

CONVEGNO

TERAPIE *personalizzate* NELLE NEOPLASIE MIELOIDI

VIII EDIZIONE

ROMA, 20 SETTEMBRE 2023

4,2 CREDITI ECM | WWW.ACCMED.ORG

RESPONSABILI SCIENTIFICI | Matteo G. Della Porta, Francesco Passamonti, Adriano Venditti

OBIETTIVI

Le neoplasie mieloidi (neoplasie mieloproliferative, sindromi mielodisplastiche, leucemie mieloide acute) sono un gruppo di malattie clonali della cellula staminale emopoietica che produce granulociti, globuli rossi e piastrine. Queste patologie hanno un impatto critico sulla qualità di vita e sopravvivenza dei pazienti, e con l'invecchiamento della popolazione, sono destinate ad essere sempre più frequenti.

Negli ultimi anni lo studio dei meccanismi molecolari di queste patologie ha consentito da una parte lo sviluppo di sistemi diagnostici innovativi e dall'altra di nuovi farmaci ponendo le basi per lo sviluppo di programmi di medicina personalizzata e per il miglioramento della aspettativa di vita dei pazienti.

L'evento ha lo scopo di discutere le implicazioni cliniche delle nuove acquisizioni biologiche nelle neoplasie mieloidi e di fornire linee guida pratiche per l'ottimizzazione del processo diagnostico, della definizione prognostica e della scelta terapeutica nei pazienti, con particolare attenzione alle implicazioni cliniche dell'uso dei nuovi farmaci.

MATERIALE DIDATTICO

Il materiale didattico relativo a questo evento sarà disponibile dal 5 ottobre su askit.accmed.org

RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in ematologia, oncologia, medicina interna, anatomia patologica, genetica medica, medicina trasfusionale, patologia clinica, radioterapia. Farmacisti e Biologi.

Non sarà possibile erogare crediti per professioni/discipline non previste.

CON IL PATROCINIO DI



SIE
Società Italiana
di Ematologia



PROGRAMMA

MERCOLEDÌ, 20 SETTEMBRE

Welcome coffee

10.00 **Introduzione e apertura dei lavori**

Matteo Della Porta, Francesco Passamonti, Adriano Venditti

10.15 **Lettura**

Cellule CAR e Leucemia Mieloide Acuta: un matrimonio che non s'ha da fare?
Franco Locatelli

SESSIONE I

LEUCEMIE MIELOIDI ACUTE

Moderatore: Adriano Venditti

10.30 **Ottimizzazione della terapia**

venetoclax - HMA
Anna Candoni

10.45 **Dibattito a due voci**
Chemioterapia intensiva verso non intensiva nell'era dei nuovi farmaci

- A favore chemioterapia intensiva – Roberto Cairoli
- A favore chemioterapia non intensiva – Cristina Papayannidis

11.05 **Challenges of Measurable Residual Disease in 2023**
Francesco Buccisano

11.20 **Novità in tema di “targeted therapy” (inibitori FLT3, IDH1, IDH2)**
Maria Paola Martelli

11.35 **Terapia di mantenimento nelle leucemie mieloidi acute**
Felicetto Ferrara

11.50 **Terapia delle malattie rare: il caso della “Blastic Plasmacytoid Dendritic Cell Neoplasia”**
Livio Pagano

12.10 **Discussione**

12.30 *Pausa pranzo*

SESSIONE II

SINDROMI MIELODISPLASTICHE

Moderatore: Matteo Della Porta

13.30 **Trattamento personalizzato dell'anemia nelle MDS. Come scegliere il percorso terapeutico più opportuno**
Esther Natalie Oliva

13.45 **Come cambia il paradigma del trattamento delle MDS a alto rischio alla luce delle nuove classificazioni WHO e ICC**
Emanuele Angelucci

14.00 **Dibattito a due voci**
MSD ad altro rischio > 65 anni

- Trapianto SI: Andrea Bacigalupo
- Trapianto NO: Maria Teresa Voso

14.20 **MDS e infiammazione:
il paradigma della Vexas Syndrome**
Carmelo Gurnari

14.35 **Unmet clinical needs. Prospettive
di trattamento per il paziente
refrattario**
Alessandro Isidori

