



Lorenzo Maria Meschia

COMPETENZE

- ◆ Ottima conoscenza di Microsoft Word, PowerPoint ed Excel, con esperienza nell'utilizzo di tali strumenti per la creazione e gestione di documenti, presentazioni e fogli di calcolo complessi.
- ◆ Buona capacità di problem solving e analisi critica. Abilità nel lavoro multidisciplinare, con forte orientamento alla collaborazione. Comunicazione chiara, efficace ed empatia nei confronti del paziente e dei familiari.

ESPERIENZA

	Maggio 2025 Attuale	MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA ASST Papa Giovanni XXIII , UOC Ematologia.	Bergamo, Italia
	Nov 2024 Maggio 2025	MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, UOC Ematologia.	Milano, Italia
	Maggio 2024 Ott 2024	MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, UOC Ematologia.	Milano, Italia
	Feb 2024 Apr 2024	MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA IRCCS Policlinico Maggiore di Milano, UOC Medicina Interna.	Milano, Italia
	Nov 2023 Gen 2024	MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA IRCSS Istituto Nazionale dei Tumori. Milano, Italia	
	Maggio 2023 Ott 2023	MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori. Milano, Italia	

Inquadramento diagnostico e terapeutico di pazienti affetti da leucemie acute mieloidi e linfoidi. Coinvolto nella gestione di pazienti in terapia con farmaci bispecifici nei linfomi e mielomi, anche all'interno di protocolli internazionali (es. EMN-30, NCT04630090).

Tutor di riferimento: Prof. Lussana Federico

Inquadramento diagnostico e terapeutico di pazienti affetti da leucemie acute mieloidi e linfoidi. Coinvolto nella gestione di pazienti in terapia con farmaci bispecifici nei linfomi e mielomi, anche all'interno di protocolli internazionali (es. EMN-30, NCT04630090).

Tutor di riferimento: Prof. Lussana Federico

Attività di reparto con sviluppo di expertise nella somministrazione e gestione delle complicanze delle chemioterapie ad alte dosi e delle immunoterapie, con particolare attenzione alla gestione di CRS, ICANS, HLH. Focus sulle chemioterapie di condizionamento del trapianto autologo in linfomi e mielomi e relative complicanze.

Tutor di riferimento: Dott.ssa Rusconi Chiara

Trattamento di prima linea e linee successive di pazienti affetti da linfomi aggressivi (DLBCL, PMBCL, MCL, Burkitt, Linfomi T). Focus nella gestione e trattamento con immunoterapie, inclusi bispecifici, CART e CPI sia da pratica clinica che all'interno di protocolli nazionali e internazionali SKYNGLO, S-IDE, NP30179. Ulteriore esperienza anche nella gestione del post-trapianto nei pazienti sottoposti a trapianto allogenico di staminali emopoietiche.

Tutor di riferimento: Dr.ssa Dodero Anna

Attività di medico di reparto coinvolto nella gestione delle principali patologie di interesse internistico nonché delle complicanze delle anemie congenite.

Tutor di riferimento: Prof.ssa Irene Motta

Inquadramento diagnostico e gestione terapeutica di pazienti affetti da patologie linfoproliferative indolenti, tra cui: linfoma follicolare, leucemia linfatica cronica (CLL), linfoma marginale, leucemia a cellule capelliute (HCL). Esperienza nella somministrazione di trattamenti chemio-immunoterapici, terapie biologiche (BTKi) e terapie cellulari CAR-T e bispecifici. Involgimento attivo in protocolli sperimentali, tra cui: FIL-MAB, GAZEBO, VR-BAC.

Tutor di riferimento: Dr.ssa Giorgia Virginia Levati

Svolta attività clinica nell'ambito della diagnosi e del trattamento delle principali patologie oncoematologiche mieloidi, tra cui: MDS, MPN Philadelphia negative e positive, LAM. Acquisita esperienza nell'analisi morfologica di sangue periferico e midollare. Gestione ambulatoriale del paziente sottoposto a trapianto allogenico e delle relative complicanze (GVHD).

