

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEGRETERIA SCIENTIFICA

Idanna Innocenti (Roma)

Francesco Autore (Roma)

### ISCRIZIONI

L'iscrizione al Corso è gratuita e comprende:

- Materiale didattico
- Welcome coffee
- Light lunch
- Attestato di partecipazione
- Attestato ECM (spedito dal provider)

### ECM

Il Corso è stato inserito nel Piano Formativo 2015 per la Formazione Continua in Medicina (ECM). È stato richiesto l'accreditamento del Corso per medici chirurghi e biologi. La legislazione in materia di ECM non prevede l'assegnazione dei crediti formativi ad eventuali specializzandi e ad altre professioni/discipline mediche.

**Il Corso ha ottenuto i seguenti crediti: n. 9,4**

Per conseguire i crediti è necessario:

- partecipare in misura del 100% ai lavori congressuali.
- riconsegnare al termine dell'evento in segreteria la modulistica debitamente compilata.

Si ricorda che i crediti verranno rilasciati dopo il Corso previo riscontro da parte dei responsabili scientifici ECM di almeno il 75% delle risposte esatte del questionario di apprendimento.

In collaborazione con



Segreteria organizzativa

ELLEVENTI

Viale Somalia, 133 - 00199 Roma  
Tel 338 9656343 - Fax 06 94804075  
info@elleventi.it - www.elleventi.it

Con il patrocinio della SIE  
Società Italiana Ematologia

Policlinico Agostino Gemelli  
Università Cattolica del Sacro Cuore

Gemelli

# NUOVI FARMACI NEL TRATTAMENTO DEI LINFOMI A BASSO GRADO DI MALIGNITA'

Roma, 6 maggio 2015

Policlinico Agostino Gemelli

Aula Brasca



Coordinamento Scientifico

Luca Laurenti (Roma)  
Stefan Hohaus (Roma)

# PROGRAMMA 6 MAGGIO 2015

09.00 Welcome coffee  
e registrazione dei partecipanti

09.15 Introduzione ai lavori  
Valerio De Stefano (Roma)

## I SESSIONE

Moderatori:  
Francesco Lo Coco (Roma), Stefan Hohaus (Roma)

09.30 **Introduzione citomorfologica nei LG-LNH**  
Gina Zini (Roma)

09.50 **Introduzione anatomico-patologica**  
Luigi Maria La Rocca (Roma)

10.10 **Diagnosi differenziale citofluorimetrica  
e MRD nei LG-LNH**  
Giovanni D'arena (Rionero in Vulture, PZ)

10.40 **Il ruolo della biologia molecolare:  
diagnosi e MRD**  
Davide Rossi (Novara)

11.10 **Il ruolo della PET-TC nei LG-LNH**  
Stefano Luminari (Modena)

11.40 **Lo sviluppo biologico dei nuovi farmaci**  
Dimitar Efremov (Monterotondo, RM)

12.10 **Definizione del paziente anziano  
e/o con comorbidità**  
Francesca Romana Mauro (Roma)

12.40 **Sostenibilità del SSN alla luce  
dei costi dei nuovi farmaci**  
Marco Marchetti (Roma)

13.00 Light lunch

## II SESSIONE

Moderatori:  
Giuseppe Leone (Roma), Luca Laurenti (Roma)

14.00 **Leucemia a cellule capellute**  
Luca De Carolis (Perugia)

14.40 **Leucemia linfatica cronica**  
Luca Laurenti (Roma)

**Caso clinico**  
Maria Ilaria del Principe (Roma)

15.20 **Linfoma marginale**  
Alessandro Pulsoni (Roma)

16.00 **Linfoma follicolare**  
Stefan Hohaus (Roma)

**Caso clinico**  
Giuseppina Natale (Roma)

16.40 **Macroglobulinemia di Waldenstrom**  
Alessandra Tedeschi (Milano)

**Caso Clinico**  
Idanna Innocenti (Roma)

17.20 **Il Ruolo del Trapianto**  
Simona Sica (Roma)

18.00 Conclusioni e test di apprendimento