

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	SILVIA FINOTTO
Indirizzo	
Telefono personale	
Telefono lavoro	049/8215919 o 8215621
E-mail	silvia.finotto@iov.veneto.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	03/03/1978
Codice fiscale	FNTSLV78C43H823D

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Giu 2014- in corso
- Nome del datore di lavoro Contrattista presso Istituto Oncologico Veneto – IRCSS, Padova – Dipartimento di Oncologia Clinica e Sperimentale- U.O.C. Oncologia Medica 1
- Principali mansioni e responsabilità
 - Attività clinica:
 - gestione degli ambulatori di Day Hospital, follow up, prime visite per pazienti con patologie ematologiche, compresa l'esecuzione della diagnostica specifica (esecuzione in autonomia di biopsie ossee, mielocentesi, rachicentesi);
 - gestione dell'attività ambulatoriale "multidisciplinare linfomi" in associazione a specialista oncologo e radioterapista per valutazione e follow up di pazienti con patologie ematologiche sottoposti a radioterapia. (valutazione di 15 pazienti e 2/3 prime visite a settimana)
 - supporto all'Attività di Reparto per pazienti ricoverati con patologie oncoematologiche e pazienti sottoposti a regimi di chemioterapie ad alte dosi e a trapianto autologo di cellule staminali periferiche
 - consulenze ematologiche per pazienti oncologici ricoverati e afferenti al DH
 - collaborazione con il centro Trasfusionale e Laboratorio TCS per la gestione dei pazienti destinati alla mobilizzazione e raccolta delle cellule staminali periferiche in previsione di trapianto autologo e/o allogenico di midollo
 - Attività di ricerca e attinenti
 - gestione e attuazione in qualità di subinvestigator di protocolli di studio su linfomi e mielomi (protocolli sponsorizzati e

indipendenti; collaborazione con la FIL, Federazione Italiana Linfomi) vedi elenco sottostante

- partecipazione ai seguenti progetti di ricerca in atto presso lo IOV:

- *Valutazione di biomarcatori proteici prognostici e predittivi di risposta alla terapia nei DLBCL*

- *Ruolo prognostico dei tumor associated macrophages e del rapporto linfociti/monociti nel sangue periferico alla diagnosi nei pazienti affetti da linfoma di Hodgkin*

- *Valutazione con imaging di PET/TC con FDG, precoce e tardiva nei linfomi marginali e in tutti i linfomi con lesioni bulky.*

- partecipazione alla stesura delle procedure relative alla mobilitazione, raccolta e trapianto di cellule staminali periferiche nell'ambito della certificazione FACT-JACIE

• Date (da – a)

Giu 2012- Mag 2014

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Contratto co.co.co come Medico Specialista Ematologo presso U.O. Ematologia- Ospedale San Bortolo (Vicenza)

• Principali mansioni e responsabilità

- Attività clinica di reparto (patologie oncoematologiche, non-oncoematologiche e gestione pazienti sottoposti a trapianto autologo e allogenico di midollo);
- attività di ambulatorio, in particolare:
- gestione in autonomia dell' ambulatorio dedicato alle sindromi mielodisplastiche e attuazione di protocolli sperimentali dedicati
- gestione e raccolta dati dei pazienti afferenti al Registro Veneto LLC
- gestione di pazienti inclusi in protocolli di studio per pazienti con linfoma non Hodgkin, sindrome mielodisplastica e leucemia mieloide acuta, leucemia mieloide cronica
- gestione (in qualità di subinvestigator con mansioni di data-management e data entry, rapporti con il CE) e attuazione di protocolli di studio su mielodisplasie, leucemie mieloidi croniche e linfomi (protocolli sponsorizzati e indipendenti; collaborazione con la FIL, Federazione Italiana Linfomi- vedi allegato)

• Date (da – a)

Maggio 2000- Febbraio 2008

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Contratto co.co.co presso Art Ambiente s.r.l Venezia

• Principali mansioni e responsabilità

- affiancamento Medico del Lavoro (esecuzione esami strumentali e gestione cartelle cliniche) nell'esecuzione di visite d'idoneità lavorativa (legge 626/96)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

- ✓ Luglio 1997 **Maturità Scientifica** conseguita presso il Liceo Scientifico 'G.Galilei' di San Donà di Piave (VE)
- ✓ 25/09/2006 **Laurea in Medicina e Chirurgia** conseguita

