



## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE

**Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma,  
Aula Clinica Medica, Padiglione 26**  
Via Gramsci, 14 - 43126 Parma

### ISCRIZIONI

Il Corso è a numero chiuso e riservato a Medici Chirurghi specialisti in Allergologia ed Immunologia Clinica, Ematologia, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Malattie Infettive, Medicina Interna, Oncologia, Anestesia e Rianimazione, Microbiologia e Virologia, a Farmacisti Ospedalieri e Territoriali e a Infermieri. La partecipazione è soggetta a riconferma da parte del Provider.

### CREDITI FORMATIVI

Sono stati assegnati al Corso n. 6,3 crediti formativi (ID evento N. 150-169362 ed. 1). L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla presenza al 100% dei lavori e alla corretta compilazione di almeno il 75% delle domande proposte all'interno del questionario di valutazione finale. Saranno inoltre obbligatorie la rilevazione della presenza e la compilazione del questionario di gradimento dell'evento formativo.

PROVIDER E SEGRETERIA  
SCIENTIFICO-ORGANIZZATIVA

**Effetti Srl**

Ref. Lara Strippoli  
Via Gallarate, 106 - 20151 Milano  
Tel +39 02 33496370  
Fax +39 02 38002105  
e-mail: [lara.strippoli@effetti.it](mailto:lara.strippoli@effetti.it)  
[www.makeevent.it](http://www.makeevent.it) - [www.effetti.it](http://www.effetti.it)

effetti

# 16

# IN-HOME TUTORING

## DICEMBRE 2016

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

Faculty  
F. AVERSA  
B. FALINI  
F. RE  
F. RUSSO  
P. L. ZINZANI

# PARMA

AZIENDA  
OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA

Unrestricted Educational Grant





**Franco Aversa,**  
Università di Parma

**Brunangelo Falini,**  
Università di Perugia

**Francesca Re,**  
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma

**Filomena Russo,**  
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma

**Pier Luigi Zinzani,**  
Istituto di Ematologia "L. e A. Seràgnoli" Università di Bologna



La leucemia linfatica cronica è la più frequente delle leucemie, è un tumore dell'età adulta e soprattutto anziana. I dati AIRTUM (Registri tumori) indicano una prevalenza compresa tra 40 (Sud Italia) e 59 (Nord Italia) per 100.000 abitanti. Il linfoma follicolare presenta una prevalenza stimata di circa 1/3.000, l'età media alla diagnosi è 60-65 anni, il tasso di sopravvivenza a 5 anni è dell'80-90% e la sopravvivenza media è di 10-12 anni.

Le linee guida sul trattamento e la pratica clinica hanno integrato gli agenti approvati di recente in questo ambito e nuovi farmaci candidati sono oggi in via di sviluppo. In particolare, la ricerca clinica ha confermato il ruolo di alcune nuove classi di farmaci, come gli inibitori della fosfatidilinositolo-3-chinasi, che rappresentano un'opzione interessante anche nei pazienti con disturbi linfoproliferativi cronici.

Il corso sarà dedicato alla presentazione e alla discussione tra esperti sui nuovi percorsi gestionali nella gestione della leucemia linfatica cronica e linfoma follicolare in un contesto di pratica clinica e nei diversi setting terapeutici.

SESSIONE **Novità in tema di disturbi linfoproliferativi cronici**

14.00 - 14.30 Presentazione del Corso e degli obiettivi dell'incontro F. Aversa

14.30 - 15.15 **La biologia dei disturbi linfoproliferativi cronici** B. Falini

15.15 - 16.00 Discussione

16.00 - 16.45 **Idelalisib nel trattamento della leucemia linfatica cronica e linfoma follicolare** P.L. Zinzani

16.45 - 17.30 Discussione

17.30 - 18.00 **Esperienze di pratica clinica con i nuovi inibitori di BCR: il Centro di Parma** F. Re

18.00 - 18.30 **Caso clinico emblematico** F. Russo

18.30 - 19.00 Take home messages F. Aversa

19.00 - 19.20 Verifica dell'apprendimento dei partecipanti tramite questionario

**IN-HOME TUTORING**  
**16 DICEMBRE 2016**

**IN-HOME TUTORING**  
**16 DICEMBRE 2016**

