura online sul sito **[www.hdcons.it](http://www.hdcons.it)**

***Il giorno precedente l'inizio del Corso verrà inviata agli iscritti una mail contenente link e credenziali di accesso.***



Con la sponsorizzazione non condizionante di



**PROVIDER E.C.M. E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**



**HealthData Consulting S.r.l.**

Via Morghen, 27 - 10143 Torino (TO)

Tel. 011 0267950 (centralino) - Fax 0110267954

[www.hdcons.it](http://www.hdcons.it) - [segreteria@hdcons.it](mailto:segreteria@hdcons.it)