

**IL CURRICULUM VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Roberta Baldoncini
Data di nascita	29.03.1965
Qualifica	Dirigente Medico
Amministrazione	Azienda Ospedaliera S.Andrea
Incarico attuale	Staff - UOC Medicina d'Urgenza e di Pronto Soccorso
Numero telefonico dell'ufficio	0633775359-4700
Fax dell'ufficio	0633775018
E-mail	rbaldoncini@ospedalesantandrea.it

**TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE****ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

<b>05-11-1994</b>	Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" il 5.11.1994 con una tesi di laurea sperimentale dal titolo "Sostanza endogena simil-digitalica ed escrezione urinaria di sodio nel paziente affetto da bronco pneumopatia cronica ostruttiva: effetti delle variazioni acute dell'ossiemia", riportando la votazione di 108/110.
	Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo nella sessione di Novembre 1994
<b>29-07-1997</b>	Iscritta all'albo professionale dei Medici Chirurghi della provincia di Roma.
<b>27-10-2000</b>	specializzata in Medicina Interna con indirizzo Medicina d'Urgenza presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" il 27.10.2000 con una tesi sperimentale dal titolo "Il ruolo dell'infiammazione nell'ictus ischemico acuto", riportando la votazione di 70/70 e lode.
<b>1991/2000</b>	ha svolto attività di ricerca presso il Servizio di Fisiopatologia dell'Ipertensione Arteriosa, partecipando in particolare a progetti di ricerca sulla sodio modulazione nell'ipertensione arteriosa essenziale, sulla sindrome X metabolica e sulla disfunzione endoteliale nell'ipertensione arteriosa essenziale e nel diabete mellito tipo 2.
<b>1998</b>	ha partecipato al corso di BLS organizzato dalla Croce Rossa Italiana, superando l'esame finale.
<b>2002</b>	ha partecipato al corso di defibrillazione precoce organizzato dall'Italian Resuscitation Council - Centro di Formazione Lido di Roma, raggiungendo un livello di conoscenza ed abilità pari al 94%.
<b>2004</b>	ha partecipato al corso di PBLs esecutori IRC-MUP organizzato dal Centro di Formazione "Ostia 2002" raggiungendo un livello di conoscenza teorica pari al 95% ed abilità pratica pari al 90%.
<b>2004</b>	ha partecipato al corso di PBLs istruttori IRC-MUP organizzato dal centro di riferimento "PBLs Roma 99" superando la prova di valutazione finale con performance 94%.
<b>2004-2006</b>	In qualità di istruttore in affiancamento ha partecipato a tutti i corsi di PBLs esecutori organizzati nell'anno 2005 dal centro div formazione "Ostia 2002", ed in qualità di istruttore ha partecipato ai corsi di PBLs esecutori organizzati nell'anno 2006 dallo stesso centro di formazione.
<b>2001-2004</b>	ha svolto in qualità di docente un corso di Fisiopatologia Clinica presso la Facoltà di Scienze Infermieristiche dell'Università degli Studi di Roma 2Tor Vergata".

<b>ESPERIENZE PROFESSIONALI (INCARICHI RICOPERTI)</b>	
<b>Dal 2008-tutt'oggi</b>	<i>Nel marzo 2008 ha ottenuto il trasferimento presso l'Azienda Ospedaliera Sant'Andrea di Roma, U.O.C. Pronto Soccorso – Medicina d'Urgenza, dove attualmente svolge servizio in qualità di Dirigente Medico I livello.</i>
<b>Dal 2003 al 2008</b>	Nell'Ottobre 2003 ha ottenuto il trasferimento presso l'Azienda USL Roma D, Ospedale G.B. Grassi di Ostia, area DEA, dove ha svolto servizio in qualità di Dirigente Medico I livello fino al marzo 2008.
<b>Dal 2002 al 2003</b>	<i>contratto a tempo indeterminato in qualità di Dirigente Medico – Disciplina di Medicina e Chirurgia d'Accettazione e d'urgenza – Ruolo Sanitario, Profilo prof.le Medici, presso l'U.O. Pronto Soccorso del presidio ospedaliero di Anagni – Azienda U.S.L. Frosinone.</i>
<b>Dal 01-2001-06-2001</b>	incarico a tempo determinato in qualità di reperibile per il servizio di continuità assistenziale prefestiva, festiva e notturna presso l'ASL di Roma RM A.
<b>Dal 07-2001 al 03-2002</b>	incarico a tempo determinato (avviso pubblico di 8 mesi nella disciplina Medicina Interna) presso l'Azienda USL Roma D, Ospedale G.B. Grassi di Ostia, area D.E.A.,
<b>Dal 03-2002 al 11-2002</b>	incarico a tempo determinato (avviso pubblico di 8 mesi nella disciplina Medicina Interna) presso l'Azienda USL Roma D, Ospedale G.B. Grassi di Ostia, area D.E.A.
<b>1991-2000</b>	Studente interno e poi come specializzanda in Medicina Interna, l'Istituto di I Clinica Medica del Policlinico Umberto I di Roma.
<b>CAPACITÀ LINGUISTICHE</b>	
<b>Prima lingua</b>	Italiano
<b>Altre lingue</b>	
	<b>Inglese</b>
• Capacità di lettura	buona
• Capacità di scrittura	buona
• Capacità di espressione orale	buona
<b>COLLABORAZIONE A RIVISTE, ECC., ED OGNI ALTRA INFORMAZIONE CHE IL DIRIGENTE RITIENE DI DOVER PUBBLICARE</b>	
<b>CAPACITÀ NELL'USO DELLE TECNOLOGIE</b>	Ottima conoscenza dei programmi per il computer Microsoft Office Word, PowerPoint e Microsoft Office Excel Eccellente conoscenza della tecnologia dell'esecuzione di toracentesi e paracentesi in emergenza
<b>CONGRESSI E CONVEGNI</b>	Ha partecipato a circa 80 congressi/convegni a livello nazionale ed internazionale ed è stata relatore in 18 di essi.
<b>PUBBLICAZIONI</b>	Ha partecipato, in qualità di primo autore o co-autore, alla stesura di 41 fra pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali, congressi e meetings nazionali ed internazionali:
<b>PUBBLICAZIONI RIVISTE INTERNAZIONALI</b>	1. Baldoncini R, Desideri G, Bellini C, Valenti M, De Mattia G, Santucci A, Ferri C: High plasma renin activity is combined with elevated urinary albumin excretion in essential hypertensive patients. <i>Kidney Int</i> 1999;56(4):1499-504.
	2. Ferri C, Desideri G, Baldoncini R, Bellini C, Valenti M, Santucci A, De Mattia G: Angiotensin II increases the release of endothelin-1 from human cultured endothelial cells but does not regulate its circulating levels. <i>Clin Sci (Colch)</i> 1999;96(3):261-70.
	3. De Mattia G, Cassone-Faldetta M, Bellini C, Bravi MC, Laurenti O, Baldoncini R, Santucci A, Ferri C: Role of plasma and urinary endothelin-1 in early diabetic and hypertensive nephropathy. <i>Am J Hypertens</i> 1998;11(8 Pt 1):883-8.
	4. Ferri C, Desideri G, Baldoncini R, Bellini C, De Angelic C, Mazzocchi C, Santucci A: Early activation of vascular endothelium in non obese, nondiabetic essential hypertensive patients with multiple metabolic abnormalities. <i>Diabetes</i> 1998;47(4):660-7.

		5. Ferri C, De Marzio P, Desideri G, Baldoncini R, Bellini C, Morelli S, Santucci A: Plasma endothelin-1 levels during transient acute myocardial ischaemia in men: effects of coronary revascularization. <i>Eur J Clin Invest</i> 1997;27(6):526-32.
		6. Ferri C, Bellini C, Desideri G, Baldoncini R, Properzi G, Santucci A, De Mattia G. Circulating endothelin-1 levels in obese patients with the metabolic syndrome. <i>Exp Clin Endocrinol Diabetes</i> 1997;105 Suppl 2: 38-40
		7. Baldoncini R, Bellini C, Desideri G, De Angelis C, Ferri C, Santucci A: Elevated albumin excretion in nonmodulating essential hypertensive patients. <i>Nephron</i> 1997;76(3):264-9.
		8. Ferri C, Bellini C, Desideri G, Baldoncini R, De Siati L, Santucci A. Elevated plasma endothelin-1 levels an additional risk factor in non-obese essential hypertensive patients with metabolic abnormalities. <i>Diabetologia</i> 1997;40(1):100-2.
		9. Baldoncini R, Ferri C, Bellini C, Desideri G, De Angelis C, Santucci A: Plasma and urinary digitalis-like substance levels during atrial natriuretic peptide infusion in essential hypertensive patients. <i>Clin Invest Med</i> 1996;19(1):13-9.
		10. Morelli S, Ferri C, Di Francesco L, Baldoncini R, Carlesimo M, Bottoni U, Properzi G, Santucci A, Valesini G: Plasma endothelin-1 levels in patients with systemic sclerosis: influence of pulmonary and systemic arterial hypertension. <i>Ann Rheum Dis</i> 1995;54(9):730-4.
		11. Ferri C, Bellini C, Desideri G, Di Francesco L, Baldoncini R, Santucci A, De Mattia G: plasma endothelin-1 levels in obese hypertensive and normotensive men. <i>Diabetes</i> 1995;44(4):431-6.
		12. Ferri C, Carlomagno A, Coassin S, Baldoncini R, Cassone-Faldetta MR, Laurenti O, Properzi G, Santucci A, De Mattia G: Circulating endothelin-1 levels increase during euglycemic hyperinsulinemic clamp in lean NIDDM men. <i>Diabetes Care</i> 1995;18(2):226-33.
		13. Ferri C, Baldoncini R, Bellini C, Di Francesco L, Leonetti Luparini R, Cacciafesta M, Santucci A: Hormonal and renal responses to atrial natriuretic peptide infusion in low-renin hypertension. <i>Am J Nephrol</i> 1995;15(3). 222-9.
		14. Ferri C, Bellini C, Coassin S, Baldoncini R, Leonetti Luparini R, Perrone A, Santucci A: Abnormal atrial natriuretic peptide and renal responses to saline infusion in nonmodulating essential hypertensive patients. <i>Circulation</i> 1994;90(6):2859-69.
		15. Baldoncini R, Ferri C, De Siati L, Coassin S, Bellini C, Cacciafesta M, Santucci A, Balsano F: Effects of atrial natriuretic factor infusion on plasma prorenin levels in hypertensive males. <i>Clin Exp Hypertens</i> 1994;16(3):283-302.
		16. Ferri C, Bellini C, Carlomagno A, Baldoncini R, De Siati L, Perrone A, Santucci A, Balsano F: Urinary kallikrein excretion and plasma atrial natriuretic peptide in human salt-sensitive hypertension. <i>J Hypertens</i> 1993;11 Suppl 5:S212-3.
		17. Ferri C, De Mattia G, Bellini C, Laurenti O, Bravi C, Baldoncini R, Bonavita MS, Santucci A, Balsano F: Octreotide, a somatostatin analog, reduces insulin secretion and increases renal Na <sup>+</sup> excretion in lean essential hypertensive patients. <i>Am J Hypertens</i> 1993;6(4):276-81.
		18. Ferri C, Di Francesco L, Baldoncini R, Bellini C, Desideri G, Carlomagno A, De Siati L, Santucci A, Balsano F: Sodium-modulating hormones and the pressure response to sodium-chloride in essential arterial hypertension. <i>Ann Ital Med Int</i> 1993;8(2):89-94.
		19. De Siati L, Baldoncini R, Coassin S, De Angelis C, Ferri C, Santucci A, Perrone A, Balsano F: Renal sodium excretory function during acute oxygen administration. <i>Respiration</i> 1993;60(6):338-42.
		20. Porzano AM, Baldoncini R, De Siati L, Coassin S, Desideri G, Ferri C, Laurenti O, De Mattia G, Santucci A, Balsano F: Effects of short-time insulin suppression on renal sodium excretion in type II diabetic hypertensives. <i>Diabetes Res</i> 1993; 22(1):3-10.
<b>ABSTRACTS CONGRESSI INTERNAZIONALI</b>		1. De Siati L, Bellini C, Desideri G, Carlomagno A, Baldoncini R, Ferri C, Santucci A: Endothelial dysfunction in human salt-sensitive hypertension in the absence of vascular damage. European research Conference on Blood Pressure and Cardiovascular Disease. Noordwijkerhout, The Netherlands, 18-20 October 1997.
		2. Bellini C, Carlomagno A, Desideri G, Baldoncini R, De Siati L, Giuliani E, Ferri C, Santucci A: Endothelial dysfunction and metabolic abnormalities in hypertensive patients. European research Conference on Blood Pressure and Cardiovascular Disease. Noordwijkerhout, The Netherlands, 18-20 October 1997
		3. Desideri G, Ferri C, Bellini C, Carlomagno A, Baldoncini R, De Siati L, Mazzocchi C, Santucci A: Captopril and endothelin-1q secretion. Eighth European Meeting on Hypertension, Milan (Italy)-13th-16th June 1997

		4. Ferri C, Bellini C, Desideri G, Carlomagno A, Baldoncini R, De Siati L, Gentile M, Mazzocchi C, Santucci A: Endothelial dysfunction in hypertensive patients with multiple metabolic abnormalities. Eighth European Meeting on Hypertension, Milan (Italy)-13th-16th June 1997
		5. Bellini C, Desideri G, Carlomagno A, De Siati L, Baldoncini R, Giuliani E, Cicioni C, Ferri C, Santucci A: Human salt-sensitive hypertension is combined to endothelial dysfunction in the absence of overt vascular damage. Eighth European Meeting on Hypertension, Milan (Italy)-13th-16th June 1997.
		6. Ferri C, Bellini C, Carlomagno A, Desideri G, Baldoncini R, De Siati, De Mattia G, Santucci A: Endothelial dysfunction in patients with multiple metabolic abnormalities. American Journal of Hypertension. Twelfth Scientific Meeting, May 27 to 31, 1997. AJH April 1997, vol10;no 4:part 2.
		7. Gaspardone A, Ferri C, Crea F, Baldoncini R, Desideri G, Tomai F, Versaci F, Santucci A, Gioffrè PA: Stimulated hyperinsulinemia in patients with microvascular angina is associated with enhanced red blood cell Na <sup>+</sup> /Li <sup>+</sup> countertransport. Journal of American College of Cardiology. 46 <sup>th</sup> Annual Scientific Session, Anaheim, California, March 16-19, 1997.
		8. Ferri C, Bellini C, Baldoncini R, De Siati L, Carlomagno A, Di Francesco L, Santucci A: Angiotensin II (Ang II) stimulates endothelin-1 (ET-1) secretion in vitro but does not regulate circulating endothelin-1 levels in vivo. American Journal of Hypertension. Eleventh Scientific Meeting, May 15 to 18, 1996. AJH April 1996, vol 9; no 4: part 2.
		9. Bellini C, Ferri C, Baldoncini R, Vingolo EM, Desideri G, Cassone-Faldetta MR, Di Francesco L, De Siati L, Piccoli A, Santucci A, De Mattia G: Increased plasma endothelin-1 levels in diabetic retinopathy. American Journal of Hypertension. Eleventh Scientific Meeting, May 15 to 18, 1996. AJH April 1996, vol 9; no 4: part 2
		10. Ferri C, Bellini C, Desideri G, Di Francesco L, Baldoncini R, Carlomagno A, De Mattia G, Santucci A: Increased endothelin-1 levels in human salt-sensitive hypertension. American Journal of Hypertension. Eleventh Scientific Meeting, May 15 to 18, 1996. AJH April 1996, vol 9; no 4: part 2.
		11. Ferri C, Bellini C, Desideri G, Di Francesco L, Baldoncini R, De Siati L, Carlomagno A, De Mattia G, Santucci A: Plasma and urinary endothelin-1 concentrations in patients with syndrome X. American Journal of Hypertension. Eleventh Scientific Meeting, May 15 to 18, 1996. AJH April 1996, vol 9; no 4: part 2.
		12. Ferri C, Desideri G, Bellini C, Baldoncini R, Di Francesco L, De Siati L, Valentini G, Santucci A: Angiotensin II increases the release of endothelin-1 by endothelial cell cultures in vitro but does not regulate circulating endothelin-1 levels in vitro. 15 <sup>èmes</sup> Journées de l'hypertension artérielle, paris 14-15 décembre 1995
