



Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Saverio IACOPINO**

Cittadinanza Italiana

Sesso Maschile

Esperienza professionale

- marzo 1994: Studente interno presso la Cattedra di Medicina Interna, Facoltà di Medicina Chirurgia, Università degli Studi di Catanzaro "Magna Græcia" (Direttore: Prof. Pier Luigi Mattioli)
- luglio 1995: Medico interno volontario presso la Cattedra di Medicina Interna, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Catanzaro "Magna Græcia" (Direttore: Prof. Pier Luigi Mattioli)
- 1996-2001: Attività assistenziale presso l'Unità Operativa di Malattie Cardiovascolari, Cattedra di Medicina Interna, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Catanzaro "Magna Græcia" (Direttore: Prof. Francesco Perticone) e presso i seguenti Laboratori:
 - Laboratorio di Emodinamica
 - Laboratorio di Elettrocardiografia standard e ad alta risoluzione per lo studio dei potenziali tardivi
 - Laboratorio di Elettrocardiografia Dinamica secondo Holter
 - Laboratorio di Monitoraggio Ambulatoriale della Pressione Arteriosa
 - Laboratorio di Ergometria
 - Laboratorio di Stimolazione Transesofagea per lo studio delle aritmie ipo/ipercinetiche e per la valutazione della cardiopatia ischemica

Lavoro o posizione già ricoperti

Principali attività e responsabilità Da **gennaio 2003 ad aprile 2005** ha rivestito il ruolo di Responsabile del Centro di Aritmologia Clinica ed Elettrofisiologia e del Laboratorio di Elettrofisiologia presso la Divisione Cardiovascolare dell'Istituto "Ninetta Rosano" Casa di Cura Tricarico di Belvedere Marittimo (CS)
Dal **2005 al 2012** ha rivestito il ruolo di Direttore dell'Unità di Elettrofisiologia e Cardiosstimolazione presso il Dipartimento Cardiovascolare del Sant'Anna Hospital di Catanzaro (CZ)
Dal **2012** Direttore dell'Unità di Elettrofisiologia e Cardiosstimolazione presso Anthea Hospital, Bari

Attuale
Incarico

Dal 2015 ad oggi

Coordinatore Nazionale
Unità di Elettrofisiologia di GVM Care & Research

Direttore del Dipartimento di Aritmologia ed Elettrofisiologia
Maria Cecilia Hospital, Cotignola (RA)

Tipo di attività o settore, indirizzo web: <http://www.gvmnet.it>
e
riferimenti e-mail: siacopino@gvmnet.it iacopino@iol.it
Via Corriera, 1 - 48033 - Cotignola (RA)
☎ 0545/217228 ☎ 0545/217108

Istruzione e formazione

- 1988: Maturità classica, Liceo Classico "F. Fiorentino", Lamezia Terme (CZ)
- 1995: Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Catanzaro "Magna Graecia"
- 1995: Abilitazione all'esercizio professionale
- 2001: Diploma di Specializzazione in Medicina Interna, Università degli Studi di Catanzaro "Magna Graecia"

Date Dal 1996 ha iniziato l'attività di cardiologia invasiva diagnostica nel Laboratorio di Emodinamica dell'Università degli Studi di Catanzaro "Magna Graecia"

Dal 2002 ha iniziato l'attività di cardiologia invasiva nel Laboratorio di Elettrofisiologia presso il Centro di Aritmologia Clinica ed Elettrofisiologia dell'Istituto Policlinico San Donato Milanese (Milano) diretto dal Dott. Riccardo Cappato.

Dal 2004 frequenta il Laboratorio di Elettrofisiologia e Cardioritmo degli Spedali Civili di Brescia diretto dal Dott. Antonio Cumis.

Nel 2005 ha frequentato il Laboratorio di Elettrofisiologia dell'Ospedale Civile di Asti diretto dal Dott. Fiorenzo Gaita.

Nel 2005 ha partecipato al Corso Residenziale Teorico-pratico in Elettrofisiologia Diagnostica ed Interventistica presso L'ospedale Civile di Conegliano Veneto, diretto dal Dott. Pietro Delise

Nel 2005 ha partecipato al Corso Pratico in Terapia di Resincronizzazione Cardiaca presso il Training Center Medtronic Europe, Tolochen, Svizzera

Nel 2006 ha frequentato il Dipartimento di Chirurgia Cardioracica e Cardiologia dell'Isala Clinics di Zwolle, Olanda, diretto dal Dott. Hauw T. Sie

Nel 2006 ha frequentato il Corso "State of the Art in AFIB and HF Treatments" presso l'Ospedale San Raffaele di Milano, diretto dal Dott. Carlo Pappone

Nel 2014 ha frequentato l'Heart Rhythm Management Centre Universitair Ziekenhuis di Brussel e ottenuto la certificazione per le procedure di trattamento della fibrillazione atriale mediante cryoenergia (Cryoballoon Training Program)

Nel 2015 ha frequentato ottenuto la certificazione per le procedure di impianto del pacemaker leadless MICRA-TPS presso Medtronic Training Centre di Minneapolis (MICRA-TPS Training Program)

2018 FUSION-DAYS one-day course covering closed heart concomitant AF surgery with the Fusion Surgical Ablation technology - ROYAL COLLEGE OF PHYSICIANS AND SURGEONS OF GLASGOW CLINICAL ANATOMY SKILLS CENTRE UNIVERSITY OF GLASGOW

Nel 2023 ha frequentato ottenuto la certificazione per le procedure di impianto del pacemaker leadless AVEIR VR e DR (ABBOTT)

2021-2025 Dottorato di Ricerca (PhD in Medicine) presso la Vrije Universiteit of Brussel (Promotor Prof. Carlo De Asmundis).

Principali tematiche/competenze professionali possedute

1. valutazione dell'efficacia antiaritmica dei sali di magnesio ed impiego clinico in pazienti con aritmie ventricolari minacciose
2. valutazione clinico-strumentale dell'efficacia antiischemica o antiipertensiva di molecole farmacologiche di recente sintesi
3. valutazione, sia in vitro che in vivo mediante pletismografia strain-gauge, della funzione endoteliale in differenti condizioni cliniche e dei possibili meccanismi fisiopatologici implicati
4. valutazione di possibili meccanismi, compresi quelli genetici, responsabili dell'ipertrofia ventricolare sinistra sia primitiva (cardiomiopatia ipertrofica) che secondaria (ipertensione arteriosa essenziale)
5. studio sull'influenza della variabilità pressoria, polimorfismo del gene ACE, del body mass index sullavasodilatazione endotelio-dipendente mediante tecnica strain-gauge
6. studio sulla correlazione tra pressione arteriosa e MVS
7. valutazione delle modificazioni del ritmo circadiano e della variabilità pressoria indotte dalla dieta iposodica.
8. studio, a medio e lungo termine, sull'effetto endoteliale dell'isradipina, somministrata per via orale, in una popolazione di ipertesi non trattati
9. studio sull'effetto del solfato di magnesio, in infusione prolungata, nel trattamento della tachicardiaventricolare nella sindrome del QT lungo acquisita
10. diagnosi e trattamento delle aritmie in età pediatrica
11. la prevenzione della morte inaspettata nel post-infarto
12. valutazione mediante studio elettrofisiologico endocavitario della funzione del nodo del seno e dell'arisa conduttiva
13. studio mediante tecniche di mappaggio elettroanatomico dei meccanismi elettrofisiologici delle tachiaritmie
14. ruolo delle tecniche di mappaggio elettroanatomico nella cardiomiopatia/displasia aritmogena del ventricolo destro
15. valutazione del paziente con pre-eccitazione cardiaca
16. valutazione dell'efficacia e sicurezza dell'ablazione a radiofrequenza nelle tachiaritmie
17. confronto tra cateteri a punta larga e irrigati nell'ablazione a radiofrequenza del flutter atriale tipico
18. i defibrillatori impiantabili e la terapia di resincronizzazione cardiaca
19. ruolo dell'ottimizzazione con ecocardiografia nella terapia di resincronizzazione
20. il controllo remoto dell'accumulo di fluidi nei pazienti con scompenso cardiaco
21. siti alternativi per la stimolazione ventricolare destra (tratto di efflusso, His, bifocale)
22. up-grading da stimolazione ventricolare permanente in apice del ventricolo destro a terapia di resincronizzazione
23. ruolo della cryoablazione nell'isolamento delle vene polmonari in pazienti con fibrillazione atriale parossistica e persistente
24. tecniche di impianto per la stimolazione ventricolare destra con Leadless Pacemaker (MICRA –TPS).
25. Il sacchetto antibiotico (TYRX) nella prevenzione delle infezioni legate ai dispositivi impiantabili
26. Lo studio delle aritmie complesse mediante tecnica di mappaggio (CARTO, PRECISION) ed ad alta densità (RHYTHMIA)
27. cryoablazione nell'isolamento delle vene polmonari in pazienti con fibrillazione atriale parossistica (nuova generazione POLARX)
28. ablazione transcateretere con catetere a punta di diamante industriale (Diamond Temp)
29. ablazione transcateretere con RF nell'isolamento delle vene polmonari in pazienti con fibrillazione atriale parossistica (HELYOSTAR)
30. ablazione transcateretere con elettroporazione (PFA) nell'isolamento delle vene polmonari in pazienti con fibrillazione atriale parossistica
31. ruolo della ketamina nelle procedure di ablazione transcateretere con elettroporazione (PFA)
32. identificazione di un nuovo parametro ECG (dST-Tiso) nella stratificazione del rischio aritmico nei pazienti con Sindrome di Brugada
33. studio della severità del substrato aritmico della Sindrome di Brugada mediante mappaggio non invasivo (Cardioinsight)
34. validazione di un nuovo approccio chirurgico mini toracotomico per il trattamento ablativo del substrato della Sindrome di Brugada

co-INVESTIGATOR IN PROGETTI DI RICERCA

Nazionali

- 1999: Effetto di Lercanidipina 10 mg sulla Pressione Arteriosa e sulla Frequenza Cardiaca vs Felodipina 10 mg vs Nifedipina GITS 30 mg in Pazienti Adulti Affetti da Ipertensione Arteriosa Lieve e Moderata. Protocollo N. REC15/2375 SVIC 0001

Studio Clinico su Efficacia e Tollerabilità di Nebivololo nel Trattamento dell'Ipertensione Arteriosa Essenziale nell'Anziano: Confronto con Amlodipina.

- 2001: Osservatorio Epidemiologico Nazionale delle Malattie Cardiovascolari. Indagine sui Fattori di Rischio. Centro Studi ANMCO-Istituto Superiore di Sanità.

- 2003: BLITZ 2.

Internazionali

-1998-99: Multicenter, Randomized, Double Blind Comparison of Fosinopril and Amlodipine for the Treatment of Men and Women with Hypertension Associated with Left Ventricular Hypertrophy, with or without Albuminuria (FOAM Study).

- 1999-01: Telmisartan vs Losartan in Hypertension (A PROBE Trial).

- 2000-01: Omapatrilat Versus Enalapril Randomized Trial of Utility in Reducing Events (OVERTURE).

- 2003-05: EXTRACT TIMI 25.

- 2005: APAF Study (Ablate and Pace in Atrial Fibrillation plus Heart Failure Trial)

- 2006: LODO-CRT Study (valutazione del potere predittivo dell'eco-stress test con dobutamina nella risposta alla terapia di resincronizzazione cardiaca).

- 2008: SAFE-ICD (SAFEty to two strategies of ICD management at implantation).

- 2010: MORE-CARE (Trial to Assess Remote Monitoring Impact on Heart Failure Patients and Healthcare Utilization).

- 2010 System Longevity Study (Evaluating Reliability and Performance of Medtronic Cardiac Therapy Products (SLS)

- 2014 (GARFIELD) Global Anticoagulant Registry In the FIELD - "Prospective, multi centre, international registry of male and female patients newly diagnosed with atrial fibrillation."

- 2015 AF SolutionS ClinicalService – 1STOP (One Shot TO PVI)

-2015 CRYO-FIRST (Catheter Cryoablation versus Antiarrhythmic Drug as First-Line Therapy of Paroxysmal Atrial Fibrillation)

- 2015 Registro Europeo MICRA-PM post-market, multicentrico, osservazionale, prospettico, internazionale

- 2017 SAFE-SVC: Multicentric Study Safety and Feasibility of Electrical Isolation of the Superior Vena Cava in Addition to Pulmonary Vein Ablation for Paroxysmal Atrial Fibrillation using the Cryoballoon

- 2017 MARVEL Study: is an acute, global, prospective, multicenter clinical research feasibility study (Micra Atrial Tracking Using a Ventricular Accelerometer Study)

- 2018 CARDIOINSIGHT™ NONINVASIVE 3D MAPPING SYSTEM VALUE ACROSS THE CARE CONTINUUM

- 2020 POLAR ICE -Cardiac Cryoablation System Post-Market Clinical Follow-up Study

- 2020 PSR-CVG Micra AV Post Approval Study

- 2021 FROZEN-AF - Safety and Effectiveness IDE trial for Boston Scientific's Cryoballoon in the Treatment of Symptomatic Drug Refractory Paroxysmal Atrial Fibrillation: a prospective, non-randomized, multicenter, single-arm, US IDE study

- 2021 CRYOLID - Atrial lesions characterization of a new Cryoballoon ablation system in terms of Local Impedance Drop

- 2022 MERCY STUDY Prospective evaluation of biophysical parameters as longterm predictors of PVI with Multi-Electrode Radiofrequency catheter: comparison between CARTO guided and fluoroscopy guided approach

- 2022 UNCOVER (Brugada Syndrome Substrate Characterization and Ablation: Insights from ECG BrS type I pattern, Novel Prognostic Index dST-Tiso and High Density Mapping)

- 2023 MODULAR ATP (pre-market CE) "Effectiveness of the EMPOWER™ Modular Pacing System and EMBLEM™ Subcutaneous ICD to Communicate Antitachycardia Pacing"
- 2023 AVANT GUARD Study (pre-market CE) A Prospective Single Arm Open Label Pivotal Study of the FARAPULSE Pulsed Field Ablation System in Subjects with Persistent Atrial Fibrillation
- 2024 MANIFEST 17K - "Safety of Pulsed Field Ablation in 17,000+ Patients with Atrial Fibrillation (MANIFEST-17K)"
- 2025 PREMIER Leadless - "Leadless Pacemaker Registry in Europe and Middle East Region"

- Capacità e competenze organizzative
- 2001 VI Congresso Interregionale della Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa - Sezione Sicilia Calabria-Sardegna
 - 2002 "La Cardiopatia Ischemica Acuta: dall'esordio, all'intervento dei sistemi di emergenza, alla Unità Intensiva Cardiologica" – Bevedere Marittimo (CS)
 - 2005 "Corso di Base di Aritmologia Clinica" – AIAC Regione Calabria
 - 2005 "Corso di Elettrofisiologia: dalle indicazioni allo studio elettrofisiologico all'ablazione transcateretere" – Congresso Nazionale di Aritmologia Clinica - AIAC Regione Calabria
 - 2007 Corso di Elettrofisiologia ed Ecocardiografia: Lavorare in Team per Resincronizzare Congresso Nazionale di Aritmologia Clinica – AIAC Regione Calabria
 - 2009 La Telecardiologia, un Approccio Innovativo alla Gestione del Paziente Aritmico Congresso Nazionale di Aritmologia Clinica – AIAC Regione Calabria
 - 2009 Corso Avanzato Di Elettrofisiologia - Le Tachicardie: Dai meccanismi patogenetici all'ablazione transcateretere - Congresso Nazionale di Aritmologia Clinica – AIAC Regione Calabria
 - 2010 La Nouvelle Vague nella Fibrillazione Atriale AIAC-A.N.M.C.O.
 - 2011 Congresso Nazionale di Aritmologia Clinica – AIAC Regione Calabria – Reggio Calabria
 - 2016 La Gestione della Fibrillazione Atriale – Cotignola (RA)
 - 2016 Tip&tricks nell'ablazione e nella CRT avanzata: corso pratico - Cotignola (RA)
 - 2017 Corso EP Basic - Cotignola (RA)
 - 2017 Tip&tricks nell'ablazione e nella CRT avanzata: corso pratico - Cotignola (RA)
 - 2017 MICRA Academy - Cotignola (RA)
 - 2017 Cotignola Academy - Dall'ECG all'Ablazione - Cotignola (RA)
 - 2018 Tip&tricks nell'ablazione e nella CRT avanzata: corso pratico - Cotignola (RA)
 - 2018 CORSO INTERATTIVO ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE MEDIANTE CRIENERGIA – Mercogliano 2018
 - 2018 Cotignola Academy - Dall'ECG all'Ablazione - Cotignola (RA)
 - 2018-24 MICRA Academy - Cotignola (RA)
 - 2019-24 Advance AFTP – Cotignola (RA) – Advance Artic Front Training Program
 - 2022-25 PFA Course – Cotignola (RA) – PFA Training Program

Attività Didattica

Dal 2007 promuove di **Corsi di Training** per la preparazione teorica e pratica alle varie procedure interventistiche rivolte a medici elettrofisiologi e tecnici di elettrofisiologia provenienti da tutta Italia e dall'estero (Inghilterra, Germania, Spagna, Russia):

• Corso di Elettrofisiologia “Base”

Le aritmie sopraventricolari: dalla diagnosi al trattamento elettrico.

