

Evento FSC ECM
“LLC in Puglia: evidenze e pratica clinica”
19 marzo, 19 maggio 2026

Sede evento: Hi Hotel, via don L. Guanella 15- 70124 Bari

Tipologia evento: FSC

Ragione sociale provider: Sanitanova Srl

ID Provider: 12- 472900

Durata effettiva: 8h

Durata ECM: 7h30min

Obiettivo formativo: 2. Linee guida protocolli e procedure

N. partecipanti: 20 partecipanti

Crediti ECM: 9,1

Professioni alle quali si riferisce l'evento formativo

- Generale (tutte le professioni)
 Settoriale

| Professione | Discipline |
|--------------------|------------------------------------|
| MEDICO CHIRURGO | EMATOLOGIA; CARDIOLOGIA; ONCOLOGIA |

RAZIONALE

La Leucemia Linfatica Cronica (LLC) rappresenta la forma di leucemia più frequente nei Paesi occidentali, costituendo circa il 30% di tutte le leucemie. È una neoplasia a decorso generalmente indolente, caratterizzata dall'accumulo progressivo di linfociti B maturi nel sangue periferico, nel midollo osseo e negli organi linfatici secondari.

La disponibilità di terapie innovative — comprese molecole target-specifiche, regimi fixed-duration e nuove combinazioni terapeutiche — ha profondamente modificato l'approccio clinico alla LLC, consentendo strategie sempre più personalizzate in base a età, comorbidità, fattori prognostici e aspettative di qualità di vita (QoL). Le linee guida internazionali (ESMO, NCCN, iwCLL) rappresentano uno strumento importante, ma non sempre riflettono la rapidità con cui lo scenario terapeutico evolve e, soprattutto, non integrano appieno l'esperienza real-life e le considerazioni pratiche della gestione quotidiana del paziente.

In particolare, emergono bisogni formativi relativi a:

- definizione dei driver di scelta terapeutica nelle diverse categorie di pazienti (fit, unfit, comorbid, fragili cardiovascolari);
- gestione delle tossicità (in particolare cardiovascolari e infettive);
- utilizzo della dose reduction, del monitoraggio e delle strategie di ottimizzazione terapeutica;
- reale impatto dei trattamenti sulla Quality of Life;
- confronto tra esperienze regionali, al fine di allineare pratiche cliniche e migliorare lo standard assistenziale.

Questo progetto FSC nasce con l'obiettivo di creare un confronto sistematico tra centri ematologici pugliesi, integrato da contributi multidisciplinari e aggiornamenti scientifici, per definire modelli comuni di trattamento e follow-up nella LLC, con particolare attenzione alla selezione della terapia, alla gestione degli effetti collaterali e all'ottimizzazione della QoL nei diversi contesti di cura.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

1° Incontro 19 marzo 2026

14:00 – 14:15 Registrazione e apertura lavori, *P. Musto, G. Tarantini*

14:15 – 14:45 Scenario terapeutico attuale nella LLC, *A. Giordano, C. Minoia*

14:45 – 15:15 Real-life insights: combinazioni terapeutiche, durata ed esiti, *All Faculty*

15:15 – 15:40 Tossicità cardiovascolare: Trick or Treat? *R. Esposito*

15:40 – 16:05 Rischio infettivo: gestione e prevenzione *A. Giordano*

16:05 – 16:20 *Coffee break*

16:20 – 16:45 Quality of Life: strumenti e impatto clinico, *C. Minoia*

16:45 – 17:15 Dose reduction: rationale e evidenze. Il punto di vista del farmacologo, *P. Menna*

17:15 – 17:50 Tavola rotonda: quale terapia per quale paziente? *All Faculty*

17:50 – 18:00 Conclusioni e definizione dei prossimi step, *A. Giordano, C. Minoia, P. Musto, G. Tarantini*

2° Incontro 19 maggio 2026

14:00 – 14:10 Apertura lavori e obiettivi della giornata, *A. Giordano, C. Minoia, P. Musto, G. Tarantini*

14:10 – 14:40 Aggiornamenti da congressi internazionali, *A. Giordano, C. Minoia*

14:40 – 15:10 Esperienze pugliesi: I+V e REP in real-life, *T. Skrypets, P. Tarantini, L. Tonialini*

15:10 – 15:35 Dose reduction: impatto su outcome e QoL nei dati regionali *All Faculty*

