

INFO GENERALI

SEDE MEETING

ASST Spedali Civili di Brescia
Aula Didattica - Clinica di Malattie Infettive e Tropicali
Piazza Spedali Civili 1 - 25123 Brescia

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Prof. Alberto Matteelli
Prof.ssa Maria Eugenia Quiros Roldan
Università degli Studi di Brescia - Brescia

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Fondazione MISI - Malattie Infettive e Salute Internazionale
Via XX Settembre 24 - 25122 Brescia



ECM Educazione Continue in Medicina

Il Meeting, accreditato per un massimo di 30 Partecipanti, è destinato a **Medici chirurghi** (Malattie Infettive, Microbiologia e virologia, Medicina Interna, Malattie metaboliche e diabetologia, Ginecologia e ostetricia, Allergologia e immunologia clinica, Farmacologia e tossicologia clinica), **Assistenti sanitari, Farmacisti, Infermieri**.

Si rammenta ai Partecipanti che il rilascio della certificazione dei Crediti è subordinato alla presenza, rilevata tramite badge elettronico, al 90% dell'intero Programma formativo, alla verifica dell'Apprendimento (superamento del Questionario con percentuale non inferiore al 75% del totale delle domande poste) ed alla compilazione della Scheda di Valutazione dell'Evento.

Sono stati assegnati, secondo il Programma accreditato, **N. 7 Crediti ECM**.

Obiettivo Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute - diagnostica -
formativo: tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali.

ISCRIZIONI

La partecipazione al Meeting è gratuita. Per iscriversi è necessario collegarsi al sito **www.tmtworld.it/congress**, selezionare l'icona dell'Evento, accedere alla piattaforma e registrarsi per poi finalizzare l'iscrizione. Si consiglia di conservare le credenziali di accesso inserite durante la procedura di registrazione perchè le stesse potranno essere utilizzate anche per le future iscrizioni agli Eventi progettati e proposti da T.M.T. Srl..

PROVIDER ECM & SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

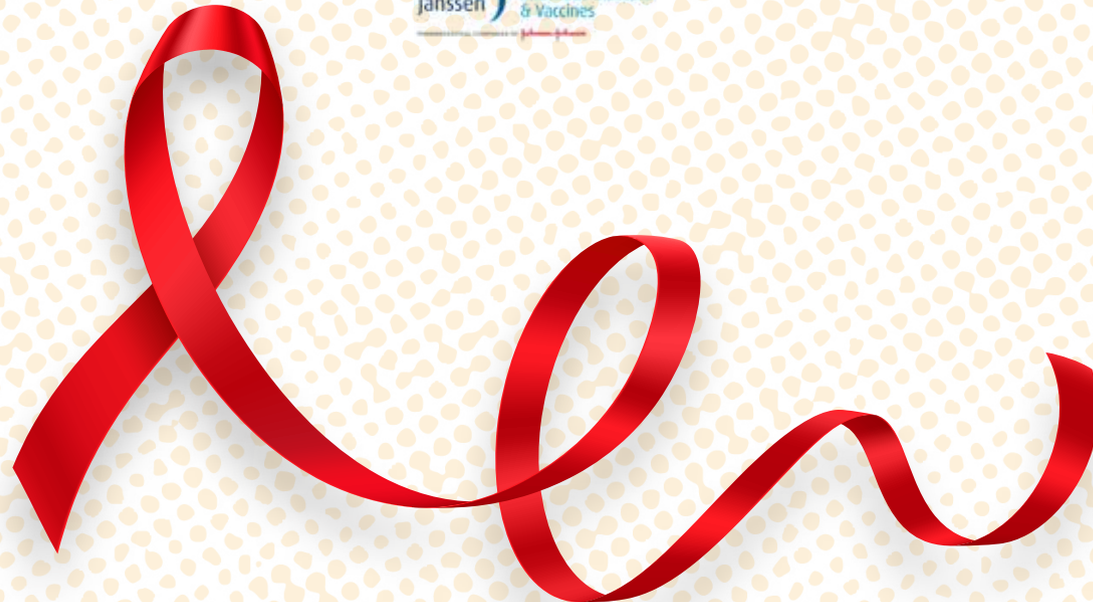
T.M.T. Srl
Via Mecenate 12 - 20138 Milano
Tel. 0258012822
E-mail: congress-online@tmtworld.it
Web site: www.tmtworld.it



Le procedure di gestione ECM di T.M.T. s.r.l. sono conformi ai requisiti della normativa UNI EN ISO 9001:2015

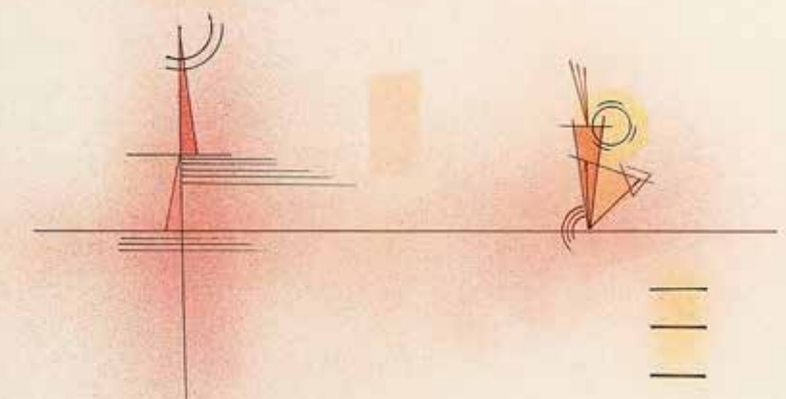
Certificato No. IT19-31904A

Il Meeting è realizzato grazie al contributo non condizionante di:



UPDATE nella PREVENZIONE e nella GESTIONE dell' HIV

Brescia, 20 Dicembre 2022
Aula Didattica - Clinica di Malattie Infettive e Tropicali
ASST Spedali Civili di Brescia



RAZIONALE

Nel 2013 l'UNAIDS si è prefissata un obiettivo molto ambizioso: "entro il 2030, porre fine alle epidemie di AIDS, tubercolosi, malaria e malattie tropicali trascurate; combattere l'epatite, le waterborn diseases e le altre malattie trasmissibili".

Attualmente, circa 36 milioni di persone in tutto il mondo convivono con l'infezione da HIV. Grazie all'introduzione di farmaci antiretrovirali sempre più potenti e maggiormente tollerati, il panorama del trattamento dell'infezione da HIV è radicalmente cambiato, ponendo nuove sfide nella gestione delle persone affette. Da una parte, l'immediato inizio del trattamento antiretrovirale è ormai un associato standard di cura nelle persone con infezione da HIV. Dall'altra, tuttavia, le persone con infezione da HIV si trovano a fronteggiare il normale processo d'invecchiamento e di immunosenescenza, con tutte le implicazioni di co-morbidità che questo comporta, assieme alle problematiche legate alla lunga durata dell'infezione da HIV e del relativo trattamento. La maggiore complessità di questa condizione comporta la necessità di nuovi approcci nella sua gestione globale. Nella presa in carico cronica del paziente con HIV diventa prioritaria la gestione delle comorbidità, e polifarmacia. Iniziando dal controllo dell'aumento del peso corporeo che è strettamente correlato all'insorgenza della sindrome metabolica, correlata a sua volta con l'aging ed il benessere determinato dalle nuove terapie per l'HIV (soprattutto della classe dell'INI).

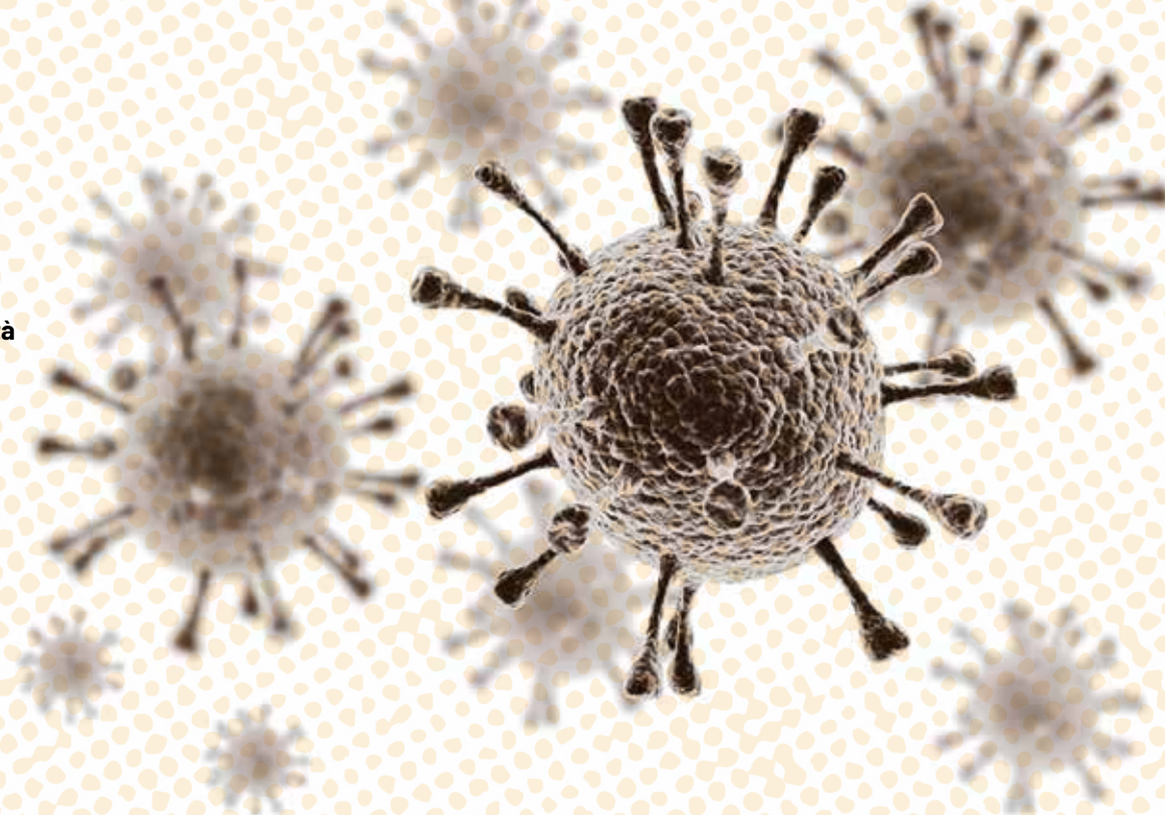
L'Università di Brescia ha la disponibilità di una facility di Zebrafish per determinare gli effetti collaterali dei farmaci. Non ci sono dati in letteratura dell'uso di questi modelli per studiare la patogenesi degli effetti collaterali dei farmaci antiretrovirali per cui sono previsti Relatori che si stanno occupando di questa sperimentazione.