Obiettivo del Corso: fornire al partecipante gli strumenti per cominciare a essere indipendente nello svolgimento delle procedure di elettrofisiologia, con particolare riferimento all'ablazione delle aritmie sopraventricolari; fornire gli strumenti e le conoscenze per gestire al meglio casi difficili e complicanze.

• Corso di Elettrofisiologia “Avanzato”

Il trattamento delle aritmie cardiache mediante ablazione transcateretere.

Obiettivo del Corso: fornire al partecipante gli strumenti per migliorare le proprie conoscenze ed affinare la tecnica ablativa delle aritmie complesse (fibrillazione atriale, tachicardia ventricolare, sindrome da pre-eccitazione cardiaca).

• Corso di Elettrofisiologia ed Ecocardiografia

Sessioni teorico/pratiche con dissezione reale di cuori di maiale e procedure di impianto di sistemi per la CRT dal vivo per elettrofisiologi; sessioni teorico/pratiche con valutazione ecografica e procedure pratiche nel Laboratorio ECO per ecocardiografisti.

Capacità e competenze tecniche **CONFERIMENTO FELLOWSHIP:**

Firenze, 3 giugno 2007: **Fellowship ANMCO (Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri)**
Monaco, 1 settembre 2008: **Fellowship ESC (European Society of Cardiology)**
Atlanta, 1 febbraio 2010: **Fellowship ACC (American College of Cardiology)**

Altre capacità e competenze Biennio 2010-2012 Presidente Eletto AIAC (Associazione Italiana Aritmologia e Cardiostimolazione) Regione Calabria

Membro del Registro Nazionale AIAC Elettrofisiologia e Ablazione dell'AIAC Biennio 2010-2012
Membro del Registro Nazionale AIAC Estrazione Elettrocatereteri dell'AIAC Biennio 2010-2012
Membro del Registro Nazionale AIAC Pacemaker e Defibrillatori Impiantabili dell'AIAC Biennio 2010-2012

Conferimento **Proctorship Europea** per Impianto di Leadless Pacemaker (MICRA TPS) – 2016

Conferimento **Proctorship Europea** per Terapia con Cryoablazione – 2016

Conferimento **Proctorship Europea** per Impianto di Leadless Pacemaker (VR e AR) (AVEIR) – 2023

Componente dell'Area "Qualità e Performance in Elettrofisiologia e TP Ablative" - AIAC 2016

Nomina a Membro del Comitato Scientifico del **Congresso AIAC 2022** per la sezione "Elettrofisiologia Interventistica"

NOMINA A MEMBRO DEI GRUPPI LAVORO AFFERENTI AL COORDINAMENTO RETE CARDIOLOGICA E CHIRURGICA CARDIOVASCOLARE DI CUI ALLA DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE EMILIA-ROMAGNA N. 972 DEL 25 GIUGNO 2018 - Gruppo di Lavoro Aritmologia ed Elettrofisiologia Cardiologica

ASN 2023/2025 - Attestazione di avvenuto conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel Settore Concorsuale 06/D1 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE E MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO.

Ulteriori informazioni ISCRIZIONE A SOCIETÀ SCIENTIFICHE:

- 1997-08: Socio della Società Italiana Studio dell'Aterosclerosi
- 1998-08: Socio della Società Italiana di Cardiologia
- 2000-08: Socio del Gruppo Italiano di Aritmologia e Cardiostimolazione
- 2000-08: Socio dell'Associazione Nazionale Cardiologi Extraospedalieri
- 2001-08: Socio della Società Italiana di Ecocardiografia
- 2002-08: Socio del Gruppo Italiano Studi Emodinamici
- 2006-08: Socio della Società Italiana Cardiologi Ospedalità Accreditata
- 2004-08: Membro del Consiglio Regionale AIAC Calabria

- dal 2003: Member of European Society of Cardiology
- dal 2004: Member of the European Heart Rhythm Association
- dal 2004: Member of the European Cardiac Arrhythmia Society
- dal 2008: Member of the American College of Cardiology

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI su RIVISTE INDEXATE – H-INDEX= 36

- 1. PROLONGED MAGNESIUM SULFATE INFUSION IN THE TREATMENT OF VENTRICULAR TACHYCARDIA IN ACQUIRED LONG QT SYNDROME.** Francesco Perticone, Roberto Ceravolo, Olga Cuccurulo, Giorgio Ventura, **Saverio Iacopino**, Massimo Chello, Pasquale Mastroroberto and Pier Luigi Mattioli. Clin Drug Invest 13(5): 229–236, 1997 (**IMPACT FACTOR: 1.704**)
- 2. HYPERTENSIVE LEFT VENTRICULAR REMODELING AND ACE-GENE POLYMORPHISM.** Francesco Perticone, Raffaele Maio, Carmela Cosco, Roberto Ceravolo, **Saverio Iacopino**, Massimo Chello, Pasquale Mastroroberto, Donatella Tramontano, Pier L. Mattioli. Cardiovasc Res 43:192–199, 1999 (**IMPACT FACTOR: 5.808**)
- 3. CALCIUM ANTAGONIST ISRADIPINE IMPROVES ABNORMAL ENDOTHELIUM-DEPENDENT VASODILATION IN NEVER TREATED HYPERTENSIVE PATIENTS.** Francesco Perticone, Roberto Ceravolo, Raffaele Maio, Giorgio Ventura, **Saverio Iacopino**, Giovanni Cuda, Pasquale Mastroroberto, Massimo Chello, Pier L. Mattioli. Cardiovasc Res 41:299–306, 1999 (**IMPACT FACTOR: 5.808**)
- 4. EFFECTS OF ATORVASTATIN AND VITAMIN C ON ENDOTHELIAL FUNCTION OF HYPERCHOLESTEROLEMIC PATIENTS.** Francesco Perticone, Roberto Ceravolo, Raffaele Maio, **Saverio Iacopino**, Giorgio Ventura, Francesca Giancotti, Pier L. Mattioli. Atherosclerosis. 2000 Oct;152(2):511-8. (**IMPACT FACTOR: 3.991**)
- 5. RELATIONSHIP BETWEEN ANGIOTENSIN-CONVERTING ENZYME GENE POLYMORPHISM AND INSULIN RESISTANCE IN NEVER-TREATED HYPERTENSIVE PATIENTS.** Francesco Perticone, Roberto Ceravolo, **Saverio Iacopino**, Cosima Cloro, Giorgio Ventura, Raffaele Maio, Elio Gulletta, Nicola Perrotti, and Pier Luigi Mattioli. J Clin Endocrinol Metab 86: 172–178, 2001 (**IMPACT FACTOR: 8.570**)
- 6. OBESITY AND BODY FAT DISTRIBUTION INDUCE ENDOTHELIAL DYSFUNCTION BY OXIDATIVE STRESS: PROTECTIVE EFFECT OF VITAMIN C.** Francesco Perticone, Roberto Ceravolo, Mafalda Candigliota, Giorgio Ventura, **Saverio Iacopino**, Flora Sinopoli, and Pier L. Mattioli. Diabetes 50:159–165, 2001 (**IMPACT FACTOR: 8.474**)
- 7. PROGNOSTIC SIGNIFICANCE OF ENDOTHELIAL DYSFUNCTION IN HYPERTENSIVE PATIENTS.** Francesco Perticone, Roberto Ceravolo, Arturo Pujia, Giorgio Ventura, **Saverio Iacopino**, Angela Scozzafava, Alessandro Ferraro, Massimo Chello, Pasquale Mastroroberto, Giuseppe Schillaci, Paolo Verdecchia. Circulation 104:191-196, 2001 (**IMPACT FACTOR: 14.948**)
- 8. ATLANTE ITALIANO DELLE MALATTIE CARDIOVASCOLARI. OSSERVATORIO EPIDEMIOLOGICO CARDIOVASCOLARE ITALIANO - I EDIZIONE 2003.** (Gruppo di Ricerca Sud e Isole: **Saverio Iacopino**, Francesco Perticone). Italian Heart Journal, Vol. 4/Suppl 4:9S-121S, Maggio 2003. (**IMPACT FACTOR: 6.023**)
- 9. ATLANTE ITALIANO DELLE MALATTIE CARDIOVASCOLARI. OSSERVATORIO EPIDEMIOLOGICO CARDIOVASCOLARE ITALIANO - II EDIZIONE 2004.** (Gruppo di Ricerca Sud e Isole: **Saverio Iacopino**, Francesco Perticone). Italian Heart Journal, Vol. 5/Suppl 3:49-92, Aprile 2004. (**IMPACT FACTOR: 6.023**)
- 10. USEFULNESS OF ECHO-GUIDED CARDIAC RESYNCHRONIZATION PACING IN PATIENTS UNDERGOING “ABLATE AND PACE” THERAPY FOR PERMANENT ATRIAL FIBRILLATION AND EFFECTS OF HEART RATE REGULARIZATION AND LEFT VENTRICULAR RESYNCHRONIZATION.** Michele Brignole, Carlo Menozzi, Gian Luca Botto, Lluís Mont, Joaquín Osca Asensi, Dolores García Medina, Daniele Oddone, Alessandro Navazio, Mario Luzi, **Saverio Iacopino**, Giuseppe De Fabrizio, Alessandro Proclemer, and Panos Vardas, Am J Cardiol 2008;102:854–860 (**IMPACT FACTOR: 3.496**)
- 11. IMPLANTABLE CRT DEVICE DIAGNOSTICS IDENTIFY PATIENTS WITH INCREASED RISK FOR HEART FAILURE HOSPITALIZATION ICD DIAGNOSTICS QUANTIFY HF HOSPITALIZATION RISK.** Giovanni B. Perego, Maurizio Lanolina, Giuseppe Vergara; Maurizio Lunati; Gabriele Zanotto; Alessia Pappone; Gabriele Lonardi; Giancarlo Speca; **Saverio Iacopino**; Annamaria Varbaro; Shantanu Sarkar; Doug A. Hettrickm, Alessandra Denaro; on behalf of the physicians of the Optivol-CRT Clinical Service Observational Group. JCIE 2008 (**IMPACT FACTOR: 1.552**)
- 12. EFFICACY OF LOW-DOSE DOBUTAMINE STRESS-ECHOCARDIOGRAPHY TO PREDICT CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY RESPONSE (LODO-CRT) MULTICENTER PROSPECTIVE STUDY—DESIGN AND RATIONALE** Carmine Muto, Maurizio Gasparini, **Saverio Iacopino**, Carlo Peraldo, Antonio Curnis, Biagio Sassone, Paolo Diotallevi, Mario Davinelli, Sergio Valsecchi, and Bernardino Tuccillo. Am Heart J 2008;0:1-6 (**IMPACT FACTOR: 4.696**)
- 13. MONITORING INTRATHORACIC IMPEDANCE WITH ANIMPLANTABLE DEFIBRILLATOR REDUCES HOSPITALIZATIONS IN PATIENTS WITH HEART FAILURE** Domenico Catanzariti, Maurizio Lunati, Maurizio Landolina, Gabriele Zanotto, Gabriele Lonardi, **Saverio Iacopino**, Fabrizio Oliva, Giovanni B. Perego, Annamaria Varbaro, Alessandra Denaro, Sergio Valsecchi. PACE 2009; 32:363–370 (**IMPACT FACTOR: 1.250**)
- 14. A SIMPLIFIED BIVENTRICULAR DEFIBRILLATOR WITH FIXED LONG DETECTION INTERVALS REDUCES IMPLANTABLE CARDIOVERTER DEFIBRILLATOR (ICD) INTERVENTIONS AND HEART FAILURE HOSPITALIZATIONS IN PATIENTS WITH NON-ISCHAEMIC CARDIOMYOPATHY IMPLANTED FOR PRIMARY PREVENTION: THE RELEVANT [ROLE OF LONG DETECTION WINDOW PROGRAMMING IN PATIENTS WITH LEFT VENTRICULAR DYSFUNCTION, NON-ISCHEMIC ETIOLOGY IN PRIMARY PREVENTION TREATED WITH A BIVENTRICULAR ICD] STUDY.** Maurizio Gasparini, Carlo Menozzi, Alessandro Proclemer, Maurizio Landolina, **Saverio Iacopino**, Angelo Carboni, Ernesto Lombardo, Francois Regoli, Mauro Biffi, Valeria Burrone, Alessandra Denaro, and Giuseppe Boriani European Heart Journal 2009 Nov;30(22):2758-67 (**IMPACT FACTOR: 14.723**)
- 15. INTRATHORACIC AND VENTRICULAR IMPEDANCES ARE ASSOCIATED WITH CHANGES IN VENTRICULAR VOLUME IN PATIENTS RECEIVING DEFIBRILLATORS FOR CRT.** Maines M, Landolina M, Lunati M, Lonardi G, Pappone A, Proclemer A, Zanotto G, Santini M, **Saverio Iacopino**, Varbaro A, Vimercati M, Valsecchi S; Italian Clinical Service Optivol-CRT Group. Pacing Clin Electrophysiol. 2010 Jan;33(1):64-73. (**IMPACT FACTOR: 1.250**)
- 16. ADHERENCE TO GUIDELINES FOR ATRIAL FIBRILLATION MANAGEMENT OF PATIENTS REFERRED TO CARDIOLOGY DEPARTMENTS: STUDIO ITALIANO MULTICENTRICO SUL TRATTAMENTO DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE (SITAF).** Bottoni N, Tritto M, Ricci R, Accogli M, Di Biase M, **Saverio Iacopino**, Iori M, Themistoclakis S, Sitta N, Spadacini G, De Ponti R, Brignole M; Studio

Italiano multicentrico sul Trattamento della Fibrillazione Atriale Investigators. *Europace*. 2010 Aug;12(8):1070-7. Epub 2010 May 28 (IMPACT FACTOR: 3.050)

