

Curriculum vitae

Dr.ssa LAURA FORTE

Nata il 31/03/1966

Nazionalità italiana

Istruzione e formazione

1985 Maturità classica, conseguita presso il liceo Dante Alighieri di Roma.

19/03/1992 Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguita con lode presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, con tesi dal titolo: "Rischio di trombosi nella Talassemia Major".

05/1992 Abilitazione professionale in Medicina e Chirurgia, presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata.

06/07/1992 Iscrizione Albo dei Medici Chirurghi di Roma - Posizione n. 44123

1993-1994 Corso di Psicoterapia Familiare presso Accademia della Famiglia, via Guattani 15, Roma.

28/11/1996 Specializzazione in Ematologia, conseguita D.L. gs 257/91, presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata.

2001 Dottore di Ricerca in Ematologia - Università degli Studi di Roma Tor Vergata, in collaborazione con il laboratorio di biologia cellulare Istituto Superiore di Sanità.

04/2013 - 1^ Idonea per la Selezione relativa al Bando Programma: "Attività di coordinamento e controllo della rete degli istituti di tessuti e cellule, inclusi i centri di procreazione medicalmente assistita, al fine dell'attuazione delle disposizioni di cui al Decreto Legislativo 6 novembre 2007, 191 e del Decreto Legislativo 25 gennaio 2010, 16".

09/13 - Accreditata Corso sulla "Immunologia ed Endocrinologia per la modulazione biologica dell'attività metabolica cellulare e tissutale umana - IV livello".

2016 - Master in Sieroterapia A-Tessutospecifica - PRODEST - Alfa FCM.

2016 - Master in Ematologia - UOC Ematologia dell'ospedale S.Eugenio di Roma (Direttore Prof. Paolo De Fabritiis).

Esperienza professionale

01/01/1997 - ad oggi Libero Professionista presso studi professionali, come medico-clinico, ematologo clinico.

01/2000 - 12/2002 Ricercatore a contratto presso Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma - Ricerca Preclinica.

Progetto di ricerca sulle potenzialità delle cellule staminali di cordone ombelicale nella cura di leucemie pediatriche.

03/2003 - 09/2003 Consulente medico presso Bristol Myers Squibb, via Virgilio Maroso, 50 - Roma. Medico di prodotto, sperimentazione clinica e consulenza medico scientifica su farmaci specifici dell'area cardiovascolare.

10/2003 - 06/2005 Responsabile Assicurazione Qualità presso A.O. San Camillo Forlanini, Roma. Implementazione linee guida Jacie-FACHT in unità trapianti midollo osseo.

09/2005 - 02/2008 Responsabile Assicurazione Qualità presso St. James Hospital James street Dublin 8 Ireland.

Creazione e mantenimento sistema della Qualità per un laboratorio di criopreservazione di cellule staminali emopoietiche secondo direttiva EU 2004/23/EC.

08/2008 - 03/2013 Direttore Sanitario Avis Comunale Roma - Via Imperia 2 - Roma.

04/2013 - ad oggi:

Consulente Specialista in Ematologia presso BIOS spa - via Domenico Chelini 39 - Roma;

Consulente Specialista in Ematologia presso Clinica Salvator Mundi - viale delle Mura Giancolensi, 67 - Roma;

Consulente Specialista in Ematologia presso Laboratorio Accreditato S.S.N Ricerche Cliniche Clodio - via Stefano Boccapaduli 25 - Roma;

Consulente Specialista in Ematologia presso Studio di Medicina Generale - via Colli Portuensi 362 - Roma.

12/2013 - ad oggi Consulente Specialista presso Villa Anna Maria, via Saturnia 25, Roma.

05/2014 - ad oggi Consulente Specialista presso Praxis Diagnostica in via Magna Grecia 117, Roma.

Aree di competenza

Medicina;

Ematologia;

Medicina TrASFusionale;

Medicina Rigenerativa;

SAT Terapia

Interessi di ricerca

Medicina di genere;

Ematologia clinica e di laboratorio con particolare interesse per la prevenzione delle malattie ematologiche.

Affiliazioni

Affiliata a numerose società scientifiche tra cui:

Dal 1998 EHA (European Hematology Association);

AICC;

2005-2008 ISCT;

2002-ad oggi Associazione Italiana Donne Medico, ricoprendo vari incarichi, come consigliera, segretaria di sezione, tesoreria.

