

# REALTIME MEETING

## PRECEPTORSHIP IN EMATOLOGIA: FOCUS SULLA LEUCEMIA LINFATICA CRONICA

Roma, 25 – 26 marzo 2026

C.C. Aula Didattica Università Cattolica del Sacro Cuore  
Fondazione Policlinico Universitario, A. Gemelli I.R.C.C.S. Roma

N.ECM 477 - 474583

### PROGRAMMA

#### I MODULO: 25 marzo 2026

**Tutor:** *Francesco Autore, Idanna Innocenti, Luca Laurenti, Florenzia Vuono*

**14:15 - 14.45** Registrazione dei partecipanti

**14.45 - 15:00** Introduzione degli obiettivi del Corso

*Luca Laurenti*

**15:00 - 15:30** Il cambiamento epocale nel management della LLC (Leucemia Linfatica Cronica) negli ultimi 10 anni. Dalla comunicazione della diagnosi, della prognosi alla gestione terapeutica. Una storia vissuta in prima persona

*Luca Laurenti*

**15:30 - 16:15** Terapia di prima linea

*Idanna Innocenti*

**16:15 - 17:00** Terapia di seconda linea

*Francesco Autore*

**17:00 - 17:25** Trials clinici ongoing e prospettive future nella LLC (Leucemia Linfatica Cronica)

*Florenzia Vuono*

**17:25 - 17:50** Tavola rotonda: Sequencing e prospettive terapeutiche future

*Francesco Autore, Idanna Innocenti, Luca Laurenti, Florenzia Vuono*

**17:50 - 19:00** Il nostro database, le nostre scelte terapeutiche, progetti ongoing

*Luca Laurenti*

**19:00** Fine Lavori

#### II MODULO: 26 marzo 2026

**Tutor:** *Francesco Autore, Idanna Innocenti, Luca Laurenti, Florenzia Vuono*

**08.30 - 13.30** Ambulatorio LLC (Leucemia Linfatica Cronica) in affiancamento ai tutor: presa visione di casi clinici particolari di pazienti affetti da LLC (Leucemia Linfatica Cronica)

*Francesco Autore, Idanna Innocenti, Luca Laurenti*

# REALTIME MEETING

**13.30 -14.00 Pausa Lavori**

**14.00 - 17.00 Condivisione e confronto delle esperienze di Real-Life nella gestione della LLC(Leucemia Linfatica Cronica): casistica a supporto**

*Francesco Autore, Idanna Innocenti, Luca Laurenti, Florenzia Vuono*

**17.00 - 17.30 Discussione dei temi trattati e Take Home Message**

*Francesco Autore, Idanna Innocenti, Luca Laurenti, Florenzia Vuono*

**17.30 - 17.45 Verifica Questionario di valutazione ECM (Educazione Continua in Medicina)**

*Luca Laurenti*

**17.45 Fine lavori**

## PRECEPTORSHIP IN EMATOLOGIA: FOCUS SU LEUCEMIA LINFATICA CRONICA

Roma, 25 – 26 marzo 2026

C.C. Aula Didattica Università Cattolica del Sacro Cuore  
Fondazione Policlinico Universitario, A. Gemelli I.R.C.C.S.; Roma

### RAZIONALE

La Leucemia Linfatica Cronica (LLC) ha subito nel corso dell'ultimo decennio un notevole cambiamento, sia per quanto riguarda la definizione prognostica che per le opzioni terapeutiche.

La disponibilità di tecniche di citogenetica e biologia molecolare ha permesso di individuare gruppi di pazienti con alterazioni biologiche con diverso significato predittivo e prognostico. Inoltre, il panorama terapeutico della LLC, negli ultimi anni, si è ampliato notevolmente, abbandonando completamente gli schemi chemioterapici, grazie: all'introduzione degli inibitori covalenti della Bruton tirosin chinasi (cBTKi) di prima o seconda generazione (Ibrutinib, Acalabrutinib, Zanubrutinib); alle associazioni degli anti-BCL2 (Venetoclax) con cBTKi oppure con gli anti-CD20 (Obinutuzumab, Rituximab); alla recentissima approvazione dei BTKi non covalenti (Pirtobrutinib). Tutto questo ha permesso di migliorare i tassi di risposte globali e di sopravvivenza libera da malattia, anche nei setting di pazienti con LLC ad alto rischio, ottenendo una maggiore profondità delle risposte con alcuni schemi di terapia nelle categorie a rischio basso o intermedio, stravolgendo il concetto di sequencing, a vantaggio del profilo di sicurezza di queste terapie biologiche.

