

# Matteo ANSELMINO

---

## ATTIVITA' PROFESSIONALI

Dicembre 2019 Professore Associato, Divisione di Cardiologia, Dipartimento di Scienze Mediche della Università di Torino

Dirigente medico di I livello, Divisione Universitaria di Cardiologia, Città della Salute e della Scienza di Torino, Torino (Direttore Prof. G.M. De Ferrari)

Dicembre 2008 Ricercatore universitario, Divisione di Cardiologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Torino, Torino

Dirigente medico di I livello, Divisione Universitaria di Cardiologia, Ospedale San Giovanni Battista-Molinette, Torino (Direttore Prof. G.P. Trevi)

Genn 2005-Dic 2008 Dottorato di ricerca (PhD) presso il Cardiology Research Unit, Department of Medicine, Karolinska Institutet, Solna, Stockholm, Sweden. Titolo tesi di dottorato "Diabetes mellitus and cardiovascular risk in patients with known coronary artery disease: risk assessment and impact of available treatments" (tutori: Prof. L. Rydén and Prof. J. Öhrvik)

Gennaio-Giugno 2007 Research Fellow presso il Karolinska Institutet, Electrophysiological Laboratory, Thorax, Stockholm, Sweden (Direttore Prof.ssa C. Linde) con grant educazionale (Sanofi-Aventis, Sweden)

Febbraio-Luglio 2005 Research Fellow presso il Karolinska Institutet, Intensive Care Unit, Thorax, Stockholm, Sweden (Direttore Prof. L. Rydén) con grant educazionale (Hjärt-Lungfonden, Sweden)

## EDUCAZIONE E FORMAZIONE CLINICA

2018-2022 Diploma of Advanced Studies in Cardiac Arrhythmia Management (DAS-CAM 2nd edition), on behalf of Maastricht University and the European Heart Academy of ESC and EHRA

2004-2007 Specializzazione in Cardiologia presso la Scuola di Specializzazione di Cardiologia (Direttore Prof. G. P. Trevi), Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Torino. Votazione 70/70 lode e tesi giudicata degna di stampa

Luglio 2003 Abilitazione alla pratica di Medico Chirurgo ed iscrizione all'Albo dei Medici Chirurghi di Torino

1997-2003 Corso di laurea in Medicina e Chirurgia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Torino. Votazione 110/110 lode e tesi giudicata degna di stampa

1992-1997 Diploma di Maturità Scientifica, presso il Liceo Scientifico Statale Galileo Ferraris, Torino. Votazione 60/60

## STAGES DI RICERCA E PRATICA CLINICA ESTERI

Gennaio-Giugno 2007 Research Fellow presso il Karolinska Institutet, Electrophysiological Laboratory, Thorax, Stockholm, Sweden (Direttore Prof.ssa C. Linde) con grant educazionale (Sanofi-Aventis, Sweden)

Febbraio-Luglio 2005 Research Fellow presso il Karolinska Institutet, Intensive Care Unit, Thorax, Stockholm, Sweden (Direttore Prof. L. Rydén) con grant educazionale (Hjärt-Lungfonden, Sweden)

Agosto 2002 Visiting Medical Student presso il Sao Joao Hospital, Surgery Department, Porto, Portogallo

## ESAMI E CERTIFICAZIONI

Settembre 2019 abilitazione scientifica nazionale a Professore I fascia

Dicembre 2013 abilitazione scientifica nazionale a Professore II fascia

Novembre 2005 aggiornamento corso BLS + ACLS (Dott. Costa)

Aprile 2003 abilitazione BLS-D-B

Febbraio 2003 abilitazione ATLS

## GRANT E PREMI

Marzo 2016 Premio del Centro per la Lotta contro l'Infarto (Fondazione Onlus) per miglior caso clinico presentato al Congresso Annuale Conoscere e Curare il Cuore, Firenze, Italia

Ottobre-Dic 2008 Scholarship di tre mesi del Hjärt-Lungfonden (Sweden) per la finalizzazione del progetto di PhD presso il Cardiology Research Unit, Department of Medicine, Karolinska Institutet, Solna, Stockholm, Sweden.

Settembre 2008 Grant educazionale del Hjärt-Lungfonden (Sweden) per la partecipazione al Congresso Annuale della Società Europea di Cardiologia, Monaco, Germania

Aprile 2008 Premio della Fondazione Nobel: "Luigi de Beaumont Bonelli" per un giovani italiano promettente, ricercatore in medicina.

Novembre 2005 Grant educazionale del Hjärt-Lungfonden (Sweden) per la partecipazione al American Heart Association Annual Congress, Dallas, Texas, USA

Giugno 2005 Grant educazionale del Heart Failure Association della Società Europea di Cardiologia per la partecipazione al Congresso Annuale, Lisbona, Portogallo

## FINANZIAMENTI

Ottobre 2012 Finanziamento nell'ambito dei Progetti di Ricerca finanziati dall'Università degli Studi di Torino (ex 60%) – Anno 2012 del progetto "Silent cerebral thromboembolic lesions following transcatheter atrial fibrillation ablation by a multipolar non-irrigated phased radiofrequency ablation catheter." come Principal Investigator (€ 3.618)

Febbraio 2016 Finanziamento nell'ambito dei Progetti di Ricerca finanziati dall'Università degli Studi di Torino (ex 60%) – Anno 2015 del progetto “CONTRACTION Pilot Trial – Cryoablation effects ON Thromboembolic risk and Atrial funCTION” come Principal Investigator (€ 10.465)

Marzo 2017 Finanziamento nell'ambito dei Progetti di Ricerca di Ateneo – ANNO 2016 (MIUR) del progetto “Cerebral hemodynamics during atrial fibrillation (CSTO160444)” come Principal Investigator (€ 71.721)

Dicembre 2017 Finanziamento delle attività base di ricerca (MIUR) – Anno 2017 (€ 3.000)

Dicembre 2017 Finanziamento nell'ambito dei Progetti di Ricerca Finalizzata – ANNO 2016 (Ministero della Salute) del progetto “Cryoballoon atrial fibrillation ablation: in vivo evaluation of tissue effects and predictors of durable lesions (GR-2016-02362088)” come Principal Investigator (€ 194.500)

Settembre 2019 Finanziamento nell'ambito dei Progetti di Ricerca finanziati dall'Università degli Studi di Torino (ex 60%) – Anno 2019 del progetto “Atrial fibrillation impact on coronary circulation” come Principal Investigator (€3.126)

Ottobre 2020 Finanziamento nell'ambito di Horizon 2020 - Call: H2020-SC1-BHC-2018-2020 - del progetto “STOPSTORM: a prospective European validation cohort for stereotactic therapy of reentrant tachycardia” come Consortium Member (€100.370/ 7.161.436)

Dicembre 2022 Finanziamento nell'ambito della collaborazione tra Human Science and Technologies (HST), Università di Torino e Camera di Commercio di Torino del progetto “The trajectories of cognitive healthy aging - TRACING” (€15.423)

## ***AFFILIAZIONI PROFESSIONALI***

Da Settembre 2020 Membro della Società Europea di Cardiologia

Da Novembre 2019 Membro dell'European Heart Academy della Società Europea di Cardiologia

Da Settembre 2016 Membro del “Stroke Council” della Società Europea di Cardiologia

Da Luglio 2014 Membro dell'Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione

Settembre 2007 Membro della European Heart Rythm Association, branca della Società Europea di Cardiologia

Agosto 2007 Membro della American Heart Association

Settembre 2005 Membro della Società Europea di Cardiologia

Dal Giugno 2005 Membro della Heart Failure Association, branca della Società Europea di Cardiologia

Dal Dicembre 2003 Membro della Società Italiana di Cardiologia

## ***ATTIVITA' DIDATTICHE ED ACCADEMICHE***

- Practical Committee Core Team Group for AFIB 2023-2024 Practical Sessions (International Meeting, Johnson&Johnson Institute); Course Director (EBAC Accreditation) for the year 2023.
- Organizzatore e Moderatore in qualità di Presidente dell'Area Radiation Awareness dell'Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC) del corso FAD asincrona "Radioprotezione e radiation awareness in aritmologia interventistica", pubblicato online settembre-dicembre 2022.
- Presidente del Convegno Nazionale (con egida SIC, AIAC, ANMCO, Unito) Asti raggi Zero & New Technology; Asti, Italia il 19 settembre 2019.
- Comitato Organizzatore e Scientifico congresso internazionale: "Advances in Cardiovascular Arrhythmias and Great Innovations in Cardiology, Giornate Cardiologiche Torinesi"; Torino, Italia, da Ottobre 2014.
- Segreteria Scientifica congresso scientifico internazionale: "PLACE"; Roma, Italia da Novembre 2015.
- Comitato Scientifico (sezione Imaging e aritmie:) congresso Nazionale della Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC); Bologna, Italia da Luglio 2018.
- Comitato Scientifico corso scientifico nazionale: "Elettrofisiologia in 4 puntate"; Torino, Italia da Ottobre 2018.
- Comitato Scientifico corso residenziale e virtuale: "Ancona Raggi Zero"; Ancona, Italia 9 Settembre 2021.
- Comitato Scientifico Congresso Annuale Conoscere e Curare il Cuore Firenze (Onlus Centro per la Lotta contro l'Infarto Srl) da Novembre 2017
- Membro Gruppo di Studio per l'Assicurazione di Qualità in radiologia interventistica dell'Istituto Superiore della Sanità ed INAIL da settembre 2018, stesura dei documenti:
  - Indicazioni operative per l'ottimizzazione della radioprotezione nelle procedure di radiologia interventistica alla luce della nuova normativa. Aggiornamento del Rapporto ISTISAN 15/41. Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2021; Rapporti ISTISAN 21/1
  - Linee guida per la garanzia di qualità in radiologia diagnostica e interventistica. Revisione del Rapporto ISTISAN 07/26.
- Membro del Patient Committee dell'European Heart Rhythm Association (EHRA; settembre 2022-Agosto 2024)
- Membro dell'Alumni Task force della European Heart Academy (chair Prof. Perry Elliott) da ottobre 2020.
- Membro di AF-Screen International Collaboration (www.afscreen.org; Prof. John Camm, Ben Freedman) da maggio 2022.
- Componente del Comitato Scientifico AIAC Ricerca (Provider ECM n. 5008) da novembre 2022
- Chairman Area "Radiation Awareness" dell'Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC) da gennaio 2021.
- Chairman Area "Raggi Zero" dell'Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC) dall'agosto 2018.
- Componente Area "Raggi Zero" dell'Associazione Italiana di Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC) dall'agosto 2014.
- Componente Gruppo di Studio di Elettrofisiologia e Cardiostimolazione della Società Italiana di Cardiologia (SIC) da aprile 2019.

- Membro Gruppo Italiano Terapia Ibrida della Fibrillazione Atriale (coordinatore C. Tondo) da settembre 2020.
- Consigliere (2012-2016, 2018-2020 e 2023-2025) Consiglio Direttivo Società Italiana di Cardiologia Piemonte e Valle d'Aosta
- Membro della Giunta (2018-2021 e 2021-2023) del Dipartimento di Scienze Mediche (Direttore Prof.ssa A. Sapino), Università di Torino
- Membro Commissione Ricerca del Dipartimento di Scienze Mediche (2012-2018, Direttore Prof. F. Veglio), Università di Torino
- Membro Comitato Ordinatore Scuola di Specializzazione in Cardiologia (Direttore Prof. F. Gaita), Facoltà Medicina e Chirurgia, Università di Torino
- Commissione esame di ammissione presso la Scuola di Specializzazione in Cardiologia (Direttore Prof. F. Gaita e Prof.ssa C. Giustetto), Facoltà Medicina e Chirurgia, Università di Torino
- Docente (dall'anno accademico 2016/17 al 2018/19) corso "Malattia dell'apparato cardiovascolare" (III anno) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, sede S. Luigi Gonzaga, Università di Torino
- Docente (dall'anno accademico 2019/20) corso "Cardiovascular and Respiratory systems" (III anno) presso MedInTO Medicine and Surgery, School of Medicine and Surgery, San Luigi Gonzaga University Hospital, University of Turin
- Docente (dall'anno accademico 2020/21) corso "Clinica e Patologia del Torace" (III anno) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Torino
- Docente attività didattica elettiva "Elettrocardiografia clinica I" (III, IV anno) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Torino
- Docente attività didattica elettiva "Corso avanzato di Elettrocardiografia clinica" (IV, V, VI anno) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Torino
- Docente attività didattica integrata "ECG normale e patologico" (III anno) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Torino
- Docente (dall'anno accademico 2017/18) corso "Infermieristica clinica in area Medica: Cardiologia" (II anno) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia - Scienze Infermieristiche, Sede di Torino, Università di Torino
- Docente (dall'anno accademico 2012/13 al 2016/17) corso "Infermieristica clinica nella criticità vitale: Malattie dell'apparato cardiovascolare" (II anno) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia - Scienze Infermieristiche, Sede di Ivrea (TO4), Università di Torino
- Docente (dall'anno accademico 2009/10 al 2011/12) corso "Malattia dell'apparato cardiovascolare. Problemi di salute I (cardiovascolari, respiratori, reumatologici)" (II anno) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia - Scienze Infermieristiche, Università di Torino
- Docente (anno accademico 2010/11) corso "Ricerca 1 (implementazione ricerca)" (I anno) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia – Laurea Specialistica in Scienze Infermieristiche, Università di Torino
- Docente (dall'anno accademico 2011/12) corso "Tecniche Diagnostiche Invasive (Basi di Elettrofisiologia)" (III anno) presso la Scuola di Specializzazione in Cardiologia (Direttore Prof.ssa C. Giustetto), Facoltà Medicina e Chirurgia, Università di Torino
- Docente (dall'anno accademico 2016/17) corso "Terapia interventistica Tecniche di ablazione di FA" (IV anno) presso la Scuola di Specializzazione in Cardiologia (Direttore Prof. C. Giustetto), Facoltà Medicina e Chirurgia, Università di Torino

- Docente (dall'anno accademico 2016/17) corso "Terapia Interventistica Elettrofisiologica" (IV anno) presso la Scuola di Specializzazione in Cardiologia (Direttore Prof. C. Giustetto), Facoltà Medicina e Chirurgia, Università di Torino
- Docente (dall'anno accademico 2017/18 al 2018/2019) corso "Clinica e terapia cardiovascolare clinica e terapia medica delle aritmie sopraventricolari" (II anno) presso la Scuola di Specializzazione in Cardiologia (Direttore Prof. C. Giustetto), Facoltà Medicina e Chirurgia, Università di Torino
- Docente (dall'anno accademico 2009/10) corso "Lingua Inglese" (I anno) presso la Scuola di Specializzazione in Cardiologia (Direttore Prof. F. Gaita), Facoltà Medicina e Chirurgia, Università di Torino
- Docente (anno accademico 2015/16) corso "Clinica e terapia cardiovascolare - Aritmologia di base" (II anno) presso la Scuola di Specializzazione in Cardiologia (Direttore Prof. F. Gaita), Facoltà Medicina e Chirurgia, Università di Torino
- Docente (dall'anno accademico 2010/11 al 2014/15) corso "Diagnostiche non invasive (SFORZO)" (II anno) presso la Scuola di Specializzazione in Cardiologia (Direttore Prof. F. Gaita), Facoltà Medicina e Chirurgia, Università di Torino
- Docente (anno accademico 2016/17) corso "Medicina Interna d'Urgenza 8 ad indirizzo Cardiologico 1" presso la Scuola di Specializzazione in Medicina d'Emergenza-Urgenza (Direttore Prof. G. Montrucchio), Facoltà Medicina e Chirurgia, Università di Torino
- Docente (dall'anno accademico 2019/20) corso "Malattie dell'apparato cardiovascolare" (IV anno) presso la Scuola di Specializzazione in Geriatria (Direttore Prof.ssa M. Durazzo), Facoltà Medicina e Chirurgia, Università di Torino
- Docente (dall'anno accademico 2019/20) corso "Malattie dell'apparato cardiovascolare" (IV anno) presso la Scuola di Specializzazione in Anestesia, Rianimazione, Terapia Intensiva e del Dolore (Direttore Prof. L. Brazzi), Facoltà Medicina e Chirurgia, Università di Torino
- Docente (dall'anno accademico 2017/18) corso "Ingegneria nelle terapie medico-chirurgiche" presso il Politecnico di Torino
- Collegio Docenti del Dottorato di Ricerca in Medicina e Terapia Sperimentale (dall'anno accademico 2020/21)
- Tutor dottorando (Andrea Saglietto) nel Dottorato di Ricerca in Medicina e Terapia Sperimentale (anno accademico 2020/21)
- Tutor (Supervisor) dottorando (Paolo Gatti) nel Dottorato di Ricerca in Cardiovascular Medicine, Karolinska Institutet, Stokholm, Sweden (dall'anno accademico 2020/21 al XX)
- Commissione d'esame nel Dottorato di Ricerca (4/7/18) del Dipartimento di Elettronica e Telecomunicazioni del Politecnico di Torino
- Commissione Giudicatrice (Presidente) concorso RTD-A (cod. 393) settore disciplinare MED/11 Dipartimento Scienze Mediche, Università di Torino.
- Commissione Giudicatrice (Membro Interno) concorso RTD-B settore disciplinare MED/11, Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze sede Policlinico, Università di Modena e Reggio Emilia.
- Valutatore esterno tesi Dottorato di Ricerca (12/6/18) in Scienze e Biotecnologie Mediche dell'Università del Piemonte Orientale.
- Valutatore esterno tesi Dottorato di Ricerca (26/9/18) in Scienze Biomediche Cliniche e Sperimentali dell'Università di Messina.

