



CONVEGNO

GIORNATE

INFETTIVOLOGICHE

“LUIGI SACCO” 2023



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI MILANO

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Fatebenefratelli Sacco

Milano, 12–13 Ottobre 2023
Centro Congressi NHOW Milano

RAZIONALE

Le **Giornate Infettivologiche “Luigi Sacco”** si propongono come luogo di confronto riguardo le principali tematiche di attualità nell'ambito delle malattie infettive che negli ultimi anni si sono viste dover fronteggiare patologie emergenti quali l'infezione da SARS-CoV-2 e mpox. Vecchie sfide rimangono tuttavia ancora aperte come le tematiche legate all'eliminazione del virus dell'epatite C dipendenti principalmente da strategie di awareness, screening di popolazione ed accesso ai trattamenti.

Per quanto riguarda l'epatite B la ricerca sta portando alla luce nuovi marcatori che potrebbero essere utilizzati a livello clinico mentre è ad oggi disponibile una nuova opzione terapeutica per i pazienti con co-infezione epatite B e delta. In ambito HIV il miglioramento delle terapie ha portato a poter ottimizzare e personalizzare il trattamento della maggior parte delle persone che vivono con HIV e lo sviluppo di nuove molecole garantisce nuove speranze anche a coloro che abbiano storie complesse di trattamento con plurimi fallimenti virologici.

Le infezioni batteriche da germi multi resistenti e le infezioni fungine sono ad oggi una delle principali tematiche che l'infettivologo in qualità di consulente o partecipante a programmi di stewardship antimicrobica si trova ad affrontare. Verrà trattato il tema delle infezioni sessualmente trasmissibili comprendendo prevenzione, gestione e trattamento delle principali di esse. Le patologie tropicali neglette sebbene apparentemente lontane possono interessare la pratica clinica quotidiana e verranno discusse alcune di esse che hanno interessato il nostro paese.

Le strategie vaccinali si sono dimostrate la chiave per uscire dalla pandemia da COVID-19 e verrà dedicata una Sessione del Convegno sulle opzioni ad oggi disponibili ed ai piani messi in atto per implementarle a livello di popolazione. Verrà inoltre dedicato uno spazio a giovani Colleghi specializzandi che si cimenteranno nella revisione e nella presentazione dei principali lavori scientifici pubblicati negli ultimi due anni inerenti Infezioni da Enterobacterales multiresistenti, tubercolosi, infezioni fungine, infezione da HIV e patologie tropicali.

PROGRAMMA

Giovedì 12 Ottobre 2023

- Ore 09.00-09.15 **Apertura dei lavori**
S. Antinori (Milano)
- Saluti Autorità**
- Ore 09.15-09.45 **LETTURA**
Spillover: dal secolo breve agli anni 2000
S. Antinori (Milano)
- Ore 09.45-11.15 **EPATITI**
Moderatore: G. Rizzardini (Milano)
- Ore 09.45-10.05 **HCV: il punto sul Piano nazionale di screening ed eliminazione**
A. Aghemo (Milano)
- Ore 10.05-10.25 **HBV: nuovi marcatori e target terapeutici**
R. Bruno (Pavia)
- Ore 10.25-10.45 **Bulevirtide: indicazioni e gestione del paziente in trattamento**
P. Lampertico (Milano)
- Ore 10.45-11.05 **Il trapianto di fegato oggi in Italia: quali indicazioni?**
V. Mazzaferro (Milano)
- Ore 11.05-11.15 **Discussione**
- Ore 11.15-11.30 **Coffee Break**
- Ore 11.30-13.00 **TERAPIA ANTIRETROVIRALE**
Moderatore: S. Rusconi (Milano)
- Ore 11.30-11.50 **Strategie di semplificazione a due farmaci per via orale**
A. Calcagno (Torino)
- Ore 11.50-12.10 **Terapia antiretrovirale a tre farmaci: a quali pazienti**
G. Marchetti (Milano)
- Ore 12.10-12.30 **Strategie Long-acting: modelli gestionali**
A. Castagna (Milano)
- Ore 12.30-12.50 **Il paziente HTE: aderenza e nuovi target terapeutici**
A. Di Biagio (Genova)
- Ore 12.50-13.00 **Discussione**
- Ore 13.00-14.00 **Light Lunch**

