

## 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**