



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Mauro Passucci**

Indirizzo(i)

Telefono(i)

E-mail

Cittadinanza Italiana

Data di nascita

Sesso M

Occupazione Medico-Chirurgo Specialista in Ematologia

Esperienza professionale

Novembre 2020 – oggi: Attività clinica e di ricerca presso Istituto di Ematologia – Dipartimento di Biotecnologie cellulari ed Ematologia del Policlinico Umberto I di Roma – Università La Sapienza. Frequenza in qualità di medico in formazione specialistica c/o:

- 1) Reparto Ematologia Pediatrica
- 2) Pronto Soccorso Ematologico
- 3) Ambulatorio Linfomi indolenti e linfoma di Hodgkin**
- 4) Ambulatorio Discrasie Plasmacellulari
- 5) Ambulatorio Malattie Mieloproliferative
- 6) Ambulatorio Emostasi e Trombosi
- 7) Ambulatorio Linfomi aggressivi

Novembre 2019 – Novembre 2020: Attività clinica e di ricerca presso Reparto Ematologia con Trapianto dell'Ospedale Santa Maria Goretti di Latina. Frequenza in qualità di medico in formazione specialistica.

Settembre 2016 – Luglio 2018: Internato ai fini della tesi di laurea presso Ambulatorio Malattie Mieloproliferative, Istituto di Ematologia, Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia del Policlinico Umberto I di Roma, Università La Sapienza.

Principali attività e responsabilità

Attività clinica e di ricerca nell'ambito delle patologie ematologiche neoplastiche e non neoplastiche

Tipo di attività o settore

Ematologia

Istruzione e formazione

Date e Titolo della qualifica rilasciata **Dicembre 2023:** vincitore assegno di ricerca categoria B presso il Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione del Policlinico Umberto I di Roma con progetto dal titolo "Nuovi trattamenti con anticorpi monoclonali in pazienti affetti da linfoma di Hodgkin di nuova diagnosi o recidivati/refrattari"

Novembre 2023 (06/11/2023): Specializzazione in Ematologia con votazione 70/70 e Lode con tesi dal titolo "Impatto di daratumumab sulla mobilitazione delle cellule staminali emopoietiche nei pazienti con Mieloma Multiplo di nuova diagnosi"

Novembre 2019: Iscrizione alla Scuola di Specializzazione in Ematologia presso Università degli Studi di Roma La Sapienza – Policlinico Umberto I

Febbraio 2019: Conseguimento all'abilitazione alla professione medica

Luglio 2018: Conseguimento della Laurea in Medicina e Chirurgia (Università degli Studi di Roma La Sapienza) con votazione 110/110 con lode

Giugno 2012: conseguimento della maturità scientifica con voti 100/100

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Settore onco-ematologico: gestione diagnostico-clinico-terapeutica dei pazienti affetti da patologie mieloproliferative e linfoproliferative, acute e croniche, con attività di reparto, di ambulatorio e di Pronto Soccorso, inclusa l'applicazione clinica di protocolli di sperimentazione che prevedono l'utilizzo di farmaci innovativi.

Esperienza attuale in pazienti affetti da malattie linfoproliferative indolenti e aggressive, in particolare linfoma di Hodgkin, linfomi follicolari, linfomi indolenti non follicolari, linfoma diffuso a grandi cellule B.

Responsabile scientifico protocollo HCL-PG05 (1° linea leucemia a cellule capellute)

Competenze di base in ecografia settore onco-ematologico (ecografia linfonodale e addome, eco-FAST)

Settore non oncologico: competenze in tema di emostasi e trombosi, piastrinopenie autoimmuni, porpora trombotica trombocitopenica, aplasia midollare, anemia falciforme

Partecipazione attiva a protocolli di sperimentazione clinica nazionali ed internazionali (in qualità di sub-investigator)

Partecipazione in qualità di editore e relatore a congressi nazionali e internazionali
Master di I livello in Management del Mieloma Multiplo – European Myeloma Network 2023

Corso di perfezionamento ecografico in Ematologia – Scuola Medica di Pisa 2023

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

"Sapienza" Università di Roma

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Capacità e competenze sociali

- Capacità di prendere decisioni e di comunicazione
- Capacità e attitudine a lavorare in team
- Adattabilità
- Auto-motivazione e capacità di prendere l'iniziativa
- Affidabilità

Capacità e competenze organizzative

Capacità organizzative sia nell'ambito dell'attività clinica che di ricerca

Capacità e competenze
informatiche

Conoscenza dei programmi Office™ (Word™, Excel™, PowerPoint™)

