

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE:

Double Three by Hilton Brescia
Viale Europa, 45 – 25133 Brescia

ISCRIZIONE:

La partecipazione al Congresso è gratuita
previa registrazione online all'indirizzo:
<https://congressi.laan.it>

L'iscrizione comprende: partecipazione alle sessioni
scientifiche, kit congressuale, coffee break, light lunch,
attestato di partecipazione

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



LAAN S.a.s di Andrea Bertoni

Via G. Savoldo, 11/b - 25124 Brescia
Tel. 39 030 6340663 - E-mail: info@laan.it

ECM:

Il provider FOR.MED. srl ha assegnato all'evento
5,6 crediti formativi.
Il congresso è rivolto a 150 medici chirurghi appartenenti a tutte
le discipline, biologi, farmacisti ed infermieri.
Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla
partecipazione ad almeno il 90% delle ore formative, alla verifica
dell'apprendimento ed alla corrispondenza tra professione del
partecipante e professione cui l'evento è rivolto.

PROVIDER ECM

FOR.MED. srl
Provider Nazionale Standard ID 4695
Via A. Rimassa 37/2 – 16129 Genova

3 | 4 NOVEMBRE

Double Three by Hilton
Brescia



Ematologia e infezioni: un binomio inscindibile

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:

COMITATO SCIENTIFICO:

Alessandra Tucci • UOC Ematologia • ASST Spedali Civili di Brescia
Chiara Cattaneo • UOC Ematologia • ASST Spedali Civili di Brescia

Le infezioni possono essere causa (come nel caso dello stretto rapporto tra alcuni virus e linfomi), ma più spesso conseguenza delle malattie ematologiche. Da sempre l'Ematologo, infatti, si è dovuto confrontare con le complicanze infettive insorte nei pazienti emopatici in trattamento, in quanto all'immunodepressione intrinseca nella patologia ematologica si aggiunge quella indotta dalle terapie specifiche, chemioterapia certamente, ma non solo. Nel recente panorama terapeutico ematologico, le nuove terapie mirate verso la singola alterazione genica o l'antigene espresso dalla cellula neoplastica sono responsabili di nuovi scenari epidemiologici. Gli anticorpi monoclonali bispecifici e le terapie cellulari, potenzialmente responsabili di tempeste citochiniche, hanno contribuito a generare quadri clinici ancora più complessi, che spesso si embricano con eventi infettivi gravi. In questo contesto, il binomio Ematologia – Malattie Infettive si traduce in una sempre più stretta collaborazione tra le due specialità.

Alessandro Busca	Torino
Roberto Cairoli	Milano
Anna Candoni	Modena
Francesco Castelli	Brescia
Chiara Cattaneo	Brescia
Oliver Cornely	Germania
Fabio Facchetti	Brescia
Corrado Girmenia	Roma
Luisa Lorenzi	Brescia
Michele Malagola	Brescia
Lorenzo Masina	Brescia
Margherita Oberti	Brescia
Chiara Pagani	Brescia
Livio Pagano	Roma
Francesco Passamonti	Milano
Vera Radici	Brescia
Alessandro Rambaldi	Bergamo
Alessandro Re	Brescia
Giuseppe Rossi	Brescia
Liana Signorini	Brescia
Michele Spina	Aviano
Angelica Spolzino	Brescia
Alessandra Tucci	Brescia
Mario Tumbarello	Siena
Pierluigi Viale	Bologna

VENERDÌ 3 NOVEMBRE

12:30 Registrazione dei partecipanti e light lunch
13:30 Saluto delle Autorità

Virus e linfomi

Moderatori: M. Spina e F. Facchetti

14:00 Una lunga storia di Brescia: linfomi in HIV (A. Re)
14:30 EBV e linfomagenesi (L. Lorenzi)
15:00 Sindromi linfoproliferative HHV8+ (G. Rossi)
15:30 Casi clinici (C. Pagani)
15:45 Discussione
16:15 Coffee break

Virus respiratori

Moderatori: A. Tucci e R. Cairoli

16:30 COVID-19: evoluzione di una pandemia nei pazienti ematologici (F. Passamonti)
17:00 Casi clinici (L. Masina)
17:15 Discussione
17:30 Virus respiratori: esperienza bresciana (A. Spolzino)
18:00 Influenza e dintorni nel paziente emopatico (L. Pagano)
18:15 Discussione
18:30 Lectio magistralis (introduced by L. Pagano)
Viral and mold infections: a dangerous synergy (O. Cornely)
19:00 Termine della prima giornata

SABATO 4 NOVEMBRE

Infezioni fungine nelle emopatie

Moderatori: A. Rambaldi e A. Busca

8:30 IFI nelle nuove strategie terapeutiche per le LAM: ridefinire le categorie di rischio? (A. Candoni)
9:00 IFI nel trattamento delle sindromi linfoproliferative e del mieloma (C. Girmenia)
9:30 IFI e CAR-T (M. Malagola)
10:00 Casi clinici (V. Radici)
10:15 Discussione
10:30 Coffee break

Infezioni batteriche nel paziente emopatico

Moderatori: F. Castelli e C. Cattaneo

10:45 Lectio magistralis (introduced by F. Castelli)
Quale futuro per la gestione dei germi multiresistenti? (P. Viale)
11:15 Approccio alla neutropenia febbrile nell'era dei multiresistenti (L. Signorini)
11:45 Nuovi antibiotici: come usarli nel paziente emopatico? (M. Tumbarello)
12:15 Casistica bresciana (M. Oberti)
12:30 Discussione
13:00 Test ECM e chiusura del corso