

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

Sala convegni "ELVO TEMPIA"

Nuovo ospedale degli infermi
Via dei Ponderanesi, 2
13875 Ponderano – BI
Tel. 015 15151

ISCRIZIONI

La partecipazione al convegno è gratuita.
L'iscrizione si effettua online collegandosi
al sito www.ercongressi.it sezione
"i nostri congressi/anno 2024".

ECM

Il convegno è stato accreditato presso il Ministero
della Salute:

- Provider Società Italiana di Ematologia –
ID 1298-404195
- n. 5 crediti formativi destinati alle figure
di Medico Chirurgo (discipline di ematologia,
medicina interna, oncologia, medicina generale)
- Obiettivo formativo:
Linee guida – Protocolli – Procedure

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Annarita Conconi

SSD Ematologia
Nuovo ospedale degli infermi di Biella – ASLBI

COMITATO SCIENTIFICO

Paolo Corradini, *Presidente SIE*
Pier Luigi Zinzani, *Presidente CAF*
Daniela Cilloni
Anna Falanga
Gianluca Forni
Ferdinando Frigeri
Massimo Offidani
Valeria Santini

Con il patrocinio di



AZIENDA SANITARIA
LOCALE DI BIELLA



Con il contributo non condizionante di



Convegno Regionale SIE

Delegazione Piemonte

SEGRETERIA PERMANENTE SIE

Via De' Poeti, 1/7 – 40124 Bologna

Tel. 051 6390906

E-mail: segreteriasie@ercongressi.it

www.siematologia.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Studio E.R. Congressi

Via De' Poeti, 1/7 – 40124 Bologna

Tel. 051 4210559

E-mail: ercongressi@ercongressi.it

www.ercongressi.it

NUOVE STRATEGIE TERAPEUTICHE NELLE NEOPLASIE EMATOLOGICHE

Ponderano (BI)
Nuovo ospedale degli infermi
Sala convegni "Elvo Tempia"
15 marzo 2024

09.30 Apertura dei lavori
e presentazione del convegno

PRESENTE E FUTURO NEL TRATTAMENTO DEL MIELOMA MULTIPLO

Moderatori: B. Bruno (Torino), R. Freilone (Torino)

10.00 Mieloma multiplo nel paziente giovane
ad alto rischio–definizione e
trattamento
F. Patriarca (Udine)

10.15 Come i nuovi farmaci hanno cambiato
il trattamento del mieloma dell'anziano
A. Larocca (Torino)

10.30 Futuro prossimo: il ruolo delle CAR-T
nel trattamento del mieloma multiplo
F. Monaco (Alessandria)

10.45 Smouldering mieloma:
chi trattare e quando
F. Vassallo (Cuneo)

11.00 Discussione

11.15 Coffee Break

PRESENTE E FUTURO NEL TRATTAMENTO DELLE MDS A BASSO RISCHIO

Moderatori: B. Bruno (Torino), R. Freilone (Torino)

11.45 Nuove prospettive nella terapia
dell'anemia nelle mielodisplasie
a basso rischio
A. Campagna (Rozzano-MI)

12.00 Ferrochelazione nelle mielodisplasie
a basso rischio
D. Cilloni (Torino)

12.15 Eltrombopag nel trattamento delle MDS
a basso rischio
E.N. Oliva (Reggio Calabria)

12.30 Discussione

PRESENTE E FUTURO NEL TRATTAMENTO DELLE LEUCEMIE ACUTE MIELOIDI

Moderatori: D. Cilloni (Torino), M. Massaia (Cuneo)

12.45 Leucemia mieloide acuta nel giovane:
algoritmo terapeutico
M. Cerrano (Torino)

13.00 Le linee guida della SIE per i pazienti
con LMA non promielocitica > 60 anni
R. Cairoli (Milano)

13.15 Come gli inibitori di FLT3 hanno
cambiato il trattamento della leucemia
mieloide acuta
M. Lunghi (Novara)

13.30 Discussione

13.45 Lunch

PRESENTE E FUTURO NEL TRATTAMENTO DEI LINFOMI AGGRESSIVI

Moderatori: M. Ladetto (Alessandria),
U. Vitolo (Candiolo-TO)

14.45 I nuovi farmaci sono destinati
a cambiare il trattamento di I linea
del linfoma diffuso a grandi cellule B?
A. Di Rocco (Roma)

15.00 CAR-T: per chi? Quando?
A. Chiappella (Milano)

15.15 Anticorpi bispecifici: ruolo
nell'algoritmo terapeutico presente
e futuro dei linfomi diffusi a grandi
cellule B
M. Balzarotti (Rozzano-MI)

15.30 Discussione

PRESENTE E FUTURO NEL TRATTAMENTO DEI LINFOMI INDOLENTI

Moderatori: A. Conconi (Ponderano-BI),
G. Gaidano (Novara)

15.45 Come l'immunoterapia è destinata a
cambiare lo scenario di trattamento
dei linfomi follicolari
S. Luminari (Reggio Emilia)

16.00 Come i nuovi farmaci hanno cambiato
il trattamento della macroglobulinemia
di Waldenström
M. Varettoni (Pavia)

16.15 Come i nuovi farmaci hanno cambiato
il trattamento della leucemia linfatica
cronica
R. Moia (Novara)

16.30 Discussione

16.45 Chiusura lavori