17. **LOW-DOSE DOBUTAMINE STRESS ECHOCARDIOGRAPHY TO ASSESS LEFT VENTRICULAR CONTRACTILE RESERVE FOR CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY: DATA FROM THE LOW-DOSE DOBUTAMINE STRESS ECHOCARDIOGRAPHY TO PREDICT CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY RESPONSE (LODO-CRT) TRIAL.** Saverio Iacopino, Gasparini M, Zanon F, Dicandia C, Distefano G, Curnis A, Donati R, Neja CP, Calvi V, Davinelli M, Novelli V, Muto C. *Congest Heart Fail*. 2010 May;16(3):104-10 (IMPACT FACTOR: 2.600)
18. **PRESENCE OF LEFT VENTRICULAR CONTRACTILE RESERVE PREDICTS MID-TERM RESPONSE TO CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY - RESULTS FROM THE LODO-CRT TRIAL.** Muto C, Gasparini M, Neja CP, Saverio Iacopino, Davinelli M, Zanon F, Dicandia C, Distefano G, Donati R, Calvi V, Denaro A, Tuccillo B. *Heart Rhythm*. 2010 Aug 3 (IMPACT FACTOR: 4.918)
19. **EFFICACY OF A TOOL COMBINING GUIDE-WIRE AND STYLET FOR THE LEFT VENTRICULAR LEAD POSITIONING.** Gabriele Giannola, Saverio Iacopino, Ernesto Lombardo, Antonio Cesario, Giuseppe Di Stefano, Leandro G. Piraino, Giuseppe Campisi, Riccardo Torcivia, Dario Corrao, Arnaldo Risi, Alessandra Denaro, and Sergio Valsecchi on Behalf of the Italian Clinical Service Attain Hybrid Group. *Europace* December 2010. (IMPACT FACTOR: 3.050)
20. **INCIDENCE AND CLINICAL RELEVANCE OF UNCONTROLLED VENTRICULAR RATE DURING ATRIAL FIBRILLATION IN HEART FAILURE PATIENTS TREATED WITH CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY** Giuseppe Boriani, Maurizio Gasparini, Maurizio Landolina, Maurizio Lunati, Alessandro Proclemer, Gabriele Lonardi, Saverio Iacopino, Werner Rahue, Mauro Biffi, Paola DiStefano, Andrea Grammatico, Massimo Santini, on Behalf of the Italian Clinical Service. *European Journal of Heart Failure* 2011. (IMPACT FACTOR: 6.577)
21. **CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY IN PATIENTS UNDERGOING OPEN-CHEST CARDIAC SURGERY.** Barosi A, Lunati M, Specca G, Mazzola A, Paglino G, De Bonis M, Saverio Iacopino, Cassese M, Dicandia CD, Esposito G, Vimercati M, Della Scala A, Vitali E. *J Interv Card Electrophysiol*. 2011;30(3):251-9 (IMPACT FACTOR: 1.552)
22. **LONG-TERM COMPLICATIONS RELATED TO BIVENTRICULAR DEFIBRILLATOR IMPLANTATION: RATE OF SURGICAL REVISIONS AND IMPACT ON SURVIVAL: INSIGHTS FROM THE ITALIAN CLINICALSERVICE DATABASE** Maurizio Landolina, Maurizio Gasparini, Maurizio Lunati, Saverio Iacopino, Giuseppe Boriani, Carlo Bonanno, Antonello Vado, Alessandro Proclemer, Alessandro Capucci, Chantal Zucchiatti, Sergio Valsecchi, Renato P. Ricci, Massimo Santini and on behalf of the Cardiovascular Centers Participating in the ClinicalService Project. *Circulation*. 2011;123:2526-2535. (IMPACT FACTOR: 14.948)
23. **CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY IN PATIENTS UNDERGOING ATRIOVENTRICULAR JUNCTION ABLATION FOR PERMANENT ATRIAL FIBRILLATION: A RANDOMIZED TRIAL** Michele Brignole, Gianluca Botto, Lluís Mont, Saverio Iacopino, Giuseppe De Marchi, Daniele Oddone, Mario Luzi, Jose M. Tolosana, Alessandro Navazio, and Carlo Menozzi. *European Heart Journal* 2011. (IMPACT FACTOR: 14.723)
24. **PREDICTORS OF CLINICAL EFFICACY OF 'ABLATE AND PACE' THERAPY IN PATIENTS WITH PERMANENT ATRIAL FIBRILLATION** M Brignole, G L Botto, L Mont, D Oddone, S Iacopino, G De Marchi, M Campoli, V Sebastiani, A Vincenti, D Garcia Medina, J Osca Asensi, A Mocini, N Grovale, T De Santo, C Menozzi. *Heart* 2012. (IMPACT FACTOR: 6.023)
25. **LOW-DOSE DOBUTAMINE TEST ASSOCIATED WITH INTERVENTRICULAR DYSSYNCHRONY: A USEFUL TOOL TO IDENTIFY CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY RESPONDERS: DATA FROM THE LOW DOSE DOBUTAMINE STRESS-ECHO TEST IN CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY (LODO-CRT) PHASE 2 STUDY.** M Gasparini; C Muto; Saverio Iacopino; F Zanon; C Dicandia; G Distefano; S Favale; CP Neja; R Bragato; Mario Davinelli; et al. *Am Heart J*. 163, 422 (2012). (IMPACT FACTOR: 4.555)
26. **CLINICAL EVALUATION OF DEFIBRILLATION TESTING IN AN UNSELECTED POPULATION OF 2,120 CONSECUTIVE PATIENTS UNDERGOING FIRST IMPLANTABLE CARDIOVERTER-DEFIBRILLATOR IMPLANT ONLINE FIRST.** M Brignole; E Occhetta; MG Bongiorno; A Proclemer; S Favale; S Iacopino; L Calò; A Vado; G Buja; G Mascioli; F Quartieri; M Tritto; U Parravicini; A Castro; C Tomasi; G Quinto Villani; MG D'Aciri; C Klersy; M Gasparini. *J Am Coll Cardiol*. 2012 (IMPACT FACTOR: 14.086)
27. **THE MONITORING RESYNCHRONIZATION DEVICES AND CARDIAC PATIENTS (MORE-CARE) RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL: PHASE 1 RESULTS ON DYNAMICS OF EARLY INTERVENTION WITH REMOTE MONITORING.** Giuseppe Boriani, MD, PhD; Antoine Da Costa, MD; Renato Pietro Ricci, MD; Aurelio Quesada, MD, PhD; Stefano Favale, MD; Saverio Iacopino, MD; Francesco Romeo, MD; Arnaldo Risi, PhD; Lorenza Mangoni di S Stefano, MS; Xavier Navarro, MD; Mauro Biffi, MD; Massimo Santini, MD; Haran Burri, MD; On Behalf Of The MORE-CARE Investigators. *J Med Internet Res* 2013;15(8):e167 (IMPACT FACTOR: 4.700)
28. **DOES SEX AFFECT ANTICOAGULANT USE FOR STROKE PREVENTION IN NONVALVULAR ATRIAL FIBRILLATION? THE PROSPECTIVE GLOBAL ANTICOAGULANT REGISTRY IN THE FIELD-ATRIAL FIBRILLATION.** Lip GY, Rushton-Smith SK, Goldhaber SZ, Fitzmaurice DA, Mantovani LG, Goto S, Haas S, Bassand JP, Camm AJ, Ambrosio G, Jansky P, Al Mahmeed W, Oh S, van Eickels M, Raatikainen P, Steffel J, Oto A, Kayani G, Accetta G, Kakkar AK; GARFIELD-AF Investigators. *Circ Cardiovasc Qual Outcomes*. 2015 Mar;8(2 Suppl 1):S12-20. (IMPACT FACTOR: 3.560)
29. **PROGNOSTIC IMPLICATIONS OF MITRAL REGURGITATION IN PATIENTS AFTER CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY.** Cipriani M, Lunati M, Landolina M, Proclemer A, Boriani G, Ricci RP, Rordorf R, Matassini MV, Padeletti L, Iacopino S, Molon G, Perego GB, Gasparini M; Italian ClinicalService Project Investigators. *Eur J Heart Fail*. 2016 Aug;18(8):1060-8. (IMPACT FACTOR: 6.526)
30. **COMPARISON OF INTERNATIONAL NORMALIZED RATIO AUDIT PARAMETERS IN PATIENTS ENROLLED IN GARFIELD-AF AND TREATED WITH VITAMIN K ANTAGONISTS.** Fitzmaurice DA, Accetta G, Haas S, Kayani G, Lucas Luciardi H, Misselwitz F, Pieper K, Ten Cate H, Turpie AG, Kakkar AK; GARFIELD-AF Investigators. *Br J Haematol*. 2016 Aug;174(4):610-623. (IMPACT FACTOR: 5.812)
31. **CRYOBALLOON ABLATION DURING ATRIAL FIBRILLATION IS ASSOCIATED WITH FASTER TEMPERATURE DROP AND LOWER FREEZING TEMPERATURES.** Mugnai G, Moran D, Ströker E, Ruggiero D, Coutino-Moreno HE, Takarada K, De Regibus V, Choudhury

- R, **Iacopino S**, Filannino P, Umbrain V, Beckers S, Brugada P, de Asmundis C, Chierchia GB. *J Interv Card Electrophysiol*. 2016 Dec;47(3):357-364. Epub 2016 Aug 15. (IMPACT FACTOR: 1.826)
32. **REPEAT PROCEDURES AFTER SECOND-GENERATION CRYOBALLOON ABLATION AS AN INDEX PROCEDURE FOR PERSISTENT ATRIAL FIBRILLATION: ONE-YEAR FOLLOW-UP.** Coutiño HE, de Asmundis C, Mugnai G, Moran D, De Regibus V, Ströker E, Takarada K, Ruggiero D, Choudhury R, Beckers S, Van Gompel C, Poelaert J, **Iacopino S**, Filannino P, Brugada P, Chierchia GB. *J Interv Card Electrophysiol*. 2016 Dec;47(3):365-371. Epub 2016 Aug 25. (IMPACT FACTOR: 1.826)
 33. **PULMONARY VEIN ISOLATION WITH THE CRYOBALLOON TECHNIQUE: FEASIBILITY, PROCEDURAL OUTCOMES AND ADOPTION IN THE REAL WORLD: DATA FROM ONE SHOT TECHNOLOGIES TO PULMONARY VEIN ISOLATION (1STOP) PROJECT.** Padeletti L, Curnis A, Tondo C, Lunati M, Porcellini S, Verlati R, Sciarra L, Senatore G, Catanzariti D, Leoni L, Landolina M, Delise P, **Iacopino S**, Pieragnoli P, Arena G; 1STOP Clinical Service centres. *Pacing Clin Electrophysiol*. 2017 Jan;40(1):46-56. doi: 10.1111/pace.12975. Epub 2016 Dec 22. (IMPACT FACTOR: 1.250)
 34. **SECOND GENERATION CRYOBALLOON ABLATION WITHOUT THE USE OF REAL-TIME RECORDINGS: A NOVEL STRATEGY BASED ON A TEMPERATURE GUIDED APPROACH TO ABLATION.** **Iacopino S**, Mugnai G, Takarada K, Paparella G, Ströker E, De Regibus V, Coutino-Moreno HE, Choudhury R, de Torres JP, Brugada P, de Asmundis C, Chierchia GB. *Heart Rhythm*. 2017 Mar;14(3):322-328. doi: 10.1016/j.hrthm.2016.11.023. Epub 2016 Nov 18. (IMPACT FACTOR: 5.076)
 35. **CAN WE PREDICT NEW AF OCCURRENCE IN SINGLE-CHAMBER ICD PATIENTS? INSIGHTS FROM AN OBSERVATIONAL INVESTIGATION.** M Biffi, M Ziacchi, RP Ricci, D Facchin, G Morani, M Landolina, M Lunati, **S Iacopino**, A Capucci, S Bianchi, T Infusino, GL Botto, L Padeletti, G Boriani. *Int J Cardiology* 2016 Dec 22. Pii: S0167-5273(16)34617-4. doi: 10.1016/j.ijcard.2016.12.126 (IMPACT FACTOR: 4.036)
 36. **SECOND GENERATION CRYOBALLOON ABLATION FOR ATRIAL FIBRILLATION IN YOUNG ADULTS: MIDTERM OUTCOME IN PATIENTS UNDER 40 YEARS OF AGE.** Moran D, De Regibus V, de Asmundis C, Takarada K, Mugnai G, Ströker E, Aryana A, **Iacopino S**, Ruggiero D, Coutiño-Moreno HE, Choudhury R, Abugattas JP, Hacıoglu E, Paparella G, Brugada P, Chierchia GB. *Europace*. 2017 Jan 25. pii: euw395. doi: 10.1093/europace/euw395 (IMPACT FACTOR: 4.021)
 37. **LONG-TERM OUTCOME AFTER SECOND-GENERATION CRYOBALLOON ABLATION FOR PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION - A 3-YEARS FOLLOW-UP.** Takarada K, Overeinder I, de Asmundis C, Stroker E, Mugnai G, de Regibus V, Moran D, Coutino-Moreno H, Abugattas JP, Choudhury R, Ruggiero D, Paparella G, **Iacopino S**, Brugada P, Chierchia GB. *J Interv Card Electrophysiol*. 2017 Mar 10. doi: 10.1007/s10840-017-0237-7 (IMPACT FACTOR: 1.826)
 38. **REPEAT PROCEDURES USING THE SECOND-GENERATION CRYOBALLOON FOR RECURRENCE OF ATRIAL FIBRILLATION AFTER INITIAL ABLATION WITH CONVENTIONAL RADIOFREQUENCY.** De Regibus V, **Iacopino S**, Abugattas JP, Mugnai G, Moran D, Ströker E, Coutino HE, Takarada K, Choudhury R, Paparella G, Umbrain V, Brugada P, de Asmundis C, Chierchia GB. *J Interv Card Electrophysiol*. 2017 Mar 17. doi: 10.1007/s10840-017-0236-8 (IMPACT FACTOR: 1.826)
 39. **LONG-TERM OUTCOME OF PULMONARY VEIN ISOLATION IN PATIENTS WITH PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION AND BRUGADA SYNDROME.** Mugnai G, Moran D, Ströker E, Ruggiero D, Coutino-Moreno HE, Takarada K, De Regibus V, Choudhury R, **Iacopino S**, Filannino P, Umbrain V, Beckers S, Brugada P, de Asmundis C, Chierchia GB. *Europace* 2017 Mar 9. doi: 10.1093/europace/euw428. (IMPACT FACTOR: 4.021)
 40. **EFFICACY AND SAFETY OF THE SECOND GENERATION CRYOBALLOON ABLATION FOR THE TREATMENT OF PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION IN PATIENTS OVER 75 YEARS: A COMPARISON WITH A YOUNGER COHORT.** Abugattas JP, **Iacopino S**, Moran D, De Regibus V, Takarada K, Mugnai G, Ströker E, Coutiño-Moreno HE, Choudhury R, Storti C, De Greef Y, Paparella G, Brugada P, de Asmundis C, Chierchia GB. *Europace*. 2017 Apr 10. doi: 10.1093/europace/eux023. [Epub ahead of print] (IMPACT FACTOR: 4.021)
 41. **A LEADLESS PACEMAKER IN THE REAL-WORLD SETTING: THE MICRA TRANSCATHETER PACING SYSTEM POST-APPROVAL REGISTRY.** Roberts PR, Clementy N, Al Samadi F, Garweg C, Martinez-Sande JL, **Iacopino S**, Johansen JB, Vinolas Prat X, Kowal RC, Klug D, Mont L, Steffel J, Li S, Van Osch D, El-Chami MF. *Heart Rhythm*. 2017 Sep;14(9):1375-1379. doi: 10.1016/j.hrthm.2017.05.017. Epub 2017 May 11. (IMPACT FACTOR: 5.076)
 42. **COMPARISON OF THE INCIDENCES OF COMPLICATIONS AFTER SECOND-GENERATION CRYOBALLOON ABLATION OF ATRIAL FIBRILLATION USING VITAMIN K ANTAGONISTS VERSUS NOVEL ORAL ANTICOAGULANTS.** Mugnai G, de Asmundis C, **Iacopino S**, Stroker E, Longobardi M, De Regibus V, Coutino-Moreno HE, Takarada K, Choudhury R, Abugattas de Torres JP, Storti C, Brugada P, Chierchia GB. *Am J Cardiol*. 2017 Jul 15;120(2):223-229. doi: 10.1016/j.amjcard.2017.04.012. Epub 2017 Apr 27. 1. (IMPACT FACTOR: 3.154)
 43. **SINGLE FREEZE STRATEGY WITH THE SECOND- GENERATION CRYBALLOON FOR ATRIAL FIBRILLATION: A MULTICENTER INTERNATIONAL RETROSPECTIVE ANALYSIS IN A LARGE COHORT OF PATIENTS.** De Regibus V, **Iacopino S**, Abugattas JP, Coutiño HE, Mugnai G, Storti C, Conte G, Auricchio A, Moran D, Ströker E, Marroquin L, Takarada K, Choudhury R, de Asmundis C, Brugada P, Chierchia GB. *J Interv Card Electrophysiol*. 2017 Aug;49(2):173-180. doi: 10.1007/s10840-017-0254-6. Epub 2017 Jun 1. (IMPACT FACTOR: 1.826)
 44. **CLINICAL VALUE OF INDUCTION PROTOCOL AFTER SECOND GENERATION CRYOBALLOON ABLATION FOR PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION.** Velagic V, Ströker E, de Asmundis C, Mugnai G, **Iacopino S**, de Regibus V, Abugattas JP, Coutiño HE, Takarada

K, Choudhury R, Paparella G, De Greef Y, Brugada P, Chierchia GB. *Europace*. 2017 May 31. doi: 10.1093/europace/eux117. [Epub ahead of print] (IMPACT FACTOR: 4.021)

45. **SECOND-GENERATION CRYOBALLOON ABLATION IN THE SETTING OF LEFT COMMON PULMONARY VEINS: PROCEDURAL FINDINGS AND CLINICAL OUTCOME.** Ströker E, Takarada K, de Asmundis C, Abugattas JP, Mugnai G, Velagić V, de Regibus V, Coutiño HE, Choudhury R, Iacopino S, De Greef Y, Tanaka K, Brugada P, Chierchia GB. *Heart Rhythm*. 2017 Sep;14(9):1311-1318. doi: 10.1016/j.hrthm.2017.06.019. Epub 2017 Jun 16. (IMPACT FACTOR: 5.076)
46. **ROLE OF THE BURDEN OF PREMATURE ATRIAL CONTRACTIONS DURING THE BLANKING PERIOD FOLLOWING SECOND-GENERATION CRYOBALLOON ABLATION IN PREDICTING LATE RECURRENCES OF ATRIAL ARRHYTHMIAS.** Coutiño HE, Abugattas JP, Levinstein M, Mugnai G, Moran D, De Regibus V, Ströker E, Takarada K, Choudhury R, Marroquín L, Salghetti F, Lusoc IE, Iacopino S, Sieira J, de Asmundis C, Brugada P, Chierchia GB. *J Interv Card Electrophysiol*. 2017 Sep;49(3):329-335. doi: 10.1007/s10840-017-0270-6. Epub 2017 Jul 6. (IMPACT FACTOR: 1.826)
47. **MID-TERM PERFORMANCE OF BIPOLAR RADIOFREQUENCY ABLATION FOR ISOLATED ATRIAL FIBRILLATION THROUGH A RIGHT MINITHORACOTOMY.** Nasso G, Moscarelli M, Fattouch K, Zebele C, Iacopino S, Fiore F, Speziale G. *Semin Thorac Cardiovasc Surg*. 2017 Summer;29(2):160-172. doi: 10.1053/j.semctvs.2017.01.005. Epub 2017 Jan 14. (IMPACT FACTOR: 3.154)
48. **PULMONARY VEIN ISOLATION CRYOABLATION FOR PATIENTS WITH PERSISTENT AND LONG-STANDING PERSISTENT ATRIAL FIBRILLATION: CLINICAL OUTCOMES FROM THE REAL-WORLD MULTICENTER OBSERVATIONAL PROJECT.** Tondo C, Iacopino S, Pieragnoli P, Molon G, Verlato R, Curnis A, Landolina M, Allocca G, Arena G, Fassini G, Sciarra L, Luzi M, Manfrin M, Padeletti L; ClinicalService 1STOP Project Investigators. *Heart Rhythm*. 2017 Oct 26. pii: S1547-5271(17)31252-3. doi: 10.1016/j.hrthm.2017.10.038. (IMPACT FACTOR: 5.076)
49. **SINGLE FREEZE PER VEIN STRATEGY WITH THE SECOND-GENERATION CRYOBALLOON FOR ATRIAL FIBRILLATION: A PROPENSITY SCORE-MATCHED STUDY BETWEEN 180- AND 240-S APPLICATION TIME IN A LARGE COHORT OF PATIENTS.** De Regibus V, Abugattas JP, Iacopino S, Mugnai G, Storti C, Conte G, Auricchio A, Ströker E, Coutiño HE, Takarada K, Salghetti F, Lusoc I, Capulzini L, Brugada P, de Asmundis C, Chierchia GB. *Europace*. 2017 Nov 2. doi: 10.1093/europace/eux279. (IMPACT FACTOR: 4.021)
50. **PHRENIC NERVE INJURY DURING RIGHT INFERIOR PULMONARY VEIN ABLATION WITH THE SECOND-GENERATION CRYOBALLOON: CLINICAL, PROCEDURAL, AND ANATOMICAL CHARACTERISTICS.** Abugattas JP, de Asmundis C, Iacopino S, Salghetti F, Takarada K, Coutiño HE, Ströker E, De Regibus V, de Greef Y, Brugada P, Sieira J, Chierchia GB. *Europace*. 2017 Nov 22. doi: 10.1093/europace/eux337. (IMPACT FACTOR: 4.021)
51. **ATRIAL FIBRILLATION ABLATION WITH THE SECOND GENERATION CRYOBALLOON: MULTICENTER PROPENSITY SCORE MATCHED COMPARISON BETWEEN FREEZING STRATEGIES.** Ströker E, Kupics K, de Asmundis C, Mugnai G, de Regibus V, De Cocker J, Stockman D, Iacopino S, Sieira-Moreno J, Brugada P, Schwagten B, De Greef Y, Chierchia GB. *Int J Cardiol*. 2017 Nov 22. pii: S0167-5273(17)35978-8. doi: 10.1016/j.ijcard.2017.11.069. (IMPACT FACTOR: 4.036)
52. **CRYOBALLOON ABLATION IN TODAY'S PRACTICE: CAN THE LEFT COMMON OSTIUM BE ABLATED AND INJURY TO THE RIGHT PHRENIC NERVE AVOIDED?** Chierchia GB, Iacopino S, de Asmundis C. *Arrhythm Electrophysiol Rev*. 2017 Dec;6(4):156-158. doi: 10.15420/aer.2017.6.4EO2. (IMPACT FACTOR: 1.700)
53. **ACUTE PERICARDITIS FOLLOWING SECOND-GENERATION CRYOBALLOON ABLATION FOR ATRIAL FIBRILLATION.** Mugnai G, de Asmundis C, Iacopino S, Ströker E, Longobardi M, Negro MC, De Regibus V, Coutino-Moreno HE, Takarada K, Choudhury R, de Torres JPA, Storti C, Brugada P, Chierchia GB. *J Interv Card Electrophysiol*. 2018 Feb 14. doi: 10.1007/s10840-018-0329-z. PMID: 29445985 (IMPACT FACTOR: 1.826)
54. **IMPACT OF THE THIRD GENERATION CRYOBALLOON ON ATRIAL FIBRILLATION ABLATION: AN USEFUL TOOL?** Sciarra L, Iacopino S, Palamà Z, De Ruvo E, Filannino P, Borrelli A, Artale P, Caragliano A, Scarà A, Golia P, De Luca L, Grieco D, Rebecchi M, Favale S, Calò L. *Indian Pacing Electrophysiol J*. 2018 Feb 21. pii: S0972-6292(17)30190-0. doi: 10.1016/j.ipej.2018.02.003. (IMPACT FACTOR: 0.260)
55. **DOES CHA2DS2-VASC SCORE RELIABLY PREDICT ATRIAL ARRHYTHMIAS? ANALYSIS OF A NATIONWIDE DATABASE OF REMOTE MONITORING DATA DAILY TRANSMITTED FROM CARDIAC IMPLANTABLE ELECTRONIC DEVICES ROVARIS G,** Solimene F, D'Onofrio A, Zanotto G, Ricci RP, Mazzella T, Iacopino S, Della Bella P, Maglia G, Senatore G, Quartieri F, Biffi M, Curnis A, Calvi V, Rapacciuolo A, Santamaria M, Capucci A, Giammaria M, Campana A, Caravati F, Giacomelli D, Gargaro A, Pisanò EC. *Heart Rhythm*. 2018 (IMPACT FACTOR: 5.076)
56. **ANATOMICAL AND PROCEDURAL PREDICTORS OF PULMONARY VEIN STENOSIS IN THE SETTING OF SECOND-GENERATION CRYOBALLOON ABLATION.** Coutiño HE, Takarada K, Sieira J, Abugattas JP, Salghetti F, De Regibus V, Ströker E, Brugada P, Iacopino S, de Asmundis C, Chierchia GB. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2018 Jun;19(6):290-296. doi: 10.2459/JCM.0000000000000646. (IMPACT FACTOR: 1.670)
57. **IMPACT OF AN ADDITIONAL RIGHT PULMONARY VEIN ON SECOND-GENERATION CRYOBALLOON ABLATION FOR ATRIAL FIBRILLATION: A PROPENSITY MATCHED SCORE STUDY.** Takarada K, Ströker E, Abugattas JP, de Regibus V, Coutiño HE, Lusoc I, Capulzini L, Sieira J, Mugnai G, Salghetti F, Choudhury R, Iacopino S, de Asmundis C, Brugada P, Chierchia GB. *J Interv Card Electrophysiol*. 2018 Apr 21. doi: 10.1007/s10840-018-0373-8. (IMPACT FACTOR: 1.826)

58. **ACCELEROMETER-BASED ATRIOVENTRICULAR SYNCHRONOUS PACING WITH A VENTRICULAR LEADLESS PACEMAKER: RESULTS FROM THE MICRA ATRIOVENTRICULAR FEASIBILITY STUDIES.** Chinitz L, Ritter P, Khelae SK, **Iacopino S**, Garweg C, Grazia-Bongiorni M, Neuzil P, Johansen JB, Mont L, Gonzalez E, Sagi V, Duray GZ, Clementy N, Sheldon T, Splett V, Stromberg K, Wood N, Steinwender C. *Heart Rhythm*. 2018 Sep;15(9):1363-1371. doi: 10.1016/j.hrthm.2018.05.004. Epub 2018 May 11. (IMPACT FACTOR: 5.076)
59. **LEADLESS PACEMAKER IMPLANTATION AFTER TRANSCATHETER LEAD EXTRACTION IN COMPLEX ANATOMY PATIENT.** De Regibus V, Pardeo A, Artale P, Petretta A, Filannino P, **Iacopino S**. *Clin Case Rep*. 2018 Apr 19;6(6):1106-1108. doi: 10.1002/ccr3.1532. (IMPACT FACTOR: 0.540)
60. **IS THE TIME BETWEEN FIRST DIAGNOSIS OF PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION AND CRYOBALLOON ABLATION A PREDICTOR OF EFFICACY?** Lunati M, Arena G, **Iacopino S**, Verlato R, Tondo C, Curnis A, Porcellini S, Sciarra L, Molon G, Senatore G, Leoni L, Perego GB, Rauhe W, Pepi P, Landolina M. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2018 Aug;19(8):446-452. doi: 10.2459/JCM.000000000000688. (IMPACT FACTOR: 1.670)
61. **SINGLE 3-MIN FREEZE PER VEIN ABLATION STRATEGY WITH THE SECOND-GENERATION CRYOBALLOON FOR ATRIAL FIBRILLATION IN A LARGE COHORT OF PATIENTS: LONG TERM OUTCOME AFTER A SINGLE PROCEDURE.** Coutiño HE, Abugattas JP, Sieira J, Salghetti F, Ströker E, Paparella G, Haine E, Varnavas V, Umbrain V, Terasawa M, De Greef Y, Brugada P, **Iacopino S**, de Asmundis C, Chierchia GB. *J Interv Card Electrophysiol*. 2018 Oct;53(1):81-89. doi: 10.1007/s10840-018-0393-4. (IMPACT FACTOR: 1.826)
62. **REAL-TIME RECORDINGS IN CRYOBALLOON PULMONARY VEINS ISOLATION: COMPARISON BETWEEN THE 25MM AND THE 20MM ACHIEVE CATHETERS.** Salghetti F, Abugattas JP, Regibus V, **Iacopino S**, Takarada K, Ströker E, Coutiño HE, Lusoc I, Sieira J, Capulzini L, Mugnai G, Umbrain V, Beckers S, Brugada P, de Asmundis C, Chierchia GB. *J Atr Fibrillation*. 2018 Apr 30;10(6):1855. eCollection 2018 Apr. (IMPACT FACTOR: 0.140)
63. **EFFICACY OF CRYOBALLOON ABLATION IN PATIENTS WITH PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION WITHOUT TIME TO PULMONARY VEIN ISOLATION ASSESSMENT.** Stabile G, Tondo C, Curnis A, Lunati M, Manfrin M, Molon G, Sciarra L, Mantica M, **Iacopino S**, Arena G, Landolina M, Arestia A, Verlato R. *Int J Cardiol*. 2018 Jul 20. pii: S0167-5273(18)32170-3. doi: 10.1016/j.ijcard.2018.07.070. (IMPACT FACTOR: 4.036)
64. **CENTER EXPERIENCE DOES NOT INFLUENCE LONG-TERM OUTCOME AND PERI-PROCEDURAL COMPLICATIONS AFTER CRYOBALLOON ABLATION OF PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION: DATA ON 860 PATIENTS FROM THE REAL-WORLD MULTICENTER OBSERVATIONAL PROJECT.** Landolina M, Arena G, **Iacopino S**, Verlato R, Pieragnoli P, Curnis A, Lunati M, Rauhe W, Senatore G, Sciarra L, Molon G, Agricola PMG, Padeletti L, Tondo C. *Int J Cardiol*. 2018 Jul 18. pii: S0167-5273(18)30400-5. doi: 10.1016/j.ijcard.2018.07.051. (IMPACT FACTOR: 4.036)
65. **UPDATED PERFORMANCE OF THE MICRA TRANSCATHETER PACEMAKER IN THE REAL-WORLD SETTING: A COMPARISON TO THE INVESTIGATIONAL STUDY AND A TRANSVENOUS HISTORICAL CONTROL.** El-Chami MF, Al-Samadi F, Clementy N, Garweg C, Martinez-Sande JL, Piccini JP, **Iacopino S**, Lloyd M, Viñolas Prat X, Jacobsen MD, Ritter P, Johansen JB, Tondo C, Liu F, Fagan DH, Eakley AK, Roberts PR. *Heart Rhythm*. 2018 Aug 10. pii: S1547-5271(18)30792-6. doi: 10.1016/j.hrthm.2018.08.005. (IMPACT FACTOR: 5.076)
66. **CONTINUOUS MONITORING AFTER SECOND-GENERATION CRYOBALLOON ABLATION FOR PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION IN PATIENTS WITH CARDIAC IMPLANTABLE ELECTRONIC DEVICES.** Choudhury R, Coutino HE, Darciuc R, Ströker E, De Regibus V, Mugnai G, Paparella G, Terasawa M, Varnavas V, Salghetti F, **Iacopino S**, Takarada K, Abugattas JP, Sieira J, Brugada P, de Asmundis C, Chierchia GB. *Heart Rhythm*. 2018 Aug 18. pii: S1547-5271(18)30815-4. doi: 10.1016/j.hrthm.2018.08.015. (IMPACT FACTOR: 5.076)
67. **ACUTE AND LONG-TERM OUTCOMES OF SIMULTANEOUS ATRIOVENTRICULAR NODE ABLATION AND LEADLESSPACEMAKER IMPLANTATION.** Martínez-Sande JL, Rodríguez-Mañero M, García-Seara J, Lago M, González-Melchor L, Kreidieh B, **Iacopino S**, De Regibus V, De Greef Y, Bruno S, Curnis A, Sieira J, Chierchia GB, Brugada P, González-Juanatey JR, de Asmundis C. *Pacing Clin Electrophysiol*. 2018 Sep 17. doi: 10.1111/pace.13496.
68. **SEASONAL TREND OF VENTRICULAR ARRHYTHMIAS IN A NATIONWIDE REMOTE MONITORING DATABASE OF IMPLANTABLE DEFIBRILLATORS AND CARDIAC RESYNCHRONIZATION DEVICES.** Russo V, Solimene F, Zanotto G, Pisanò EC, Della Bella P, **Iacopino S**, Pignalberi C, Calvi V, Maglia G, Quartieri F, Biffi M, Curnis A, Giacomelli D, Gargaro A, D'Onofrio A. *Int J Cardiol*. 2018 Oct 10. pii: S0167-5273(18)35326-9. doi: 10.1016/j.ijcard.2018.10.025 (IMPACT FACTOR: 4.036)
69. **ORGANIZATIONAL MODEL AND REACTIONS TO ALERTS IN REMOTE MONITORING OF CARDIAC IMPLANTABLE ELECTRONIC DEVICES: A SURVEY FROM THE HOME MONITORING EXPERT ALLIANCE (HMEA) PROJECT.** Zanotto G, D'Onofrio A, Della Bella P, Solimene F, Pisanò EC, **Iacopino S**, Dondina C, Giacomelli D, Gargaro A, Ricci RP. *Clin Cardiol*. 2018 Nov 12. doi: 10.1002/clc.23108. (IMPACT FACTOR: 4.036)
70. **SECOND-GENERATION CRYOBALLOON ABLATION FOR ATRIAL FIBRILLATION - A DETAILED ANALYSIS OF THE IMPACT OF LEFT ATRIAL VOLUME INDEX ON CLINICAL OUTCOME.** Takarada K, Ströker E, de Asmundis C, Sieira J,

Abugattas JP, Coutiño HE, Salghetti F, Choudhury R, **Iacopino S**, Brugada P, Chierchia GB. *Circ J*. 2018 Nov 14. doi: 10.1253/circj.CJ-18-0650. (IMPACT FACTOR: 4.124)

