

Evento Blended ECM

Approccio clinico-gestionale alla CLL: criticità, scelte terapeutiche e modellazione di un evento condiviso
FAD sincrona (webinar): 30 marzo 2026 + FSC: Roma 27 aprile 2026

Sede evento: Go to webinar(FAD sincrona 30 marzo 2026) e Roma Hotel Ponte Sisto, Via dei Pettinari, 64 (FSC 27 aprile 2026)

Tipologia evento: FSC Blended (FAD sincrona + RES)

Ragione sociale provider: Sanitanova Srl

ID Provider: 12- 473845

Durata totale: 8 h e 15 minuti (WEBINAR 30 marzo 2 ore + FSC 6 h e 15 minuti)

Obiettivo formativo: di Sistema - 2. Linee guida - protocolli - procedure (2)

Destinatari: Medico Chirurgo con specializzazione in Ematologia

N. partecipanti: 16 ematologi esperti nel trattamento della LLC coordinati da un Responsabile Scientifico

Crediti ECM: 9

Responsabile Scientifico: Prof.ssa Francesca Romana Mauro - Medico chirurgo Ematologia Ricercatore universitario Dipartimento di Medicina Traslazionale di Precision, Istituto di Ematologia - Università Sapienza di Roma

RAZIONALE DI PROGETTO

La Leucemia Linfatica Cronica (CLL) rappresenta la leucemia più frequente nell'adulto nei Paesi occidentali. È caratterizzata dall'accumulo progressivo di linfociti B monoclonali maturi nel sangue periferico, nel midollo osseo e nei linfonodi. Il decorso clinico è estremamente eterogeneo: alcuni pazienti presentano una malattia indolente con necessità di sola osservazione clinica, altri invece evolvono rapidamente richiedendo trattamenti mirati.

Negli ultimi anni la gestione della CLL è cambiata radicalmente grazie all'introduzione di farmaci target-based (inibitori BTK, BCL-2, anticorpi monoclonali anti-CD20), che hanno migliorato sopravvivenza globale e qualità di vita, modificando l'approccio terapeutico rispetto alla chemio-immunoterapia tradizionale.

Rimangono tuttavia aperte aree di confronto e approfondimento:

- criteri di trattamento e timing ottimale
- gestione delle comorbidità e della fragilità del paziente
- rischio infettivo e strategie vaccinali
- sequenziamento terapeutico e persistenza di resistenze
- nuovi obiettivi clinici: MRD, terapie time-limited, combinazioni future

Da qui nasce l'esigenza di un percorso formativo strutturato, finalizzato a condividere evidenze, esperienze cliniche e consolidare un progetto comune per un evento/attività scientifica sulla CLL.

OBIETTIVI DEL PROGETTO

- Allineamento sul razionale scientifico della CLL
- Presentazione stato dell'arte clinico-terapeutico
- Emergere delle prime criticità ed unmet needs
- Preparazione degli obiettivi operativi dell'incontro in presenza
- Valutare pro e contro delle diverse impostazioni cliniche e gestionali
- Identificare linee guida condivise e priorità clinico-organizzative

STRUTTURA GENERALE

Fase	Modalità	Durata	Periodo
Fase 1 – Distance	Webinar sincrono	2 ore	30 marzo
Fase 2 – In presenza	FSC Gruppo di miglioramento	6,5 ore	27 aprile

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Primo Incontro: Webinar Durata 2 ore – 30 marzo 2025

Luogo: Piattaforma Gotowebinar

Ore 14.00-14.15 Presentazione del progetto e degli obiettivi del percorso - F. Mauro

Ore 14.15-14.45 Terapia nella CLL oggi: continua e fixed-duration – E. Conte

Ore 14.45-15.15 Confronto sui criteri per la scelta terapeutica ottimale nella pratica clinica

Tutta la Faculty (A. Carpaneto, E. Conte A. Di Veroli, I. Innocenti, R. Laureana, L. Malandrucolo, F. Mauro M. Palombi, S. Pepe, L. Pupo, A. Rago, A. Romeo, A. Scardocci, A. Tamburrini, S. Vaccarini, F. Vozella)

Ore 15.15-15.45 Criticità gestionali ed open questions della terapia BTKi-based fixed-duration e continua – A. Carpaneto

Ore 15.45 - 16.00 Gruppi di lavoro ed attività preparatorie per il successivo incontro in presenza F. Mauro

Compiti tra fase 1 e fase 2

Ogni partecipante porterà un breve contributo:

- 1 criticità clinica nella gestione CLL
- 1 proposta progettuale o spunto per l'evento finale

Secondo incontro: (6,5 ore – 27 aprile 2025)

