

OLTRE LE LINEE GUIDA NEL PERCORSO DEL PAZIENTE HIV:

environment sanitario e appropriatezza clinica

**CORSO ECM
FAD ASINCRONA**

DATA INIZIO: 05/06/2021

DATA FINE: 05/07/2021

DIRETTORE E RESPONSABILE SCIENTIFICO

Massimo Andreoni

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER



**TRESJ SRL
Provider Standard 1404**

V.le Eroi di Cefalonia, 262 - 00128 Roma
Tel. 06 5074082 - Fax 06 93574776
tresjcongress@tresj.it - tresjcongress.com

INFORMAZIONI GENERALI

> **Numero partecipanti:**

Il corso è riservato a 150 partecipanti

> **Professioni alle quali si riferisce l'evento formativo:**

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, Medicina Generale (Medici di Famiglia)

Discipline Farmacista: Farmacista Ospedaliero

> **Obiettivo formativo:**

Linee guida - protocolli - procedure

> **Durata effettiva dell'attività formativa:** 3 ore

> **Codice identificativo Ecm:** 1404-320231

> **Id Provider:** 1404

> **Crediti assegnati:** 3

> **Iscrizioni:** per poter partecipare al corso è necessario effettuare la registrazione sulla piattaforma Fad Tresj al seguente indirizzo:
<https://catalogotresj.dnaproject.sm/>

PROGRAMMA CORSO FAD ASINCRONA

DURATA 5 MINUTI

Presentazione obiettivi del corso e presentazione
surver environment sanitario

Massimo Andreoni

I SESSIONE

MODERATORE: MASSIMO ANDREONI

DURATA 15 MINUTI

Nuovi percorsi di cura: la complessità del paziente
HIV ALTI E BASSI CD4 nel territorio

Stefano Rusconi

DURATA 15 MINUTI

Discussione

Discussant: Saverio Parisi

DURATA 15 MINUTI

Nuovi percorsi di cura: la complessità del paziente
HIV CV e NEURO nel territorio

Silvia Nozza

DURATA 15 MINUTI

Discussione

Discussant: Franco Maggiolo

DURATA 15 MINUTI

Nuove strategie terapeutiche: triplice vs duplice

Giovanni Di Perri

DURATA 15 MINUTI

Discussione

Discussant: Anna Maria Cattelan

DURATA 15 MINUTI

Il team ideale per la gestione multidisciplinare del paziente
con HIV nel territorio

Giulia Marchetti

DURATA 15 MINUTI

Discussione

Discussant: Cristina Mussini

DURATA 15 MINUTI

Il Chronic Care Model può essere applicato al paziente HIV
Il territorio è pronto?

Stefano Bonora

DURATA 15 MINUTI

Discussione

Discussant: Massimo Galli

DURATA 15 MINUTI

L'approccio alla terapia in base ai needs del paziente HIV nel territorio

Massimo Andreoni

DURATA 15 MINUTI

Discussione

Discussant: Andrea Gori

DURATA 5 MINUTI

Conclusioni

FACULTY



Massimo Andreoni

Stefano Bonora

Anna Maria Cattelan

Giovanni Di Perri

Massimo Galli

Andrea Gori

Cristina Mussini

Franco Maggiolo

Giulia Marchetti

Silvia Nozza

Saverio Parisi

Stefano Rusconi

RAZIONALE

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.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