- Valutatore esterno tesi Dottorato di Ricerca (10/2021) in Translational Medicine dell'Università di Pavia.
- Valutatore esterno tesi Dottorato di Ricerca (2/2023) in Experimental and Translational Medicine dell'Università degli Studi dell'Insubria.
- Scientific monitor di progetti sotto la EIC Accelerator Pilot call (H2020) della Unione Europea (European Innovation Council and SMEs Executive Agency)
- Scientific evaluator di progetti di ricerca finanziati dal Swiss National Science Foundation
- Scientific evaluator di progetti di ricerca finanziati dal Czech Science Foundation
- Docente e Componente Comitato Scientifico (anno accademico 2013/14 e 2015/16) Master Universitario di II livello in Ecocardiografia in ambito cardiocirurgico, interventistico ed intensivistico presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Scuola di Medicina, Università di Torino
- Tutoraggio tesisti per raccolta dati e stesura tesi di laurea di Medicina e Chirurgia e di Specializzazione in Cardiologia
- Componente "CARTO® 3 V7 Advisory Board", selezione di nove cardiologi aritmologi interventisti Europei e Nord Americani per lo sviluppo della nuova versione (#7) del sistema di mappaggio cardiaco elettroanatomico CART03 prodotto dalla ditta Biosense Webster (Israel) (dal 17-10-2017 al 12/2019)
- Componente Advisory Board "Cardiology after Covid-19: impact, recovery & sustainability", selezione di otto cardiologi interventisti italiani coordinato dalla ditta Medtronic (USA) (16-07-2020)
- Componente Board of the ATHENA Registry "Advanced technologies for succesful ablation of AF in clinical practice" coordinato dalla ditta Boston Scientific (USA) (dal 20-04-2021)

## ***PRESENTAZIONI A CONGRESSI SCIENTIFICI INTERNAZIONALI***

1. Minimal fluoroscopy approach in current clinical practice with a novel ablation technology for supraventricular tachycardia: a large multicenter experience from an Italian registry. *Società Europea di Cardiologia 2020 (digital edition)*
2. Cooling dynamics: a new predictor of long-term efficacy of atrioventricular nodal reentrant tachycardia cryoablation. *European Cardiac Arrhythmia Society 2018, Parigi, Francia* (presentazione orale).
3. Transseptal or retrograde approach for transcatheter ablation of left sided accessory pathways: a systematic review and meta-analysis. *European Cardiac Arrhythmia Society 2018, Parigi, Francia* (poster).
4. Identification of the best ablation target and its relationship with mid-diastolic activity in re-entrant intra-atrial tachycardia. *European Heart Rhythm Association 2018, Barcellona, Spagna* (poster moderato)

1. [REDACTED] Cerebral hypoperfusions and hypertensive events during atrial fibrillation: a mechanism for cognitive impairment? *Società Europea di Cardiologia 2016, Roma, Italia* (poster moderato)
2. [REDACTED] Cooling dynamics: new predictor of long-term efficacy of atrioventricular nodal re-entrant tachycardia cryoablation. *Società Europea di Cardiologia 2016, Roma, Italia* (best poster)
3. [REDACTED] Long-term results of transcatheter atrial fibrillation ablation in patients with impaired left ventricle systolic function. *Società Europea di Cardiologia 2012, Monaco, Germania* (presentazione orale)
4. [REDACTED] Rhythm control in elderly patients with persistent atrial fibrillation: a randomized comparison of catheter ablation versus antiarrhythmic drugs. *Società Europea di Cardiologia 2012, Monaco, Germania* (presentazione orale)
5. [REDACTED] Left atrial appendage morphology and silent cerebral ischemia in atrial fibrillation patients. *Società Europea di Cardiologia 2012, Monaco, Germania* (poster)
6. [REDACTED] Classical and "new" complications of radiofrequency atrial fibrillation ablation. *Società Europea di Cardiologia 2011, Parigi, Francia* (presentazione orale)
7. [REDACTED] Delaying cardioversion after 4-week anticoagulation in persistent AF following transcatheter ablation reduces silent cerebral thromboembolism. *Società Europea di Cardiologia 2011, Parigi, Francia* (poster)
8. [REDACTED] Pulmonary veins anatomic variability assessed by magnetic resonance imaging in patients undergoing transcatheter atrial fibrillation ablation. *Heart Rhythm Society 2010, Denver, USA* (poster)
9. [REDACTED] Altered nitric oxide/cGMP platelet signalling pathway in platelets from patients with acute coronary syndromes. *Società Europea di Cardiologia 2009, Barcellona, Spagna* (poster)
10. [REDACTED] Long-term echocardiographic follow-up of right ventricular apex pacing, what's left ventricle's destiny? *EuroPace 2009, Berlin, Germany* (presentazione orale)
11. [REDACTED] Intrathoracic impedance monitoring: evaluations after two-year follow-up. *Heart Rhythm 2009, Boston, USA* (poster)
12. [REDACTED] Prognostic impact of life-style risk factors in juvenile acute myocardial infarction. *EuroPrevent 2009, Stockholm, Sweden* (poster)
13. [REDACTED] Optimization of cardiac resynchronization therapy: echocardiographic versus semiautomatic device algorithms. *EuroECHO 2008, Lione, Francia* (poster)
14. [REDACTED] Evidence-based treatment in patients with diabetes and coronary artery disease: a report from the Euro heart survey on diabetes and the heart. *Diabetes & Cardiovascular Disease EASD Study Group 2008, Turin, Italy* (presentazione orale)



15. Secondary prevention in theory and practice: the impact of updated guidelines. *Società Europea di Cardiologia 2008, Monaco, Germania* (presentazione orale)
16. Monitoring of intrathoracic impedance, are we reducing the burden of congestive heart failure patients? *Società Europea di Cardiologia 2008, Monaco, Germania* (presentazione orale)
17. Prognostic role of resting heart rate in patients with coronary artery disease and diabetes. *Società Europea di Cardiologia 2008, Monaco, Germania* (presentazione orale)
18. Cox-Maze III modified: does the choice of energy impact the outcome of surgical intraoperative ablation of atrial fibrillation? *Società Europea di Cardiologia 2008, Monaco, Germania* (poster)
19. Predicting all-cause mortality in non-ischemic heart failure patients, interesting outsiders? *Cardiostim 2008, Nice, France* (presentazione orale)
20. Glucose lowering therapy in post myocardial infarction patients with diabetes – is insulin safe? A report from the Euro Heart Survey on Diabetes and the Heart. *American Heart Association, Scientific sessions 2007, Orlando, Florida, USA* (presentazione orale)
21. Glucose lowering treatment is prognostically important in patients with coronary artery disease and newly detected diabetes mellitus. A report from a Euro Heart Survey. *American Heart Association Scientific sessions 2007, Orlando, Florida, USA* (presentazione orale)
22. The use of evidence based medicine and revascularization - highly rewarding in diabetic Patients with coronary artery disease - a report from the Euro Heart Survey on diabetes and the heart. *Società Europea di Cardiologia 2007, Vienna, Austria* (presentazione orale)
23. Achieving glucometabolic control in diabetic patients - does therapeutic modality matter? A report from the Euro Heart Survey on diabetes and the heart. *Società Europea di Cardiologia 2007, Vienna, Austria* (poster)
24. Newly detected diabetes and coronary artery disease - is lifestyle intervention appropriate? A report from the Euro Heart Survey on diabetes and the heart. *Società Europea di Cardiologia 2007, Vienna, Austria* (presentazione orale)
25. Contemporary Use Of Evidence-based Treatment In Patients With Previous Myocardial Infarction Compared With Patients With Diabetes In The European Survey. *American Heart Association Scientific sessions 2005, Dallas, Texas, USA* (presentazione orale)
26. Secondary Prevention In Stable Coronary Artery Disease - Treatment Targets In Theory And Practice. *American Heart Association Scientific sessions 2005, Dallas, Texas, USA* (poster)
27. Heterogeneity of patent foramen ovale and its causal/accidental role in cryptogenetic stroke: a transesophageal echocardiographic study. *Heart Failure 2006 della Società Europea di Cardiologia, Helsinki, Finlandia* (poster)
28. Sleep disorders in congestive heart failure: when polysomnography? *Heart Failure 2005 della Società Europea di Cardiologia, Lisbona, Portogallo* (poster)

## **LETTURE SU INVITO A CONGRESSI E CONVEGNI SCIENTIFICI**

1. European Heart Rhythm Association (EHRA) Annual Congress, Barcelona (Spain), 16-18 Aprile 2023. Lettura dal titolo: “The ALARA principle revisited: what reduces most effectively fluoroscopy duration and dose in cardiac ablations?” nella sessione ““Live-in-the-Box”: ablation without fluoroscopy”.
2. 1° Forum nazionale sul pacing del sistema di conduzione. Firenze, 4 Febbraio 2023. Lettura dal titolo “Anatomia del sistema di conduzione: sistemi di mappaggio” nella sessione: “Ripassiamo insieme!”.
3. Cuore e non solo. Web Edition. Genova, 27 Gennaio 2023. Lettura dal titolo “Tecnologia e diagnosi incidentale” nella sessione: “Fibrillazione atriale e tecnologia”.
4. Società Italiana di Cardiologia, Congresso Nazionale, Roma, 15-17 Dicembre 2022. “Opinion experts” nella sessione “Elettrofisiologia: novità dalle linee guida europee sul management dei pazienti con tachiaritmie ventricolari e prevenzione della morte cardiaca improvvisa ESC 2022” e “La terapia anticoagulante prima e dopo cardioversione” nella sessione: “Cardioversione elettrica: quando, a chi e come farla”.
5. Medicina dello Sport a 360°: New Trend. Torino, 2 Dicembre 2022. Lettura dal titolo “Pre eccitazione ventricolare...sempre benigna?” nella sessione “Cardiologia e Sport”.
6. Webinar sincrono del Gruppo di Studio della Società Italiana di Cardiologia Elettrofisiologia e Cardiostimolazione. Nuove tecniche ablativo per migliorare sicurezza ed efficacia: does sinus rhythm matter? 25 novembre 2022. Lettura dal titolo “Update dalle linee guida: perchè preferire il controllo del ritmo”.
7. XXXIV Giornate Cardiologiche Torinesi, Always Towards the Future. Torino, 3-5 Novembre 2022. Lettura dal titolo “AF in patients with HFREF - AF ablation is the solution!?” nella sessione: “Controversies in Cardiology”.
8. Venice Arrhythmias 2022. Where innovation meets. Congresso Internazionale, Venezia 13 Ottobre 2022. Lettura dal titolo “Ablation of decremental accessory pathway” nella sessione “The clinical case from which I learned the most...Part 1”.
9. “Qualcosa di nuovo in Cardiologia”. Serravalle Sesia (Vercelli), 20 ottobre 2022. Lettura dal titolo “Ablazione di FA come strategia di prima linea: indicazioni, tecnica, risultati” nella sessione “Fibrillazione atriale”.
10. Cardioliguria 2022. Genova, 8 ottobre 2022. Lettura dal titolo “Diagnosi e Gestione dell’extrasistolia ventricolare isolata” nella sessione “Gestione delle aritmie ventricolari”.
11. “Aritm’In Umbria 2022”. Perugia, 7 ottobre 2022. Lettura dal titolo: “Fibrillazione Atriale e demenza: una coesistenza più che casuale nella sessione “Fibrillazione Atriale”.
12. Congresso Internazionale PLACE (IX Edizione), Roma, Italia, 30 Settembre 2022. Letture dal titolo:” Tips & tricks per ridurre la fluoroscopia in ogni procedura di elettrofisiologia” nella sessione “Il ruolo del mappaggio e dell’imaging nell’ablazione: dalla riduzione della fluoroscopia ad una ablazione 4D” e “Fibrillazione atriale e demenza: un’associazione pericolosa” nella sessione “Cardioneurologia: stroke e dintorni”.

13. Associazione Italiana Aritmologia e Cardioritmo (AIAC), 18° Congresso Nazionale, Bologna, Italia, 16 Giugno 2022. Lettura dal titolo: “L’ablazione di fibrillazione atriale persistente: solo PVI o strategia personalizzata come chiave di successo?” nella sessione “Elettrofisiologia interventistica: ablazione della fibrillazione atriale”.
14. Società Italiana di Cardiologia, CARDIOPENTATHLON. Edizione virtuale (online), 7 giugno 2022; edizione residenziale (Roma), 8 luglio 2022. Docente della sezione tematica: “Elettrocardiografia”.
15. Congresso ANMCO Piemonte e Val d’Aosta. Torino, 30 giugno 2022. Lettura dal titolo “Caso clinico ablazione” nella sessione “Sindrome di Brugada”.
16. La Cardiologia a 365°. Torino, 11 Giugno 2022. Lettura dal titolo “Approccio globale alla fibrillazione atriale (prevenzione, cura farmacologica, ablazione e riduzione del declino cognitivo)” nella sessione “Sessione Teorica”
17. Re-Change in Cardiology. Torino, 7-9 Aprile 2022. Lettura dal titolo “How to treat atrial fibrillation in patients with heart failure?” nella sessione “Arrhythmias and Heart Failure”.
18. European Heart Rhythm Association (EHRA) Annual Congress, Copenhagen, 3-5 Aprile 2022. Lettura dal titolo: “Does AF ablation reduce dementia?” nella sessione “Atrial fibrillation ablation and dementia”.
19. Società Italiana di Cardiologia, Congresso Nazionale, Roma, 10 Dicembre 2021. “Opinion experts” nella sessione “Come implementare le linee guida per l’ablazione della fibrillazione atriale nella pratica clinica” e “Fellow Course: Elettrofisiologia. Ablazioni”.
20. XXXIII Giornate Cardiologiche Torinesi, Novelties in Cardiovascular Medicine. Hybrid Meeting, 5-6 Novembre 2021. Lettura dal titolo “Atrial fibrillation transcatheter ablation: which is the right timing?” nella sessione “New trends in electrophysiology and emerging challenges in cardiac pacing”.
21. Il cuore “nello sport” Torino 29 Ottobre 2021. Lettura dal titolo “Discute l’esperto: indicazioni all’ablazione e ritorno alla attività fisica terapeutica” nella sessione “Aritmologia ed elettrostimolazione”.
22. MO.MO. Live Talk (Molinette-Monzino). 15 Ottobre 2021. Lettura dal titolo “Quando l’imaging avanzato rappresenta un valore aggiunto nel trattamento della Fibrillazione Atriale”.
23. Atrial Fibrillation Ablation AFA 2021, Caselle Torinese 4 ottobre 2021. Lettura dal titolo “Crioablazione” nella sessione “Tecnica in diretta”.
24. Associazione Italiana Aritmologia e Cardioritmo (AIAC), 17° Congresso Nazionale, Bologna, Italia, 16 Settembre 2021. Lettura dal titolo: “Valore aggiunto dell’imaging atriale nel paziente con fibrillazione atriale” nella sessione “Imaging avanzato nel paziente aritmico”.
25. Corso residenziale e virtuale: “Ancona Raggi Zero”; Ancona, Italia 9 Settembre 2021. Lettura dal titolo: “Aggiorniamo la letteratura” nella sessione “La procedura a raggi zero: cominciamo dalla metodologia”.
26. FAD asincrona (luglio-dicembre 2021) Associazione Italiana Aritmologia e Cardioritmo (AIAC): Fibrillazione atriale 2.0. “Fibrillazione atriale 2021: come diagnosticarla e trattarla?” Lettura dal titolo: “Indicazioni e risultati nei sottogruppi: scompenso cardiaco, nei giovani, negli anziani, negli atleti, nella disfunzione sinusale, negli asintomatici”.

27. AFIB 2021 Explore New Perspectives. Practical Sessions (International Webinar, Johnson&Johnson Institute), 22 Maggio 2021. Lettura dal titolo: “Techniques for a Safe Transseptal Puncture” nella sessione “Practical Sessions”.
28. Webinar della Associazione Italiana Aritmologia e Cardiolazione (AIAC), Sezione Piemonte: Corso di elettrostimolazione ed elettrofisiologia, 20 Maggio 2021. Lettura dal titolo: “Ablazione ibrida della fibrillazione atriale” nella sessione “Le basi di un’ablazione efficace”.
29. Coherent roundtable virtual meeting (Biosense Webster). Webinar, 17 Maggio 2021. Lettura dal titolo: “My workflow for complex atrial cases and how is coherent helping me during the case”
30. Webinar organizzato da Cardiocirurgia di Firenze (Pierluigi Stefano) e Torino (Mauro Rinaldi): Fibrillazione Atriale; 19 febbraio 2021. Lettura dal titolo: “Linee guida”.
31. Società Italiana di Cardiologia, Congresso Nazionale, Roma, 17-18 Dicembre 2020. Lettura dal titolo: “Gestione clinica e strumentale” nella sessione “Arresto cardiaco out of hospital: navigando nell’incertezza” e lettura dal titolo: “EAST- AFNET 4: effects of early early rhythm control therapy in patients with atrial fibrillation” nella sessione “Late breaking trials dall’ESC”.
32. CARTO Educational Pathway Web Series (Biosense Webster). 15 Dicembre 2020. Lettura dal titolo “Workflow Ottimizzato per riduzione esposizione radiologica”
33. Progress 2020, Case Report Virtual Meeting on Pacing and Electrophysiology. Roma 5 Dicembre 2020. Lettura dal titolo “Challenging case” nella sessione “Supraventricular Tachyarrhythmias Ablation”
34. Webinar MO.MO. (Molinette-Monzino). Ruolo dell’imaging multimodale nelle procedure di elettrofisiologia in pazienti con fibrillazione atriale. 3 Dicembre 2020. Lettura dal titolo: “Presentazione di due casi clinici interattivi?”.
35. XXXII Giornate Cardiologiche Torinesi, Cardiovascular Medicine. Virtual Meeting, 5-6 Novembre 2020. Lettura dal titolo “Atrial fibrillation, new evidence changes rate or rhythm control balance?” nella sessione “Novelties in Arrhythmias”.
36. X edizione Cuore e Cervello: attraverso strade che ritornano (Associazione Interregionale Cardiologi e specialisti medici ambulatoriali). Torino, 17 Ottobre 2020. Lettura dal titolo: “Fibrillazione atriale: controllo della frequenza o controllo del ritmo?” nella sessione “Focus on: cardiopatie aritmogene”.
37. Società Italiana di Cardiologia, Congresso Nazionale, Roma, 14 Dicembre 2019. Lettura dal titolo: “Pattern di tipo 1, asintomatico: quale iter diagnostico-terapeutico” nella sessione “Sindrome di Brugada”.
38. Cardio Alessandria, Alessandria 7 Dicembre 2019. Lettura dal titolo “Ablazione della FA: timing e indicatori di outcome” nella sessione “Elettrofisiologia”.
39. Corso Teorico Pratico di Simulazione avanzata in Cardiologia clinica. Torino, 27 Novembre 2019. Letture dal titolo: “Fibrillazione atriale ad alta frequenza ventricolare con scompenso cardiaco e SCA”, “Fibrillazione atriale persistente che necessita di cardioversione” e “La gestione delle complicanze in FA” nella sessione “Macrosimulazione”.
40. Congresso Internazionale PLACE, Roma, 22-23 Novembre 2019. Letture dal titolo: “Nuove tipologie di mappe di attivazione per la valutazione delle propagazione nelle tachicardie complesse”, “How to simplify and accelerate ultra-highdensity map analysis” e “Criopallone per l’isolamento delle vene polmonari e fluoroscopia: quale compromesso?”.

