### RAZIONALE

La terapia antiretrovirale (cART) ha trasformato il trattamento dell'infezione da HIV da una malattia letale a infezione cronica. Attualmente i pazienti hanno un'aspettativa di vita confrontabile a quella della popolazione generale. Tuttavia, l'adesione a lungo termine alla terapia orale quotidiana richiede un notevole impegno. La mancata aderenza alla terapia è di frequente riscontro e conduce allo sviluppo di farmacoresistenze, con consequente progressione della malattia.

Recentemente la cART long-acting (ART-LA) è emersa come innovazione importante e rappresenta un'alternativa promettente alla terapia orale quotidiana per migliorare i risultati del trattamento e ridurre il peso dell'aderenza al trattamento.

L'eleggibilità clinica del paziente e la valutazione della possibilità di aderenza di quest'ultimo alla proposta terapeutica costituiscono degli elementi fondamentali per la scelta della ART-LA. A questi criteri si aggiungono la corretta gestione del paziente e l'organizzazione di un servizio deputato ai LA.

#### **OBIETTIVI**

Questo incontro mira a fornire gli elementi di guida per un corretto impiego della ART-LA nel PLHIV. attivando una diffusione di conoscenza e confidenza nell'utilizzo di guesta nuova classe di farmaci antiretrovirali.

Con la sponsorizzazione non condizionante di

## Johnson&Johnson

#### PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Morghen, 27 - 10143 Torino (TO) Tel. 011 0267950 (centralino) - Fax 0110267954 www.hdcons.it - segreteria@hdcons.it

# Impiego dei farmaci antiretrovirali long-acting nel PLWH: Esperienze a confronto tra Centri italiani

19 novembre 2024 h. 13:15-17:00





#### **RESPONSABILI SCIENTIFICI**

Claudio Mastroianni, Antonio Cascio

#### **FACULTY**

Antonina Franco, UOC Malattie Infettive, ASP Siracusa.

**Antonio Cascio**, UOC Malattie Infettive, AOU Policlinico P. Giaccone - Università degli Studi di Palermo.

Maurizio Celesia, UOC Malattie Infettive, Arnas Garibaldi, Catania.

Cosmo Del Borgo, SC Malattie Infettive, Ospedale SM Goretti, Latina.

**Gabriella d'Ettorre**, UOC Malattie Infettive, AOU Policlinico Umberto I, Sapienza Università di Roma.

**Caterina Fimiani**, UOC Malattie Infettive, AOU Policlinico Umberto I, Sapienza Università di Roma.

Chiara Frasca, UO Malattie Infettive e Tropicali, PO San Marco, Catania.

**Alessandro Lazzaro**, UOC Malattie Infettive, AOU Policlinico Umberto I, Sapienza Università di Roma.

**Claudio Mastroianni**, UOC Malattie Infettive, AOU Policlinico Umberto I, Sapienza Università di Roma.

Carlo Federico Perno, UOC Microbiologia, IRCCS Ospedale Bambino Gesù, Roma.

**Marcello Trizzino**, UOC Malattie Infettive, AOU Policlinico P. Giaccone - Università degli Studi di Palermo.

#### **PROGRAMMA SCIENTIFICO**

13:15	Iscrizione e registrazione ECM e welcome coffee
14:00	Presentazione del corso (C. Mastroianni, A. Cascio)
14:10	ART-LA: una grande opportunità per il presente e per il futuro (C.F. Perno)
14.30	Aggiornamenti post-Glasgow (M. Celesia)
14:50	Discussione plenaria
ESPERIENZE DI REAL WORLD I (Moderatori: G. d'Ettorre, A. Cascio)	
15:10	Esperienza del Policlinico Umberto I (C. Fimiani, A. Lazzaro)
15:30	Esperienza dell'AOU Policlinico P. Giaccone (M. Trizzino)
15:50	Discussione plenaria
PRESENTAZIONE DI CASI CLINICI (Moderatori: G. d'Ettorre, M. Celesia)	
16:00	L'esperienza dell'AOU Policlinico "Gaspare Rodolico - San Marco" (C. Frasca)
16:10	L'esperienza del Centro di Siracusa (A. Franco)
16:20	L'esperienza del Centro di Latina (C. Del Borgo)
16:30	Discussione plenaria
16:50	Conclusioni (C. Mastroianni, A. Cascio)
17:00	Questionario ECM e valutazione evento

#### CREDITI ECM E DESTINATARI

#### CORSO IN PRESENZA:

Al corso sono stati assegnati 3 crediti formativi

Codice ECM: **546-427379** 

La partecipazione al corso è **gratuita** e riservata a **30 partecipanti** tra **Farmacisti ospedalieri** e **Medici-chirurghi** (*Direzione medica di presidio ospedaliero; Farmacologia e tossicologia clinica; Igiene, epidemiologia e sanità pubblica; Malattie infettive; Microbiologia e virologia).* 

#### WEBINAR (FAD SINCRONA):

Al corso sono stati assegnati 4,5 crediti formativi

Codice ECM: **546-427382** 

La partecipazione al corso è **gratuita** e riservata a **200 partecipanti** di **tutte le professioni** sanitarie.

L'acquisizione dei Crediti Formativi è subordinata alla presenza al 100% dei lavori. È inoltre obbligatoria la firma della presenza e la compilazione del Questionario di Valutazione.

Per iscriversi è necessario effettuare la procedura online sul sito

Scansionando il QR-code aprirai la pagina dedicata all'evento

