

# COSA C'È DI NUOVO NEL TRATTAMENTO DELLA LLC

DIGITAL EVENT

18 SETTEMBRE 2020  
h. 14.00 – h. 17.15

RESPONSABILE SCIENTIFICO  
Marco Montillo

ACC  MED

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

SEZIONE DI EMATOLOGIA

4,5 CREDITI ECM

PER INFO E ISCRIZIONI  
[www.accmed.org](http://www.accmed.org)

## OBIETTIVI

La Leucemia Linfatica Cronica (LLC) è la forma leucemica più frequente nel mondo occidentale e la sua incidenza è significativamente più elevata oltre i 65 anni di età. Nelle ultime due decadi siamo stati testimoni di un progressivo e rapido incremento delle conoscenze su questa malattia.

Questo evolversi delle conoscenze ha trasformato una emopatia considerata relativamente omogenea, sebbene letale, in una malattia eterogenea. Per molti anni la chemioterapia è stata l'unica possibilità di cura di queste neoplasie fino a quando l'introduzione degli anticorpi monoclonali non ha modificato lo scenario.

Con le più recenti acquisizioni biologiche sul meccanismo attraverso il quale la malattia si sviluppa, è stato possibile approntare nuovi agenti capaci di colpire in maniera mirata le cellule neoplastiche. In questo appassionante scenario, in continuo movimento, si inseriscono agenti capaci di inibire il "signaling" intracellulare del B-cell receptor (BCR), farmaci che mimano l'attività degli antagonisti fisiologici di Bcl2 in modo da fare ripartire il meccanismo dell'apoptosi, e nuovi anticorpi monoclonali.

Date queste premesse appare più che necessario un momento di ricapitolazione dei molteplici cambiamenti che si sono verificati nel trattamento della LLC e di riflessioni su decisioni complesse in merito alla gestione del paziente.

Per fare questo il meeting cercherà di affrontare nello stesso contesto gli aspetti dell'approccio in prima linea, in Italia, nel 2020 focalizzando l'attenzione sul ruolo attuale della chemio-immunoterapia, di un trattamento di controllo della crescita della malattia con una terapia continuativa piuttosto che il tentativo di eradicazione della malattia con un trattamento a tempo definito.

Verrà inoltre affrontato l'aspetto quanto mai attuale della sequenza terapeutica con i differenti trattamenti ora a disposizione. Le dinamiche cliniche verranno illustrate in forma sintetica da esperti della materia favorendo l'interazione con assistenti in formazione ed ematologi esperti al fine di puntualizzare lo stato dell'arte su questa emopatia.

## RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in ematologia, medicina interna, oncologia.



## PROGRAMMA

VENERDÌ, 18 SETTEMBRE 2020

- 14.00 *Registrazione partecipanti on-line*
- 14.15 **Introduzione**  
Marco Montillo
- 14.20 **La LLC ai tempi del COVID: cosa abbiamo imparato**  
Anna Maria Frustaci
- 14.35 **Dalla chemioimmunoterapia agli inibitori: l'alternativa esiste ancora?**  
Stefano Molica
- 14.50 **La prima linea approvata in Italia nel 2020**  
Marta Coscia
- 15.05 **Terapia continuativa**  
Marina Deodato
- 15.20 **Bc2 inhibitor e terapia di durata definita**  
Marco Montillo
- 15.35 **Discussione**
- 15.55 **La scelta della prima linea influenza la sequenza?**  
Gianluigi Reda
- 16.10 **BCR inhibitors: prima e seconda generazione**  
Alessandra Tedeschi
- 16.25 **Prospettive future della targeted therapy**  
Lydia Scarfò
- 16.40 **CAR-T cell nella LLC?**  
Alessandra Ferrajoli
- 16.55 **Discussione**
- 17.15 **Chiusura dei lavori**

## ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31-298272): **4,5 crediti formativi**.

Obiettivo formativo: 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.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione all'intera durata dei lavori su piattaforma FAD <https://fad.accmed.org>;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on-line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento on-line (questionario, almeno 75% risposte esatte). La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento. Sono ammessi 5 tentativi.

Si rammenta al partecipante che il limite massimo dei crediti formativi acquisibili mediante invito da sponsor è di 1/3.

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

### **Marco Montillo**

Dipartimento di Ematologia  
ed Oncologia  
Divisione di Ematologia  
Niguarda Cancer Center  
ASST Grande Ospedale  
Metropolitano Niguarda  
Milano

## RELATORI

### **Marta Coscia**

Dipartimento di Biotecnologie  
Molecolari e Scienze per la Salute  
S.C.D.U. Ematologia I  
A.O. Città della Salute e della Scienza  
Ospedale Molinette  
Torino

### **Marina Deodato**

Dipartimento di Ematologia  
ed Oncologia  
Divisione di Ematologia  
Niguarda Cancer Center  
ASST Grande Ospedale  
Metropolitano Niguarda  
Milano

### **Alessandra Ferrajoli**

Department of Leukemia  
MD Anderson Cancer Center  
University of Texas  
Houston (USA)

### **Anna Maria Frustaci**

Dipartimento di Ematologia  
ed Oncologia  
Divisione di Ematologia  
Niguarda Cancer Center  
ASST Grande Ospedale  
Metropolitano Niguarda  
Milano

### **Stefano Molica**

S.O.C. Ematologia  
Azienda Ospedaliera Pugliese – Ciaccio  
Catanzaro

### **Gianluigi Reda**

U.O.C. Ematologia  
Fondazione IRCCS Ca' Granda  
Ospedale Maggiore Policlinico  
Milano

### **Lydia Scarfò**

Programma di Ricerca Strategica  
sulla LLC  
Università Vita Salute ed IRCCS  
Ospedale San Raffaele  
Milano

### **Alessandra Tedeschi**

Dipartimento di Ematologia  
ed Oncologia  
Divisione di Ematologia  
Niguarda Cancer Center  
ASST Grande Ospedale  
Metropolitano Niguarda  
Milano

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Il corso è riservato a un numero limitato di partecipanti.

Quota di iscrizione: € 70,00. La quota è esente IVA.

Ai sensi dell'art. 54 T.U.I.R. e nei limiti ivi previsti, le spese di partecipazione alla presente attività sono deducibili nella determinazione del reddito di lavoro autonomo.

Per iscriversi è necessario inviare Accademia Nazionale di Medicina, Via Martin Piaggio 17/6 - 16122 Genova, fax 010 83794260 o posta elettronica [segreteriaacorsi@accmed.org](mailto:segreteriaacorsi@accmed.org), **entro il 7 settembre 2020**:

- scheda di iscrizione debitamente compilata;
- consenso al trattamento dei dati personali riportato nel retro della scheda di iscrizione;
- attestazione di pagamento se effettuato tramite bonifico bancario;

**In alternativa è possibile iscriversi on-line all'indirizzo [www.accmed.org](http://www.accmed.org).**

Il pagamento della quota potrà essere effettuato mediante: **bonifico bancario** intestato a Accademia Nazionale di Medicina, Banco Popolare - IBAN: IT11M0503401405000000000966 - SWIFT(BIC) CODE: BAPPIT22 (specificando nella causale "Iscrizione del Dott./Dott.ssa... al Corso 20\_RE\_3052"); **carta di credito**, indicando nella scheda di iscrizione in modo leggibile l'indirizzo mail a cui inviare pro-forma di pagamento via PayPal (N.B. non occorre essere titolari di conto PayPal).

**Non saranno considerate valide le domande pervenute senza attestazione del pagamento e/o con scheda incompleta. L'iscrizione sarà confermata dalla Segreteria a mezzo mail.**

Gli iscritti confermati riceveranno il link per accedere alla piattaforma FAD di Accademia.

## PROMOSSO DA

### ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

Via Martin Piaggio 17/6

16122 Genova

Direttore Generale: Stefania Ledda



### *Informazioni e iscrizioni:*

[www.accmed.org](http://www.accmed.org)

Tel. 010 83794238

[segreteriaacorsi@accmed.org](mailto:segreteriaacorsi@accmed.org)

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

### Forum Service

Via Martin Piaggio 17/8

16122 Genova

## CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI

### GOLD SPONSOR

abbvie



### SILVER SPONSOR

