

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

PORRINI RAFFAELE

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

17/02/1981

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

da maggio 2012 ad oggi

UOC Ematologia, Azienda Ospedaliera Sant'Andrea, Roma

Attività clinica e di ricerca nell'ambito delle sindromi mieloproliferative (Trombocitemia Esenziale, Mielofibrosi Idiopatica, Policitemia vera) in particolare la Leucemia Mieloide Cronica

Contratto a Termine

Attività clinica c/o il DH e ambulatorio e reparto

- Ente ospedale Sant'Andrea dal 01/05/2012 al 30/04/2013 Profilo professionale Medico Specialista in Ematologia
 - Ente ospedale Sant'Andrea dal 01/08/2013 al 31/07/2014 Profilo professionale Medico Specialista in Ematologia
 - Ente ospedale Sant'Andrea dal 01/08/2014 al 31/07/2015 Profilo professionale Medico Specialista in Ematologia
 - Ente ospedale Sant'Andrea dal 01/08/2015 al 31/07/2016 Profilo professionale Medico Specialista in Ematologia
 - Ente ospedale Sant'Andrea dal 01/08/2016 al 31/01/2017 Profilo Professionale Medico Specialista in Ematologia
 - Ente ospedale Sant'Andrea dal 01/02/2017 al 31/07/2017 Profilo Professionale Medico Specialista in Ematologia
- Ente ospedale sant'andrea dal 01/10/2017 al 30 settembre 2018 Profilo Professionale Medico Specialista in Ematologia.

Contratto a tempo indeterminato

Ente Asl Frosinone Reparto U.O.C Ematologia a partire dal 16 febbraio 2020

Ordine di servizio Trasferimento a partire dal 23 febbraio presso U.O.C Medicina Trasfusionale fino al 7 marzo

Ordine di servizio a partire dal 20 marzo trasferimento presso U.O.C medicina fino al 14 aprile 2020

Dal 15 Aprile 2020 Ripresa attività presso il Reparto di Ematologia

Istruzione e Formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Attività clinica e ricerca sulle sindromi mieloproliferative (leucemia mieloide cronica, policitemia vera, trombocitemia essenziale, mielofibrosi idiopatica). Marzo 2012: Specializzazione in Ematologia presso l'Università Sapienza di Roma presso Azienda Ospedaliera Sant'Andrea con il massimo dei voti e lode con tesi di laurea dal titolo:"Leucemia Mieloide Cronica:efficacia degli inibitori di II generazione nei pazienti con eta' >65 anni".
- Date (da – a)
- Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome Tesi
- Luglio 2007: Abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo presso la II Universita' degli studi di Napoli
- Marzo 2007**
- Marzo 2007: Laurea in Medicina e Chirurgia presso la II universita' degli studi di Napoli con il massimo dei voti e lode con tesi di laurea dal titolo:"Fattori prognostici e di rischio nella progressione da MGUS a Mieloma multiplo".
- Attività clinica e di ricerca nell'ambito delle sindromi mieloproliferative (Trombocitemia Esenziale, Mielofibrosi Idiopatica, Policitemia vera) in particolare la Leucemia Mieloide Cronica, Linfoma non hodgkin, linfoma di hodgkin.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Ha partecipato come "Sub-Investigator" ai seguenti studi clinici:

- 1) CAMN107-Studio multicentrico,in aperto, per l'impiego di AMN107 nei pazienti con Leucemia Mieloide Cronica resistente o intollerante a Imatinib.
- 2) AML 12: The value of high-dose vs standard dose ARA-C during induction and of IL-2 after intensive consolidation/autologous stem cell transplantation in patients (Age 15-60 yrs) with acute myelogenous leukaemia. A randomized Phase III trial of the EORTC and GIMEMA leukaemia groups AML-12 protocol.
- 3) APL 0406: A randomized phase III study to compare arsenic trioxide (ATO) combined to ATRA versus standard ATRA and antracycline-based chemotherapy (AIDA regimen) for newly diagnosed, non high risk acute promyelocytic leukemia.

- 4) MO28107: STUDIO COMPARATIVO, RANDOMIZZATO, A GRUPPI PARALLELI, MULTICENTRICO, DI FASE IIIB VOLTO AD ANALIZZARE L'EFFICACIA DI RITUXIMAB in formulazione SOTTOCUTANEA (SC) RISPETTO A RITUXIMAB in formulazione ENDOVENOSA (EV) ENTRAMBI IN ASSOCIAZIONE CON CHOP (R-CHOP) IN PAZIENTI AFFETTI DA LINFOMA DIFFUSO A grandi cellule B CD20 positivo (DLBCL) non trattato in precedenza.
- 5) SPI-ZEV-11-301: Studio di fase 3 randomizzato, in aperto, multicentrico, su Zevalin sequenziale (ibritumomab tiuxetano) vs. osservazione, in pazienti di almeno 60 anni di età con linfoma diffuso a grandi cellule B di nuova diagnosi, in remissione completa con PET negativa dopo terapia R-CHOP o R-CHOP-like.

Sta partecipando come “Study-Cordinator” ai seguenti studi clinici:

- 1) Simplicity: Studying interventions for managing patients with chronic myeloid leukemia in chronic phase: the 5-year prospective cohort study.
- 2) CML 0912 - Nilotinib in prima linea nel trattamento della leucemia mieloide cronica BCR-ABL+ in fase cronica. Studio osservazionale multicentrico del GIMEMA CML Working party.
- 3) CML 1012 - Observational study of conception / pregnancy in adult patient with chronic myeloid leukemia (CML) treated with tyrosine kinase inhibitors.
- 4) CML 1113 - Front-line treatment of BCR-ABL+ chronic myeloid leukemia (CML) with dasatinib. An observational multicentric study.
- 5) A PHASE 3 OPEN-LABEL RANDOMIZED STUDY TO COMPARE THE EFFICACY AND SAFETY OF RITUXIMAB PLUS LENALIDOMIDE (CC-5013) VERSUS RITUXIMAB PLUS CHEMOTHERAPY FOLLOWED BY RITUXIMAB IN SUBJECTS WITH PREVIOUSLY UNTREATED FOLLICULAR LYMPHOMA
- 6) CC-5013-NHL-007: A phase 3, double blind, Randomized study to compare the efficacy and safety of rituximab plus lenalidomide (CC-5013) versus rituximab plus placebo in subjects with relapsed/refractory indolent Lymphoma.
- 7) Studio di Fase III, prospettico, randomizzato, in aperto, con due gruppi di trattamento per valutare il tasso di remissione libera da trattamento in pazienti con Leucemia Mieloide Cronica, Philadelphia positiva, dopo due periodi di trattamento di consolidamento con nilotinib 300 mg BID di diversa durata.
- 8) Studio Prospettico, osservazionale, di coorte su Lonquex® (Lipegfilgrastim) utilizzato nella pratica clinica per il trattamento

profilattico della neutropenia indotta da chemioterapia (CIN) in pazienti adulti con malattie ematologiche maligne sottoposti chemioterapia (CT)mielosoppressiva.

- Qualifica conseguita

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO

BUONO

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Capacità e competenze tecniche.

OTTIMO RAPPORTO CON I PAZIENTI E DI RELAZIONE CON COLLEGHI E OPERATORI SANITARI

BUONA CONOSCENZA PROGRAMMI COMPUTER (WORD, EXCEL, POWER-POINT)

ALLEGATI PUBBLICAZIONI

PUBBLICAZIONI

Hammersmith score application identifies chronic myeloid leukemia patients with poor prognosis before treatment with second-generation tyrosine kinase inhibitors.

Breccia M, Stagno F, Gozzini A, Abruzzese E, Latagliata R, Rossi AR, Sorà F, Porrini R, Vigneri P, Trawinska M, Montefusco E, Sica S, Specchia G, Santini V, Alimena G.

Am J Hematol. 2011 Jun;86(6):523-5. doi: 10.1002/ajh.22020.

Symptomatic mucocutaneous toxicity of hydroxyurea in Philadelphia chromosome-negative myeloproliferative neoplasms: The Mister Hyde face of a safe drug.

Latagliata R, Spadea A, Cedrone M, Di Giandomenico J, De Muro M, Villivà N, Breccia M, Anaclerico B, Porrini R, Spirito F, Rago A, Avvisati G, Alimena G, Montanaro M, Andriani A; and Gruppo Laziale SMPC Ph1 neg.

Cancer. 2012 Jan 15;118(2):404-9. doi: 10.1002/cncr.26194. Epub 2011 Jun 20.

Quick response to bortezomib plus dexamethasone in a patient with AL amyloidosis in first relapse.

Moscetti A, Saltarelli F, Bianchi MP, Monarca B, De Biase L, Porrini R, Antolino G, La Verde G.

Amyloid. 2011 Jun;18 Suppl 1:147-9.

High incidence of post-transplant cytomegalovirus reactivations in myeloma patients undergoing autologous stem cell transplantation after treatment with bortezomib-based regimens: a survey from the Rome Transplant Network.

Marchesi F, Mengarelli A, Giannotti F, Tendas A, Anaclerico B, Porrini R, Picardi A, Cerchiara E, Dentamaro T, Chierichini A, Romeo A, Cudillo L, Montefusco E, Tirindelli MC, De Fabritiis P, Annino L, Petti MC, Monarca B, Arcese W, Avvisati G; the Rome Transplant Network.

Transpl Infect Dis. 2013 Nov 12. doi: 10.1111/tid.12162

Thrombosis and survival in essential thrombocythemia: a regional study of 1,144 patients.

Montanaro M, Latagliata R, Cedrone M, Spadea A, Rago A, Di Giandomenico J, Spirito F, **Porrini R**, De Muro M, Leonetti SC, Villivà N, De Gregoris C, Breccia M, Montefusco E, Santoro C, Cimino G, Majolino I, Mazzucconi MG, Alimena G, Andriani A.

Am J Hematol. 2014 May;89(5):542-6. doi: 10.1002/ajh.23685.

Hemoglobin levels and circulating blasts are two easily evaluable diagnostic parameters highly predictive of leukemic transformation in primary myelofibrosis.

Rago A, Latagliata R, Montanaro M, Montefusco E, Andriani A, Crescenzi SL, Mecarocci S, Spirito F, Spadea A, Recine U, Cicconi L, Avvisati G, Cedrone M, Breccia M, **Porrini R**, Villivà N, De Gregoris C, Alimena G, D'Arcangelo E, Guglielmelli P, Lo-Coco F, Vannucchi A, Cimino G.

Severe and Prolonged Myelosuppression during Concomitant Temozolomide and Radiotherapy Treatment in a Patient with Glioblastoma Multiforme

Claudia Scaringi, Vitaliana De Sanctis, Giuseppe Minniti, Raffaele Porrini, Alessia Carnevale, Maurizio Valeriani, Maria Christina Cox, Maria Antonietta Aloe Spiriti, Giovanna Gentile, Maurizio Simmaco, Luigi Ruco, Agostino Tafuri and Riccardo Maurizi Enrici

International Journal of Medical and Pharmaceutical Case Reports 2(4): 95-100, 2015; Article no.IJMPGCR.2015.019

Spleen enlargement is a risk factor for thrombosis in essential thrombocythemia: Evaluation on 1,297 patients.

Andriani A, Latagliata R, Anaclerico B, Spadea A, Rago A, Di Veroli A, Spirito F, **Porrini R**, De Muro M, Crescenzi Leonetti S, Villivà N, De Gregoris C, Montefusco E, Polverelli N, Santoro C, Breccia M, Cimino G, Majolino I, Mazzucconi MG, Vianelli N, Alimena G, Montanaro M, Palandri F.

Am J Hematol. 2016 Mar;91(3):318-21. doi: 10.1002/ajh.24269.

Chelation efficacy and erythroid response during deferasirox treatment in patients with myeloproliferative neoplasms in fibrotic phase.

Latagliata R, Montagna C, **Porrini R**, Di Veroli A, Leonetti SC, Niscola P, Ciccone F, Spadea A, Breccia M, Maurillo L, Rago A, Spirito F, Cedrone M, De Muro M, Montanaro M, Andriani A, Bagnato A, Montefusco E, Alimena G.

Eur J Haematol. 2016 Jun;96(6):643-9. doi: 10.1111/ejh.12674. Epub 2015 Sep 18.

Frontline Dasatinib Treatment in a "Real-Life" Cohort of Patients Older than 65 Years with Chronic Myeloid Leukemia.

Latagliata R, Stagno F, Annunziata M, Abruzzese E, Iurlo A, Guarini A, Fava C, Gozzini A, Bonifacio M, Sorà F, Leonetti Crescenzi S, Bocchia M, Crugnola M, Castagnetti F, Capodanno I, Galimberti S, Feo C, **Porrini R**, Pregno P, Rizzo M, Antolino A, Mauro E, Sgherza N, Luciano L, Tiribelli M, Russo Rossi A, Trawinska M, Vigneri P, Breccia M, Rosti G, Alimena G.

Neoplasia. 2016 Sep;18(9):536-40. doi: 10.1016/j.neo.2016.07.005.

Role of treatment on the development of secondary malignancies in patients with essential thrombocythemia.

Santoro C, Sperduti I, Latagliata R, Baldacci E, Anaclerico B, Avvisati G, Breccia M, Buccisano F, Cedrone M, Cimino G, De Gregoris C, De Muro M, Di Veroli A, Leonetti Crescenzi S, Montanaro M, Montefusco E, **Porrini R**, Rago A, Spadea A, Spirito F, Villivà N, Andriani A, Alimena G, Mazzucconi MG.

Cancer Med. 2017 Jun;6(6):1233-1239. doi: 10.1002/cam4.1081. Epub 2017 May 23.

High platelet count at diagnosis is a protective factor for thrombosis in patients with essential thrombocythemia.

Latagliata R, Montanaro M, Cedrone M, Di Veroli A, Spirito F, Santoro C, Leonetti Crescenzi S, **Porrini R**, Di Giandomenico J, Villivà N, Spadea A, Rago A, De Gregoris C, Romano A, Anaclerico B, De Muro M, Felici S, Breccia M, Montefusco E, Bagnato A, Cimino G, Majolino I, Mazzucconi MG, Alimena G, Andriani A; Gruppo Laziale, SMPC Ph1.

Thromb Res. 2017 Aug;156:168-171. doi: 10.1016/j.thromres.2017.06.023. Epub 2017 Jun 21.

Complete response in advanced breast cancer patient treated with a combination of capecitabine, oral vinorelbine and dasatinib.

Sgroi V, Bassanelli M, Roberto M, Iannicelli E, Porrini R, Pellegrini P, Tafuri A, Marchetti P.

Exp Hematol Oncol. 2018 Jan 24;7:2. doi: 10.1186/s40164-018-0094-9. eCollection 2018.

Prognostic factors for thrombosis-free survival and overall survival in polycythemia vera: A retrospective analysis of 623 PTS With long follow-up.

Di Veroli A, Buccisano F, Andriani A, Montanaro M, Latagliata R, Santoro C, Breccia M, Spirito F, Cedrone M, Anaclerico B, Leonetti Crescenzi S, Porrini R, De Muro M, Avvisati G, Tafuri A, Cimino G, Spadea A.

Leuk Res. 2018 Jun;69:18-23. doi: 10.1016/j.leukres.2018.03.016. Epub 2018 Mar 31

Anagrelide in Essential Thrombocythemia (ET): Results from 150 patients over 25 years by the "Ph1-negative Myeloproliferative Neoplasms Latum Group".

Mazzucconi MG, Baldacci E, Latagliata R, Breccia M, Paoloni F, Di Veroli A, Cedrone M, Anaclerico B, Villivà N, **Porrini R**, Montefusco E, Andriani A, Montanaro M, Scaramucci L, Spadea A, Rago A, Cimino G, Spirito F, Santoro C. Eur J Haematol. 2020 Sep;105(3):335-343. doi: 10.1111/ejh.13454. Epub 2020 Jun 16.

Treatment Patterns in Patients with Chronic-Phase Chronic Myeloid Leukaemia in Routine Clinical Practice: the SIMPLICITY Italian Population.

Abruzzese E, Bosi A, Breccia M, D'Adda M, Di Renzo N, Liberati AM, **Porrini R**, Orlandi EM, Pane F, Pungolino E, Sorà F, Stagno F, Sen GP, Gentilini F, De Solda F, Gambacorti-Passerini C. Mediterr J Hematol Infect Dis. 2019 May 1;11(1):e2019025. doi: 10.4084/MJHID.2019.025. eCollection 2019.

Principali rassegne comprendenti capitoli editoriali, articoli pubblicati su testi o trattati:

L'uso di anagrelide in seconda linea in un paziente intollerante a idrossiurea:caso clinico

Porrini R.

MPDs in Practice n1-2012

Risposta ematologica completa con anagrelide in paziente intollerante a terapia citoriduttiva con idrossiurea

Porrini R., Liberati S., Montefusco E.

MPDs in Practice n2-2013

Risposta ematologica completa all'anagrelide in un paziente intollerante e resistente all'idrossiurea

Porrini R., Montefusco E.

MPDs in Practice n1-2014

Raffaele Porrini, Enrico Montefusco: Piastrinosi, “Trattato di Medicina Interna”. Zanussi Editore, 2a ed.

Raffaele Porrini, Enrico Montefusco: Gammopatia Monoclinale di incerto significato, “Trattato di Medicina Interna”. Zanussi Editore, 2a ed.

**Autorizzo il trattamento dei miei dati personali in accordo con Decreto legislativo N° 196
del 30 giugno 2003.**

Roma il 15 giugno 2023

Dott. Raffaele Porrini