

Con il Patrocinio di



Con il Patrocinio di SIE
Società Italiana
di Ematologia



Con la sponsorizzazione
non condizionante di



ISCRIZIONI

L'iscrizione è gratuita per tutti i partecipanti e il convegno può essere seguito in presenza o da remoto via Zoom.

La partecipazione in presenza in Aula Magna della Facoltà di Medicina dell'Università di Brescia è limitata a **150 posti** ed è necessario iscriversi per tempo.

La partecipazione on line non è soggetta a restrizioni di numero ma è condizionata alla pre-iscrizione necessaria per consentire alla Segreteria Organizzativa l'invio del link di accesso webinar".

Per accedere all'Evento è obbligatoria la registrazione tramite il modulo d'iscrizione collegato alla pagina web dell'evento all'interno del sito web <http://www.studioprogress.it>

Attenzione! Affinché l'iscrizione possa essere validata è necessario l'invio della suddetta scheda.

Se si dovesse scegliere l'opzione "On line con Zoom" verrà inviato il link a ridosso del Convegno. Non sono previsti crediti ECM per chi sceglie l'opzione on line.

ECM

L'evento è rivolto alle figure professionali di **Medico Chirurgo** (discipline: Ematologia, Malattie Infettive, Medicina Interna, Oncologia, Otorinolaringoiatria, Anatomia Patologica, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Microbiologia e Virologia), Biologo, Farmacista Ospedaliero e Territoriale ed Infermiere.

Ai fini dell'attestazione dei crediti ECM (7) è necessaria:

- la presenza al 100% della durata dell'attività formativa (il rilevamento della partecipazione verrà effettuato all'inizio e alla fine della giornata);
- la compilazione in modo corretto di almeno il 75% del questionario di valutazione dell'apprendimento;
- la consegna della scheda valutazione evento compilata.

SEDE

Aula Magna
Università degli Studi di Brescia
Viale Europa 11
Brescia

VARIAZIONI

La Direzione Scientifica e la Segreteria Organizzativa si riservano di apportare al programma tutte le variazioni che si rendessero necessarie per ragioni scientifiche e/o tecnico-organizzative.

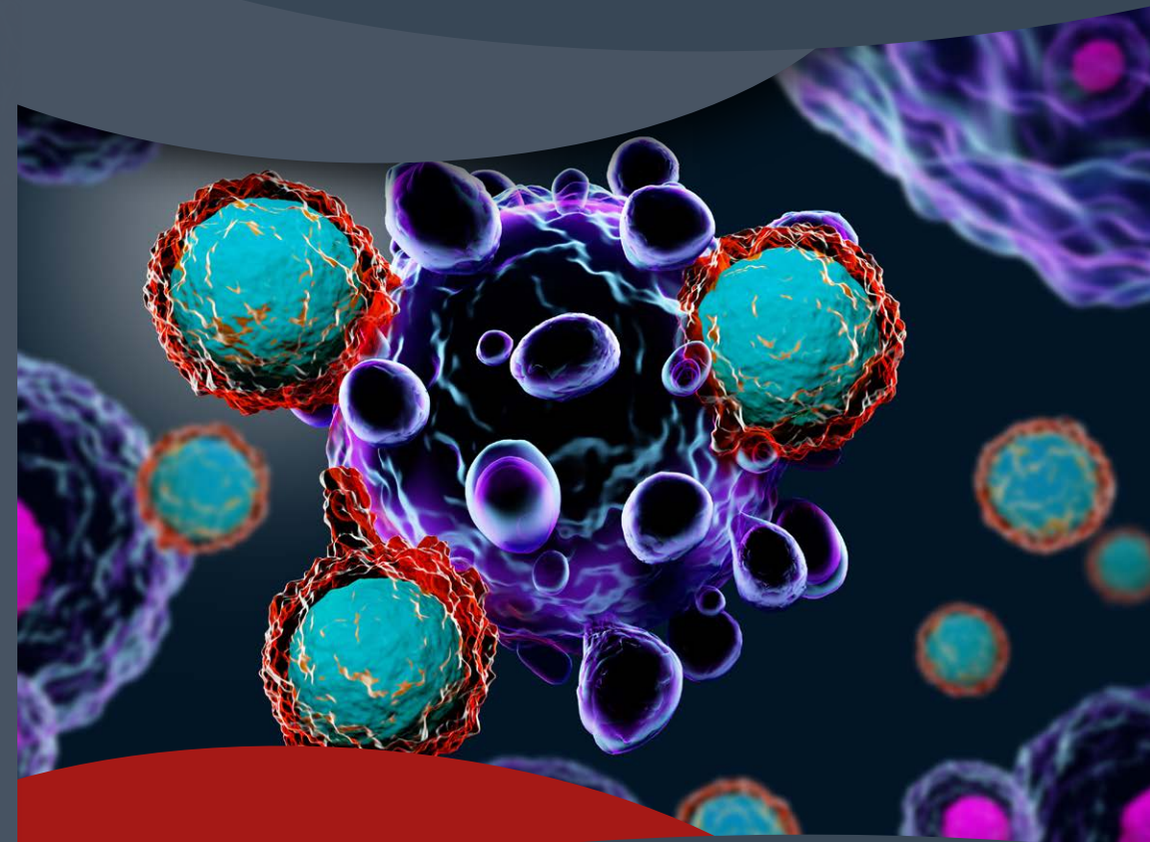
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



