

## INFORMAZIONI PERSONALI

Gian Paolo Ballari



Via Fiume, 3 - 12035 Racconigi (Cuneo)

+39 340 3340903

[g.ballari@tiscali.it](mailto:g.ballari@tiscali.it)

**Luogo e data di nascita** Pinerolo (Torino), 10 aprile 1980

**Nazionalità** italiana

**Codice fiscale** BBLGPL80D10G674W

## TITOLO DI STUDIO

Medico Chirurgo

Iscritto dal 14/03/2006 all'Albo dei Medici Chirurghi della Provincia di Cuneo n. 4012

Specialista in Cardiologia

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

- 12/09/2011 Dal 12/09/2011 ad oggi **Dirigente Medico con incarico a tempo indeterminato** presso l'ASO Santa Croce e Carle – Cuneo – S. C. di Cardiologia.
- 07/03/2011 Dal 7/03/2011 all'11/09/2011 **Dirigente Medico con incarico a tempo indeterminato** presso l'Asl CN1 - S. C. di Cardiologia – sede di Savigliano.
- 01/10/2010 Dall'1/10/2010 al 6/03/2011 **Dirigente Medico con incarico a tempo determinato** presso l'Asl CN1 - S. C. di Cardiologia – sede di Savigliano.
- 01/09/2007 Dall'1/1'9/2007 al 30/09/2010 attività quale Medico convenzionato in qualità di incaricato nel servizio di Continuità Assistenziale (ex Guardia Medica) presso l'ASL CN1.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 12/07/2010 Il 12/07/2010 **specializzazione in Cardiologia** presso l'Università degli Studi di Torino con voti 69/70 e dignità di stampa. Titolo tesi: "Valore prognostico dell'inducibilità di fibrillazione atriale dopo ablazione atriale sinistra".
- 13/07/2015 Il 13/07/2005 **laurea in Medicina e Chirurgia** presso l'Università degli Studi di Torino con voto 110/110, lode e dignità di stampa. Titolo tesi: "L'angioplastica coronarica con impianto di stent medicati al paclitaxel a livello di lesioni coronariche complesse: risultati immediati ed a medio termine".
- 1999 Nel luglio 1999 **diploma di maturità scientifica** con voto 96/100 presso il Liceo G. B. Bodoni di Saluzzo.

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre	italiano				
Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
	Inglese	buono	buono	buono	buono

## ULTERIORI INFORMAZIONI

## Pubblicazioni su riviste scientifiche

- Paclitaxel-eluting stents for the treatment of complex coronary lesions: immediate and 12-months results. Sheiban I, Ballari GP, Moretti C, Grosso Marra W, Meliga E, Omedè P, Sciuto F, Trevi GP. **J Cardiovasc Med** 2007 Aug; 8(8):582-8.
- Short and long-term outcomes of percutaneous coronary interventions in patients with severe left ventricular dysfunction. Sheiban I, Moretti C, Biondi Zoccai G, Rosano GM, Sciuto F, Grosso Marra W, Meliga E, Fumagalli A, Ballari G, Bennati S, Omedè P, Trevi GP. **EuroIntervention** 2007 Nov; 3(3):359-64.
- Retrograde septal approach for a challenging chronic total occlusion of the right coronary artery. Sheiban I, Moretti C, Biondi Zoccai GG, Sciuto F, Omedè P, Lombardi P, Meliga E, Reviglione M, Ballari GP, Bollati M, Gambino A, Trevi GP. **J Cardiovasc Med** 2008 Feb; 9(2):213-6.
- Single-center experience of a quadripolar pacing lead for cardiac resynchronization therapy. Vado A, Menardi E, Rossetti G, Ballari G, Feola M, Bobbio M. **J Intervent Card Electrophysiol** 2014 Mar; 39(2):161-5.
- Characterization of ventricular activation pattern and acute hemodynamics during during multipoint left ventricular pacing. Menardi E, Ballari GP, Goletto C, Rossetti G, Vado A. **Heart Rhythm** 2015 Aug; 12(8):1762-9.
- Longevity of implantable cardioverter-defibrillators for cardiac resynchronization therapy in current clinical practice: an analysis according to influencing factors, device generation, and manufacturer. Landolina M, Curnis A, Morani G, Vado A, Ammendola E, D'Onofrio A, Stabile G, Crosato M, Petracci B, Ceriotti C, Bontempi L, Morosato M, Ballari GP, Gasparini M. **Europace** 2015 Aug; 17(8):1251-8.
- Complete Endothelialization of Watchman Left Atrial Appendage Closure Device Removed During Surgical Aortic Valve Replacement. Vado A., Menardi E., Ballari GP., Rossetti G. **Open Journal of Clinical & Medical Case Reports** Vol 1 (2015).
- The economic impact of battery longevity in implantable cardioverter-defibrillators for cardiac resynchronization therapy: the hospital and healthcare system perspectives. Landolina M, Morani G, Curnis A, Vado A, D'Onofrio A, Bianchi V, Stabile G, Crosato M, Petracci B, Ceriotti C, Bontempi L, Morosato M, Ballari GP, Gasparini M. **Europace** 2017 Aug 1; 19(8):1349-1356.

## Abstracts

- Safety and efficacy of paclitaxel-eluting stent in patients with complex coronary lesions and high risk for restenosis: immediate and long-term results. Walter Grosso Marra, Gian Paolo Ballari, Claudio Moretti, Pierluigi Omedè, Filippo Sciuto, Benedetta Thiebat, Gian Paolo Trevi, Imad Sheiban. **66° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia.**
- Treatment of recurrent and diffuse in-stent restenosis with sirolimus-eluting stent: long term outcome. Emanuele Meliga, Amedeo Chiribiri, Serena Beninati, Claudio Moretti, Pierluigi Omedè, Alison Fumagalli, Gian Paolo Ballari, Gian Paolo Trevi, Imad Sheiban. **66° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia.**
- Single vessel vs multivessel treatment during primary angioplasty for acute myocardial infarction in patients with multivessel coronary artery disease. Primiano Lombardo, Emanuele Meliga, Claudio Moretti, Filippo Sciuto, Alison Fumagalli, Serena Beninati, Gian Paolo Ballari, Pierluigi Omedè, Gian Paolo Trevi, Imad Sheiban. **66° Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia.**
- Safety and efficacy of paclitaxel-eluting stents in the treatment of very complex lesions: immediate and mid-term follow-up. C. Moretti, G. Ballari, W. Grosso Marra, E. Meliga, F. Sciuto, P. Omedè, G. Trevi, I. Sheiban. **XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva.**
- Primary PCI with drug eluting stent implantation: short-term clinical outcomes and long term follow-up data. E. Meliga, B. Thiebat, W. Grosso Marra, C. Moretti, P. L. Omedè, G. Ballari, G. P. Trevi, I. Sheiban. **XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia Invasiva.**
- Bare metal and drug-eluting stents in single patients (hybrid approach) compared to only drug-eluting stents in patients with multivessel disease: immediate and mid-term clinical outcome. W. Grosso Marra, E. Lardone, A. Fumagalli, C. Moretti, F. Sciuto, A. Truffa, E. Meliga, G. Ballari, G. Trevi, I. Sheiban. **XXVI Congresso Nazionale della**

**Società Italiana di Cardiologia Invasiva.**

- Timing dell'ablazione della fibrillazione atriale. E. Menardi, A. Vado, G. Rossetti, E. Racca, G. P. Ballari, M. Bobbio. **8° Congresso Nazionale AIAC 2010.**
- Valore dell'inducibilità di fibrillazione atriale dopo ablazione atriale sinistra. G. P. Ballari, A. Vado, E. Menardi, G. Rossetti, E. Racca, M. Bobbio. **8° Congresso Nazionale AIAC 2010.**
- Service life of implantabile cardioverter-defibrillators for cardiac resynchronization therapy: an analysis of determinants in current clinical practice. G. Morani, M. Landolina, A. Curnis, A. Vado, E. Ammendola, A. D'Onofrio, G. Stabile, M. Crosato, B. Petracci, C. Ceriotti, L. Bontempi, M. Morosato, G. P. Ballari, V. Bianchi. **12° Congresso Nazionale AIAC 2015.**
- Role of NT-PROBNP in the assessment of clinical outcome and prediction of arrhythmic events. E. Menardi, A. Vado, G. P. Ballari, G. Rossetti, M. Landolina, A. Castro, R. Massa, M. Sassara, A. Kheri, S. Orazi, C. Vasco, F. Achilli, C. Clersy, M. Malacrida, F. Valsecchi, F. Accardi, L. M. Biasucci. **12° Congresso Nazionale AIAC 2015.**
- Safety and efficacy of an alternative technique for S-ICD implantation: a single-centre experience. A. Vado, E. Menardi, G. P. Ballari, C. Goletto, M. Malacrida, D. Muò, S. Chiarenza, G. Rossetti. **12° Congresso Nazionale AIAC 2015.**
- Acute Hemodynamic measurements and contact activation mapping during multipoint left ventricular pacing. A. Vado, E. Menardi, G. P. Ballari, G. Rossetti. **11<sup>th</sup> Annual Congress of the European Cardiac Arrhythmia Society (ECAS) 2015.**

## Trattamento dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

FIRMA

Racconigi, 12/02/2020