

CURRICULUM VITAE

Informazioni personali

<i>Nome e Cognome</i>	Maria Rosa Pozzi
<i>Data di nascita</i>	06/07/1958
<i>Qualifica</i>	Medico
<i>Amministrazione</i>	AO San Gerardo
<i>Incarico attuale</i>	Dirigente Medico – Responsabile Struttura Semplice di Reumatologia
<i>Numero telefonico ufficio</i>	039.2333350-52
<i>Indirizzo e-mail istituzionale</i>	m.pozzi@hsgerardo.org

Titoli di studio e professionali ed esperienze lavorative

<i>Titolo di studio</i>	Laurea in Medicina e Chirurgia 1984 Università degli Studi di Milano
<i>Specializzazione</i>	Immunologia Clinica ed Allergologia 1987 Università degli Studi di Milano Reumatologia 2008 Università degli Studi di Milano
<i>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</i>	<p>1984-85: Periodo di studio e di ricerca presso il laboratorio di biologia molecolare diretto dalla prof. L. Schiaffonati dell'Istituto di Patologia Generale dell'Università degli Studi di Milano. Oggetto di studio: espressione dei geni della ferritina in cellule linfoidi umane normali e neoplastiche.</p> <p>1985: Borsa di studio dell'Istituto Nazionale dei Tumori di Milano presso il laboratorio di biologia molecolare della sezione di Oncologia Sperimentale diretta dal Prof. G. Della Porta. Oggetto di studio: alterazioni genomiche e di espressione di oncogeni nel carcinoma mammario umano.</p> <p>1985-86: Post-doctoral fellowship (Howard Hughes Medical Institute) presso il laboratorio di Immunologia molecolare diretto dal prof. D.Y. Loh della Washington University School of Medicine, St. Louis, MO, USA. Oggetto di studio: struttura genomica del locus V-beta del T-cell receptor murino.</p> <p>1987: Borsa di studio della Fondazione "A. Monti" presso il laboratorio di Biologia molecolare della sezione di Oncologia Sperimentale dell'Istituto Nazionale dei Tumori di Milano. Oggetto di studio: espressione di recettori di fattori di</p>

crescita nel carcinoma mammario umano.

1987: Diploma di specializzazione in "Allergologia ed Immunologia Clinica" presso l'Università degli studi di Milano con la tesi dal titolo: "Linkage dei geni della regione variabile della catena beta del recettore per l'antigene delle cellule T nel topo" Relatore Prof. R. Zanussi

1987: Conseguimento della posizione di Assistente Medico Supplente presso la Divisione di Medicina Generale II dell'Ospedale San Gerardo di Monza.

1990: Conseguimento del ruolo in qualità di Assistente Medico, poi Dirigente Medico di 1° livello, presso la divisione di Medicina Generale II dell'Ospedale San Gerardo di Monza.

2007: Conseguimento della posizione di Responsabile della Struttura Semplice di Reumatologia nella Divisione di Clinica Medica dell'ospedale San Gerardo

2008: Diploma di Specializzazione di Reumatologia presso l'Università degli Studi di Milano, con la tesi dal titolo: "Valutazione della capacità di esercizio in pazienti affetti da Sclerosi Sistemica in classe funzionale NYHA II mediante test da sforzo cardiopolmonare e test del cammino"

Nell'anno accademico 1999-2000 ha tenuto in qualità di professore a contratto il corso integrativo "le Connettiviti sistemiche" nell'ambito del corso di laurea di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Milano Bicocca. Nell'anno 2005-06, 2006-07, 2007-08 ha tenuto un corso sulle artropatie infiammatorie e connettiviti sistemiche nel corso di specializzazione di Medicina Interna della facoltà di Medicina e Chirurgia della stessa facoltà.

Nel corso degli anni ha partecipato a numerosi congressi e corsi residenziali attinenti tematiche reumatologiche. Si segnalano in particolare i corsi residenziali

- NATO Advanced Research Workshop. Fundamental and Experimental Aspects of Autoimmunity, Acquafredda di Maratea, 1993
- Forum per la Formazione Biomedica. Nuovi Concetti sulle Malattie Autoimmuni. Santa Margherita Ligure, 1994
- III Corso di Capillaroscopia in Reumatologia. Università degli studi di Ancona. Ospedale A. Murri di Jesi, 1998
- Reumaforum 2001: corso di formazione in Reumatologia, Arenzano 2001
- Corso residenziale teorico e pratico di Ecografia Reumatologica, Gravedona 2004
- Corso residenziale "Advanced Rheumatology Sonography" Jesi, 2005 (Facoltà di medicina e Chirurgia dell'Università di Ancona)
- Corso teorico-pratico su "Analisi del liquido sinoviale" Praglia, 2006 (Università degli Studi di Padova)
- Corso residenziale: "Exchange of Therapeutic Excellence in RA", Università di Pavia, 2008
- Corso residenziale teorico e pratico su "Ecografia articolare" Nembro 2010

