

CURRICULUM VITAE DELLA DOTT.SSA CANGIANO ELISA

INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome	Elisa Cangiano
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	elisacangiano@alice.it
PEC	elisa.cangiano.inkw@pu.omceo.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	22/02/1982

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<p>• Titolo di studio</p> <p>Conseguito presso</p> <p>Data conseguimento</p> <p>Durata percorso di studio</p>	<p>Laurea in Medicina e Chirurgia (voto 110 su 110 e lode), con una tesi in malattie dell'apparato cardiovascolare dal titolo: "Perfusione cerebrale e miocardica selettiva negli interventi di ricostruzione dell'arco aortico neonatale".</p> <p>Università di Bologna</p> <p>13 Luglio 2007</p> <p>Sei anni</p>
<p>• Titolo di studio</p> <p>Conseguito presso</p> <p>Data conseguimento</p> <p>Durata percorso di studio</p>	<p>Specializzazione in Cardiologia (voto 50 su 50 e lode) con una tesi dal titolo: "La personalizzazione dell'inibizione del recettore P2Y12 in base ad un algoritmo integrante il genotipo ed il fenotipo"</p> <p>Università di Ferrara</p> <p>15 Marzo 2012</p> <p>Quattro anni</p>
<p>• Titolo di studio</p> <p>Conseguito presso</p> <p>Data conseguimento</p> <p>Durata percorso di studio</p>	<p>Specializzazione in Pediatria (voto 50 su 50 e lode) con una tesi dal titolo: "Prognostic value of cardiopulmonary exercise testing after pediatric heart transplantation"</p> <p>Università di Ferrara</p> <p>5 Luglio 2017</p> <p>Cinque anni</p>
<p>• Attività formative</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gennaio 2013 - Aprile 2016: frequentazione di sedici mesi (non continuativi) presso il reparto di Cardiologia e Cardiocirurgia Pediatrica dell'Ospedale Sant'Orsola Malpighi, Bologna • 24-27 Marzo 2014 (Mantova): Corso base di Ecocardiografia funzionale per Neonatologi. • Settembre 2016 - Febbraio 2017: frequentazione presso la Pediatric Cardiac Unit del Great Ormond Street Hospital (Londra) • Settembre 2018 - Corso Pre congressuale "Le aritmie nel bambino e nell'adolescente" – XLVIII Congresso Nazionale Sicp

	<ul style="list-style-type: none"> • Ottobre 2019 – Rimini- Evento formativo- Il Bambino con cardiopatia congenita e la prevenzione delle infezioni respiratorie • Dicembre 2019 – Corso- L'Ecografia polmonare in Neonatologia <p>Certificazioni</p> <ul style="list-style-type: none"> - P.A.L.S. AHA (Pediatric Advanced Life Support), 29-30 Maggio 2017, Ferrara
• Esperienze lavorative	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Agosto 2017 - Novembre 2017: incarico a tempo determinato come Medico Dirigente in Pediatria presso l'Ospedale Santa Maria della Misericordia di Urbino ▪ Dicembre 2017 - Maggio 2019: incarico a tempo determinato come Medico Dirigente in Neonatologia presso l' Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara ▪ Giugno 2019-Agosto 2021 incarico a tempo indeterminato come Medico Dirigente in Neonatologia presso l' Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara ▪ Responsabile da Gennaio 2018 ad Agosto 2021 dell'Ambulatorio di Cardiologia Pediatrica presso l' Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara ▪ Da Settembre 2021 incarico a tempo determinato come Medico Dirigente in Pediatria presso l'Ospedale Santa Maria della Misericordia di Urbino
• Attività di aggiornamento	<p>Partecipazione a congressi in qualità di relatore:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dicembre 2009: presentazione di un Poster dal Titolo "Elevation of Vascular Endothelial Growth Factor and Stromal Derived Factor after myocardial injury mobilizes CD34+cells in cardiovascular patients" presso 70° Congresso della Società di Cardiologia Italiana (Roma-Dicembre 2009) • Dicembre 2009: presentazione orale dal Titolo "Five-year clinical outcomes after sirolimus-eluting versus bare metal stent implantation in patients with ST-segment elevation myocardial infarction" presso 70° Congresso della Società di Cardiologia Italiana (Roma-Dicembre 2009) <p>Partecipazione a congressi in qualità di discente:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ESC CONGRESS 2014 (Barcellona, Spagna.30 Agosto-3 Settembre 2014) - XLIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Pediatrica e delle Cardiopatie Congenite (Padova, 16-19 Ottobre 2015) - XLV Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Pediatrica e delle Cardiopatie Congenite (Napoli, 15-18 Ottobre 2015) - XLVIII Congresso Nazionale SICP (Firenze 25-27 Ottobre 2018)

ULTERIORI INFORMAZIONI	
Lingue Straniere	Inglese (buona conoscenza)
Pubblicazioni	<p>1. Valgimigli M, Tebaldi M, Borghesi M, Vranckx P, Campo G, Tumscitz C, Cangiano E, Minarelli M, Scalone A, Cavazza C, Marchesini J, Parrinello G; PRODIGY Investigators. Two-year outcomes after first- or second-generation drug-eluting or bare-metal stent implantation in all-comer patients undergoing percutaneous coronary intervention: a pre-specified analysis from the PRODIGY study (PROlonging Dual Antiplatelet Treatment After Grading stent-induced Intimal hyperplasia study). JACC Cardiovasc Interv. 2014 Jan;7(1):20-8.</p> <p>2. Fortunato O, Spinetti G, Specchia C, Cangiano E, Valgimigli M,</p>

Madeddu P. Migratory activity of circulating progenitor cells and serum SDF-1 α predict adverse events in patients with myocardial infarction. *Cardiovasc Res.* 2013 Nov 1;100(2):192-200.

3. Valgimigli M, Campo G, Monti M, Vranckx P, Percoco G, Tumscitz C, Castriota F, Colombo F, Tebaldi M, Fucà G, Kubbaheh M, Cangiano E, Minarelli M, Scalone A, Cavazza C, Frangione A, Borghesi M, Marchesini J, Parrinello G, Ferrari R. Short- Versus Long-term Duration of Dual Antiplatelet Therapy After Coronary Stenting: A Randomized Multicentre Trial. *Circulation.* 2012 Mar 21;125:2015-26.

4. Amadesi S, Reni C, Katare R, Meloni M, Oikawa A, Beltrami AP, Avolio E, Cesselli D, Fortunato O, Spinetti G, Ascione R, Cangiano E, Valgimigli M, Hunt SP, Emanuelli C, Madeddu P. Role for Substance-P Based Nociceptive Signaling in Progenitor Cell Activation and Angiogenesis during Ischemia in Mice and in Human Subjects. *Circulation.* 2012 Apr 10;125(14):1774-86.

5. Cangiano E, Marchesini J, Campo G, Francolini G, Fortini C, Carrà G, Miccoli M, Ceconi C, Tavazzi L, Ferrari R. ACE inhibition modulates endothelial apoptosis and renewal via endothelial progenitor cells in patients with acute coronary syndromes. *Am J Cardiovasc Drugs.* 2011 Jun 1;11(3):189-98.

6. Cangiano E, Cavazza C, Campo G, Valgimigli M, Francolini G, Malagutti P, Pratola C, Ferrari R. Different clinical models of CD34 + cells mobilization in patients with cardiovascular disease. *J Thromb Thrombolysis.* 2011 Jul;32(1):1-8.

7. Valgimigli M, Campo G, Percoco G, Monti M, Ferrari F, Tumscitz C, Zuffi A, Colombo F, Kubbaheh M, Cavazza C, Cangiano E, Tebaldi M, Minarelli M, Arcozzi C, Scalone A, Frangione A, Borghesi M, Marchesini J, Parrinello G, Ferrari R. Randomized comparison of 6- versus 24-month clopidogrel therapy after balancing anti-intimal hyperplasia stent potency in all-comer patients undergoing percutaneous coronary intervention Design and rationale for the PROlonging Dual-antiplatelet treatment after Grading stent-induced Intimal hyperplasia study (PRODIGY). *Am Heart J.* 2010 Nov;160(5):804-11.

8. Campo G, Fileti L, Valgimigli M, Tebaldi M, Cangiano E, Cavazza C, Marchesini J, Ferrari R. Poor response to clopidogrel: current and future options for its management. *J Thromb Thrombolysis.* 2010 Oct;30(3):319-31. Review.

9. Campo G, Valgimigli M, Frangione A, Luccarelli S, Cangiano E, Cavazza C, Fileti L, Ferrari R; 3T/2R Investigators. Evaluation of platelet inhibition by tirofiban in patients stratified according to aspirin and clopidogrel responsiveness: the 3T/2R (Tailoring treatment with tirofiban in patients showing resistance to aspirin and/or resistance to clopidogrel). *J Am Coll Cardiol.* 2010 Jan 19;55(3):255-6.

10. Ferrari R, Ceconi C, Campo G, Cangiano E, Cavazza C, Secchiero P, Tavazzi L. Mechanisms of remodelling: a question of life (stem cell production) and death (myocyte apoptosis). *Circ J.* 2009 Nov;73(11):1973-82.

11. Co-autrice (Valgimigli M, Cangiano E.) del Capitolo "Glycoprotein IIb/IIIa inhibitors" per il libro 'Therapeutic Advances in Thrombosis'.