15:35 – 16:00 Pazienti CV-fragili: ampliamento dei criteri di "fitness", *S. Zucano*

16:00 – 16:15 *Coffee break*

16:15 – 16:45 Terapie in 1^a linea e R/R: nuove evidenze e scelte orientate alla QoL *All Faculty*

16:45 – 17:45 Tavola rotonda: definizione di criteri regionali condivisi, *All Faculty*

17:45 – 18:00 Conclusioni, validazione documento finale e chiusura lavori, *A. Giordano, C. Minoia, P. Musto, G. Tarantini*

LEGENDA

LLC: Leucemia Linfatica Cronica

I+V: Infiltrazione e Vascolarizzazione

REP: Rete Ematologica Pugliese

QOL: Quality Of Life

CV: Cardiovascolari

R/R: Recidivante/Refrattario

RESPONSABILI SCIENTIFICI e RELATORI

| Titolo | Nome | Cognome | CF | Laurea | Affiliazione |
|----------|-----------|----------|------------------|--|--|
| Dott.ssa | Annamaria | Giordano | GRDNMR77C41A662Q | Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Ematologia | Dirigente medico Ematologia, Policlinico di Bari |
| Dott.ssa | Carla | Minoia | MNICRL80B44C134N | Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Oncologia | Dirigente medico Ematologia, IRCCS Istituto Tumori Giovanni Paolo II Bari |

COMITATO SCIENTIFICO e RELATORI

| Titolo | Nome | Cognome | CF | Laurea | Affiliazione |
|--------|------------|-----------|------------------|--|---|
| Prof. | Pellegrino | Musto | MSTPLG56M02G611J | Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Ematologia | Direttore Ematologia Policlinico di Bari |
| Dott. | Giuseppe | Tarantini | TRNGPP60D19L328C | Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Ematologia | Direttore Ematologia Ospedale "Dimiccoli" Barletta - Coordinatore Rete Ematologica Pugliese |

RELATORI (denominati ALL)

| Titolo | Nome | Cognome | CF | Laurea | Affiliazione |
|----------|------------------|----------|------------------|---|---|
| Prof.ssa | Roberta | Esposito | SPSRRT81S52F839R | Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Cardiologia | Professoressa di Medicina interna, Dipartimento di medicina clinica e chirurgia, Univeristà Federico II Napoli |
| Dott. | Alessandro | Maggi | MGGLSN62A04L049J | Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Ematologia | Direttore Ematologia, Ospedale "S.G. Moscati", Taranto |
| Dott.ssa | Rosanna Maria | Miccolis | MCCRNN81P51F915N | Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Ematologia | Dirigente medico Ematologia, Ospedale "Dimiccoli", Barletta |
| Prof. | Pierantonio | Menna | MNNPNT75E22G290I | Farmacia | Professore Associato in Farmacologia, Facoltà Dipartimentale di Scienze e Tecnologie per l'Uomo e l'Ambiente, Università Campus Bio-Medico di Roma |
| Dott. | Gaetano | Palumbo | PLMGTN64B05H926M | Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Ematologia | Dirigente medico Ematologia ospedali Riuniti Foggia |

| | | | | | |
|----------|----------------------|------------|------------------|---|---|
| Dott.ssa | Francesca Immacolata | Merchionne | MRCFNC68T48A662X | Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Ematologia | Dirigente medico Ematologia, Ospedale "F. Perrino", Brindisi |
| Dott. | Potito Rosario | Scalzulli | SCLPTR59M30A463A | Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Ematologia | Dirigente medico Ematologia Casa sollievo della sofferenza, S. Giovanni Rotondo |
| Dott.ssa | Stefania | Scardino | SCRSFN79C54D862O | Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Ematologia | Dirigente medico Ematologia Ospedale "V. Fazzi", Lecce |
| Dott.ssa | Tetiana | Skrypets | SKRTTN90M41Z138K | Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Ematologia | Dirigente medico Ematologia IRCCS Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" Bari |
| Dott.ssa | Maria Rosaria | Specchia | | Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Ematologia | Dirigente medico Ematologia Ospedale "Moscati", Taranto |
| Dott. | Lorenzo | Tonialini | TNLLNZ84A15H501P | Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Ematologia | Dirigente medico Ematologia IRCCS Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" Bari |
| Dott.ssa | Stefania | Zucano | | Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Ematologia | Dirigente medico Ematologia Policlinico di Bari |

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