71. **RISK PROFILES AND ONE-YEAR OUTCOMES OF PATIENTS WITH NEWLY DIAGNOSED ATRIAL FIBRILLATION IN INDIA: INSIGHTS FROM THE GARFIELD-AF REGISTRY.** Sawhney JP, Kothiwale VA, Bisne V, Durgaprasad R, Jadhav P, Chopda M, Vanajakshamma V, Meena R, Vijayaraghavan G, Chawla K, Allu J, Pieper KS, John Camm A, Kakkar AK; GARFIELD-AF Investigators. *Indian Heart J*. 2018 Nov - Dec;70(6):828-835. doi: 10.1016/j.ihj.2018.09.001. Epub 2018 Sep 12. (IMPACT FACTOR: 0.607)
72. **HYBRID THORACOSCOPIC EPICARDIAL ABLATION OF RIGHT VENTRICULAR OUTFLOW TRACT IN PATIENTS WITH BRUGADA SYNDROME.** Salghetti F, de Asmundis C, Sieira J, Coutiño HE, Abugattas JP, Varnavas V, Maj R, Terasawa M, Guimarães Osório T, Stroker E, Capulzini L, **Iacopino S**, Paparella G, Umbrain V, Poelaert J, Van Dooren S, Brugada P, Chierchia GB, La Meir M. *Heart Rhythm*. 2019 Jun;16(6):879-887. doi: 10.1016/j.hrthm.2018.12.026. Epub 2018 Dec 27. (IMPACT FACTOR: 5.255)
73. **CRYOBALLOON ABLATION OF ATRIAL FIBRILLATION IS EFFECTIVELY FEASIBLE WITHOUT PREVIOUS IMAGING OF PULMONARY VEIN ANATOMY: INSIGHTS FROM THE 1STOP PROJECT.** Sagone A, **Iacopino S**, Pieragnoli P, Arena G, Verlato R, Molon G, Rovaris G, Curnis A, Rauhe W, Lunati M, Senatore G, Landolina M, Allocca G, De Servi S, Tondo C. *J Interv Card Electrophysiol*. 2019 Sep;55(3):267-275. doi: 10.1007/s10840-018-0500-6. Epub 2019 Jan 3. (IMPACT FACTOR: 1.534)
74. **QUANTIFICATION OF ACUTE PARASYMPATHETIC DENERVATION DURING CRYOBALLOON ABLATION BY USING EXTRACARDIAC VAGAL STIMULATION.** Osório TG, Coutiño HE, **Iacopino S**, Sieira J, Ströker E, Martín-Sierra C, Salghetti F, Paparella G, Aryana A, Varnavas V, Terasawa M, Brugada P, de Asmundis C, Chierchia GB. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2019 Mar;20(3):107-113. (IMPACT FACTOR: 1.427)
75. **EVALUATION OF THE LUMINAL ESOPHAGEAL TEMPERATURE BEHAVIOR DURING LEFT ATRIUM POSTERIOR WALL ABLATION BY MEANS OF SECOND-GENERATION CRYOBALLOON.** Osório TG, **Iacopino S**, Coutiño HE, Ströker E, Sieira J, Salghetti F, Varnavas V, Terasawa M, Paparella G, Capulzini L, Maj R, De Greef Y, Brugada P, de Asmundis C, Chierchia GB. *J Interv Card Electrophysiol*. 2019 Aug;55(2):191-196. doi: 10.1007/s10840-019-00523-0. Epub 2019 Feb 7. (IMPACT FACTOR: 1.534)
76. **CRYOABLATION FOR PAROXYSMAL AND PERSISTENT AF IN PATIENTS WITH STRUCTURAL HEART DISEASE AND PRESERVED EJECTION FRACTION: CLINICAL OUTCOMES FROM 1STOP, A MULTICENTER OBSERVATIONAL PROJECT.** Perego GB, **Iacopino S**, Molon G, Arena G, Verlato R, Pieragnoli P, Curnis A, Allocca G, Nicolis D, Sciarra L, Catanzariti D, Senatore G, Rovaris G, Brasca F, Tondo C; ClinicalService 1STOP project i Project Investigators. *J Cardiol*. 2019 Jul;74(1):19-26. doi: 10.1016/j.jjcc.2019.02.015. Epub 2019 Apr 1. (IMPACT FACTOR: 2.289)
77. **POSTERIOR BOX ISOLATION AS AN ADJUNCTIVE ABLATION STRATEGY DURING REPEAT ABLATION WITH THE SECOND-GENERATION CRYOBALLOON FOR RECURRENCE OF PERSISTENT ATRIAL FIBRILLATION: 1-YEAR FOLLOW-UP.** **Iacopino S**, Paparella G, Capulzini L, Ströker E, Beckers S, Osório TG, Varnavas V, Sieira J, Abugattas JP, Maj R, Salghetti F, Umbrain V, Terasawa M, Brugada P, de Asmundis C, Chierchia GB. *J Interv Card Electrophysiol*. 2019 Oct;56(1):1-7. doi: 10.1007/s10840-019-00551-w. Epub 2019 Apr 27. (IMPACT FACTOR: 1.534)
78. **LONG-TERM OUTCOMES AFTER PROPHYLACTIC ICD AND CRT-D IMPLANTATION IN NONISCHEMIC PATIENTS: ANALYSIS FROM A NATIONWIDE DATABASE OF DAILY REMOTE-MONITORING TRANSMISSIONS.** Forleo GB, Solimene F, Pisanò EC, Zanutto G, Calvi V, Pignalberi C, Maglia G, **Iacopino S**, Quartieri F, Biffi M, Caravati F, Curnis A, Capucci A, Senatore G, Santamaria M, Della Bella P, Manzo M, Giacomelli D, Gargaro A, D'Onofrio A. *J Cardiovasc Electrophysiol*. 2019 Sep;30(9):1626-1635. doi: 10.1111/jce.14006. Epub 2019 Jun 18. (IMPACT FACTOR: 2.91)
79. **RATE-RESPONSIVE PACING AND ATRIAL HIGH RATE EPISODES IN CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY PATIENTS: IS LOW HEART RATE THE KEY?** Biffi M, D'Onofrio A, Pignalberi C, Pisanò EC, **Iacopino S**, Curnis A, Senatore G, Capucci A, Della Bella P, Calvi V, Zanutto G, Caravati F, Maglia G, Manzo M, Santamaria M, Ziacchi M, Lissoni F, Giacomelli D, Gargaro A, Solimene F. *Clin Cardiol*. 2019 Jul 7. doi: 10.1002/clc.23227. (IMPACT FACTOR: 0.652)
80. **ACUTE AND ONE YEAR OUTCOME OF PREMATURE VENTRICULAR CONTRACTION ABLATION GUIDED BY CONTACT FORCE AND AUTOMATED PACEMAPPING SOFTWARE.** Capulzini L, Vergara P, Mugnai G, Salghetti F, Abugattas JP, El Bouchaibi S, **Iacopino S**, Sieira J, Enriquez Coutiño H, Ströker E, Brugada P, Chierchia G, de Asmundis C. *J Arrhythm*. 2019 May 14;35(3):542-549. doi: 10.1002/joa3.12194. eCollection 2019 Jun. (IMPACT FACTOR: 1.20)
81. **MID-TERM OUTCOME FOLLOWING SECOND-GENERATION CRYOBALLOON ABLATION FOR ATRIAL FIBRILLATION IN HEART FAILURE PATIENTS: EFFECTIVENESS OF SINGLE 3-MIN FREEZE CRYOABLATION PERFORMED IN A COHORT OF PATIENTS WITH REDUCED LEFT VENTRICULAR SYSTOLIC FUNCTION.** Maj R, **Iacopino S**, Ströker E, Paparella G, Coutiño HE, Terasawa M, Varnavas V, Salghetti F, Osório T, Abugattas JP, Sieira J, Capulzini L, Brugada P, de Asmundis C, Chierchia GB. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2019 Oct;20(10):667-675. (IMPACT FACTOR: 1.427)
82. **SEX EFFECT ON EFFICACY OF PULMONARY VEIN CRYOABLATION IN PATIENTS WITH ATRIAL FIBRILLATION: DATA FROM THE MULTICENTER REAL-WORLD 1STOP PROJECT.** Ricciardi D, Arena G, Verlato R, **Iacopino S**, Pieragnoli P, Molon G, Manfrin M, Allocca G, Cattafi G, Sirico G, Rovaris G, Sciarra L, Nicolis D, Tondo C. *J Interv Card Electrophysiol*. 2019 Oct;56(1):9-18. doi: 10.1007/s10840-019-00601-3. Epub 2019 Aug 26. (IMPACT FACTOR: 1.534)

83. **TWO-YEAR FOLLOW-UP OF ONE-STAGE LEFT UNILATERAL THORACOSCOPIC EPICARDIAL AND TRANSCATHETER ENDOCARDIAL ABLATION FOR PERSISTENT AND LONG-STANDING PERSISTENT ATRIAL FIBRILLATION.** de Asmundis C, Varnavas V, Sieira J, Ströker E, Coutiño HE, Terasawa M, Abugattas JP, Salghetti F, Maj R, Guimarães OT, **Iacopino S**, Umbrain V, Poelaert J, Brugada P, Gelsomino S, Chierchia GB, La Meir M. *J Interv Card Electrophysiol.* 2019 Sep 13. doi: 10.1007/s10840-019-00616-w. (IMPACT FACTOR: 1.534)
84. **CRYOBALLOON ABLATION IN PATIENTS WITH PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION: AN EVALUATION OF COHORTS WITH AND WITHOUT STRUCTURAL HEART DISEASE.** Perego GB, **Iacopino S**, Pieragnoli P, Verlato R, Arena G, Molon G, Rovaris G, Manfrin M, Mantica M, Senatore G, Stabile G, Bertaglia E, Brasca F, Tondo C; ClinicalService 1STOP project investigators. *Heart Lung Circ.* 2019 Sep 18. pii: S1443-9506(19)31446-5. doi: 10.1016/j.hlc.2019.07.020. (IMPACT FACTOR: 2.078)
85. **ARE ATRIAL HIGH-RATE EPISODES ASSOCIATED WITH INCREASED RISK OF VENTRICULAR ARRHYTHMIAS AND MORTALITY?** Vergara P, Solimene F, D'Onofrio A, Pisanò EC, Zanutto G, Pignalberi C, **Iacopino S**, Maglia G, Della Bella P, Calvi V, Curnis A, Senatore G, Biffi M, Capucci A, Parisi Q, Quartieri F, Caravati F, Giammaria M, Marini M, Rapacciuolo A, Manzo M, Giacomelli D, Gargaro A, Ricci RP. *JACC Clin Electrophysiol.* 2019 Oct;5(10):1197-1208. doi: 10.1016/j.jacep.2019.06.018. Epub 2019 Aug 28. (IMPACT FACTOR: 2.42)
86. **A COMPARISON OF ACUTE PROCEDURAL OUTCOMES WITHIN FOUR GENERATIONS OF CRYOBALLOON CATHETERS UTILIZED IN THE REAL-WORLD MULTICENTER EXPERIENCE OF 1STOP.** **Iacopino S**, Pieragnoli P, Arena G, Sciarra L, Landolina M, Manfrin M, Verlato R, Solimene F, Sacchi R, Rebellato L, Rovaris G, Molon G, Infusino T, Tondo C. *J Cardiovasc Electrophysiol.* 2019 Nov 7. doi: 10.1111/jce.14271. (IMPACT FACTOR: 2.91)
87. **PHRENIC NERVE PALSY DURING RIGHT-SIDED PULMONARY VEINS CRYOAPPLICATIONS: NEW INSIGHTS FROM PULMONARY VEIN ANATOMY ADDRESSED BY COMPUTED TOMOGRAPHY.** Maj R, Borio G, Ströker E, Sieira J, Rizzo A, Galli A, Varnavas V, Al Housari M, Sofianos D, Kazawa S, Terasawa M, Bala G, Cecchini F, **Iacopino S**, Osório TG, Sora N, Brugada P, De Asmundis C, Chierchia GB. *J Interv Card Electrophysiol.* 2020 Feb 14. doi: 10.1007/s10840-020-00713-1. Online ahead of print. PMID: 3206081 (IMPACT FACTOR: 1.676)
88. **PULMONARY VEINS ANATOMICAL DETERMINANTS OF COOLING KINETICS DURING SECOND-GENERATION CRYOBALLOON ABLATION.** Borio G, Maj R, Alessandro R, Stroker E, Sieira J, Osorio TG, Galli A, Terasawa M, Bala G, Al Housari M, Paparella G, **Iacopino S**, Overeinder I, Brugada P, de Asmundis C, Chierchia GB. *J Cardiovasc Electrophysiol.* 2020 Mar;31(3):629-637. doi: 10.1111/jce.14356. Epub 2020 Jan 20. PMID: 31943519 (IMPACT FACTOR: 2.873)
89. **A NOVEL STRATEGY TO TREAT VASO-VAGAL SYNCOPE: CARDIAC NEUROMODULATION BY CRYOBALLOON PULMONARY VEIN ISOLATION.** Maj R, Osório TG, Borio G, **Iacopino S**, Ströker E, Sieira J, Terasawa M, Kazawa S, Rizzo A, Galli A, Varnavas V, Bala G, Galloo X, Paparella G, Brugada P, De Greef Y, De Asmundis C, Chierchia GB. *Indian Pacing Electrophysiol J.* 2020 Jul-Aug;20(4):154-159. doi: 10.1016/j.ipej.2020.03.008. Epub 2020 Mar 26. PMID: 32224089 Free PMC article. (IMPACT FACTOR: 0.43)
90. **CRYOBALLOON CATHETER ABLATION VERSUS ANTIARRHYTHMIC DRUGS AS A FIRST-LINE THERAPY FOR PATIENTS WITH PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION: RATIONALE AND DESIGN OF THE INTERNATIONAL CRYO-FIRST STUDY.** Hermida JS, Chen J, Meyer C, **Iacopino S**, Arena G, Pavlovic N, Velagic V, Healey S, Packer DL, Pitschner HF, de Asmundis C, Kuniss M, Chierchia GB. *Am Heart J.* 2020 Apr;222:64-72. doi: 10.1016/j.ahj.2019.12.006. Epub 2019 Dec 18. PMID: 32018203 Free article. *Clinical Trial.* (IMPACT FACTOR: 4.153)
91. **LEADLESS PACING IN CARDIAC TRANSPLANT RECIPIENTS: PRIMARY RESULTS OF A MULTICENTER CASE EXPERIENCE.** Rordorf R, Savastano S, Bontempi L, De Regibus V, Mulargia E, Baldi E, **Iacopino S**, Lunati MG, Curnis A. *J Electrocardiol.* 2020 May-Jun;60:33-35. doi: 10.1016/j.jelectrocard.2020.03.010. Epub 2020 Mar 21. PMID: 32240867 (IMPACT FACTOR: 1.363)
92. **ATRIAL SIGNAL AMPLITUDE PREDICTS ATRIAL HIGH-RATE EPISODES IN IMPLANTABLE CARDIOVERTER DEFIBRILLATOR PATIENTS: INSIGHTS FROM A LARGE DATABASE OF REMOTE MONITORING TRANSMISSIONS.** Zecchin M, Solimene F, D'Onofrio A, Zanutto G, **Iacopino S**, Pignalberi C, Calvi V, Maglia G, Della Bella P, Quartieri F, Curnis A, Biffi M, Capucci A, Caravati F, Senatore G, Santamaria M, Lissoni F, Manzo M, Marini M, Giammaria M, Rapacciuolo A, Sinagra G, Giacomelli D, Gargaro A, Pisanò EC. *J Arrhythm.* 2020 Mar 2;36(2):353-362. doi: 10.1002/joa3.12319. eCollection 2020 Apr. PMID: 32256887 Free PMC article. (IMPACT FACTOR: 1.51)
93. **SAFETY AND FEASIBILITY OF ELECTRICAL ISOLATION OF THE SUPERIOR VENA CAVA IN ADDITION TO PULMONARY VEIN ABLATION FOR PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION USING THE CRYOBALLOON: LESSONS FROM A PROSPECTIVE STUDY.** **Iacopino S**, Osório TG, Filannino P, Artale P, Sieira J, Ströker E, Bala G, Overeinder I, Hacioglu E, Călborean PA, Paparella G, Brugada P, de Asmundis C, Chierchia GB. *J Interv Card Electrophysiol.* 2020 Apr 6. doi: 10.1007/s10840-020-00740-y. Online ahead of print. PMID: 32253600 (IMPACT FACTOR: 1.277)
94. **CONVERSION OF ATRIAL FIBRILLATION TO SINUS RHYTHM DURING CRYOBALLOON ABLATION: A FAVORABLE AND NOT UNUSUAL PHENOMENON DURING SECOND-GENERATION CRYOBALLOON PULMONARY VEIN ISOLATION.** Maj R, Borio G, Osório TG, **Iacopino S**, Ströker E, Sieira J, Terasawa M, Rizzo A, Scala O, Galli A, Varnavas V, Paparella G, Capulzini L, Brugada P, De Asmundis C, Chierchia GB. *J Arrhythm.* 2020 Jan 16;36(2):319-327. doi: 10.1002/joa3.12301. eCollection 2020 Apr. PMID: 32256881 Free PMC article. (IMPACT FACTOR: 1.51)