Capacità e competenze personali

Madrelingua italiano

Altre lingue:

Inglese: comprensione (ascolto e lettura C1 utente avanzato); parlato (interazione e produzione orale B2 utente autonomo); scritto (B2 utente autonomo).

Tedesco: comprensione (ascolto e lettura A1 utente base); parlato (interazione e produzione orale A1 utente base); scritto (A1 utente base).

01/2008 - Test of English for International Communication (TOEIC ®) conseguito con punteggio 890/990

03/2008 - Test First Certificate in English (FCE) conseguito con grado C

Capacità e competenze informatiche

Conoscenza applicativi Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint)

Q pulse, AvisNET, Medico 2000, Perseo.

Pubblicazioni

Articoli

1 Stem cell technologies based on hemangioblast technology focusing on human blood cells. Forte L, Berardi AC. Recent Pat Drug Deliv Formul. 2013 Apr;7(1):4-8.

2 How much GMP do we need to infuse contaminated HPC and DLI products? Forte L, Gardiner N, O'Connell B, McCann SR. Bone Marrow Transplant. 2007 Aug;40(4):389-90. Epub 2007 Jun 18.

3. Mesenchymal stem cell: use and perspectives. Tocci, Forte L. Hematol J. 2003;4(2):92-6.

4. Effects of cell banking manipulations on ex vivo amplification of umbilical cord blood.

Forte L, Migliaccio G., Sanchez M, Migliaccio AR, Passarelli AR, Amadori S. Ann Ist.

Sup. Sanità 2000 36,3 333-342

5. Aspetti tecnici di un programma di espansione in vitro di sangue cordonale umano.

Forte L, Sanchez M, Migliaccio G. XVII Congresso Laboratorio Biologia Cellulare

Istituto Superiore di Sanità 8/10 Febbraio 1999

6. Prognostic relevance of the expression of TdT and CD7 in 335 cases of acute myeloid

leukemia. A Venditti, G. Del Poeta, F Buccisano, A Tamburini, M.C. Cox-Froncillo,

G Aronica, A Bruno, B Del Moro, AM Epiceno, A. Battaglia, L. Forte, M. Postorino, V.

Cordero, S Santinelli S Amadori Leukemia(1998)12, 1056-1063.

7. Minimally differentiated Acute Myeloid Leukemia (AML- 10) : Comparison of 25 cases

with other French- American-British Subtypes. Venditti A, Del Poeta G, Buccisano F,

Tamburini A, Cox MC, Stasi S, Bruno A, Aronica G, Maffei L, Suppo G, Simone MD,

Forte L, Cordero V, Postorino M, Tufilli V, Isacchi G, Masi M, Papa G. Amadori S.

Blood 89, 2(15),1997:621-29.

8. Minimally differentiated acute myeloid leukemia (AML-M0): comparison of 25 cases

with other French-American-British subtypes. Venditti A, Del Poeta G, Buccisano F,

Tamburini A, Cox MC, Stasi R, Bruno A, Aronica G, Maffei L, Suppo G, Simone

MD, Forte L, Cordero V, Postorino M, Tufilli V, Isacchi G, Masi M, Papa G, Amadori

S. Blood. 1997 Jan 15;89(2):621-9.

9. Beta talassemia trasfusione dipendente. Gruppo di lavoro per lo studio della talassemia. M&B 1996 5 :299-307

10. Early detection of nephrotoxic effects in thalassaemic patients receiving desferrioxamine therapy. P. Cianciulli, D. Sollecito, F. Sorrentino, L. Forte, E. Gilardi, A. Massa, G. Papa and S. Carta. Kid Int 1994 46:467-470.

11. Assistenza domiciliare per i pazienti ematologici. Esperienze delle Cattedre di Ematologia dell'Università "La Sapienza" e "Tor Vergata" di Roma. Cantonetti M, Moleti M L, Rapone F, Lentini R, Caravita di Toritto T, Dentamaro T, Abruzzese E, Palombi M, Sorrentino F, Forte L, Latagliata R, Tosti S, Pietrangeli A M. Atti della Società italiana di Ematologia. Febbraio 1994

12. Determinazione precoce di nefrotossicità da desferrioxamina in pazienti talassemici. Cianciulli P, Sorrentino F, Forte L, Papa G. Atti della Società italiana di Ematologia. Febbraio 1994

13. Intensive long- term intravenous iron chelation therapy with deferoxamine in thalassaemic patients." Cianciulli P, Forte L, Sorrentino F et al. BMT 1993; 12(S1):5-8.