41. HD Mapping: new solution in EP. Napoli 31 Ottobre 2019. Lettura dal titolo “Caso clinico: Tachicardia atriali post-incisionali” nella sessione “Tachicardie atriali complesse e sopraventricolari”.
42. XXXI Giornate Cardiologiche Torinesi, Everything you always wanted to know about Cardiovascular Medicine. Torino, Italia, 25 Ottobre 2019. Lettura dal titolo “What to do if Atrial Fibrillation is asymptomatic” nella sessione “Atrial Fibrillation, something more to learn?”.
43. Il cuore “nello sport” Torino 11 Ottobre 2019. Lettura dal titolo “Aritmie sopraventricolari e disturbi della conduzione” nella sessione “L’elettrocardiogramma nello sportivo”.
44. Seminario clinico di Cardiologia Geriatrica. FA nell’anziano: come comportarsi nel paziente con...Camogli 3 Ottobre 2019. Lettura dal titolo “Ablazione transcateretere” nella sessione “FA e scompenso cardiaco”.
45. Decisioni cliniche nel paziente con fibrillazione atriale: parliamone assieme...Asti, 25 Settembre 2019. Lettura dal titolo “Flutter dopo farmaci 1C in pazienti con fibrillazione atriale: quale approccio ablativo e quali risultati?”.
46. Rate or Rhythm 2019: the odd question. Svelata la Fibrillazione Atriale. Cologno al Serio (Bergamo), 20 Settembre 2019. Letture dal titolo “Meccanismi elettrofisiologici, fenomeni di rimodellamento e perpetuazione aritmica”, “Rate or rhythm control: lo studio AFFIRM è ancora attuale?”, “La fibrillazione atriale nello scompenso cardiaco: parte 1, fisiopatologia e terapia farmacologica” e “La fibrillazione atriale nello scompenso cardiaco: parte 2, la terapia non farmacologica”.
47. Asti raggi Zero & New Technology, Asti, il 19 Settembre 2019. Lettura dal titolo “Il nostro approccio: procedure a destra” nella sessione “Live in the box”.
48. Emoclinic Symposium “Cardiologia di precisione”, Novara 13 Settembre 2019. Lettura dal titolo “Mappaggio “raggi zero”: imaging anatomico di precisione?” nella sessione “Elettrofisiologia: Ablazione di precisione”.
49. “Focus on” della Associazione Italiana Aritmologia e Cardioritmo (AIAC), Torino 19 Giugno 2019. Lettura dal titolo “Vademecum pratico per l’uso della flecainide. Esami diagnostici prima della prescrizione; scelta del dosaggio; sorveglianza dopo la prescrizione”.
50. L’imaging cardiovascolare nell’Heart Team, Torino 17 Maggio 2019. Lettura dal titolo “La domanda” nella sessione “L’elettrofisiologia”.
51. Associazione Italiana Aritmologia e Cardioritmo (AIAC), 16° Congresso Nazionale, Bologna, Italia, 12 Aprile 2019. Lettura dal titolo: “Sistemi di mappaggio elettroanatomici: benefici oltre la riduzione dell’esposizione a radiazioni ionizzanti” nella sessione “Imaging e Aritmie”.
52. Change in Cardiology. Torino, 17 gennaio 2019. Lettura dal titolo “Warfarin is still alive!” nella sessione “AF in non-rheumatic valvular disease and HCM”.
53. Società Italiana di Cardiologia, Congresso Nazionale, Roma, Dicembre 2018. Lettura dal titolo: “Fibrillazione atriale asintomatica?” nella sessione “QUANDO E COME RICORRERE ALL’ABLAZIONE: EVIDENZE CLINICHE E DEI TRIAL” e “Atrial fibrillation” nella sessione “HEART FAILURE AND COMORBIDITIES: FROM CONFUSING FACTORS TO NEW THERAPEUTIC OPPORTUNITIES”.

54. XVIII International Symposium on Progress in Clinical Pacing. Roma 4 Dicembre 2018. Letture dal titolo “Why Rhythmia is better than the others?” nella sessione “MAPPING SYSTEM AND ABLATION CATHETERS AT COMPARISON” e “New advances in 3D mapping of atrial tachycardia's”: did we finally reach it?” nella sessione “NEW FRONTIERS IN THE TREATMENT OF CARDIAC ARRHYTHMIAS”.
55. Advances in Cardiovascular Arrhythmias and Great Innovations in Cardiology, XXX Giornate Cardiologiche Torinesi. Torino, Italia, 26 Ottobre 2018. Lettura dal titolo “Atrial Fibrillation and cerebral hemodynamic: is all embolism fault?” nella sessione “Atrial Fibrillation: specific settings”.
56. Radiation Free Academy. Rovereto “Raggi Zero”. Rovereto (Tn), 13 Ottobre 2018. Lettura dal titolo: “I sistemi di mappaggio: tecnologia in evoluzione” nella sessione “Prima”.
57. Multicare, first edition. Sesto San Giovanni (Mi), 5 Ottobre 2018. Lettura dal titolo: “Approccio Micra” nella sessione “Pacemaker”.
58. Atrial Fibrillation Ablation 2018, Padova, 21 Settembre 2018. Lettura dal titolo: “Ablation Index in vitro” nella sessione “V – Parte pratica”.
59. 14° Congresso Annuale della European Cardiac Arrhythmia Society (ECAS). Parigi, 15-17 Aprile 2018. Lettura dal titolo “Heart failure patients: PVI only or more?” nella sessione “AF ablation: beyond the pulmonary veins”.
60. Vercelli 2018 - Qualcosa di nuovo in Cardiologia, Vercelli 2 Marzo 2018. Lettura dal titolo: “Atleti ed ECG patologici” nella sessione “Aritmologia ed Elettrostimolazione”.
61. Società Italiana di Cardiologia, Congresso Nazionale, Roma, Dicembre 2017. Lettura dal titolo: “Linee Guida 2016 sul trattamento della fibrillazione atriale, ci sono novità?” nella sessione “AGGIORNAMENTO SULLA GESTIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE”.
62. Congresso Internazionale PLACE, Roma, Italia, 22-24 Novembre 2017. Letture dal titolo: ”Riconnessione delle vene polmonari nei pazienti sottoposti ad ablazione di FA persistente” nella sessione “ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE PERSISTENTE: DAGLI APPENNINI ALLE ANDE”; “Effetti emodinamici della fibrillazione atriale: come può la ricerca computazionale integrare quella clinica?” nella sessione “GESTIONE DELLE "FIBRILLAZIONI ATRIALI" TRA RICONOSCIMENTO TEMPESTIVO E TRATTAMENTO INDIVIDUALIZZATO”; “Aritmie sopraventricolari” nella sessione “Minicorso ELETTROCARDIOGRAMMA (ECG) NELLE ARITMIE”, e “Come identificare un “channel” ed un istmo: utilità dell’analisi degli elettrogrammi e del pacemapping” nella sessione “Minicorso TACHICARDIE VENTRICOLARI. DALLA FISIOPATOLOGIA ALL'ABLAZIONE TRANSCATETERE”.
63. L’espansione delle competenze Infermieristiche nella sala di elettrofisiologia. A.S.L. TO4. Cirié, Italia, 16 Novembre 2017. Lettura dal titolo “Fibrillazione Atriale: quali conseguenze?”.
64. Advances in Cardiovascular Arrhythmias and Great Innovations in Cardiology, XXIX Giornate Cardiologiche Torinesi. Torino, Italia, 27-28 Ottobre 2017. Lettura dal titolo “ESC guidelines on atrial fibrillation management: what's new” nella sessione “Novelties in Arrhythmology”.
65. Convegno patrocinato dalla Associazione Italiana Aritmologia e Cardiostimolazione (AIAC): Firenze “Raggi Zero”, la cura delle aritmie ed il rispetto della salute. Firenze, 14 ottobre 2017. Lettura dal titolo “Il nuovo ruolo della CardioRadiologia”.

66. International Symposium, Atrial Signals 2017, Valencia (Spagna) 5 ottobre 2017. Lettura dal titolo "Should we interrupt or maintain anticoagulant therapy after AFib ablation?" nella sessione "Frontiers in AFib management: New pharmacological advances & promises of invasive strategies".
67. Corso Itinerante della Sezione di Studio di Cardioradiologia, Torino, 16 giugno 2017. Lettura dal titolo "Il punto di vista dell'Aritmologo" nella sessione "Specialisti di cuore a confronto: cosa mi aspetto dalla cardioradiologia?".
68. Rate or Rhythm 2017: the odd question. Svelata la Fibrillazione Atriale. Relais San Clemente (Perugia), 6-8 aprile 2017. Letture dal titolo "Meccanismi elettrofisiologici, fenomeni di rimodellamento e perpetuazione aritmica", "Prospettive future nell'ablazione della FA: ricerca dei rotori o cryo per tutti?", "Ablazione della fibrillazione atriale - Proiezione di un filmato e discussione" e "La crioenergia è l'ideale per l'isolamento delle vene polmonari".
69. 13° Congresso Annuale della European Cardiac Arrhythmia Society (ECAS). Roma, 2 Aprile 2017. Lettura dal titolo "Accessory pathway ablation" nella sessione "A difficult case of catheter ablation of supraventricular tachycardia: the solution is in understanding the arrhythmia mechanism".
70. Convegno Regionale congiunto Piemonte Valle d'Aosta ANMCO – SIC. Torino, 31 Marzo 2017. Lettura dal titolo "Update sulle Linee Guida alla gestione della FA" nella sessione "Parliamo di cardioversione".
71. Associazione Italiana Aritmologia e Cardioradiologia (AIAC), 14° Congresso Nazionale, Bologna, Italia, 23 Marzo 2017. Lettura dal titolo: "Ablazione della fibrillazione atriale nei pazienti con scompenso cardiaco" nella sessione "Ablazione della Fibrillazione Atriale: update 2017".
72. Congresso Internazionale Rhythm 2017 Arrhythmias and Heart Failure. Parigi, 3 Marzo 2017. Lettura dal titolo "Benefits of AF ablation in heart failure" nella sessione "AF heart failure and surgery".
73. Convegno Scompenso cardiaco: approccio clinico ed ecocardiografico. Torino, 23 Febbraio 2017. Lettura dal titolo "Esperienze cliniche: quante cause portano allo scompenso" nella sessione "Scompenso cardiaco: fisiopatologia e diagnosi".
74. Etna Cuore 2017 Update in Cardiologia. Catania, 4 Febbraio 2017. Lettura dal titolo "Update sulla Fibrillazione atriale".
75. Società Italiana di Cardiologia, Congresso Nazionale, Roma, Dicembre 2016. Lettura dal titolo: "Catheter ablation of atrial fibrillation in patients with diabetes mellitus: a systematic review and meta-analysis" nella sessione "Highlights Giovani Ricercatori".
76. XVII International Symposium on Progress in Clinical Pacing. Roma 1 Dicembre 2016. Lettura dal titolo "The era of "0 X-ray": did we finally reach it?" nella sessione "AF ablation: technical issues".
77. Advances in Cardiovascular Arrhythmias and Great Innovations in Cardiology, XXVIII Giornate Cardiologiche Torinesi. Torino, Italia, 13-15 Ottobre 2016. Letture dal titolo "How atrial fibrillation should be treated in the heart failure patient?" nella sessione "Heart Failure" e "Cryoablation evolution: from selected patients therapy to a new standard treatment for pulmonary veins isolation" nella sessione "Evolves who fits to changes: be effective in heart electric therapies".
78. Atrial Fibrillation Ablation Symposium, Napoli, 29-30 Settembre 2016. Lettura dal titolo: "Come ottimizzare la lesione".
79. Emoclinic Symposium Sulle Sponde del Ticino. Focus in cardioncologia e implicazioni medico-legali nell'emergenza-urgenza. Baveno, 6 maggio 2016. Lettura dal titolo "Ablazione Aritmie ed Elettrostimolazione:

come ridurre al minimo l'esposizione radiologica?" nella sessione "Dilemmi e sfide in aritmologia interventistica".

80. Tigullio Cardiologia 2016, Santa Margherita Ligure, 7 aprile 2016. Lettura dal titolo "Ruolo della ablazione della fibrillazione atriale nello scompenso cardiaco" nella sessione "Fibrillazione atriale: terapia".

81. 8th Practical Sessions of Atrial Fibrillation Symposium, Roma, 16 marzo 2016. Lettura dal titolo: "Workflow efficiency and standardization" nella sessione "Efficient Workflow and Fluoroscopy Use".

82. XXXIII Congresso Conoscere e Curare il Cuore 2016, Firenze, 11 Marzo 2016. Lettura dal titolo: "A right ventricular outflow tract focus triggering tachycardiomyopathy in a peripartum patient exposed to radiation and chemotherapy" nella sessione "Casi clinici. E voi cosa fareste?".

83. Associazione Italiana Aritmologia e Cardioritmo (AIAC), 13° Congresso Nazionale, Bologna, Italia, 10 Marzo 2015. Lettura dal titolo: "La ablazione della FA nei pazienti con scompenso cardiaco" nella sessione "La ablazione transcateretere della fibrillazione atriale: quali complessità?".

84. European Heart Rhythm Association webinar, Sophia Antipolis, 3 Marzo 2016. Presentazione live su "Pulmonary vein isolation in atrial fibrillation ablation - optimising an effective and reproducible treatment".

85. Vercelli 2016 - Qualcosa di nuovo in Cardiologia, Vercelli 26 Febbraio 2016. Lettura dal titolo: "Indicazione all'ablazione delle tachicardie ventricolari: nuove prospettive" nella sessione "Aritmologia".

86. Società Italiana di Cardiologia, Congresso Nazionale, Roma, Dicembre 2015. Letture dal titolo: "Ablazione della FA nello scompenso: PRO" nella sessione "Fibrillazione atriale e scompenso cardiaco" e "Ablazione transcateretere delle aritmie SVE e VE" nella sessione "Terapia non farmacologica delle cardiomiopatie".

87. Congresso Internazionale PLACE, Roma, Italia, 18-20 Novembre 2015. Letture dal titolo: "Ruolo dell'imaging pre-ablativo: la visualizzazione dell'auricola, delle coronarie e dell'esofago" nella sessione "Advances in the imaging approach per l'elettrofisiologo"; "Ablazione transcateretere della fibrillazione atriale in pazienti con ridotta funzione ventricolare sinistra" nella sessione "Ablazione della fibrillazione atriale: tecniche e contesti particolari" e "Fonti di energia ablativa e nuovi cateteri ablatori: stato dell'arte" nella sessione "Basi anatomiche, cliniche ed elettrofisiologiche".

88. Advances in Cardiovascular Arrhythmias and Great Innovations in Cardiology, XXVII Giornate Cardiologiche Torinesi. Torino, Italia, 23-24 Ottobre 2015. Lettura dal titolo "How should we treat atrial fibrillation in heart failure" nella sessione "Heart Failure".

89. European Heart Rhythm Association (EHRA) Annual Congress, Milano, 21-24 Giugno 2015. Lettura dal titolo: "Efficiency of Standard Workflow" nella sessione "AF - New Tools for an Old Disease".

90. Associazione Italiana Aritmologia e Cardioritmo (AIAC), 12° Congresso Nazionale, Bologna, Italia, 12 Marzo 2015. Lettura dal titolo: "Il problema dell'ischemia silente" nella sessione "Update ablazione transcateretere della fibrillazione atriale 2015".

91. 6° Post-graduate Updating Course "Current strategies to optimally treat patients with diabetes and comorbidities", Torino, 19-21 Febbraio 2015. Letture dal titolo: "Outline the possible diagnostic flow-chart and treatment for atrial fibrillation in DM. Study Cases" e "An update on common arrhythmias".



92. Società Italiana di Cardiologia, Congresso Nazionale, Roma, Dicembre 2014. Lettura dal titolo: “Left atrial appendage morphology and silent cerebral ischemia in patients with atrial fibrillation” nella sessione “Highlights Giovani Ricercatori”
93. Mediguide technology onboarding meeting, organizzato dalla St. Jude Medical, Roma, Dicembre 2014. Lettura dal titolo: “MediGuide applied to Atrial Flutter & SVT” nella sessione “MediGuide technology for EP”.
94. Congresso “Morte improvvisa: epidemiologia, cause e rimedi”. Alpignano, 29 Novembre 2014. Lettura dal titolo “La morte improvvisa nella cardiopatia dilatativa” nella sessione “ La morte improvvisa nella cardiopatia.
95. IV Convegno Regionale: Nuove frontiere in Medicina: la Medicina di Genere in Cardiologia. Torino, 14 Novembre 2014. Lettura dal titolo “Fibrillazione atriale nella donna” nella sessione “La Medicina di Genere in Cardiologia”.
96. Atrial Fibrillation Ablation, Seminario sulla Ablazione della Fibrillazione Atriale, Ivrea, Italia, 12-13 Novembre 2014. Discussant nella sessione “Tecniche di Mappaggio & Riduzione Fluoro” e tutor della sessione “Carto 3 new version: map, annotate, validate”.
97. Advances in Cardiovascular Arrhythmias and Great Innovations in Cardiology, XXVI Giornate Cardiologiche Torinesi. Torino, Italia, 23-25 Ottobre 2014. Lettura dal titolo “Interventional solutions for atrial fibrillation in patients with heart failure” nella sessione “Heart Failure: what's new in 2014”.
98. Corso di aggiornamento, Strategie terapeutiche mediche ed interventistiche nella FA: quali scegliere, Cuneo 14 Giugno 2014. Lettura dal titolo: “FA summer 2014: cosa dobbiamo aspettarci per il futuro prossimo e lontano”.
99. Convegno Cardiac Rhythm Managment, Napoli 16-18 Maggio 2014. Lettura dal titolo: “Update e Risultati degli ultimi Studi clinici sulla Ablazione della Fibrillazione Atriale” nella sessione “Meet the Expert – Fibrillazione Atriale”.
100. Convegno Nazionale Manifestazioni Cardiovascolari e Metaboliche in Reumatologia. Approcci interdisciplinari in Reumatologia. II Edizione, Torino, 5 aprile 2014. Lettura dal titolo: “Turbe del ritmo” nella sessione “Cuore e sclerosi sistemica”.
101. Congresso Regionale Annuale congiunto Piemonte e Valle D’Aosta SIC-ANMCO. Cardiologia e Ricerca in Piemonte. Torino, Italia, 4 Aprile 2014. Lettura dal titolo: “Fibrillazione atriale, ischemia cerebrale e deficit cognitivo” nella sessione “La Cardiologia Piemontese nel Mondo”.
102. Congresso Nazionale Nuove Prospettive in Cardiologia 2014, Cremona, 28-29 Marzo 2014. Lettura dal titolo “E’ possibile bloccare la progressione della fibrillazione atriale? Il ruolo dell’ablazione” inserita nella “Aritmologia”.
103. Associazione Italiana Aritmologia e Cardioritmo (AIAC), 11° Congresso Nazionale, Bologna, Italia, 14 Marzo 2014. Lettura dal titolo: “Ablazione per la gestione della fibrillazione atriale nello scompenso cardiaco” nella sessione “La fibrillazione atriale nello scompenso cardiaco: novità 2013”.
104. 5° Post-graduate Updating Course “Current strategies to optimally treat patients with diabetes and CVD”, Torino, 6-8 Marzo 2014 (corso internazionale organizzato e certificato dalla Società Europea sullo studio del Diabete EASD). Letture dal titolo: “Outline the possible diagnostic flow-chart and treatment for atrial fibrillation in DM. Study Cases” e “Antithrombotic prevention in diabetes. Who, when and what. Study cases”.

105. Società Italiana di Cardiologia, Congresso Nazionale, Roma, Dicembre 2013. Lettura dal titolo: "Long-term results of transcatheter atrial fibrillation ablation in patients with impaired left ventricular systolic function" nella sessione "Highlights Giovani Ricercatori".
106. Corso Interattivo di Cardiologia. Asti, Italia, 4 ottobre 2013. Lettura dal titolo: "Epidemiologia/Indicatori di rischio di embolia ed FA" nella sessione "Gestione del rischio tromboembolico: nuove prospettive".
107. Congresso Regionale Annuale congiunto Piemonte e Valle D'Aosta ANMCO-SIC. Aspetti clinici ed organizzativi a confronto. Torino, Italia, 12 Aprile 2013. Lettura dal titolo: "Rischio tromboembolico: ruolo dell'imaging dell'atrio e dell'auricola sinistra".
108. 4° Post-graduate Updating Course "Current strategies to optimally treat patients with diabetes and CVD", Torino, 21-23 Marzo 2013 (corso internazionale organizzato e certificato dalla Società Europea sullo studio del Diabete EASD). Lettura dal titolo: "Outline the possible diagnostic flow-chart and treatment for atrial fibrillation in DM".
109. Associazione Italiana Aritmologia e Cardioritmo (AIAC), 10° Congresso Nazionale, Bologna, Italia, 15 Marzo 2013. Lettura dal titolo: "Embolia cerebrale silente: quale ruolo nella ablazione della FA e come evitarla" nella sessione "How to. Come gestire il rischio trombo embolico nella ablazione della FA".
110. Hybrid AF: Crossing borders. Maastricht, Olanda, 1 febbraio 2013. Lettura dal titolo: "AF treatment and embolic risks".
111. Società Italiana di Cardiologia, Congresso Nazionale, Roma, Dicembre 2012. Lettura dal titolo: "Morphologic analysis of left atrial anatomy by magnetic resonance angiography in patients with atrial fibrillation: a large single center experience" nella sessione "Highlights Giovani Ricercatori".
112. 2° Convention Giovani SIC Piemonte Valle D'Aosta dalla scuola al mondo del lavoro. Torino, Italia, 10 Novembre 2012. Lettura dal titolo: "Morfologia auricola sinistra e rischio tromboembolico" nella sessione "Expertise in Piemonte Valle D'Aosta: giovani in prima fila".
113. Advances in Cardiovascular Arrhythmias and Great Innovations in Cardiology, XXIV Giornate Cardiologiche Torinesi. Torino, Italia, 25-27 Ottobre 2012. Lettura dal titolo "Atrial fibrillation and silent cerebral ischemic lesions: prevalence and clinical impact" nella sessione "New concepts on stroke prevention in atrial fibrillation".
114. Congresso: "Lo scompenso cardiaco e la fibrillazione atriale: discutiamone insieme...". Salerno, Italia, 19 Ottobre 2012. Lettura dal titolo: "Ablazione della fibrillazione atriale in pazienti con scompenso cardiaco".
115. Corso di aggiornamento: Criticità e problematiche terapeutiche cardiovascolari nell'anziano: la terapia antitrombotica. Torino, Italia, 29 Settembre 2012. Lettura dal titolo: "Procedure strumentali invasive nella prevenzione del rischio embolico: quali prospettive per gli anziani?" nella sessione "la fibrillazione atriale nell'anziano: anticoagulanti e altre opzioni terapeutiche".
116. Hybrid AF ablation: Crossing borders in AF ablation. Maastricht, Olanda, 17 febbraio 2012. Lettura dal titolo: "AF and thromboembolic risk".
117. 3° Post-graduate Updating Course "Current strategies to optimally treat patients with diabetes and CVD", Torino, Febbraio 2012 (corso internazionale organizzato e certificato dalla Società Europea sullo studio del Diabete EASD). Letture dal titolo: "Outline the possible diagnostic flow-chart and treatment for hypertension" and "Conclusive presentation and state of the art".

118. European Society of Cardiology Working Group on peripheral Circulation, Symposium: "Cardiometabolic risk and vascular diseases – From mechanisms to treatment". Roma, Italia, 3-5 Novembre 2011. Lettura dal titolo: "Impact of pre-diabetes and diabetes on CV outcomes" nella sessione "Reducing CV risk in patients with T2DM – Strategies beyond glycemetic control"
119. Cuore e dintorni (Prof. Gaita e Ghigo). Castello di Pavone, Italia, 19 novembre 2011. Lettura dal titolo: "Il rischio cardioembolico nella fibrillazione atriale" nella sessione "cuore e cervello/cervello e cuore".
120. 2° Post-graduate Updating Course "Current strategies to optimally treat patients with diabetes and CVD", Torino, Febbraio 2011 (corso internazionale organizzato e certificato dalla Società Europea sullo studio del Diabete EASD). Letture dal titolo: "Outline the possible diagnostic flow-chart and treatment for hypertension" and "Conclusive presentation and state of the art".
121. CardioLive La Fibrillazione Atriale (Live con 8 Scuole di Specializzazione in Cardiologia italiane) da Torino, Italia, 23 novembre 2010. Letture dal titolo: "Anatomia delle vene polmonari" e "Cos'è cambiato nelle linee guida 2006-2010".
122. 9th Symposium on Advances in Cardiovascular Diseases (from Caliper to Catheters), Torino, Italia, 22-23 ottobre 2010. Lettura dal titolo "A fractured ICD shock catheter in a patient with Arrhythmogenic Right Ventricular Cardiomyopathy".
123. III edizione E-cardiologia conference del Mediterraneo, Erice, Italia, 16-17 ottobre 2010. Lettura dal titolo "L'innovazione tecnologica nel trattamento elettrico delle aritmie".
124. 3rd International Symposium Deep in the Heart 2010, A new heart for a new life. Remodelling Failing hearts: from theoretical models to patient's bedside, Roma, Italia, 24-25 Settembre 2010. Lettura dal titolo "Do patients in AF benefit from CRT?".
125. Master Class in Preventive Cardiology organizzato dalla European Association of Cardiovascular Prevention and Rehabilitation (EACPR), European Heart House, Sophia Antipolis, France 17-19 Giugno 2010. Lettura dal titolo "Treatment to reduce cardiovascular risk – multifactorial management".
126. Advisory nazionale "La gestione integrate del paziente diabetico con patologia cardiovascolare concomitante", Firenze, 19 Marzo 2010 (incontro finalizzato alla formazione di una ventina di specialisti diabetologi per autonomizzarli nella gestione, a loro volto, di eventi formativi). Lettura dal titolo "Gestione del paziente diabetico con aumentato rischio cardiovascolare".
127. Post-graduate Updating Course "Current strategies to optimally treat patients with diabetes and CVD", Torino, Febbraio 2010 (corso internazionale organizzato e certificato dalla Società Europea sullo studio del Diabete EASD). Letture dal titolo: "Getting started with a patient with high systolic BP and diabetes: tests diagnosis and treatment"; "Treatment of BP in diabetes - State of the art"; "Heart Failure the "new" complication of diabetes".
128. Symposium "Diabetes: is it a cardiovascular disease?", Firenze, Dicembre 2008 (congresso internazionale organizzato dalla Università di Pisa, Prof. S. Del Prato ed E. Ferrannini). Lettura dal titolo: The Euro Heart Survey on Diabetes and the Heart
129. Scientific Sessions, American Heart Association, New Orleans, Novembre 2008. Sessione dal titolo: Which therapy is improving the prognosis of patients with diabetes and cad?; lettura dal titolo Glucose lowering therapy (non effettuata per motivi personali)

130. Symposium “Cardiovascular disease in a broad perspective”, Stoccolma, Gennaio 2008 (congresso nazionale svedese, sessione unica con circa 700 medici iscritti). Lettura dal titolo: Evidence based treatment in patients with diabetes – a matter of life and death

131. Società Italiana di Cardiologia, Riunione Scientifica Regionale “Linee guida insufficienza cardiaca cronica”, Genova, Maggio 2006. Lettura dal titolo: La terapia chirurgica

132. Società Europea di Cardiologia, Stoccolma, Settembre 2005. Lettura dal titolo: Treatment patterns in patients with coronary artery disease with and without abnormal glucose regulation (<http://webcasts.prous.com/esc2005/article.asp?CID=YY&CLID=2&AID=168>)

## ***ATTIVITA' EDITORIALI***

2022 Editorial Board per Journal of Cardiovascular Development and Disease IF 3.948 (2020)

2019 Editorial Board per Scientific Reports (Nature Research) IF 4.379 (2020)

2019-2022 Editorial Board per Cardiovascular Therapeutics (formerly Cardiovascular Drug Reviews; Hindawi) IF 3.023 (2020)

2020 Associate Editor per Minerva Cardiology and Angiology (formerly Minerva Cardioangiologica) IF 1.347 (2020)

2020 Associate Editor per Frontiers in Cardiovascular Medicine IF 6.050 (2020)

2021 Assistant Specialty Chief Editor (Cardiac Rhythmology section) per Frontiers in Cardiovascular Medicine IF 6.050 (2020). Editor di diversi Research Topics tra cui: “Conduction System Pacing: What's missing for the paradigm shift?”

133. 2021 Topic Editor per “Frontiers in Cardiovascular Medicine: Rising Stars 2021”, “Highlights in Cardiac Rhythmology: 2021”, “Insights in Cardiac Rhythmology 2021”, “Conduction System Pacing What's Missing for the Paradigm Shift?”, and “Atrial Fibrillation and dementia” pubblicati in Frontiers in Cardiovascular Medicine IF 6.050 (2020)

2020 Guest Editor (special issue “Atrial Fibrillation and ischemic heart disease”) per Reviews in Cardiovascular Medicine IF 2.930 (2020)

2019 Revisore Abstract Congresso Nazionale AIAC (Associazione Italiana Aritmologia e Cardioritmo)

2018 Membro dell'AME Academic Collaborative Group, network di collaborazione scientifica basato sulla piattaforma editoriale AME (<http://www.amegroups.com>)

2017 Revisore Abstract Congresso Annuale ECAS (European Cardiac Arrhythmia Society)

Dal 2010 Revisore abstract Congresso Annuale Società Italiana di Cardiologia

2005-2008 Peer reviewer per *The Lancet*, *Annals of Internal Medicine*, *European Heart Journal*, *European Journal of Heart Failure*, *American Journal of Cardiology*, *American Heart Journal*, *Scientific Reports*, *Journal of Cardiovascular Medicine*, *Clinical Cardiology*, *European Journal of Clinical Investigation*, *Journal Of Atrial Fibrillation*, *Nutrition, metabolism, and cardiovascular diseases*, *Science of Total Environment*, *Medical Science Monitor*, and *Archives of General Psychiatry*

2007 Editorial Board Consultant per *Clinical Therapeutics*

## **TESI E DISSERTAZIONI**

1. Diabetes mellitus in patients with coronary artery disease: cardiovascular risk assessment and impact of available treatments. Tesi di dottorato (PhD), Karolinska Institutet, Stockholm, Sweden, 19 dicembre 2008.
2. Isolamento delle vene polmonari per il trattamento della fibrillazione atriale: esperienza con un nuovo catetere “Mesh” per mappaggio ad alta densità. Scuola di Specializzazione in Cardiologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Torino, 5 dicembre 2007.
3. La mortalità per scompenso cardiaco nei pazienti ricoverati negli ospedali piemontesi tra il 1996 ed il 2001. Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Torino, 14 aprile 2003.

## **INTERESSI DI RICERCA**

- Meccanismi e fisiopatologia delle aritmie cardiache
- Aspetti clinici ed epidemiologici dei pazienti affetti da aritmia
- Innovazione tecnologica (dispositivi e sistemi di mappaggio) per il miglioramento di sicurezza ed efficacia del trattamento delle aritmie cardiache complesse
- Ottimizzazione e ricerca di fonti alternative di energia per il trattamento percutaneo delle aritmie cardiache
- Trattamento acuto e cronico di pazienti con tachicardiomiopatia
- Modelli computazionali della circolazione sistemica e cerebrale in corso di aritmia
- Aspetti epidemiologici, stratificazione del rischio e trattamenti innovativi della morte improvvisa
- Trattamento evidence-based e prognosi di pazienti con cardiopatia
- Modelli statistici di stratificazione del rischio
- Aspetti clinici ed epidemiologici dei pazienti affetti da scompenso cardiaco cronico
- Attivazione neuro-ormonale e disordini respiratori notturni in pazienti con scompenso cardiaco avanzato
- Aspetti epidemiologici e genetici di pazienti affetti da infarto miocardico

## **PARTECIPAZIONE A GRUPPI DI RICERCA O STUDI CLINICI**

2012 Principal Investigator EURObservational Research Program Atrial Fibrillation Ablation Registry (promotore: European Society of Cardiology) con esito nelle seguenti pubblicazioni:

1- Impact of body mass index on the outcome of catheter ablation of atrial fibrillation. ESC-EHRA Atrial Fibrillation Ablation Long-Term Registry investigators. *Heart* 2019; 105(3):244-250

2- The atrial fibrillation ablation pilot study: a European Survey on Methodology and results of catheter ablation for atrial fibrillation conducted by the European Heart Rhythm Association. Atrial Fibrillation Ablation Pilot Study Investigators. *Eur Heart J* 2014; 35(22):1466-78

3- ESC-EURObservational Research Programme: the Atrial Fibrillation Ablation Pilot Study, conducted by the European Heart Rhythm Association. Atrial Fibrillation Ablation Pilot Study Investigators. *Europace* 2012; 14(8):1094-103

2012 Investigator MORE-CRT clinical trial (promotore St. Jude Medical)

2012 Investigator CABANA

2013 Investigator Respond CRT (promotore Sorin)

2013 Investigator PREFER AF (promotore Daiichi Sankyo)

2015 Investigator ReMarqable (promotore J&J)

2013 – 2/2017 Investigator Nanostim Registry (promotore St. Jude Medical)

2014 Investigator PROLUNGATION AF (promotore Daiichi Sankyo)

2014 Investigator AXAFA (promotore Bristol-Myers Squibb)

2014 Investigator RE-CIRCUIT (promotore Boehringer-Ingelheim)

2016 Investigator Mediguide Registry (promotore St. Jude Medical)

2017 Principal Investigator Linear Ablation Catheter Study (promotore J&J)

2017 Investigator CHARISMA (promotore Boston Scientific)

2020 Investigator VT Registry (promotore Abbott)

2021 Consortium Member “STOPSTORM: a prospective European validation cohort for stereotactic therapy of reentrant tachycardia” (Horizon 2020)

2021 Investigator OPTION (promotore Boston Scientific)

2022 Steering Committee of the international clinical FALCON trial: Effect of ablation of persistent Atrial fibrillation on COgNitive function in individuals with mild cognitive impairment.

2022 Writing Group of the European Heart Rhythm Association for “Radiation exposure in the era of “ultra-low-dose” protocols - do we still need to do better?”

## **PUBBLICAZIONI SU GIORNALI PEER-REVIEWED**

- 1.** M. Anselmino, K. Malmberg, J. Öhrvik, L. Rydén. Evidence-based medication and revascularisation: powerful tools in the management of patients with diabetes and coronary artery disease. A report from the Euro Heart Survey on Diabetes and the Heart. *Eur J Cardiovasc Prev Rehabil* 2008; 15(2):216-23.
- 2.** M. Anselmino, G. Biondi-Zoccai. Letter to the editor regarding “Cardiac Angiography in Renally Impaired Patients (CARE) study: a randomized double-blind trial of contrast-induced nephropathy in patients with chronic kidney disease”. *Circulation* 2008; 117(7):e166.
- 3.** G. Biondi-Zoccai, M. Lotrionte, M. Anselmino, C. Moretti, P. Agostoni, L. Testa, A. Abbate, G. P. Trevi, I. Sheiban. Systematic Review and Meta-analysis Of Randomized Clinical Trials Appraising the Impact of Cilostazol after Percutaneous Coronary Intervention. *Am Heart J* 2008; 155(6):1081-9
- 4.** M. Anselmino, L. Mellbin, M. Wallander, L. Rydén L. Early Detection and Integrated Management of Dysglycaemia in Cardiovascular Disease. Key Factor for Decreasing the Likelihood of Future Events. *Rev Cardiovasc Med* 2008; 9: 29-38.
- 5.** M. Bollati, M. Anselmino, I. Sheiban. Letter to the editor regarding “Off-Pump Versus On-Pump Coronary Artery Bypass Graft Surgery: Differences in Short-Term Outcomes and in Long-Term Mortality and Need for Subsequent Revascularization”. *Circulation* 2008; 117(10):e187.
- 6.** M. Anselmino, H. Gohlke, L. Mellbin, L. Ryden. Cardiovascular prevention in patients with diabetes and prediabetes. *Herz* 2008; 33(3):170-177.
- 7.** M. Anselmino, J. Öhrvik, K. Malmberg, E. Standl, L. Rydén. Glucose lowering treatment in patients with coronary artery disease is prognostically important not only in established but also in newly detected diabetes mellitus. A report from the Euro Heart Survey on Diabetes and the Heart. *Eur Heart J* 2008; 29(2):177-84.
- 8.** C. Moretti, M.T. Lucciola, L. Morena, G. Biondi-Zoccai, A. Laudito, M. Anselmino, G.P. Trevi, I. Sheiban. Idiopathic thrombocytopenic purpura and percutaneous coronary stenting: a dangerous duo? *Int J Cardiol* 2008; 130(3):e96-7.
- 9.** M. Anselmino, M. Bartnik, K. Malmberg, L. Ryden. Management of coronary artery disease in patients with and without diabetes mellitus. Acute management reasonable but secondary prevention unacceptably poor - a report from the Euro Heart Survey on diabetes and the heart. *Eur J Cardiovasc Prev Rehabil* 2007 Feb; 14(1): 28-36.
- 10.** S. Drago, S. Bergerone, M. Anselmino, G.P. Varalda, B. Cascio, L. Palumbo, G. Angelini, G.P. Trevi. Depression in patients with acute myocardial infarction: influence on autonomic nervous system and prognostic role. Results of a five-year follow-up study. *Int J Cardiol* 2007 Jan 31; 115(1): 46-51.
- 11.** E. Franco, L. Palumbo, F. Crobu, M. Anselmino, S. Frea, G. Matullo, A. Piazza, G.P. Trevi, S. Bergerone. Renin-angiotensin-aldosterone system polymorphisms: a role or a hole in occurrence and long-term prognosis of acute myocardial infarction at young age. *BMC Medical Genetics* 2007; 8 (27): 1-7.
- 12.** A. Chiribiri, M. Anselmino, A. Del Grosso, G.P. Trevi, M. Bobbio. Long term follow-up of patients eligible, deferred, or ineligible for heart transplantation. *J Heart Lung Transplant* 2008; 27(4): 380-6.

13. C. Chirio, **M. Anselmino**, L. Mangiardi, M. Morello, E. Oliaro, P. Omede, G.P. Trevi. Is dobutamine stress echocardiography predictive of middle and late term outcomes in mitral stenosis patients? *Minerva Cardioangiol* 2007; 55 (3): 317-23.
14. S. Delcré, M. Bollati, C. Moretti, G. Biondi-Zoccai, **M. Anselmino**, A. Laudito, I. Sheiban. Coronary thrombosis in a patient with leukemic thrombocytosis: which was the best treatment? *Minerva Cardioangiol* 2008; 56(2):263.
15. **M. Anselmino**, D. Castagno, C. Chirio, G. Biondi-Zoccai, R. Grimaldi, I. Sheiban. Telecardiogram: still of matter in the modern cardiac imaging era? *Minerva Cardioangiol* 2008; 56(2):251-4.
16. **M. Anselmino**, A. Petrelli, R. Gnavi, M. Bobbio, GP Trevi. Epidemiologia dei ricoveri per scompenso cardiaco in Piemonte tra il 1996 ed il 2001. *Ital Heart J Suppl* 2005; 6: 42-52.
17. **M. Anselmino**, G. Biondi-Zoccai, C. Moretti, I. Sheiban. Percutaneous coronary intervention on left main coronary artery trifurcation. *Heart Vessels* 2008; 23(4):279-81.
18. **M. Anselmino**, E. Lupia, A. Goffi, G. Montrucchio, M. Rinaldi, F. Orzan. Isolated radiation-induced mitral stenosis: a yet undescribed valvulopathy. *J Cardiovasc Surg* 2009; 50(2):251-2.
19. S. Delcré, **M. Anselmino**, C. Moretti, G. Biondi-Zoccai, I. Sheiban. Clinical and pharmaceutical management of a high risk diabetic population undergoing percutaneous coronary interventions. *Minerva Cardioangiol* 2008; 56(3):267-75.
20. **M. Anselmino**, L. Ravera, C. Moretti, G. Biondi-Zoccai, G. P. Trevi, I. Sheiban. Iatrogenic coronary-to-right ventricle fistula: benign outcome irrespective of patency? *Minerva Cardioangiol* 2008; 56(3):365-9.
21. **M. Anselmino**, M. Ribezzo, F. Orzan. Nickel allergy, how deep? *Acta Cardiol* 2009; 64(1):104-6.
22. **M. Anselmino**, M. Antolini, C. Amellone, E. Piovano, R. Massa, G. P. Trevi. Optimization of cardiac resynchronization therapy: echocardiographic versus semiautomatic device algorithms. *Cong Heart Fail* 2009; 15(1):14-8.
23. **M. Anselmino**, C. Moretti, S. Colangelo, G. Biondi-Zoccai, L. Ravera, W. Grosso Marra, I. Sheiban. Safety of coronary collateral stenting in a patient with acute coronary syndrome. *Minerva Cardioangiol*, 2008; 56(6):693-6.
24. **M. Anselmino**, A. Norhammar, M. Wallander, L. Rydén. Implications of abnormal glucose regulation in coronary artery disease patients. *Diab Vasc Dis Res* 2008; 5(4):285-90.
25. I. Sheiban, P. Garrone, D. Sillano, G. Biondi-Zoccai, F. Sciuto, P. Omedè, P. Lombardi, E. Meliga, **M. Anselmino**, G.P. Trevi, C. Moretti. Impact of diabetes mellitus on early and long-term results of percutaneous drug-eluting stent implantation for unprotected left main coronary disease. *J Cardiovasc Med* 2008; 9(12):1246-53.
26. **M. Anselmino**. Cardiovascular prevention in type 2 diabetes mellitus patients: the role of oral glucose lowering agents. *J Diabetes Complications* 2009; 23(6):427-33
27. PG Golzio, M. Vinci, **M. Anselmino**, C. Comoglio, M. Rinaldi, G.P. Trevi, M.G. Bongiorno. Accuracy of swabs, tissue specimens and lead samples in diagnosis of cardiac rhythm management device infections. *Pacing Clin Electrophysiol* 2009; 32 Suppl 1:S76-80.



28. I. Sheiban, **M. Anselmino**, C. Moretti, G. Biondi-Zoccai, M. Galloni, C. Vignolini, M. Mattoni, F. Sciuto, P. Omedè, G.P. Trevi. Effect of a novel drug-eluted balloon coated with genistein before stent implantation in porcine coronary arteries. *Clin Res Cardiol* 2008; 97(12):891-8.
29. **M. Anselmino**, G. De Ferrari, R. Massa, L. Manca, M. Tritto, G. Molon, A. Curnis, P. Devecchi, R. Perdetti, S. Rogiani, F. Accardi, C. Klersy, J. Salerno Uriarte. Predictors of mortality and hospitalization for cardiac causes in patients with heart failure and nonischemic heart disease: a subanalysis of the ALPHA study. *Pacing Clin Electrophysiol* 2009 ;32 Suppl 1:S214-8.
30. **M. Anselmino**, L. Ravera, A. De Luca, M. Capriolo, R. Bordese, G.P. Trevi, R. Grimaldi. Spinal cord stimulation and 30-minutes heart rate variability in refractory angina patients. *Pacing Clin Electrophysiol* 2009; 32(1):37-42.
31. **M. Anselmino**, M.C. Marocco, C. Amellone, R. Massa.. Hybrid right-left CRT-D implantation in persistent left superior vena cava. *Europace* 2009; 11(4):533-4.
32. **M. Anselmino**, K. Malmberg, L. Rydén, J. Öhrvik. A gluco-metabolic risk index with cardiovascular stratification potential in patients with coronary artery disease. *Diab Vasc Dis Res* 2009;6:62-70.
33. **M. Anselmino**, S. Delcré, C. Moretti, G. Biondi-Zoccai, P. Omedè, F. Sciuto, G.P. Trevi, I. Sheiban. Analysis of recurrent revascularization events following percutaneous coronary intervention of diabetic patients. *Minerva Cardioangiol* 2009; 57(2):151-7.
34. **M. Anselmino**, M. Vinci, C. Comoglio, M. Rinaldi, M.G. Bongiorno, G.P. Trevi, P.G. Golzio. Bacteriology of infected extracted pacemaker and ICD leads. *J Cardiovasc Med* 2009; 10(9):693-8.
35. **M. Anselmino**, P. Omedé, C. Amellone, L. Ravera, I. Sheiban. Intramural left atrial hematoma: a complication of primary coronary angioplasty inferior myocardial infarction. *Acute Cardiac Care* 2009; 11(4):252-4.
36. **M. Anselmino**, M.C. Marocco, M. Jorfida, R. Massa. Single site pacing through the anterior interventricular vein in a patient with mechanical tricuspid valve. *Indian Pacing Electrophysiol J* 2009; 9(3):177-9.
37. P.G. Golzio, **M. Anselmino**, C. Comoglio, M. Vinci, M. Rinaldi, G.P. Trevi. Biventricular pacing concomitant to on-pump heart surgery: a case series. *J Cardiovasc Surg* 2009; 50(6):801-6.
38. **M. Anselmino**, L. Rydén. Strategies to enhance cardiovascular disease prevention in patients with diabetes. *Curr Opin Cardiol* 2009; 24(5):461-7.
39. **M. Anselmino**, M. Bartnik, J. Öhrvik, L. Rydén. The Euro Heart Survey on Diabetes and the Heart. *Int Diabetes Monitor* 2010; 22(1):1-9.
40. **M. Anselmino**, K. Malmberg, L. Mellbin, L. Rydén. Overview on the importance of glycaemic control for cardiovascular events in the in-patient setting. *Rev Endocr Metab Disord* 2010; 11(1):87-94
41. L. Mellbin, **M. Anselmino**, L. Rydén. Diabetes, prediabetes and cardiovascular risk. *Eur J Cardiovasc Prev Rehabil* 2010;17 Suppl 1:S9-14
42. P.G. Golzio, F. Gabbarini, **M. Anselmino**, M. Vinci, F. Gaita, M.G. Bongiorno. Gram-positive occult bacteraemia in patients with pacemaker and mechanical valve prosthesis: a difficult therapeutic challenge. *Europace* 2010; 12(7):999-1002

43. L. Bergandi, M. Corsero, **M. Anselmino**, G. Ferraro, L. Ravera, P. Dalmasso, C. Moiraghi, G.P. Trevi, D. Ghigo, A. Bosia, S. Bergerone. Altered nitric oxide/cGMP platelet signalling pathway in platelets from patients with acute coronary syndromes. *Clin Res Cardiol* 2010; 99(9):557-64
44. **M. Anselmino**, C. Moretti, L. Ravera, G. Biondi-Zoccai, I. Sheiban, GP Trevi. Clopidogrel treatment in a patient with ticlopidine-induced hepatitis following percutaneous coronary stenting. *Minerva Cardioangiol* 2010; 58(2):277-80
45. C. Fornengo, **M. Anselmino**, C. Iacovino, L. Palumbo, G.P. Trevi, S. Bergerone. Five year prognosis of an Italian cohort of juvenile acute myocardial infarction patients. *Minerva Cardioangiol* 2010; 58(4):433-9
46. **M. Anselmino**, A. Blandino, S. Bennati, C. Rovera, C. Boffano, M. Belletti, D. Caponi, M. Scaglione, F. Cesarani, F. Gaita. Morphologic analysis of left atrial anatomy by Magnetic Resonance Angiography in patients with atrial fibrillation: a large single centre experience. *J Cardiovasc Electrophysiol* 2011; 22(1):1-7
47. P.G. Golzio, **M. Anselmino**, E. Cerrato, D. Presutti, M. Bollati, F. Gaita. Takotsubo Cardiomyopathy as a complication of pacemaker implantation. *J Cardiovasc Med* 2011; 12(10):754-60.
48. **M. Anselmino**, J. Öhrvik, L. Rydén. Resting heart rate in patients with stable coronary artery disease and diabetes. A report from the Euro Heart Survey on Diabetes and the Heart. *Eur Heart J* 2010; 31(24):3040-5
49. **M. Anselmino**, M. Scaglione, A. Blandino, S. Beninati, D. Caponi, C. Boffano, A. Montefusco, F. Cesarani, F. Gaita. Pulmonary veins branching pattern, assessed by magnetic resonance, does not affect transcatheter atrial fibrillation ablation outcome. *Acta Cardiol* 2010; 65(6):665-74
50. **M. Anselmino**, M. Bollati, M. Novara, G. Biondi-Zoccai, I. Sheiban, F. Gaita. Antithrombotic strategies following coronary artery stenting in patients on oral anticoagulation for atrial fibrillation. *Eur Heart J*, published online November 15, 2010 (<http://eurheartj.oxfordjournals.org/cgi/eletters/31/19/2369#669>)
51. M. Bollati, F. Gaita, **M. Anselmino**. Antiplatelet combinations for the prevention of atherothrombotic events. *Vasc Health Risk Manag* 2011; 7:23-30
52. M. Scaglione, L. Biasco, D. Caponi, **M. Anselmino**, A. Negro, P. Di Donna, A. Corleto, A. Montefusco, F. Gaita. Visualization of multiple catheters with electroanatomical mapping reduces x-ray exposure during atrial fibrillation ablation. *Europace* 2011; 13(7):955-62
53. M. Pianelli, M. Scaglione, **M. Anselmino**, D. Caponi, P. Garcia, F. Cesarani, E. Toso, C. Raimondo, F. Halimi, JF Leclercq, F. Gaita. Delaying cardioversion following 4-week anticoagulation in case of persistent AF after a transcatheter ablation procedure to reduce silent cerebral thromboembolism. A single center pilot study. *J Cardiovasc Med* 2011; 12(11):785-9.
54. **M. Anselmino**, F. D'Ascenzo, G. Amoroso, F. Ferraris, F. Gaita. History of transcatheter atrial fibrillation ablation. *J Cardiovasc Med* 2012; 13(1):1-8.
55. **M. Anselmino**, D. Sillano. Impact of pre-diabetes and diabetes on cardiovascular outcomes. *Curr Vasc Pharmacol* 2012; 10: 680-83.
56. **M. Anselmino**, D. Sillano, D. Casolati, F. Ferraris, M. Scaglione, F. Gaita. A new electrophysiology era: zero fluoroscopy. *J Cardiovasc Med* 2013; 14(3):221-7.

57. L. Di Biase, P. Santangeli, **M. Anselmino**, P. Mohanty, I. Salvetti, S. Gili, R. Horton, J. Sanchez, R. Bai, S. Mohanty, A. Pump, M.C. Brantes, G.J. Gallingshouse, J.D. Burkhardt, F. Cesarani, M. Scaglione, A. Natale, F. Gaita. Does the left atrial appendage morphology correlate with the risk of stroke in patients with AF? Result from a multicenter study. *J Am Coll Cardiol* 2012; 60(6): 531-8.
58. A. Blandino, E. Toso, **M. Anselmino**, M. Scaglione, F. Gaita. Radiofrequency catheter ablation of atrial fibrillation: how it has changed since 1996. *G Ital Cardiol* 2012; 13(10):21-8.
59. F. D'Ascenzo, A. Corleto, G. Biondi-Zoccai, **M. Anselmino**, MD, L. Di Biase, A. Natale, R.J. Hunter, J. Schilling, S. Miyazaki, H. Tada, K. Aonuma, L. Yenn-Jiang, H. Tao, C. Ma, D. Packer, S. Hammill, F. Gaita, MD. Which are the most reliable predictors of recurrence of Atrial Fibrillation after transcatheter ablation? A meta-analysis. *Int J Cardiol* 2013; 167(5):1984-9
60. **M. Anselmino**, S. Grossi, M. Scaglione, D. Castagno, F. Bianchi, G. Senatore, M. Matta, D. Casolati, F. Ferraris, Y. Cristoforetti, A. Negro, F. Gaita. Long-Term Results of Transcatheter Atrial Fibrillation Ablation in patients with Impaired Left Ventricular Systolic Function. *J Cardiovasc Electrophysiol* 2013; 24(1):24-32.
61. **M. Anselmino**, F. Gaita. Unresolved issues in transcatheter atrial fibrillation ablation: silent cerebrovascular ischemias. *J Cardiovasc Electrophysiol* 2013; 24(2):129-31.
62. E. Bertaglia, G. Fassini, **M. Anselmino**, G. Stabile, C. Pandozi, A. De Simone, G. Grandinetti, C. Pratola, L. Calò, F. Zoppo, C. Tondo, A. Iuliano, F. Gaita. Comparison of ThermoCool® SF Catheter versus ThermoCool® Catheter in Achieving Persistent Electrical Isolation of Pulmonary Veins: a Pilot Study. *J Cardiovasc Electrophysiol* 2013; 24(3):269-73.
63. Russo A, Palumbo L, Fornengo C, Di Gaetano C, Ricceri F, Guarrera S, Critelli R, **Anselmino M**, Piazza A, Gaita F, Bergerone S, Matullo G. Telomere length variation in juvenile acute myocardial infarction. *PLoS One* 2012; 7(11):e49206
64. **M. Anselmino**, F. Gaita. Silent cerebrovascular ischemias following transcatheter atrial fibrillation ablation: definition and cerebral magnetic resonance protocols. *J Cardiovasc Electrophysiol* 2013; 24(2):E1
65. **M. Anselmino**, M. Matta, E. Toso, F. Ferraris, D. Castagno, M. Scaglione, F. Cesarani, R. Faletti, F. Gaita. Silent Cerebral Embolism during Atrial Fibrillation Ablation: Pathophysiology, Prevention and Management. *J Atr Fibrillation* 2013; 6(2):16-22
66. Meijer A, Conradi HJ, Bos EH, Anselmino M, Carney RM, Denollet J, Doyle F, Freedland KE, Grace SL, Hosseini SH, Lane DA, Pilote L, Parakh K, Rafanelli C, Sato H, Steeds RP, Welin C, de Jonge P. Adjusted prognostic association of depression following myocardial infarction with mortality and cardiovascular events: individual patient data meta-analysis. *Br J Psychiatry* 2013; 203(2): 90-102.
67. A. Blandino, E. Toso, M. Scaglione, **M. Anselmino**, F. Ferraris, D. Sardi, A. Battaglia, F. Gaita. Long-term efficacy and safety of two different rhythm control strategies in elderly patients with symptomatic persistent atrial fibrillation. *J Cardiovasc Electrophysiol* 2013; 24(7):731-8.
68. M. Scaglione, E. Ebrille, D. Caponi, A. Blandino, P. Di Donna, A. Siboldi, G. Bertero, **M. Anselmino**, C. Raimondo, D. Sardi, F. Gabbarini, M. Marasini, F. Gaita. Single center experience of fluoroleless AVNRT ablation guided by electroanatomic reconstruction in children and adolescents.. *Pacing Clin Electrophysiol* 2013; 36(12):1460-7.
69. **M. Anselmino**, M. Matta, F. Gaita. Drug abuse: another challenge for the cardiologist? *J Cardiovasc Med* 2014; 15(7): 525-31.

- 70.** F. Gaita, L. Corsinovi, **M. Anselmino**, C. Raimondo, M. Pianelli, E. Toso, L. Bergamasco, C. Boffano, M.C. Valentini, F. Cesarani, M. Scaglione. Prevalence of silent cerebral ischemia in paroxysmal and persistent atrial fibrillation and correlation with cognitive function. *J Am Coll Cardiol* 2013; 62(21):1990-7.
- 71.** G. Stabile, F. Solimene, L. Calò, **M. Anselmino**, A. Castro, C. Pratola, R. De Ponti, P. Golia, N. Bottoni, G. Grandinetti, A. De Simone, E. Bertaglia. Catheter-Tissue Contact Force for Pulmonary Veins Isolation: a pilot multicenter study on effect on procedure and fluoroscopy time. *Europace* 2014; 16(3):335-40.
- 72.** **M. Anselmino**, M. Scaglione, L. Di Biase, S. Gili, P. Santangeli, L. Corsinovi, M. Pianelli, F. Cesarani, R. Faletti, D. Righi, A. Natale, F. Gaita. Left Atrial Appendage morphology and silent cerebral ischemia in Atrial Fibrillation patients. *Heart Rhythm* 2014; 11(1):2-7.
- 73.** G. Stabile, E. Bertaglia, A. Pappone, S. Themistoclakis, C. Tondo, V. Calzolari, N. Bottoni, G. Arena, L. Rebellato, M. Del Greco, A. De Simone, L. Corò, A. Avella, **M. Anselmino**, C. Pappone. Low incidence of Permanent Complications During Catheter Ablation for Atrial Fibrillation using open irrigated catheters: a multicenter registry. *Europace* 2014; 16(8):1154-9.
- 74.** **M. Anselmino**, M. Scaglione, A. Battaglia, S. Muccioli, D. Sardi, G. Azzaro L. Garberoglio, S. Miceli, F. Gaita. Iatrogenic atrial septal defects following atrial fibrillation transcatheter ablation: a relevant entity? *Europace* 2014; 16(11):1562-8.
- 75.** F. Gaita, L. Corsinovi, **M. Anselmino**. Response to “Can be Silent Brain Lesions a Target to Guide Anticoagulation Treatment in Patients with Low-Risk Atrial Fibrillation to Reduce Cognitive Impairment?” *J Am Coll Cardiol* 2014; 63(20):2175.
- 76.** S. Manganiello, **M. Anselmino**, C. Amellone, E. Pelissero, M. Giuggia, G. Trapani, B. Giordano, G. Senatore, F. Gaita. Symptomatic and asymptomatic long-term recurrences following transcatheter atrial fibrillation ablation. *Pacing Clin Electrophysiol* 2014; 37(6):697-702.
- 77.** M. Scaglione. C. Gallo, A. Battaglia, D. Sardi, L. Gaido, **M. Anselmino**, L. Garberoglio, C. Giustetto, D. Castagno, F. Ferraris, E. Toso, F. Gaita F. Long-term progression from paroxysmal to permanent Atrial Fibrillation following transcatheter ablation in a large single center experience. *Heart Rhythm* 2014; 11(5):777-82.
- 78.** **M. Anselmino**, F. Ferraris, N. Cerrato, U. Barbero, M. Scaglione, F. Gaita. Left persistent superior vena cava and paroxysmal atrial fibrillation: the role of selective radiofrequency transcatheter ablation. *J Cardiovasc Med* 2014; 15(8):647-52.
- 79.** Salizzoni S, **Anselmino M**, Fornengo C, Giordana F, La Torre M, Moretti C, D'Amico M, Omedé P, Marra S, Rinaldi M, Gaita F. One-year follow-up of conduction disturbances following transcatheter aortic valve implantation. *J Cardiovasc Med* 2015; 16(4):296-302.
- 80.** R. Faletti, A. Rapellino, F. Barisone, **M. Anselmino**, F. Ferraris, P. Fonio, F. Gaita, G. Gandini. Use of oral gadobenate dimeglumine to visualise the oesophagus during magnetic resonance angiography in patients with atrial fibrillation prior to catheter ablation. *J Cardiovasc Magn Reson* 2014; 16:41.
- 81.** M. Scaglione, D. Caponi, **M. Anselmino**, F. Di Clemente, A. Blandino, F. Ferraris, P. Di Donna, E. Ebrille, F. Halimi, J.F. Leclercq, C. Iunco, C. Vaudagna, F. Cesarani, F. Gaita. Pulmonary vein isolation with a new multipolar irrigated radiofrequency ablation catheter (nMARQ): feasibility, acute and short term efficacy, safety and impact on post-ablation silent cerebral ischemia. *J Cardiovasc Electrophysiol* 2014; 25(12):1299-305.

82. Stabile G, Solimene F, Calò L, **Anselmino M**, Castro A, Pratola C, Golia P, Bottoni N, Grandinetti G, De Simone A, Schillaci V, Bertaglia E, De Ponti R. Catheter-tissue contact force values do not impact mid-term clinical outcome following pulmonary vein isolation in patients with paroxysmal atrial fibrillation. *J Interv Card Electrophysiol* 2015; 42(1):21-6
83. **M. Anselmino**, M. Matta, F. D'Ascenzo, T.J. Bunch, R.J. Schilling, R.J. Hunter, C. Pappone, T. Neumann, G. Noelker, M. Fiala, E. Bertaglia, A. Frontera, E. Duncan, C. Nalliah, P. Jais, R. Weerasooriya, J.M. Kalman, F. Gaita. Catheter ablation of atrial fibrillation in patients with left ventricular systolic dysfunction: a systematic review and meta-analysis. *Circ Arrhythm Electrophysiol* 2014; 7(6):1011-8.
84. **M. Anselmino**, A. Battaglia, C. Gallo, S. Gili, M. Matta, D. Castagno, F. Ferraris, C. Giustetto, F. Gaita. Atrial Fibrillation and Female sex. *J Cardiovasc Med* 2015; 16(12):795-801.
85. H. M. van Loo, E.R. van den Heuvel, R.A. Schoevers, **M. Anselmino**, R.M. Carney, J. Denollet, F. Doyle, K.E. Freedland, S.L. Grace, S.H. Hosseini, K. Parakh, L. Pilote, C. Rafanelli, A.M. Roest, H. Sato, R.P. Steeds, R.C. Kessler, P. de Jonge. Sex dependent risk factors for mortality after myocardial infarction: individual patient data meta-analysis. *BMC Med* 2014; 12(1):242.
86. **M. Anselmino**, M. Matta, F. D'Ascenzo, T.J. Bunch, R.J. Schilling, R.J. Hunter, C. Pappone, T. Neumann, G. Noelker, M. Fiala, E. Bertaglia, A. Frontera, E. Duncan, C. Nalliah, P. Jais, R. Weerasooriya, J.M. Kalman, F. Gaita. Response to Letter from Petretta Regarding, "Catheter Ablation of Atrial Fibrillation in Patients With Left Ventricular Systolic Dysfunction A Systematic Review and Meta-Analysis". *Circ Arrhythm Electrophysiol* 2015; 8(1):246.
87. F. Gaita, **M. Anselmino**, M. Sessa. Processo ai grandi trial. Lo studio Embrace. *G Ital Cardiol* 2015; 16(1): 1-5.
88. F. Doyle, H. McGee, R. Conroy, E. H. Bos, A. Meijer R. Steeds, H. Sato, D. Stewart, K. Parakh, R. Carney, K. Freedland, **M. Anselmino**, R. Pelletier, H.J. Conradi, P. de Jonge. Systematic review and individual patient data meta-analysis of sex differences in depression and prognosis in persons with myocardial infarction: a MINDMAPS study. *Psychosom Med* 2015; 77(4):419-28.
89. **Anselmino M**, Scarsoglio S, Camporeale C, Saglietto A, Gaita F, Ridolfi L. Rate control management of atrial fibrillation: may a mathematical model suggest an ideal heart rate? *PLoS One* 2015; 10(3):e0119868.
90. M. Bergui, D. Castagno, F. D'Agata, A. Cicerale, **M. Anselmino**, M. Ferrio, C. Giustetto, M. Scaglione, F. Gaita. Selective vulnerability of Cortical Border Zone to microembolic infarct. *Stroke*. 2015; 46(7):1864-9.
91. G. Stabile, E. De Ruvo, M. Grimaldi, G. Rovaris, E. Soldati, **M. Anselmino**, F. Solimene, A. Iuliano, V. Schillaci, MG Bongiorno, F. Gaita, L. Calò. Safety and efficacy of pulmonary vein isolation using a circular, open irrigated mapping and ablation catheter: a multicenter registry. *Heart Rhythm* 2015; 12(8):1782-8.
92. **M. Anselmino**, S. Gili, D. Castagno, F. Ferraris, M. Matta, C. Rovera, C. Giustetto, F. Gaita. Do left atrial and appendage morphology and function help predict thromboembolic risk in atrial fibrillation? *J Cardiovasc Med* 2016; 17(3):169-176.
93. **M. Anselmino**, M. Matta, F. D'Ascenzo, C. Pappone, V. Santinelli, T.J. Bunch, T. Neumann, R.J. Schilling, R.J. Hunter, G. Noelker, M. Fiala, A. Frontera, G. Thomas, D. Katritsis, P. Jais, R. Weerasooriya, J.M. Kalman, F. Gaita. Catheter ablation of atrial fibrillation in patients with diabetes mellitus: a systematic review and meta-analysis. *Europace* 2015; 17(10):1518-25.

- 94.** G. Stabile, E. Bertaglia, C. Pappone, S. Themistoclakis, C. Tondo, A. Zorzi, **M. Anselmino**. Influence of Age and Gender on Complications of Catheter Ablation for Atrial Fibrillation J Atr Fibrillation 2015; 7 (6): 10-14.
- 95.** Gallo C, Battaglia A, **Anselmino M**, Bianchi F, Grossi S, Nangeroni G, Toso E, Gaido L, Scaglione M, Ferraris F, Gaita F. Long-term events following atrial fibrillation rate control or transcatheter ablation: a multicenter observational study. J Cardiovasc Med 2016; 17(3):187-93.
- 96.** **M. Anselmino**, M. Matta, F. Gaita. Catheter ablation of atrial fibrillation in patients with heart failure: can we break the vicious circle? Eur J Heart Fail 2015; 17(10):1003-5.
- 97.** **M. Anselmino**, M. Matta, D. Castagno, C. Giustetto, F. Gaita. Catheter ablation of atrial fibrillation in chronic heart failure: state-of-the-art and future perspectives. Europace 2016; 18(5):638-47.
- 98.** A. Battaglia, **M. Anselmino**, F. Gaita. Left persistent superior vena cava as a source of focal atrial arrhythmias: a late arrhythmia recurrence due to a latent proximal focus. Int J Cardiol 2016; 203:523-4.
- 99.** Gallo, A. Blandino, C. Giustetto, **M. Anselmino**, D. Castagno, E. Richiardi, F. Gaita. Arrhythmogenic Right Ventricular Cardiomyopathy: ECG progression over time and correlation with long-term follow-up. J Cardiovasc Med 2016; 17(3):187-93.
- 100.** L. Calò, C. Giustetto, A. Martino, L. Sciarra, N. Cerrato, M. Marziali, J. Rauzino, G. Carlino, E. de Ruvo, F. Guerra, M. Rebecchi, C. Lanzillo, **M. Anselmino**, A. Castro, F. Turreni, M. Penco, M. Volpe, A. Capucci, F. Gaita. A New ECG Marker of Sudden Death in Brugada Syndrome: the S wave in lead I. J Am Coll Cardio 2016; 67(12):1427-40.
- 101.** G. Marchetto, **M. Anselmino**, C. Rovera, S. Mancuso, D. Ricci, M. Antolini, M. Morello, F. Gaita, M. Rinaldi. Results of Cryoablation for Atrial Fibrillation Concomitant With Video-Assisted Minimally Invasive Mitral Valve Surgery. Semin Thorac Cardiovasc Surg 2016; 28(2):271-280.
- 102.** F. Gaita, P.G. Guerra, A. Battaglia, **M. Anselmino**. The dream of near-zero x-rays ablation comes true. Eur Heart J 2016; 37(36):2749-2755
- 103.** **M. Anselmino**, S. Scarsoglio, A. Saglietto, F. Gaita, L. Ridolfi. Transient cerebral hypoperfusion and hypertensive events during atrial fibrillation: a plausible mechanism for cognitive impairment Sci Rep 2016; 6: 28635.
- 104.** S. Scarsoglio, A. Saglietto, F. Gaita, L. Ridolfi, **M. Anselmino**. Computational fluid dynamics modelling of left valvular heart diseases during atrial fibrillation. PeerJ 2016; 26; 4:e2240.
- 105.** F. Moroni, E. Ammirati, M. Magnoni, F. D'Ascenzo, **M. Anselmino**, N. Anzalone, MA Rocca, A. Falini, M. Filippi, PG Camici. Carotid atherosclerosis, silent ischemic brain damage and brain atrophy: A systematic review and meta-analysis. Int J Cardiol 2016; 223:681-687.
- 106.** G. Stabile, **M. Anselmino**, E. Soldati, E. De Ruvo, F. Solimene, A. Iuliano, L. Sciarra, MG Bongiorno, L. Calò, F. Gaita. Effect of Left atrial Volume and Pulmonary Vein Anatomy on Outcome of nMARQ Catheter Ablation of Paroxysmal Atrial Fibrillation. J Interv Card Electrophysiol 2017; 48(2):201-207
- 107.** **M. Anselmino**, F. Torri, F. Ferraris, L. Calò, D. Castagno, S. Gili, C. Rovera, C. Giustetto, F. Gaita. Anatomic relationship between coronary arteries and left atrium in patients undergoing atrial fibrillation ablation. J Cardiovasc Med 2017; 18(7):528-533.

- 108.** M. Matta, **M. Anselmino**, M. Scaglione, M. Vitolo, F. Ferraris, P. Di Donna, D. Caponi, D. Castagno, F. Gaita. Cooling dynamics: a new predictor of long-term efficacy of atrioventricular nodal reentrant tachycardia cryoablation. *J Interv Card Electrophysiol* 2017; 48(3):333-341
- 109.** Gallo C, Bocchino PP, Magnano M, Gaido L, Zema D, Battaglia A, **Anselmino M**, Gaita F. Autonomic Tone Activity before the Onset of Atrial Fibrillation. *J Cardiovasc Electrophysiol* 2017; 28(3):304-314
- 110.** **M. Anselmino**, S. Scarsoglio, A. Saglietto, F. Gaita, L. Ridolfi. A Computational Study on the Relation between Resting Heart Rate and Atrial Fibrillation Hemodynamics under Exercise. *PLoS One* 2017; 12(1):e0169967
- 111.** F. Gaita, M. Scaglione, A. Battaglia, M. Matta, C. Gallo, M. Galatà, D. Caponi, P. Di Donna, **M. Anselmino**. Very long-term outcome following transcatheter ablation of atrial fibrillation. Are results maintained after 10 years of follow up? *Europace* 2018; 20(3):443-450.
- 112.** **M. Anselmino**, N. Montali, F. Gaita. A right ventricular outflow tract focus triggering tachycardiomyopathy in a peripartum patient exposed to radiation and chemotherapy. *J Cardiovasc Med Suppl* 2017; 18 Suppl 1: Special Issue on The State of the Art for the Practicing Cardiologist: The 2016 Conoscere E Curare Il Cuore (CCC) Proceedings from the CLI Foundation: e187-e189
- 113.** **M. Anselmino**, M. Matta, TJ Bunch, M. Fiala, M. Scaglione, G. Nolker, P. Qian, T. Neumann, F. Ferraris, F. Gaita. Conduction recovery sites following catheter ablation in patients with recurrent atrial fibrillation and heart failure. *Int J Cardiol* 2017, 240:240-245
- 114.** Giustetto C, Cerrato N, Ruffino E, Gribaudo E, Scrocco C, Barbonaglia L, Bianchi F, Bortnik M, Rossetti G, Carvalho P, Riccardi R, Castagno D, **Anselmino M**, Bergamasco L, Gaita F. Etiological diagnosis, prognostic significance and role of electrophysiological study in patients with Brugada ECG and syncope. *Int J Cardiol* 2017, 241:188-193
- 115.** S. Scarsoglio, A. Saglietto, **M. Anselmino**, F. Gaita, L. Ridolfi. Alteration of the cerebrovascular hemodynamic patterns due to atrial fibrillation: an in silico investigation. *J R Soc Interface* 2017; 14(129)
- 116.** **M. Anselmino**, L. Garberoglio, S. Gili, E. Bertaglia, G. Stabile, R. Marazzi, S. Themistoclakis, F. Solimene, S. Frea, W. Grosso Marra, M. Morello, M. Scaglione, R. De Ponti, F. Gaita. Left atrial appendage thrombi relate to easily accessible clinical parameters in patients undergoing atrial fibrillation transcatheter ablation: a multicenter study. *Int J Cardiol* 2017; 241:218-222
- 117.** **M. Anselmino**, C. Rovera, G. Marchetto, F. Ferraris, D. Castagno, F. Gaita. Anticoagulant cessation following atrial fibrillation ablation: limits of the ECG-guided approach. *Expert Rev Cardiovasc Ther* 2017; 15(6):473-479
- 118.** E. Bertaglia, **M. Anselmino**, A. Zorzi, V. Russo, E. Toso, F. Peruzza, A. Rapacciuolo, F. Migliore, S. Iliceto, F. Gaita, U. Cucchini, M. De Divitiis, G. Stabile. NOACs and Atrial Fibrillation: incidence and predictors of left atrial thrombus in the real world. *Int J Cardiol* 2017; 249:179-183
- 119.** Gaita F, Castagno D, **Anselmino M**. Use of implantable cardioverter defibrillator in nonischemic cardiomyopathy: a U-turn? *J Cardiovasc Med* 2018; 19 Suppl 1:e63-e67
- 120.** **M. Anselmino**, F. Gaita, A. Saglietto. Effectiveness of catheter ablation of atrial fibrillation: are we at the dawn of a new era? *J Thorac Dis* 2017; 9(10):3630-3634

- 121.** N. Bonelli, R. Rossetto, D. Castagno, **M. Anselmino**, F. Vignolo, M. Parasiliti Caprino, F. Gaita, E. Ghigo, R. Garberoglio, R. Grimaldi, M. Maccario. Hyperthyroidism in patients with ischemic heart disease after iodine load induced by coronary angiography: long-term follow-up and influence of baseline thyroid functional status. *Clin Endocrinol* 2018; 88(2):272-278.
- 122.** U. Barbero, F. Ferraris, M. Muro, C. Budano, **M. Anselmino**, F. Gaita. Hypnosis as an effective and inexpensive option to control pain in transcatheter ablation of cardiac arrhythmias. *J Cardiovasc Med* 2018; 19(1):18-21.
- 123.** M. Matta, **M. Anselmino (co-first)**, F. Ferraris, M. Scaglione, F. Gaita. Cryoballoon vs. radiofrequency contact force ablation for paroxysmal atrial fibrillation: a propensity score analysis. *J Cardiovasc Med* 2018; 19(4):141-147.
- 124.** **M. Anselmino**, M. Matta, A. Saglietto, L. Calò, C. Giustetto, M. Scaglione, F. Gaita. Transseptal or retrograde approach for transcatheter ablation of left sided accessory pathways: a systematic review and meta-analysis. *Int J Cardiol* 2018; 272: 202-207.
- 125.** U. Barbero, F. Fornari, S. Guarguagli, CM Gaglioti, F. Longo, B. Doronzo, **M. Anselmino**, A. Piga. Atrial fibrillation in  $\beta$ -thalassemia Major Patients: Diagnosis, Management and Therapeutic Options. *Hemoglobin* 2018; 42(3): 189-193.
- 126.** F. Gaita, **M. Anselmino**. Silent Cerebral Events during Catheter Ablation for Atrial Fibrillation: Not Yet to Be Forgotten. *JACC Clin Electrophysiol* 2018; 4(12): 1610-1612.
- 127.** R. Faletti, M. Gatti, A. Di Chio, M. Fronda, **M. Anselmino**, F. Ferraris, F. Gaita, P. Fonio. Concentrated pineapple juice for visualisation of the oesophagus during magnetic resonance angiography before atrial fibrillation radiofrequency catheter ablation. *Eur Radiol Exp* 2018; 2(1): 39.
- 128.** M. Magnano, A. Bissolino, **M. Anselmino**. Atrial fibrillation ablation in a patient with a peculiar common postero-inferior pulmonary vein trunk. *Eur Heart J - Case Reports* 2019; 1 (3): yty157.
- 129.** G. Stabile, S. Trines, E. Arbelo, N. Dagres, J. Brugada, J. Kautzner, E. Pukashalov, A.P. Maggioni, C. Laroche, **M. Anselmino**, R. Beinart, V. Traykov, C. Blomström Lundqvist. Atrial fibrillation history impact on catheter ablation outcome: findings from the ESC-EHRA atrial fibrillation ablation long term registry. *Pacing Clin Electrophysiol* 2019; 42(3):313-320.
- 130.** M. Magnano, C. Gallo, PP Bocchino, M. Briguglio, A. Rivetti, F. Gaita, **M. Anselmino**. QT prolongation and variability: new ECG signs of atrial potentials dispersion before atrial fibrillation onset. *J Cardiovasc Med* 2019; 20(4):180-185.
- 131.** M. Matta, A. Saglietto, P. De Salvo, A. Bissolino, A. Ballatore, **M. Anselmino**. Catheter ablation in atrial fibrillation: is there a mortality benefit in diabetics with heart failure? *Herz* 2019; 44(3):218-222.
- 132.** A. Saglietto, S. Scarsoglio, L. Ridolfi, F. Gaita, **M. Anselmino**. Higher ventricular rate during atrial fibrillation relates to increased cerebral hypoperfusions and hypertensive events. *Sci Rep* 2019; 9(1):3779.
- 133.** S. Scarsoglio, C. Gallo, A. Saglietto, L. Ridolfi, **M. Anselmino**. Impaired coronary blood flow at higher heart rates during atrial fibrillation: investigation via multiscale modelling. *Comput Method Programs Biomed* 2019; 175: 95-102.
- 134.** A. Saglietto, M. Matta, F. Gaita, V. Jacobs, J. Bunch, **M. Anselmino**. Stroke-independent contribution of atrial fibrillation to dementia: a meta-analysis. *Open Heart* 2019; 6:e000984.



- 135.** F. Solimene, A. Lepillier, E. De Ruvo, M. Scaglione, **M. Anselmino**, D. Pecora, M. Gallagher, M. Rillo, G. Viola, L. Rossi, V. De Santis, M. Landolina, A. Castro, N. Badenco, M. del Greco A. De Simone, M. Bertaglia, G. Stabile. Reproducibility of Acute Pulmonary Vein Isolation Guided by the Ablation Index. *Pacing Clin Electrophysiol* 2019; 42(7): 874-881.
- 136.** S. A. Trines, G. Stabile, E. Arbelo, N. Dagres, J. Brugada, J. Kautzner, E. Pukashalov, A. P. Maggioni, C. Laroche, **M. Anselmino**, R. Beinart, V. Traykov, C. Blomström Lundqvist. Influence of risk factors on recurrence, repeat ablations and complications: a sub-study of the ESC-EHRA Atrial Fibrillation Ablation Long-Term Registry. *Pacing Clin Electrophysiol* 2019; 42(10): 1365-1373.
- 137.** E. Cerrato, F. Giacobbe, C. Rolfo, G. Quadri, F. Tomassini, F. Ferrari, F. Mariani, **M. Anselmino**, M. Bianco, D. Belliggiano, L. Lo Savio, A. Franzé, U. Barbero, I. Porto, H. Mejia-Renteria, F. Macaya, P. Salinas, N. Gonzalo, J. Escaned, L. Montagna, F. Varbella. Role of Invasive and Non-invasive Imaging Tools in the Diagnosis and Optimal Treatment of Patients with Spontaneous Coronary Artery Dissection. *Curr Cardiol Rep* 2019; 21(10): 122.
- 138.** V. Giarretto, A. Ballatore, C. Passerone, P. Desalvo, M. Matta, A. Saglietto, M. De Salve, F. Gaita, B. Panella, M. Anselmino. Thermodynamic properties of atrial fibrillation cryoablation: a model-based approach to improve knowledge on energy delivery. *J R Soc Interface* 2019; 16(158): 20190318
- 139.** A. Ballatore, M. Matta, A. Saglietto, P. Desalvo, P.P. Bocchino, F. Gaita, G.M. De Ferrari, **M. Anselmino**. Subclinical and Asymptomatic Atrial Fibrillation: current evidences and unsolved questions in clinical practice. *Medicina* 2019; 55(8). pii: E497.
- 140.** **M. Anselmino**, C. Rovera, G. Marchetto, D. Castagno, M. Morello, S. Frea, F. Gaita, M. Rinaldi, G.M. De Ferrari. Left atrial function after atrial fibrillation cryoablation concomitant to minimally invasive mitral valve repair: a pilot study on long term results and clinical implications. *Medicina* 2019; 55(10). pii: E709
- 141.** M. Aguilar, J. Yarnitsky, L. Botzer, V. Rubinstein, E. Nakar, V. Markides, N. Derval, **M. Anselmino**, J. Winterfield, D. Melby, I. Marai, M. Suleiman, C. Meyer, P. C. Zei. The Advanced Reference Annotation (ARA) Algorithm: A Novel Approach to Reference Annotation for Electroanatomic Mapping. *Int J Heart Rhythm* 2019; 4(2): 48-54.
- 142.** A. De Simone, **M. Anselmino**, M. Scaglione, G. Stabile, F. Solimene, A. De Bellis, M. Pepe, A. Panella, F. Ferraris, M. Malacrida, F. Maddaluno, F. Gaita, I. García-Bolao. Is the mid-diastolic isthmus always the best ablation target for re-entrant atrial tachycardias? *J Cardiovasc Med* 2020; 21(2): 113-122.
- 143.** A. Saglietto, R. De Ponti, L. Di Biase, M. Matta, F. Gaita, J. Romero, G. Maria De Ferrari, **M. Anselmino**. Impact of atrial fibrillation catheter ablation on mortality, stroke and heart failure hospitalizations: a meta-analysis. *J Cardiovasc Electrophysiol* 2020; 31(5):1040-1047.
- 144.** M. Giaccardi, **M. Anselmino**, G. Mascia, M. Del Greco, E. Picano. Radiation awareness in Italian cardiologists assessed with a web-based survey. *Acta Cardiol* 2021; 76(3):307-311.
- 145.** Scaglione M, Ebrille E, Caponi D, Battaglia A, Di Donna P, **Anselmino M**, Peyracchia M, Mazzucchi P, Cerrato N, Ferraris F, Castagno D, Lamberti F, Gaita F. Zero-fluoroscopy atrial fibrillation ablation in the presence of a patent foramen ovale: a multicentre experience. *J Cardiovasc Med* 2020; 21(4): 292-298.
- 146.** A. Saglietto, S. Scarsoglio, L. Ridolfi, D. Canova, **M. Anselmino**. Cerebral spatially resolved near-infrared spectroscopy (SRS-NIRS): paving the way for non-invasive assessment of cerebral hemodynamics during atrial fibrillation. *Minerva cardioangiol* 2021; 69(2):124-126.

- 147.** M. Anselmino, M. Matta, A. Saglietto, C. Gallo, F. Gaita, G. Marchetto, M. Rinaldi, G.M. De Ferrari, M. Boffini. Long-term atrial arrhythmias incidence after heart transplantation. *Int J Cardiol* 2020; 311:58-63.
- 148.** J. du Fay de Lavallaz, P. Badertscher, A. Kobori, KH Kuck, J. Brugada, S. Boveda, R. Providência, Z. Khoueiry, A. Luik, F. Squara, I. Kosmidou, KV Davtyan, A. Elvan, N. Perez-Castellano, R. Hunter, R. Schilling, S. Knecht, Kojodjojo, J. Wasserlauf, H. Oral, M. Matta, S. Jain, M. Anselmino, M. Kühne. Sex-specific efficacy and safety of cryoballoon versus radiofrequency ablation for atrial fibrillation: an individual patient data meta-analysis. *Heart Rhythm* 2020; 17(8):1232-1240.
- 149.** A. Saglietto, M. Matta, F. Gaita, G.M. De Ferrari, M. Anselmino. Late atrial arrhythmias after lung transplantation: a meta-analysis. *J Cardiovasc Med* 2020; 21(8):577-582.
- 150.** M. Bianco, A. Careggio, P. Destefanis, A. Luciano, M.G. Perrelli, G. Quadri, R. Rossini, G. Calogero Campo, G. Vizzari, F. D'Ascenzo, M. Anselmino, G. Biondi-Zoccai, B. Ibáñez, L. Montagna, F. Varbella, E. Cerrato. P2Y12 Inhibitors Monotherapy after short course of Dual Antiplatelet Therapy in Patients Undergoing Percutaneous Coronary Intervention: a meta-analysis of randomized clinical trials including 29.089 patients. *Eur Heart J Cardiovasc Pharmacother* 2021; 7(3):196-205.
- 151.** S. Frea, A. Andreis, V. Scarlatta, C. Rovera, A. Vairo, E. Pistone, M. Anselmino, PG Golzio, M. Toppino, C. Giustetto, F. Gaita. Subclinical left ventricular dysfunction in severe obesity and reverse cardiac remodelling after bariatric surgery. *J Cardiovasc Echogr* 2020; 30(1):22-28.
- 152.** M. Anselmino, S. Frea, S. Gili, C. Rovera, M. Morello, M. Jorfida, J. Teodori, J. Perversi, I. Salvetti, W. Grosso Marra, R. Faletti, D. Righi, F. Gaita, GM De Ferrari. Left Atrial Appendage Morphology at transesophageal echocardiography: how to improve reproducibility? *Minerva cardioangiol* 2021; 69(2):178-184.
- 153.** Fanni G, Rosato R, Gentile L, Anselmino M, Frea S, Ponzo V, Pellegrini M, Broglio F, Pivari F, De Ferrari GM, Ghigo E, Bo S. Is HDL cholesterol protective in patients with type 2 diabetes? A retrospective population-based cohort study? *J Transl Med* 2020; 18(1):189.
- 154.** Stabile G, Lepillier A, De Ruvo E, Scaglione M, Anselmino M, Sebag FA, Pecora D, Gallagher MM, Rillo M, Viola G, Rossi L, De Santis V, Landolina M, Castro A, Grimaldi M, Badenco N, Del Greco M, De Simone A, Pisanò E, Abbey S, Lamberti F, Pani A, Zucchelli G, Sgarito G, Bertaglia E, Strisciuglio T, Solimene F. Reproducibility of Pulmonary Vein Isolation Guided by the Ablation Index: 1-year outcome of the AIR registry. *J Cardiovasc Electrophysiol* 2020; 31(7):1694-1701.
- 155.** Anselmino M, Ballatore A, Saglietto A, Stabile G, De Ponti R, Grimaldi M, Agricola PGM, Della Bella P, Tritto M, Pappone C, Calò L, Bongiorno MG, Blomström-Lundqvist C, Gaita F, De Ferrari GM and the AFA LT registry italian investigators group. Atrial Fibrillation Ablation Long-Term ESC EHRA EORP AFA LT registry In-hospital and 1-year follow-up findings in Italy. *J Cardiovasc Med* 2020; 21(10):740-748.
- 156.** A. Saglietto, G.M. De Ferrari, F. Gaita, M. Anselmino. Short-term anticoagulation after acute cardioversion of early-onset atrial fibrillation. *Eur J Clin Invest* 2020; 50(11):e13316.
- 157.** Matta M, Gaita F, Anselmino M. Catheter Ablation of Atrial Fibrillation in Chronic Heart Failure: A Contemporary Review. *J Innov Card Rhythm Manag* 2017; 8(3):2648-2656.
- 158.** Anselmino M, De Ferrari GM. Future perspectives and new "frontiers" in Cardiac Rhythmology. *Front Cardiovasc Med* 2020; 7: 126.

- 159.** Saglietto A, Moirano G, **Anselmino M**, De Ferrari GM. COVID-19: Higher testing coverage is associated with lower COVID-19 mortality rate: insights from Italian regions. *Disaster Med Public Health Prep* 2020 Jul 14;1-3. doi: 10.1017/dmp.2020.236, *online ahead of print*.
- 160.** Matta M, Marazzato J, De Ponti R, Gaita F, **Anselmino M**. Ablation of Accessory Pathways with Uncommon Electrophysiologic Properties. *Card Electrophysiol Clin* 2020; 12(4):567-581.
- 161.** Saglietto A, D'Ascenzo F, Cavarretta E, Frati G, **Anselmino M**, Biondi-Zoccai G, De Ferrari GM. Excess all-cause mortality during COVID-19 outbreak: potential role of untreated cardiovascular disease. *Minerva Cardiol Angiol* 2022; 70(2):160-166.
- 162.** R. Ghaleb, **M. Anselmino (co-first)**, E. Fathy, L. Gaido, S. Quaranta, C. Giustetto, M. Kamal Salama, A. Salh, M. Scaglione, F. Gaita. Prevalence and clinical significance of latent Brugada syndrome in lone atrial fibrillation. *Front Cardiovasc Med* 2020; 7:602536.
- 163.** M. Matta, **M. Anselmino**. Interventional therapy: efficacy on cardiac arrhythmias. *Minerva Cardiology and Angiology* 2021; 69(1):61-63.
- 164.** E. Cerrato, D. Belliggiano, G. Quadri, A. Erriquez, **M. Anselmino**, A. Quirós, A. Franzé, F. Ferrari, C. Rolfo, H. Mejia-Renteria, J. Escaned, N. Gonzalo, G. Campo, F. Varbella. Anatomical and functional healing after Resorbable Magnesium Scaffold implantation in human coronary vessels: a combined optical coherence tomography and Quantitative Flow Ratio analysis. *Catheter Cardiovasc Interv* 2021; 98(6):1038-1046.
- 165.** D. Castagno, P. Di Donna, I. Olivotto, A. Frontera, L. Calò, M. Scaglione, A. Arretini, **M. Anselmino**, C. Giustetto, GM De Ferrari, F. Cecchi, M. Haissaguerre, F. Gaita. Transcatheter Ablation for Atrial Fibrillation in Patients with Hypertrophic Cardiomyopathy: Long-term Results and Clinical Outcomes. *J Cardiovasc Electrophysiol* 2021; 32(3):657-666.
- 166.** Lepillier A, Strisciuglio T, De Ruvo E, Scaglione M, **Anselmino M**, Sebag FA, Pecora D, Gallagher MM, Rillo M, Viola G, Pisanò E, Abbey S, Lamberti F, Pani A, Zucchelli G, Sgarito G, De Simone A, Bertaglia E, Solimene F, Stabile G. Impact of Ablation Index Settings on Pulmonary Vein Reconnection. *J Interv Card Electrophysiol* 2022; 63(1):133-142.
- 167.** Frontera A, **Anselmino M**, Matta M, Baccelli A, Vlachos K, Bonsignore A, Camaioni C, Notarstefano P, Mahida S, Nesti M, Sacher F, Tunzi R. M, Landoni G, Aschieri D, Castelli V, M. Hocini, Jäis P, Gaita F, Derval N, Haïssaguerre M. Ante-mortem characterization of sudden deaths as first-manifestation in Italy. *J Interv Card Electrophysiol* 2022; 63(2):267-274.
- 168.** A. Saglietto, S. Scarsoglio, D. Canova, S. Roatta, N. Gianotto, A. Piccotti, S. Franzin, F. Gaita, G.M. De Ferrari, L. Ridolfi, **M. Anselmino**. Increased inter-beat variability of cerebral hemodynamic signals during atrial fibrillation: a near-infrared spectroscopy study. *Europace* 2021; 23(8):1219-1226.
- 169.** FM Cauti, P Rossi, C La Greca, A Piro, N Di Belardino, A Battaglia, F Ferraris, D Pecora, C Lavalle, A Scalone, L Rossi, A Di Cori, F Solimene, R Mantovan, S Pedretti, L Iaia, S Bianchi, **M Anselmino**. Minimal fluoroscopy approach for right-sided supraventricular tachycardia ablation with a novel ablation technology: insights from the multicenter CHARISMA clinical registry. *J Cardiovasc Electrophysiol* 2021; 32(5):1296-1304.
- 170.** M. Bianco M, A. Parente, C. Biolè, C. Righetti, A. Spirito A, A. Luciano, P. Destefanis, G. Nangeroni, T. Angusti, **M. Anselmino**, Montagna L. The prevalence of TTR cardiac amyloidosis among patients undergoing bone scintigraphy. *J Nucl Cardiol* 2021; 28(3):825-830.

- 171.** A. Saglietto, F. Gaita, R. De Ponti, G.M. De Ferrari, **M. Anselmino**. Catheter ablation versus anti-arrhythmic drugs as first-line treatment in symptomatic paroxysmal atrial fibrillation: a systematic review and meta-analysis of randomized clinical trials. *Front Cardiovasc Med* 2021; 8:664647.
- 172.** **M. Anselmino**, A. Ballatore, M. Giaccardi, A. Agresta, E. Chieffo, R. Floris, M. Racheli, M. Scaglione, M. Casella, M. Maines, M. Marini, G.M. De Ferrari, R. De Ponti, M. Del Greco. X-ray management within interventional electrophysiologists: results of a survey promoted by the Italian Association of Arrhythmology and Cardiac Pacing (AIAC). *J Cardiovasc Med* 2021; 22: 751-758
- 173.** A. Saglietto, V. Varbella, A. Ballatore, H. Xhakupi, G.M. De Ferrari, M. Anselmino. Prognostic implications of atrial fibrillation in patients with stable ischemic heart disease: a meta-analysis of adjusted observational studies. *Rev Cardiovasc Med* 2021; 22(2):439-444.
- 174.** Campagnoli, A. Ballatore, V. Giaretto, **M. Anselmino**. Calorimetric analysis of ice onset temperature during cryoablation: a model approach to identify early predictors of effective applications. *Sci Rep* 2021; 11(1):15798.
- 175.** **M. Anselmino**, L. Marcantoni, A. Agresta, E. Chieffo, R. Floris, M. Racheli, G. Zingarini, E. De Ruvo. Interventional cardiology and X ray exposure of the head overview of clinical evidence and practical implications. *J Cardiovasc Med* 2022; 23(6):353-358.
- 176.** A. Saglietto, A. Ballatore, F. Gaita, M. Scaglione, R. De Ponti, G.M. De Ferrari, **M. Anselmino**. Comparative efficacy and safety of different catheter ablation strategies for persistent atrial fibrillation: a network meta-analysis of randomized clinical trials. *Eur Heart J Qual Care Clin Outcomes* 2022; 8(6):619-629.
- 177.** A. Saglietto, G.M. De Ferrari, F. Ferraris, **M. Anselmino**. Pulmonary vein isolation through trans-jugular approach in a patient with inferior vena cava interruption. *J Interv Card Electrophysiol* 2022; 64(2):267-268.
- 178.** E. Toso, M. Gagliardi, M. Peyracchia, F. Angelini, **M. Anselmino**, F. Ferraris, C. Giustetto, M. Scaglione, F. Gaita. Long-term efficacy and impact on quality of life of atrial fibrillation catheter ablation in competitive athletes. *J Sports Med Phys Fitness* 2022; 62(9):1266-1271.
- 179.** F. Angelini, M. Peyracchia, PP Bocchino, A. Saglietto, M. Magnano, N. Patanè, F. D'Ascenzo, C. Giustetto, **M. Anselmino**, F. Gaita, E. Toso. Prevalence and predictors of left atrial thrombosis in atrial fibrillation patients treated with non-vitamin K antagonist oral anticoagulants. *Acta Cardiol.* 2021 Nov 25:1-8. doi: 10.1080/00015385.2021.2005307.
- 180.** A. Saglietto, M. Fois, L. Ridolfi, G. M. De Ferrari, M. Anselmino (co-last), S. Scarsoglio. A computational analysis of atrial fibrillation effects on coronary perfusion across the different myocardial layers. *Sci Rep* 2022; 12(1):841.
- 181.** A. Saglietto, G.M. De Ferrari, **M. Anselmino**. Commentary on: "Differential Risk of Dementia Between Patients With Atrial Flutter and Atrial Fibrillation: A National Cohort Study", by Hui-Ting Wang et al. *Front Cardiovasc Med*, 18 Nov 2021; doi: 10.3389/fcvm.2021.787866. *Front Cardiovasc Med* 2022; 9:850968
- 182.** **M. Anselmino**, G.M. De Ferrari. Editorial: Highlights in Cardiac Rhythmology: 2021. *Front Cardiovasc Med* 2022 Mar 11;9:866883.
- 183.** A. Saglietto, A. Ballatore, H. Xhakupi, G.M. De Ferrari, **M. Anselmino**. Atrial fibrillation and dementia: epidemiological insights on an undervalued association. *Medicina* 2022; 58(3):361.