La sottoscritta ha cooperato attivamente al protocollo nazionale ANTARES ed al protocollo ReAct, ReAlise, RIVIERA e REMARK nell'ambito della terapia con anti-TNF- α dei pazienti affetti da artrite reumatoide., RUBINO, per il trattamento con Rituximab, EMOTION per il

	<p>trattamento con Tocilizumab e GOMORE per il trattamento con Golimumab, dei pazienti affetti da artrite reumatoide.</p> <p>Inoltre è collabora come responsabile di centro membro del gruppo EUSTAR alla raccolta dati del database europeo riguardate i pazienti affetti da sclerosi sistemica. In tale campo è stata promotrice di corsi residenziali di formazione per infermieri reumatologi per il trattamento delle ulcere sclerodermiche.</p> <p>E' stata promotrice di corsi di formazione in materia reumatologica rivolti ai medici di medicina generale della ASL di MB.</p> <p>La sottoscritta è coautrice di 15 pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali e di numerose comunicazioni a congressi nazionali ed internazionali.</p>
<i>Capacità linguistiche</i>	Buona conoscenza dell'inglese (scritto e parlato) e buona conoscenza del francese (scritto)
<i>Capacità nell'uso delle tecnologie</i>	Ecografia articolare Capillaroscopia
<i>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</i>	<p>Elenco pubblicazioni</p> <ul style="list-style-type: none"> - P Vezzoni, S. Levi, E. Gabri, M.R. Pozzi et al.: <i>"Ferritins in malignant and non-malignant lymphoid cells"</i>. British J Haematology Vol 62 , 105-110, 1986 - P. Vezzoni, R. Giardini, M. Raineri, M.R. Pozzi et al.: <i>"Relation between enzymatic activities and the degree of malignancy of human lymphomas"</i>. Eur J Cancer Clin Oncol Vol 21, 945-950, 1985 - P. Vezzoni, G. Cairo, M.R. Pozzi et al.: <i>"The contribution of molecular biology in the diagnosis of human lymphomas"</i>. Diagnostic Immunology Vol 4, 247-252, 19 - Villa, G. Cairo, M.R. Pozzi et al. : <i>"Lack of Tdt and Immunoglobulin and T-receptor gene rearrangements in Hodgkin's disease"</i> International J biological Markers Vol.2 65-70, 1987 - H.S. Chou, S. J. Anderson, M.C. Louie, S.A. Godambe, M.R. Pozzi et al.: <i>"Tandem linkage and unusual RNA splicing of the T-cell receptor beta-chain variable region genes"</i>. Proc Nat Acad Sci USA Vol. 84 1992-96, 1987 - Biunno, M.R. Pozzi et al.: <i>"Structure and expression of oncogenes in surgical specimens of human breast carcinomas"</i>. Br J Cancer 57, 464-468, 1988 - Biunno I, Pozzi MR, Radice P et al.; <i>"BGIII polymorphism of the epidermal growth factor receptor (EGF-R) gene"</i>. Nucleic acid Res 1988; 11, 16 (15): 7753 - S. Crispino, P. Lissoni, M.R. Pozzi et al.:

	<p><i>“Oncogeni nei tumori solidi umani”</i>.Argomenti in Oncologia 9, 377-384, 1988</p> <ul style="list-style-type: none"> - P.Vezzoni, M.R. Pozzi and A. Villa : “ <i>The rise of microparadigm in Oncology</i>”.Biology and philosophy 4, 57-67, 1989 - M. Dinelli, D. Fossati, R. Rivolta, M.R. Pozzi et al.: “ <i>Esophageal involvement in Systemic Lupus Erythematosus (SLE) and Rheumatoid Arthritis (RA)</i>”.In “ <i>Recent Advances in Diseases of the Esophagus</i>” Peracchia et al. Eds. Monduzzi editore, 1996 - M.R. Pozzi , M. Gardinali, et al.: <i>PGE1- α-cyclodextrin treatment of Raynaud’s phenomenon in patients with Systemic Sclerosis</i>In “ <i>Progress in Rheumatology</i>” Volume VIII Israel Machtey Editor , 1998 - M. Gardinali, M.R. Pozzi et al.: “<i>Treatment of Raynaud’s Phenomenon with Intravenous Prostaglandin E1-α-cyclodextrin improves endothelial cell injury in Systemic sclerosis</i>”. J Rheumatol 28: 4, 786-93, 2001 - B.Marasini, R. Cossutta, C. Seleni, M.R. Pozzi et al.: <i>Polymorphism of the fractalkine receptor CX3CR1 and systemic sclerosis associated pulmonary arterial hypertension</i>Clinical and developmental Immunology 12(4): 275-79, 2005 - Scarpato S, Antivalle M, Favalli EG ; <i>RIVIERA co-authors.: Patients preferences in the choice of anti-TNF therapies in rheumatoid arthritis. Results from a questionnaire survey (RIVIERA study)</i>. Rheumatology 49(2):289-94, 2010 - <i>Characteristics of joint involvement and relationship with systemic inflammation in systemic: results from the EULAR Scleroderma Trial and Research Group (EUSTAR) database</i>
--	---