95. **TEMPERATURE-GUIDED ABLATION WITH THE SECOND-GENERATION CRYOBALLOON FOR PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION: 3-YEAR FOLLOW-UP IN A MULTICENTER EXPERIENCE.** Paparella G, Iacopino S, Osório TG, de Torres JPA, Ströker E, Sieira J, Vanacker H, De Ruyter B, Boveda S, Maj R, Borio G, Rizzo A, Galli A, Brugada P, de Asmundis C, Chierchia GB. *J Interv Card Electrophysiol.* 2020 May 31. doi: 10.1007/s10840-020-00770-6. Online ahead of print. PMID: 32474675 (IMPACT FACTOR: 1.277)
96. **LONG-TERM CLINICAL OUTCOMES AFTER SINGLE FREEZE CRYOBALLOON ABLATION FOR PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION: A 5-YEAR FOLLOW-UP.** Mugnai G, Paparella G, Overeinder I, Ströker E, Sieira J, Bisignani A, Iacopino S, Boveda S, Beckers S, Umbrain V, Bala G, Brugada P, de Asmundis C, Chierchia GB. *J Interv Card Electrophysiol.* 2020 May 29. doi: 10.1007/s10840-020-00788-w. Online ahead of print. PMID: 32472280 (IMPACT FACTOR: 1.277)
97. **PREDICTORS OF CARDIAC NEUROMODULATION ACHIEVED BY CRYOBALLOON ABLATION PERFORMED IN PATIENTS WITH ATRIAL FIBRILLATION WHO WERE IN SINUS RHYTHM BEFORE THE ABLATION.** Maj R, Borio G, Osório TG, Iacopino S, Ströker E, Sieira J, Terasawa M, Rizzo A, Galli A, Varnavas V, Bala GG, Paparella G, Brugada P, De Asmundis C, Chierchia GB. *Int J Cardiol.* 2020 Jul 1;310:86-91. doi: 10.1016/j.ijcard.2020.01.033. Epub 2020 Jan 22. PMID: 32001034 (IMPACT FACTOR: 1.969)
98. **POSTERIOR BOX ISOLATION AS AN ADJUNCTIVE ABLATION STRATEGY WITH THE SECOND-GENERATION CRYOBALLOON FOR PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION: A COMPARISON WITH STANDARD CRYOBALLOON PULMONARY VEIN ISOLATION.** Bisignani A, Overeinder I, Kazawa S, Iacopino S, Cecchini F, Miraglia V, Osório TG, Boveda S, Bala G, Mugnai G, Monaco C, Ströker E, Brugada P, Sieira J, Galli A, de Asmundis C, Chierchia GB. *J Interv Card Electrophysiol.* 2020 Jul 6. doi: 10.1007/s10840-020-00812-z. Online ahead of print. PMID: 32632544 (IMPACT FACTOR: 1.227)
99. **CRYOBALLOON OR RADIOFREQUENCY ABLATION? ALTERNATING TECHNIQUE FOR REPEAT PROCEDURES IN PATIENTS WITH ATRIAL FIBRILLATION.** Verlato R, Pieragnoli P, Iacopino S, Rauhe W, Molon G, Stabile G, Rebellato L, Allocca G, Arena G, Rovaris G, Sacchi R, Catanzariti D, Pepi P, Tondo C. *Pacing Clin Electrophysiol.* 2020 Jul;43(7):687-697. doi: 10.1111/pace.13975. Epub 2020 Jun 27. PMID: 32510595 (IMPACT FACTOR: 1.156)
100. **ELECTROPHYSIOLOGICAL FINDINGS IN PATIENTS WITH ISOLATED VEINS AFTER CRYOABLATION FOR PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION.** Varnavas V, Terasawa M, Sieira J, Abugattas JP, Ströker E, Paparella G, Iacopino S, Maj R, Osorio TG, De Greef Y, Bala G, Overeinder I, Brugada P, de Asmundis C, Chierchia GB. *J Cardiovasc Med (Hagerstown).* 2020 Sep;21(9):641-647. doi: 10.2459/JCM.0000000000001045. PMID: 32740497 (IMPACT FACTOR: 1.225)
101. **CORRECTION TO: TWO-YEAR FOLLOW-UP OF ONE-STAGE LEFT UNILATERAL THORACOSCOPIC EPICARDIAL AND TRANSCATHETER ENDOCARDIAL ABLATION FOR PERSISTENT AND LONG-STANDING PERSISTENT ATRIAL FIBRILLATION.** de Asmundis C, Varnavas V, Sieira J, Ströker E, Coutiño HE, Terasawa M, Abugattas JP, Salghetti F, Maj R, Guimarães OT, Iacopino S, Umbrain V, Poelaert J, Brugada P, Gelsomino S, Chierchia GB, La Meir M. *J Interv Card Electrophysiol.* 2020 Sep;58(3):345-346. doi: 10.1007/s10840-020-00702-4. PMID: 31953709 (IMPACT FACTOR: 1.277)
102. **PREDICTIVE ROLE OF EARLY RECURRENCE OF ATRIAL FIBRILLATION AFTER CRYOBALLOON ABLATION.** Stabile G, Iacopino S, Verlato R, Arena G, Pieragnoli P, Molon G, Manfrin M, Rovaris G, Curnis A, Bertaglia E, Mantica M, Sciarra L, Landolina M, Tondo C. *Europace.* 2020 Oct 2:euaa239. doi: 10.1093/europace/euaa239. Online ahead of print. PMID: 33006599 (IMPACT FACTOR: 4.045)
103. **NEW-ONSET CARDIAC ARRHYTHMIAS DURING COVID-19 HOSPITALIZATION.** Iacopino S, Placentino F, Colella J, Pesce F, Pardeo A, Filannino P, Artale P, Desiro D, Sorrenti P, Campagna G, Fabiano G, Peluso G, Giacomelli D, Petretta A. *Circ Arrhythm Electrophysiol.* 2020 Nov;13(11):e009040. doi: 10.1161/CIRCEP.120.009040. Epub 2020 Oct 6. PMID: 33021400 Free PMC article. (IMPACT FACTOR: 4.393)
104. **PREVENTION OF LONG-LASTING ATRIAL FIBRILLATION THROUGH ANTITACHYCARDIA PACING IN DDDR PACEMAKERS.** Boriani G, Sakamoto Y, Botto G, Komura S, Pieragnoli P, Minamiguchi H, Iacopino S, Noma T, Infusino T, Takahashi Y, Facchin D, De Rosa F, Pisanò E, Meloni S, Biffi M. *Int J Clin Pract.* 2020 Nov 9:e13820. doi: 10.1111/ijcp.13820. Online ahead of print. PMID: 33164319 (IMPACT FACTOR: 2.613)
105. **REMOTE MONITORING OF CARDIAC IMPLANTABLE DEVICES DURING COVID-19 OUTBREAK: "KEEP PEOPLE SAFE" AND "FOCUS ONLY ON HEALTH CARE NEEDS".** Iacopino S, Placentino F, Colella J, Pesce F, Pardeo A, Filannino P, Artale P, Desiro D, Sorrenti P, Campagna G, Fabiano G, Peluso G, Giacomelli D, Petretta A. *Acta Cardiol.* 2020 Nov 18:1-4. doi: 10.1080/00015385.2020.1847459. Online ahead of print. PMID: 33203312 (IMPACT FACTOR: 0.67)
106. **CRYOABLATION FOR PULMONARY VEINS ISOLATION IN OBESE PATIENTS WITH ATRIAL FIBRILLATION COMPARED TO NONOBESE PATIENTS.** Malaspina D, Brasca F, Iacopino S, Arena G, Molon G, Pieragnoli P, Tondo C, Manfrin M, Rovaris G, Verlato R, Dello Russo A, Startari U, Sgarito G, Perego GB. *Pacing Clin Electrophysiol.* 2021 Feb;44(2):306-317. doi: 10.1111/pace.14149. Epub 2021 Jan 12. PMID: 33372267 (IMPACT FACTOR: 1.20)
107. **CRYOBALLOON ABLATION VS. ANTIARRHYTHMIC DRUGS: FIRST-LINE THERAPY FOR PATIENTS WITH PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION.** Kuniss M, Pavlovic N, Velagic V, Hermida JS, Healey S, Arena G, Badenco N, Meyer C, Chen J, Iacopino S, Anselme F, Packer DL, Pitschner HF, de Asmundis C, Willems S, Di Piazza F, Becker D, Chierchia GB; Cryo-FIRST Investigators. *Europace.* 2021 Mar 17:euab029. doi: 10.1093/europace/euab029. Online ahead of print. PMID: 33728429 (IMPACT FACTOR: 4.045)
108. **ANTRAL LESION CHARACTERIZATION OF A NEW CRYOBALLOON ABLATION SYSTEM IN TERMS OF LOCAL IMPEDANCE DROP: THE FIRST REPORTED CASE.** Iacopino S, Filannino P, Artale P, Placentino F, Pesce F, Petretta A.

109. **FIRST-LINE THERAPY: INSIGHTS FROM A REAL-WORLD ANALYSIS OF CRYOABLATION IN PATIENTS WITH ATRIAL FIBRILLATION.** Moltrasio M, Iacopino S, Arena G, Pieragnoli P, Molon G, Manfrin M, Veriato R, Ottaviano L, Rovaris G, Catanzariti D, Cipolletta L, Nicolis D, Cattafi G, Tondo C; 1STOP ClinicalService centers. J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2021 Mar 23. (IMPACT FACTOR: 1.225)
110. **CIRCADIAN PERIODICITY AFFECTS THE TYPE OF VENTRICULAR ARRHYTHMIAS AND EFFICACY OF IMPLANTABLE DEFIBRILLATOR THERAPIES.** Vergara P, Pignalberi C, Pisanò EC, Maglia G, Della Bella P, Zanutto G, Iacopino S, Solimene F, Calvi V, Marini M, Giammaria M, Biffi M, Rovaris G, Caravati F, Quartieri F, Curnis A, Rapacciuolo A, Senatore G, Pedretti S, Saporito D, Dello Russo A, Santobuono VE, Pepi P, Duca A, Baroni M, Falasconi G, Giacopelli D, Gargaro A, D'Onofrio A. J Cardiovasc Electrophysiol. 2021 Sep;32(9):2528-2535. doi: 10.1111/jce.15154. Epub 2021 Jul 29. PMID: 34252991 (IMPACT FACTOR: 2.873)
111. **CRYOBALLOON ABLATION: DO WE STILL NEED REAL-TIME RECORDINGS?** Bisignani A, Iacopino S, Chierchia GB, de Asmundis C. Indian Pacing Electrophysiol J. 2021 Sep-Oct;21(5):267-268. doi:0.1016/j.ipej.2021.08.003. PMID: 34481587 (IMPACT FACTOR: 0.43)
112. **THE FATE OF PATIENTS AFTER FAILED EPICARDIAL ABLATION OF ATRIAL FIBRILLATION.** Nasso G, Lorusso R, Motekallemi A, Dell'Aquila AM, Di Bari N, Condello I, Moscarelli M, Iacopino S, Serraino GF, Mastroberto P, Santarpino G, Speziale G. J Cardiothorac Surg. 2021 Sep 6;16(1):249. doi: 10.1186/s13019-021-01635-3. PMID: 34488818 (IMPACT FACTOR: 1.407)
113. **CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY DEFIBRILLATORS IN PATIENTS WITH PERMANENT ATRIAL FIBRILLATION.** Rapacciuolo A, Iacopino S, D'Onofrio A, Curnis A, Pisanò EC, Biffi M, Della Bella P, Dello Russo A, Caravati F, Zanutto G, Calvi V, Rovaris G, Senatore G, Nicolis D, Santamaria M, Giammaria M, Maglia G, Duca A, Ammirati G, Romano SA, Piacenti M, Celentano E, Bisignani G, Vaccaro P, Miracapillo G, Bertini M, Nigro G, Giacopelli D, Gargaro A, Bisceglia C. ESC Heart Fail. 2021 Sep 12. doi: 10.1002/ehf2.13599. Online ahead of print. PMID: 34514741 (IMPACT FACTOR: 3.902)
114. **REPEAT PROCEDURES FOR RECURRENT PERSISTENT ATRIAL FIBRILLATION: A PROPENSITY-MATCHED SCORE COMPARISON BETWEEN LEFT ATRIAL LINEAR ABLATION WITH RADIOFREQUENCY AND POSTERIOR WALL ISOLATION WITH THE CRYOBALLOON.** Bisignani A, Pannone L, Bala G, Kazawa S, Calborean P, Overeinder I, Monaco C, Lipartiti F, Miraglia V, Rizzi S, Al Housari M, Mojica J, Strazdas A, Osório TG, Sieira J, Iacopino S, Almorad A, Ströker E, Sorgente A, Brugada P, de Asmundis C, Chierchia GB. J Arrhythm. 2021 Aug 10;37(5):1287-1294. doi: 10.1002/joa3.12614. eCollection 2021 Oct. PMID: 34621427 (IMPACT FACTOR: 1.11)
115. **DELTA WAVE AUTOMATIC MAPPING AND CATHETER ABLATION WITHOUT FLUOROSCOPY IN PATIENTS WITH OVERT ACCESSORY PATHWAY: A NEW WORKFLOW.** Iacopino S, Colella J, Pesce F, Artale P, Fabiano G, Petretta A. HeartRhythm Case Rep. 2021 Jul 9;7(10):674-678. doi: 10.1016/j.hrcr.2021.06.015. eCollection 2021 Oct. PMID: 34712563 (IMPACT FACTOR: 0.86)
116. **CARDIOVERSION IN PATIENTS WITH NEWLY DIAGNOSED NON-VALVULAR ATRIAL FIBRILLATION: OBSERVATIONAL STUDY USING PROSPECTIVELY COLLECTED REGISTRY DATA.** Pope MK, Hall TS, Schirripa V, Radic P, Virdone S, Pieper KS, Le Heuzey JY, Jansky P, Fitzmaurice DA, Cappato R, Atar D, Camm AJ, Kakkar AK; GARFIELD-AF investigators. BMJ. 2021 Oct 27;375:e066450. doi: 10.1136/bmj-2021-066450. PMID: 34706884 Free PMC article.
117. **ONE-YEAR MORTALITY AFTER IMPLANTABLE DEFIBRILLATOR IMPLANTATION: DO RISK STRATIFICATION MODELS HELP IMPROVING CLINICAL PRACTICE?** Calvi V, Zanutto G, D'Onofrio A, Bisceglia C, Iacopino S, Pignalberi C, Pisanò EC, Solimene F, Giammaria M, Biffi M, Maglia G, Marini M, Senatore G, Pedretti S, Forleo GB, Santobuono VE, Curnis A, Russo AD, Rapacciuolo A, Quartieri F, Bertocchi P, Caravati F, Manzo M, Saporito D, Orsida D, Santamaria M, Bottaro G, Giacopelli D, Gargaro A, Bella PD. J Interv Card Electrophysiol. 2021 Oct 28. doi: 10.1007/s10840-021-01083-y. Online ahead of print. PMID: 34709504 (IMPACT FACTOR: 1.277)
118. **DST-TISO INTERVAL, A NOVEL ELECTROCARDIOGRAPHIC MARKER OF VENTRICULAR ARRHYTHMIA INDUCIBILITY IN INDIVIDUALS WITH AJMALINE-INDUCED BRUGADA TYPE I PATTERN.** Iacopino S, Chierchia GB, Sorrenti P, Pesce F, Colella J, Fabiano G, Campagna G, Petretta A, Placentino F, Filannino P, Artale P, Giacopelli D, Santarpino G, Sorgente A, Brugada P, de Asmundis C. Am J Cardiol. 2021 Nov 15;159:94-99. doi: 10.1016/j.amjcard.2021.08.014. Epub 2021 Sep 7. PMID: 34503825 (IMPACT FACTOR: 2.778)
119. **INITIAL RHYTHM CONTROL WITH CRYOBALLOON ABLATION VS DRUG THERAPY: IMPACT ON QUALITY OF LIFE AND SYMPTOMS.** Pavlovic N, Chierchia GB, Velagic V, Hermida JS, Healey S, Arena G, Badenco N, Meyer C, Chen J, Iacopino S, Anselme F, Dekker L, Scazzuso F, Packer DL, de Asmundis C, Pitschner HF, Piazza FD, Kaplon RE, Kuniss M; Cryo-FIRST Investigators. Am Heart J. 2021 Dec;242:103-114. doi: 10.1016/j.ahj.2021.08.007. Epub 2021 Sep 8. (IMPACT FACTOR: 4.749)
120. **LEADLESS PACEMAKER IMPLANT, ANTICOAGULATION STATUS, AND OUTCOMES: RESULTS FROM THE MICRA TRANSCATHETER PACING SYSTEM POST-APPROVAL REGISTRY.** El-Chami MF, Garweg C, Iacopino S, Al-Samadi F, Martinez-Sande JL, Tondo C, Johansen JB, Prat XV, Piccini JP, Cha YM, Grubman E, Bordachar P, Roberts PR, Soejima K, Stromberg K, Fagan DH, Clementy N. Heart Rhythm. 2021 Oct 29;S1547-5271(21)02314-6. doi: 10.1016/j.hrthm.2021.10.023. Online ahead of print. PMID: 34757189 (IMPACT FACTOR: 5.255)
121. **HIGH VAGAL TONE PREDICTS PULMONARY VEIN RECONNECTION AFTER CRYOBALLOON ABLATION FOR PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION.** Calborean PA, Osorio TG, Sorgente A, Almorad A, Pannone L, Monaco C, Miraglia V, Al Housari M, Mojica J, Bala G, Bisignani A, Lipartiti F, Strazdas A, Ramak R, Overeinder I, La Meir M, Ströker E, Brugada P, Boveda S, Paparella G, Iacopino S, Sieira J, Chierchia GB, de Asmundis C. Pacing Clin Electrophysiol. 2021 Nov 13. doi: 10.1111/pace.14408. Online ahead of print. PMID: 34773413 (IMPACT FACTOR: 1.156)
122. **KEY CHARACTERISTICS FOR EFFECTIVE ACUTE PULMONARY VEIN ISOLATION WHEN USING A NOVEL CRYOBALLOON TECHNOLOGY: INSIGHTS FROM THE CHARISMA REGISTRY.** Iacopino S, Stabile G, Fassini G, De Simone A, Petretta A, Moltrasio M, La Rocca V, Placentino F, Riva S, Pesce F, Rossi P, Pelargonio G, Iuliano A, Tundo F, Colella J, Tondo C. J Interv Card Electrophysiol. 2021 Dec 2. doi: 10.1007/s10840-021-01063-2. Online ahead of print. PMID: 34853986 (IMPACT FACTOR: 1.900)