Negli ultimi anni, è sorto un nuovo interesse per i regimi NRTI-sparing come strategie di trattamento sia di prima linea che di switch in pazienti con soppressione virologica insieme a terapie basate sull'uso di soli due farmaci con il conseguente risparmio economico e diminuzione degli effetti collaterali. E meno farmaci che hanno interazioni farmacologiche.

In questa prospettiva trova opportuna collocazione l'utilizzo di nuovi farmaci recentemente approvati con nuovi profili per cui attualmente si sta introducendo nella routine il primo farmaco antiretrovirale a somministrazione intramuscolare con attività long-acting (un nuovo inibitore dell'integrasi (INSTI), cabotegravir, e un inibitore non nucleosidico della trascrittasi inversa (NNRTI), rilpivirina (RPV) che sta portando ad una ristrutturazione dei servizi ambulatoriali.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Ore 12.30	Registrazione dei Partecipanti
Ore 13.00-16.15	PARTE I Moderatore: <i>Giampiero Carosi</i>
Ore 13.00	ARV e gravidanza. Aggiornamento esperienza gestione pazienti in Mozambico <i>Lina Rachele Tomasoni</i>
Ore 13.30	INI effetti a lungo termine – Efficacia, robustezza e tollerabilità <i>Paola Magro</i>
Ore 14.00	Vaccini <i>Paola Zanotti</i>
Ore 14.30	ART e TB update <i>Alberto Matteelli</i>
Ore 15.00	Sicurezza terapia antiretrovirale. Dati in vivo e in vitro Maria Eugenia Quiros Roldan, Isabella Zanella
Ore 15.45	Discussione
Ore 16.15-16.30	Coffee Break
Ore 16.30-19.30	PARTE II Moderatore: <i>Giampiero Carosi</i>
Ore 16.30	Farmaci antiretrovirali long-acting <i>Emanuele Focà</i>
Ore 17.00	Farmacoeconomia della dual Therapy <i>Raffaella Fazio</i>
Ore 17.30	Nuovi NNRTI <i>Melania Degli Antoni</i>
Ore 18.00	HIV e medicina di genere <i>Paola Nasta</i>
Ore 18.30	Presentazione e discussione della casistica clinica della Clinica di Malattie Infettive e Tropicali dell'ASST Spedali Civili di Brescia <i>Stefania Arsuffi, Samuele Storti, Giorgio Tiecco</i>
Ore 19.45	Wrap-up e chiusura dei lavori <i>Giampiero Carosi</i>
Ore 20.00	Compilazione del Questionario di Valutazione dell'Apprendimento ai fini ECM



FACULTY

STEFANIA ARSUFFI

GIAMPIERO CAROSI

MELANIA DEGLI ANTONI

RAFFAELLA FAZIO

EMANUELE FOCA'

ILARIA IZZO

PAOLA MAGRO

ALBERTO MATTEELLI

PAOLA NASTA

MARIA EUGENIA QUIROS ROLDAN

SAMUELE STORTI

GIORGIO TIECCO

LINA RACHELE TOMASONI

ISABELLA ZANELLA

PAOLA ZANOTTI

Università degli Studi di Brescia

Università degli Studi di Brescia

Università degli Studi di Brescia

ASST Spedali Civili di Brescia

Università degli Studi di Brescia

ASST Spedali Civili di Brescia

ASST Spedali Civili di Brescia

Università degli Studi di Brescia

ASST Spedali Civili di Brescia

Università degli Studi di Brescia

Università degli Studi di Brescia

ASST Spedali Civili di Brescia

Università degli Studi di Brescia

ASST Spedali Civili di Brescia