

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>CRISTINA FOLI</b>
Data di nascita	24/03/1966

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- dal 01/02/2022 Responsabile della SSD Ematologia – ASLTO4
- dal 01/01/2021 Responsabile facente funzioni della SSD Ematologia – ASLTO4
- dal 01/01/2020 Sostituto del Responsabile della SSD Ematologia – ASLTO4
- dal 09/02/2018 Incarico professionale fascia A.1 nell'ambito della SSD Ematologia – ASLTO4
- dal 15/12/2008 Dirigente Medico (ex 1° livello) a tempo indeterminato – Medicina Trasfusionale ed Ematologia, ASL TO4.
- dal 01/01/2008 al 14/12/2008 Dirigente Medico (ex 1° livello) incaricata - Area Medica e delle Specialità Mediche – Disciplina: Medicina Interna - funzione Ematologia, ASL TO4.
- dal 16/09/2007 al 31/12/2007 Dirigente Medico (ex 1° livello) incaricata – Area Medica e delle Specialità Mediche – Disciplina: Medicina Interna - funzione Ematologia, ex ASL n°6 di Ciriè, dal 1/01/2008 conferita nell'ASL TO4
- dal 16/05/2006 al 15/09/2007 Dirigente Medico (ex 1° livello) incaricata - Area Medica e delle Specialità Mediche – Disciplina: Ematologia, ex ASL n°6 di Ciriè, dall'1/01/2008 conferita nell'ASL TO4
- dal 01/02/2006 al 15/05/2006 Dirigente Medico (ex 1° livello) supplente - Area Medica e delle Specialità Mediche – Disciplina: Medicina Interna, ex ASL n°6 di Ciriè, dall'1/01/2008 conferita nell'ASL TO4
- dal 01/07/2005 al 31/12/2006 Dirigente Medico (ex 1° livello) supplente - Area Medica e delle Specialità Mediche – Disciplina: Ematologia, ex ASL n°6 di Ciriè, dall'1/01/2008 conferita nell'ASL TO4
- dal 02/2005 al 07/2005 Attività di consulente in Ematologia presso la Clinica Cellini di Torino.

- dal 05/2000  
al 01/2005

Consulente a tempo pieno presso il Servizio di Ematologia e Malattie Trombotiche dell'Ospedale Evangelico Valdese di Torino, responsabile Dott. Mario Bazzan, con attività ambulatoriale e di reparto.

- dal 10/1999  
al 04/2000

Titolare della borsa di studio semestrale con fondi aziendali con progetto di ricerca dal titolo: "Impiego di chemioterapia intensiva e autotrapianto di cellule staminali emopoietiche nel trattamento di pazienti con mieloma multiplo e linfoma" svoltosi presso la Divisione Universitaria di Ematologia dell'Ospedale San Giovanni Battista di Torino.

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- 1985

Diploma di Maturità scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico Galileo Galilei di Ciriè con la votazione di 55/60.

- 05/11/1993

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Torino con la votazione di 105/110 discutendo la tesi dal titolo: "Valutazione dei rischi trombotici ed emorragici nei pazienti con trombocitemia essenziale"

- 11/1993

Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo conseguita nella II sessione Esame di Stato, con la votazione di 99/110.

- 18/11/1999

Specializzazione in Ematologia conseguita presso la Scuola di Specializzazione di Ematologia dell'Università degli Studi di Torino, con la votazione di 70/70 e lode discutendo la tesi dal titolo: "Coltura in vitro di progenitori granulomonocitopoietici (CFU-GM) di leucemia mieloide cronica: evidenza di vantaggi di crescita delle CFU-GM leucemiche e nuove possibilità terapeutiche".

- 1996-1997-1998

Corso di perfezionamento in Medicina Vascolare (ciclo triennale) presso l'Università degli Studi di Perugia, Istituto di Medicina Interna e Medicina Vascolare.

