

Accreditamento ECM

Il corso ha ottenuto **n. 5 crediti formativi ECM** ed è stato accreditato per un numero di **40 partecipanti** per Medici Chirurghi specializzati in Ematologia

Iscrizioni

Inviare richiesta di iscrizioni via mail a: segreteria@vtbcongressi.com

Sede congressuale

Sala Atene Hotel Hilton
Via L. Galvani 12 - 20124 Milano

Come raggiungere la sede:

METRO: Linea 2 (verde) fermata Centrale o Gioia
METRO: Linea 3 (Gialla) fermata Centrale o Sondrio

Segreteria Scientifica

Prof. Luca Baldini
U.O.C. Ematologia
Fondazione IRCCS Ca' Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Università degli Studi, Milano

Segreteria Organizzativa e Provider E.C.M.

Segreteria Organizzativa: V.T.B. Congressi sas
Via Eugenio Curiel, 14 20089 Rozzano (MI)
Tel. 02-57506065 E-mail: segreteria@vtbcongressi.com
Provider E.C.M.: Biomedia Srl - n. 148
Via Libero Temolo 4 20126 Milano Tel. 02-45498282
E-mail: paola.milani@biomedia.net

Con il supporto non condizionato di:



Fondazione IRCCS
Ca' Granda
Ospedale Maggiore
Policlinico

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO

I PERCORSI
DIAGNOSTICI
TERAPEUTICI
ASSISTENZIALI
DELLA REL

IL LINFOMA
DIFFUSO
A LARGHE
CELLULE B

16 febbraio 2017

Hotel Hilton - Milano



REL
RETE
EMATOLOGICA
LOMBARDA

PROGRAMMA

Introduzione

9.45 **E. Morra** (Milano), **L. Baldini** (Milano)

Diagnostica

Moderatore: **L. Baldini** (Milano)

10.00 Istopatologia **M. Paulli** (Pavia)

10.30 Presentazione di quadri istopatologici particolari.
Le indagini istologiche possono condizionare la scelta terapeutica? **U. Gianelli** (Milano)
Caso clinico 1 **S. Bolis** (Monza)

11.00 Stadiazione e fattori prognostici **M. Goldaniga** (Milano)

Terapia

Moderatore: **L. Arcaini** (Pavia)

11.30 Trattamento di prima linea nei giovani **C. Rusconi** (Milano)
Caso clinico 2 **A. Ferrario** (Varese)

12.00 Trattamento dei pazienti anziani **A. Tucci** (Brescia)

12.30 Terapia della prima recidiva **L. Farina** (Milano)
Caso clinico 3 **V. Zilioli** (Milano)

13.00 Strategia di follow-up clinico-strumentale
M. Balzarotti (Rozzano MI)

Lunch

14.30 Nuove molecole e combinazioni terapeutiche
L. Arcaini (Pavia)

Aspetti particolari

Moderatore: **M. Balzarotti** (Rozzano MI)

15.00 Clinica e terapia delle presentazioni extra-nodali
A. Ferreri (Milano), **T. Calimeri** (Milano)
Caso clinico 4 **G. Gritti** (Bergamo)

15.30 Terapia di supporto e profilassi anti-infettiva **M. Gotti** (Pavia)

Conclusioni **E. Morra** (Milano), **L. Baldini** (Milano)

RELATORI

Prof. Luca Baldini, UOC Ematologia, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Università degli studi, Milano

Prof. Luca Arcaini, UOC Ematologia, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Università degli studi, Pavia

Dr. Monica Balzarotti, UOC Ematologia, Humanitas Cancer Center, Milano

Dr. Silvia Bolis, UOC Ematologia, Ospedale San Gerardo, Monza

Dr. Teresa Calimeri, UOC Linfomi, Ospedale San Raffaele, Università degli studi, Milano

Dr. Lucia Farina, UOC Ematologia, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

Dr. Andrea Ferrario, UOC Ematologia, Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi, Varese

Dr. Andres Ferreri, UOC Linfomi, Ospedale San Raffaele, Università degli studi, Milano

Prof. Umberto Gianelli, UOC Anatomia Patologica, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Università degli Studi, Milano

Dr. Maria Goldaniga, UOC Ematologia, Fondazione IRCCS Ospedale Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Università degli Studi, Milano

Dr. Manuel Gotti, UOC Ematologia, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

Dr. Giuseppe Gritti, UOC Ematologia, ASST Papa Giovanni XXII, Bergamo

Prof. Marco Paulli, UOC Anatomia patologica, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Università degli studi, Pavia

Dr. Chiara Rusconi, UOC Ematologia, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

Dr. Alessandra Tedeschi, UOC Ematologia, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

Dr. Alessandra Tucci, UOC Ematologia, Spedali Civili, Brescia

Dr. Vittorio Zilioli, UOC Ematologia, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano