

INFORMAZIONI PERSONALI

Napodano Massimo

POSIZIONE RICOPERTA

ESPERIENZA PROFESSIONALE

2003–alla data attuale

Dirigente Medico

Unità Operativa Complessa di Cardiologia, Dipartimento di Scienze Cardiache, Toraciche e Vascolari. Azienda Ospedaliero-Universitaria di Padova, Padova (Italia).

2012–alla data attuale

Professore a contratto

Insegnamento di "Emodinamica Interventistica Avanzata". Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, Dipartimento di Scienze Cardiache Toraciche e Vascolari. Università degli Studi di Padova, Padova (Italia).

2001–2002

Dirigente Medico

Unità Operativa Complessa di Cardiologia, Ospedale Civile, Mirano, Venezia (Italia).

Attività clinica in Cardiologia Interventistica.

2000–2001

Medico Cardiologo

Unità Operativa Complessa di Cardiologia, Ospedale Civile, Mirano, Venezia (Italia).

Contratto libero-professionale.

1996–1999

Medico Chirurgo

Scuola di Specializzazione in Cardiologia. Università degli Studi di Padova, Padova (Italia).

Medico Specializzando in Malattie dell'apparato cardiovascolare.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2018

Dottorando di Ricerca

Scuola di Dottorato di Scienze Mediche, Cliniche e Sperimentali. Università degli Studi di Padova, Padova (Italia).

2015

Executive Master in Management delle Aziende Sanitarie e Socio-Assistenziali (EMMAS)

Scuola di Direzione Aziendale Bocconi. Università Bocconi, Milano (Italia).

Discipline: Economia Aziendale; Misurazione, Programmazione e Controllo nelle Aziende Sanitarie; Sistemi Sanitari; Organizzazione e Gestione dei processi delle Aziende Sanitarie; Gestione delle risorse umane e competenze relazionali delle Aziende Sanitarie; Gestione per Processi in Sanità; Gestione delle Risorse Umane e Finanziarie; Partnership Pubblico-Privato e Project Financing; Operazioni di Finanza innovativa; Business Plan; Progetti di Diagnosi di Sistemi Aziendali.

1999

Cardiologo Specialista

Scuola di Specializzazione di Malattie Cardiovascolari. Università degli Studi di Padova, Padova (Italia).

1996

Abilitazione all'esercizio professionale

Università degli Studi di Napoli "Federico II", Napoli (Italia).

1995 Laurea in Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Napoli "Federico II", Napoli (Italia).

1989 Maturità Classica
Liceo Ginnasio "GianBattista Vico", Nocera Inferiore, Salerno (Italia).

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	C1	B1	B2	C1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze organizzative e gestionali

Progetti di ricerca

- Valve-in-Valve International Data Registry: Transcatheter Aortic Valve Implantation in Failed Surgical Valves. International Study Investigator. In collaborazione con St. Paul Hospital Vancouver, BC Canada, coordinamento di 38 centri cardiovascolari internazionali.
- Prosthesis-to-Patient Mismatch in the Valve-in-Valve International Data Registry. Principal Investigator and Study Coordinator. In collaborazione con St. Paul Hospital Vancouver, BC Canada, coordinamento di 38 centri cardiovascolari internazionali.
- Nuovi marcatori di Ipercoagulabilità nelle Sindromi Coronariche Acute: profili clinici, anatomici e biologici della Trombosi Coronaria". Principal Investigator. In collaborazione con l'Istituto di Anatomia Patologica dell'Università di Padova, referente Prof. Cristina Basso, UOS Malattie trombotiche ed emorragiche, referente Prof. Paolo Simioni.
- SCAD: Spontaneous Coronary Artery Dissection: patogenesi ed evoluzione clinica; impatto degli scaffolds riassorbibili nella terapia della SCAD. Principal Investigator. In collaborazione con l'Istituto di Anatomia Patologica dell'Università di Padova, referente Prof. Cristina Basso

Competenze professionali

Attività ed esperienza clinica

- Interventi di Rivascolarizzazione Miocardica Percutanea
- Trattamento Trans-catetere di Cardiopatie Strutturali e Valvolari
- Diagnostica Invasiva delle Cardiopatie Acquisite e delle Cardiopatie Congenite dell'Adulto
- Diagnostica Non-Invasiva avanzata delle Coronaropatie e Cardiopatie valvolari.

Attività didattica

- Attività di insegnamento in "Emodinamica Interventistica Avanzata" della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, Università degli Studi di Padova. Direttore: Prof. Sabino Iliceto.
- Attività di "Tutor" nella Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, Università degli Studi di Padova. Direttore Prof. Sabino Iliceto, con delibera del Consiglio di Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare il giorno 07/02/2013.
- Relatore/Correlatore di Tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia, Tesi di Specializzazione in Cardiologia, Università degli Studi di Padova.
- Docente presso la Scuola di Formazione Superiore di Interventistica Cardiovascolare Fondazione GISE – SICI. Società Italiana di Cardiologia Interventistica.

Attività di ricerca

- Cardiopatie valvolari: prognosi delle malattie delle valvole cardiache; valutazione emodinamica

nelle malattie delle valvole cardiache.

- Gestione trans-catetere delle valvolopatie: criteri di selezione, tecniche interventistiche, interventi in popolazioni ad alto rischio.
- Impianto Trans-catetere di Protesi Valvolari Aortiche: criteri di selezione, trattamento e follow-up, impianto "off-label"; performance emodinamica delle protesi.
- Interventi percutanei coronarici in pazienti con STEMI: impatto prognostico, valutazione della riperfusione miocardica, valutazione sperimentale dei dispositivi di aspirazione del trombo.
- No-reflow phenomenon e riperfusione miocardica: valutazione invasiva e non invasiva, l'impatto clinico e la prognosi, la prevenzione e il trattamento.
- Trombosi dello stent: fattori predittivi, impatto clinico, trattamento interventistico.
- Trattamenti Farmaco-invasivi in cardiologia: agenti anti-piastrinici, statine.

Competenza digitale

Ottima padronanza nell'uso e gestione di sistemi operativi Apple MacOs X e Windows e degli applicativi Windows Office (Word, Excel, Power Point). Buona padronanza dei software avanzati per l'analisi di immagini medicali volte alla pianificazione preoperatoria e alla valutazione delle coronaropatie complesse e delle cardiopatie strutturali.

Patente di guida

A, B. Autorizzazione a montare G1 Federazione Italiana Sport Equestri (FISE). Abilitazione A al comando di unità da diporto.

ULTERIORI INFORMAZIONI**Certificazioni e premi:**

- Certificazione Edwards Sapien THV Training Program covering the technical and clinical aspects of Transcatheter Heart Valve procedure. Rouen, 2009
- Certificazione LOTUS Valve System Face to Face Training. Institute for Advancing Science, 2015.
- Premio GISE 2008- Migliori comunicazioni presentate al XXIX Congresso Nazionale della Società di Cardiologia Invasiva, con il contributo scientifico "Assessing the impact of distal embolization on myocardial and microvascular damage during primary percutaneous coronary intervention: a prospective magnetic resonance study."
- Best oral presentation GISE 2016- 37° Congresso Nazionale della Società di Cardiologia Interventistica- con il contributo scientifico " Plastic healing of spontaneous coronary artery dissection using bioresorbable vascular scaffold: a multicentric report"

Relatore in più di 40 Congressi nazionali e internazionali.

Membro delle seguenti società scientifiche: Società Italiana Cardiologia Invasiva (GISE), Euro-PCR, Transcatheter Cardiovascular Therapeutics (TCT), Society for Heart Valve Disease.

Pubblicazioni**Capitoli in libri**

- Ramondo A, Napodano M, Tarantini G. "Interventionista Cardiovascolare". In: Dalla Volta S. Malattie del Cuore e dei Vasi. McGraw-Hill 3° edition 2005. ISBN 9788838629945.
- Napodano M, Paganelli C (2012). "ECG in Acute Myocardial Infarction in the Reperfusion Era". In Richard M. Millis. Advances in Electrocardiograms - Clinical Applications. Zagreb: InTech Edition. ISBN: 9789533079028, doi: DOI: 10.5772/1761
- Napodano M, Favaretto E, D'Amico G (2012). Edema polmonare "flash". In: Giuseppe Tarantini, Sabina Gallina, Ferdinando Franzoni, Carlo Gaudio, Gianpaolo Bezante, Luisa Cacciavillani. L'insufficienza mitralica funzionale. Dalle basi teoriche alle applicazioni cliniche. p. 143-166, Lucca:©2012 Eureka srl, ISBN: 9788875960162
- "Impianto transcatetere di protesi valvolare aortica con approccio transfemorale." In: La stenosi valvolare aortica degenerativa. Gruppo di studio "Valvulopatie". Società Italiana di Cardiologia. ISBN 9788867873159.
- "Impact of thrombus burden on myocardial damage in the setting of primary PCI." In: On Topaz. "Cardiovascular Thrombus From Pathology and Clinical Presentation to Imaging, Pharmacotherapy and Interventions". Elsevier, 2017. In press.

Pubblicazioni

1. Di Somma S, de Divitiis M, Bertocchi F, Carotenuto A, Cudemo G, Petitto M, **Napodano M**, de Divitiis O. Treatment of hypertension associated with stable angina pectoris: favourable interaction between a new Metoprolol formulation (OROS) and Nifedipine. *Cardiologia*, 1996;41 (7):635-643.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
2. Di Somma S, De Divitiis M, Cudemo G, Cuocolo A, Carotenuto A, Bona M, Imbriaco M, **Napodano M** and de Divitiis O. A new K⁺-channel opener, nifcorandil, in the treatment of hypertension associated with stable angina: comparison vs isosorbide-5-mononitrate on cardiac haemodynamics. *High Blood Pressure & Cardiovascular Prevention* 1997; 6: 222-229.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
3. Pellizzari N, Reimers B, Saccà S, Pasquetto G, Cernetti C, **Napodano M**, Calò M, Michielon P, Pascotto P. Percutaneous endovascular stent-graft placement for the treatment of acute aortic rupture of an aneurysm of the thoracic aorta. *Italian Heart Journal* 2002 Jul; 3(7):427-30.
Ruolo: co-autore.
Contributo: stesura del manoscritto.
4. **Napodano M**, Pasquetto G, Saccà S, Cernetti C, Scarabeo V, Pascotto P, Reimers B. Intracoronary thrombectomy improves myocardial reperfusion during direct angioplasty for acute myocardial infarction. *J Am Coll Cardiol* 2003; 42: 1395-402
Ruolo: autore.
Contributo: progetto dello studio, acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
5. Tarantini G, Ramondo A, **Napodano M** et al. Myocardial perfusion grade and survival after percutaneous transluminal coronary angioplasty in patients with cardiogenic shock. *Am J Cardiol* 2004;93:1081-5
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
6. Ramondo A, Tarantini G, **Napodano M**, Bilato C, Cacciavillani L, Iliceto S. Relationship between pattern of slow-reflow and tissue level of perfusion after coronary stenting: A single-patient report. *Catheter Cardiovasc Interv*. 2004 Feb;61(2):222-6. PubMed PMID: 14755817.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
7. Rizzoli G, Bottio T, Pittarello D, **Napodano M**, Thiene G, Bassi C. Atrial septal mass: transesophageal echocardiographic assessment. *J Thorac cardiovasc Surg*. 2004;128:767-9.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione dei dati, stesura del manoscritto.
8. Tarantini G, Ramondo A, **Napodano, M** et al. Time delay-adjusted survival

- benefit of angioplasty over thrombolysis in acute myocardial infarction: influence of time from symptom onset. *Ital Heart J* 2004;5:844-50.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
9. Ramondo A, Maiolino G, **Napodano M**, Isabella G, Tarantini G, Bonato R, Pengo V, Ponchia A, Iliceto S. Interventional approach to reduce thromboembolic risk in patients with atrial fibrillation ineligible for oral anticoagulant. *Ital Heart J* 2005;6:414-7.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
10. Corrado D, Basso C, Leoni L, ToKajuk B, Bauce B, Frigo G, Tarantini G, **Napodano M**, Turrini P, Ramondo A, Daliento L, Nava A, Buja G, Iliceto S, Thiene G. Three-dimensional electroanatomic voltage mapping increases accuracy of diagnosing arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy/dysplasia. *Circulation* 2005;111:3042-50.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
11. Buja P, Tarantini G, Del Bianco F, Razzolini R, Bilato C, Ramondo A, **Napodano M**, Isabella G, Gerosa G, Iliceto S. Moderate-to-severe ischemic mitral regurgitation and multivessel coronary artery disease: impact of different treatment on survival and rehospitalization. *Int J Cardiol* 2006;111:26-33.
Ruolo: co-autore.
Contributo: stesura del manoscritto.
12. Tarantini G, Cacciavillani L, Corbett F, Ramondo A, Marra MP, Bacchiega E, **Napodano M**, Bilato C, Razzolini R, Iliceto S. Duration of ischemia is a major determinant of transmurality and severe microvascular obstruction after primary angioplasty. A study performed with contrast enhanced magnetic resonance. *J Am Coll Cardiol* 2005;46:1229-35.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
13. Tarantini G, Razzolini R, Ramondo A, **Napodano M**, Bilato C, Iliceto S. Explanation for the survival benefit of primary angioplasty over thrombolytic therapy in patients with ST-elevation acute myocardial infarction. *Am J Cardiol* 2005;96:1503-5.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
14. Briguori C, Reimers B, Sarais C, **Napodano M**, Pascotto P, Azzarello G, Bregnì M, Porcellini A, Vinante O, Zanco P, Peschle C, Condorelli G, Colombo A. Direct intramyocardial percutaneous delivery of autologous bone marrow in patients with refractory myocardial angina. *Am Heart J.* 2006 Mar;151(3):674-80.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.

to.

15. Ramondo A, **Napodano M**, Tarantini G, Calzolari D, Nalli C, Cacciavillani L, Iliceto S. High-risk percutaneous coronary intervention using the intracardiac microaxial pump 'Impella recover'. *J Cardiovasc Med* 2006;7(2):149-52.
Ruolo: co-autore.
Contributo: progetto dello studio, acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
16. Speggiorin S, Padalino MA, Tregnaghi A, **Napodano M**, Ramondo A, Rubino MG, Stellin G. Surgical treatment of aortic isthmic coarctation with aortic aneurysmatic looping. *Ann Thorac Surg*. 2006 Jul;82(1):346.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
17. Tarantini G, Razzolini R, Cacciavillani L, Bilato C, Sarais C, Corbetti F, Marra MP, **Napodano M**, Ramondo A, Iliceto S. Influence of transmurality, infarct size and severe microvascular obstruction on left ventricular remodeling and function after primary coronary angioplasty. *Am J Cardiol* 2006; 98:1033-40.
Ruolo: co-autore.
Contributo: stesura del manoscritto.
18. Ramondo A, **Napodano M**, Fraccaro C, Razzolini R, Tarantini G, Iliceto S. Relation of patient age to outcome of percutaneous mitral valvuloplasty. *Am J Cardiol*. 2006;98:1493-500.
Ruolo: co-autore.
Contributo: progetto dello studio, acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
19. Bovolato FE, Cucchini U, Ramondo A, **Napodano M**, Schiavinato ML, Bilato C, Sarais C, Iliceto S, Pengo V. Positive stress test in a patient with patent coronary artery grafts. *Intern Emerg Med*. 2006;1(4):296-9.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
20. **Napodano M**, Ramondo A, Iliceto S. Adjunctive thrombectomy in acute myocardial infarction: for some but not for all. *J Am Coll Cardiol*. 2007;49(14):1586-7.
Ruolo: autore.
Contributo: progetto dello studio, stesura del manoscritto.
21. Razzolini R, Manica A, Tarantini G, Ramondo A, **Napodano M**, Iliceto S. Discrepancies between catheter and Doppler estimates of aortic stenosis: the role of pressure recovery evaluated 'in vivo'. *J Heart Valve Dis*. 2007 May;16(3):225-9.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
22. Tarantini G, Ramondo A, Corbetti F, Perazzolo Marra M, Cacciavillani L, **Napodano M**, Bilato C, Razzolini R, Iliceto S. Periprocedural abciximab

- administration in ST-elevation myocardial infarction patients. Effect on severe microvascular obstruction beyond the restoration of epicardial coronary flow by primary angioplasty. *Cardiology*. 2008;110(2):129-34.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
23. Corrado D, Basso C, Leoni L, Tokajuk B, Turrini P, Bauce B, Migliore F, Pavei A, Tarantini G, **Napodano M**, Ramondo A, Buja G, Iliceto S, Thiene G. Three-dimensional electroanatomical voltage mapping and histologic evaluation of myocardial substrate in right ventricular outflow tract tachycardia. *J Am Coll Cardiol*. 2008 Feb 19;51(7):731-9.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
24. Tarantini G, Favaretto E, Gardin A, **Napodano M**, Isabella G, Panfili M, Gerosa G, Iliceto S, Ramondo A. Drug-eluting stents for the treatment of coronary lesions in cardiac transplant vasculopathy: acute and mid-term clinical and angiographic outcomes. *J Cardiovasc Med* 2008 Apr;9(4):396-402.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
25. Favero L, Reimers B, **Napodano M**. The TAPAS trial. *G Ital Cardiol*. 2008 Aug;9(8):521-5.
Ruolo: autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
26. Tarantini G, Ramondo A, **Napodano M**, Favaretto E, Gardin A, Bilato C, Nesseris G, Tarzia V, Cademartiri F, Gerosa G, Iliceto S. PCI versus CABG for multivessel coronary disease in diabetics. *Catheterization Cardiovasc Interv*. 2009;1:50-8.
Ruolo: co-autore.
Contributo: progetto dello studio, stesura del manoscritto.
27. **Napodano M**, Tarantini G, Ramondo A. Is it reasonable to treat all calcified stenotic valves with a valve stent? Probably yes if we get a full stent expansion. *J Am Coll Cardiol*. 2009;53(2):219-20.
Ruolo: autore.
Contributo: progetto dello studio, stesura del manoscritto.
28. **Napodano M**, Tarantini G, Ramondo A, Cacciavillani L, Corbetti F, Marra MP, Fraccaro C, Peluso D, Razzolini R, Iliceto S. Myocardial abnormalities underlying persistent ST-segment elevation after anterior myocardial infarction. *J Cardiovasc Med* 2009 Jan;10(1):44-50.
Ruolo: autore.
Contributo: progetto dello studio, acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
29. **Napodano M**, Ramondo A, Tarantini G, Peluso D, Compagno S, Fraccaro C, Frigo AC, Razzolini R, Iliceto S. Predictors and time-related impact of distal embolization during primary angioplasty. *Eur Heart J*. 2009 Feb;30(3):305-

13.

*Ruolo: autore.**Contributo: progetto dello studio, acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.*

30. Napodano M, Cutolo A, Fraccaro C, Tarantini G, Bonato R, Bianco R, Gerosa G, Iliceto S, Ramondo A. Totally percutaneous valve replacement for severe aortic regurgitation in a degenerating bioprosthesis. *J Thorac Cardiovasc Surg.* 2009 Oct;138(4):1027-8.

*Ruolo: autore.**Contributo: progetto dello studio, stesura del manoscritto.*

31. Fraccaro C, Napodano M, Tarantini G, Gasparetto V, Gerosa G, Bianco R, Bonato R, Pittarello D, Isabella G, Iliceto S, Ramondo A. Expanding the eligibility for transcatheter aortic valve implantation the trans-subclavian retrograde approach using: the III generation CoreValve revalving system. *JACC Cardiovasc Interv.* 2009 Sep;2(9):828-33.

*Ruolo: co-autore.**Contributo: progetto dello studio, acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.*

32. Tarantini G, Razzolini R, Napodano M, Bilato C, Ramondo A, Iliceto S. Acceptable reperfusion delay to prefer primary angioplasty over fibrin-specific thrombolytic therapy is affected (mainly) by the patient's mortality risk: 1 h does not fit all. *Eur Heart J.* 2010 Mar;31(6):676-83.

*Ruolo: co-autore.**Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.*

33. Tarantini G, Napodano M, Gasparetto N, Favaretto E, Marra MP, Cacciavillani L, Bilato C, Osto E, Cademartiri F, Musumeci G, Corbetti F, Razzolini R, Iliceto S. Impact of multivessel coronary artery disease on early ischemic injury, late clinical outcome, and remodeling in patients with acute myocardial infarction treated by primary coronary angioplasty. *Coron Artery Dis.* 2010 Mar;21(2):78-86.

*Ruolo: co-autore.**Contributo: progetto dello studio, acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.*

34. Marra MP, Corbetti F, Cacciavillani L, Tarantini G, Ramondo AB, Napodano M, Basso C, Lacognata C, Marzari A, Maddalena F, Iliceto S. Relationship between myocardial blush grades, staining, and severe microvascular damage after primary percutaneous coronary intervention a study performed with contrast-enhanced magnetic resonance in a large consecutive series of patients. *Am Heart J.* 2010 Jun;159(6):1124-32.

*Ruolo: co-autore.**Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.*

35. Tarantini G, Favaretto E, Napodano M, Perazzolo Marra M, Cacciavillani L, Babuin L, Giovagnoni A, Renda P, De Biasio V, Plebani M, Mion M, Zaninotto M, Mistrorigo F, Panfili M, Isabella G, Bilato C, Iliceto S. Design and methodologies of the POSTconditioning during coronary angioplasty in acu-

- te myocardial infarction (POST-AMI) trial. *Cardiology*. 2010 Jul;116(2):110-6.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
36. Pepe M, **Napodano M**, Tarantini G, Fraccaro C, Cutolo A, Peluso D, Isabella G, Ramondo A, Iliceto S. Percutaneous coronary intervention for unprotected left main disease in very high risk patients: safety of drug-eluting stents. *Heart Vessels*. 2011 Jan;26(1):17-24.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
37. Marra MP, Cacciavillani L, Corbetti F, Tarantini G, Ramondo AB, **Napodano M**, Basso C, Lacognata C, Marzari A, Maddalena F, Iliceto S. The contribution of intramyocardial hemorrhage to the "no-reflow phenomenon": a study performed by cardiac magnetic resonance. *Echocardiography* 2010 Oct;27(9):1120-9.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
38. Silvano M, Zambon CF, De Rosa G, Plebani M, Pengo V, **Napodano M**, Padrini R. A case of resistance to clopidogrel and prasugrel after percutaneous coronary angioplasty. *J Thromb Thrombolysis* 2011 Feb;31(2):233-4.
Ruolo: co-autore.
Contributo: stesura del manoscritto.
39. Tamburino C, Capodanno D, Ramondo A, Petronio AS, Ettori F, Santoro G, Klugmann S, Bedogni F, Maisano F, Marzocchi A, Poli A, Antonucci D, **Napodano M**, De Carlo M, Fiorina C, Ussia GP. Incidence and predictors of early and late mortality after transcatheter aortic valve implantation in 663 patients with severe aortic stenosis. *Circulation* 2011 Jan 25;123(3):299-308.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
40. Fraccaro C, Buja G, Tarantini G, Gasparetto V, Leoni L, Razzolini R, Corrado D, Bonato R, Basso C, Thiene G, Gerosa G, Isabella G, Iliceto S, **Napodano M**. Incidence, predictors, and outcome of conduction disorders after transcatheter self-expandable aortic valve implantation. *Am J Cardiol*. 2011 Mar 1;107(5):747-54.
Ruolo: autore.
Contributo: progetto dello studio, acquisizione ed analisi statistica dei dati, revisione del manoscritto.
41. Razzolini R, Longhi S, Tarantini G, Rizzo S, **Napodano M**, Abate E, Fraccaro C, Thiene G, Iliceto S, Gerosa G, Basso C. Relation of aortic valve weight to severity of aortic stenosis. *Am J Cardiol*. 2011 Mar 1;107(5):741-6.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
42. Ussia GP, Barbanti M, Ramondo A, Petronio AS, Ettori F, Santoro G, Klugmann S, Bedogni F, Maisano F, Marzocchi A, Poli A, **Napodano M**, Tam-

- burino C. The valve-in-valve technique for treatment of aortic bioprostheses malposition an analysis of incidence and 1-year clinical outcomes from the Italian CoreValve registry. *J Am Coll Cardiol.* 2011 Mar 1;57(9):1062-8.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
43. Veronese N, Mosele M, **Napodano M**, Sergi G, Manzato E. A new diagnosis of left main coronary artery atresia in a very old woman. *J Am Geriatr Soc.* 2011 Mar;59(3):553-4.
Ruolo: co-autore.
Contributo: stesura del manoscritto.
44. Fraccaro C, Tarantini G, **Napodano M**, Gasparetto V, Iliceto S, Gerosa G, Isabella G. Transfemoral aortic valve implantation of an Edwards Sapien XT valve in a patient with a mechanical mitral prosthesis. *J Cardiovasc Med (Hagerstown).* 2011 Sep;12(9):669-70.
Ruolo: co-autore.
Contributo: stesura del manoscritto.
45. Tarantini G, Covolo E, Razzolini R, Bilato C, Frigo AC, **Napodano M**, Favaretto E, Fraccaro C, Isabella G, Gerosa G, Iliceto S, Cribier A. Valve replacement for severe aortic stenosis with low transvalvular gradient and left ventricular ejection fraction exceeding 0.50. *Ann Thorac Surg.* 2011 Jun;91(6):1808-15.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
46. Tarantini G, Gasparetto V, **Napodano M**, Gerosa G, Isabella G. A case of combined percutaneous transfemoral mitral valvuloplasty and aortic valve implantation. *J Invasive Cardiol.* 2011 Aug;23(8):E200-1.
Ruolo: co-autore.
Contributo: stesura del manoscritto.
47. Buja P, Lanzellotti D, Isabella G, **Napodano M**, Panfili M, Favaretto E, Iliceto S, Tarantini G. Comparison between sirolimus- and paclitaxel-eluting stents for the treatment of older patients affected by coronary artery disease: results from a single-center allcomers registry. *Heart Vessels.* 2012 Nov;27(6):553-8.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
48. **Napodano M**, Gasparetto V, Tarantini G et al. Performance of Valve-in-Valve for severe para-prosthetic leaks due to inadequate transcatheter aortic valve implantation. *Catheter. Cardiov Interv.* 2011;78:996-1003.
Ruolo: autore.
Contributo: progetto dello studio, acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
49. Bedogni F, Laudisa ML, Pizzocri S, Tamburino C, Ussia GP, Petronio AS, **Napodano M**, Ramondo A, Presbitero P, Ettori F, Santoro G, Klugmann S, De Marco F, Brambilla N. Transcatheter Valve-in-Valve implantation using CoreValve Revalving System for failed surgical aortic bioprostheses. *JACC*

- Cardiovasc Interv. 2011 Nov;4(11):1228-34.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
50. D'Onofrio A, Gasparetto V, **Napodano M**, Bianco R, Tarantini G, Renier V, Isabella G, Gerosa G. Impact of preoperative mitral valve regurgitation on outcomes after transcatheter aortic valve implantation. Eur J Cardiothorac Surg. 2012 Jun;41(6):1271-6.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
51. Ussia GP, Barbanti M, Petronio AS, Tarantini G, Ettori F, Colombo A, Violini R, Ramondo A, Santoro G, Klugmann S, Bedogni F, Maisano F, Marzocchi A, Poli A, De Carlo M, **Napodano M**, Fiorina C, De Marco F, Antoniucci D, de Cillis E, Capodanno D, Tamburino C; on behalf of CoreValve Italian Registry Investigators. Transcatheter aortic valve implantation: 3-year outcomes of self-expanding CoreValve prosthesis. Eur Heart J. 2012 Apr;33(8):969-76.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
52. Tarantini G, Gasparetto V, **Napodano M**, Fraccaro C, Gerosa G, Isabella G. Valvular leak after transcatheter aortic valve implantation: a clinician update on epidemiology, pathophysiology and clinical implications. Am J Cardiovasc Dis. 2011;1(3):312-20. Epub 2011 Sep 10.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
53. Ussia GP, Barbanti M, Colombo A, Tarantini G, Petronio AS, Ettori F, Ramondo A, Santoro G, Klugmann S, Bedogni F, Antoniucci D, Maisano F, Marzocchi A, Poli A, De Carlo M, Fiorina C, De Marco F, **Napodano M**, Violini R, Bortone AS, Tamburino C; on behalf of CoreValve Italian Registry Investigators. Impact of coronary artery disease in elderly patients undergoing transcatheter aortic valve implantation: Insight from the Italian CoreValve Registry. Int J Cardiol. 2012 Mar 27.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
54. Gasparetto V, Fraccaro C, Tarantini G, Buja P, D'Onofrio A, Yzeiraj E, Pittarello D, Isabella G, Gerosa G, Iliceto S, **Napodano M**. Safety and effectiveness of a selective strategy for coronary artery revascularization before transcatheter aortic valve implantation. Catheter Cardiovasc Interv. 2013 Feb;81(2):376-83.
Ruolo: autore.
Contributo: progetto dello studio, acquisizione ed analisi statistica dei dati, revisione del manoscritto.
55. Tarantini G, Favaretto E, Marra MP, Frigo AC, **Napodano M**, Cacciavillani L, Giovagnoni A, Renda P, De Biasio V, Plebani M, Mion M, Zaninotto M, Isabella G, Bilato C, Iliceto S. Postconditioning during coronary angioplasty in acute myocardial infarction: the POST-AMI trial. Int J Cardiol. 2012 Dec 15;162(1):33-8.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.

56. Fraccaro C, Al-Lamee R, Tarantini G, Maisano F, **Napodano M**, Montorfano M, Frigo AC, Iliceto S, Gerosa G, Isabella G, Colombo A. Transcatheter aortic valve implantation in patients with severe left ventricular dysfunction: immediate and mid-term results, a multicenter study. *Circ Cardiovasc Interv*. 2012 Apr;5(2):253-60.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.

57. Petronio AS, De Carlo M, Bedogni F, Maisano F, Ettori F, Klugmann S, Poli A, Marzocchi A, Santoro G, **Napodano M**, Ussia GP, Giannini C, Brambilla N, Colombo A. 2-year results of CoreValve implantation through the subclavian access: a propensity-matched comparison with the femoral access. *J Am Coll Cardiol*. 2012 Aug 7;60(6):502-7. doi: 10.1016/j.jacc.2012.04.014.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.

58. Dvir D, Webb J, Brecker S, Bleiziffer S, Hildick-Smith D, Colombo A, Desoutures F, Hengstenberg C, Moat NE, Bekeredjian R, **Napodano M**, Testa L, Lefevre T, Guetta V, Nissen H, Hernández JM, Roy D, Teles RC, Segev A, Dumonteil N, Fiorina C, Gotzmann M, Tchetché D, Abdel-Wahab M, De Marco F, Baumbach A, Laborde JC, Kornowski R. Transcatheter Aortic Valve Replacement for Degenerative Bioprosthetic Surgical Valves: Results From the Global Valve-in-Valve Registry. *Circulation*. 2012 Nov 6;126(19):2335-44. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.112.104505.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.

59. Favaretto E, Valente L, **Napodano M**, Frigo AC, Buja P, Ronco F, Cruz DN, Xhaxho J, Naso P, Ronco C, Isabella G, Iliceto S, Tarantini G. Chronic kidney disease and percutaneous coronary interventions with drug-eluting stents: Does the K/DOQI classification matter? *Int J Cardiol*. 2013 Jun 20;166(2):530-3. doi:pii: S0167-5273(12)01242-9. 10.1016/j.ijcard.2012.09.121.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.

60. Barbanti M, Ussia GP, Latib A, De Marco F, Fiorina C, Santoro G, Bedogni F, Colombo A, Bruschi G, Ettori F, Agostini C, Brambilla N, Petronio AS, Tarantini G, **Napodano M**, De Carlo M, Confessore P, Tamburino C. Transcatheter aortic valve implantation in patients with mitral prosthesis. *J Am Coll Cardiol*. 2012 Oct 30;60(18):1841-2. doi: 10.1016/j.jacc.2012.07.037.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.

61. Buja P, D'Amico G, Facchin M, Barioli A, **Napodano M**, Capodanno D, Musumeci G, Frigo AC, Saia F, Menozzi A, De Benedictis M, Lee MS, Let-

- tieri C, Tamburino C, Sardella G, Isabella G, Tarantini G. Gender-related differences of diabetic patients undergoing percutaneous coronary intervention with drug-eluting stents: A real-life multicenter experience. *Int J Cardiol.* 2012 Oct 23. doi:pii: S0167-5273(12)01155-2. 10.1016/j.ijcard.2012.09.049.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
62. Napodano M, Peluso D, Marra MP, Frigo AC, Tarantini G, Buja P, Gasparetto V, Fraccaro C, Isabella G, Razzolini R, Iliceto S. Time-dependent Detrimental Effects of Distal Embolization on Myocardium and Microvasculature during Primary Percutaneous Coronary Intervention. *JACC Cardiovasc Interv.* 2012 Nov;5(11):1170-7. doi: 10.1016/j.jcin.2012.06.022.
Ruolo: autore.
Contributo: progetto dello studio, acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
63. Buja P, Napodano M, Tamburino C, Petronio AS, Ettori F, Santoro G, Ussia GP, Klugmann S, Bedogni F, Ramondo A, Maisano F, Marzocchi A, Poli A, Gasparetto V, Antonucci D, Colombo A, Tarantini G; Italian Multicenter CoreValve Registry Investigators. 70. Comparison of variables in men versus women undergoing transcatheter aortic valve implantation for severe aortic stenosis (from Italian Multicenter CoreValve registry). *Am J Cardiol.* 2013 Jan 1;111(1):88-93. doi: 10.1016/j.amjcard.2012.08.051.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
64. Migliore F, Maffei E, Perazzolo Marra M, Bilato C, Napodano M, Corbetti F, Zorzi A, Andres AL, Sarais C, Cacciavillani L, Favaretto E, Martini C, Seitun S, Cademartiri F, Corrado D, Iliceto S, Tarantini G. LAD coronary artery myocardial bridging and apical ballooning syndrome. *JACC Cardiovasc Imaging.* 2013 Jan;6(1):32-41. doi: 10.1016/j.jcmg.2012.08.013.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
65. Testa L, Latib A, De Marco F, De Carlo M, Agnifili M, Latini RA, Petronio AS, Ettori F, Poli A, De Servi S, Ramondo A, Napodano M, Klugmann S, Ussia GP, Tamburino C, Brambilla N, Colombo A, Bedogni F. Clinical impact of persistent left bundle-branch block after transcatheter aortic valve implantation with CoreValve Revalving System. *Circulation.* 2013 Mar 26;127(12):1300-7. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.112.001099.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
66. Fraccaro C, Napodano M, Tarantini G. Conduction disorders in the setting of transcatheter aortic valve implantation: a clinical perspective. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2013 Jun 1;81(7):1217-23. doi: 10.1002/ccd.24713.
Ruolo: co-autore.
Contributo: progetto dello studio, acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
67. Buja P, Coccato M, Fraccaro C, Tarantini G, Isabella G, Almamary A, Dariol

- G, Panfili M, Iliceto S, **Napodano M.** Management and outcome of spontaneous coronary artery dissection: Conservative therapy versus revascularization. *Int J Cardiol.* 2013 Apr 17. doi:pii: S0167-5273(13)00547-0. 10.1016/j.ijcard.2013.03.116.
Ruolo: autore.
Contributo: progetto dello studio, acquisizione ed analisi statistica dei dati, revisione del manoscritto.
68. Tarantini G, Mojoli M, **Napodano M.** Mitral paravalvular leak closure by antegrade percutaneous approach: Three-dimensional transesophageal echocardiographic guided multiple amplatzer implantation by a modified sequential anchoring-based technique. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2013 Apr 24. doi: 10.1002/ccd.24977.
Ruolo: autore.
Contributo: progetto dello studio, revisione del manoscritto.
69. D'Ascenzo F, Conrotto F, Giordana F, Moretti C, D'Amico M, Salizzoni S, Omedè P, La Torre M, Thomas M, Khawaja Z, Hildick-Smith D, Ussia G, Barbanti M, Tamburino C, Webb J, Schnabel RB, Seiffert M, Wilde S, Treede H, Gasparetto V, **Napodano M**, Tarantini G, Presbitero P, Mennuni M, Rossi ML, Gasparini M, Biondi Zocca G, Lupo M, Rinaldi M, Gaita F, Marra S. Mid-term prognostic value of coronary artery disease in patients undergoing transcatheter aortic valve implantation: A meta-analysis of adjusted observational results. *Int J Cardiol.* 2013 Apr 26. pii: S0167-5273(13)00481-6. doi: 10.1016/j.ijcard.2013.03.062.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
70. Tarantini G, Barioli A, Facchin M, Frigo AC, **Napodano M**, Buja P, D'Amico G, Iliceto S, Isabella G. Six-year clinical outcomes of first-generation drug-eluting stents: a propensity-matched analysis. *Coron Artery Dis.* 2013 Aug;24(5):440-8. doi: 10.1097/MCA.0b013e328362b2ab.
Ruolo: co-autore.
Contributo: stesura del manoscritto.
71. Barbanti M, Yang TH, Rodès Cabau J, Tamburino C, Wood DA, Jilaihawi H, Blanke P, Makkar RR, Latib A, Colombo A, Tarantini G, Raju R, Binder RK, Nguyen G, Freeman M, Ribeiro HB, Kapadia S, Min J, Feuchtner G, Gurtwich R, Alqoofi F, Pelletier M, Ussia GP, **Napodano M**, de Brito FS Jr, Kodali S, Norgaard BL, Hansson NC, Pache G, Canovas SJ, Zhang H, Leon MB, Webb JG, Leipsic J. Anatomical and procedural features associated with aortic root rupture during balloon expandable transcatheter aortic valve replacement. *Circulation.* 2013 Jul 16;128(3):244-53. doi: 10.1161/CIRCULATIONAHA.113.002947.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
72. Russo N, Compostella L, Tarantini G, Setzu T, **Napodano M**, Bottio T, D'Onofrio A, Isabella G, Gerosa G, Iliceto S, Bellotto F. Cardiac rehabilitation after transcatheter versus surgical prosthetic valve implantation for aortic stenosis in the elderly. *Eur J Prev Cardiol.* 2013 Jun 11.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.

73. De Carlo M, Giannini C, Fiorina C, Bedogni F, **Napodano M**, Klugmann S, Tamburino C, Maisano F, Santoro G, Ettori F, Petronio AS. Paravalvular leak after CoreValve implantation in the Italian Registry: predictors and impact on clinical outcome. *Int J Cardiol.* 2013 in press.
Doi.org/10.1016/j.ijcard.2013.07.184.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
74. Tarantini G, Gasparetto V, **Napodano M**, Frigo AC, Fraccaro C, Buja P, D'Onofrio A, D'Amico G, Barioli A, Baritussio A, Facchin M, Dariol G, Isabella G, Gerosa G, Iliceto S. Transcatheter aortic valve implantation and bleeding: focus on Valve Academic Research Consortium-2 classification. *Int J Cardiol.* 2013 Oct 12;168(5):5001-3.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
75. Navarese EP, Tarantini G, Musumeci G, **Napodano M**, Rossini R, Kowalewski M, Szczesniak A, Kołodziejczak M, Kubica J. Manual vs mechanical thrombectomy during PCI for STEMI: a comprehensive direct and adjusted indirect meta-analysis of randomized trials. *Am J Cardiovasc Dis.* 2013 Aug 16;3(3):146-57.
Ruolo: co-autore.
Contributo: stesura del manoscritto.
76. Tarantini G, La Vecchia L, Galli M, Favero L, D'Amico G, Buja P, Russo F, Cabianca E, **Napodano M**, Musumeci G, Franceschini E, Grassi G, Pavie A, Bonmassari R, Cernetti C, Spedicato L, Caprioglio F, Reimers B, Isabella G. Clinical outcome of patients with de novo coronary bifurcation lesions treated with the Tryton Side Branch Stent. The SAFE-TRY prospective multicenter single arm study. *Int J Cardiol.* 2013 Oct 15;168(6):5323-8.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
77. Conrotto F, D'Ascenzo F, Giordana F, Salizzoni S, Tamburino C, Tarantini G, Presbitero P, Barbanti M, Gasparetto V, Mennuni M, **Napodano M**, Rossi ML, La Torre M, Ferraro G, Omedè P, Scacciatella P, Marra WG, Colaci C, Biondi-Zoccali G, Moretti C, D'Amico M, Rinaldi M, Gaita F, Marra S. Impact of diabetes mellitus on early and midterm outcomes after transcatheter aortic valve implantation (from a multicenter registry). *Am J Cardiol.* 2014 Feb 1;113(3):529-34.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
78. Gasparetto N, Zorzi A, Perazzolo Marra M, Migliore F, **Napodano M**, Corrado D, Iliceto S, Cacciavillani L. Atypical (mid-ventricular) Takotsubo syndrome in a survival of out-of-hospital ventricular fibrillation: Cause or consequence? *Int J Cardiol.* 2014 Mar 1;172(1):e51-3.

Ruolo: co-autore.

Contributo: stesura del manoscritto.

79. **Napodano M**, Dariol G, Al Mamary AH, Perazzolo Marra M, Tarantini G, D'Amico G, Frigo AC, Buja P, Razzolini R, and Iliceto S. Thrombus Burden and Myocardial Damage during Primary-Percutaneous Coronary Intervention. *Am J Cardiol* 2014; 113:1449-56.
Ruolo: autore.
Contributo: progetto dello studio, acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
80. Al Mamary A, Dariol G, **Napodano M**. Late stent fracture - A potential role of left ventricular dilatation. *J Saudi Heart Assoc.* 2014 Jul;26(3):162-5. doi: 10.1016/j.jsha.2014.02.001.
Ruolo: autore.
Contributo: progetto dello studio, revisione del manoscritto.
81. Dvir D, Webb JG, Bleiziffer S, Pasic M, Waksman R, Kodali S, Barbanti M, Latib A, Schaefer U, Rodés-Cabau J, Treede H, Piazza N, Hildick-Smith D, Himbert D, Walther T, Hengstenberg C, Nissen H, Bekeredjian R, Presbitero P, Ferrari E, Segev A, de Weger A, Windecker S, Moat NE, **Napodano M**, Wilbring M, Cerillo AG, Brecker S, Tchetché D, Lefèvre T, De Marco F, Fiorina C, Petronio AS, Teles RC, Testa L, Laborde JC, Leon MB, Kornowski R; Valve-in-Valve International Data Registry Investigators. Transcatheter aortic valve implantation in failed bioprosthetic surgical valves. *JAMA*. 2014 Jul;312(2):162-70. doi: 10.1001/jama.2014.7246.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
82. Favaretto E, Roffi M, Frigo AC, Lee MS, Marra MP, **Napodano M**, Tarantini G. Meta-analysis of randomized trials of postconditioning in ST-elevation myocardial infarction. *Am J Cardiol.* 2014 Sep 15;114(6):946-52. doi:10.1016/j.amjcard.2014.06.026.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
83. Guagliumi G, Capodanno D, Saia F, Musumeci G, Tarantini G, Garbo R, Tumminello G, Sirbu V, Coccato M, Fineschi M, Trani C, De Benedictis M, Limbruno U, De Luca L, Niccoli G, Bezerra H, Ladich E, Costa M, Biondi Zocca G, Virmani R; **OCTAVIA Trial Investigators**. Mechanisms of atherosclerosis and vascular response to primary percutaneous coronary intervention in women versus men with acute myocardial infarction: results of the OCTAVIA study. *JACC Cardiovasc Interv.* 2014 Sep;7(9):958-68. doi: 10.1016/j.jcin.2014.05.011.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
84. Conrotto F, D'Ascenzo F, Salizzoni S, Presbitero P, Agostoni P, Tamburino C, Tarantini G, Bedogni F, Nijhoff F, Gasparetto V, **Napodano M**, Ferrante G, Rossi ML, Stella P, Brambilla N, Barbanti M, Giordana F, Grasso C, Biondi Zocca G, Moretti C, D'Amico M, Rinaldi M, Gaita F, Marra S. A gender based analysis of predictors of all cause death after transcatheter aortic valve

implantation.

Am J Cardiol. 2014 Oct 15;114(8):1269-74. doi: 10.1016/j.amjcard.2014.07.053.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.

85. Al Mamary A, Dariol G, **Napodano M**. Neo-atherosclerosis in very late stent thrombosis of drug eluting stent. J Saudi Heart Assoc. 2014 Oct;26(4):226-30. doi: 10.1016/j.jsha.2014.01.007.

Ruolo: autore.

Contributo: progetto dello studio, revisione del manoscritto.

86. Tarantini G, Mojoli M, Purita P, **Napodano M**, D'Onofrio A, Frigo A, Covo-lo E, Facchin M, Isabella G, Gerosa G, Iliceto S. Unravelling the (arte)fact of increased pacemaker rate with the Edwards SAPIEN 3 valve. EuroIntervention. 2014 Nov 19. pii: 20141023-04. doi: 10.4244/EIJY14M11_06.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.

87. D'Ascenzo F, Capodanno D, Tarantini G, Nijhoff F, Ciucà C, Rossi ML, Brambilla N, Barbanti M, **Napodano M**, Stella P, Saia F, Ferrante G, Tamburino C, Gasparetto V, Agostoni P, Marzocchi A, Presbitero P, Bedogni F, Cer-rato E, Omedè P, Conrotto F, Salizzoni S, Biondi Zocca G, Marra S, Rinaldi M, Gaita F, D'Amico M, Moretti C. Usefulness and Validation of the Surviv-al posT TAVI Score for Survival After Transcatheter Aortic Valve Implant-a-tion for Aortic Stenosis. Am J Cardiol. 2014 Sep 28;114(12):1867-1874. doi: 10.1016/j.amjcard.2014.09.031.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.

88. Saia F, Latib A, Ciucà C, Gasparetto V, **Napodano M**, Sticchi A, Anderlucci L, Marrozzini C, Naganuma T, Alfieri O, Facchin M, Hoxha B, Moretti C, Marzocchi A, Colombo A, Tarantini G. Causes and timing of death during long-term follow-up after transcatheter aortic valve replacement. Am Heart J. 2014 Nov;168(5):798-806. doi: 10.1016/j.ahj.2014.07.023.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscrit-to.

89. Vertolli U, Vinci C, Rebeschini M, Ruffatti A, Scaparrotta G, **Napodano M**, Naso A, Calò LA. "Of coronary arteries and men": the fight of a dialysis patient against his coronary arteries. Ren Fail. 2014 May;36(4):627-30. doi: 10.3109/0886022X.2014.882239. PubMed PMID: 24502603.

Ruolo: co-autore.

Contributo: stesura del manoscritto.

90. Facchin M, Marra MP, De Lazzari M, Tarantini G, **Napodano M**, Cacciavillani L, Isabella G, Iliceto S, Buja P. Coronary vasospasm complicated by ventricular fibrillation: arrhythmogenic morphological substrates detected in vivo by cardiac magnetic resonance. J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2014 Nov 6. PubMed PMID: 25379718.

Ruolo: co-autore.

Contributo: stesura del manoscritto.

91. Covolo E, Saia F, **Napodano M**, Frigo AC, Agostoni P, Mojoli M, Fraccaro C, Ciucà C, Presbitero P, Moretti C, D'Ascenzo F, Tarantini G. Comparison of balloon-expandable versus self-expandable valves for transcatheter aortic valve implantation in patients with low-gradient severe aortic stenosis and preserved left ventricular ejection fraction. *Am J Cardiol.* 2015 Mar 15;115(6):810-5. doi: 10.1016/j.amjcard.2014.12.042. PubMed PMID: 25620039.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
92. Al Mamary A, Dariol G, **Napodano M**. The "plastic healing concept": implantation of bioabsorbable scaffolds in spontaneous coronary artery dissection. *EuroIntervention.* 2015 Mar 22;10(11):e1. doi: 10.4244/EIJV10I11A225. PubMed PMID: 25798637.
Ruolo: autore.
Contributo: progetto dello studio, revisione del manoscritto.
93. Mojoli M, Musumeci G, Tarantini G, Limbruno U, Tarantino F, Lettieri C, **Napodano M**, Fineschi M, Menozzi A, Paveti A, Parodi G, Santarelli A, Trabattoni D, Marchese A, Piccaluga E, Danzi GB, Varbella F, Bedogni F, Sardella G, Berti S. [New Technologies in coronary interventional cardiology: results from the first inter-regional survey promoted by SICI-GISE in four regions of northern Italy ("the GISE TOLOVE" area: Tuscany, Lombardy, Veneto, Emilia-Romagna)]. *G Ital Cardiol (Rome).* 2015 Feb;16(2):100-7. doi: 10.1714/1798.19584. Italian. PubMed PMID: 25805094.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
94. Bortolussi G, Cucchini U, **Napodano M**, Gerosa G, Bottio T. Comment to 'Video-assisted minimally invasive mitral valve surgery: transitioning from sternotomy to mini-thoracotomy'. *Multimed Man Cardiothorac Surg.* 2015 Apr 27;2015. pii: mmv003. doi: 10.1093/mmcts/mmv003. PubMed PMID: 25918272.
Ruolo: co-autore.
Contributo: stesura del manoscritto.
95. Lettieri C, Zavalloni D, Rossini R, Morici N, Ettori F, Leonzi O, Latib A, Ferlini M, Trabattoni D, Colombo P, Galli M, Tarantini G, **Napodano M**, Piccaluga E, Passamonti E, Sganzerla P, Ielasi A, Coccato M, Martinoni A, Musumeci G, Zanini R, Castiglioni B. Management and Long-Term Prognosis of Spontaneous Coronary Artery Dissection. *Am J Cardiol.* 2015 Jul 1;116(1):66-73. doi: 10.1016/j.amjcard.2015.03.039. PubMed PMID: 25937347.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
96. Ciucà C, Tarantini G, Latib A, Gasparetto V, Savini C, Di Eusanio M, **Napodano M**, Maisano F, Gerosa G, Sticchi A, Marzocchi A, Alfieri O, Colombo A, Saia F. Trans-subclavian versus transapical access for transcatheter aortic valve implantation: A multicenter study. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2016 Feb 1;87(2):332-8. doi: 10.1002/ccd.26012. PubMed PMID: 26010724.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.

97. Zilio F, **Napodano M**, Fedrigo M, Angelini A, Tarantini G. [The worst complication during percutaneous coronary intervention: left main coronary artery dissection]. G Ital Cardiol (Rome). 2015 Jun;16(6):385-8. doi: 10.1714/1934.21038. Review. Italian. PubMed PMID: 26156700.

Ruolo: co-autore.

Contributo: progetto dello studio, stesura del manoscritto.

98. Hansson NC, Nørgaard BL, Barbanti M, Nielsen NE, Yang TH, Tamburino C, Dvir D, Jilaihawi H, Blanke P, Makkar RR, Latib A, Colombo A, Tarantini G, Raju R, Wood D, Andersen HR, Ribeiro HB, Kapadia S, Min J, Feuchtnner G, Gurvitch R, Alqoofi F, Pelletier M, Ussia GP, **Napodano M**, Sandoli de Brito F Jr, Kodali S, Pache G, Canovas SJ, Berger A, Murphy D, Svensson LG, Rodés-Cabau J, Leon MB, Webb JG, Leipsic J. The impact of calcium volume and distribution in aortic root injury related to balloon-expandable transcatheter aortic valve replacement. J Cardiovasc Comput Tomogr. 2015 Sep-Oct;9(5):382-92. doi: 10.1016/j.jcct.2015.04.002. PubMed PMID: 26164109.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.

99. **Napodano M**, Al Mamary AH, Zilio F, Dariol G, Frigo AC, Carrer A, Fraccaro C, D'Amico G, Iliceto S. Development and Validation of a Distal Embolization Risk Score During Primary Angioplasty in ST-Elevation Myocardial Infarction. Am J Cardiol. 2015 Oct 15;116(8):1172-8. doi: 10.1016/j.amjcard.2015.07.027. PubMed PMID: 26260396.

Ruolo: autore.

Contributo: progetto dello studio, acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.

100. Muraru D, **Napodano M**, Beltrame V, Badano LP. Left ventricular pseudoaneurysm after transapical aortic valve-in-valve implantation: use of transthoracic 3D echocardiography for guiding therapeutic approach. Eur Heart J. 2016 Apr 14;37(15):1255. doi: 10.1093/eurheartj/ehv382. PubMed PMID: 26286260.

Ruolo: co-autore.

Contributo: progetto dello studio, stesura del manoscritto.

101. D'Onofrio A, Facchin M, Besola L, Manzan E, Tessari C, Bizzotto E, Bianco R, Tarantini G, **Napodano M**, Fraccaro C, Buja P, Covolo E, Yzeiraj E, Pittarello D, Isabella G, Iliceto S, Gerosa G. Intermediate Clinical and Hemodynamic Outcomes After Transcatheter Aortic Valve Implantation. Ann Thorac Surg. 2016 Mar;101(3):881-8; Discussion 888. doi: 10.1016/j.athoracsur.2015.08.032. PubMed PMID: 26603025.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.