- Ore 14.00-15.30 **INFEZIONI BATTERICHE E FUNGINE**
Moderatore: *CM. Mastroianni (Roma)*
- Ore 14.00-14.20 **Gestione e opzioni terapeutiche per le infezioni di cute e tessuti molli**
C. Tascini (Udine)
- Ore 14.20-14.40 **Infezioni da batteri gram negativi MDR: place in context delle nuove opzioni terapeutiche**
M. Falcone (Pisa)
- Ore 14.40-15.00 **Infezione da Clostridioides difficile: gestione terapeutica**
A. Cascio (Palermo)
- Ore 15.00-15.20 **Nuove opzioni terapeutiche nelle infezioni fungine invasive**
F. Barchiesi (Pesaro)
- Ore 15.20-15.50 **Discussione**
- Ore 15.50-17.00 **INFEZIONI A TRASMISSIONE SESSUALE**
Moderatore: *A. Matteelli (Brescia)*
- Ore 15.50-16.10 **Mpox: prevenzione e terapia**
D. Moschese (Milano)
- Ore 16.10-16.30 **HPV: screening, terapia e prevenzione**
C. Tincati (Milano)
- Ore 16.30-16.50 **PrEP**
S. Nozza (Milano)
- Ore 16.50-17.00 **Discussione**
- Ore 17.00-18.00 **BEST PAPERS IN INFECTIOUS DISEASES 2023**
(Comunicazioni selezionate)
Moderatore: *A. Giacomelli (Milano)*
- Ore 17.00-17.15 **Infezioni da Enterobacteriales multiresistenti**
Specializzando Università degli Studi di Milano
- Ore 17.15-17.30 **Tubercolosi**
Specializzando Università degli Studi di Brescia
- Ore 17.30-17.45 **Infezioni fungine**
Specializzando Università degli Studi di Milano
- Ore 17.45-18.00 **Discussione**
- Ore 18.00 **Chiusura dei Lavori**

Venerdì 13 Ottobre 2023

- Ore 09.00-10.10 **NEGLECTED TROPICAL DISEASES**
Moderatore: *A. Bartoloni (Firenze)*
- Ore 09.00-09.20 **Echinococcosi**
A. Casulli (Roma)
- Ore 09.20-09.40 **Strategie di controllo delle NTDs**
F. Bruschi (Pisa)
- Ore 09.40-10.00 **Dengue e Chikungunya; prospettive vaccinali**
L. Zammarchi (Firenze)
- Ore 10.00-10.10 **Discussione**
- Ore 10.10-11.00 **BEST PAPERS IN INFECTIOUS DISEASES 2023**
(Comunicazioni selezionate)
Moderatore: *L. Tomasoni (Brescia)*
- Ore 10.10-10.25 **Infezione da HIV**
Specializzando Università degli Studi di Pavia
- Ore 10.25-10.40 **Patologie tropicali**
Specializzando Università degli Studi di Brescia
- Ore 10.40-11.00 **Discussione**
- Ore 11.00-11.15 **Coffee Break**
- Ore 11.15-12.30 **STRATEGIE VACCINALI**
Moderatore: *G. Zehender (Milano)*
- Ore 11.15-11.35 **Nuove piattaforme vaccinali e prospettive di prevenzione per patologie infettive**
M. Galli (Milano)
- Ore 11.35-11.55 **Nuovo Piano Nazionale di Prevenzione Vaccinale 2023-2025**
C. Borriello (Milano)
- Ore 11.55-12.15 **Tubercolosi: nuove prospettive vaccinali**
L. R. Codecasa (Milano)
- Ore 12.15-12.30 **Discussione**
- Ore 12.30-12.40 **Conclusioni e take home messages**
- Ore 12.40-12.50 **PREMIAZIONE "BEST PAPERS IN INFECTIOUS DISEASES 2023"**
- Ore 12.50 **Compilazione del Questionario di Valutazione dell'Apprendimento ai fini ECM**

