

“Il nuovo approccio sinergico nella CLL: impatto tridimensionale”

18 marzo 2026 e il 13 ottobre 2026 – Policlinico A. Gemelli – L.go A. Gemelli, 1 Roma

Responsabili scientifici:

Prof. Luca Laurenti Professore Associato presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Dipartimento di Scienze radiologiche ed ematologiche, Roma

Prof. Massimiliano Postorino Professore Aggregato presso l'Università di Roma “Tor Vergata”, Roma

Razionale:

La Leucemia Linfatica Cronica (LLC) costituisce la più frequente forma di leucemia nell'adulto nei paesi occidentali e si caratterizza per un'elevata eterogeneità clinica e biologica, che impone un approccio terapeutico personalizzato e adattabile nel tempo. Negli ultimi anni, l'avvento delle terapie a bersaglio molecolare ha profondamente trasformato la gestione della malattia, ridefinendo gli standard di cura. Tra le strategie più innovative e promettenti, la combinazione tra un inibitore della tirosin-chinasi di Bruton (BTKi) e un inibitore di BCL-2 ha mostrato una significativa efficacia, consentendo di ottenere risposte profonde e durature, spesso con negatività della malattia minima residua (MRD), attraverso trattamenti a durata predefinita. Questa modalità terapeutica non solo garantisce migliori prospettive cliniche e una qualità di vita più elevata per i pazienti, ma offre anche vantaggi in termini di ottimizzazione delle risorse e sostenibilità economica. In un contesto sanitario in cui il bilancio tra efficacia e sostenibilità è sempre più rilevante, i regimi a tempo limitato si configurano come un modello virtuoso capace di coniugare appropriatezza clinica e contenimento dei costi. Parallelamente, la gestione ottimale del paziente con LLC richiede un approccio integrato e multidisciplinare. La collaborazione sinergica tra ematologi, cardiologi, farmacologi e altri specialisti è essenziale per valutare globalmente il paziente, prevenire e gestire le tossicità e migliorare l'aderenza terapeutica. In tale scenario, risulta altresì strategico favorire la cooperazione tra i centri ematologici, promuovendo la raccolta e la condivisione di dati real-world e l'interazione continua tra professionisti. Solo attraverso una rete collaborativa solida sarà possibile potenziare l'appropriatezza delle scelte terapeutiche, accelerare l'implementazione dell'innovazione e garantire uniformità di accesso alle cure su tutto il territorio nazionale.

Obiettivi

- **Comprensione approfondita dei principi biologici e clinici** che supportano l'uso di combinazioni sinergiche nel trattamento della Leucemia Linfatica Cronica (LLC).
- **Aggiornamento sulle evidenze più recenti** derivanti dagli studi clinici con approccio a durata fissa, per migliorare la pratica terapeutica.
- **Acquisizione di conoscenze sui vantaggi economici e di sostenibilità** derivanti dall'impiego di trattamenti a durata definita, con un focus sul risparmio per il Servizio Sanitario Nazionale (SSN).
- **Miglioramento delle competenze nel lavoro multidisciplinare**, con una maggiore consapevolezza del valore della collaborazione tra diverse figure professionali nella gestione del paziente complesso.
- **Capacità di applicare esperienze cliniche reali** per stimolare riflessioni critiche e approcci innovativi nella gestione dei casi, favorendo il confronto con esperti.

- **Competenze pratiche nella gestione degli eventi avversi** e nella personalizzazione del trattamento, per ottimizzare l'assistenza e il benessere del paziente.

Obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Totale ore formative: 6 ore

Destinatari dell'attività formativa: n. 26 Medici Chirurghi specialisti in Oncologia, Medicina Interna, Cardiologia ed Ematologia.

Programma 1° Modulo – 18 marzo 2026

14:30 - 14:40 Introduzione, presentazione del contesto e obiettivi educativi del corso (*L. Laurenti, M. Postorino*)

14:40 – 15:10 Update Post ASH (*L. Laurenti*)

15:10 - 15:40 Nuovo paradigma terapeutico e le sue implicazioni clinico economiche (*M. Postorino*)

15:40 – 16:10 Esperienza clinica del gruppo campano (*G. Farina*)

16:10 – 16:20 Coffee Break

16:20 – 17:20 Fissa sì, ma tutt'altro che rigida: la terapia che armonizza cuore e LLC (*G. Minotti, R. Esposito, D. Frongillo*)

17:20 – 17:40 Sostenibilità nel trattamento della LLC (*G. Polito*)

17:40 – 18:20

Tavola rotonda: Stratificazione del paziente con LLC: i drivers di scelta terapeutica Coordinatori: *L. Pupo, A. Lombardo*