## ATTIVITA' SCIENTIFICA

- Autrice del capitolo "Malattie emorragiche" del testo "Farmaci e Procedure in Medicina d'Urgenza", Bruno Tartaglino (2007)
  - Autrice del capitolo "Alterazioni leucocitarie" del testo "Problematiche cliniche in Ematologia", Mario Bazzan (2010).
  - Autrice delle seguenti pubblicazioni scientifiche:
1. Procoagulant activity of mononuclear cells is increased in myeloproliferative and myelodysplastic diseases. Bazzan M., Vaccarino A., Stella S., Foli C., Omedè P., Gallone G., Tamponi G., Pileri A. *Haemostasis*. 1996 May-June; 26(3):157-63
  2. Thrombosis-free survival and life expectancy in 187 consecutive patients with essential thrombocythemia. Bazzan M., Tamponi G., Schinco P., Vaccarino A., Foli C., Gallone G., Pileri A. *Ann Hematol*. 1999 Dec; 78(12): 539-43.
  3. Growth advantage of chronic myeloid leucemia CFU-GM in vitro: survival to growth factor deprivation, possibly related to autocrine stimulation, is a more common feature than hypersensitivity to GM-CSF/IL3 and is efficiently counteracted by retinoids ± alpha-interferon. Ferrero D., Foli C., Giaretta F., Argentino C., Rus C., Pileri A. *Leucemia*, 2001 Mar; 15(3):422-9.
  4. Differentiating agents + low-dose chemotherapy in the management of old/poor prognosis patients with myeloid leukemia or myelodysplastic syndrome. Ferrero D., Campa E., Dellacasa C., Campana S., Foli C., Boccadoro M. *Haematologica*. 2004 May; 89(5):619-20.
  5. Lupus anticoagulant: performance of a new, fully automated commercial screening and confirmation assay. Montaruli B., Vaccarino A., Foli C., Rus C., Agnes C., Saitta M., Bazzan M. *Clin Chem*. 2005 Jun; 51(6): 1031-3.
  6. Studio retrospettivo in 74 pazienti affetti da Trombocitemia Essenziale: valutazione del rischio trombotico ed emorragico. Tamponi G., Bazzan M., Gavarotti P., Pennone M., Bertello F., Stella S., Francisci T., Foli C., Gallo E., Pileri A. XXXIII Congresso Nazionale Società Italiana Ematologia (SIE), Verona, 1991.
  7. Different life time of human plasma, platelet and vascular cell PAI-1. Pannocchia A., Stella S., Foli C., Pileri A. *Thromb Haemostas* 69(6) June 30, 1993: Abstracts of XIV Congress of the International Society on Thrombosis and Haemostasis. New York, USA. July 4-9, 1993.
  8. Fattori di rischio e decorso clinico in 141 pazienti con Trombocitemia Essenziale. Tamponi G., Bazzan M., Gallone G., Stella S., Foli C., Pileri A. 34° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia (SIE). Napoli 6-8 ottobre 1993.

9. Attivazione, aggregazione e release piastrinico di PAI-1: studio in pazienti con Trombocitemia Essenziale (T.E.). Bazzan M., Stella S., Foli C., Vaccarino A., Tamponi G., Pileri A. 34° Congresso della Società Italiana di Ematologia (SIE). Napoli 6-8 ottobre 1993.
10. L'alfa-interferon modula l'attività procoagulante (PCA) delle cellule mononucleate umane. Bazzan M., Stella S., Vaccarino A., Pannocchia A., Foli C., Fusaro A., Tamponi G., Pileri A. 34° Congresso della Società Italiana di Ematologia (SIE). Napoli 6-8 ottobre 1993.
11. Modalità di release piastrinico di PAI-1. Foli C., Stella S., Vaccarino A., Tamponi G., Pileri A., Bazzan M. XIII Congresso Nazionale Società Italiana Studio Emostasi e Trombosi (SISSET). Lanciano, 26-30 giugno 1994.
12. Attività procoagulante (PCA) monocitaria nelle malattie mieloproliferative croniche (MPC). Vaccarino A., Stella S., Foli C., Tamponi G., Omedè P., Pileri A., Bazzan M. XIII Congresso Nazionale Società Italiana Studio Emostasi e Trombosi (SISSET). Lanciano, 26-30 giugno 1994.
13. Fattori di rischio trombotico, evoluzione e sopravvivenza in pazienti con trombocitemia essenziale: analisi univariata su 161 pazienti. Bazzan M., Tamponi G., Schinco P., Stella S., Foli C., Vaccarino A., Gallone G., Pileri A., XIII Congresso Nazionale Società Italiana Studio Emostasi e Trombosi (SISSET). Lanciano, 26-30 giugno 1994.
14. Rapporto tra numero di piastrine e fibrinolisi plasmatici in pazienti con trombocitemia essenziale. Stella S., Foli C., Vaccarino A., Ciocca Vasino A., Resegotti L., Tamponi G., Pileri A., Bazzan M. XIII Congresso Nazionale Società Italiana Studio Emostasi e Trombosi (SISSET). Lanciano, 26-30 giugno 1994.
15. Sopravvivenza libera da trombosi, sopravvivenza globale e sviluppo di una seconda neoplasia in 190 pazienti con trombocitemia essenziale. Bazzan M., Gallone G., Foli C., Vaccarino A., Tamponi G., Pileri A. 35° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia (SIE). Pavia-Cernobbio(Como), 10-13 settembre 1995.
16. Ruolo patogenetico della esposizione lavorativa a sostanze mielotossiche nella trombocitemia essenziale: impostazione di uno studio "caso/controllo". Falchetta R., Pira G., Foli C., Vaccarino A., Tamponi G., Bazzan M. 35° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia (SIE). Pavia-Cernobbio(Como), 10-13 settembre 1995.
17. Prevalenza di anomalie dell'emostasi in pazienti con malattia tromboembolica venosa. Vaccarino A., Foli C., Garis G., Borchellini A., Pannocchia A., Schinco P., Tamponi G., Pileri A., Bazzan M. 35° Congresso Nazionale Società Italiana di Ematologia (SIE). Pavia-Cernobbio(Como), 10-13 settembre 1995.
18. Influenza dell'ASA e dell'Indobufene sull'attività procoagulante di cellule mononucleate periferiche. Foli C., Vaccarino A., Pileri A., Tamponi G., Bazzan M. 35° Congresso nazionale Società Italiana di Ematologia (SIE). Pavia-Cernobbio(Como), 10-13 settembre 1995.
19. Microalbuminuria in insulin-dependent diabetes is associated with increase monocyte procoagulant activity.