Questo corso teorico-pratico in tal senso, si prefigge di affrontare queste problematiche alla luce della "Real-life"; con il format della Preceptorship, che permette di condividere l'esperienza di un centro con quella dei partecipanti, ematologi già esperti ed impegnati quotidianamente nel trattamento della Leucemia Linfatica Cronica. Infine, il contatto tra relatori e discenti rappresenta un valore aggiunto ulteriore ad un corso di già elevato livello scientifico e didattico.

**SEDE CORSO:** Aula Didattica – Clinica di Ematologia Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli I.R.C.C.S. ROMA Largo A. Gemelli 8, 00168 Roma

**OBIETTIVO FORMATIVO:** PERCORSI CLINICO-ASSISTENZIALI/DIAGNOSTICI/ RIABILITATIVI, PROFILI DI ASSISTENZA - PROFILI DI CURA

**DESTINATARI DELL'OFFERTA FORMATIVA:** Il corso FSC – training individualizzato, è riservato a n° 4 specialisti in Ematologia, Oncologia

Tipologia di Evento ECM:	FSC (Formazione Sul Campo), training individualizzato
Anno di realizzazione:	2026
Luogo di realizzazione:	Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli I.R.C.C.S.
Nr. di eventi che compongono il progetto:	EDIZIONE 1
Nr. di moduli che compongono il progetto:	n° 2 Moduli (giornate)
Nr. Ore:	12 ore
Nr. partecipanti per singolo evento:	4 discenti + 4 tutor/Docenti; rapporto 1:2
Nr. crediti:	18
nome e id. del provider:	Realttime Meeting Srl nr. Provider Standard 477

# REALTIME MEETING

## **RESPONSABILE SCIENTIFICO**

### **Luca Laurenti**

Professore Associato di Ematologia  
Istituto di Ematologia Università Cattolica del Sacro Cuore – Roma  
Responsabile Unità Operativa Semplice Dipartimentale Leucemia Linfatica Cronica  
Istituto Ricovero e Cura a Carattere Scientifico  
Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli

## **TUTOR:**

### **Francesco Autore**

Dirigente Medico Unità Operativa Ematologia  
Istituto Ricovero e Cura a Carattere Scientifico  
Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli – Roma

### **Idanna Innocenti**

Dirigente Medico Unità Operativa Ematologia  
Istituto Ricovero e Cura a Carattere Scientifico  
Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli – Roma

### **Luca Laurenti**

Professore Associato di Ematologia  
Istituto di Ematologia Università Cattolica del Sacro Cuore – Roma  
Responsabile U.O.S.D. Leucemia Linfatica Cronica  
Istituto Ricovero e Cura a Carattere Scientifico  
Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli

### **Florenzia Vuono**

Biologa U.O. Ematologia  
ICCS Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli, Roma

# REALTIME MEETING

## TABELLA RELATORI

I CV dei relatori e moderatori sono disponibili presso il nostro ufficio.

Qui di seguito è riportata la lista della faculty con indicate le informazioni principali

NOME E COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
Francesco Autore	Medico Chirurgo	Ematologia	IRCCS Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma	22/03/2011 - Albo Provinciale dei Medici Chirurghi di ROMA (Ordine della Provincia di ROMA) n. 0000058405 iscrizioni 22/07/2010 - MEDICINA E CHIRURGIA (ROMA "UNIVERSITA CATTOLICA SACRO CUORE") lauree 2010 / 0 - Medicina e Chirurgia (ROMA "UNIVERSITA CATTOLICA SACRO CUORE") abilitazioni 15/06/2016 - EMATOLOGIA (ROMA "UNIVERSITA CATTOLICA SACRO CUORE") - Specializzazione
Idanna Innocenti	Medico Chirurgo	Ematologia	IRCCS Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma	Laurea in Medicina e Chirurgia, presso la "Facoltà di Medicina e Chirurgia" dell'Università Cattolica del Sacro Cuore – Policlinico "Agostino Gemelli" di Roma, discutendo una tesi intitolata: "Leucemia linfatica cronica B: parametri biologici nella stratificazione del rischio di malattia", Direttore Prof. Leone Giuseppe. Frequenza nei Reparti di Medicina Interna ed Ematologia.
Luca Laurenti	Medico Chirurgo	Ematologia	Istituto di Ematologia Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma - IRCCS Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma	2002-2005 Ricercatore Universitario presso l'Istituto di Ematologia - Attribuzione delle funzioni assistenziali di assistente presso la Divisione di Ematologia afferente all'Istituto di Ematologia Università Cattolica del Sacro Cuore – Roma - 2005-2011 Ricercatore Universitario confermato presso l'Istituto di Ematologia Attribuzione delle funzioni assistenziali di assistente presso la Divisione di Ematologia - afferente all'Istituto di Ematologia Università Cattolica del Sacro Cuore – Roma
Florenzia Vuono	Medico Chirurgo	Ematologia	IRCCS Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli, Roma	Biologa U.O. Ematologia IRCCS Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli, Roma

