

# CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Chiara Rusconi
Data di nascita	05/06/1976
Qualifica	Medico Chirurgo Specialista Ematologo
Amministrazione	Azienda Ospedaliera Ospedale Niguarda Ca' Granda
Incarico attuale	Dirigente Medico I livello presso la S.C. di Ematologia
Numero telefonico ufficio	02-64443963
Fax dell'ufficio	02-64442033
E-mail istituzionale	<a href="mailto:chiara.rusconi@ospedaleniguarda.it">chiara.rusconi@ospedaleniguarda.it</a>

## TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	<p>24/07/2001: conseguimento del <b>Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia</b> presso l'Università dell'Insubria-Varese con tesi sperimentale dal titolo: "Mobilizzazione di cellule staminali periferiche per l'autotrapianto nel mieloma: studio di una nuova combinazione chemioterapica". Votazione: 110/110 e lode</p> <p>24/10/2005: conseguimento ai sensi del D.Lgs. n. 257/91 del <b>Diploma di Specializzazione</b> nella disciplina di <b>Ematologia</b> presso l'Università degli Studi di Pavia con discussione della tesi sperimentale clinica con tesi dal titolo: "Immuno-chemioterapia con Rituximab e CHOP ogni 14 giorni (R-CHOP-14) con supporto di pegfilgrastim nei linfomi B diffusi a grandi cellule: studio su 50 pazienti". Votazione: 50/50 e lode</p>
Altri titoli di studio e professionali	<p>Dal 2003 iscritta all'<b>Albo Professionale</b> dell'Ordine dei Medici Chirurghi della Provincia di Varese al n° 06103</p> <p>Dal 2007 socio della <b>Società Italiana di Ematologia</b></p> <p>Dal febbraio 2008 ad oggi membro della <b>Commissione sui Linfomi Follicolari</b> dell'Intergruppo Italiano Linfomi</p>
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>Dal 1/11/2005 all'8/03/2009 <b>Contratto d'Opera</b> come Medico Specialista Ematologo presso la S.C. di Ematologia, A.O Niguarda Ca' Granda, Milano</p> <p>Dal 9/03/2009 ad oggi incarico a tempo determinato come <b>Dirigente Medico di I livello</b> presso la S.C. di Ematologia, A.O Niguarda Ca' Granda, Milano</p>
Capacità linguistiche	<p><b>inglese:</b> capacità di lettura: eccellente capacità di scrittura: buona</p>

	capacità di espressione orale: buona
Capacità nell'uso delle tecnologie	<p>Buona conoscenza di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Ambiente operativo Windows</li> <li>-Programmi Office (Word, Excel, PowerPoint, Access, File Maker)</li> <li>-Internet e principali banche dati biomediche</li> </ul>
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<p>Autore delle seguenti <b>pubblicazioni</b> su riviste scientifiche:</p> <p><u>Rusconi C</u>, Rampoldi AG, Ravelli E, Nosari AM, Zilioli VR, Vanzulli A, Morra E. Radiofrequency ablation of hepatic Hodgkin lymphoma. <i>Leuk Lymphoma</i>. 2009; 50(1): 141-144</p> <p>Colombo AA, <u>Rusconi C</u>, Esposito C, Bernasconi P, Caldera D, Lazzarino M, Alessandrino EP. Nephrotic syndrome after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation as a late complication of graft-versus-host disease. <i>Transplantation</i>. 2006; 81 (8): 1087-1092</p> <p>Zappasodi P, Corso A, Klersy C, Pica G, Mangiacavalli S, Varettoni M, <u>Rusconi C</u>, Pascutto C, Lazzarino M. Changes in multiple myeloma epidemiology in the last thirty years: a single center experience. <i>Eur J Cancer</i>. 2006; 42: 396-402</p> <p>Brusamolino E, <u>Rusconi C</u>, Montalbetti L, Gargantini L, Pinotti G, Uziel L, Fava S, Rigacci L, Pagnucco G, Pascutto C, Morra E, Lazzarino M: Dose-dense R-CHOP14 supported by pegfilgrastim in patients with diffuse large B cell lymphoma: a study of feasibility and toxicity. <i>Haematologica</i>. 2006; 91(4): 496-502</p> <p>Corso A, Mangiacavalli S, Nosari A, Castagnola C, Zappasodi P, Cafro AM, Astori C, Bonfichi M, Varettoni M, <u>Rusconi C</u>, Troletti D, Pascutto C, Morra E, Lazzarino M. Efficacy, toxicity and feasibility of a shorter schedule of DCEP regimen for stem cell mobilization in multiple myeloma. <i>Bone Marrow Transplant</i>. 2005; 36 (11): 951-954</p> <p>Corso A, Ferretti E, Lunghi M, Zappasodi P, Mangiacavalli S, DeAmici M, <u>Rusconi C</u>, Varettoni M, Lazzarino M: Zoledronic acid down-regulates adhesion molecules of bone marrow stromal cells in multiple myeloma: a possible mechanism for its antitumor effect. <i>Cancer</i>. 2005; 104(1):118-125</p> <p>Corso A, Varettoni M, Mangiacavalli S, Zappasodi P, Klersy C, <u>Rusconi C</u>, Colucci E, Lorenzi A, Troletti D, Consensi E, Lazzarino M. Bone marrow CD34+ cell count is predictive for adequate peripheral progenitor cell collection. <i>Leuk Res</i>. 2005; 29(2):159-163</p> <p>Corso A, Dovio A, <u>Rusconi C</u>, Sartori ML, Klersy C, Varettoni M, Mangiacavalli S, Zappasodi P, Ventura M, Angeli A, Lazzarino M. Osteoprotegerin serum levels in multiple myeloma patients and MGUS patients compared with age- and sex-matched healthy controls. <i>Leukemia</i>. 2004; 18: 1555-1557</p> <p>Corso A, Lorenzi A, Terulla V, Airò F, Varettoni M, Mangiacavalli S, Zappasodi P, <u>Rusconi C</u>, Lazzarino M. Modification of thrombomodulin plasma levels in refractory myeloma patients during treatment with thalidomide and dexamethasone. <i>Ann Hematol</i>. 2004; 83: 588-591</p> <p>Corso A, Zappasodi P, Pascutto C, Bosoni T, Mangiacavalli S, Lorenzi A, <u>Rusconi C</u>, Lazzarino M. Urinary proteins in multiple myeloma: correlation with clinical parameters and diagnostic implications. <i>Ann Hematol</i>. 2003; 82(8):487-491</p> <p>Corso A, Arcaini L, Caberlon S, Mangiacavalli S, Lorenzi A, <u>Rusconi C</u>, Troletti D, Maiocchi MA, Pascutto C, Morra E, Lazzarino M. A combination of dexamethasone, cyclophosphamide, etoposide, and cisplatin is less toxic and more effective than high-dose cyclophosphamide for peripheral stem cell mobilization in multiple myeloma. <i>Haematologica</i>. 2002; 87(10):1041-1045</p>

	<p>Partecipazione con regolare frequenza a <b>congressi</b> ematologici con contestuale invio di abstract, prevalentemente sulle strategie terapeutiche dei linfomi di Hodgkin e dei Linfomi non Hodgkin</p> <p>Partecipazione nel ruolo di co-investigatore agli <b>studi clinici</b> in corso presso la S.C. di Ematologia riguardanti i Linfomi di Hodgkin e i Linfomi non Hodgkin</p>
--	---