102. Buja P, **Napodano M**, Al Mamary A, Carrer A, Dariol G, Panfili M, Gregori D, Tarantini G, Fraccaro C, Iliceto S. Impact of myocardial staining on In-hospital outcome after primary percutaneous coronary intervention in the Padua Registry on ST-elevation myocardial infarction. Int J Cardiol. 2016 Jun 1;212:352-

4. doi: 10.1016/j.ijcard.2016.03.184. PubMed PMID: 27057953.
Ruolo: co-autore.
Contributo: progetto dello studio, acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
103. Tarantini G, Mojoli M, Windecker S, Wendler O, Lefèvre T, Saia F, Walther T, Rubino P, Bartorelli AL, **Napodano M**, D'Onofrio A, Gerosa G, Iliceto S, Vahanian A. Prevalence and Impact of Atrial Fibrillation in Patients With Severe Aortic Stenosis Undergoing Transcatheter Aortic Valve Replacement: An Analysis From the SOURCE XT Prospective Multicenter Registry. *JACC Cardiovasc Interv.* 2016 May 9;9(9):937-46. doi: 10.1016/j.jcin.2016.01.037. PubMed PMID: 27085579.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
104. Conrotto F, D'Ascenzo F, Stella P, Pavani M, Rossi ML, Brambilla N, **Napodano M**, Covolo E, Saia F, Tarantini G, Agostoni P, Marzocchi A, Presbitero P, Bedogni F, Salizzoni S, D'Amico M, Moretti C, Rinaldi M, Gaita F. Transcatheter aortic valve implantation in low ejection fraction/low transvalvular gradient patients: the rule of 40. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2017 Feb;18(2):103-108. doi: 10.2459/JCM.0000000000000402. PubMed PMID: 27168140.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
105. Simonato M, Webb J, Kornowski R, Vahanian A, Frerker C, Nissen H, Bleiziffer S, Duncan A, Rodés-Cabau J, Attizzani GF, Horlick E, Latib A, Bekeredjian R, Barbanti M, Lefevre T, Cerillo A, Hernández JM, Bruschi G, Spargias K, Iadanza A, Brecker S, Palma JH, Finkelstein A, Abdel-Wahab M, Lemos P, Petroff AS, Champagnac D, Sinning JM, Salizzoni S, **Napodano M**, Fiorina C, Marzocchi A, Leon M, Dvir D. Transcatheter Replacement of Failed Bioprosthetic Valves: Large Multicenter Assessment of the Effect of Implantation Depth on Hemodynamics After Aortic Valve-in-Valve. *Circ Cardiovasc Interv.* 2016 Jun;9(6). pii: e003651. doi: 10.1161/CIRCINTERVENTIONS.115.003651. PubMed PMID: 27301396.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
106. Mojoli M, Musumeci G, Berti S, Limbruno U, Marchese A, Mauro C, Tarantino F, Fineschi M, Lettieri C, Menozzi A, My L, Attisano T, Cernetti C, Favero L, **Napodano M**, Pasquetto G, Pavei A, La Manna A, Parodi G, Santarelli A, Trabattoni D, Varbella F, Signore N, Soriani N, Gregori D, Figlioni S, Tarantini G. [Current practice and changing trends in the percutaneous treatment of structural heart disease. Results of a multicenter survey promoted by the Italian Society of Interventional Cardiology in six Italian Regions including Tuscany, Lombardy, Veneto, Emilia-Romagna, Campania and Puglia]. *G Ital Cardiol (Rome)*. 2016 Jun;17(6):13-20. doi: 10.1714/2292.24640. Italian. PubMed PMID: 27384601.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
107. Salizzoni S, D'Onofrio A, Agrifoglio M, Colombo A, Chieffo A, Cioni M, Besola L, Regesta T, Rapetto F, Tarantini G, **Napodano M**, Gabbieri D, Saia F,

Tamburino C, Ribichini F, Cugola D, Aiello M, Sanna F, Iadanza A, Pompei E, Stefano P, Cappai A, Minati A, Cassese M, Martinelli GL, Agostinelli A, Fiorilli R, Casilli F, Reale M, Bedogni F, Petronio AS, Mozzillo RA, Bonmassari R, Briguori C, Liso A, Sardella G, Bruschi G, Fiorina C, Filippini C, Moretti C, D'Amico M, La Torre M, Conrotto F, Di Bartolomeo R, Gerosa G, Rinaldi M; TAVI Team.. Early and mid-term outcomes of 1904 patients undergoing transcatheter balloon-expandable valve implantation in Italy: results from the Italian Transcatheter Balloon-Expandable Valve Implantation Registry (ITER). Eur J Cardiothorac Surg. 2016 Dec;50(6):1139-1148. doi: 10.1093/ejcts/ezw218. PubMed PMID: 27406375.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.

108. Al-Mamary A, Zilio F, **Napodano M**. A Combination of Drug-Eluting Stents and Bioresorbable Vascular Scaffolds in the Treatment of Multivessel Coronary Artery Disease. Sultan Qaboos Univ Med J. 2016 Aug;16(3):e359-63. doi: 10.18295/squmj.2016.16.03.017. PubMed PMID: 27606119; PubMed Central PMCID: PMC4996302.

Ruolo: autore.

Contributo: progetto dello studio, revisione del manoscritto.

109. D'Onofrio A, Besola L, Rizzoli G, Bizzotto E, Manzan E, Tessari C, Bianco R, Tarantini G, Badano LP, **Napodano M**, Fraccaro C, Pittarello D, Gerosa G. Impact of Changes in Left Ventricular Ejection Fraction on Survival After Transthoracic Aortic Valve Implantation. Ann Thorac Surg. 2017 Feb;103(2):559-566. doi: 10.1016/j.athoracsur.2016.06.042. PubMed PMID: 27614737.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.

110. Stone GW, Sabik JF, Serruys PW, Simonton CA, Généreux P, Puskas J, Kandzari DE, Morice MC, Lembo N, Brown WM 3rd, Taggart DP, Banning A, Merkely B, Horkay F, Boonstra PW, van Boven AJ, Ungi I, Bogáts G, Mansour S, Noiseux N, Sabaté M, Pomar J, Hickey M, Gershlick A, Buszman P, Bochenek A, Schampaert E, Pagé P, Dressler O, Kosmidou I, Mehran R, Pocock SJ, Kappetein AP; EXCEL Trial Investigators. Everolimus-Eluting Stents or Bypass Surgery for Left Main Coronary Artery Disease. N Engl J Med. 2016 Dec 8;375(23):2223-2235.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.

111. Sokalskis V, Muraru D, Fraccaro C, **Napodano M**, D'Onofrio A, Tarantini G, Badano LP. Echocardiographic follow-up after transcatheter aortic valve replacement. Echocardiography. 2017 Jan 3. doi: 10.1111/echo.13443. PubMed PMID: 28052455.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.

112. Tarantini G, Nai Fovino L, Tellaroli P, Purita P, Masiero G, **Napodano M**, Fraccaro C, Gerosa G, Iliceto S. TAVR with mechanically expandable prostheses: Is balloon aortic valvuloplasty really necessary? Int J Cardiol. 2017 Nov 1;246:37-40.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.

113. Ribeiro HB, Rodes-Cabau J, Blanke P, Leipsic J, Kwan Park J, Bapat V, Makkar R, Simonato M, Barbanti M, Schofer J, Bleiziffer S, Latib A, Hildick-Smith D, Presbitero P, Windecker S, **Napodano M**, Cerillo AG, Abdel-Wahab M, Tchetche D, Fiorina C, Sinning JM, Cohen MG, Guerrero ME, Whisenant B, Nietlispach F, Palma JH, Nombela-Franco L, de Weger A, Kass M, Sandoli de Brito F Jr, Lemos PA, Kornowski R, Webb J, Dvir D. Incidence, predictors, and clinical outcomes of coronary obstruction following transcatheter aortic valve replacement for degenerative bioprosthetic surgical valves: insights from the VIVID registry. Eur Heart J 2017 Aug 14.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.

114. Tarantini G, Purita PAM, D'Onofrio A, Fraccaro C, Frigo AC, D'Amico G, Fovino LN, Martin M, Cardaioli F, Badawy MRA, **Napodano M**, Gerosa G, Iliceto S. Long-term outcomes and prosthesis performance after transcatheter aortic valve replacement: results of self-expandable and balloon-expandable transcatheter heart valves. Ann Cardiothorac Surg 2017 Sep;6(5):473-483.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.

115. Barioli A, **Napodano M**, Tarantini G. [Newer generation self-expandable coronary stent bail-out re-sheathing]. G Ital Cardiol (Rome). 2017 Dec;18(12):871-874. doi: 10.1714/2815.28471.

Ruolo: co-autore.

Contributo: stesura del manoscritto.

116. Pibarot P, Simonato M, Barbanti M, Linke A, Kornowski R, Rudolph T, Spence M, Moat N, Aldea G, Mennuni M, Iadanza A, Amrane H, Gaia D, Kim WK, **Napodano M**, Baumbach H, Finkelstein A, Kobayashi J, Brecker S, Don C, Cerillo A, Unbehaun A, Attias D, Nejjari M, Jones N, Fiorina C, Tchetche D, Philippart R, Spargias K, Hernandez JM, Latib A, Dvir D. Impact of Pre-Existing Prosthesis-Patient Mismatch on Survival Following Aortic Valve-in-Valve Procedures. JACC Cardiovasc Interv. 2018 Jan 22;11(2):133-141. doi: 10.1016/j.jcin.2017.08.039.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.

117. Bleiziffer S, Erlebach M, Simonato M, Pibarot P, Webb J, Capek L, Windecker S, George I, Sinning JM, Horlick E, **Napodano M**, Holzhey DM, Petursson P, Cerillo A, Bonaros N, Ferrari E, Cohen MG, Baquero G, Jones TL, Kalra A, Reardon MJ, Chhatriwalla A, Gama Ribeiro V, Alnasser S, Van Mieghem NM, Rustenbach CJ, Schofer J, Garcia S, Zeus T, Champagnac D, Bekeredjian R(30), Kornowski R, Lange R, Dvir D. Incidence, predictors and clinical outcomes of residual stenosis after aortic valve-in-valve. Heart. 2018 May;104(10):828-834. doi: 10.1136/heartjnl-2017-312422. Epub 2018 Jan 19.

Ruolo: co-autore.

Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.

118. Spiezia L, Al Mamary A, Campello E, Piazza D, Maggiolo S, Dalla Valle F, **Napodano M**, Simioni P. On-treatment platelet reactivity in peripheral and coronary blood in patients undergoing primary PCI for ST-segment elevation myocardial infarction (STEMI). *Scand J Clin Lab Invest.* 2018 Jul;78(4):281-286. doi: 10.1080/00365513.2018.1455220. Epub 2018 Mar 26.
Ruolo: co-autore.
Contributo: progetto dello studio, acquisizione ed analisi statistica dei dati, revisione del manoscritto.
119. Cortese B, Montefusco A, D'Ascenzo F, La Manna A, Andò G, Bisceglia T, Secco GG, Meyer-Gessner M, Waíha W, Sganzerla P, **Napodano M**, Di Palma G, Latini RA, Tamburino C, Orrego PS, Baumbach A. Clinical performance of a dedicated self-apposing stent for the treatment of left main stem disease. Results of the left Main Angioplasty with a Self-apposing StEnt - the MATISSE study. *Cardiovasc Revasc Med.* 2018 Apr 4. pii: S1553-8389(18)30094-0. doi: 10.1016/j.carrev.2018.03.005. [Epub ahead of print]
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
120. Tarantini G, Barioli A, Nai Fovino L, Fraccaro C, Masiero G, Iliceto S, **Napodano M**. Unmasking Myocardial Bridge-Related Ischemia by Intracoronary Functional Evaluation. *Circ Cardiovasc Interv.* 2018 Jun;11(6):e006247. doi: 10.1161/CIRCINTERVENTIONS.117.006247.
Ruolo: autore.
Contributo: progetto dello studio, acquisizione ed analisi statistica dei dati, revisione del manoscritto.
121. Pepe M, Zanna D, Cafaro A, Marchese A, Addabbo F, Navarese EP, **Napodano M**, Cecere A, Resta F, Paradies V, Bortone AS, Favale S. Role of plasma glucose level on myocardial perfusion in ST-segment elevation myocardial infarction patients. *J Diabetes Complications.* 2018 Aug;32(8):764-769. doi: 10.1016/j.jdiacomp.2018.05.015. Epub 2018 May 26.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati.
122. Landi A, Nai Fovino L, Fabris T, **Napodano M**. Pulmonary artery rupture during right heart catheterization: successful endovascular treatment with Amplatzer Vascular Plug. *Eur Heart J.* 2018 Jul 6. doi: 10.1093/eurheartj/ehy400. [Epub ahead of print]
Ruolo: autore.
Contributo: progetto dello studio, revisione del manoscritto.
123. Masiero G, Pavei A, Fraccaro C, **Napodano M**, Tarantini G. High-risk ST-elevation acute coronary syndrome in a patient with multivessel coronary artery disease complicated by refractory cardiogenic shock undergoing complex percutaneous coronary revascularization: role and timing of mechanical circulatory support devices. *G Ital Cardiol (Rome).* 2018 Jun;19(6):36-41. doi: 10.1714/2939.29548
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
124. Ueshima D, Nai Fovino L, Mojoli M, **Napodano M**, Fraccaro C, Tar-

- antini G. The interplay between permanent pacemaker implantation and mortality in patients treated by transcatheter aortic valve implantation: A systematic review and meta-analysis. *Catheter Cardiovasc Interv.* 2018 Sep 1;92(3):E159-E167. doi: 10.1002/ccd.27681. Epub 2018 Jul 18.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
125. Fraccaro C, Testa L, Schiavo A, Brambilla N, **Napodano M**, Azzolina D, Bedogni F, Tarantini G. Transcatheter aortic valve implantation in patients younger than 75 years: Guidelines-based patients selection and clinical outcome. *Int J Cardiol.* 2018 Dec 1;272:273-278. doi: 10.1016/j.ijcard.2018.08.021. Epub 2018 Aug 9.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
126. Figliozi S, D'Amico G, Fraccaro C, **Napodano M**, Tarantini G. Percutaneous closure of a very large atrial septal defect: a case report and literature review. *G Ital Cardiol (Rome).* 2018 Oct;19(10):563-567.
Ruolo: co-autore.
Contributo: stesura del manoscritto.
127. Nai Fovino L, Badawy MRA, Fraccaro C, D'Onofrio A, Purita PAM, Frigo AC, Tellaroli P, Mauro A, Tusa M, **Napodano M**, Gerosa G, Iliceto S, Bedogni F, AbdelRheim AER, Tarantini G. Transfemoral aortic valve implantation with new-generation devices: the repositionable Lotus vs. the balloon-expandable Edwards Sapien 3 valve. *J Cardiovasc Med (Hagerstown).* 2018 Nov;19(11):655-663. doi: 10.2459/JCM.0000000000000705.
Ruolo: co-autore.
Contributo: acquisizione ed analisi statistica dei dati, stesura del manoscritto.
128. Ramondo A, **Napodano M**, Tarantini G. Interventistica Cardiovascolare in Malattie del Cuore e dei Vasi. Dalla Volta S. McGraw-Hill 3° edition 2005.
Ruolo: co-autore.
Contributo: stesura e revisione del capitolo.
129. **Napodano M**, Paganelli C (2012). ECG in Acute Myocardial Infarction in the Reperfusion Era. In: Richard M. Millis. Advances in Electrocardiograms - Clinical Applications. Zagreb:InTech Edition, ISBN: 9789533079028, doi: DOI: 10.5772/1761
Ruolo: autore.
Contributo: stesura e revisione del capitolo.
130. **Napodano M**, Favaretto E, D'Amico G (2012). Edema polmonare "flash". In: Giuseppe Tarantini, Sabina Gallina, Ferdinando Franzoni, Carlo Gaudio, Gianpaolo Bezante, Luisa Cacciavillani. L'insufficienza mitralica funzionale. Dalle basi teoriche alle applicazioni cliniche. p. 143-166. Lucca:©2012 Eureka srl, ISBN: 9788875960162
Ruolo: autore.
Contributo: stesura e revisione del capitolo.

131. Napodano M, Landi A. "Impact of thrombus burden on myocardial damage in the setting of primary PCI." In: On Topaz. "Cardiovascular Thrombus From Pathology and Clinical Presentation to Imaging, Pharmacotherapy and Interventions". Elsevier, 2017.

Ruolo: autore.

Contributo: stesura e revisione del capitolo.

132. Santarelli A, Menozzi M, Landi A, Napodano M. "Tromboaspirazione manuale in corso di angioplastica primaria: totem o tabù?" In "Trattamento interventistico dell'infarto miocardico con ST sopraslivellato (STEMI)", Edizioni Minerva Medica, 2018.

Ruolo: autore.

Contributo: stesura e revisione del capitolo.

133. Napodano M, Fraccaro C, Tarantini G. "Bicuspid aortic valve: from correct sizing to procedural success." In "TAVI in complex clinical and anatomical scenarios". Edizioni Minerva Medica, 2018.

Ruolo: autore.

Contributo: stesura e revisione del capitolo.

- American Journal of Cardiology
- JACC Cardiovascular Intervention
- Catheterization and Cardiovascular Interventions
- European Heart Journal - Cardiovascular Imaging
- Journal of Heart Valve disease
- Journal of Cardiovascular Medicine
- Journal of Cardiothoracic Surgery
- Indian Heart Journal

Revisore delle riviste scientifiche
Editorial Board

- Open Journal of Thoracic Surgery
- World Journal of Cardiology
- Journal of Geriatric Cardiology

Trattamento dei 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."

Padova, 04 Dicembre 2018

Massimo Napodano