*Il provider, 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 Accreditamento 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;

## **ABSTRACT E DESCRIZIONE CASI CLINICI**

### **Introduzione degli obiettivi del Corso**

Il corso si propone di fornire ai partecipanti una panoramica aggiornata sulle principali tematiche relative alla gestione della leucemia linfatica cronica. Verranno definiti gli obiettivi di apprendimento, evidenziando l'importanza di aggiornarsi sulle nuove strategie diagnostiche e terapeutiche. Si intende sviluppare competenze pratiche e teoriche per affrontare con maggiore efficacia le sfide cliniche future. La formazione si focalizzerà sulla condivisione di conoscenze innovative e di esperienze cliniche. Infine, si sottolineerà l'importanza di un approccio multidisciplinare nel percorso assistenziale.

### **Il cambiamento epocale nel management della LLC (Leucemia Linfatica Cronica) negli ultimi 10 anni. Dalla comunicazione della diagnosi, della prognosi alla gestione terapeutica. Una storia vissuta in prima persona**

Si analizzerà come negli ultimi dieci anni, il trattamento della leucemia linfatica cronica ha subito una trasformazione radicale, passando da approcci esclusivamente basati sulla osservazione a strategie mirate e personalizzate. La comunicazione della diagnosi e la gestione della prognosi sono diventate più accurate grazie a nuovi strumenti diagnostici e a una migliore comprensione della biologia della malattia. Questa evoluzione ha migliorato significativamente la qualità di vita dei pazienti e le possibilità di controllo della malattia. Il futuro prevede un ulteriore perfezionamento delle terapie e una maggiore integrazione tra ricerca e pratica clinica. Si auspica che queste innovazioni porteranno a risultati ancora più efficaci nel trattamento della malattia.

### **Terapia di prima linea**

Si discuterà su come la terapia di prima linea nella leucemia linfatica cronica sarà caratterizzata da approcci sempre più personalizzati, basati sulle caratteristiche genetiche e molecolari dei pazienti. L'obiettivo sarà di ottenere risposte durature e di minimizzare gli effetti collaterali, migliorando la qualità di vita. Si prevede che le nuove strategie permetteranno di ridurre l'uso di trattamenti più aggressivi e di ottimizzare l'efficacia terapeutica. La selezione della terapia iniziale sarà guidata da biomarcatori e da un'attenta valutazione clinica. La ricerca continuerà a focalizzarsi sull'identificazione di fattori predittivi di risposta e di resistenza.

### **Terapia di seconda linea**

Si discuterà su come la terapia di seconda linea si evolverà grazie allo sviluppo di combinazioni innovative e all'utilizzo di nuove tecnologie diagnostiche. L'obiettivo sarà di offrire soluzioni efficaci ai pazienti che non rispondono ai trattamenti di prima linea o che sviluppano resistenza. Si prevede un approccio più flessibile, che tenga conto delle caratteristiche molecolari della malattia nel momento della progressione. La personalizzazione del trattamento sarà fondamentale per migliorare le possibilità di remissione e di controllo della malattia. La ricerca si concentrerà anche su terapie di ultima generazione in grado di superare le resistenze terapeutiche.

### **Trials clinici ongoing e prospettive future nella LLC (Leucemia Linfatica Cronica)**

Si approfondiranno numerosi studi clinici attualmente in corso per valutare nuove opzioni terapeutiche e combinazioni innovative nella leucemia linfatica cronica. Questi trial mirano a migliorare l'efficacia dei trattamenti, ridurre gli effetti collaterali e affrontare la resistenza ai farmaci attuali. Le prospettive future indicano una sempre maggiore personalizzazione delle terapie, con un ruolo crescente delle tecnologie genetiche e molecolari. Si prevede che le scoperte derivanti da questi studi cambieranno radicalmente il panorama terapeutico, offrendo nuove speranze ai pazienti. La ricerca continuerà a essere un elemento chiave nello sviluppo di

# REALTIME MEETING

strategie più efficaci e sostenibili.

## **Tavola rotonda: Sequencing e prospettive terapeutiche future**

La discussione si concentrerà sull'importanza della sequenza genetica e molecolare nella definizione delle strategie terapeutiche future. Sarà analizzato come le informazioni genetiche possano guidare la scelta delle terapie più appropriate e personalizzate. Si discuterà delle potenzialità di nuove tecnologie e di come queste possano migliorare i risultati clinici. La tavola rotonda sarà un'occasione per condividere idee e anticipare le evoluzioni nel trattamento della malattia. Si auspica che questa riflessione favorisca un approccio sempre più integrato e basato sulle evidenze scientifiche.

## **Il nostro database, le nostre scelte terapeutiche, progetti ongoing**

L'utilizzo di un database clinico rappresenta uno strumento fondamentale per ottimizzare le decisioni terapeutiche, raccogliendo dati real-world e migliorando la personalizzazione delle cure. Le scelte terapeutiche saranno sempre più guidate da analisi di grandi quantità di dati, favorendo approcci più efficaci e mirati. I progetti di ricerca in corso puntano a integrare queste informazioni con le nuove conoscenze scientifiche, creando un continuum tra ricerca e pratica clinica. Questo approccio consentirà di migliorare i risultati e di sviluppare strategie più sostenibili nel tempo. L'obiettivo è di creare un network collaborativo che favorisca l'innovazione e l'eccellenza assistenziale.

## **II MODULO: 26 marzo 2026**

### **Ambulatorio LLC (Leucemia Linfatica Cronica) in affiancamento ai tutor: presa visione di casi clinici particolari di pazienti affetti da LLC (Leucemia Linfatica Cronica)**

Si assisterà a un approfondimento delle modalità di gestione di casi clinici complessi di pazienti affetti da leucemia linfatica cronica. I partecipanti avranno l'opportunità di analizzare situazioni cliniche particolari, migliorando la capacità di riconoscere le caratteristiche uniche di ogni paziente. Questa esperienza favorirà una maggiore consapevolezza delle sfide terapeutiche e delle decisioni cliniche più appropriate. L'obiettivo sarà sviluppare competenze pratiche attraverso l'osservazione diretta e il confronto con i tutor. Si promuoverà così un approccio più personalizzato e basato sull'esperienza clinica reale.

### **Condivisione e confronto delle esperienze di Real-Life nella gestione della LLC (Leucemia Linfatica Cronica): casistica a supporto**

Si darà spazio a un confronto tra esperienze reali nella gestione dei pazienti con leucemia linfatica cronica. Si analizzeranno casi clinici provenienti da contesti diversi per evidenziare approcci pratici e risultati ottenuti. Questo scambio di informazioni sarà fondamentale per individuare strategie efficaci e migliorare la qualità delle cure. Si stimolerà la discussione sulle difficoltà incontrate e sulle soluzioni adottate nel contesto quotidiano. L'obiettivo sarà creare una rete di condivisione che favorisca l'adozione di pratiche cliniche più consapevoli e innovative

#### **CASO 1**

Un paziente di 65 anni, diagnosticato recentemente, presenta una forma stabile di leucemia linfatica cronica. La gestione si concentra su un attento monitoraggio e sulla valutazione di eventuali segni di progressione clinica, evitando interventi invasivi precoce.

#### **CASO 2**

Un uomo di 70 anni, con comorbidità, riceve un trattamento di mantenimento dopo aver raggiunto una risposta parziale. La strategia terapeutica si adatta alle sue condizioni generali, con un'attenta valutazione dei rischi e dei benefici.

# REALTIME MEETING

## CASO 3

Una donna di 60 anni mostra segni di progressione della malattia nonostante una terapia iniziale. La casistica evidenzia l'importanza di un adattamento tempestivo del piano terapeutico e di un monitoraggio continuo per ottimizzare i risultati clinici.

### **Discussione dei temi trattati e Take Home Message**

Al termine dei moduli, si discuteranno i principali temi affrontati, sintetizzando le evidenze e le pratiche più efficaci. Si evidenzieranno le innovazioni future nella gestione della leucemia linfatica cronica, sottolineando l'importanza di un approccio multidisciplinare e personalizzato. Si forniranno ai partecipanti messaggi chiave da portare con sé nel proprio percorso professionale. Questo momento di sintesi sarà utile per rafforzare le conoscenze acquisite e favorire l'applicazione pratica delle nozioni discusse. L'obiettivo sarà preparare i professionisti a gestire con maggiore competenza le sfide cliniche future.

*Il Provider, consapevole che i dati forniti costituiscono dichiarazione formale di possesso dei requisiti ed accettazione delle norme che regolano il sistema ECM, dichiara di aver richiesto e di trattenere presso la sede della Società la copia cartacea dei Curricula Vitae dei Relatori.*

Genova, 10 novembre 2025

Michele Savarino  
*Rappresentante Legale*  
**REALTIME MEETING SRL**  
unipersonale  
*Michele Savarino*