- presso l'Università degli Studi di Padova con votazione 103/110 con una tesi dal titolo "Studio biologico molecolare nelle malattie mieloproliferative croniche familiari" (Relatrice: Prof. M.L. Randi).
- ✓ Dal 2003 al 2006 frequenza presso il laboratorio di biologia molecolare della "Medicina Interna", responsabile: Prof. F. Fabris.
 - ✓ Dal 2006 a Maggio 2007 frequenza presso il Reparto e gli ambulatori (pazienti con malattie mieloproliferative croniche) della "Medicina Interna" (Direttore Prof. F.Fabris)
 - ✓ Giugno 2007 **Esame di Stato** per l'abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo presso l'Università degli Studi di Padova
 - ✓ Giugno 2007 **Iscrizione Albo** Medici e Chirurghi di Venezia.
 - ✓ Giugno 2007- Febbraio 2008 Frequenza volontaria presso l'U.O. Ematologia di Vicenza (Direttore Prof. F. Rodeghiero) con attività di ambulatorio dedicata alle malattie mieloproliferative croniche.
 - ✓ Da Settembre 2008 a Giugno 2009 frequenza formativa presso il Reparto di Ematologia di Verona (Direttore: Prof. Pizzolo)
 - ✓ Da Luglio 2009 a Giugno 2012 frequenza formativa presso l'U.O. di Ematologia di Vicenza.
 - ✓ 12/04/2012 **Specializzazione in Ematologia** conseguita presso l'Università degli Studi di Verona, Sezione di Ematologia con votazione 50/50 e lode con una tesi dal titolo: "Complicanze emorragiche e trombotiche nelle sindromi mielodisplastiche. Studio monocentrico retrospettivo" (Relatore: Prof. F.Rodeghiero).
 - ✓ 27-29 Giugno 2014 FIL tutorial con prof. R. I. Fisher come special coach sul tema del Linfoma B diffuso a grandi cellule. Premiata come 'Best Classical design trial' per la proposta di studio sul ruolo della radioterapia nei Linfomi B del mediastino.

MADRELINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura [buono]
- Capacità di scrittura [buono]
- Capacità di espressione orale [buono]

ALLEGATI PUBBLICAZIONI

La sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla legge 196/2003

Data ___14/02/2017_____

Firma___Silvia Finotto_____

Pubblicazioni:

- **Characteristics and clinical correlates of MPL 515W>L/K mutation in essential**

thrombocytopenia. Vannucchi AM, Antonioli E, Guglielmelli P, Pancrazzi A, Guerini V, Barosi G, Ruggeri M, Specchia G, Lo-Coco F, Delaini F, Villani L, **Finotto S**, Ammatuna E, Alterini R, Carrai V, Capaccioli G, Di Lollo S, Liso V, Rambaldi A, Bosi A, Barbui T. *Blood* 2008. 1;112(3): 844-7.

- **Treatment outcome in a cohort of young patients with polycythemia vera.** Ruggeri M, **Finotto S**, Fortuna S, Rodeghiero F. *Intern. Emerg. Med.* 2010. 5(5); 411-13.
- **Analysis of the oxygen sensing pathway genes in familial chronic myeloproliferative neoplasms and identification of a novel EGLN1 germ-line mutation.** Albiero E, Ruggeri M, Fortuna S, **Finotto S**, Bernardi M, Madeo D, Rodeghiero F. *Br J Haematol* 2011. 153 (3): 405-8.
- **Isolated erythrocytosis: study of 67 patients and identification of three novel germ-line mutations in the prolyl hydroxylase domain protein 2 (PHD2) gene.** Albiero E, Ruggeri M, Fortuna S, **Finotto S**, Bernardi M, Madeo D, Rodeghiero F. *Haematologica* 2012. 97 (1): 123-127.
- **Double productive immunoglobulin sequence rearrangements in patients with chronic lymphocytic leukemia.** Visco C, Moretta F, Falisi E, Facco M, Maura F, Novella E, Nichele I, **Finotto S**, Giaretta I, Ave E, Perbellini O, Guercini N, Scupoli MT, Trentin L, Trimarco V, Neri A, Semenzato G, Rodeghiero F, Pizzolo G, Ambrosetti A. *Am J Hematol.* 2013 Apr;88(4):277-82.
- **The combination of rituximab, bendamustine, and cytarabine for heavily pretreated relapsed/refractory cytogenetically high-risk patients with chronic lymphocytic leukemia.** Visco C, **Finotto S**, Pomponi F, Sartori R, Laveder F, Trentin L, Paolini R, Di Bona E, Ruggeri M, Rodeghiero F. *Am J Hematol.* 2013 Apr;88(4):289-93.
- **Combination of Rituximab, Bendamustine, and Cytarabine for Patients With Mantle-Cell Non-Hodgkin Lymphoma Ineligible for Intensive Regimens or Autologous Transplantation.** Visco C, **Finotto S**, Zambello R, Paolini R, Menin A, Zanotti R, Zaja F, Semenzato G, Pizzolo G, D'Amore ES, Rodeghiero F. *J Clin Oncol.* 2013 Apr 10;31(11):1442-9.
- **B-cell receptor configuration and mutational analysis of patients with chronic lymphocytic leukaemia and trisomy 12 reveal recurrent molecular abnormalities.** Falisi E, Novella E, Visco C, Guercini N, Maura F, Giaretta I, Pomponi F, Nichele I, **Finotto S**, Montaldi A, Neri A, Rodeghiero F. *Hematol Oncol.* 2014 Mar;32(1):22-30.
- **Autoimmune cytopenias in chronic lymphocytic leukemia at disease presentation in the modern treatment era: is stage C always stage C?** Visco C, Cortelezzi A, Moretta F, Falisi E, Maura F, **Finotto S**, Barcellini W, Ambrosetti A, Neri A, Ruggeri M, Rodeghiero F. *Leuk Lymphoma.* 2014 Jun; 55(6): 1261-5.
- **Clinical significance of LAIR1 (CD305) as assessed by flow cytometry in a prospective series of patients with chronic lymphocytic leukemia.** Perbellini O, Falisi E, Giaretta I, Boscaro E, Novella E, Facco M, Fortuna S, **Finotto S**, Amati E, Maniscalco F, Montaldi A, Alghisi A, Aprili F, Bonaldi L, Paolini R, Scupoli MT, Trentin L, Ambrosetti A, Semenzato G, Pizzolo G, Rodeghiero F, Visco C. *Haematologica.* 2014 May;99(5):881-7
- **Hepatitis C virus and diffuse large B-cell lymphoma: pathogenesis, behaviour and treatment.** Visco C, **Finotto S**. *World J Gastroenterol.* 2014 20(32): 11054-11061.
- **Rituximab, bendamustine, and low-dose cytarabine as induction therapy in elderly patients with mantle cell lymphoma: a multicentre, phase 2 trial from Fondazione Italiana Linfomi.** Visco C, Chiappella A, Nassi L, Patti C, Ferrero S, Barbero D, Evangelista A, Spina M, Molinari A, Rigacci L, Tani M, Rocco AD, Pinotti G, Fabbri A, Zambello R, **Finotto S**, Gotti M, Carella AM, Salvi F, Pileri SA, Ladetto M, Ciccone G, Gaidano G, Ruggeri M, Martelli M, Vitolo U. *Lancet Haematol.* 2017 Jan;4(1):e15-e23

Poster e abstract

- **Clonality status of 7 children with essential thrombocytopenia (ET).** Randi ML et al. *Myeloproliferative disorders:molecular pathogenesis and therapy.* 10-12 Sept 2004. Cascais, Portugal
- **Jak2 exon 12 mutational status in a cohort of idiopathic erythrocytosis V617F negative patients.** Bernardi et al, *Blood (ASH Annual Meeting Abstracts),* Nov 2007; 110: 4648

- **A new prolyl hydroxylase domain protein 2 mutation in a JAK2(V617F) positive patient with a familial myeloproliferative disease.** Albiero et al, Haematologica 2009; 94[suppl.2]:354 abs. 0879
- **Bleeding and thrombotic complications in myelodysplastic patients: a single centre experience** Finotto S, Ruggeri M, D'Emilio A, Tosetto A, Visco C, Rodeghiero F. Congresso Nazionale SISET 2012 e scelto per Under 40 In Hematology 2012
- **Open label multicenter study of Eltrombopag for the treatment of Immune ThrombocytoPenia secondary to Lymproliferative Disorders.** Visco C, Finotto S et al, EHA 2014
- **Prognostic role of tumor associated macrophages and peripheral blood lymphocyte ratio at diagnosis in classical Hodgkin lymphoma: correlation with early FDG-PET assessment.** Marino D, Finotto S, Endrizzi L, Salavagno L, Zagonel V. PhD course in Oncology and Surgical Oncology XXVIII cycle, Padova, 2011
- **Comprehensive geriatric assessment (CGA) and Onco-MPI predict survival in Diffuse large B cell lymphoma (DLBCL) in the elderly: a retrospective evaluation in a single center experience.** Finotto S, Marino D, Boso C, Marino F, Canziani L, Bega G, Lettierio A, Farina M, Brunello A, Zagonel V. ASH 2016

Partecipazione a Convegni in qualità di relatore:

- Caso clinico - PROGETTO MDS - Condivisione di esperienze, gestione delle complicanze e nuovi approcci terapeutici nelle Sindromi Mielodisplastiche. Verona 04/10/2010
- Nuove acquisizioni classificative prognostiche delle sindromi mielodisplastiche - L'anemia dell'anziano- Vicenza, 23/10/2012
- Le patologie mieloproliferative acute e croniche - Aggiornamento di aspetti clinici e terapeutici delle malattie ematologiche per infermieri- Vicenza, 05/02/2013-23/05/2013
- Caso clinico - RAPID FIRE in HEMATOLOGY: Esperienze cliniche a confronto sulle Sindromi Mielodisplastiche e sulla Leucemia Acuta Mieloide - Mogliano Veneto (TV), 24 giugno 2013
- Gravidanza nell'EPN - Anemie emergenti e disordini emorragici ereditari e acquisiti: incontro con gli esperti - Cittadella, 13-14 dicembre 2013
- FIL tutorial con prof. R. I. Fisher come special coach sul tema del Linfoma B diffuso a grandi cellule. Modena 27-29 Giugno 2014. Premiata come 'Best Classical design trial' per la proposta di studio sul ruolo della radioterapia nei Linfomi B del mediastino.
- Il trapianto di cellule staminali periferiche - Corso per Infermieri IOV- Padova- 24/05/2015

Protocolli di studio seguiti (sub investigator-gestione clinica, adempimenti burocratici, data-management):

- ✓ * FIL-R-BAC500 (Studio di fase 2 con Rituximab-Bendamustina-Citarabina [R-BAC] in pazienti affetti da linfoma a cellule del mantello non candidabili a chemioterapia intensiva o a trapianto autologo di cellule staminali periferiche con linfoma mantellare in prima linea)
- ✓ * FIL-'GOYA' (Studio di fase III, multicentrico, in aperto, randomizzato per confrontare l'efficacia di GA101 in combinazione a CHOP [G-CHOP], rispetto a Rituximab e CHOP [R-CHOP] in pazienti con linfoma diffuso a grandi cellule B [DLBCL] CD20+ non trattati in precedenza)
- ✓ * FIL-NF2010 (Progetto prognostico sui linfomi indolenti non follicolari)
- ✓ * VI-PLT (Studio clinico di trattamento con Eltrombopag della piastrinopenia autoimmune secondaria a malattie linfoproliferative)
- ✓ * FITNESS (osservazionale leucemie linfatiche croniche)
- ✓ * HO-12-11476 (osservazionale per pazienti con leucemia linfatica cronica)

- ✓ * SABRINA (Studio di fase 3, internazionale, multicentrico, randomizzato, controllato, open-label per investigare la farmacocinetica di Rituximab sottocute in combinazione con chemioterapia versus Rituximab endovena in pazienti con linfoma follicolare)
- ✓ * PMA112509 (Studio di fase I/II per l'utilizzo di Eltrombopag in pazienti trombocitopenici con Sindromi Mielodisplastiche avanzate o leucemie mieloidi acute secondarie a mielodisplasia)
- ✓ * EQOL-MDS (Eltrombopag per il trattamento di pazienti trombocitopenici con Sindrome Mielodisplastica a rischio basso e intermedio)
- ✓ * MORE (Studio osservazionale, non interventistico, multicentrico, di integrazione retrospettiva e prospettica dei dati del Registro 648/96 relativo all'impiego di Lenalidomide in pazienti anemici, trasfusione-dipendenti, con sindrome mielodisplastica a rischio basso o intermedio-1, portatori di delezione 5q- associata o meno ad altre anomalie cromosomiche)
- ✓ * ISAV (Validazione dell'analisi digital PCR mediante interruzione programmata di Imatinib in pazienti affetti da Leucemia Mieloide Cronica con PCR negativa)
- ✓ * NILIM (Trattamento di prima linea della leucemia mieloide cronica Philadelphia positive, BCR-ABL positiva, con due inibitori delle tirosinchinasi, Nilotinib e Imatinib. Studio di fase II, esplorativo, multicentrico)
- ✓ * INTERIM (Studio esplorativo di fase II sulla terapia con Imatinib a dosi intermittenti nei pazienti anziani, ³ 65 years, con Leucemia Mieloide Cronica Ph+)