Publicazioni su riviste internazionali

- 1) Perrone S, Ortu La Barbera E, Ottone T, Capriata M, Passucci M, Filippi L, Bagni O, Voso MT, Cimino G. Acute Promyelocytic Leukemia After Radium-223 Exposure for Prostate Cancer in a Chemotherapy-Naive Patient. *Nucl Med Mol Imaging*. 2020 Oct;54(5):256-260. doi: 10.1007/s13139-020-00652-9. Epub 2020 Jul 9. PMID: 33088356; PMCID: PMC7560650.
- 2) Perrone S, Passucci M, Ortu La Barbera E, Capriata M, Ferretti A, Mecozzi A, Giovangrossi P, Equitani F, Cimino G. Early response to caplacizumab and rituximab after anaphylaxis to Octaplas plasma in a patient with thrombotic thrombocytopenic purpura. *J Clin Apher*. 2021 Jun;36(3):499-504. doi: 10.1002/jca.21877. Epub 2021 Jan 18. PMID: 33459440.
- 3) Bianchi S, Angi A, Passucci M, Palumbo G, Baldacci E, Testi AM. Severe Immune Thrombocytopenia (ITP) Following SARS-CoV-2 mRNA Vaccine in a Girl on Immunosuppressive Treatment and in Prolonged Stable Phase of ITP. *Mediterr J Hematol Infect Dis*. 2022 Jan 1;14(1):e2022011. doi: 10.4084/MJHID.2022.011. PMID: 35070218; PMCID: PMC8747150.
- 4) Laganà A, Ferri G, Passucci M, Salvatori M, Bisegna ML, Paoletti F, Aji F, Breccia M, Brunetti GA, Morano GS, Annechini G, Carmosino I, Martelli M, Girmenia C. Reduced *Klebsiella pneumoniae* carbapenemase-producing *K. pneumoniae* (KPC-KP) colonization in a hematological-emergency setting during the coronavirus disease 2019 (COVID-19) pandemic. *Infect Control Hosp Epidemiol*. 2022 Dec;43(12):1963-1965. doi: 10.1017/ice.2022.92. Epub 2022 Apr 11. PMID: 35400354; PMCID: PMC9043629.
- 5) Pulsoni A, Passucci M, Ligia S, Giudice ID, D'Elia GM, et al. High Curative Potential of Ibrutinib in Hairy Cell Leukemia Variant Refractory to Conventional Chemotherapy: A Case Report. *Hematol Oncol Curr Res*. 2022; 5(2): 1018
- 6) Passucci M, Fazio F, Petrucci MT. A Case of Fatal Hyperammonaemic Encephalopathy in a Patient with End-Stage Multiple Myeloma. *Mediterr J Hematol Infect Dis*. 2023 Jan 1;15(1):e2023012. doi: 10.4084/MJHID.2023.012. PMID: 36660360; PMCID: PMC9833306.
- 7) Pulsoni A, Assanto GM, Salvatori M, Musiu P, Luise C, Passucci M, Lapietra G, Pappalardo L, Annechini G, D'Elia GM, Martelli M, Del Giudice I. Achieving the Cure of Follicular Lymphoma: is it Time to Finalize Treatment Strategies to Reach This Goal in a Subset of Patients? *Mediterr J Hematol Infect Dis*. 2023 Mar 1;15(1):e2023018. doi: 10.4084/MJHID.2023.018. PMID: 36908868; PMCID: PMC10000943.
- 8) Passucci M, Masucci C, Paoletti F, Ielo C, Costa A, Carmosino I, Scalzulli E, Martelli M, Gentile G, Breccia M. Case Report: Infectious prophylaxis in hematological malignancies. *Front Oncol*. 2023 May 1;13:1163175. doi: 10.3389/fonc.2023.1163175. PMID: 37197426; PMCID: PMC10183604.
- 9) Costa A, Scalzulli E, Carmosino I, Capriata M, Ielo C, Masucci C, Passucci M, Martelli M, Breccia M. Systemic mastocytosis: 2023 update on diagnosis and management in adults. *Expert Opin Emerg Drugs*. 2023 Jun 6:1-13. doi: 10.1080/14728214.2023.2221028. Epub ahead of print. PMID: 37256917.
- 10) Masucci C, Passucci M, Scalzulli E, Carmosino I, Capriata M, Costa A, Ielo C, Martelli M, Breccia M. Case Report: Avelumab and ruxolitinib to manage polycythemia vera and secondary metastatic Merkel cell carcinoma: a possible successful combination. *Front Oncol*. 2023 Jun 7;13:1212638. doi: 10.3389/fonc.2023.1212638. PMID: 37350945; PMCID: PMC10282638.
- 11) Iaquinta G, Scalzulli E, Angeloni S, Carmosino I, Costa A, Ielo C, Passucci M, Masucci C, Martelli M, Grammatico P, Breccia M. CCND2 mutations in atypical chronic myeloid leukemia: a report of two cases. *Leuk Lymphoma*. 2023 Jul 12:1-3. doi: 10.1080/10428194.2023.2232495. Epub ahead of print. PMID: 37435984.
- 12) Laganà A, Pepe S, Scalzulli E, Carmosino I, Passucci M, Ielo C, Costa A, Masucci C, Diverio D, Martelli M, Breccia M. One -month qRT-PCR BCR::ABL1 transcript threshold to predict early recurrence in chronic phase CML patients attempting first treatment free remission. *Eur J Haematol*. 2023 Aug 16. doi: 10.1111/ejh.14085. Epub ahead of print. PMID: 37587772.
- 13) Ligia S, Passucci M, Assanto GM, D'Elia GM, Annechini G, De Propriis MS, Martelli M, Del Giudice I, Tiacci E, Pulsoni A. Early clearance of hairy cell leukaemia in the bone marrow after first-line treatment with cladribine predicts a favourable outcome. *Br J Haematol*. 2023 Dec 4. doi: 10.1111/bjh.19237. Epub ahead of print. PMID: 38050458.

- 14) Costa A, Carosino I, Scalzulli E, Minotti C, De Propriis MS, Masucci C, Passucci M, Bisegna ML, Ielo C, Pepe S, Diverio D, Martelli M, Breccia M. Early death risk score in acute promyelocytic leukemia: A retrospective analysis from a monocentric cohort. Eur J

Haematol. 2023 Dec 14. doi: 10.1111/ejh.14155. Epub ahead of print. PMID: 38093665.

- 15) Laganà A, Passucci M, Pepe S, Scalzulli E, Carosino I, Costa A, Bisegna ML, Ielo C, Martelli M, Breccia M. Neutrophil to lymphocyte ratio in myelofibrosis patients treated with ruxolitinib may predict prognosis and rate of discontinuation. *Eur J Haematol*. 2024 Feb 9. doi: 10.1111/ejh.14188. Epub ahead of print. PMID: 38332702.
- 16) Fazio F, Passucci M, Micozzi J, Di Landro F, Fianchi L, Za T, Manieri VM, Annibali O, Cupelli L, Bongarzone V, Gentili S, De Padua L, Crisanti E, Garzia MG, Rago A, Piciocchi A, Mengarelli A, Morè S, De Stefano V, Bafti MS, Martelli M, Petrucci MT. Effect of daratumumab on stem cell yields in patients with newly diagnosed multiple myeloma: a report from the Multiple Myeloma Group. *Bone Marrow Transplant*. 2024 Jun;59(6):896-898. doi: 10.1038/s41409-024-02260-z. Epub 2024 Mar 9. PMID: 38461292; PMCID: PMC11161397.
- 17) Laganà A, Assanto GM, Masucci C, Passucci M, Donzelli L, Serrao A, Baldacci E, Santoro C, Chistolini A. Secondary Prophylaxis of Venous Thromboembolism (VTE) with Low Dose Apixaban or Rivaroxaban: Results from a Patient Population with More than 2 Years of Median Follow-up. *Mediterr J Hematol Infect Dis*. 2024 Mar 1;16(1):e2024020. doi: 10.4084/MJHID.2024.020. PMID: 38468835; PMCID: PMC10927198.
- 18) Passucci M, Laganà A, Donzelli L, Masucci C, Genoese A, Chistolini A, Baldacci E, Santoro C. Fostamatinib combined with TPO-RAs or steroids as a bridge to monotherapy or as time-limited continuous treatment in relapsed chronic ITP: A single-centre case series. *Br J Haematol*. 2024 May;204(5):2129-2132. doi: 10.1111/bjh.19450. Epub 2024 Apr 2. PMID: 38563350.
- 19) Laganà A, Assanto GM, Passucci M, Santoro C, Chistolini A. Evaluation of VTE-PREDICT Risk Score in Patients Receiving Low-Dose DOACs for Venous Thromboembolism (VTE) Secondary Prophylaxis. *Mediterr J Hematol Infect Dis*. 2024 May 1;16(1):e2024047. doi: 10.4084/MJHID.2024.047. PMID: 38882449; PMCID: PMC11178042.
- 20) Passucci M, Fazio F, Micozzi J, Bafti MS, Assanto G, Piciocchi A, Martelli M, Petrucci MT. Impact of Daratumumab on Stem Cell Mobilization and Transplant in Patient with Newly Diagnosed Multiple Myeloma: A Real World Single-Centre Study. *Mediterr J Hematol Infect Dis*. 2024 Mar 1;16(1):e2024041. doi: 10.4084/MJHID.2024.041. PMID: 38882459; PMCID: PMC11178051.

Il/La sottoscritto/a, sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, concernenti le dichiarazioni sostitutive di certificazione e dell'atto di notorietà, e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che quanto riportato nel presente documento corrisponde a stati o fatti risultanti da documenti in proprio possesso ovvero presso le pubbliche amministrazioni ivi indicate.

Data 29/11/2024