StudioProgress Snc
Via Cattaneo 51
25121 Brescia (Italy)
Tel. +39(0)30290326
www.studioprogress.it
info@studioprogress.it

Progressi in Ematologia

Dalla chemioterapia all'uso dei nuovi farmaci target-molecolari e della immunoterapia



Aula Magna - Università di Brescia
18 Novembre 2022

- 09.00** **Letture**
The future in hematology: from old-chemo to new immune- multitarget therapies
Mohamad Mohty
- 09.30** **Mieloma Multiplo**
Moderatore: Massimo Massaia
Il presente: La terapia di combinazione in prima e seconda linea
Vittorio Montefusco
Il futuro: Le nuove combinazioni per la guarigione
Elena Zamagni
- 10.00** **Leucemia Linfatica Cronica**
Moderatore: Gianluca Gaidano
Il presente: La terapia target di precisione
Paolo Ghia
Il futuro: La guarigione è possibile
Paolo Sportoletti
- 10.30** **I Linfomi B aggressivi**
Moderatori: Fabio Ciceri, Andres Ferreri
Il presente: Verso l'abbandono della chemioterapia
Maurizio Martelli
Il futuro: La terapia immunologica con Anticorpi monoclonali
Alessandro Re
Il futuro: La terapia immunologica con i linfociti ingegnerizzati CAR-T
Mirko Farina
- 11.15** **Tavola Rotonda**
Moderatore: Domenico Russo
Il management del paziente ricaduto/refrattario
Fabio Ciceri, Andres Ferreri, Maurizio Martelli, Alessandro Re, Mirko Farina
- 11.45** **La Leucemia Acuta Linfoblastica**
Moderatore: Alessandro Rambaldi
Il presente: I farmaci target e l'immunoterapia
Cristina Papayannidis
Il futuro: La terapia chemo-free
Chiara Cattaneo

- 12.15** **La Leucemia Acuta Mieloide**
Moderatore: Domenico Russo
Il presente: La terapia integrata
Francesco Buccisano
Il futuro: La terapia chemo-free
Michele Malagola
- 13.00-14.00** *Light Lunch*
- 14.00** **La Mielofibrosi**
Moderatore: Francesco Passamonti
Il presente: Il controllo della malattia
Nicola Polverelli
Il futuro: La guarigione possibile
Alessandro Vannucchi
- 14.30** **La Leucemia Mieloide Cronica**
Moderatore: Sara Galimberti
Il presente: Dalla sopravvivenza alla qualità di vita attraverso la detection della MRD
Simona Bernardi
Il futuro: Ottimizzazione della Terapia o Eradicazione della LSC Ph+?
Alessandra Iurlo
- 15.00** **Letture**
Linfoma di Hodgkin: dalla chemio alla immuno terapia
Luigi Rigacci
- 15.20** **Letture**
Metabolomica. La nuova frontiera della terapia antineoplastica
Giovanni Martinelli
- 15.40** **Letture**
Nuova profilassi della GVHD
Francesca Bonifazi
- 16.00** **Letture**
Virus, Batteri e Funghi. La nuova antibiotico terapia
Livio Pagano
- 16.20** **Letture**
Nuove prospettive per la terapia target nella ITP
Francesco Zaja
- 16.40-17.00** *Compilazione Questionario d'apprendimento*
Termine Lavori

Segreteria Scientifica

Domenico Russo
Michele Malagola
Enrico Morello
Nicola Polverelli
Mirko Farina
Vera Radici
Eugenia Accorsi Buttini
Federica Colnaghi
Simona Bernardi
Federica Re
Alessandro Leoni
Katia Bosio

Faculty

Simona Bernardi (Brescia)
Francesca Bonifazi (Bologna)
Francesco Buccisano (Roma)
Chiara Cattaneo (Brescia)
Fabio Ciceri (Milano)
Mirko Farina (Brescia)
Andrés José María Ferreri (Milano)
Gianluca Gaidano (Novara)
Sara Galimberti (Pisa)
Paolo Ghia (Milano)
Alessandra Iurlo (Milano)
Michele Malagola (Brescia)
Maurizio Martelli (Roma)
Giovanni Martinelli (Meldola FC)
Massimo Massaia (Cuneo)
Mohamad Mohty (Parigi)
Vittorio Montefusco (Milano)
Livio Pagano (Roma)
Cristina Papayannidis (Bologna)
Francesco Passamonti (Varese)
Nicola Polverelli (Brescia)
Alessandro Rambaldi (Bergamo)
Alessandro Re (Brescia)
Luigi Rigacci (Roma)
Domenico Russo (Brescia)
Paolo Sportoletti (Perugia)
Alessandro Vannucchi (Firenze)
Francesco Zaja (Trieste)
Elena Zamagni (Bologna)