

CON IL PATROCINIO DI



OLTRE LE
LINEE GUIDA NEL
**PERCORSO
DEL PAZIENTE**
HIV

*Environment sanitario
e appropriatezza clinica*

20 OTTOBRE 2020
CORSO WEBINAR

Il controllo della carica virale e il ripristino immunologico, che si ottengono con le attuali terapie antiretrovirali, contribuiscono in misura determinante ad incrementare l'aspettativa di vita del paziente con infezione da HIV, fino ad una sopravvivenza che si avvicina molto a quella della popolazione generale di pari età.

Rischio cardiovascolare, diabete mellito, fragilità ossea, danno renale, disturbi neurologici e psichiatrici, patologia respiratoria ed altri ancora sono di più frequente riscontro rispetto al passato nella popolazione infetta, anche a causa dell'effetto di HIV, che attiva e accelera i processi infiammatori cronici, con conseguente aumento di eventi non-HIV correlati.

È quindi tempo di cambiare prospettiva nell'approccio terapeutico, per rispondere alle esigenze di una popolazione di pazienti che invecchia e si trova ad affrontare nuovi problemi e patologie, legati alla gestione a lungo termine della propria malattia, comorbidità che spesso hanno un peso anche maggiore della stessa infezione da HIV.

Diventa quindi prioritario andare oltre il semplice controllo della carica virale di HIV, cercando di conciliare l'aspettativa di salute della popolazione con le risorse disponibili. La presa in carico del paziente diventa il punto di partenza per attuare un controllo sull'infezione da HIV e dare delle risposte di sostenibilità al sistema. Accanto alla spesa farmacologica per le terapie occorre dunque pensare ai costi delle comorbidità, e attuare una presa in carico "totale" del paziente HIV ed una governance delle cronicità, attraverso un nuovo management di una malattia che assorbe risorse economiche rilevanti.

L'obiettivo del Corso sarà creare la Good Clinical Practice in 4 differenti setting del paziente HIV che possano guidare le scelte e procedure cercando comunque di garantire il costante allineamento con le molteplici situazioni dei singoli centri. Il tutto sarà poi erogato e gestito con l'ausilio delle nuove tecnologie multimediali a garanzia di un elevato take home messages dei contenuti scientifici.

L'approccio multidisciplinare vuole facilitare lo scambio di informazioni, il confronto e la reciproca comprensione delle problematiche, nell'interesse di cura del paziente. Saranno inoltre affrontati e condivisi i modelli sanitari più idonei ad intercettare le sfide di una sanità in continua evoluzione nell'interesse di calare le esigenze di trattamento e cura coniugate alle competenze del medico.

FACULTY

Massimo Andreoni

Antonella Castagna

Antonella D'Arminio Monforte

Giovanni Di Perri

Andrea Gori

Andrea Ungar

14:45 Presentazione del corso
Massimo Andreoni

I SESSIONE

Moderatore: Massimo Andreoni

15:00 Nuovi percorsi di cura: la complessità del paziente HIV ALTI E BASSI CD4 (dati dei laboratori)
Antonella D'Arminio Monforte

15:15 Discussione/laboratorio interattivo: statement e consensus
Antonella D'Arminio Monforte

15:40 Nuovi percorsi di cura: la complessità del paziente HIV CV E NEURO (dati dei laboratori)
Antonella Castagna

15:55 Discussione/laboratorio interattivo: statement e consensus
Antonella Castagna

16:20 Nuovi endpoint di valutazione di efficacia della terapia (PRO)
Giovanni Di Perri

16:35 Discussione/laboratorio interattivo: statement e consensus
Giovanni Di Perri

17:00 Il team ideale per la gestione multidisciplinare del paziente con HIV
Andrea Gori

17:15 Discussione/laboratorio interattivo: statement e consensus
Andrea Gori

17:35 Il Chronic Care Model può essere applicato al paziente HIV?
Andrea Ungar

17:50 L'approccio alla terapia in base ai needs del paziente HIV
Massimo Andreoni

18:05 Chiusura lavori

DIRETTORE E RESPONSABILE SCIENTIFICO

Massimo Andreoni

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER



TRESJ SRL
Provider Standard Ecm 1404

V.le Eroi di Cefalonia, 262 - 00128 Roma

Tel. 06 5074082 - Fax 06 93574776

tresjcongress@tresj.it - tresjcongress.com

INFORMAZIONI GENERALI

- Il corso è riservato a 20 partecipanti
- Professione: Medico Chirurgo, Farmacista, Biologo.
- Discipline Medico Chirurgo: Allergologia ed Immunologia Clinica; Biochimica Clinica; Cardiologia; Dermatologia e Venereologia; Direzione Medica di presidio ospedaliero; Geriatria; Malattie Infettive; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Medicina Interna; Microbiologia e Virologia; Neurologia
- Discipline Farmacista: Farmacista Ospedaliero
- Obiettivo formativo: Linee guida - protocolli - procedure
- Id Provider: 1404
- Codice identificativo Ecm: 1404- 294096
- Crediti Ecm assegnati: 3
- **Iscrizioni: per poter partecipare al Corso webinar è necessario effettuare la registrazione sulla piattaforma Fad Tresj al seguente indirizzo: <https://bit.ly/2HKBltv>**

Si ricorda che per conseguire i **Crediti ECM** è necessario il **90% della presenza ai lavori online e la corretta compilazione del QUESTIONARIO ECM online (almeno il 75% delle risposte esatte)**, per il quale sono consentiti al **massimo 5 tentativi** di superamento della prova
È obbligatorio compilare il test ECM entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

