

Con il Patrocinio di

SIE  
"Società  
Italiana di  
Ematologia"



Rete  
Ematologica  
Pugliese



Con il patrocinio del Comune di Tricase

10  
ECM

**29-30 aprile 2025**

## **20 ANNI DI EMATOLOGIA DI TRICASE**

**LA STRADA TRACCIATA DAI NOSTRI MAESTRI:  
A CHE PUNTO SIAMO NELLE PATOLOGIE  
ONCOEMATOLOGICHE?**

Responsabili Scientifici  
**Dott. Vincenzo Pavone**  
**Dott.ssa Anna Mele**

**Sala Comunale, Palazzo Gallone**  
**Piazza Pisanelli, Tricase (LE)**

Il progresso delle conoscenze nelle patologie oncoematologiche è in costante incremento.

I miglioramenti in campo diagnostico e terapeutico sono continui ed hanno portato ad un significativo incremento della PFS, dell'OS e della Qualità della vita.

Il vantaggio si è dimostrato sia nei linfomi, che nelle leucemie acute che nelle patologie croniche ed indolenti.

La biologia molecolare ha inoltre permesso una ottimizzazione della diagnostica, del profilo prognostico, identificando patologie che si possono seguire nel loro percorso terapeutico.

Numerosi farmaci che si utilizzano come terapia di salvataggio, dopo il fallimento di una prima linea di terapia, prevalentemente come immunoterapia hanno permesso di allungare la PFS, l'OS e le indicazioni trapiantologiche.

La terapia cellulare, vedi cell CAR-T, rappresenta una reale prospettiva di curare al meglio e potenzialmente guarire una svariata serie di malattie linfoproliferative.

In tutto questo percorso non è da dimenticare il grande contributo scientifico e morale dei nostri maestri che ci hanno indicato la strada che stiamo con grande determinazione ed entusiasmo percorrendo.

09:30 Registrazione dei partecipanti e welcome coffee

10:00 Saluti delle Autorità  
Suor Margherita Bramato – Dir. Gen. A.O. “Card. Panico”  
Tricase, Lecce  
Dott. Giuseppe Toro – Presidente Nazionale AIL  
Dott. Antonio De Donno – Sindaco della città di Tricase

10:15 Introduzione al Corso  
Dott. Vincenzo Pavone, Dott.ssa Anna Mele,  
Prof. Vincenzo Liso, Dott. Pierre Biron,  
Dott. Giuseppe Tarantini – Referente REP

Introduce: Dott. Antonello Pinto

11:00 Come la Farmacologia può essere di aiuto al clinico?  
Prof. Romano Danesi

11:30 Il mondo linfomi: il ruolo della fondazione italiana linfomi  
per la ricerca e l'assistenza  
Prof. Marco Ladetto (Collegamento in videoconferenza)

Introduce: Prof.ssa Giorgina Specchia

12:00 Luce ed ombre nella diagnosi istopatologica delle  
malattie linfoproliferative  
Prof. Stefano Lazzi

12:30 Una nuova Era nella prevenzione e nella cura delle infezioni nel paziente onco-ematologico  
Prof. Corrado Girmenia

Introduce: Prof. Fabio Ciceri

13:00 Nel ricordo del prof F. Mandelli:  
Quale è la Cellula Stamminale Emopoietica "ottimale" da trapiantare  
Prof. William Arcese

13:30 Light Lunch

Introduce: Dott. Attilio Guarini, Dott. Francesco Gaudio

14:15 L'importanza della MRD nella prognosi e nella strategia terapeutica delle Leucemie Acute  
Prof. Francesco Buccisano

14:40 MRD nei linfomi non Hogkin: quale impatto nella pratica clinica?  
Prof.ssa Sara Galimberti

Introduce: Dott. Alessandro Maggi

15:05 Solo chemio-free nelle LAL Ph1+  
Prof. Robin Foa'

15:30 Azacitidina/Venetoclax: total therapy per tutte le LANL?  
Dott.ssa Giuseppina Greco

Introduce: Dott.ssa Silvia Sibilla, Dott.ssa Rossella De Francesco

15:55 Prevenzione GVHD: PT Cy per tutte le tipologie di trapianto allogenico?  
Prof. Fabio Ciceri

16:20 Terapia della recidiva post trapianto: strategia ottimale  
Dott. Angelo Michele Carella

Introduce: Dott. Nicola Di Renzo

16:45 Linfomi T e linfomi cutanei: "unmeet need"  
Dott. Ferdinando Frigeri

17:10 Polatuzumab-R-CHP: nuovo standard per "tutti" i linfomi a grandi cellule in prima linea?  
Dott. Giuseppe Tarantini