14.50 **Discussione**

SESSIONE III

NEOPLASIE MIELOPROLIFERATIVE CRONICHE

Moderatore: Francesco Passamonti

15.15 **Lettura**
Leucemia acuta post MPN
Alessandro Vannucchi

15.30 **Come ridurre il rischio vascolare
nelle MPN**
Valerio De Stefano

15.45 **Monitoraggio molecolare della
policitemia vera: quali vantaggi**
Paola Guglielmelli

16.00 **Nuove terapie nei pazienti JAK-
inibitori naive con MF**
Barbara Mora

16.15 **Terapia di II linea nella MF**
Francesca Palandri

16.30 **Discussione**

17.00 **Lettura**
**Anticorpi bispecifici in
ematologia**
Carmelo Carlo Stella

17.15 **Take home messages**
Matteo Della Porta, Francesco
Passamonti, Adriano Venditti

17.30 **Chiusura dei lavori**



RESPONSABILI SCIENTIFICI

Matteo G. Della Porta

U.O. Oncologia medica ed Ematologia
Humanitas Cancer Center
Istituto Clinico Humanitas IRCCS
Rozzano (MI)

Francesco Passamonti

U.O. di Ematologia
Università degli Studi di Milano
Policlinico di Milano,
Ospedale Maggiore
Fondazione I.R.C.C.S. Cà Granda
Milano

Adriano Venditti

U.O. di Ematologia
Fondazione Policlinico Tor Vergata
Roma

RELATORI

Emanuele Angelucci, Genova

Andrea Bacigalupo, Roma

Francesco Buccisano, Roma

Roberto Cairoli, Milano

Anna Candoni, Modena e Reggio Emilia

Carmelo Carlo Stella, Milano

Valerio De Stefano, Roma

Felicetto Ferrara, Napoli

Paola Guglielmelli, Firenze

Carmelo Gurnari, Roma

Alessandro Isidori, Pesaro

Franco Locatelli, Roma

Maria Paola Martelli, Perugia

Barbara Mora, Varese

Esther N. Oliva, Reggio Calabria

Livio Pagano, Roma

Francesca Palandri, Bologna

Cristina Papayannidis, Bologna

Alessandro Vannucchi, Firenze

Maria Teresa Voso, Roma

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM **(31-386283): 4,2 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 ad almeno il 90% della durata dell'evento
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on-line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento on-line (questionario, almeno il 75% delle risposte esatte). La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento. È ammesso un solo tentativo.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

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.

È possibile iscriversi on-line all'indirizzo <https://fad.accmed.org/course/info.php?id=1189> entro il 14 settembre 2023; il perfezionamento della domanda avverrà solo a seguito del pagamento della quota di iscrizione.

L'iscrizione sarà accettata secondo l'ordine cronologico di arrivo e sarà confermata a mezzo posta elettronica. L'iscrizione potrà avvenire esclusivamente tramite procedura online, non saranno accettati nuovi iscritti presso la sede congressuale.

RINUNCE E ANNULLAMENTI

In caso di rinuncia si prega di inviare una comunicazione scritta a info.bologna@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.

BORSE DI STUDIO

Sono previste delle borse di studio che includono l'iscrizione al corso, 1 notte in Hotel e il viaggio in classe economica.

Gli interessati dovranno inviare la richiesta allegando un breve CV e una lettera motivazionale entro il 5 settembre a info.bologna@accmed.org. Le borse di studio sono riservate a medici under 40. La Segreteria Organizzativa confermerà entro il 10 settembre la borsa di studio e procederà con l'organizzazione logistica

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI

GOLD SPONSOR



BRONZE SPONSOR



CONTRIBUTORS



SEDE

NH Collection Roma Centro
Via dei Gracchi, 324
Roma

Indicazioni per raggiungere la sede

Stazione Metro Lepanto a 4 minuti
a piedi.
Parcheggio a pagamento nei pressi
della struttura.

PROMOSSO DA

ACCADEMIA NAZIONALE
DI MEDICINA

Direttore Generale: Stefania Ledda
Via Martin Piaggio 17/6
16122 Genova



Informazioni

www.accmed.org
Tel 051 3780773 – Cell 3703179858
Fax 051 0569162
info.bologna@accmed.org

SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

Forum Service
Via Martin Piaggio 17/7
16122 Genova