

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Gianluca Gaidano

A.O.U. Maggiore della Carità e Università del Piemonte Orientale, Novara

Francesca R. Mauro

Sapienza Università, Roma

Pier Luigi Zinzani

IRCCS A.O.U. e Istituto di Ematologia Seràgnoli, Università degli Studi, Bologna

FACULTY

Paolo Corradini

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori e Università degli Studi, Milano

Marta Coscia

Università degli Studi e A.O. Città della Salute e della Scienza, Ospedale Molinette, Torino

Antonio Cuneo

Università degli Studi e A.O.U., Ferrara

Romano Danesi

Università degli Studi, Milano

Enrico Derenzini

Istituto Europeo di Oncologia e Università degli Studi, Milano

Francesco Di Raimondo

A.O.U. Policlinico - S. Marco e Università degli Studi, Catania

Nicola Di Renzo

Ospedale Vito Fazzi, Lecce

Anna Maria Frustaci

ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

Gianluca Gaidano

A.O.U. Maggiore della Carità e Università del Piemonte Orientale, Novara

Massimo Gentile

Azienda Ospedaliera di Cosenza, Cosenza

Paolo Ghia

Università Vita-Salute San Raffaele e IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano

Attilio Guarini

Istituto Tumori Giovanni Paolo II IRCCS, Bari

Stefan Hohaus

Fondazione Policlinico Universitario Gemelli IRCCS e Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

Luca Laurenti

Fondazione Policlinico Universitario Gemelli IRCCS e Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

Stefano Luminari

AUSL IRCCS e Università, Modena e Reggio Emilia

Roberto Marasca

Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia e A.O.U. Policlinico, Modena

Andrea Marcellusi

CEIS-EEHTA Università degli Studi Tor Vergata, Roma

Maurizio Martelli

Sapienza Università e Azienda Policlinico Umberto I, Roma

Francesca R. Mauro

Sapienza Università, Roma

Giorgio Minotti

Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma

Roberta Murru

Ospedale Oncologico A. Businco, ARNAS G. Brotzu, Cagliari

Maurizio Musso

Ospedale La Maddalena, Palermo

Pellegrino Musto

A.O.U. Consorziato Policlinico e Università degli Studi Aldo Moro, Bari

Fabrizio Pane

Università Federico II, Napoli

Marcello Pani

Fondazione Policlinico Universitario Gemelli IRCCS, Roma

Caterina Patti

A.O. Ospedali Riuniti Villa Sofia Cervello, Palermo

Antonio Pinto

Istituto Nazionale Tumori IRCCS Fondazione G. Pascale, Napoli

Alessandro Pulsoni

Sapienza Università, Roma; Ospedale S. Maria Goretti, Latina

Alessandro Sanna

A.O.U. Careggi, Firenze

Armando Santoro

Istituto Clinico Humanitas-IRCCS Humanitas University, Rozzano (MI)

Lydia Scarfò

Università Vita-Salute San Raffaele e IRCCS Ospedale San Raffaele, Milano

Michele Spina

Centro di Riferimento Oncologico, Aviano (PN)

Paolo Sportoletti

Università degli Studi, Perugia

Alessandra Tedeschi

ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

Livio Trentin

Azienda Ospedale - Università, Padova

Marzia Varettoni

Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

Carlo Visco

Università degli Studi, Verona

Francesco Zaja

Università degli Studi e Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina, Trieste

Pier Luigi Zinzani

IRCCS A.O.U. e Istituto di Ematologia Seràgnoli, Università degli Studi, Bologna

CnC GROUP

SEDE DELL'EVENTO

Spazio Vittoria

Via Vittoria Colonna, 11
00193 Roma
www.spaziovittoria.com



ECM

Questo evento formativo è accreditato nel programma nazionale di Educazione Continua in Medicina (ECM) per **Medici Specialisti in Ematologia, Medicina Interna e Oncologia** e aperto anche ai **Biologi** e ai **Farmacisti**. Per ottenere l'attribuzione dei crediti ECM è necessario partecipare all'intera durata dei lavori scientifici - per i quali è prevista la verifica delle presenze - compilare completamente il fascicolo ECM, rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande e restituire il fascicolo alla Segreteria ECM al termine dei lavori. A conclusione dell'attività formativa sarà consegnato un attestato di partecipazione, mentre il certificato riportante i crediti ECM sarà inviato successivamente al completamento della procedura di validazione.

Al corso sono stati assegnati 7 crediti formativi.

Il corso persegue il seguente **obiettivo formativo** (tecnico-professionale): **contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere (18).**

La partecipazione all'evento è a titolo gratuito.

