

## MODELLO PER IL CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Matricola	5044.00
Nome	<b>Quaglia Carlo</b>
Data di Nascita	11-Apr-76
Qualifica	Medico Chirurgo, specialista Cardiologo
Amministrazione	Polo Universitario Ospedaliero Luigi Sacco
Incarico Attuale	Dirigente Medico di Primo Livello
Numero telefonico dell'ufficio	392.517.2606
Fax dell'ufficio	
E-mail istituzionale	quaglia.carlo@hsacco.it

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laureato in Medicina e Chirurgia il 20/6/2001 presso l'Università di Torino con 110/110 e lode e dignità di stampa
Altri titoli di studio e professionali	Specializzato in Cardiologia Presso il Centro Cardiologico Monzino, il 14/11/2006 con la massima votazione. La sua tesi è stata pubblicata sul Journal of American College of Cardiology
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Specializzando presso il Centro Cardiologico Monzino; Consulente Cardiologo presso la Casa di Cura "La Madonnina", via Quadronno, Milano. Consulente Cardiologo presso la Casa di Cura "Città di Milano". Istruttore di BLS, ACLS, ATLS
Capacità linguistiche	Inglese, Francese, Tedesco.
Capacità nell'uso delle tecnologie	Realizzatore di software medico; ottima conoscenza di Linux e Windows
	<p>Nel Novembre del 2001 ha conseguito il diploma "ATLS." (Advanced Trauma Life Support).</p> <p>Nel Dicembre 2001 è stato Relatore presso il Congresso della Società Italiana di Cardiologia.</p> <p>Dal 2002 ha svolto attività di Medico Specializzando del Centro Cardiologico Fondazione Monzino (prof. Guazzi), dove ha lavorato presso il reparto di Cardiologia di Urgenza ed il Pronto Soccorso (reparto – guardie in PS – lettura Holter – test da sforzo), il Laboratorio di Ecocardiografia (dr. Pepi) e di Diagnostica per Immagini (TC multislice), l'Unità Coronarica.</p> <p>Ha lavorato presso il Reparto Scompenso (prof. Agostoni) e si è impegnato in attività di ricerca (ecocardiografia – TC multislice), vedi pubblicazioni.</p> <p>Dal 20/11/2006 presta servizio come Dirigente Medico di</p>

Primo Livello presso il Laboratorio di Elettrofisiologia, l'Unità Coronarica, l'Ambulatorio Pace Maker, il laboratorio di Ecocardiografia e di Ergometria dell'ospedale di Rho.

Il 12 Aprile 2007 ha conseguito il diploma di ACLS Provider (Advanced Cardiac Life Support).

Il 5 Aprile 2008 ha conseguito il Certificato di Expert in Cardiac Pacing (ARITMOLOGIA).

Dal 16 ottobre 2009 è Dirigente Medico di Ruolo presso il Polo Universitario Ospedaliero Luigi Sacco, dove si occupa di Elettrofisiologia (impianti Pace Maker, Ablazioni transcatetere)

E' Autore di Numerose Pubblicazioni: PUBBLICAZIONI.

#### 1. ARTICOLI ORIGINALI

Pontone G, Andreini D, Quaglia C, Ballerini G, Nobili E, Pepi M.

Accuracy of multidetector spiral computed tomography in detecting significant coronary stenosis in patient populations with differing pre-test probabilities of disease.

Clin Radiol. 2007 Oct;62(10):978-85

Andreini D, Pontone G, Pepi M, Ballerini G, Bartorelli AL, Magini A, Quaglia C, Nobili E, Agostoni P.

Diagnostic accuracy of multidetector computed tomography coronary angiography in patients with dilated cardiomyopathy.

J Am Coll Cardiol. 2007 May 22;49(20):2044-50.

Andreini D, Pontone G, Ballerini G, Quaglia C, Nobili E, Magini A, Bertella E, Pepi M

Feasibility and diagnostic accuracy of 16-slice multidetector computed tomography coronary angiography in 500 consecutive patients: critical role of heart rate

Int J Cardiovasc Imaging (2007 Mar 15)

Tamborini G, Galli CA, Maltagliati A, Andreini D, Pontone G, Quaglia C, Ballerini G, Pepi M.

Comparison of feasibility and accuracy of transthoracic echocardiography versus computed tomography in patients with known ascending aortic aneurysm.

Am J Cardiol. 2006 Oct 1;98(7):966-9.

Bricco G, Quaglia C, Morello M, Mangiardi L, Grasso C, Calachanis M.

Severe degenerative aortic stenosis: when a senile patient is a candidate for surgery.

Minerva Cardioangiol. 2006 Aug;54(4):461-70.

Gerasimou A, Oliaro E, Quaglia C, Canta M, Calachanis M, Morello M, Mangiardi L.

When should asymptomatic patients with combined severe aortic stenosis and aortic insufficiency undergo valve replacement? A clinical case.

Minerva Cardioangiol. 2004 Aug;52(4):339-44. English,

Italian.

Imazio M, Forno D, Quaglia C, Trincherò R.  
Omega-3 polyunsaturated fatty acids role in  
postmyocardial infarction therapy.  
Panminerva Med. 2003 Jun;45(2):99-107. Review.

## 2. ABSTRACTS

2006

SIC

D. Andreini, G. Pontone, G. Ballerini, C. Quaglia, E. Nobili, E. Bertella, M. Pepi  
Accuratezza diagnostica della TAC multidetettore nello studio dei bypass aortocoronarici e delle coronarie native post-anastomotiche

ANMCO

Tc multidetettore (mdct) nella valutazione del circolo coronarico in gruppi di pazienti con differente probabilità pre-test di coronaropatia (cad).  
G. Pontone, D. Andreini, G. Ballerini, E. Nobili, M. Gamberini, C. Quaglia, A. Succu, M. Pepi

SIRM

Tc multidetettore (mdct) nella valutazione del circolo coronarico in gruppi di pazienti con differente probabilità pre-test di coronaropatia (cad).  
G. Pontone, D. Andreini, G. Ballerini, E. Nobili, M. Gamberini, C. Quaglia, A. Succu, M. Pepi

2005

66° Congresso nazionale della Società Italiana di Cardiologia. Roma dicembre 2005. Italian Heart Journal, December 2004, vol 6, suppl 8.

Accuratezza della TC multidetettore nella valutazione quantitativa delle lesioni coronariche in pazienti con differente profilo di rischio cardiovascolare.  
G. Pontone, D. Andreini, M. Pepi, G. Ballerini, E. Nobili, M. Gamberini, C. Quaglia, Antonio Succu, Mauro Pepi

Fattibilità ed accuratezza diagnostica della valutazione del circolo arterioso coronarico mediante TC multidetettore in pazienti portatori di cardiomiopatia dilatativa.  
D. Andreini, G. Pontone, G. Ballerini, M. Pepi, E. Nobili, C. Quaglia, A. Magini, PG Agostoni

First World Congress of Thoracic Imaging and Diagnosis in Chest Disease (Maggio 2005, Firenze)

Detection of coronary artery stenoses and patency of aorta-coronary bypass with multidetector computed tomography: comparison of diagnostic accuracy vs conventional angiography

G. Pontone, G. Ballerini, D. Andreini, E. Nobili, C. Quaglia, A. Succu, M. Pepi

Feasibility of the complete evaluation of coronary segments (native coronary arteries and bypass grafting) with multidetector computed tomography

G. Ballerini, G. Pontone, D. Andreini, E. Nobili, C. Quaglia, A. Succu, M. Pepi

XII Congresso Nazionale della Società Italiana di Ecocardiografia (2005, Milano)

Valutazione delle dimensioni dell'aorta toracica: affidabilità e ripetibilità delle misurazioni con ecocardiogramma transtoracico (ETT) in pazienti con aneurisma (AAT)

Tamborini G, Pepi M, Galli C, Andreini D, Pontone G, Quaglia C, Grati P.

European Congress of Radiology 2005, Vienna

Detection of coronary artery stenoses and patency of aorta-coronary bypass with multidetector computed tomography: comparison of diagnostic capability versus conventional angiography

G. Ballerini, G. Pontone, D. Andreini, E. Nobili, C. Quaglia, M. Pepi

Feasibility of the complete evaluation of coronary segments (native coronary arteries and bypass grafting) with multidetector computed tomography

G. Ballerini, D. Andreini, G. Pontone, E. Nobili, C. Quaglia, M. Pepi

ESC Congress 2005, Stoccolma

Multidetector computed tomography: a new promising non invasive method to rule out coronary artery disease

G. Pontone, D. Andreini, G. Ballerini, E. Nobili, M. Gamberini, C. Quaglia, A. Succu, M. Pepi

Feasibility and diagnostic accuracy of multidetector computed tomography coronary angiography in patients with dilated cardiomyopathy: preliminary results

D. Andreini, G. Pontone, M. Pepi, G. Ballerini, E. Nobili, C. Quaglia, A. Magini, PG Agostoni

2004

65° Congresso nazionale della Società Italiana di Cardiologia. Roma 11-15 dicembre 2004. Italian Heart Journal , December 2004, vol 5, suppl 9.

Altro  
(partecipazione a convegni e seminari,  
pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc.,  
ed ogni altra informazione che il dirigente  
ritiene di dover pubblicare)

Andreini D, Pontone GL, Balerini G, Nobili E, Quaglia C, Succu Antonio, Pepi M

Fattibilità della valutazione completa dei segmenti coronarici (nativi e graft) con TC multistrato

Pontone GL, Andreini D, Balerini G, Nobili E, Quaglia C, Succu Antonio, Pepi M

Valutazione quantitativa delle lesioni coronariche con TC multidetettore

Andreini D, Pontone GL, Balerini G, Nobili E, Quaglia C, Succu Antonio, Pepi M

Valutazione comparativa dei by-pass aortocoronarici tra TC multidetettore e coronarografia tradizionale

Pontone GL, Andreini D, Balerini G, Pompilio G, Alamanni F, Nobili E, Casazza F, Quaglia C, Succu Antonio, Pepi M

Aneurisma gigante ventricolare sinistro post infartuale: ruolo complementare dell'ecocardiografia e della TC multidetettore nel definire il planning chirurgico

2002

63° Congresso nazionale della Società Italiana di Cardiologia. Roma 14-18 dicembre 2002. Italian Heart Journal , December 2002, vol 3, suppl 7.

Quaglia C, Orzan F, Trevi GP, Rassat C  
Cardiopatia attinica: i criteri diagnostici in 88 pazienti

Quaglia C, Orzan F, Trevi GP, Rassat C  
Cardiopatia attinica: i criteri prognostici in 88 pazienti

ANMCO

M.Jorfida, G.Bricco, C.Quaglia, M.Bocchino, E.Favro, PG.Golzio, L.Libero, GP.Trevi  
Sopravvivenza dei pazienti elettrostimolati

Congresso "Omnia 2002, Universidade Federal de Mato Grosso do Sul. V Congresso médico internacional do Hospital Sao Juliao"

Franco E, Bricco G, Ciancamerla F, Ferraro A, Forno D, Giorgis ML, Quaglia C, Mangiardi L  
Echocardiographic follow-up after heart transplantation

Quaglia C, Bricco G, Ciancamerla F, Drago S, Forno D, Franco E, Giorgis ML, Mangiardi L  
Radiation induced heart disease: the diagnostic criteria

Giorgis ML, Bricco G, Ciancamerla F, Ferraro A, Franco

E, Drago S, Quaglia C, Mangiardi L

A new ultrasound approach to evacuate the arterial graft performed by left internal mammary artery and left anterior descending coronary artery

Ferraro A, Bricco G, Ciancamerla F, Drago S, Forno D, Giorgis ML, Quaglia C, Mangiardi L Hyperventilation in hutt-induced syncope

Bricco G, Ferraro A, Forno D, Franco E, Giorgis ML, Quaglia C, Mangiardi L  
Myocardium viability after primary PTCA: low doses dobutamine echo-stress versus contrast echocardiography

Cecchi E, Trincherò R, Forno D, Ciancamerla F, Drago S, Ferraro A, Giorgis ML, Quaglia C  
Value and limits of actual criteria for diagnosis of infective endocarditis. Results of a multicentric prospective study in Piedmont

Imazio M, Giuggia M, Trincherò R, Bricco G, Ciancamerla F, Ferraro A, Forno D, Franco E, Quaglia C  
Outpatients clinic treatment of low risk acute pericarditis