RAZIONALE SCIENTIFICO

La prognosi dell'infezione da HIV-1 è stata significativamente modificata dalla terapia antiretrovirale di combinazione, che, per auanto efficace, non consente l'eradicazione del virus.

L'inizio del trattamento rappresenta solo un primo step del percorso di cura, un itinerario complesso e specifico per ogni paziente. La necessità di attuarlo per un tempo indefinitamente lungo può determinare l'esigenza di interruzioni e/o cambi che possono dipendere dall'invecchiamento dei pazienti o dagli effetti derivati dall'esposizione prolungata ai farmaci, con insorgenza di tossicità, comorbidità, interazioni farmacologiche, ma anche per prevenire la ridotta aderenza all'assunzione e i possibili anni d'organo.

Diventa pertanto fondamentale condividere criteri applicativi che mettano lo specialista nella condizione di interpretare al meglio le opzioni di cura iniziali e gli switch successivi al fine di garantire il migliore outcome psicofisico al paziente.

Con l'intento di stimolare un confronto tra pari, la rete regionale NHIP (Network HIV del Piemonte e della Val d'Aosta) organizza incontri periodici su argomenti relativi al management clinicoterapeutico dei PLHIV. I rappresentanti dei Centri di Malattie Infettive del Piemonte e della Valle d'Aosta affrontano tematiche attuali, lasciando ampio spazio alla discussione. In questo modo tutti i Centri vengono coinvolti in un progetto di aggiornamento continuo, condividendo esperienze di real-life e perfezionando il proprio bagaglio di conoscenze.

OBIETTIVO

L'incontro si propone di fare il punto sul management ottimale dei pazienti con infezione da HIV attraverso l'analisi delle attuali opzioni di trattamento, basandosi su precisi criteri di inquadramento clinico-epidemiologico e puntando ad un tailoring terapeutico in grado di garantire il mantenimento dell'efficacia della terapia nel lungo periodo.

FOCUS NHIP Gestione del percorso terapeutico nel PLHIV

Con la sponsorizzazione non condizionante di



PROVIDER ECM SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



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



Aula Clinica - Padiglione Q Ospedale Amedeo di Savoia Corso Svizzera 164, Torino

RESPONSABILI SCIENTIFICI

S. Bonora, G. Di Perri

SEGRETERIA SCIENTIFICA

A. Calcagno

FACULTY

- **A. Barco**, SC Malattie Infettive, AOU Maggiore della Carità, Novara.
- **P. Bigliano**, Clinica di Malattie Infettive, Ospedale Amedeo di Savoia, Torino.
- **S. Bonora**, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.
- **A. Calcagno**, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.
- **T. De Blasi**, Malattie Infettive I, Ospedale Amedeo di Savoia, Torino.
- M. Degioanni, SC Malattie Infettive, Ospedale Cardinal Massaia, Asti.
- **G. Di Perri**, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.
- M. Ferrara, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.
- **S. Magnani**, SS Malattie Infettive, Ospedale Umberto Parini, Aosta.
- **G. Orofino**, Malattie Infettive I, Ospedale Amedeo di Savoia, Torino.
- **D. Vitullo**, SC Malattie Infettive, Ospedale S. Croce e Carle, Cuneo.

PROGRAMMA

- 13:30 Iscrizione e registrazione ECM
- 14:00 Introduzione (G. Di Perri)

SESSIONE I - Moderatori: G. Di Perri, S. Bonora

- 14:10 Ottimizzazione da 3DR a 2DR (P. Bigliano)
- 14:30 2DR nel paziente naïve (M. Ferrara)
- 14:50 Switch a 2DR o a Long-Acting? Quando e perché (T. De Blasi)
- 15:10 Confronto e dibattito

SESSIONE II - Moderatori: G. Di Perri, A. Calcagno

- 15:30 I pazienti in LA: cosa ci hanno insegnato? (A. Barco)
- 15:50 Il rebound virologico e la sospensione della terapia iniettiva (M. Degioanni, S. Magnani)
- 16:10 LA: organizzazione del Centro e richieste per il futuro (G. Orofino, D. Vitullo)
- 16:30 Discussione plenaria
- 17:00 Conclusioni (G. Di Perri, S. Bonora)
- 17:10 Questionario ECM e valutazione evento

CREDITI ECM E DESTINATARI

Al corso sono stati assegnati 3,9 crediti formativi

Codice ECM: **546-424453**

La partecipazione al corso è **gratuita** e riservata a **Biologi**, **Farmacisti Ospedalieri** e **Medici chirurghi** (specialisti in 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).

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 www.hdcons.it

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