FACULTY

- Prof. Alessio AGHEMO** Humanitas University, Pieve Emanuele MI
- Prof. Spinello ANTINORI** Università degli Studi di Milano; Milano
- Prof. Francesco BARCHIESI** Università Politecnica delle Marche, Pesaro
- Prof. Alessandro BARTOLONI** Università degli Studi di Firenze, Firenze
- Dott.ssa Catia BORRIELLO** Regione Lombardia, Milano
- Prof. Raffaele BRUNO** Università degli Studi di Pavia, Pavia
- Prof. Fabrizio BRUSCHI** Università di Pisa, Pisa
- Prof. Andrea CALCAGNO** Università degli Studi di Torino, Torino
- Prof. Antonio CASCIO** Università degli Studi di Palermo, Palermo
- Prof.ssa Antonella CASTAGNA** Università Vita-Salute San Raffaele, Milano
- Dott. Adriano CASULLI** Istituto Superiore di Sanità, Roma
- Dott. Luigi Ruffo CODECASA** ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano
- Prof. Antonio DI BIAGIO** Università degli Studi di Genova, Genova
- Prof. Marco FALCONE** Università di Pisa, Pisa
- Prof. Massimo GALLI** Università degli Studi di Milano, Milano
- Dott. Andrea GIACOMELLI** ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano
- Prof. Pietro LAMPERTICO** Università degli Studi di Milano, Milano
- Prof.ssa Giulia MARCHETTI** Università degli Studi di Milano, Milano
- Prof. Claudio MASTROIANNI** Sapienza Università di Roma, Roma
- Prof. Alberto MATTELLI** Università degli Studi di Brescia, Brescia
- Prof. Vincenzo MAZZAFERRO** Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano
- Dott. Davide MOSCHESE** ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano
- Dott.ssa Silvia NOZZA** IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano
- Prof. Giuliano RIZZARDINI** ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano
- Prof. Stefano RUSCONI** Università degli Studi di Milano, Milano
- Prof. Carlo TASCINI** Università degli Studi di Udine, Udine
- Prof.ssa Camilla TINCATI** Università degli Studi di Milano, Milano
- Dott.ssa Lina TOMASONI** ASST Spedali Civili di Brescia, Brescia
- Prof. Lorenzo ZAMMARCHI** Università degli Studi di Firenze, Firenze
- Prof. Gianguglielmo ZEHENDER** Università degli Studi di Milano, Milano

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE E GENERALI

SEDE CONVEGNO

Centro Congressi NHOW Milano
Via Tortona 35 – 20144 Milano

PRESIDENTE DEL CONVEGNO

Prof. Spinello Antinori
Università degli Studi di Milano
ASST Fatebenefratelli Sacco - Milano

"BEST PAPERS IN INFECTIOUS DISEASES 2023"

Ai tre migliori contributi scientifici pervenuti, selezionati per qualità, originalità, rilevanza dell'argomento trattato, interpretazione critica degli studi, verranno assegnati i **"Best Papers in Infectious Diseases 2023"**.

ECM

Il Convegno, accreditato per un massimo di **100 Partecipanti**, è destinato a **Medici chirurghi** (Malattie Infettive, Microbiologia e virologia, Gastroenterologia, Malattie dell'apparato respiratorio, Malattie metaboliche e diabetologia, Oncologia, Ginecologia e ostetricia, Geriatria, Ematologia, Cardiologia, Reumatologia, Medicina interna, Medicina Generale-Medici di famiglia), **Biologi, Farmacisti, Infermieri, Veterinari**.

Si rammenta ai Partecipanti che il rilascio della certificazione dei Crediti è subordinato alla presenza 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. 10 Crediti ECM**.

ISCRIZIONI

La partecipazione al Convegno è gratuita.
Per iscriversi è necessario collegarsi al sito www.tmtworld.it/congress, selezionare l'icona del Convegno, 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 #676
Via Mecenate 12 - 20138 Milano
Tel. 0258012822 - Fax 0258028245
E-mail: congress@tmtworld.it
Web site: www.tmtworld.it



Il Convegno è realizzato grazie al contributo non condizionante di:

