

MODELLO PER IL CURRICULUM VITAE

Informazioni personali

<i>Nome e Cognome</i>	Maria Lucia Boffi
<i>Data di nascita</i>	19/12/1976
<i>Qualifica</i>	Dirigente Medico
<i>Amministrazione</i>	Ospedale San Gerardo
<i>Incarico attuale</i>	Dirigente medicoc c/o UO Cardiologia
<i>Numero telefonico ufficio</i>	039/2333031
<i>Indirizzo e-mail istituzionale</i>	l.boffi@hsgerardo.org

Titoli di studio e professionali ed esperienze lavorative

<i>Titolo di studio</i>	2001Laurea in Medicina e Chirurgia
<i>Altri titoli di studio e professionali</i>	2005 Specializzazione Cardiologia 2012 Dottore di ricerca in Ipertensione e rischio cardiovascolare
<i>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</i>	2000-2005 Attività di ricerca presso la Clinica Medica, Università degli Studi di Milano-Bicocca, in protocolli a carattere clinico nell'ambito dell'ipertensione arteriosa, e studio della distensibilità della parete arteriosa 2004 Collaborazione Cardiologia Ospedale San Carlo, Milano (in regime libero professionale) 2005-2008 Contratto di collaborazione a tempo determinato c/o università degli studi Milano-Bicocca, all'interno del progetto FIRB "Genopolis" . 2008-2013Collaborazione con Ospedale San

	<p>Gerardo di Monza (in regime libero professionale) all'interno della Divisione di Cardiologia. (UOS diagnostica cardiologica – cardiologia pediatrica)</p> <p>Maggio 2013 Incarico di dirigente medico UO cardiologia</p>
<i>Capacità linguistiche</i>	Inglese parlato e scritto: buono.
<i>Capacità nell'uso delle tecnologie</i>	Buona conoscenza dei programmi office (Word Excell e power point)
<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>Autrice e coautrice di diverse pubblicazioni.</p> <p>Articoli per esteso:</p> <p>Giannattasio C, Failla M, Emanuelli G, Grappiolo A, <u>Boffi L</u>, Corsi D, Mancina G. Local effects of atherosclerotic plaque on arterial distensibility. Hypertension 2001 Nov, 38(5):1177-80</p> <p>Giannattasio C, Failla M, Carugo S, Capra A, <u>Boffi L</u>, Corsi D, Mancina G. Distensibilità vascolare nell'ipertensione arteriosa ed in alcune patologie associate. Incontro Scientifico "Ipertensione Arteriosa: la ricerca italiana nell'anno 2000", Siena, 1-3 luglio 2000.</p> <p>Giannattasio C, Failla M, Corsi D, Capra A, Meles E, Gentile G, Fantini E, <u>Boffi L</u>, Maestroni S, Scotti V, Mancina G. Studio della distensibilità arteriosa nell'uomo. Quali i meccanismi di modulazione, come varia in condizioni patologiche ed effetto della terapia. Ital Heart J Suppl 2003; 4 (6): 467-476</p> <p>Giannattasio C, Salvi P, Valbusa F, Kaerney-Swartz A, Capra A, Scanziani E, Amigoni M, Failla F, <u>Boffi L</u>, Madotto F, Benetos A, Mancina G Simultaneous measurement of beat to beat carotid diameter and pressure changes to asses arterial mechanical properties. Hypertension 2008;52;896-902.</p>

Giannattasio C, Failla M, Capra A, Scanziani E, Amigoni M, *Boffi L*, Whistock C, Gamba P, Paleari F, Mancina G **Increased Arterial Stiffness in Normoglycemic Normotensive Offspring of Type 2 Diabetic Parents** Hypertension 2008;51;182-187

Fontana A, Sciuchetti J, *Boffi L*, Colagrande L, Trocino G **Unusal localization of a malignant fibrous histiocytoma on the mitral valve.** Eu J Echo 2010;11, 77-79.

Menni C, *Boffi L*, Cesana F, Viviani Anselmi C, Nava S, Bertola F, Blasio AM, Roncarati R, Trimarco V, Marino M, Trimarco B, Grassi G, Giannattasio C, Mancina G.
Variant on chromosome 9p is associated with left ventricular mass: results from two cohorts of essential hypertensive individuals. J Hyperten. 2012 Nov;30(11):2144-2150

Cesana F, Nava S, Menni C, *Boffi L*, Varrenti M, Meani, Maloberti A, Grassi G, Giannattasio C, Mancina G **Does the 9p region affect arterial stiffness? Results from a cohort of hypertensive individuals** Blood pressure, 2013