Per informazioni e iscrizioni scrivere via mail a:
bevolution@clinicalforum.eu

PROVIDER ECM (Id. 11)



Viale Gorizia, 22 - 20144 Milano

Tel +39 02 58100564

staff@clinicalforum.eu - www.clinicalforum.eu

SEGRETARIA ORGANIZZATIVA



AIM Group International - AIM Italy Srl

Via Giuseppe Ripamonti, 129 - 20141 Milano

Tel. 02 56601250

SPEAKER BEIGENE PER LA SESSIONE NON ECM

Claudia Rigamonti

Senior Country Medical Director Italy, Milano

Marco Sartori

General Manager Italy, Milano

Con il contributo non condizionante di



B-Evolution

B CELLS: PRESENT AND FUTURE TOGETHER
TOWARDS INNOVATION

PROGRAMMA PRELIMINARE

29 FEBBRAIO
1 MARZO 2024

ROMA • Spazio Vittoria



PROGRAMMA PRELIMINARE

SEZIONE NON ACCREDITATA ECM

GIOVEDÌ 29 FEBBRAIO

- 14.00 Benvenuto e introduzione**
M. Sartori
- 14.10 Pipeline e il futuro impegno nella ricerca medica BeiGene**
C. Rigamonti

PROGRAMMA ECM

GIOVEDÌ 29 FEBBRAIO

- 14.30 Apertura dei lavori scientifici**
G. Gaidano, F.R. Mauro, P.L. Zinzani
- 14.45 TAVOLA ROTONDA**
Leucemia linfatica cronica oggi
Moderatori: *G. Gaidano, P. Ghia*
Speaker: *M. Coscia, A. Cuneo, F. Di Raimondo, A. Marcellusi, F.R. Mauro, M. Pani, L. Trentin*
- 16.20 Conclusioni**
G. Gaidano, P. Ghia
- 16.30 Pausa lavori**
- 16.45 TAVOLA ROTONDA**
Macroglobulinemia di Waldenström, linfoma della zona marginale e linfoma follicolare
Moderatori: *P. Corradini, A. Tedeschi*
Speaker: *S. Luminari, M. Martelli, A. Pinto, A. Santoro, M. Spina, C. Visco*
- 18.20 Conclusioni**
P. Corradini, A. Tedeschi
- 18.30 Chiusura lavori - Best of the day**
G. Gaidano, F.R. Mauro, P.L. Zinzani

VENERDÌ 1 MARZO

IL RUOLO DEI BTKI IN UNO SCENARIO CHE STA EVOLVENDO

Moderatori: *M. Musso, F. Pane*

- 9.00 Il farmacologo clinico e l'efficacia dei BTKi covalenti e non covalenti: luci e ombre**
R. Danesi
- 9.20 Possibili effetti off-target e interazioni: l'impatto sulla gestione del paziente. Il punto di vista del farmacologo clinico**
G. Minotti
- 9.40 Question&Answer e discussione**
M. Musso, F. Pane

Moderatori: *N. Di Renzo, C. Patti*

- 9.50 Macroglobulinemia di Waldenström**
M. Varettoni
- 10.10 Linfoma della zona marginale, linfoma follicolare e linfoma mantellare**
P.L. Zinzani
- 10.30 Leucemia linfatica cronica**
A. Tedeschi
- 10.50 CLL biomarkers e meccanismi di resistenza**
G. Gaidano
- 11.10 Conclusioni e presentazione del format e degli obiettivi dei gruppi di lavoro**
N. Di Renzo, C. Patti
- 11.25 Coffee break**

VENERDÌ 1 MARZO

WHISPERING CONFERENCES

Ciascun partecipante prenderà parte, in successione, a 3 sessioni tematiche. Ogni whispering conference dura 40 minuti.

Moderatori: *R. Marasca, P. Musto*

11.40 PRIMA E SECONDA ROTAZIONE

- 1 Malattia di Waldenström** *L. Laurenti, R. Murru*
- 2 Malattia di Waldenström** *E. Derenzini, A.M. Frustaci*

- 3 Linfomi della zona marginale linfoma follicolare** *A. Guarini, A. Pulsoni*

- 4 Linfomi della zona marginale linfoma follicolare** *S. Hohaus, F. Zaja*

- 5 Leucemia linfatica cronica** *A. Sanna, P. Sportoletti*
- 6 Leucemia linfatica cronica** *M. Gentile, L. Scarfò*

13.00 Light Lunch

14.00 TERZA ROTAZIONE

- 1 Malattia di Waldenström** *L. Laurenti, R. Murru*
- 2 Malattia di Waldenström** *E. Derenzini, A.M. Frustaci*

- 3 Linfomi della zona marginale linfoma follicolare** *A. Guarini, A. Pulsoni*

- 4 Linfomi della zona marginale linfoma follicolare** *S. Hohaus, F. Zaja*

- 5 Leucemia linfatica cronica** *A. Sanna, P. Sportoletti*
- 6 Leucemia linfatica cronica** *M. Gentile, L. Scarfò*

14.40 Conclusioni

R. Marasca, P. Musto

14.50 La rapida evoluzione e il futuro in LLC e linfomi

F.R. Mauro, P.L. Zinzani

15.10 Best of the meeting

G. Gaidano, F.R. Mauro, P.L. Zinzani

16.10 Consegna e compilazione del questionario per la valutazione degli apprendimenti



B-Evolution
B CELLS: PRESENT AND FUTURE TOGETHER
TOWARDS INNOVATION

29 FEBBRAIO
1 MARZO 2024