- 184.** F. Troisi, P. Guida, F. Quadrini, A. Di Monaco, N. Vitulano, R. Caruso, R. Orfino, G. Cecere, **M. Anselmino**, M. Grimaldi. Zero fluoroscopy arrhythmias catheter ablation: trend toward more frequent practice in a high volume Center. *Front Cardiovasc Med* 2022; 9:804424.
- 185.** F. Solimene, R. Maggio, M. Malacrida, L. Segreti, **M. Anselmino**, V. Schillaci, M. Mantica, M. Scaglione, A. Dello Russo, F.M. Cauti, G. Zingarini, C. Pandozi, M. Cavaiani, A. Ferraro, G. Maglia, G. Stabile, V. De Sanctis. When local impedance meets contact force: preliminary experience from the CHARISMA registry. *J Interv Card Electrophysiol* 2022; 63(3):749-758.
- 186.** P. Compagnucci, A. Dello Russo, M. Bergonti, **M. Anselmino**, G. Zucchelli, A. Gasperetti, L. Cipolletta, G. Volpato, C. Ascione, F. Ferraris, Y. Valeri, M.G. Bongiorno, A. Natale, C. Tondo, G.M. De Ferrari, M. Casella. Ablation Index Predicts Successful Ablation of Focal Atrial Tachycardia: Results of a Multicenter Study. *J Clin Med* 2022; 11(7):1802
- 187.** A. Saglietto, A. Ballatore, H. Xhakupi, G.M. De Ferrari, **M. Anselmino**. Association of catheter ablation and reduced incidence of dementia among patients with atrial fibrillation during long-term follow-up: a systematic review and meta-analysis of observational studies. *J Cardiovasc Dev Dis* 2022; 9(5):140.
- 188.** D. Karasoy, G.H. Gislason<sup>2</sup>, C. Torp-Pedersen, J. Bjerring Olesen, **M. Anselmino**, P. Frøelund, J. Moesgaard Larsen, S. Riahi<sup>1</sup>. Long-term Cardiovascular Outcomes associated with Oral Anticoagulants, Antiplatelets and No-Treatment after Catheter Ablation of Atrial Fibrillation: A Nationwide Cohort Study. *Medical Research Archives* 2022; 10(6): 2837. doi: 10.18103/mra.v10i6.2837
- 189.** A. Saglietto, A. Ballatore, H. Xhakupi, F. Rubat Baleuri<sup>1</sup>, M. Magnano, F. Gaita, G.M. De Ferrari, **M. Anselmino**. Evidence-based insights on ideal blanking period duration following atrial fibrillation catheter ablation. *Europace* 2022; 24(12):1899-1908.
- 190.** A. Saglietto, F. Gaita, C. Blomstrom-Lundqvist, E. Arbelo, N. Dagres, J. Brugada, A.P. Maggioni, L. Tavazzi, J. Kautzner, G.M. De Ferrari, **M. Anselmino**, on behalf of the AFA LT registry investigators group. AFA-Recur: an ESC EORP AFA-LT Registry machine-learning web calculator predicting atrial fibrillation recurrence after ablation. *Europace* 2023; 25(1): 92-100
- 191.** M. Levis, V. Dusi, M. Magnano, M. Cerrato, E. Gallio, A. De Paoli, G.M. De Ferrari, U. Ricardi, **M. Anselmino**. A case report of long-term successful Stereotactic Arrhythmia Radioablation in a cardiac contractility modulation device carrier with giant left atrium, including a detailed dosimetric analysis. *Front Cardiovasc Med* 2022; 9:934686.
- 192.** A. Ballatore, G.M. De Ferrari, **M. Anselmino**. Editorial: Insights in Cardiac Rhythmology 2021. *Front Cardiovasc Med* 2022; 9:1003843.
- 193.** **M. Anselmino**, S. Scarsoglio, L. Ridolfi, G.M. De Ferrari, A. Saglietto. Insights from computational modelling on the potential hemodynamic effects of sinus rhythm versus atrial fibrillation. *Front Cardiovasc Med* 2022; 9:844275
- 194.** **M. Anselmino**, L. Marcantoni, A. Agresta, E. Chieffo, R. Floris, M. Racheli, G. Zingarini, E. De Ruvo, on behalf of the Radiation Awareness Area of the Italian Association of Arrhythmology and Cardiac Pacing (AIAC). Reply to Letter to the Editor: Interventional cardiology and X-ray exposure of the head: do not forget to block scatter radiation. *J Cardiovasc Med* 2022; 23(6):353-358.
- 195.** D. Tore, R. Faletti, A. Biondo, A. Carisio, F. Giorgino, I. Landolfi, K. Rocco, S. Salto, A. Santonocito, F. Ullo, **M. Anselmino**, P. Fonio, M. Gatti. Role of cardiovascular magnetic resonance in the management of atrial fibrillation: a review. *J Imaging* 2022; 8(11):300

- 196.** C. Fauvel, G. Bonnet, W. Mullens, C. I. Saldarriaga Giraldo, A. Z. Mežnar, A. Barasa, M. Tokmakova, A. Shchendrygina, F. Moscoso Costa, M. Mapelli, F. Zemrak, L. F. Tops, N. Jakus, A. Sultan, F. Bahouth, C. Hadjseyd, M. Salvat, **M. Anselmino**, D. Messroghli, V. Weberndörfer, I. Giverts, T. Bochaton, E. Berthelot, D. Legallois, F. Beauvais, F. Bauer, N. Lamblin, T. Damy, N. Girerd, L. Sebbag, T. Pezel, A. Cohen-Solal, G. Rosano, F. Roubille, N. Mewton. Sequencing and Titrating Approach of Therapy in Heart Failure with Reduced Ejection Fraction Following the 2021 ESC guidelines: an International Cardiology Survey. *Eur J Heart Fail*, *in press*
- 197.** M. Grehn, S. Mandija, K.E. Stickney, M. Miszczyk, D. Krug, P. Alcantara, F. Alongi, **M. Anselmino**, R. Salgado Aranda, B.V. Balgobind, J. Boda-Heggemann, L.H. Boldt, N. Bottini, S. Buus Christiansen, J. Cvek, V. Dusi, O. Elicin, R. Hassink, C. Hazelaar, G. Hindricks, C. Hurkmans, C. Iotti, T. Jadczyk, O. Jiravsky, R. Jumeau, M. Levis, M. Algara López, J. Martí-Almor, F. Mehrhof, D. Møller, G. Molon, A. Ouss, P. Peichl, J. Plasek, P.G. Postema, A. Quesada, C. Rasch, T. Reichlin, B. Rudic, A. Saguner, R.M.A. ter Bekke, J. López Torrecilla, E. Troost, V. Vitolo, N. Andratschke, K. Zeppenfeld, S. Blamek, M. Fast, L. de Panfilis, O. Blanck, E. Pruvot, J. Verhoeff. STereotactic Arrhythmia Radioablation (STAR): The Standardised Treatment and Outcome Platform for Stereotactic Therapy Of Re-entrant Tachycardia by a Multidisciplinary (STOPSTORM.eu) Consortium and Review of Current Patterns of STAR Practice in Europe. *Europace*, *in press*
- 198.** M. Millesimo, F. Ferraris, **M. Anselmino**, D. Castagno, A. Vairo, G. Alunni, G.M. De Ferrari. Successful percutaneous retrieval of an embolized Watchman FLX left atrial appendage occluder. *JACC Case Rep* 2022; 4(24):101689.
- 199.** S. Scarsoglio, A. Saglietto, F. Tripoli, J.J.M. Zwanenburg, G.J. Biessels, G. De Ferrari, **M. Anselmino**, L. Ridolfi. Cerebral hemodynamics during atrial fibrillation: CFD analysis of lenticulostriate arteries using 7T high-resolution magnetic resonance Imaging. *Physics of Fluids* 2022: 34, 121909.
- 200.** A. Curcio, M. Anselmino, F. Migliore, L. Tomasi, G. Nigro, D. Sergio, A. Rapacciuolo, L. Di Biase. The gray areas of oral anticoagulation for prevention of thromboembolic events in atrial fibrillation patients. *J Cardiovasc Med* 2023, *in press*

## ***CITAZIONI IN LINEE GUIDA NAZIONALI/INTERNAZIONALI***

- Reference numero 90 nel documento “2020 ESC Guidelines for the diagnosis and management of atrial fibrillation developed in collaboration with the European Association of Cardio-Thoracic Surgery (EACTS)” *European Heart Journal* 2020 <https://doi:10.1093/eurheartj/ehaa612>
- Reference numero 248 nel documento “2020 ESC Guidelines for the diagnosis and management of atrial fibrillation developed in collaboration with the European Association of Cardio-Thoracic Surgery (EACTS)” *European Heart Journal* 2020 <https://doi:10.1093/eurheartj/ehaa612>
- Reference numero 620 nel documento “2020 ESC Guidelines for the diagnosis and management of atrial fibrillation developed in collaboration with the European Association of Cardio-Thoracic Surgery (EACTS)” *European Heart Journal* 2020 <https://doi:10.1093/eurheartj/ehaa612>
- Reference numero 637 nel documento “2020 ESC Guidelines for the diagnosis and management of atrial fibrillation developed in collaboration with the European Association of Cardio-Thoracic Surgery (EACTS)” *European Heart Journal* 2020 <https://doi:10.1093/eurheartj/ehaa612>
- Reference numero 363 nel documento “2019 ESC Guidelines for the management of patients with supraventricular tachycardia. The Task Force for the management of patients with supraventricular tachycardia of the European Society of Cardiology (ESC)” *European Heart Journal* 2019 <https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehz467>

- Reference numero 365 nel documento “2018 European Society of Cardiology (ESC) Guidelines for the diagnosis and management of syncope. The Task Force for the diagnosis and management of syncope of the ESC”. Eur Heart J 2018; 39: 1883-1948.
- Reference numero 107 nel documento “European Heart Rhythm Association (EHRA)/European Association of Cardiovascular Prevention and Rehabilitation (EACPR) position paper on how to prevent atrial fibrillation endorsed by the Heart Rhythm Society (HRS) and Asia Pacific Heart Rhythm Society (APHRS).” Europace 2017; 19(2):190-225 and Eur J Prev Cardiol 2017; 24(1):4-40.
- Reference numero 226 e 776 nel documento “2016 ESC Guidelines for the management of atrial fibrillation developed in collaboration with EACTS: The Task Force for the management of atrial fibrillation of the European Society of Cardiology (ESC) Developed with the special contribution of the European Heart Rhythm Association (EHRA) of the ESC Endorsed by the European Stroke Organisation (ESO)” Eur Heart J 2016; 37(38):2893-2962 and Europace 2016; 18(11):1609-1678.
- Reference numero 167, 181, 186, 189 nel documento “European Heart Rhythm Association/Heart Failure Association joint consensus document on arrhythmias in heart failure, endorsed by the Heart Rhythm Society and the Asia Pacific Heart Rhythm Society” Eur J Heart Fail 2015; 17: 848–874 and Europace 2016; 18(1):12-36.
- Reference numero 367 nel documento: “Guidelines on diabetes, pre-diabetes, and cardiovascular diseases: executive summary. The Task Force on Diabetes and Cardiovascular Diseases of the European Society of Cardiology (ESC) and of the European Association for the Study of Diabetes (EASD)” Eur Heart J. 2007 Jan;28(1):88-136
- Reference numero 159 nel documento: “Management of acute myocardial infarction in patients presenting with persistent ST-segment elevation: the Task Force on the Management of ST-Segment Elevation Acute Myocardial Infarction of the European Society of Cardiology” Eur Heart J. 2008 Dec;29(23):2909-45

## ***PUBBLICAZIONI SU STAMPA NON SPECIALISTICA***

1. Cardio Piemonte, ANNO XVII, n. 49 (2021): Organo Ufficiale de Amici del cuore. Fibrillazione atriale: primo step l’ablazione. Dovrebbe essere considerata, e quindi proposta, già dopo la prima recidiva in corso dell’iniziale farmaco antiaritmico. M. Anselmino, A. Ballatore, F. Gaita. Tipografia: Grafart s.r.l. - Venaria R. (TO)
2. Rivista “Cardiologia”, fascicolo IV, ANNO 2020. A. Saglietto, S. Scarsoglio, D. Canova, A. Piccotti, S. Franzin, F. Gaita, G. M. De Ferrari, L. Ridolfi, M. Anselmino. Spettroscopia nel vicino infrarosso (NIRS) e alterazioni dell’emodinamica cerebrale in corso di fibrillazione atriale. Giappichelli Editore srl. CARDIOLOGIA AMBULATORIALE (ARCA YOUNG), 2020, 4: 241-245, DOI 10.17473/1971-6818-2020-4-3.
3. Cardio Piemonte, ANNO XII, n. 32: I/2016 Organo Ufficiale de Amici del cuore. L’ABUSO DI SOSTANZE ILLECITE DRAMMA SOCIALE. La sfida dei cardiologi contro il rischio droghe. U. Barbero, M. Anselmino. Tipografia: Grafart s.r.l. - Venaria R. (TO)
4. M. Anselmino, M. Matta, F. Gaita. Minimizing the Risk of Silent Cerebral Ischemic lesions during Atrial Fibrillation Ablation. Hospital Cardiovascular Diseases Europe, Campden Health (andreaporterampden.com).
5. Amici del cuore per congresso Advances in cardiovascular arrhythmias and great innovations in cardiology - XXV Giornate Cardiologiche Torinesi 2012

6. [redacted] M. Anselmino, E. Toso, F. Gaita. Innovazione tecnologica nel trattamento delle aritmie. Magazine Cardiologia Fonema Comunicazione (gburzo@fonemacomunicazione.com)

## **CONTRIBUTI A LIBRI E MANUALI**

1. [redacted] M. Magnano S. Lio, M. Anselmino. ECG Holter, loop recorder, event recorder. *Malattie cardiovascolari: approccio clinico e scientifico*. G. Biondi Zoccai. Edizioni Minerva Medica
2. [redacted] M. Matta, J. Marazzato, R. De Ponti, F. Gaita, M. Anselmino. Ablation of accessory pathways with uncommon electrophysiologic properties. *Cardiac Electrophysiology Clinics*. G. Bagliani, R De Ponti, F. Leonelli. *The Complex World of Cardiac Pre-Excitation: towards Precision Electrocardiology*. © Elsevier
3. [redacted] S. Scarsoglio, L. Ridolfi, A. Saglietto, M. Anselmino. To What Extent Does Heart Rate Alter the Cerebral Hemodynamic Patterns During Atrial Fibrillation? © Springer Nature Switzerland AG 2020. J. Henriques et al. (Eds.): MEDICON 2019, IFMBE Proceedings 76, pp. 1–9, 2020. (doi.org/10.1007/978-3-030-31635-8\_13)
4. [redacted] F. Gaita, M. Anselmino, M. Matta. Approach to Arrhythmia in Heart Failure. M. Dorobanțu et al. (eds.). *Current Approach to Heart Failure*. © Springer International Publishing Switzerland 2016. DOI 10.1007/978-3-319-45237-1\_12. Review published on: *Eur J Heart Fail* 2017; 19 (6): 810 (doi:10.1002/ejhf.841)
5. [redacted] M. Anselmino, E. Ebrille, G. Quadri, F. Ferraris, D. Castagno, C. Giustetto, F. Gaita. *Interventistica Elettrofisiologica. Approccio al trattamento delle MCV: Terapia Medica e Interventistica. Manuale di Malattie Cardiovascolari – Società Italiana di Cardiologia*. Centro Scientifico Editore.
6. [redacted] D. Castagno, A. Battaglia, F. Ferraris, M. Anselmino, C. Giustetto, F. Gaita. *Fibrillazione e Flutter Atriale. Manuale di Malattie Cardiovascolari – Società Italiana di Cardiologia*. Centro Scientifico Editore.
7. [redacted] F. Gaita, M. Matta, M. Anselmino *Fibrillazione atriale ed ischemia cerebrale clinica o silente. Meglio l'ablazione transcateretere o i nuovi farmaci anticoagulanti? Atti di Conoscere e Curare il Cuore 2014, XXX Congresso di Cardiologia del Centro per la Lotta contro l'Infarto Fondazione Onlus.*
8. [redacted] F. Gaita, A. Battaglia, M. Anselmino. *Fibrillazione Atriale e sesso femminile: differenze di genere. Il cuore della donna*. (P. Presbitero). One Global Medicine S.r.l, Milano
9. [redacted] F. Gaita, D. Castagno, M. Anselmino. *Quale è il ruolo dell'ablazione transcateretere della fibrillazione atriale nei pazienti con scompenso cardiaco? Atti di Conoscere e Curare il Cuore 2013, XXIX Congresso di Cardiologia del Centro per la Lotta contro l'Infarto Fondazione Onlus.*
10. [redacted] M. Bosevski, M. Anselmino. *Coronary artery disease and Diabetes. Diabeto-angiology*. (M. Bosevski) Nova Science Publishers, Inc. New York
11. [redacted] F. Orzan, M. Anselmino, M. Cannillo. *Cardiovascular Risk in Subjects With Carotid Pathologies. Atherosclerosis Disease Management*. (Suri, Kathuria, Molinari) Edizioni Springer Science+Business Media, LLC 2011 DOI 10.1007/978-1-4419-7222-4\_2



12. M. Anselmino, G. Biondi-Zoccai, I. Sheiban. Il cateterismo cardiaco transettale. *Diagnostica cardiovascolare. Angiografia e tecniche invasive* (Magheri M, Coppi G.) Edizioni Minerva Medica
13. Drago S, Anselmino M. La depressione dell'umore nel paziente con infarto miocardico acuto. *Il paziente dimesso dopo infarto miocardico. Un problema spinoso*: 115-119. Edizioni Minerva Medica
14. M. Bobbio, M. Anselmino, A. Chiribiri, GP Trevi. Fibrillazione atriale e scompenso cardiaco: principi di trattamento. *Cardiologia 2003* del 37° Convegno Internazionale a Milano del Dipartimento Cardio-Toraco-Vascolare A. De Gasperis