

# Malattie linfoproliferative: le nuove sfide e le questioni irrisolte

Milano, 23 ottobre 2024

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Alessandro CORSO

Direttore UOC Ematologia ASST Ovest Milanese Ospedale Nuovo di Legnano

Con la sponsorizzazione non condizionante di:

abbvie

AstraZeneca

BeiGene

Bristol Myers Squibb™

Johnson & Johnson

Roche

sobi  
rare strength

## RAZIONALE SCIENTIFICO

I disordini linfoproliferativi comprendono un ampio spettro di malattie caratterizzate da una proliferazione anomala dei linfociti, cellule chiave del sistema immunitario. Questi disturbi vanno da condizioni relativamente benigne a tumori maligni aggressivi. Le malattie linfoproliferative sono relativamente comuni, con migliaia di nuovi casi diagnosticati ogni anno in tutto il mondo. L'incidenza varia a seconda del tipo specifico di malattia, della regione geografica e dell'età. Si stima che i linfomi non-Hodgkin siano tra le forme più diffuse. Le cause esatte non sono sempre chiare e possono variare da caso a caso. Tuttavia, fattori genetici, immunologici e ambientali possono giocare un ruolo significativo nello sviluppo di queste condizioni, spesso con impatti significativi sulla salute e sulla qualità della vita dei pazienti, ponendo sfide significative nella diagnosi, nel trattamento e nella gestione di queste patologie.

Per affrontare in modo efficace queste malattie è richiesto un approccio complesso, che richiede una sempre maggior accuratezza diagnostica ed una ottimizzazione delle opzioni terapeutiche, finalizzato alla miglior gestione del paziente ematologico. Lo scopo di questo Gruppo di Miglioramento è quello di fornire un forum multidisciplinare dove, medici esperti in questo ambito e clinici, possano condividere conoscenze, esperienze e le più recenti scoperte nel campo di queste malattie. L'organizzazione di un gruppo di lavoro incentrato sui disordini linfoproliferativi è una piattaforma ideale per approfondire queste complessità, promuovendo lo sviluppo di competenze e migliorando l'accuratezza diagnostica tra gli operatori sanitari. I partecipanti potranno approfondire ed elaborare aggiornamenti sui paradigmi terapeutici e, discutendo sulle terapie emergenti, fornire nuovi spunti per cure personalizzate e basate sull'evidenza, migliorando in ultima analisi la storia clinica dei pazienti.

## OBIETTIVI

- Promuovere lo sviluppo di nuove strategie terapeutiche.
- Esplorare le sfide nella gestione clinica delle malattie linfoproliferative, inclusa la diagnosi precoce, la valutazione del rischio e la personalizzazione delle terapie.
- Presentare i progressi recenti nella terapia delle malattie linfoproliferative, inclusi approcci farmacologici convenzionali e terapie innovative come l'immunoterapia e la terapia genica.
- Discutere l'importanza della medicina di precisione e della medicina personalizzata nel trattamento delle malattie linfoproliferative, con un'attenzione particolare alla gestione dei pazienti anziani e fragili

## OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE

TECNICO PROFESSIONALE EPIDEMIOLOGIA - PREVENZIONE E PROMOZIONE DELLA SALUTE CON ACQUISIZIONE DI NOZIONI TECNICOPROFESSIONALI (10)

## SEDE CONGRESSUALE

Doria Grand Hotel  
Viale Andrea Doria, 22, 20124 Milano

## LA STRUTTURA DEL CORSO

La formazione sul campo in gruppi di miglioramento è strutturata in modo che l'apprendimento avvenga tramite il confronto e l'interazione tra pari. L'evento sarà strutturato in 3 momenti e coinvolgerà 4 Gruppi, dove ogni gruppo svilupperà una patologia diversa come di seguito:

Linfomi indolenti  
Tutor: Annarita Conconi (Biella)

Linfoma diffuso a grandi cellule (DLBCL)  
Tutor: Monica Balzarotti (Rozzano)

Linfoma Mantellare (MCL)  
Tutor: Vittorio Ruggero Zilioli (Milano)

Leucemia linfatica cronica (LLC)  
Tutor: Alessandra Tedeschi (Milano)

Ogni gruppo è composto da 1 tutor e 4 specialisti in ematologia, che saranno divisi in due coppie a ognuna delle quali sarà assegnato un argomento da sviluppare.

Dopo una prima riunione preliminare informale in cui i tutor illustreranno gli argomenti trattati e assegneranno gli argomenti da sviluppare, tutti i partecipanti avranno a disposizione un periodo di tempo per poter sviluppare l'argomento e preparare la relazione che presenteranno in occasione dell'evento in presenza che avverrà il 23/10.

### DESTINATARI ECM:

Medico Chirurgo Discipline:  
Ematologia, Medicina interna, Oncologia

Posti disponibili: 16

CREDITI ECM: 7,8

ID ECM: 331 - 425667

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ID 331

Fenix Srl Via Ugo Foscolo, 25 Pavia  
Tel. 03821752851  
E-mail [katia.suella@fenix-srl.it](mailto:katia.suella@fenix-srl.it)  
[www.fenix-srl.it](http://www.fenix-srl.it)



## PROGRAMMA 23 OTTOBRE 2024

08:45 Registrazione dei partecipanti

09:00 Presentazione e obiettivi formativi del modulo  
*Alessandro Corso (Legnano)*

09:15 **GRUPPO 1 LINFOMI INDOLENTI**  
**TUTOR: ANNARITA CONCONI (BIELLA)**

Posizionamento di CAR-T, bispecifici e trapianto nella gestione del paziente ricaduto/refrattario  
*Samuele Bagnasco (Brescia), Benedetta Bianchi (Varese)*

Luci e ombre nell'uso dell'approccio chemo-free nei linfomi della zona marginale  
*Marco Brociner (Varese), Elena Flospergher (Milano)*

10:30 COFFEE BREAK

10:45 **GRUPPO 2 LINFOMA DIFFUSO A GRANDI CELLULE (DLBCL)**  
**TUTOR: MONICA BALZAROTTI (ROZZANO)**

Terapia di prima linea nei DLBCL: oltre R-CHOP  
*Emanuele Ravano (Milano), Michela Draisci (Legnano)*

Come cambia l'algoritmo terapeutico dei DLBCL recidivati/refrattari tra CART e nuovi farmaci  
*Roberta Sciarra (Pavia), Serena Camilla Dalto (Milano)*

12:00 **GRUPPO 3 LINFOMA MANTELLARE (MCL)**  
**TUTOR: VITTORIO RUGGERO ZILIOLI (MILANO)**

Terapia di I linea del MCL nel paziente anziano  
*Giovanni Zambrotta (Busto Arsizio), Marianna Sassone (Lecco)*

MCL recidivato/refrattario a terapia con ibrutinib: quali opzioni abbiamo nel 2024?  
*Francesca Rossi (Milano), Filippo Bagnoli (Rozzano)*

13:15 LIGHT LUNCH

14:15 **GRUPPO 4 LEUCEMIA LINFATICA CRONICA (LLC)**  
**TUTOR: ALESSANDRA TEDESCHI (MILANO)**

Il ruolo dell'età e della fitness nella scelta del trattamento terapeutico della LLC  
*Sara Marinoni (Legnano), Lorena Appio (Busto Arsizio)*

La gestione del paziente recidivato/refrattario: analisi dei dati degli studi, della real life e questioni aperte nello scenario attuale  
*Valentina Rossi (Milano), Maria Cristina Pasquini (Crema)*

15:30 Discussione

16:00 Conclusioni

