

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Prof. Giuseppe Cimino**

*Professore Associato di Ematologia*

Sapienza Università di Roma - Polo Pontino

## SEDE

**Sala Conferenze**

Facoltà di Economia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" sede di Latina

Via XXIV Maggio, 7 - 04100 Latina

## PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Provider Standard accreditato presso la Commissione Nazionale ECM - ID 680

Via Flaminia, 54 - 00196 Roma

Tel. 06 4061370 – Fax 06 3242600

E-Mail: info@dotcomeventi.com

## ECM 680 - 216699

L'evento è accreditato per n° **100** partecipanti per le seguenti figure professionali:

- **Medico-Chirurgo** (Ematologia, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Medicina Interna, Malattie Infettive, Medicina Trasfusionale, Oncologia)
- **Biologo**
- **Farmacista Ospedaliero**
- **Infermiere**

## Assegnati n. 6 crediti formativi ECM

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata alla partecipazione del 90% della durata dei lavori, alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento e al superamento della prova di apprendimento (questionario, almeno 75% risposte esatte).

## OBIETTIVO FORMATIVO

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

## ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita fino a esaurimento posti (n. 100 partecipanti) e potrà essere effettuata online collegandosi al sito [www.dotcomeventi.com](http://www.dotcomeventi.com)

Con il contributo non condizionante di:

AMGEN



SANOFI GENZYME



Patrocini richiesti



SISTEMA SANITARIO REGIONALE



Artwork: Simona Reniè - Stampa: Messere, Roma

# I NUOVI FARMACI NEL TRATTAMENTO DELLE NEOPLASIE EMATOLOGICHE

LATINA  
mercoledì 28  
MARZO 2018

RESPONSABILE SCIENTIFICO  
Prof. Giuseppe Cimino

SALA CONFERENZE  
Facoltà di Economia dell'Università degli Studi  
di Roma "La Sapienza" sede di Latina

Negli ultimi anni, la terapia delle malattie emato-oncologiche si è arricchita con l'ingresso di nuovi farmaci, con protocolli sempre più specifici e adeguati alle diverse caratteristiche dei pazienti. In particolare, nel mieloma multiplo e nella Leucemia linfoide cronica i nuovi farmaci hanno prolungato l'aspettativa di vita dei pazienti e modificato le strategie terapeutiche complessive dei pazienti, incluse le indicazioni trapianto logiche soprattutto nel "setting" allogenico. L'efficacia terapeutica di queste nuove armi si accompagna spesso alla necessità di garantire la sostenibilità economica dei trattamenti e, quindi, sempre più impellente è la necessità della migliore appropriatezza prescrittiva. L'obiettivo del convegno è quello di fornire una panoramica generale sullo stato dell'arte e sul reale impatto, attuale e prossimo futuro, di questi farmaci nel trattamento delle malattie emato-oncologiche rispetto alle più recenti evidenze scientifiche e di valutare come la disponibilità di questi nuovi strumenti terapeutici possano influenzare la sostenibilità economica e l'impegno delle strategie trapiantologiche autologhe e/o allogeniche.

## PROGRAMMA

**08.30** Registrazione dei partecipanti

**09.00** Saluti e Introduzione  
**Direttore Generale, Prof. Giuseppe Cimino, Prof. Carlo Della Rocca**

**SESSIONE I: Patologie**

Moderatore: **P. De Fabritiis**

**09.10** Leucemia Mieloide Acuta, **A. Venditti**

**09.30** Mieloma Multiplo, **M. T. Petrucci**

**09.50** Leucemia Linfoide Cronica, **F. Mauro**

**10.10** Discussione

**SESSIONE II: Farmaco-Economia**

Moderatore: **F. Lo Coco**

**10.30** Il punto di vista del Farmacista, **A. Mecozzi**

**10.50** Il punto di vista del clinico, **A. Mengarelli**

**11.10** Discussione

**11.30** **Coffee Break**

**Presentazione: G. Avvisati**

**11.50** Lettura: Rome Transplant Network: il Programma Trapianto Metropolitano accreditato JACIE, **W. Arcese**

**SESSIONE III: l'Ematologia dell'Ospedale S.M. Goretti di Latina**

**Le problematiche infettive**

Moderatore: **C. Mastroianni**

**12.20** La problematica dei germi antibiotico-resistenti in Ematologia, **C. Girmenia**

**12.50** Epidemiologia Infettiva in Ematologia S.M.Goretti, **M. Lichtner**

**13.10** Discussione

**13.30** **Lunch**

**SESSIONE IV: le Emopatie Neoplastiche**

Moderatori: **A. Andriani, V. De Stefano**

**14.30** Attività in Ematologia Neoplastica, **N. Cenfra**

**14.50** Attività nel Trapianto di Cellule Staminali, **E. Ortu La Barbera**

**15.10** La Mobilizzazione di CSE nel Mieloma Multiplo, **U. Coppetelli**

**15.30** Problematiche della raccolta aferetica, **M. Vacca**

**15.50** Percorso di Accreditamento e Prospettive, **G. Cimino**

**16.10** Discussione

**16.40** Verifica di apprendimento ECM

**Alessandro Andriani**, *Ospedale Nuovo Regina Margherita, Roma*

**William Arcese**, *Polislinico Tor Vergata, Roma*

**Giuseppe Avvisati**, *Polislinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma*

**Natalia Cenfra**, *Università La Sapienza Polo Pontino, Latina*

**Giuseppe Cimino**, *Sapienza Università di Roma, Latina*

**Ugo Coppetelli**, *Ospedale S. Maria Goretti, Latina*

**Paolo De Fabritiis**, *Ospedale S. Eugenio, Roma*

**Valerio De Stefano**, *Fondazione Polislinico Universitario A. Gemelli, Roma*

**Corrado Girmenia**, *Polislinico Umberto I, Roma*

**Francesco Lo Coco**, *Università degli studi di Roma Tor Vergata, Roma*

**Miriam Lichtner**, *Sapienza Università di Roma*

**Francesca Romana Mauro**, *Polislinico Umberto I, Roma*

**Alessandra Mecozzi**, *Assistenza Farmaceutica ASL Latina*

**Andrea Mengarelli**, *Istituto Nazionale Tumori Regina Elena, Roma*

**Elettra Ortu La Barbera**, *Ospedale S. Maria Goretti, Latina*

**Maria Teresa Petrucci**, *Sapienza Università di Roma*

**Michele Vacca**, *Azienda Ospedaliera S. Camillo Forlanini, Roma*

**Adriano Venditti**, *Polislinico Tor Vergata, Roma*