

HIV/AIDS: **domande aperte**



WEBINAR | 10-11 SETTEMBRE 2021

Con il patrocinio di: **GIL** Gruppo Infettivologico Lombardo

RAZIONALE SCIENTIFICO

In Italia i numeri dell'infezione da HIV restano sostanzialmente stabili, con 3.443 nuove diagnosi segnalate nel 2017. L'incidenza, pari a 5,7 nuovi casi ogni 100.000 residenti, è in linea con quella degli altri Paesi europei e racconta una parabola discendente, se si considera il picco di 30 anni fa, con quasi 27 nuove infezioni di HIV ogni 100.000 abitanti. Ma stiamo parlando di un'infezione pericolosa che si potrebbe evitare con una adeguata consapevolezza di come si trasmette e di come ci si protegge: ecco perchè preoccupa il numero di casi fra i giovanissimi e fra gli stranieri. Tuttavia, i cambiamenti della storia naturale dell'infezione da HIV sono stati in larga parte generati dall'impatto delle terapie antiretrovirali. La differenza è che, in larga parte, oggi l'infezione è possibile riconoscerla e trattarla più precocemente di prima, e questo modifica tutta l'espressività clinica della malattia.

Oggi tuttavia ci sono ancora delle questioni fortemente dibattute.

La condizione definita "Late presenter" è un problema da risolvere. L'esito è che è meno frequente quel quadro clinico che veniva chiamato AIDS conclamato, mentre è molto più frequente una presentazione clinica o asintomatica o in buona parte legata a disturbi minori della malattia. Nei pazienti in trattamento, che costituiscono la grande proporzione dei pazienti viventi con HIV, la storia naturale delle manifestazioni cliniche è profondamente mutata: quando non era disponibile la terapia la malattia aveva un suo decorso, che comportava la progressiva immunodeficienza e diverse neoplasie HIV-correlate; ora se il paziente non ha una diagnosi tardiva e inizia la terapia correttamente, il deficit immunitario che si era stabilizzato fino al momento della diagnosi viene corretto e il paziente non deve subire la maggior parte delle gravi manifestazioni legate all'immunodeficienza. La questione dei late presenter è diffusa in tutti i Paesi europei e l'Italia non fa eccezione. Oggi dal 40 al 50% e anche oltre dei soggetti si presentano alla diagnosi in condizione di infezione più tardiva, cioè con un livello di CD4 inferiore ai 350, che è il livello di guardia al di sotto del quale l'avvio del trattamento è obbligato. Questo avviene essenzialmente perchè non c'è consapevolezza dello stato d'infezione per problemi che concernono il grado di percezione del rischio da parte della popolazione generale.

Un altro problema è rappresentato dai pazienti con infezione da HIV e bassa viremia persistente, oppure quello dei pazienti HIV con persistenti bassi livelli di CD4 nonostante terapia antiretrovirale. Le resistenze al virus possono ancora oggi condizionare gravemente il decorso della malattia nei pazienti con infezione da HIV? Questa è una delle altre questioni ampiamente dibattute dalla comunità scientifica. Invece per quanto riguarda le strategie di trattamento è aperto il dibattito sui benefici a lungo termine delle triplici terapie a base di INSTI e TAF rispetto alle terapie antiretrovirali duplice. Poi ancora gli aspetti che riguardano la safety a lungo termine generano forte interesse tra i clinici: in particolare il fenomeno dell'incremento di peso e quello degli effetti neuropsichiatrici e neurocognitivi nei pazienti HIV. La ricerca dei nuovi markers come la qualità di vita e i PROs sono aspetti interessanti oggi sempre più interessanti. Infine il ruolo delle associazioni di pazienti viene sempre più chiamato in causa nel definire endpoint degli studi clinici e programmi di prevenzione e di gestione dell'HIV. Le problematiche aperte sono molte.

Obiettivi - I progressi della terapia antiretrovirale osservati a partire dal 1996 sono sotto gli occhi di ognuno di noi. Tuttavia, la partita contro l'HIV/AIDS non è ancora finita. Questo corso si propone di dare rapide risposte ad una serie di domande brucianti e di questioni aperte in HIV, alla luce di quanto sta emergendo in letteratura.

FACULTY

Prof. MASSIMO ANDREONI, Roma

Dr. ANDREA ANTINORI, Roma

Prof.ssa TERESA BINI, Milano

Prof. PAOLO BONFANTI, Monza

Dr.ssa ANTONELLA CINGOLANI, Roma

Dr.ssa PAOLA CINQUE, Milano

Prof. GIOVANNI DI PERRI, Torino

Prof. ANDREA GORI, Milano

Prof. GIOVANNI GUARALDI, Modena

Dr.ssa MARIA ROSARIA IARDINO, Milano

Prof.ssa GIULIA CARLA MARCHETTI, Milano

Prof. CARLO FEDERICOPERNO, Roma

Dr. GIULIANO RIZZARDINI, Milano

Prof. MARCO RIZZI, Bergamo

PROGRAMMA SCIENTIFICO • 10 SETTEMBRE 2021

13.45-14.00 Registrazione dei partecipanti

Moderatori: **Giuliano Rizzardini, Marco Rizzi**

14.00-14.10 Introduzione e obiettivi del webinar

14.10-14.30 Come possiamo oggi gestire il late presenter e il rapid start? • **Andrea Antinori**

14.30-14.50 Come gestiamo un paziente con persistente bassa viremia? • **Massimo Andreoni**

14.50-15.10 Come può essere gestito un paziente con persistenti bassi CD4 • **Giulia Carla Marchetti**

15.10-15.30 Discussione interattiva; chat

15.30-15.50 Le resistenze in HIV: sono ancora un problema? • **Carlo Federico Perno**

15.50-16.10 Come dobbiamo gestire oggi il paziente anziano con HIV/AIDS?

Quali nuovi markers? • **Giovanni Guaraldi**

16.10-16.20 Pausa

16.20-16.40 Come vanno gestiti oggi i problemi neurocognitivi del paziente HIV/AIDS? • **Paola Cinque**

16.40-17.00 Discussione interattiva; chat

17.00-17.20 PDTA HIV: sono ancora attuali? • **Andrea Gori**

17.20-17.40 Terapia antiretrovirale e gravidanza: quali controversie? • **Teresa Bini**

17.40-18.00 Discussione interattiva e conclusioni

PROGRAMMA SCIENTIFICO · 11 SETTEMBRE 2021

13.45-14.00 Registrazione dei partecipanti

Moderatori: **Giuliano Rizzardini, Marco Rizzi**

14.00-14.20 Introduzioni e obiettivi del webinar

14.20-14.40 Come iniziare una terapia antiretrovirale in era Covid:
l'opzione 2DR vs 3DR? • **Andrea Antinori**

14.40-15.00 Long term benefit: TAF versus TDF? • **Giovanni Di Perri**

15.00-15.20 Incremento del peso corporeo: un problema reale? • **Paolo Bonfanti**

15.20-15.40 Discussione interattiva; chat

15.40-16.00 Come utilizzare i farmaci long acting nella prevenzione della trasmissione
di HIV? • **Antonella Cingolani**

16.00-16.20 Come è possibile integrare il lavoro delle Associazioni con i programmi di prevenzione
delle malattie sessualmente trasmissibili dei differenti SSR? • **Maria Rosaria Iardino**

16.20-16.40 Discussione interattiva; chat

16.40-17.00 Conclusioni e questionario ECM • **Giuliano Rizzardini, Marco Rizzi**

INFORMAZIONI GENERALI

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Giuliano Rizzardini

Direttore Reparto Malattie Infettive 1, ASST Fatebenefratelli, Ospedale Sacco di Milano

FAD SINCRONA

Piattaforma FAD Nadirex <http://www.nadirexcm.it/>

Indirizzo Fisico Piattaforma: Nadirex International Srl - Via Riviera 39, 27100 Pavia

ID ECM: 265-325010

Figure Accreditate: **Medico Chirurgo** (Discipline: Malattie Infettive, Ematologia, Microbiologia e Virologia, Allergologia ed Immunologia Clinica, Dermatologia e Venereologia, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Geriatria, Medicina Interna, Pediatria, Patologia Clinica, Genetica Medica, Oncologia, Biochimica clinica, Medicina generale (Medici di Famiglia) - **Biologo** (Discipline: Biologo) - **Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico** (Discipline: Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico)

Crediti Formativi: L'assegnazione dei crediti è subordinata alla presenza del 100% dei lavori. Sarà obbligatorio la compilazione dei seguenti moduli: scheda anagrafica del partecipante - questionario - test di valutazione e di gradimento dell'evento formativo.

Nr. Ore formative: 7

Obiettivo del Corso: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Nr. crediti ECM: 10,5

Nr. partecipanti: 150

Tipologia Prodotto FAD: Corsi in diretta su piattaforma multimediale dedicata (aula virtuale, webinar) - FAD sincrona

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM NR. 265



Nadirex International S.r.l.

Via Riviera, 39 - 27100 Pavia

Tel. +39.0382.525714 - Fax. +39.0382.525736

michela.argiolas@nadirex.com

www.nadirex.com

Con il contributo non condizionante di



GILEAD

Creating Possible

