# FORMATO EUROPEO PER



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

## **ESPERIENZA LAVORATIVA**

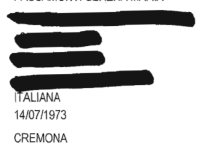
#### Dal 2008 ad oggi

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

· Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

#### PASSAMONTI SERENA MARIA



Centro Emofilia e Trombosi A. Bianchi Bonomi, IRCCS Fondazione Ca' Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

#### Medico Ematologo

Impiegato nella attività e nella ricerca clinica

Dottorando in Metodologia Clinica XXIV ciclo, Università degli Studi di Milano

- 2012 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa presso la U.O.S.D. per la Diagnosi e la Terapia delle Coagulopatie- Centro Emofilia e Trombosi A Bianchi Bonomi della Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico.
- 2011 Borsa di ricerca sul tema "Inhibitor development in previously untreated patients (PUP) with severe hemophilia A exposed to Von Willebrand factor-containing plasmaderived factor VIII concentrates: an International, multicentre, prospective, controller, open label, randomised clinical trial" presso il Centro Trombosi- U.O. Medicina Interna 2- Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena di Milano (Diretore Prof. Pier Mannuccio Mannucci
- 2010 Borsa di ricerca sul tema: "Basi molecolari e fenotipi intermedi nelle malattie emorragiche e trombotiche rare" presso il Centro Trombosi- U.O. Medicina Interna 2-Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena di Milano (Diretore Prof. Pier Mannuccio Mannucci
- 2009 Borsa di ricerca sul tema "Difetti congeniti e acquisiti della coagulazione: basi fisiopatologiche e fattori di rischio" presso il Centro Trombosi- U.O. Medicina Interna 2- Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena di Milano (Diretore Prof. Pier Mannuccio Mannucci
- 2008 Borsa di ricerca sul tema: "Studio clinico multicentrico randomizzato controllato aperto sull'efficacia dell'eparina a basso peso molecolare in gravidanza in donne con pregresse complicanze ostetriche" presso il Centro Trombosi- U.O. Medicina Interna 2- Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena di Milano (Diretore Prof. Pier Mannuccio Mannucci)

Febbraio 2007- Maggio 2008

lavoro Centro Trombosi

• Tipo di impiego Medico Specialista in Ematologia, incarico di consulenza libero professionale

2005-2006

lavoro Servizio di terapia anticoagulante- Centro Trombosi (Direttore Prof. A Mazzone)

• Tipo di impiego Medico Specialista in Ematologia, incarico di consulenza libero professionale

2004

• Nome e indirizzo del datore di Centro Trombosi- U.O. Medicina Interna 2- Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico,

lavoro Mangiagalli e Regina Elena di Milano (Diretore Prof. Pier Mannuccio Mannucci

incarico di consulenza a supporto di Progetto a concorso relativo alla gestione CRF (Clinical

Report Files), studi clinici con nuovi anticoagulanti

1999 Tirocinio presso il Centro Emofilia e Trombosi "Bianchi Bonomi" Ospedale Maggiore Policlinico

IRCCS di Milano, Direttore Prof. Pier Mannuccio Mannucci

marzo 1999 Abilitazione all'esercizio della Professione Medica dopo aver sostenuto l'Esame di Stato Italiano

e Iscrizione all'Ordine dei Medici Chirurghi di Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2008-2012 Dottorato in Metodologia Clínica XXIV cíclo

Nome e tipo di istituto di istruzione
 Università degli Studi di Milano

Tesi dal titolo: La mutazione JAK2 in pazienti con trombosi venosa cerebrale

1999-2003 Specializzazione in Ematologia (votazione 70/70 con Lode)

Nome e tipo di istituto di istruzione
 Università degli Studi di Milano

Tesi da titolo: Trombofilia materna e mancato impianti di embrioni ottenuti con tecniche di

riproduzione assistita

Relatore: Prof Pier Mannuccio Mannucci

Correlatore: Dott Ida Martinelli

• 1992-1998 Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (votazione 110/110 con Lode)

Nome e tipo di istituto di istruzione
 Üniversità degli Studi di Milano

Tesi dal titolo: Diagnosi di emoglobinuria parossistica notturna attraverso l'analisi

citofluorimetrica dell'espressione di proteine associate al GPI -anchor delle cellule del sangue

periferico.

Relatore: Prof. Claudio Rugarli Correlatore: Dott Lionello Camba

1996-1998 Studente interno presso la divisione di Ematologia-Centro Trapianti di Midollo Osseo, IRCCS

Ospedale San Raffaele in Milano, Direttore Prof. Claudio Bordignon

Tirocinio presso la Divisione di Medicina Interna II IRCCS Ospedale San Raffaele, Direttore

Prof. Claudio Rugarli

1991-1992 Diploma di Maturità Scientifica presso il X Liceo Scientifico Statale Francesco Severi in Milano.

(votazione 60/60)

PRIMA LINGUA ITALIANO
ALTRE LINGUE INGLESE

Pagina 2 - Curriculum vitae di Per ulteriori info [Serena Maria Passamonti] www.cedefop.e

Per ulteriori informazioni: www.cedefop.eu.int/transparency

www.europa.eu.int/comm/education/index\_it.html

www.eurescv-search.com

Mod 102 Rev. 1.0 emesso il 31/12/03

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

- Autore o coautore di pubblicazioni scientifiche su Riviste Nazionali ed Internazionali e capitoli di libri
- Reviewer per la rivista scientifica Minerva Anestesiologica.
- PREMIO PER GIOVANE RICERCATORE AL 104° Congresso Nazionale della Societa' Italiana di Medicina Interna, Roma novembre 2003

Esperienza presso UO di Medicina Interna nella gestione clinica e nella ricerca in pazienti affetti da coagulopatie.

# **PUBLICAZIONI**

- Passamonti SM, Martinelli I, De Stefano V, Taioli E, Paciaroni K, Mannucci PM.
   Inherited thrombophilia and first venous thromboembolism during pregnancy and puerperium, 103° Congresso Nazionale della Societa Italiana di Medicina Interna Milano novembre 2002, Annali Italiani di Medicina Interna pag 13S
- Martinelli I, Taioli E, Ragni G, Levi-Setti P, Passamonti SM, Battaglioli T, Lodigiani C, and Mannucci PM. Embryo implantation after assisted reproductive procedures and maternal thrombophilia. Haematologica 2003;88 (07):789-93
- Martinelli I, Battaglioli T, Podda GM, Passamonti SM, Taioli E and Mannucci PM. Risk of venous thromboembolism after air travel: interaction with thrombophilia and oral contraceptives. Archives of Internal Medicine 2003;163:2771-74
- Martinelli I, Battaglioli T, Bucciarelli P, Passamonti SM and Mannucci PMM. Risk factors and recurrence of primary deep vein thrombosis of the upper extremities. Circulation 2004 Aug 3;110(5):556-70.
- Passamonti SM, Martinelli I, Battaglioli T, Taioli E, Ragni G, Levi-Setti P, Lodigiani C and Mannucci PM. Embryo implantation after assisted reproductive procedures and maternal thrombophilia, 104° Congresso Nazionale della Societa' Italiana di Medicina Interna Roma novembre 2003, Annali Italiani di Medicina Interna pag 7S, con attribuzione di un Premio per giovani Ricercatori
- Peyvandi F, Passamonti SM and Mannucci PM. Reduced plasma levels of von Willebrand factor cleaving protease in post bone marrow transplantation thrombotic microangiopathy: a case report. 104° Congresso Nazionale della Societa' Italiana di Medicina Interna, Roma novembre 2003, Annali Italiani di Medicina Interna pag 7S
- Passamonti SM, Bucciarelli P, Bader R, Martinelli I. "Influence of anticoagulant therapy with vitamin K antagonists on FVIII plasma levels". Thrombosis Research. 2010 Feb 10. [Epub ahead of print]
- Passamonti SM, Bucciarelli P, Bader R, Martinelli I. "Influence of anticoagulant therapy with vitamin K antagonists on FVIII plasma levels". Thrombosis Research. 2010 Feb 10. [Epub ahead of print]
- Martinelli I, Buccarelli P, de Stefano V, Passamonti SM, Menegatti M, Tormene D, Tosetto A and Mannucci PM. Effect of prothrombin 19911 A>G polymorphism on the risk of cerebral sinus-venous thrombosis. European Journal of Neurology, 2010 May 11. [Epub ahead of print]
- Martinelli I, Bucciarelli P, Passamonti SM, Battaglioli T, Previtali E A and Mannucci PM. Long-term evaluation of the risk of recurrence after cerebral sinous-venous thrombosis. Circulation, 2010 Jun 14. [Epub ahead of print]
- Martinelli I, Passamonti SM, Bucciarelli P. Thrombophilic States. Neurological Aspects
  Of Hematological Disorders. Volume III of Handbook Of Neurology 2011. In press

Pagina 3 - Curriculum vitae di [ Serena Maria Passamonti ]

- Bucciarelli P, Martinelli I, Artoni A, Passamonti SM, Previtali E, Merati G, Tripodi A, Mannucci PMM. Circulating microparticles and risk of venous thromboembolism. Thromb Res. 2011 Sept 9. (Epub ahead of print)
- Lotta LA, Wang M, Yu J, Martinelli IM, Yu F, Passamonti SM, Consonni D, Pappalardo E, Menegatti M, Scherer SE, Lewis LL, Akbar H, Wu Y, Bainbridge MN, Muzny DM, Mannucci PM, Gibbs RA, Peyvandi F. Identification of genetic risk variants for deep vein thrombosis by multiplexed next-generation sequencing of 186 hemostatic/pro-inflammatory genes. BMC Medical Genomics. (Epub ahead of print)
- Passamonti SM, Biguzzi E, Cazzola M, Franchi F, Gianniello F, Bucciarelli P, Pietra D, Mannucci PM, Martinelli I. The JAK2 V617F mutation in patients with cerebral venous thrombosis. J Thromb Haemost. 2012 Jun;10(6):998-1003. doi: 10.1111/j.1538-7836.2012.04719.x.
- Ribeiro DD, Bucciarelli P, Braekkan SK, Lijfering WM, Passamonti SM, Brodin EE, Rosendaal FR, Martinelli I, Hansen JB. Seasonal variation of venous thrombosis: a consecutive case series within studies from Leiden, Milan and Tromsø. J Thromb Haemost. 2012 Jun 8. doi: 10.1111/j.1538-7836.2012.04811.x. [Epub ahead of print]
- Bucciarelli P, Passamonti SM, Biguzzi E, Gianniello F, Franchi F, Mannucci PM, Martinelli I. Low borderline plasma levels of antithrombin, protein C and protein S are risk factors for venous thromboembolism. J Thromb Haemost. 2012 Jul 20. doi:10.1111/j.1538-7836.2012.04858.x. [Epub ahead of print]
- Martinelli I, Passamonti SM, Rossi E, De Stefano V. Intern Emerg Med. 2012 Oct;7 Suppl 3:221-5. doi: 10.1007/s11739-012-0806-9.

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensì e per gli effetti del D.Lgs. 196/2003 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Data: 29, M. 2012

Firma