14. Correlazioni clinico-radiologiche nella talassemia intermedia. Sergiacomi G, Palma E, Cianciulli P, Forte L, Papa G, Simonetti G. Radiol Med 1993 85:570-573.

15. Acute renal failure occurring during intravenous desferrioxamine therapy: recovery after haemodialysis. Cianciulli P, Sorrentino F, Forte L et al. Haem 1992; 77: 514-5.

Chapter of Books

Il donatore globale. Il concetto di salute nel migrante: prevenzione sanitaria e integrazione sociale. L. Forte, A. Sambo, F. Puppo. 2011 in La Promozione della salute e il valore del sangue – Antropologia medica e Sanità pubblica a cura di Mariano Pavanello e Elisa Vasconi . Bulzoni Editore ; 173-175.

Abstracts

1. The role of Oncostatin M in the ex vivo expansion of haematopoietic progenitor cells from umbilical cord blood: preliminary results. L. Forte, T. Caravita, L. Mancina, A. Battaglia, A. Mosiello, A. Tamburini, G. Adorno, P. Rossi, M. Caniglia, G. De Rossi and S. Amadori. 4th European Haematology Association 9-12 June 1999 Barcellona

2. Il ruolo dell'Oncostatina M (OSM) nell'amplificazione ex vivo di progenitori emopoietici di cordone ombelicale: risultati preliminari. L. Forte, T. Caravita, L. Mancina, A Battaglia, A Mosiello, A Tamburini, P Rossi M Caniglia. Comunicazione SIE sez. laziale 15/16 Febbraio 1999.

3. Standardization of clonogenic assay for Umbilical Cord Blood (UCB) units: comparison of two different seeding methods. T Caravita, S Santinelli, A Picardi, L Forte, V Rizzuti, G Adorno, G Bruno, G Ballatore, A Tamburini, A Riccitelli, A Calugi, Amadori S. 3rd Eurocord Transplant concerted Action Workshop. Annency-1998 France.

4. Is the pre-delivery diagnosis of fetal distress a real exclusion criteria for Umbilical Cord Blood (UCB) banking? A Picardi, T Caravita, L. Forte, MI Del Principe, S. Santinelli, G Adorno, F Buccisano, G Ballatore, A Bruno, A Tamburini, A Venditti, F Zinno, T Dentamaro, L Cudillo, A Calugi and S. Amadori. 3rd Eurocord Transplant concerted Action Workshop. Annency- 1998 France.

5. Umbilical Cord Blood Banking : Experience of St. Eugenio Hospital in Rome. A Picardi, L. Forte, F Buccisano et al. International Conference Workshop Cord Blood Transplantation Indianapolis,1997.

6. The quality assurance program of Umbilical Cord Blood Bank of Tor Vergata University in Rome. A. Picardi, L.Forte, V.Cordero et al. Eurocord, Annency. Maggio1997.

7. Analysis of the expression and mean fluorescence intensity(MFI) of adhesion molecules(Ams) on progenitor cells (PC) from bone marrow(BM), Umbilical cord blood (UCB) and Leukapheresis products(LP). F Buccisano, A Venditti, A Tamburini. G. Del poeta. G. Adorno, T Caravita, A Bruno, S. Santinelli, A Picardi, A Rainaldi, G. Aronica, V Cordero, L Forte, M Postorino, B Del Moro, AM Epiceno, M Tribalto, S Amadori. 26th Annual Meeting of the International Society for Experimental Hematology Agosto 24-28,1997 Cannes, Francia.

8. Expression of TdT and or CD7 defines a subset of acute myeloid leukemia with poor prognosis. A Venditti, G. Del Poeta, F Buccisano, A Tamburini, M.C. Cox, L. Forte, G Aronica, A Bruno, S Santinelli, B Del Moro, AM Epiceno, S Amadori. 26th Annual Meeting of the International Society for Experimental Hematology Agosto 24-28,1997 Cannes,Francia.