

PROGRAMMA

09.30	Registrazione dei partecipanti
09.45	Apertura - Introduzione ai lavori Stefan Hohaus
09.50	Focus on sui bispecifici: il parere del Farmacologo Giorgio Minotti
	SESSIONE 1: EVOLUZIONE IMMUNOTERAPICA DEL PAZIENTE CON DLBCL Moderatori: Stefan Hohaus, Maurizio Martelli
10.30-10.45	L'algoritmo terapeutico nel DLBCL: le linee guida Maurizio Martelli
10.45 -11.15	Focus i bispecifici DLBCL: Presentazione dei dati dagli studi registrativi Catherine Thieblemont
11.15-11.30	Presentazione e discussione su casi clinici di real-life: l'esperienza francese e l'esperienza italiana Maria Christina Cox
11.30-11.45	Coffee break

SESSIONE 2: LA CLASSE DEI BISPECIFICI NEL LF R/R

Moderatori: Luigi Rigacci, Alessandro Pulsoni

- 11.45-12.30 L'algoritmo terapeutico nel LF R/R: le linee guida Alessandro Pulsoni
- 12.30-13.15 I bispecifici Focus LF R/R : Presentazione dei dati dagli studi registrativi Catherine Thieblemont
- 13.15-14.00 Presentazione e discussione su casi clinici di real-life **Luigi Rigacci**
- 14.00-14.45 Tavola rotonda sulla Gestione dei bispecifici nel DLBCL e nel LF R/R Maria Christina Cox, Stefan Hohaus, Maurizio Martelli, Giorgio Minotti, Alessandro Pulsoni, Luigi Rigacci, Catherine Thieblemont
- 14.45-15.00 Verifica questionario d'apprendimento ECM **Stefan Hohaus**
- 15.00 Fine Lavori

FACULTY

Prof.ssa Maria Christina Cox

U.O.C. Patologie Linfoproliferative Policlinico Tor Vergata, Roma

Prof. Stefan Hohaus

U.O.C. Ematologia e Trapianto di cellule staminali emopoietiche Università Cattolica del Sacro Cuore IRCCS Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma

Prof. Maurizio Martelli

Professore ordinario di ematologia presso Il Dipartimento di Medicina traslazionale e di Precisone Università Sapienza facoltà Medicina e odontoiatria, Roma

Prof. Luigi Rigacci

Professore Associato di Ematologia e Responsabile U.O.C. Ematologia e Centro Trapianto Cellule Staminali Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico e Università Campus Bio-Medico, Roma

Prof.ssa Catherine Thieblemont

Saint-Louis Hospital, Paris, France

Prof.re Giorgio Minotti

Responsabile Farmacologia clinica Università e Fondazione Policlinico Universitario Campus Biomedico, Roma

Prof. Alessandro Pulsoni

Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione Università Sapienza. Direttore U.O.C. Ematologia con Trapianto, Ospedale S.M. Goretti Latina.

SCHEDA ISCRIZIONE COMPILARE, STAMPARE E SPEDIRE VIA FAX (U108604992) O MAIL (eventi@realtimemeeting.it)								
Nome		Cognome						
Indirizzo		CAP	Città		Prov.			
Tel.	Cell.		E-mail					
Ospedale/Istituto/Ass. Profes								
Professione		Disciplina						
Libero Professionista	Dipendente		Convenzionato	Specializzando				
DATI OBBLIGATORI per il conseguimento dei CREDITI FORMATIVI ECM								
Codice Fiscale								
Data di nascita	Luogo di nascita							
Si dichiara di aver preso visione dell'informativa sulla privacy ai sensi del Codice Privacy e del GDPR 2016/6791 1. Autorizzo Realtime Meeting S.r.l. unipersonale al trattamento dei propri dati personali per le finalità di cui all'invito in parola								
								2. Autorizzo Realtime Meeting S.r.l. unipersonale a comunicare a terzi i miei dati personali per fini commerciali e/o promozionali

Il testo dell'informativa privacy è disponibile sul sito www.realtimemeeting.it. Titolare del trattamento è Realtime Meeting con sede in Via B. Bosco 31/3B – 16121 Genova. In ogni momento si potranno esercitare i diritti previsti dal GDPR contattando il responsabile del trattamento, Sig. Michele Savarino, al seguente indirizzo e-mail info@realtimemeeting.it oppure presso l'indirizzo della sede.

SEDE DELL'EVENTO

SALA 7º PIANO - ALA Q ((VICINO AL PRONTO SOCCORSO OSTETRICO)
UNIVERSITÀ CATTOLICA DEL SACRO CUORE - IRCCS FONDAZIONE POLICLINICO UNIVERSITARIO A. GEMELLI
Largo A. Gemelli 8, 00168 Roma

PARCHEGGIO

È possibile parcheggiare in zona limitrofa, in particolare al parcheggio n. 5

ISCRIZIONE

La partecipazione all'Evento è gratuita per un massimo di 30 persone. Inviare la richiesta di iscrizione tramite mail (eventi@realtimemeeting.it) o fax (010.8604992) alla Segreteria Organizzativa entro e non oltre il **31 OTTOBRE 2025**.

ECM Saranno erogati **n. 4 Crediti Formativi ECM** per le seguenti discipline:

Specialisti Ematologi, Oncologi, Biologi (Progetto nº 477- 459311).

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Stefan Hohaus

U.O.C. Ematologia e Trapianto di cellule staminali emopoietiche Università Cattolica del Sacro Cuore - IRCCS Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma

Il corso è realizzato con il contributo non condizionato di:



PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

REALTIME MEETING

Via Argentina, 4R - 16156 Genova - Tel. 010.8604991 - Fax 010.8604992 info@realtimemeeting.it - www.realtimemeeting.it