

FAD SINCRONA

I regimi terapeutici a durata fissa nel paziente anziano con CLL

Confronto tra Specialisti

23 aprile 2026 – ore 14:30 -16:30

RAZIONALE

La leucemia linfatica cronica (CLL) è un tumore del sangue a lenta progressione. È il tipo più comune di leucemia negli adulti, con una stima al 2019 di poco più di 190.000 nuovi casi a livello globale ogni anno, e che mostra una prevalenza in aumento grazie all'introduzione di nuovi trattamenti disponibili per la malattia. Nella CLL si riscontra un elevato numero di linfociti anormali derivati da cellule staminali emopoietiche nel midollo osseo: queste cellule anomale non si dimostrano efficaci nel contrastare le infezioni e la loro crescita numerica riduce lo spazio per la proliferazione di globuli bianchi, globuli rossi e piastrine sani. Di conseguenza questo può causare anemia, infezione e sanguinamento.

La via di trasduzione del segnale che nelle cellule B passa attraverso BTK rappresenta il principale meccanismo di sviluppo della CLL, nonché uno dei principali target terapeutici. Grazie a questo, oggi l'approccio terapeutico alla CLL va oltre i trattamenti basati sulla chemioterapia, quali inibitori di BTK, terapie biologiche e anticorpi monoclonali.

Le principali opzioni di trattamento si distinguono in terapie continuative, che devono essere assunte per un periodo prolungato, anche a tempo indeterminato, come il trattamento con gli inibitori di BTK, e terapie a durata fissa (o terapie a termine). Dal momento che la CLL non è una patologia completamente curabile, la scelta del trattamento dipende da diversi fattori legati alle caratteristiche del paziente e ha come obiettivo, tra gli altri, non solo la riduzione della mortalità ma anche l'aumento di tempo libero da progressione.

DESCRIZIONE

Sulla base di queste premesse verrà organizzata un'attività educativa nazionale, della durata di 2 ore, attraverso un corso FAD in modalità sincrona dal titolo "I regimi terapeutici a durata fissa nel paziente anziano con CLL" che avrà luogo il prossimo 23 aprile 2026 dalle ore 14:30 alle 16:30.

I contenuti saranno veicolati attraverso un collegamento "live" dei docenti con i discenti.

I partecipanti alla FAD sincrona potranno intervenire inviando le loro domande e osservazioni, attraverso chat dedicata.

Si prevede il collegamento di 50 specialisti interessati alla patologia del territorio nazionale.

Al termine del collegamento sarà reso disponibile il questionario ECM per l'erogazione dei crediti, che rimarrà attivo per 72 ore dopo l'evento.

Il responsabile scientifico individuato per la cura dei contenuti della FAD sincrona sarà la professoressa Francesca Romana Mauro di Roma

OBIETTIVO EVENTO

Obiettivo principale dei lavori è quello di offrire un aggiornamento scientifico sul percorso terapeutico del paziente anziano con CLL, valorizzando il confronto tra esperienze cliniche. Attraverso la presentazione dei dati della recente letteratura sull'argomento e la discussione collegiale, l'evento intende stimolare il dialogo tra specialisti, favorire una maggiore consapevolezza sulla diagnosi precoce e sulla gestione ottimale della malattia, e individuare i messaggi chiave da trasferire nella pratica quotidiana.

OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE

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

PARTECIPANTI PREVISTI: 50 partecipanti

DURATA: 2 ore

LINK: <https://www.editreefad.it/CLLanziano>

INDIRIZZO FISICO DEL SERVER: Corso Milano, 46 – 20900 Monza (MB)

DESTINATARI DELL'INIZIATIVA

Professione: Medico Chirurgo

Disciplina: Ematologia

ACRONIMI

BTK → Tirocina chinasi di Bruton

CLL/LCC → Leucemia linfatica cronica

PROGRAMMA

14:30 Apertura e rationale dell'incontro *F.R. Mauro*

14:40 Il percorso terapeutico del paziente anziano con CLL alla luce dei dati della recente letteratura
F.R. Mauro

15:40 Panel Discussion: Come cambia la pratica clinica. *Faculty*

16:20 Take home messages e Conclusioni *F.R. Mauro*

16:30 Conclusioni *F.R. Mauro*

Responsabile Scientifico

Francesca Romana Mauro, Roma

TABELLA RELATORI

FAD SINCRONA I regimi terapeutici a durata fissa nel paziente con CLL anziano Confronto tra Specialisti 23 aprile 2026 – ore 14:30 -16:30					
TITOLO	COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
Dott.ssa	Chiarenza	Annalisa	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Dirigente Medico di Ematologia Con Trapianto di Midollo Osseo presso A.O.U. Policlinico "G. Rodolico - San Marco" di Catania
Dott.ssa	Farina	Giuliana	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Dirigente Medico Ematologia AORN Sant'Anna e San Sebastiano - Caserta
Dott.ssa	Innocenti	Idanna	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Specialista Ematologo con contratto Libero Professionale presso l'Unità Operativa di Ematologia (Divisione di Ematologia- Unità Trapianto nel Reparto e nell'Ambulatorio/ Day Hospital di Ematologia) della Fondazione Policlinico Universitario IRCCS "A. Gemelli" Università Cattolica Sacro Cuore di Roma
Prof.ssa	Mauro	Francesca Romana	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Medico specialista in Ematologia presso l'Azienda Policlinico Umberto I di Roma e professore associato presso l'Università Sapienza, Roma
Dott.ssa	Martino	Enrica Antonia	Medicina e Chirurgia	Ematologia	DIRIGENTE MEDICO OPERATIVA COMPLESSA EMATOLOGIA AZIENDA OSPEDALIERA DI COSENZA
Dott.ssa	Minoia	Carla	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Dirigente medico Ematologia Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" I.R.C.C.S. Bari
Dott.	Moia	Riccardo	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Specialista in Ematologia e neodottore di ricerca UPO (Università del Piemonte Orientale), Novara

Dott.ssa	Murru	Roberta	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Dirigente medico SC Ematologia e CTMO Ospedale Oncologico A. Businco, ARNAS G. Brotzu, Cagliari
Dott.ssa	Pepe	Sara	Medicina e Chirurgia	Ematologia	RTD-A, Ematologia, Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione, Sapienza, Università di Roma
Dott.ssa	Porrizzo	Marika	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Dirigente medico U.O.C. Oncoematologia Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Villa Sofia Cervello, Palermo
Dott.ssa	Schiattone	Luana	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Dirigente medico UOC Ematologia clinica Ospedale Civile S. Spirito Pescara
Dott.ssa	Vitale	Candida	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Ricercatore a Tempo Determinato - Assistant Professor Department of Molecular Biotechnology and Health Sciences University of Torino S.C. Ematologia U, A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino

La sottoscritta Tiziana Vozzella in qualità di legale rappresentante del provider Editree, ID 437, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, DICHIARA

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditemento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;
- I Curriculum Vitae della faculty (di cui riportiamo cv breve in tabella, v.s.) Sono custoditi presso la sede di Editree a disposizione dall'ente accreditante.

EDITREE S.R.L.
SOC. UNIPERSONALE
Corso Milano, 46 - 20900 - MONZA (MB)
Tel. 039 3900728
P.IVA/Cod. Fisc. 04926850969
Cod. Destinatario SDI: SUBM70N

Tiziana Vozzella