- Olivetti C., Gruden G., Taliano C., Foli C., Vaccarino A., Cavallo Perin P., Pagano G.; *Diabetologia*, vol. 38, suppl.1. August 1995.
20. Resistance to activated protein C evaluated with APTT-based methods and DNA analysis. Pannocchia A., Giorgianni A., Schinco P., Bazzan M., Foli C., Vaccarino A., Montaruli B. *Fibrinolysis*, vol. 10 Suppl. 2, 21-23, June 1996.
  21. Resistenza alla proteina C attivata valutata con metodi coagulativi e con l'analisi del DNA. Montaruli B., Giorgianni A., Schinco P., Bazzan M., Foli C., Vaccarino A., Pannocchia A. XIV Congresso Società Italiana Studio Emostasi e Trombosi (SISSET) Bergamo 7-10 luglio 1996.
  22. Persistenza di attività LAC in un paziente affetto da mieloma multiplo trattato con chemioterapia ad alte dosi. Stella S., Dominietto A., Battaglio S., Foli C., Vaccarino A., Tamponi G., Boccadoro M., Bazzan M. XIV Congresso Società Italiana Studio Emostasi e Trombosi (SISSET) Bergamo 7-10 luglio 1996.
  23. Anomalie dell'emostasi in pazienti con malattia tromboembolica venosa sintomatica. Vaccarino A., Aluffi E., Foli C., Giorgianni A., Pannocchia A., Rabbia C., Borchiellini A., Montaruli B., Tamponi G., Bazzan M. XIV Congresso Società Italiana Studio Emostasi e Trombosi (SISSET) Bergamo 7-10 luglio 1996.
  24. L'attività procoagulante (PCA) è aumentata nei pazienti diabetici insulino-dipendenti (IDDP). Stella S., Vaccarino A., Cavallo Perin P., Gruden G., Olivetti C., Foli C., Tamponi G., Bazzan M. XIV Congresso Società Italiana Studio Emostasi e Trombosi (SISSET) Bergamo 7-10 luglio 1996.
  25. Valutazione del sistema fibrinolitico in pazienti affetti da trombocitemia essenziale. Stella S., Foli C., Vaccarino A., Montaruli B., Pannocchia A., Tamponi G., Ciocca Vasino A., Bazzan M. 28° Congresso Nazionale Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica (SIBioC). Pesaro 8-11 ottobre 1996. Premio Poster 1996.
  26. Survival of chronic myeloid leucemia CFU-GM in the absence of exogenous growth factors: suppressive activity of retinoic acid +/- alfa-interferon. Ferrero D., Foli C., Ortolano B., Pileri A. *Experimental Hematology*, vol. 25, no 8, August 1997: Abstracts of 26th Annual Meeting of the International Society for Experimental Hematology, Cannes August 24-28, 1997.
  27. Molecular remission after conventional interferon-based treatment for chronic myelogenous leucemia. Abbruzzese E., Cantonetti M., Zangrilli D., Bruno T., Panetta p., Cox C., Lentini R., Ferrero D., Foli C., Amadori S. *Blood* vol 92, no 10 Suppl. 1; Nov. 1998, 40th Annual Meeting of American Society of Hematology.
  28. Differentiating agents ± low dose cytotoxic drugs in myelodysplastic syndromes. Ferrero D., Campa E., Foli C., Borchiellini A., Pileri A. *Leukemia Research*; vol. 23, suppl. 1, April 1999; 5th International Symposium on Myelodysplastic Syndromes. .