Tutor di riferimento: Dr.ssa Di Chio Maria Chiara

Nov 2022 Maggio 2023	MEDICO IN FORMAZIONE SPECIALISTICA Azienda Ospedaliera FBF-Sacco, UO Ematologia Milano, e Medicina Trasfusionale. Italia
	Acquisita esperienza pratica nella diagnosi, nel trattamento e nella gestione delle patologie autoimmuni ematologiche, quali Piastrinopenia Immune Idiopatica (ITP) e Anemia Emolitica Autoimmune (AEA), oltre al trattamento di patologie linfoproliferative e discrasie plasmacellulari.
Dic 2022 Ott 2024	MEDICO A CONTRATTO DI CONTINUITÀ ASSISTENZIALE ASST Melegnano-Martesana. Melegnano, Italia

Medico di continuità assistenziale con contratto di 12 ore/settimanali presso la Casa di Comunità di Melegnano. Gestione ambulatoriale delle urgenze territoriali.

Lug 2022
Nov 2022

MEDICO DI MEDICINA GENERALE
Studio Medico di Medicina Generale. Milano, Italia

Gestione ambulatoriale delle principali problematiche croniche di interesse interimistico e chirurgico in uno studio in rete di medici di medicina generale.

ISTRUZIONE

Set 2011 Lug 2016	DIPLOMA DI Maturità CLASSICA Liceo Ginnasio Giovanni Berchet.
Nov 2016 Lug 2022	LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA Università degli Studi di Milano.
	Laurea abilitante a ciclo unico unico magistrale conseguita con la votazione di 110/110 e lode e con tesi dal titolo "Infezione da SARS-CoV-2 in età pediatrica: esperienza in un centro universitario di terzo livello".

Durante il corso di laurea eseguito corso di BLS e relativo certificato

Nov 2022 Attuale	SPECIALIZZANDO IN EMATOLOGIA Università degli Studi di Milano.
---------------------	--

Rappresentante degli Specializzandi dell'Ematologia Università degli Studi di Milano dal 2024

CERTIFICATI E CORSI

Partecipazione a "10th International Transplant and Cellular Therapy Course" tenutosi a Barcellona dal 5 settembre al 7 settembre 2025, incentrato sulle novità diagnostico-terapeutiche nelle terapie cellulari e nel trapianto allogenico.

Partecipazione annuale ai principali congressi nazionali e internazionali (SIE, EHA, Post-ASH).

Corso di statica in Bioinformatica: Applicazione di metodi statistici utilizzando il linguaggio R, con particolare focus su analisi dei dati, test statistici, modelli di regressione e visualizzazione dei risultati.

Partecipazione al progetto Europeo "Hematology Passport 2023-2026" con le seguenti partecipazioni:

- Roma, 14-15 novembre 2023 : malattie linfoproliferative, mieloma e highlights da altre patologie.
- Milano, 20-21 giugno 2024: leucemie acute e highlights da altre patologie

PUBBLICAZIONI

S. Marchesi, A. Spagnoletti, F. Barretta, S. Buriolla, M. De Monte, C. Sciortino, S. Demurtas, L. Meschia [...] L.F.L. Licitra, L.D. Locati, S. Alfieri. "Tyrosine kinase inhibitors-induced erythrocytosis in thyroid cancers: A novel safety signal from a retrospective study", Annals of Oncology, September 2024

GM. Di Pietro, L. Ronzoni, L. Meschia, C. Tagliabue, A. Lombardi, R. Pinzani, S. Bosis, PG. Marchisio, L. Valenti "SARS-CoV-2 infection in children: A 24 months experience with focus on risk factors in a pediatric tertiary care hospital in Milan, Italy". Frontiers in Pediatrics, February 2023.

CAMPI SCIENTIFICI DI INTERESSE PREFERENZIALI

Interesse scientifico rivolto alla ricerca clinica applicata ai linfomi e alle patologie linfoproliferative, con particolare attenzione allo sviluppo e alla valutazione di nuove strategie terapeutiche chemo-free.
Interesse per l'analisi statistica dei dati clinici.