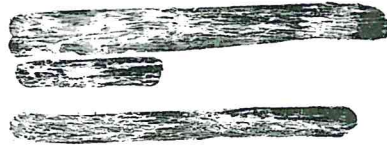


PERSONAL INFORMATION

Michele Brunacci



Sex Male | Date of birth 22 Nov 1984 | Nationality Italian

WORK EXPERIENCE

1 Jan 2017–Present

Borsa di studio in Aritmologia

ASL 3 Genovese Osp. Padre Antero Micone, Genova (Italy)

- Impianto e sostituzione pacemaker monocamerale, bicamerale, biventricolare.
- Impianto e sostituzione di defibrillatori impiantabili.
- Impianto di loop recorder.
- Studio elettrofisiologico e ablazione di aritmie atriali e ventricolari con sistemi convenzionali e con tecniche di mappaggio a raggi zero.
- Ambulatorio di aritmologia.
- Diagnosi e gestione delle complicanze aritmiche all'interno della terapia intensiva e post-intensiva.
- Ecocardiografia e riprogrammazione di pace maker monocamerale bicamerale, dispositivi di resincronizzazione cardiaca e defibrillatori impiantabili.

17 Oct 2016–31 Dec 2016

Progetto di ricerca- Analisi del segnale nell'ablazione della fibrillazione atriale

Ospedale Mauriziano Umberto I, Torino (Italy)

- Valutazione e raccolta dati su segnali elettrici registrati durante l'ablazione della fibrillazione atriale.
- Impianto e sostituzione di pacemaker monocamerale, bicamerale biventricolare e di defibrillatori impiantabili.
- Collaborazione a procedure di ablazione i aritmie atriali e ventricolari.

7 Jul 2015–7 Jan 2016

medico volontario

SC Cardiologia Presidi Ospedalieri Riuniti di Ciriè-Lanzo (TO), ASL TO 4 Regione Piemonte, Ciriè (Italy)

diagnostica e terapia delle aritmie cardiache

Aug 2015–Nov 2015

Cardiologo sostituto n. 96 ore

A.S.L. n.5 Spezzino e A.S.L. n 3 distretto 1 Cogoleto - Regione Liguria (Italy)

ecocardiografia

ambulatorio cardiologico

EDUCATION AND TRAINING

2003

Diploma di scuola superiore

Liceo Classico Andrea D'Oria, Genova (Italy)

Conseguito con votazione di 87/100

2009

Laurea in Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Genova, Genova (Italy)

Conseguita con votazione di 104/110 e lode.

Tesi: "Modulazione del remodeling cardiaco ed extracardiaco nel paziente con scompenso cardiaco: il caso della Terapia di Resincronizzazione Cardiaca".

20 May 2010–20 May 2015

Scuola di specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare

Università degli studi di Genova, Genova (Italy)

Giugno 2010/Dicembre 2010- frequenza presso il reparto di Geriatria dell'Ospedale San Martino di Genova.

Gennaio 2011/Agosto 2011- frequenza presso il reparto di Cardiologia, il Day Hospital e il Day Surgery cardiologici dell'Ospedale San Martino di Genova.

Settembre 2011/Ottobre 2011- frequenza presso il reparto di Rianimazione e terapia intensiva dell'Ospedale San Martino di Genova.

Novembre 2011/Agosto 2012- frequenza presso gli ambulatori di ecocardiografia, ergometria e scintigrafia miocardica.

Settembre 2012/Dicembre 2012- frequenza presso i reparti di Cardiologia, riabilitazione cardiologica, emodinamica di ICLAS Villa Azzurra (Rapallo-GE) con particolare attenzione rivolta alle problematiche di pazienti GUCH.

Gennaio 2013/Maggio 2013- frequenza presso l'ambulatorio di ecocardiografia con esecuzione di ecocardiografie transtoraciche, transesofagee e ecodoppler dei tronchi sovra-aortici.

Giugno 2013/ Dicembre 2013- frequenza presso la sala operatoria e l'ambulatorio di Elettrofisiologia con esecuzione di controlli pace maker, CRT, defibrillatori impiantabili e loop recorder e impianto di pace maker mono e bicamerale come primo operatore. Partecipazione a procedure di impianto di CRT, ablazione di flutter, tachicardia atriale, tachicardia nodale, via anomala atrio-ventricolare, fibrillazione atriale e tachicardia ventricolare come secondo operatore.

Gennaio 2014/ Marzo 2014- frequenza presso la sala operatoria di Emodinamica con esecuzione di coronarografie e cateterismi destre da primo operatore e angioplastiche con impianto di stent da secondo operatore. Presenza durante procedure di TAVI, chiusura di forame ovale pervio e chiusura di auricola percutanea.

Aprile 2014/ Maggio 2015- frequenza presso la sala operatoria e l'ambulatorio di Elettrofisiologia con esecuzione di controlli pace maker, CRT, defibrillatori impiantabili e loop recorder e impianto di pace maker mono e bicamerale come primo operatore. Partecipazione a procedure di impianto di CRT, ablazione di flutter, tachicardia atriale, tachicardia nodale, via anomala atrio-ventricolare, fibrillazione atriale e tachicardia ventricolare come secondo operatore.

20 Maggio 2015 - Diploma di specialità in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare conseguito con votazione di 50/50 e lode. Tesi: "Terapia ablativa delle aritmie cardiache mediante sistemi di mappaggio elettroanatomici"

20 May 2010–20 May 2015

Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare

Università degli studi di Genova, Genova (Italy)

Conseguita con votazione di 50/50 e lode

Tesi: "Terapia ablativa delle aritmie cardiache mediante sistemi di mappaggio elettroanatomici"

Oct 2013

EHRA ETP on Basic Invasive Cardiac Electrophysiology

European Board for Accreditation in Cardiology (EBAC)/ European Heart Rhythm Association, Sophia-Antipolis (France)

Anatomia e fisiologia delle aritmie di base

Tecniche elettrofisiologiche di base

Diagnostica e terapia delle aritmie

Feb 2015

EHRA ETP on Advanced Invasive Cardiac Electrophysiology

The European Board for Accreditation in Cardiology (EBAC)/ European Heart Rhythm Association (EHRA), Sophia-Antipolis (France)

Tecniche elettrofisiologie avanzate
 Diagnostica e gestione di aritmie complesse
 Gestione delle complicanze di procedure elettrofisiologiche

PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s) Italian

Other language(s)

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	B1	B1	B1	B1	B1

Trinity certification (grade: sixth with distinction)

Levels: A1 and A2: Basic user - B1 and B2: Independent user - C1 and C2: Proficient user
Common European Framework of Reference for Languages

ADDITIONAL INFORMATION

Partecipazione a studi clinici

2010- partecipazione allo studio TRACER.
 2012/2013- partecipazione allo studio RIVER-PCI.
 2015 - partecipazione allo studio RHYTHM DETECT
 2017/ alla data odierna - partecipazione allo studio ETNA
 2017/ alla data odierna - partecipazione allo studio ERCAF

Publications

Michele Brunacci, Alberto Valbusa, Claudio Brunelli and Giovanni Bertero; Two hearts synchronized with a DDD pacemaker; J Cardiovasc Med 2013, 14:000-000
 Gian Marco Rosa, Ulrico Dorigi, Simone Ferrero, Michele Brunacci, Giovanni Bertero & Claudio Brunelli; Ranolazine for the treatment of atrial fibrillation; Expert Opin. Investig. Drugs (2015) 24(6)

31/5/2017

Michele Brunacci