17:30 Fine lavori prima giornata

Introduce: Dott.ssa Lorella Melillo, Dott. Domenico Pastore

09:00 Lettura: Algoritmo prognostico-terapeutico nelle sindromi dismielopoietiche “low Risk”  
Prof.ssa Valeria Santini

09:30 Nel ricordo della Prof. Morra: Flt3 inhibitor nel percorso delle leucemie acute Flt3  
Dott. Roberto Cairoli

Introduce: Prof. Luigi Rigacci, Dott. Giuseppe Tarantini

09:55 Ruolo attuale del Trapianto autologo di CSE nei linfomi  
Dott. Antonello Pinto

10:20 Anticorpi monoclonali, anticorpi bispecifici e terapie cellulari nella terapia dei linfomi “aggressivi” recidivati-refrattari  
Dott. Vincenzo Pavone

10:45 Linfomi follicolari ed indolenti non follicolari:  
nuovi programmi terapeutici  
Prof. Alessandro Pulsoni

11:10 Btk inhibitor: quale, quando ed in quale patologia!  
Dott. Francesco Merli

11:30 Coffee Break

Introduce: Prof. Pellegrino Musto, Dott. Angelo Ostuni

11:50 Mieloma multiplo: ancora trapianto autologo in induzione?  
Dott.ssa Anna Mele

12:15 Anticorpi bispecifici e Car-t nel mieloma multiplo  
“Hype or Hope”?  
Prof. Massimo Offidani

12:40 Take Home Message  
Dott. Vincenzo Pavone e Dott.ssa Anna Mele

13:00 Questionario di verifica finale

Segreteria Scientifica:

Dott.ssa Francesca Donatelli, Dott. Francesco Aji, Dott.ssa Nicoletta Pizzileo

# Relatori e Moderatori

Prof. William Arcese - Roma

Prof. Pierre Biron - Lyon

Prof. Francesco Buccisano - Roma

Dott. Roberto Cairoli - Milano

Dott. Angelo Michele Carella - San Giovanni Rotondo (FG)

Prof. Fabio Ciceri - Milano

Prof. Romano Danesi - Milano

Dott.ssa Rossella De Francesco - Tricase (LE)

Dott. Nicola Di Renzo - Lecce

Prof. Robin Foà - Roma

Dott. Ferdinando Frigeri - Caserta

Prof.ssa Sara Galimberti - Pisa

Dott. Francesco Gaudio - Bari

Prof. Corrado Girmenia - Roma

Dott.ssa Giuseppina Greco - Tricase (LE)

Dott. Attilio Guarini - Bari

Prof. Marco Ladetto - Alessandria

Prof. Stefano Lazzi - Siena

Prof. Vincenzo Liso - Bari

Dott. Alessandro Maggi - Taranto

Dott.ssa Anna Mele - Tricase (LE)

Dott.ssa Lorella Melillo - Foggia

Dott. Francesco Merli - Reggio Emilia

Prof. Pellegrino Musto - Bari

Prof. Massimo Offidani - Ancona

Dott. Angelo Ostuni - Bari

Dott. Domenico Pastore - Brindisi

Dott. Vincenzo Pavone - Tricase (LE)

Dott. Antonello Pinto - Napoli

Prof. Alessandro Pulsoni - Roma

Prof. Luigi Rigacci - Roma

Prof.ssa Valeria Santini - Firenze

Dott.ssa Silvia Sibilla - Tricase (LE)

Prof.ssa Giorgina Specchia - Bari

Dott. Giuseppe Tarantini - Trani (BT)

Evento aperto a **100 partecipanti** Medici Chirurghi (Specialisti in Ematologia, Medicina Trasfusionale, Oncologia, Medicina Interna, Medicina Legale, Pediatria, Pediatria di Libera Scelta, Medicina Generale, Medicina Nucleare, Radiodiagnostica, Radioterapia); Farmacisti, Biologi, Infermieri, Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico.

**Obiettivo formativo:** 18 - 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. - **ID ECM:** 5963 - 443038

Per procedere all'iscrizione è necessario inquadrare il seguente **QR Code** e compilare l'apposito **Form**



A tutti i partecipanti verrà rilasciato un attestato di frequenza. L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato sia all'effettiva partecipazione che al superamento del test di verifica finale.

**Provider ECM 5963 e  
Segreteria Organizzativa**

**MAREGRA**  
*Provider Nazionale ECM*

Tel. 0832.312057 - 351.7462005  
segreteria@maregra.com