(*L. Laurenti, M. Postorino, F. Autore, A. Carpaneto, E. Conte, L. De Padua, A. Di Veroli, R. Esposito, G. Farina, D. Frongillo, V. Innao, S. Leonetti Crescenzi, R. Laureana, L. Malandrucolo, G. Minotti, M. Palombi, S. Pepe, G. Polito, A. Rago, A. Romeo, A. Scardocci, A. Tamburini, S. Vaccarini, F. Vozella*)

Programma 2° Modulo – 13 ottobre 2026

14:30 – 15:00 Introduzione e richiamo ai temi del primo modulo (*L. Laurenti, M. Postorino, G. Minotti*)

15:00 – 16:50 Workshop Real Life: esperienze condivise nella gestione del paziente con LLC
Coordinatori: G. Farina, A. Lombardo, L. Pupo

I partecipanti lavoreranno in piccoli gruppi su casi di Real Life, approfondendo:

- Selezione del paziente: gestione del paziente giovane, anziano e grande anziano con la ridefinizione della fitness cardiologica e geriatrica
- Gestione del dosaggio: l'importanza della riduzione di dose
- Sequencing e retreatment
- Impatto terapia a termine tra innovazione e sostenibilità

Discussione plenaria con sintesi dei gruppi

(F. Autore, A. Carpaneto, E. Conte, L. De Padua, A. Di Veroli, R. Esposito, D. Frongillo, V. Innao, S. Leonetti Crescenzi, R. Laureana, L. Laurenti, L. Malandrucolo, G. Minotti, M. Palombi, S. Pepe, G. Polito, M. Postorino, A. Rago, A. Romeo, A. Scardocci, A. Tamburini, S. Vaccarini, F. Vozella)

16:50 – 17:00 Coffee Break

17:00 – 17:30 Sintesi strutturata delle evidenze emerse (*L. Laurenti, M. Postorino, G. Minotti*)

17:30 – 17:40 Q&A, feedback e take-home messages (*L. Laurenti, M. Postorino*)

FACULTY

Autore Francesco	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia Affiliazione: Policlinico Gemelli - Roma
Carpaneto Andrea	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia Affiliazione: San Camillo Forlanini- Roma
Conte Esmeralda	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia Affiliazione: Ospedale Sant'Andrea - Roma
De Padua Laura	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia Affiliazione: Ospedale Santa Maria Goretti - Latina
Di Veroli Ambra	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia Affiliazione: Ospedale Ronciglione, Asl Viterbo
Esposito Roberta	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Medicina Interna Affiliazione: Università degli studi di Napoli – Policlinico Federico II Napoli
Farina Giuliana	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia Affiliazione: AORN S. Anna e S. Sebastiano - Caserta
Frongillo Doriana	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Cardiologia Affiliazione: Fondazione Policlinico Tor Vergata -Roma
Innao Vanessa	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia Affiliazione: UOC di Ematologia, ARNAS – Garibaldi di Catania
Leonetti Crescenzi Sabrina	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia Affiliazione: AO San Giovanni Addolorata - Roma
Laureana Roberta	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia Affiliazione: Ospedale Spaziani - Frosinone
Laurenti Luca	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia Affiliazione: Policlinico Gemelli - Roma
Lombardo Antonella	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Cardiologia Affiliazione: Policlinico Gemelli - Roma
Malandruccolo Luigi	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia

	Affiliazione: Ospedale Spaziani - Frosinone
Minotti Giorgio	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Farmacologia Affiliazione: Università Campus Bio-Medico - Roma
Palombi Massimiliano	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia Affiliazione: Ospedale Sant'Eugenio - Roma
Pepe Sara	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia Affiliazione: A.O.U Policlinico Umberto I - Roma
Polito Giacomo	Laurea: Farmacia Specializzazione: - Affiliazione: A.O.U Policlinico Umberto I - Roma
Postorino Massimiliano	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia Affiliazione: Policlinico Gemelli - Roma
Pupo Livio	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia Affiliazione: Fondazione Policlinico Tor Vergata -Roma
Rago Angela	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia Affiliazione: Ospedale Santo Spirito- ASL Roma 1- Roma
Romeo Azzurra Anna	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia Affiliazione: Ospedale Santa Maria Goretti - Latina
Scardocci Alessandra	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia Affiliazione: Ospedale di Rieti
Tamburini Anna	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia Affiliazione: AO San Giovanni Addolorata - Roma
Vaccarini Sara	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia Affiliazione: Fondazione Policlinico Tor Vergata -Roma
Vozella Federico	Laurea: Medicina e Chirurgia Specializzazione: Ematologia Affiliazione: Policlinico Universitario Campus Biomedico - Roma