



CONVEGNO

GIORNATE

INFETTIVOLOGICHE

“LUIGI SACCO” 2024



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI MILANO

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Fatebenefratelli Sacco

Milano, 29–30 Ottobre 2024
Centro Congressi StarHotels Ritz

RAZIONALE

Le **Giornate Infettivologiche “Luigi Sacco”** si propongono come luogo di confronto riguardo le principali tematiche di attualità nell'ambito delle malattie infettive. Negli ultimi anni sono state osservate vere e proprie rivoluzioni nell'ambito delle Malattie Infettive che hanno portato alla cura di patologie come l'HCV e a miglioramenti sostanziali della qualità di cura in diversi ambiti dell'infettivologia.

Verranno trattati temi riguardanti le principali patologie ad eziologia virale con un focus su l'infezione da HIV e nuovi trattamenti e sulle epatiti ad eziologia virale. Per quanto riguarda le infezioni batteriche e fungine verranno affrontate le tematiche relative alle nuove opzioni terapeutiche per batteri gram negativi e positivi e per i lieviti. Una Sessione verrà dedicata alla terapia delle infezioni da micobatteri e alla gestione delle complicanze legate a sovra infezioni con muffe in pazienti affetti da queste patologie. Una Sessione verrà dedicata alle principali patologie tropicali che interessano le nostre latitudini sia come patologie da importazione che autoctone.

Nella parte finale del Congresso verrà, infine, dato spazio alle tematiche inerenti la prevenzione mediante vaccinoprofilassi con le principali novità dettate dalla disponibilità di nuovi vaccini. Le relazioni saranno inframmezzate da due Sessioni dedicate ai Colleghi specializzandi che si cimenteranno nella revisione della letteratura dell'ultimo anno riguardo i principali temi di interesse infettivologico.

PROGRAMMA

Martedì 29 Ottobre 2024

Ore 09.00-09.15 **Apertura dei lavori**
S. Antinori (Milano)

Saluti Autorità

Ore 09.15-11.00 **EPATITI**
Moderatore: A. Giacomelli (Milano)

Ore 09.15-09.45 **Il programma dell'eliminazione di HCV in Italia**
L. Kondili (Roma)

Ore 09.45-10.15 **Eradicazione di HBV: quali prospettive**
M. Puoti (Milano)

Ore 10.15-10.45 **Epidemiologia e trattamento dell'epatite delta**
V. Svicher (Roma)

Ore 10.45-11.00 **Discussione**

Ore 11.00-11.20 *Coffee Break*

Ore 11.20-13.15 **HIV: TERAPIA ANTIRETROVIRALE**
Moderatore: G. Marchetti (Milano)

Ore 11.20-11.40 **Opzioni terapeutiche nel paziente naive**
S. Rusconi (Legnano)

Ore 11.40-12.00 **Strategie di semplificazione terapeutica**
S. Di Giambenedetto (Roma)

Ore 12.00-12.20 **Terapie long acting**
A. Calcagno (Torino)

Ore 12.20-12.40 **Diagnostica e meccanismi di resistenza ai nuovi antiretrovirali**
F. Saladini (Siena)

Ore 12.40-13.00 **Place in context delle nuove opzioni terapeutiche per pazienti HTE**
A. Castagna (Milano)

Ore 13.00-13.15 **Discussione**

Ore 13.15-14.00 *Light Lunch*

- Ore 14.00-15.30 **INFEZIONI BATTERICHE E FUNGINE**
Moderatore S. Antinori (Milano)
- Ore 14.00-14.15 **Nuovi approcci al trattamento delle infezioni da gram positivi**
A. Lombardi (Milano)
- Ore 14.15-14.30 **Terapia delle infezioni da *Pseudomonas aeruginosa***
A. Vena (Genova)
- Ore 14.30-14.45 **Nuove opzioni per il trattamento delle infezioni da lieviti**
F. Barchiesi (Pesaro)
- Ore 14.45-15.00 **Terapie delle infezioni da *Acinetobacter baumannii***
M. Tumbarello (Siena)
- Ore 15.00-15.30 **Discussione**
- Ore 15.30-17.00 **TUBERCOLOSI E NTM**
Moderatore: L.R. Codecasa (Milano)
- Ore 15.30-15.50 **Epidemiologia e trattamento delle NTM**
S. Aliberti (Milano)
- Ore 15.50-16.10 **TB: nuovi regimi terapeutici**
A. Torre (Milano)
- Ore 16.10-16.30 **Aspergillosi polmonare cronica post micobatteriosi**
M. Schiuma (Milano)
- Ore 16.30-17.00 **Discussione**
- Ore 17.00-18.00 **BEST PAPERS IN INFECTIOUS DISEASES 2024**
Moderatore: C. Tincati (Milano)
- Ore 17.00-17.20 **Tubercolosi**
R. Nardo (Milano)
- Ore 17.20-17.40 **Infezioni fungine invasive**
G.S. Ladini (Pavia)
- Ore 17.40-18.00 **Infezioni da Enterobacterales multiresistenti**
M. Tomasello (Milano)
- Ore 18.00 **Chiusura dei Lavori**

