

**3** CREDITI  
ECM

**AML ACADEMY**

# “ON AIR”

DIGITAL EVENT

23 giugno 2020

[www.amlacademy.it](http://www.amlacademy.it)

## RAZIONALE

Nel corso degli ultimi anni, vi sono state rilevanti acquisizioni in tema di genetica molecolare della leucemia mieloide acuta (LMA), che hanno fornito dati di grande importanza riguardo la patogenesi di questa malattia. A differenza di altre malattie tumorali del sangue, per molti anni a ciò non ha corrisposto l'introduzione di nuovi farmaci rapidamente utilizzabili nella pratica clinica. Recentemente, sia FDA che EMA hanno approvato diversi nuovi agenti per la terapia della AML, alcuni dei quali già largamente disponibili per cui per alcuni sottogruppi di pazienti sia alla diagnosi che in recidiva è oggi possibile considerare una terapia specificamente rivolta verso bersagli molecolari. Ciò nonostante, nella terapia della AML restano considerevoli spazi di miglioramento e un'area particolarmente promettente è rappresentata da farmaci o modalità terapeutiche ad azione immunologica quali "checkpoint inhibitors", immunotossine, anticorpi bispecifici, fino ai CAR-T, sul cui stato dell'arte e sulle cui prospettive future è importante fare il punto. Infine, va sottolineata l'attualità di un tema come quello della determinazione della malattia minima misurabile, fenomeno sempre più investigato alla luce del suo potenziale uso come "endpoint surrogato". Sulla base di tutto ciò, saranno approfonditi quei punti ancora oggetto di discussione con ampio confronto tra i partecipanti, al fine di fare emergere concordanze, ma anche disparità di vedute nella gestione clinica della LMA.

## RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in ematologia, anatomia patologica, medicina trasfusionale, patologia clinica. Biologi. Farmacisti ospedalieri. Non sarà possibile erogare crediti per professioni/discipline non previste.

## ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31-295697) **n. 3 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.accmec.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.

## PROGRAMMA

- 15.00** Apertura dei lavori e presentazione dell'incontro  
*Felicetto Ferrara, Giuseppe Rossi, Adriano Venditti*
- 15.10** Nuovi farmaci nella leucemia mieloide acuta  
*Paola Minetto*
- 15.30** Discussione
- 15.50** Terapia immunologica/anticorpi monoclonali nella leucemia mieloide acuta  
*Anna Candoni*
- 16.10** Discussione
- 16.30** Malattia minima residua e trapianto allogenico  
*Maria Ilaria Del Principe*
- 16.50** Discussione
- 17.10** Considerazioni conclusive  
*Felicetto Ferrara, Giuseppe Rossi, Adriano Venditti*
- 17.15** Questionario di valutazione dell'apprendimento

## DIRETTORI

### Felicetto Ferrara

*U.O. Ematologia  
A.O.A. Cardarelli  
Napoli*

### Giuseppe Rossi

*S.C. Ematologia e Dipartimento  
di Oncologia Clinica  
A.O. Spedali Civili  
Brescia*

### Adriano Venditti

*Ematologia  
Università degli Studi Tor Vergata  
Fondazione Policlinico Tor Vergata  
Roma*

## RELATORI

### Anna Candoni

*Clinica Ematologica, Centro Trapianti  
e Terapie Cellulari  
A.O.U. Integrata  
Udine*

### Maria Ilaria del Principe

*Ematologia  
Università degli Studi Tor Vergata  
Fondazione Policlinico Tor Vergata  
Roma*

### Paola Minetto

*Clinica Ematologica  
Università degli Studi  
Policlinico San Martino-IRCCS  
Genova*

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Il corso che verrà svolto in modalità virtuale 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 a **Accademia Nazionale di Medicina**, Via Martin Piaggio 17/6 16122 Genova, fax 010 83794260 o posta elettronica **segreteriacorsi@accmed.org**, entro il 7 giugno 2020:

- scheda di iscrizione debitamente compilata, anche nel caso in cui l'iscrizione sia offerta da uno sponsor;
- 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: IT11M050340140500000000966 - SWIFT(BIC) CODE: BAPPIT22 (specificando nella causale "Iscrizione del Dott./Dott.ssa... al Corso codice 20\_RE\_2948); 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 riceveranno prima dell'evento il link per accedere alla piattaforma FAD di Accademia.**

## RINUNCE E ANNULLAMENTI

- Qualora non venga raggiunto il numero minimo di iscritti necessario alla realizzazione del corso, la Segreteria si riserva di inviare una comunicazione scritta e il rimborso totale della quota.
- In caso di rinuncia si prega di inviare una comunicazione scritta a **segreteriacorsi@accmed.org** entro e non oltre dieci giorni prima della realizzazione del corso. La quota versata sarà restituita con la detrazione del 30%.

Gli annullamenti effettuati dopo tale data non avranno diritto ad alcun rimborso.

AML ACADEMY  
"ON AIR"

PROMOSSO DA

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA  
Direttore Generale: Stefania Ledda



INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

Tel 010 83794239 – fax 010 83794260  
segreteriacorsi@accmed.org

SEDE

Accademia Nazionale di Medicina  
Via Martin Piaggio, 17/6  
16122 Genova

Con la sponsorizzazione non condizionante di