Luogo: Hotel Ponte Sisto, Via dei Pettinari, 64, 00186 Roma RM

Ore 09:30 – 09:45 Apertura lavori, organizzazione, metodologia ed obiettivi della riunione con definizione dei 4 gruppi di lavoro - F. Mauro

Ore 9.45-10.40 Tema di discussione per i tavoli di lavoro: VO o IV?, I. Innocenti

Gruppo 1: R. Laureana, A. Scandocci, F. Vozella

Gruppo 2.: A. Carpaneto, A. Romeo, A. Tamburini

Gruppo 3: S. Pepe, M. Palombi

Gruppo 4: A. Di Veroli, L. Malandrucolo, S. Vaccarini

Ore 10.40 -10.55 Coffee break

Ore 10.55 11.50 **Confronto e discussione sul tema discusso** - Tutta la Faculty

Ore 11.50-12.35 Tema di discussione per i tavoli di lavoro: AV o IV?, L. Pupo

Gruppo 1. A. Carpaneto, A. Romeo, A. Tamburini

Gruppo 2. R. Laureana, F. Vozella, A. Scandocci

Gruppo 3. A. Di Veroli, L. Malandrucolo, S. Vaccarini

Gruppo 4.: S. Pepe, M. Palombi

Ore 12.35 -13.30 Confronto e discussione sul tema discusso – Tutta la Faculty

Ore 13.30 -14.30 Light lunch break

Ore 14.30- 15.25 Tema di discussione per i tavoli di lavoro: BTKI+ V o BTK+V+O (IVO/AVO)?, A. Rago

Gruppo 1. M. Palombi, S. Pepe

Gruppo 2. A. Di Veroli, L. Malandrucolo, S. Vaccarini

Gruppo 3. R. Laureana. A. Scandocci, F. Vozella

Gruppo 4. A. Carpaneto, A. Romeo, A. Tamburini

Ore 15.25-16.20 Confronto e discussione sul tema discusso – Tutta la Faculty

Ore 16: 20- 17.15. Sum-up: Take home message e conclusione della giornata – F. Mauro

ACRONIMI

CLL = Chronic Lymphocytic Leukemia

LLC = Leucemia Linfatica Cronica

BTKi = Inibitori della tirosin-chinasi di Bruton

VO = Via orale

IV = Via endovenosa

V = Venetoclax (VO)

O = Obinutuzumab (anticorpo monoclonale anti-CD20, IV)

IV = Ibrutinib + Venetoclax + Obinutuzumab

AVO = + Venetoclax + Obinutuzumab

TITOLO	COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
Prof. ssa	Mauro	Francesca Romana	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Dipartimento di Medicina Traslazionale di Precisione Istituto di Ematologia - Università Sapienza di Roma
Dr.	Carpaneto	Andrea	Medicina e Chirurgia	Ematologia	UOC ematologia e trapianto CSE AO San Camillo Forlanini Roma
Dr.ssa	Conte	Esmeralda	Medicina e Chirurgia	Ematologia	UOC ematologia e trapianto CSE AOU Sant'Andrea Roma
Dr.ssa	Di Veroli	Ambra	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Ospedale Belcolle Viterbo

Dr.ssa	Innocenti	Idanna	Medicina e Chirurgia	Ematologia	UO Semplice di ematologia LLC Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS
Dr.ssa	Laureana	Roberta	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Ospedale Belcolle Viterbo
Dr.	Malandrucolo	Luigi	Medicina e Chirurgia	Ematologia	U.O.C. di Ematologia dell'Ospedale F. Spaziani Frosinone
Dr.	Palombi	Massimiliano	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Ematologia Sant ' Eugenio Roma
Dr.ssa	Pepe	Sara	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Ematologia, Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione, Sapienza, Università di Roma
Dr.	Pupo	Livio	Medicina e Chirurgia	Ematologia	U. O.C. Patologie Linfoproliferative Fondazione PTV - Policlinico Tor Vergata Roma
Dr.ssa	Rago	Angela	Medicina e Chirurgia	Ematologia	UOSD Ematologia ASL Roma1

Dr.ssa	Romeo	Azzurra Anna	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Santa Maria Goretti) Fondi (LT)
Dr.ssa	Scardocci	Alessandra	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Ospedale "S. Camillo de' Lellis" Rieti
Dr.ssa	Tamburini	Anna	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Azienda Ospedaliera Complesso Ospedaliero San Giovanni - Addolorata Roma
Dr.ssa	Vaccarini	Sara	Medicina e Chirurgia	Ematologia	IRCCS IFO Istituti fisioterapici Ospitalieri Regina Elena Roma
Dr.	Vozella	Federico	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio- Medico Roma

Tutti i curricula sono custoditi e disponibili presso l'ente accreditante.