Mercoledì 30 Ottobre 2024

- Ore 09.00-10.45 **PATOLOGIA TROPICALE**
Moderatore: F. Castelli (Brescia)
- Ore 09.00-09.15 **Dengue**
E. Nicastrì (Roma)
- Ore 09.15-09.35 **Malaria**
S. Antinori (Milano)
- Ore 09.35-09.55 **Strongiloidiasi**
D. Buonfrate (Negrar)
- Ore 09.55-10.15 **Schistosomiasi**
F. Tamarozzi (Negrar)
- Ore 10.15-10.45 **Discussione**
- Ore 10.45-11.00 *Coffee Break*
- Ore 11.00-11.40 **BEST PAPERS IN INFECTIOUS DISEASES 2024**
Moderatore: A. Bandera (Milano)
- Ore 11.00-11.20 **Infezione da HIV**
C. Candela (Milano)
- Ore 11.20-11.40 **Malattie tropicali**
S. Lovatti (Brescia)
- Ore 11.40-13.15 **STRATEGIE VACCINALI**
Moderatore: G. Zehender (Milano)
- Ore 11.40-12.00 **Vaccini nei confronti delle infezioni da Arbovirus e TBE**
L. Barzon (Padova)
- Ore 12.00-12.20 **Virus respiratorio sinciziale**
A. Gori (Milano)
- Ore 12.20-12.40 **Herpes zoster**
M. Galli (Milano)
- Ore 12.40-13.00 **Vaccino anti pneumococco 20 valente**
M. Faccini (Milano)
- Ore 13.00-13.15 **Discussione**
- Ore 13.15-13.30 **Conclusioni e take home messages**
- PREMIAZIONE "BEST PAPERS IN INFECTIOUS DISEASES 2024"**
- Compilazione del Questionario di Valutazione dell'Apprendimento ai fini ECM

FACULTY

Prof. Stefano ALIBERTI Humanitas University, Rozzano MI
Prof. Spinello ANTINORI Università degli Studi di Milano, Milano
Prof.ssa Alessandra BANDERA Università degli Studi di Milano, Milano
Prof. Francesco BARCHIESI Università Politecnica delle Marche, Pesaro
Prof.ssa Luisa BARZON Università degli Studi di Padova, Padova
Dott.ssa Dora BUONFRATE IRCCS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria, Negrar VR
Prof. Andrea CALCAGNO Università degli Studi di Torino, Torino
Dott.ssa Caterina CANDELA Università Vita-Salute San Raffaele, Milano
Prof.ssa Antonella CASTAGNA Università Vita-Salute San Raffaele, Milano
Prof. Francesco CASTELLI Università degli Studi di Brescia, Brescia
Dott. Luigi Ruffo CODECASA ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano
Dott.ssa Simona DI GIAMBENEDETTO Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
Dott. Marino FACCINI ATS Città Metropolitana di Milano, Milano
Prof. Massimo GALLI Università degli Studi di Milano, Milano
Dott. Andrea GIACOMELLI Università degli Studi di Milano, Milano
Prof. Andrea GORI Università degli Studi di Milano, Milano
Dott.ssa Loreta KONDILI Istituto Superiore di Sanità, Roma
Dott.ssa Giulia Sofia LADINI Università degli Studi di Pavia, Pavia
Dott. Andrea LOMBARDI Università degli Studi di Milano, Milano
Dott.ssa Sofia LOVATTI Università degli Studi di Brescia, Brescia
Prof.ssa Giulia MARCHETTI Università degli Studi di Milano, Milano
Dott. Riccardo NARDO Università degli Studi di Milano, Milano
Dott. Emanuele NICASTRI INMI L. Spallanzani IRCCS, Roma
Prof. Massimo PUOTI Università degli Studi di Milano-Bicocca, Milano
Prof. Stefano RUSCONI Università degli Studi di Milano, Legnano-Milano
Dott. Francesco SALADINI Università degli Studi di Siena, Siena
Dott. Marco SCHIUMA ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano
Prof.ssa Valentina SVICHER Università di Roma Tor Vergata, Roma
Dott.ssa Francesca TAMAROZZI IRCCS Ospedale Sacro Cuore Don Calabria, Negrar VR
Prof.ssa Camilla TINCATI Università degli Studi di Milano, Milano
Dott.ssa Mara TOMASELLO Università degli Studi di Milano, Milano
Dott. Alessandro TORRE ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano
Prof. Mario TUMBARELLO Università degli Studi di Siena, Siena
Dott. Antonio VENA Università degli Studi di Genova, Genova
Prof. Gianguglielmo ZEHENDER Università degli Studi di Milano, Milano

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE E GENERALI

SEDE CONVEGNO

Centro Congressi StarHotels Ritz
Via Lazzaro Spallanzani 40 – 20129 Milano

PRESIDENTE DEL CONVEGNO

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

“BEST PAPERS IN INFECTIOUS DISEASES 2024”

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 2024**”.

ECM - Educazione Continue In Medicina

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:

