

INFORMAZIONI

SEDE DELL'EVENTO

Best Western Hotel Universo

Via Principe Amedeo, 5/B, 00185 Roma RM
Tel. 06/476811

ISCRIZIONI

Il Congresso è gratuito ed è rivolto a Medici Chirurghi (specialisti in Anatomia Patologica, Dermatologia, Ematologia, Medicina Interna, Oncologia, Pediatria, Radiologia, Allergologia) e Biologi.

Inviare il modulo d'iscrizione tramite e-mail a: infocongressi@ptechsrl.it

ECM (PROVIDER N. 4695 - FORMED SRL)

Il Congresso è inserito nel programma formativo ECM ed eroga 7 crediti.

ATTESTATO DI FREQUENZA

A tutti i partecipanti verrà rilasciato, alla fine dell'evento, l'attestato di frequenza.

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Marianna Criscuolo, Alessia Di Pilla, Luana Fianchi, Antonio Giordano, Martina Quattrone
Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" IRCCS, UCSC - ROMA



P-TECH Via Trionfale 7515 Roma
tel. 06 33225475 - fax 06 33213001
e-mail: infocongressi@ptechsrl.it

Evento realizzato con il supporto non condizionante di:

Laboratorio SEIFEM

Le problematiche infettive nel paziente ematologico

Roma, 12 novembre 2024

Best Western Plus Hotel Universo



Presidente
Livio Pagano

Patrocinio richiesto
SIE - Società Italiana di Ematologia

Razionale scientifico

Le nuove strategie immuno-terapiche e le innovative terapie cellulari quali, le CAR-T e gli anticorpi bispecifici, hanno modificato lo scenario epidemiologico nel paziente ematologico ed i fattori di rischio conosciuti e ben codificati fino a pochi anni fa, probabilmente sono ora di rivedere. Inoltre, nuovi farmaci per il trattamento delle leucemie acute sono ormai diventati quotidiani. Di qui la necessità di nuovi studi epidemiologici che ci aiutino a capire come meglio approcciare queste nuove realtà. Migliorando la conoscenza delle problematiche infettive nella "real-life", si può migliorare la pratica clinica quotidiana. In questa riunione operativa, oltre a valutare i risultati degli studi appena conclusi, si discute e programma come organizzare il lavoro cooperativo. A tal proposito, nell'ambito della cooperazione internazionale, alcuni dei più illustri esperti internazionali parteciperanno alla nostra riunione riportandoci soprattutto le indicazioni delle linee guida per il management delle complicanze fungine e virali nei pazienti con emopatie maligne.

Faculty

Franco Aversa (Perugia)

Alessandro Busca (Torino)

Chiara Cattaneo (Brescia)

Marianna Criscuolo (Roma)

Oliver Cornely (Colonia, Germania)

Maria Ilaria Del Principe (Roma)

Davide Facchinelli (Vicenza)

Luana Fianchi (Roma)

Francesco Marchesi (Roma)

Johan Maertens (Belgio)

Pierantonio Menna (Roma)

Livio Pagano (Roma)

Jon Salmanton Garcia (Colonia, Germania)

Angela Santoni (Siena)

Enrico Maria Treçarichi (Catanzaro)

Programma scientifico

- | | | | |
|-------|---|-------|---|
| 9.00 | Registrazione
Moderatori: F. Marchesi, L. Pagano | 12.05 | Lecture
Update on Antifungal Prophylaxis.
ECIL recommendation
J. Maertens |
| 9.30 | Il gruppo SEIFEM-GIMEMA: consensus
trasversale WG Infezioni e LMA
L. Pagano | 12.30 | Discussione sui temi trattati |
| 9.45 | Sintesi dei lavori accettati nel 2023
A. Busca | 13.30 | Lunch

Moderatori: F. Aversa, A. Busca |
| 10.00 | Studio SEIFEM-ALL-IFI
(studio prospettico sull'incidenza
delle IFI nei pazienti con Ph-ALL).
Stato dell'arruolamento e risultati
preliminari
C. Cattaneo | 14.30 | Studio prospettico, interventistico,
non randomizzato, farmacocinetico,
multicentrico per valutare i livelli
plasmatici di gilteritinib in pazienti
con leucemia mieloide acuta FLT3+
recidivante/refrattaria in presenza o in
assenza di triazoli. Stato arruolamento
P. Menna |
| 10.20 | Studio INO-FIRST (multicenter
retrospective observational study
analyzing infective and non-infective
complications and the clinical
outcome of ALL patients treated
with Inotuzumab Ozogamicin).
Stato dell'arruolamento e risultati
preliminari
A. Candoni | 14.50 | Studio SEIFEM-GilteRInf-2022
(studio osservazionale sull'incidenza
di infezioni in pazienti con leucemia
mieloide acuta recidivata/ refrattaria
FLT3 + trattati con Gilteritinib). Stato
arruolamento e risultati preliminari
M.I. Del Principe |
| 10.40 | Studio INFLUENCER
(studio retrospettivo sulla profilassi
con fluorochinolonici nella LMA).
Stato dell'arruolamento e risultati
preliminari
A. Santoni | 15.10 | Caratteristiche cliniche, radiologiche
ed outcome della leucoencefalopatia
multifocale progressiva (PML) in
pazienti ematologici. Risultati finali
D. Facchinelli |
| 11.00 | Studio HeMABIS-PRO-F
(studio prospettico sulla profilassi
con fluorochinolonici nella LMA).
Stato dell'arruolamento e risultati
preliminari
E. Treçarichi | 15.30 | Studio prospettico sulla de-escalation
della terapia antibiotica nei
pazienti neutropenici con malattia
oncoematologica
M. Criscuolo |
| 11.20 | Registro EPIFLUEHA
(Epidemiologia, caratteristiche
cliniche ed outcome dei CARV nei
pazienti con neoplasia ematologica).
Risultati finali della stagione 2023-24
J. S. Garcia | 16.00 | Rischio infettivo nei pazienti con AML
che vanno all'HSCT dopo induzione
con Vyxeos
L. Fianchi |
| 11.40 | Lecture
Candida Guidelines: Focus on
hematological patients
O.A. Cornely | 16.30 | Discussione sui temi trattati |
| | | 17.30 | Considerazioni conclusive
A. Busca, L. Pagano |