29. A combination of 13-cis-retinoic acid + dihydroxylated vitamin D3 ± low-dose chemotherapy as a treatment for myelodysplastic syndromes. Ferrero D., Foli C., Campa E., Pileri A. *Blood* vol 94, no 10 Suppl. 1; Nov. 1999; 41st Annual Meeting of American Society of Hematology (ASH).
30. Survival of Leukemic CFU-GM to growth factor deprivation: effects of cell concentration and exposure to retinoids ±  $\alpha$  interferon. Ferrero D., Foli C., Ortolano B., Campa E., Pileri A. *Haematologica*, vol. 85, The Jubilee Meeting on CML Suppl., June 2000.
31. Pregnancy at risk: factor Xa assay during low molecular weight heparin treatment. Vaccarino A., Montaruli B., Donvito V., Foli C., Maina A., Rus C., Saitta M., Bazzan M. *Haematologica* vol. 87, suppl. no 5; May 2002. XVII Congresso Società Italiana Studio Emostasi e Trombosi (SISSET), Roma 9-12, 2002
32. Clinical significance of anti-prothrombin antibodies in patients with a history of venous and/or arterial thrombosis. Montaruli B., Vaccarino A., Foli C., Plateroti S., Rus C., Saitta M., Bazzan. *Haematologica* vol. 87, suppl. no 5; May 2002. XVII Congresso Società Italiana Studio Emostasi e Trombosi (SISSET), Roma 9-12, 2002.
33. Anti-protein S antibodies in patients with venous and/or arterial thrombosis. Montaruli B., Agnes C., Foli C., Vaccarino A., Rus C., Saitta M., Bazzan M. *Journal of Thrombosis and Haemostasis*; suppl. 1; July 2003. XIX Congress of the International Society on Thrombosis and Haemostasis, Birmingham, UK, 12-18 July, 2003.
34. Prolonged APTT children undergoing elective tonsillectomy. Montaruli B., Agnes C., De Vicaris A., Foli C., Vaccarino A., Rus C., Saitta M., Gaido F., Bazzan M. *Journal of Thrombosis and Haemostasis*; suppl. 1; July 2003.
35. Prolonged APTT in pre-operative evaluation of healthy children undergoing elective tonsillectomy and/or adenoidectomy. Agnes C., Montaruli B., De Vicaris A., Debole S., Vaccarino A., Foli C., Rus C., Saitta M., Bazzan M. *Haematologica*; vol. 89, no 8; Sept. 2004. XVIII Congresso della Società Italiana Studio Emostasi e Trombosi (SISSET), Roma 30-sett.-3 ott., 2004.
36. Anticoagulante lupico (LA): test di screening interamente automatizzato. Montaruli B., Agnes C., Foli C., Vaccarino A., Rus C., Saitta M., Roccatello D., Sena L.M., Bazzan M. *Il Patologo Clinico*, no 3-4/2004; Speciale 54° Congresso nazionale AIPAC.
37. APTT prolungato nella valutazione preoperatoria di bambini sani candidati a tonsillectomia e/o adenoidectomia. Agnes C., Montaruli B., Foli C., Vaccarino A., Rus C., Saitta M., Roccatello D., Sena L.M., Bazzan M. *Il Patologo Clinico*, no 3-4/2004; Speciale 54° Congresso Nazionale AIPAC.
38. Antiphospholipid syndrome (APS): a case report of legs bilateral arterial and venous thrombosis in a 48 years old man. Foli C., Cuttica A., Freilone R. *Haematologica* vol. 92, suppl. no 3; October 2007. 41° Congresso della

Società Italiana di Ematologia (SIE), Bologna, 14-17 ottobre 2007.

39. Melphalan, prednisone and thalidomide (MTP) versus melphalan and prednisone in newly diagnosed myeloma: results of a prospective, randomised phase III study. Brighen S., Liberati AM., Caravita T., Falcone A., Dore F., Carubelli A., Elice F., Griso L., Foli C., Darbesio A., Baraldi A., Cellini C., Annino L., Piro E., Magarotto V., Adonto I., Musto P., Boccadoro M., Palumbo A. Haematologica vol. 92, suppl. no 3; October 2007. 41° Congresso della Società Italiana di Ematologia (SIE), Bologna, 14-17 ottobre 2007.
40. Conjunctival mucosa-associated lymphoid tissue (MALT) lymphoma related chlamidia infection treated with local interferon: a case report. Freilone R., Cuttica A., Foli C. Haematologica vol. 92, suppl. no 3; October 2007. 41° Congresso della Società Italiana di Ematologia (SIE), Bologna, 14-17 ottobre 2007.
41. Spontaneous splenic rupture in diffuse large B-cell lymphoma: a case report. Freilone R., Cuttica A., Foli C. Haematologica vol. 92, suppl. no 3; October 2007. 41° Congresso della Società Italiana di Ematologia (SIE), Bologna, 14-17 ottobre 2007.

- In regola con il conseguimento dei crediti ECM come da direttiva della Commissione Nazionale per la Formazione Continua.

Ciriè 17/08/2022

Dott.ssa Cristina Foli