123. **INCIDENCE AND PREDICTORS OF INFECTIONS AND ALL-CAUSE DEATH IN PATIENTS WITH CARDIAC IMPLANTABLE ELECTRONIC DEVICES: THE ITALIAN NATIONWIDE RI-AIAC REGISTRY.** Boriani G, Proietti M, Bertini M, Diemberger I, Palmisano P, Baccarini S, Biscione F, Bottoni N, Ciccaglioni A, Dal Monte A, Ferrari FA, **Iacopino S**, Piacenti M, Porcelli D, Sangiorgio S, Santini L, Malagù M, Stabile G, Imberti JF, Caruso D, Zoni-Berisso M, De Ponti R, Ricci RP, On Behalf Of Ri-Aiac Registry Investigators. *J Pers Med.* 2022 Jan 11;12(1):91. doi: 10.3390/jpm12010091. PMID: 35055406; PMCID: PMC8780465.
124. **LEADLESS PACEMAKER IMPLANT, ANTICOAGULATION STATUS, AND OUTCOMES: RESULTS FROM THE MICRA TRANSCATHETER PACING SYSTEM POST-APPROVAL REGISTRY.** El-Chami MF, Garweg C, **Iacopino S**, Al-Samadi F, Martinez-Sande JL, Tondo C, Johansen JB, Prat XV, Piccini JP, Cha YM, Grubman E, Bordachar P, Roberts PR, Soejima K, Stromberg K, Fagan DH, Clementy N. *Heart Rhythm.* 2022 Feb;19(2):228-234. doi: 10.1016/j.hrthm.2021.10.023. Epub 2021 Oct 29. PMID: 34757189.
125. **RISK STRATIFICATION IN BRUGADA SYNDROME: NEVER FORGET THE ELECTROCARDIOGRAM.** **Iacopino S.** *Am J Cardiol.* 2022 Mar 15;167:164-165. doi: 10.1016/j.amjcard.2021.12.012. Epub 2022 Jan 3. PMID: 34986987.
126. **CHRONIC KIDNEY DISEASE WITH MILD AND MILD TO MODERATE REDUCTION IN RENAL FUNCTION AND LONG-TERM RECURRENCES OF ATRIAL FIBRILLATION AFTER PULMONARY VEIN CRYOBALLOON ABLATION. ON BEHALF OF THE STOP CLINICALSERVICE INVESTIGATORS.** Boriani G, **Iacopino S**, Arena G, Pieragnoli P, Verlatto R, Manfrin M, Molon G, Rovaris G, Curnis A, Perego GB, Dello Russo A, Landolina M, Vitolo M, Tondo C, *J Cardiovasc Dev Dis.* 2022 Apr 21;9(5):126. doi: 10.3390/jcdd9050126. PMID: 35621837; PMCID: PMC9147782.
127. **DURABILITY OF PULMONARY VEIN ISOLATION FOLLOWING CRYOBALLOON ABLATION: LESSONS FROM A LARGE SERIES OF REPEAT ABLATION PROCEDURES.** Mugnai G, Cecchini F, Stroker E, Paparella G, **Iacopino S**, Sieira J, De Greef Y, Tomasi L, Bolzan B, Bala G, Overeinder I, Almorad A, Gauthey A, Sorgente A, Ribichini FL, de Asmundis C, Chierchia GB. *Int J Cardiol Heart Vasc.* 2022 Apr 27;40:101040. doi: 10.1016/j.ijcha.2022.101040. PMID: 35514875; PMCID: PMC9062446.
128. **FEASIBILITY AND SAFETY OF LEFT ATRIAL POSTERIOR WALL ISOLATION WITH A NEW CRYOBALLOON TECHNOLOGY IN PATIENTS WITH PERSISTENT ATRIAL FIBRILLATION.** Bisignani A, Pannone L, Miraglia V, Sieira J, **Iacopino S**, Bala G, Ströker E, Overeinder I, Almorad A, Gauthey A, Monaco C, Paparella G, Osório TG, Sorgente A, Jordaens L, Brugada P, Chierchia GB, Asmundis C. *Pacing Clin Electrophysiol.* 2022 May;45(5):605-611. doi: 10.1111/pace.14495. Epub 2022 Apr 7. PMID: 35352363; PMCID: PMC9325381.
129. **ATRIAL FIBRILLATION GLOBAL CHANGES AFTER PULMONARY VEIN AND POSTERIOR WALL ISOLATION: A CHARGE DENSITY MAPPING STUDY.** Pannone L, Bisignani A, Sorgente A, Gauthey A, Della Rocca DG, Monaco C, Bories W, Ramak R, Overeinder I, Bala G, Almorad A, **Iacopino S**, Paparella G, Ströker E, Sieira J, Flamée P, Brugada P, La Meir M, Chierchia GB, De Asmundis C. *J Clin Med.* 2022 May 23;11(10):2948. doi: 10.3390/jcm11102948. PMID: 35629074; PMCID: PMC9145946.
130. **CRYOBALLOON ABLATION BEYOND PULMONARY VEIN ISOLATION IN THE SETTING OF PERSISTENT ATRIAL FIBRILLATION.** Miraglia V, Bisignani A, Pannone L, **Iacopino S**, Chierchia GB, de Asmundis C. *Expert Rev Med Devices.* 2022 May;19(5):431-439. doi: 10.1080/17434440.2022.2096437. Epub 2022 Jul 18. PMID: 35786107.
131. **HYBRID MINITHORACOTOMY APPROACH FOR ZERO-FLUOROSCOPY EPICARDIAL ABLATION OF THE ARRHYTHMOGENIC SUBSTRATE IN BRUGADA SYNDROME.** Cecchini F, **Iacopino S**, Tripodi A, Sorrenti P, Fabiano G. *HeartRhythm Case Rep.* 2022 May 21;8(8):562-566. doi: 10.1016/j.hrcr.2022.05.012. PMID: 35996709; PMCID: PMC9391404.
132. **GARFIELD-AF INVESTIGATORS. GARFIELD-AF: RISK PROFILES, TREATMENT PATTERNS AND 2-YEAR OUTCOMES IN PATIENTS WITH ATRIAL FIBRILLATION IN GERMANY, AUSTRIA AND SWITZERLAND (DACH) COMPARED TO 32 COUNTRIES IN OTHER REGIONS WORLDWIDE.** Haas S, Camm JA, Harald D, Steffel J, Virdone S, Pieper K, Brodmann M, Schellong S, Misselwitz F, Kayani G, Kakkar AK; *Clin Res Cardiol.* 2022 Jun;112(6):759-771. doi: 10.1007/s00392-022-02079-y. Epub 2022 Sep 12. PMID: 36094573.
133. **CRYOBALLOON ABLATION FOR ATRIAL FIBRILLATION: EFFECTS ON NEUROMODULATION.** Del Monte A, Pannone L, Bisignani A, Osório TG, **Iacopino S**, Chierchia GB, de Asmundis C. *Front Cardiovasc Med.* 2022 Jul 28;9:958316. doi: 10.3389/fcvm.2022.958316. PMID: 35966567; PMCID: PMC9366392.
134. **LEADLESS TRANSCATHETER PACEMAKER: INDICATIONS, IMPLANTATION TECHNIQUE AND PERI-PROCEDURAL PATIENT MANAGEMENT IN THE ITALIAN CLINICAL PRACTICE.** Palmisano P, **Iacopino S**, De Vivo S, D'Agostino C, Tomasi L, Startari U, Ziacchi M, Pisanò ECL, Santobuono VE, Caccavo VP, Sgarito G, Rillo M, Nicosia A, Zucchelli G. *Int J Cardiol.* 2022 Oct 15;365:49-56. doi: 10.1016/j.ijcard.2022.07.040. Epub 2022 Jul 28. PMID: 35907505.
135. **SECOND VERSUS FOURTH GENERATION OF CRYOBALLOON CATHETERS: THE 1STOP REAL-WORLD MULTICENTER EXPERIENCE.** Manfrin M, Verlatto R, Arena G, Pieragnoli P, Molon G, Tondo C, Perego GB, Rovaris G, Sciarra L, Mantica M, Sacchi R, Ricciardi D, Marini M, **Iacopino S.** *Pacing Clin Electrophysiol.* 2022 Aug;45(8):968-974. doi:10.1111/pace.14494. Epub 2022 May 2. PMID: 35417055.
136. **COMPARISON BETWEEN THE NOVEL DIAMOND TEMP AND THE CLASSICAL 8-MM TIP ABLATION CATHETERS IN THE SETTING OF TYPICAL ATRIAL FLUTTER.** Ramak R, Lipartiti F, Mojica J, Monaco C, Bisignani A, Eltsov I, Sorgente A, Capulzini L, Paparella G, Deruyter B, **Iacopino S**, Motoc AI, Luchian ML, Osorio TG, Overeinder I, Bala G, Almorad A, Ströker E, Sieira J, Jordaens L, Brugada P, de Asmundis C, Chierchia GB. *J Interv Card Electrophysiol.* 2022 Sep;64(3):751-757. doi: 10.1007/s10840-022-01152-w. Epub 2022 Mar 3. PMID: 35239069.
137. **KEY CHARACTERISTICS FOR EFFECTIVE ACUTE PULMONARY VEIN ISOLATION WHEN USING A NOVEL CRYOBALLOON TECHNOLOGY: INSIGHTS FROM THE CHARISMA REGISTRY.** **Iacopino S**, Stabile G, Fassini G, De Simone A, Petretta A, Moltrasio M, La Rocca V, Placentino F, Riva S, Pesce F, Rossi P, Pelargonio G, Iuliano A, Tundo F, Colella J, Tondo C. *J Interv Card Electrophysiol.* 2022 Sep;64(3):641-648. doi: 10.1007/s10840-021-01063-2. Epub 2021 Dec 2. PMID: 34853986.
138. **ONE-YEAR MORTALITY AFTER IMPLANTABLE DEFIBRILLATOR IMPLANTATION: DO RISK STRATIFICATION MODELS HELP IMPROVING CLINICAL PRACTICE? Calvi V, Zanotto G, D'Onofrio A, Bisceglia C, **Iacopino S**, Pignalberi C, Pisanò EC, Solimene F, Giammaria M, Biffi M, Maglia G, Marini M, Senatore G, Pedretti S, Forleo GB, Santobuono VE, Curnis A, Russo AD, Rapacciuolo A, Quartieri F, Bertocchi P, Caravati F, Manzo M, Saporito D, Orsida D, Santamaria M, Bottaro G, Giacomelli D, Gargaro A, Bella PD. *J Interv Card Electrophysiol.* 2022 Sep;64(3):607-619. doi: 10.1007/s10840-021-01083-y. Epub 2021 Oct 28. PMID: 34709504.**

