RAZIONALE

Una ormai consolidata letteratura ha dimostrato l'importanza di un approccio di genere nei percorsi di cura. La medicina di genere, infatti, non solo migliora la comprensione dei fattori determinanti la malattia, ma al tempo stesso garantisce una maggiore equità di accesso alle cure.

Dal 1985 ad oggi la percentuale di donne adulte con infezione da HIV è cresciuta dal 35 % al 48%, evidenziando un processo di femminilizzazione dell'epidemia da HIV. Data la loro diffusione nella popolazione femminile, anche la gestione clinica delle epatiti croniche virali è diventata una sfida importante, pur non essendoci evidenze di un'incidenza maggiore tra le donne rispetto agli uomini.

A fronte di tali evidenze, sono tuttavia ancora pochi gli studi che guidano i clinici nella scelta della terapia ottimale contro HIV o contro i virus epatitici per il sesso femminile.

Allo stesso modo risulta ampiamente dimostrato che tali infezioni si presentano con un'incidenza maggiore nelle categorie più soggette a discriminazione. Studi sulla prevalenza virale e sui comportamenti a rischio hanno identificato la popolazione transgender come un gruppo ad alto rischio per HIV ed epatite, ma il mondo transgender, specie sul versante salute, resta ancora poco conosciuto.

Il desiderio di maternità è cresciuto grazie alla prognosi più favorevole della malattia, ma nel 90% dei casi la gravidanza nella donna sieropositiva non è pianificata e la maggior parte delle donne viene a conoscenza dell'infezione soltanto durante la gravidanza.

Il fenomeno dei flussi migratori in costante aumento ha determinato un incremento dei soggetti HIV-positivi extra-comunitari (oltre il 20% di tutti i casi in Italia), quindi anche delle donne in età fertile e delle gravidanze.

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



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

Con la sponsorizzazione non condizionante di









"SESTO CONGRESSO ANLAIDS SEZIONE TORINO ODV"

Il percorso di ottimizzazione terapeutica nella popolazione femminile e in quella transgender

Codice ECM: 546-411998

RESPONSABILI SCIENTIFICHE

Laura Trentini, Mariacristina Tettoni Clinica di Malattie Infettive, Ospedale Amedeo di Savoia, Torino

10 MAGGIO 2024

h. 13:30-18:30

Aula Clinica, Padiglione Q

Ospedale Amedeo di Savoia , Corso Svizzera 164, Torino

FACULTY

- F. Barrera, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino
- G. Boero, ANLAIDS Sezione Torino ODV.
- S. Bonora, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.
- R. Bosio, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.
- 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.
- V. Fornari, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.
- C. Ghione, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.
- C. Youmomoun, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.
- V. Maccario, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.
- L. Marinaro, Clinica di Malattie Infettive, Ospedale Amedeo di Savoia, Torino.
- G. Pastrone, Dipartimento di Scienze Mediche, Clinica di Malattie Infettive, Università degli Studi di Torino.
- C. Quarta, SC Ostetricia e Ginecologia, AO "Città della Salute e della Scienza" di Torino.
- A. Romeo, Dipartimento di Psicologia, Università degli Studi di Torino.
- M. Tettoni, Clinica di Malattie Infettive, Ospedale Amedeo di Savoia, Torino.
- L. Trentini, Clinica di Malattie Infettive, Ospedale Amedeo di Savoia, Torino.

DESTINATARI E ISCRIZIONE

Il Provider HealthData Consulting srl (n.546) ha assegnato al corso **5,2 crediti formativi**.

La partecipazione al corso è **gratuita** e riservata a **25 partecipanti** tra: **Medici chirurghi** (tutte le specialità);

Biologi; Farmacisti Ospedalieri; Ostetrici; Psicologi e Psicoterapisti.

L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma, alla verifica dell'apprendimento ed alla corrispondenza tra professione del partecipante e professione cui l'evento è rivolto.

Per iscriversi è necessario effettuare la procedura online sul sito <u>www.hdcons.it</u> Scansionando il QR-code aprirai la pagina dedicata all'evento.



PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 13:30 Iscrizione e registrazione ECM
- 14:00 Introduzione all'incontro e saluti di Anlaids Sezione Torino ODV (G. Di Perri, S. Bonora, L. Trentini, G. Boero)

SESSIONE I - PERSONE TRANSGENDER E HIV (Chair: M. Ferrara, L. Marinaro)

- 14:10 Il percorso di transizione di genere (M. Tettoni / L. Trentini)
- 14:30 Donne transgender, HIV e epatiti (I. Trentini / M. Tettoni)
- 14:50 Casi clinici (C. Ghione, C. Youmomoun)
- 15.15 Discussione plenaria
- 15.25 Coffee break

SESSIONE II - TARV E (A)BCD DELLE EPATITI NELLA POPOLAZIONE FEMMINILE (Chair: M. Tettoni, L. Trentini)

- 15:40 La TARV nel 2024 (S. Bonora / L. Trentini)
- 16:00 Novità cliniche e terapeutiche nelle epatopatie virali croniche (L. Marinaro)
- 16:20 Casi clinici (G. Pastrone, V. Fornari)
- 15.50 Discussione plenaria

SESSIONE III - Gravidanza e MTCT (Chair: M. Tettoni, M. Ferrara)

- 17:00 Cosa c'è di nuovo? (C. Quarta / L. Trentini)
- 17:20 HIV e genitorialità: aspetti psicologici dal concepimento al postpartum (A. Romeo)
- 17:40 Casi clinici (F. Barrera, V. Maccario, R. Bosio)
- 18:10 Discussione plenaria
- 18.20 Conclusioni (L. Trentini, M. Tettoni)
- 18:30 Questionario ECM e valutazione evento

