

DESTINATARI

La partecipazione al corso è riservata a **18 partecipanti**, tra medici chirurghi [Farmacologia e Tossicologia Clinica; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Malattie Infettive; Medicina Interna; Microbiologia e Virologia; Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia)], Farmacisti Ospedalieri e Infermieri.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Massimo Puoti, SC Malattie Infettive, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano.
Giovanni Di Perri, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.

SEGRETERIA SCIENTIFICA

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

PROGRAMMA

- 12:45 Iscrizione e registrazione ECM e welcome coffee
- 13:00 Razionale di impiego dei PI nel 2018 (**S. Bonora**)
- 13:30 Discussione
- 14:15 Strategie attuali di ottimizzazione nella TARV (**G. Cenderello**)
- 14:45 Discussione
- 15:30 Focus sulla terapia con DAAs e HAART nei pazienti coinfecti (**M. Puoti**)
- 17:00 Questionario ECM e valutazione evento

PROGETTO INCONTRA 2.0

11 ottobre 2018

MILANO

| | |
|---|------------------------|
| Cognome | Nome |
| Data e luogo di nascita | |
| Codice fiscale..... | |
| Indirizzo: Via/Piazza, ecc. | |
| Città | Prov. CAP |
| Tel/Cell. | E-mail |
| Professione | |
| Specializzazione/i - Disciplina/e | |
| Iscrizione Ordine/Collegio Nr. | |
| della Provincia o Regione | |
| Profilo professionale: <input type="checkbox"/> Dipendente <input type="checkbox"/> Convenzionato <input type="checkbox"/> Libero professionista <input type="checkbox"/> Privo di occupazione | |
| Desidero iscrivermi per la categoria ECM: <input type="checkbox"/> sì <input type="checkbox"/> No | |
| Ai sensi dell'articolo 13 del D.Lgs. 196/2003, il sottoscritto interessato al trattamento dei dati personali, acquista le informazioni all'indirizzo www.hdcons.it , : <input type="checkbox"/> da il consenso <input type="checkbox"/> nega il consenso | |
| | Data _____ Firma _____ |

Per iscriversi è necessario compilare la scheda di pre-iscrizione e inviarla via email a segreteria@hdcons.it o via fax allo 011 0267954

Le iscrizioni verranno riconfermate dalla Segreteria Organizzativa

MILANO

11 ottobre 2018

PROGETTO INCONTRA 2.0



Aula SC Malattie Infettive
ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda
Piazza Ospedale Maggiore 3, Milano

RAZIONALE

L'introduzione delle terapie antiretrovirali nel 1996 ha rappresentato una svolta nella storia dell'infezione da HIV, determinando il rapido declino delle diagnosi di AIDS e della mortalità. Da allora sono stati sviluppati diversi nuovi farmaci, che hanno migliorato la qualità della vita delle persone sieropositive. Nonostante non esistano ancora dei farmaci in grado di eliminare il virus dall'organismo, l'infezione opportunamente trattata è oggi considerata un'infezione cronica. La cART è attualmente in grado di bloccare la replicazione di HIV, prevenire le complicanze ed evitare la forma conclamata della patologia, garantendo così una prospettiva di vita a lungo termine del paziente. La cART è basata su un'ampia scelta di farmaci e regimi. Per essere efficace ed evitare/ridurre il rischio d'insorgenza di resistenze, deve essere non solo condotta nel rispetto dei principi che ne garantiscano un'efficacia duratura, ma anche personalizzata a seconda delle caratteristiche cliniche, sociali e comportamentali del paziente.

OBIETTIVO

L'incontro si propone di stimolare il confronto tra professionisti che si occupano di infezione da HIV con l'obiettivo di condividere le esperienze ed ottimizzare la gestione clinico-terapeutica del paziente sieropositivo.

Con il contributo non condizionato di



PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



HealthData Consulting S.r.l.

Via Morghen, 27 - 10143 Torino (TO)

Tel. 011 0267950 (centralino) - Fax 0110267954

www.hdcons.it - segreteria@hdcons.it