		13. Ferri C, Bellini C, Desideri G, Baldoncini R, Giuliani E, Piccoli A, Carlomagno A, Santucci A: Increased plasma endothelin-1 levels and altered peptide response to endogenous hyperinsulinaemia in human salt-sensitive hypertension. 15 <sup>èmes</sup> Journées de l'hypertension artérielle, paris 14-15 décembre 1995
		14. Ferri C, Desideri G, Bellini C, Baldoncini R, Taglieri C, Properzi G, Santucci A: L'angiotensina II (Ang II) modula la secrezione di endotelina 1 (ET-1) in vitro ma non i suoi livelli circolanti in vivo. Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa, XII Congresso Nazionale, Napoli 4-7 ottobre 1995.
		15. Bellini C, Vingolo EM, Leoni L, Baldoncini R, Laurenti O, Cassone-Faldetta MR, Ferri C, Properzi G, De Mattia G, Santucci A: Elevati livelli di endotelina 1 (ET1) in pazienti affetti da diabete mellito non-insulino-dipendente (NIDDM) con o senza retinopatia. Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa, XII Congresso Nazionale, Napoli 4-7 ottobre 1995.
		16. Ferri C, Bellini C, Desideri G, Baldoncini R, Mazzocchi G, De Mattia G, Santucci A: Aumentati livelli circolanti di endotelina 1 (ET1) e sua esagerata risposta alla iperinsulinemia endogena transitoria nell'ipertensione umana sodio sensibile. Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa, XII Congresso Nazionale, Napoli 4-7 ottobre 1995
		17. Ferri C, Desideri G, De Siati L, leoni L, De Mattia G, Bellini C, Di Francesco L, Baldoncini R, Santucci A: Captopril inhibits endothelin-1 secretion via a B2 receptor-mediated bradykinin effect in cultured human endothelial cells. European Society of Hypertension, Seventh European Meeting on Hypertension, Milan (Italy) 9th-12th June, 1995
		18. Ferri C, Morelli S, Bellini C, Desideri G, De Marzio P, Leoni L, Perrone C, Baldoncini R, Di Francesco L, Carlomagno A, De Mattia G, Santucci A: Plasma endothelin-1 levels during transient acute myocardial ischaemia. Effect of coronary revascularization. European Society of Hypertension, Seventh European Meeting on Hypertension, Milan (Italy) 9th-12th June, 1995.

		19. Ferri C, Bellini C, Desideri G, Carlomagno A, Piccoli A, Leoni L, De Mattia G, Baldoncini R, Santucci A: Characterization of essential hypertensive males responding to low NaCl diet with a rise in blood pressure. European Society of Hypertension, Seventh European Meeting on Hypertension, Milan (Italy) 9th-12th June, 1995
		20. Ferri C, Carlomagno A, Bellini C, Baldoncini R, Desideri G, Di Francesco L, De Siati L, Santucci A: Increased kallikrein inactivation after Na Cl loading in salt-sensitive essential hypertensive men: a key to understand salt-sensitivity? American Journal of Hypertension. Tenth Scientific Meeting, May 17 to 20, 1995, vol 8;no4:part 2.
		21. Ferri C, Di Francesco L, Piccoli A, Raule G, Baldoncini R, De Siati LO, Porzano AM, Santucci A, Balsano F: Influence of salt-sensitivity on the blood pressure response to different doses of hydrochlorothiazide plus either quinapril or captopril. American Journal of Hypertension, May 1993, vol 6:107A

Roma, 25-09-2010

Dott.ssa Roberta Baldoncini