139. **EPICARDIAL MULTISITE CONDUCTION BLOCKS DETECTED BY EQUISPACED ELECTRODE ARRAY AND OMNIPOLAR TECHNOLOGY IN BRUGADA SYNDROME.** Iacopino S, Cecchini F, Tripodi A, Sorrenti P, Fabiano G, Petretta A. *HeartRhythm Case Rep.* 2022 Sep 30;9(1):12-16. doi: 10.1016/j.hrcr.2022.09.015. PMID: 36685695; PMCID: PMC9845549.
140. **PERFORMANCE OF TRANSCATHETER PACING SYSTEM USE IN RELATION TO PATIENTS' AGE.** Nicosia A, Iacopino S, Nigro G, Zucchelli G, Tomasi L, D'Agostino C, Ziacchi M, Piacenti M, De Filippo P, Sgarito G, Campisi G, Nicolis D, Foti R, Palmisano P. *J Interv Card Electrophysiol.* 2022 Oct;65(1):103-110. doi: 10.1007/s10840-022-01208-x. Epub 2022 Apr 18. PMID: 35435630.
141. **ULTRA-HIGH-RESOLUTION ASSESSMENT OF LESION EXTENSION AFTER CRYOBALLOON ABLATION FOR PULMONARY VEIN ISOLATION.** Spera F, Narducci ML, Bencardino G, Perna F, Bisignani A, Pinnacchio G, Tondo C, Maggio R, Stabile G, Iacopino S, Tundo F, Ferraro A, De Simone A, Malacrida M, Pintus F, Crea F, Pelargonio G. *Front Cardiovasc Med.* 2022 Nov 9;9:985182. doi: 10.3389/fcvm.2022.985182. PMID: 36439999; PMCID: PMC9681817.
142. **SAFETY AND LONG-TERM EFFICACY OF CRYOBALLOON ABLATION FOR ATRIAL FIBRILLATION IN OCTOGENARIANS: A MULTICENTER EXPERIENCE.** Cecchini F, Mugnai G, Iacopino S, Abugattas JP, Adriaenssens B, Al-Housari, M, Almorad A, Bala G, Bisignani A, de Asmundis C, De Greef Y, Maj R, Osório TG, Pannone L, Schwagten B, Sieira J, Sorgente A, Stroker E, Wolf M, Chierchia GB. *J Interv Card Electrophysiol.* 2022 Nov;65(2):559-571. doi: 10.1007/s10840-022-01313-x. Epub 2022 Jul 22. PMID: 35869379.
143. **LONG-TERM CLINICAL OUTCOME OF ATRIAL FIBRILLATION ABLATION IN PATIENTS WITH HISTORY OF MITRAL VALVE SURGERY.** Almorad A, O'Neill L, Wielandts JY, Gillis K, De Becker B, Nakatani Y, De Asmundis C, Iacopino S, Pambrun T, Marc M, Jaïs P, Haïssaguerre M, Duytschaever M, Chierchia JB, Derval N, Knecht S. *Front Cardiovasc Med.* 2022 Dec 21;9:928974. doi: 10.3389/fcvm.2022.928974. PMID: 36620626; PMCID: PMC9811118.
144. **VENTRICULAR ARRHYTHMIAS AND IMPLANTABLE CARDIOVERTER-DEFIBRILLATOR THERAPY IN WOMEN: A PROPENSITY SCORE-MATCHED ANALYSIS.** Maglia G, Giammaria M, Zanotto G, D'Onofrio A, Della Bella P, Marini M, Rovaris G, Iacopino S, Calvi V, Pisanò EC, Ziacchi M, Curnis A, Senatore G, Caravati F, Saporito D, Forleo GB, Pedretti S, Santobuono VE, Pepi P, De Salvia A, Balestri G, Maines M, Orsida D, Bisignani G, Baroni M, Lissoni F, Bertini M, Giacobelli D, Gargaro A, Biffi M. *JACC Clin Electrophysiol.* 2022 Dec;8(12):1553-1562. doi: 10.1016/j.jacep.2022.08.002. Epub 2022 Sep 28. PMID: 36543505.
145. **FIRST EXPERIENCE WITH A TRANSSEPTAL PUNCTURE USING A NOVEL TRANSSEPTAL CROSSING DEVICE WITH INTEGRATED DILATOR AND NEEDLE.** Rizzi S, Pannone L, Monaco C, Bisignani A, Miraglia V, Gauthey A, Bala G, AL Housari M, Lipartiti F, Mojica J, Del Monte A, Mouram S, Sieira J, Ströker E, Almorad A, Iacopino S, Chierchia GB, De Asmundis C. *J Interv Card Electrophysiol.* 2022 Dec;65(3):731-737. doi: 10.1007/s10840-022-01329-3. Epub 2022 Aug 9. PMID: 35945310.
146. **PULMONARY VEIN SIZE IS ASSOCIATED WITH RECONNECTION FOLLOWING CRYOBALLOON ABLATION OF ATRIAL FIBRILLATION.** Mugnai G, Cecchini F, Stroker E, Paparella G, Iacopino S, Sieira J, De Greef Y, Tomasi L, Bolzan B, Bala G, Overeinder I, Almorad A, Gauthey A, Sorgente A, Ribichini FL, de Asmundis C, Chierchia GB. *J Interv Card Electrophysiol.* 2022 Dec;65(3):717-724. doi:10.1007/s10840-022-01330-w. Epub 2022 Aug 5. PMID: 35930128.
147. **SAFETY AND EFFICACY OF CRYOABLATION FOR ATRIAL FIBRILLATION IN YOUNG PATIENTS: A MULTICENTER EXPERIENCE IN THE 1STOP PROJECT.** Bertaglia E, Iacopino S, Verlatto R, Arena G, Pieragnoli P, Tondo C, Molon G, Manfrin M, Perego GB, Rovaris G, Rivezzi F, Mantica M, Startari U, Sciarra L. *Clin Cardiol.* 2023 Feb;46(2):142-150. doi: 10.1002/clc.23951. Epub 2022 Nov 29. PMID: 36448243; PMCID: PMC9933101.
148. **RATE AND NATURE OF COMPLICATIONS WITH LEADLESS TRANSCATHETER PACEMAKERS COMPARED WITH TRANSVENOUS PACEMAKERS: RESULTS FROM AN ITALIAN MULTICENTRE LARGE POPULATION ANALYSIS.** Palmisano P, Facchin D, Ziacchi M, Nigro G, Nicosia A, Bongiorno MG, Tomasi L, Rossi A, De Filippo P, Sgarito G, Verlatto R, Di Silvestro M, Iacopino S. *Europace.* 2023 Feb 8;25(1):112-120. doi: 10.1093/europace/ueac112. PMID: 36036679; PMCID: PMC10103553.
149. **PROGNOSTIC SIGNIFICANCE OF REMOTELY MONITORED NOCTURNAL HEART RATE IN HEART FAILURE PATIENTS WITH REDUCED EJECTION FRACTION.** D'Onofrio A, Marini M, Rovaris G, Zanotto G, Calvi V, Iacopino S, Biffi M, Solimene F, Della Bella P, Caravati F, Pisanò EC, Amellone C, D'Alterio G, Pedretti S, Santobuono VE, Russo AD, Nicolis D, De Salvia A, Baroni M, Quartieri F, Manzo M, Rapacciuolo A, Saporito D, Maines M, Marras E, Bontempi L, Morani G, Giacobelli D, Gargaro A, Giammaria M. *Heart Rhythm.* 2023 Feb;20(2):233-240. doi: 10.1016/j.hrthm.2022.10.018. Epub 2022 Oct 28. PMID: 37283031.
150. **RISK FACTORS FOR GRAM-NEGATIVE BACTERIAL INFECTION OF CARDIOVASCULAR IMPLANTABLE ELECTRONIC DEVICES: MULTICENTRE OBSERVATIONAL STUDY (CARDINE STUDY).** Pascale R, Toschi A, Aslan AT, Massaro G, Maccaro A, Fabbricatore D, Dell'Aquila A, Ripa M, Işık ME, Kizmaz YU, Iacopino S, Camici M, Perna F, Akinosoglou K, Karruli A, Papadimitriou-Olivgeris M, Kayaaslan B, Bilir YA, Evren Özcan E, Turan OE, Işık MC, Pérez-Rodríguez MT, Yagüe BL, Quirós AM, Yılmaz M, Petersdorf S, De Potter T, Durante-Mangoni E, Akova M, Curnis A, Gibertoni D, Diemberger I, Scudeller L, Viale P, Giannella M; CarDINE Study Group. *Int J Antimicrob Agents.* 2023 Mar;61(3):106734. doi: 10.1016/j.ijantimicag.2023.106734. Epub 2023 Jan 21. PMID: 36690123.
151. **LESION EFFECTS IN TERMS OF LOCAL IMPEDANCE VARIATIONS AFTER PULSED-FIELD ABLATION DURING PULMONARY VEIN ISOLATION: A CASE REPORT.** Iacopino S, Fabiano G, Malacrida M, Petretta A. *Eur Heart J Case Rep.* 2023 Apr 17;7(5):ytad187. doi: 10.1093/ehjcr/ytad187. PMID: 37153819; PMCID: PMC10155222.
152. **POLAR ICE INVESTIGATORS. ACUTE PROCEDURAL EFFICACY AND SAFETY OF A NOVEL CRYOBALLOON FOR THE TREATMENT OF PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION: RESULTS FROM THE POLAR ICE STUDY.** Martin CA, Tilz RRR, Anic A, Defaye P, Luik A, de Asmundis C, Champ-Rigot L, Iacopino S, Sommer P, Albrecht EM, Raybuck JD, Richards E, Cielen N, Yap SC; *J Cardiovasc Electrophysiol.* 2023 Apr;34(4):833-840. doi: 10.1111/jce.15861. Epub 2023 Feb 23. PMID: 36786515.
153. **TEMPORAL ASSOCIATION BETWEEN DROPS IN THORACIC IMPEDANCE AND MALIGNANT VENTRICULAR ARRHYTHMIA: A LONGITUDINAL ANALYSIS OF REMOTE MONITORING TRENDS.** Rodio G, Iacopino S, Pisanò EC, Calvi V, Rovaris G, Marini M, Giammaria M, Caravati F, Maglia G, Zanotto G, Della Bella P, Biffi M, Curnis A, Maines M, Orsida D, Santamaria M, Bisignani G, Baroni M, Lissoni F, Duca A, Forleo GB, Piemontese C, De Salvia A, Miracapillo G, Celentano E, Zecchin M, Luzzi G, Giacobelli D, Gargaro A, D'Onofrio A. *J Cardiovasc Electrophysiol.* 2023 Apr;34(4):947-956. doi: 10.1111/jce.15834. Epub 2023 Feb 14. PMID: 36709469.

154. **INCIDENCE OF VENTRICULAR ARRHYTHMIAS RELATED TO COVID INFECTION AND VACCINATION IN PATIENTS WITH BRUGADA SYNDROME: INSIGHTS FROM A LARGE ITALIAN MULTICENTER REGISTRY BASED ON CONTINUOUS RHYTHM MONITORING.** Casella M, Conti S, Compagnucci P, Ribatti V, Narducci ML, Marcon L, Massara F, Valeri Y, De Francesco L, Martino AM, Ghiglieno C, Schiavone M, Balla C, Dell'Era G, Pelargonio G, Forleo GB, **Iacopino S**, Sgarito G, Calò L, Tondo C, Russo AD, Patti G. *J Cardiovasc Electrophysiol.* 2023 Jun;34(6):1386-1394. doi: 10.1111/jce.15929. Epub 2023 May 17. PMID: 37194742.
155. **CRYOBALLOON ABLATION FOR ATRIAL FIBRILLATION IN OCTOGENARIANS: A PROPENSITY SCORE-BASED ANALYSIS WITH A YOUNGER COHORT.** Cecchini F, Mugnai G, Kazawa S, Bolzan B, **Iacopino S**, Maj R, Placentino F, Ribichini F, Sieira J, Sofianos D, Sorgente A, Tomasi L, de Asmundis C, Chierchia GB. *J Cardiovasc Med (Hagerstown).* 2023 Jul 1;24(7):441-452. doi: 10.2459/JCM.0000000000001486. PMID: 37285275.
156. **LETTER REGARDING ARTICLE, INCIDENCE OF VENTRICULAR ARRHYTHMIAS RELATED TO COVID INFECTION AND VACCINATION IN PATIENTS WITH BRUGADA SYNDROME: INSIGHTS FROM A LARGE ITALIAN MULTICENTER REGISTRY BASED ON CONTINUOUS RHYTHM MONITORING.** Casella M, Conti S, Compagnucci P, Ribatti V, Narducci ML, Marcon L, Massara F, Valeri Y, De Francesco L, Martino AM, Ghiglieno C, Schiavone M, Balla C, Dell'Era G, Pelargonio G, Forleo GB, **Iacopino S**, Sgarito G, Calò L, Tondo C, Russo AD, Patti G. Reply by Casella et al. *J Cardiovasc Electrophysiol.* 2023 Aug;34(8):1791-1792. doi: 10.1111/jce.15989. Epub 2023 Jul 2. PMID: 37393585.
157. **SEDATION STRATEGIES FOR PULSED-FIELD ABLATION OF ATRIAL FIBRILLATION: FOCUS ON DEEP SEDATION WITH INTRAVENOUS KETAMINE IN SPONTANEOUS RESPIRATION.** **Iacopino S**, Colella J, Dini D, Mantovani L, Sorrenti PF, Malacrida M, Filannino P. *Europace.* 2023 Aug 2;25(9):euad230. doi: 10.1093/europace/euad230. PMID: 37494101; PMCID: PMC10434732.
158. **ROLE OF CHA₂DS₂-VASC SCORE IN PREDICTING ATRIAL FIBRILLATION RECURRENCE IN PATIENTS UNDERGOING PULMONARY VEIN ISOLATION WITH CRYOBALLOON ABLATION.** Rordorf R, **Iacopino S**, Verlato R, Arena G, Tondo C, Molon G, Manfrin M, Rovaris G, Perego GB, Sciarra L, Mantica M, Sacchi R, Pieragnoli P. *J Interv Card Electrophysiol.* 2023 Aug;66(5):1193-1200. doi: 10.1007/s10840-022-01430-7. Epub 2022 Nov 23. PMID: 36417124.
159. **OUTCOMES OF PULMONARY VEIN ISOLATION WITH RADIOFREQUENCY BALLOON VS. CRYOBALLOON ABLATION: A MULTI-CENTRIC STUDY.** Almorad A, Del Monte A, Della Rocca DG, Pannone L, Ramak R, Overeinder I, Bala G, Ströker E, Sieira J, Dubois A, Sorgente A, El Haddad M, **Iacopino S**, Boveda S, de Asmundis C, Chierchia GB. *Europace.* 2023 Aug 2;25(9):euad252. doi: 10.1093/europace/euad252. PMID: 37671682; PMCID: PMC10481252.
160. **TIMING OF CRYOBALLOON PULMONARY VEIN ISOLATION TO PREVENT ATRIAL FIBRILLATION RECURRENCE.** Stabile G, Verlato R, Arena G, Pieragnoli P, Tondo C, Molon G, Manfrin M, Perego GB, Rovaris G, Sciarra L, Mantica M, Sacchi R, Nicolis D, **Iacopino S**. *J Interv Card Electrophysiol.* 2023 Sep 11. doi: 10.1007/s10840-023-01636-3. Epub ahead of print. PMID: 37697222.
161. **INVESTIGATING DEEP SEDATION WITH INTRAVENOUS KETAMINE IN SPONTANEOUS RESPIRATION DURING PULSED-FIELD ABLATION.** **Iacopino S**, Filannino P, Artale P, Petretta A, Colella J, Statuto G, Di Vilio A, Dini D, Mantovani L, Rago A, Sorrenti PF, Fabiano G, Campagna G, Fabiano E, Malacrida M, Cecchini F. *J Cardiothorac Vasc Anesth.* 2024 Jan;38(1):148-154. doi: 10.1053/j.jvca.2023.10.024. Epub 2023 Oct 20. PMID: 37953172.
162. **INTRACARDIAC ECHOCARDIOGRAPHY-GUIDED PULSED-FIELD ABLATION FOR SUCCESSFUL ABLATION OF ATRIAL FIBRILLATION: A PROPENSITY-MATCHED ANALYSIS FROM A LARGE NATIONWIDE MULTICENTER EXPERIENCE.** Dello Russo A, Tondo C, Schillaci V, Casella M, **Iacopino S**, Bianchi S, Fassini G, Rossillo A, Compagnucci P, Schiavone M, Salito A, Maggio R, Cipolletta L, Themistoclakis S, Pandozi C, Filannino P, Rossi P, Bonanno C, Parisi Q, Malacrida M, Solimene F. *J Interv Card Electrophysiol.* 2023 Nov 20. doi: 10.1007/s10840-023-01699-2. Epub ahead of print. PMID: 37985538.
163. **REDUCING INFECTIONS THROUGH CARDIAC DEVICE ENVELOPE: INSIGHT FROM REAL WORLD DATA. THE REINFORCE PROJECT.** Ziacchi M, Biffi M, **Iacopino S**, di Silvestro M, Marchese P, Miscio F, Caccavo VP, Zanotto G, Tomasi L, Dello Russo A, Donazzan L, Boriani G. *Europace.* 2023 Nov 2;25(11):euad224. doi: 10.1093/europace/euad224. PMID: 37490930; PMCID: PMC10637307.
164. **PULMONARY VEIN ISOLATION BY MEANS OF A NOVEL CRYOBALLOON TECHNOLOGY IN PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION PATIENTS: 1-YEAR OUTCOME FROM A LARGE ITALIAN MULTICENTER CLINICAL REGISTRY.** Bianchi S, De Simone A, **Iacopino S**, Fassini G, Malacrida M, Rossi P, Stabile G, Petretta A, Tundo F, Cauti FM, Iuliano S, Filannino P, Moltrasio M, Morlacchi Bonfanti M, Pelargonio G, Pecora D, Ferraro A, Tondo C. *Pacing Clin Electrophysiol.* 2023 Nov;46(11):1302-1309. doi: 10.1111/pace.14839. Epub 2023 Oct 17. PMID: 37846769.
165. **RIGHT SUPERIOR PULMONARY VEIN PREVENTS VAGAL RESPONSES VIA ANTERIOR RIGHT GANGLIONATED PLEXUS MODULATION.** Doundoulakis I, Mouram S, Audiat C, Zeriuoh S, Monaco C, Al Housari M, Betancur A, Mené R, **Iacopino S**, Sorgente A, Bala G, Ströker E, Sieira J, Almorad A, Sarkozy A, Boveda S, de Asmundis C, Chierchia GB. *Pulsed Field Ablation of the Heart Rhythm.* 2024 Jan 28:S1547-5271(24)00094-8. doi: 10.1016/j.hrthm.2024.01.040. Epub ahead of print. PMID: 38290688.
166. **NON-INVASIVE CARDIAC ACTIVATION MAPPING AND IDENTIFICATION OF SEVERITY OF EPICARDIAL SUBSTRATE IN BRUGADA SYNDROME: A CASE REPORT.** **Iacopino S**, Sorrenti P, Campagna G, Fabiano G, Fabiano E, Colella J. *Front Cardiovasc Med.* 2024 Jan 25;11:1304404. doi: 10.3389/fcvm.2024.1304404. PMID: 38333419; PMCID: PMC10850375.
167. **PATIENT REPORT OUTCOMES IN CRYOBALLOON ABLATION OF ATRIAL FIBRILLATION DURING THE COVID ERA: INSIGHTS FROM THE 1STOP PROJECT.** Molon G, Arena G, Tondo C, Ricciardi D, Rossi P, Pieragnoli P, Verlato R, Manfrin M, Girardengo G, Campisi G, Pecora D, Luzi M, **Iacopino S**. *J Interv Card Electrophysiol.* 2024 Jan;67(1):61-69. doi: 10.1007/s10840-023-01561-5. Epub 2023 May 13. PMID: 37178189; PMCID: PMC10182349.
168. **PULSED FIELD ABLATION OF THE RIGHT SUPERIOR PULMONARY VEIN PREVENTS VAGAL RESPONSES VIA ANTERIOR RIGHT GANGLIONATED PLEXUS MODULATION.** Del Monte A, Della Rocca DG, Pannone L, Vetta G, Cespón Fernández M, Marcon L, Doundoulakis I, Mouram S, Audiat C, Zeriuoh S, Monaco C, Al Housari M, Betancur A, Mené R, **Iacopino S**, Sorgente A, Bala G, Ströker E, Sieira J, Almorad A, Sarkozy A, Boveda S, de Asmundis C, Chierchia GB. *Heart Rhythm.* 2024 Jun;21(6):780-787. doi: 10.1016/j.hrthm.2024.01.040. Epub 2024 Jan 28. PMID: 38290688

169. **NON-INVASIVE CARDIAC ACTIVATION MAPPING AND IDENTIFICATION OF SEVERITY OF EPICARDIAL SUBSTRATE IN BRUGADA SYNDROME: A CASE REPORT.** Iacopino S, Sorrenti P, Campagna G, Fabiano G, Fabiano E, Colella J. *Front Cardiovasc Med.* 2024 Jan 25;11:1304404. doi: 10.3389/fcvm.2024.1304404. eCollection 2024. PMID: 38333419
170. **LEADLESS PACEMAKERS AT 5-YEAR FOLLOW-UP: THE MICRA TRANSCATHETER PACING SYSTEM POST-APPROVAL REGISTRY.** El-Chami MF, Garweg C, Clementy N, Al-Samadi F, Iacopino S, Martinez-Sande JL, Roberts PR, Tondo C, Johansen JB, Vinolas-Prat X, Cha YM, Grubman E, Bordachar P, Stromberg K, Fagan DH, Piccini JP. *Eur Heart J.* 2024 Apr 7;45(14):1241-1251. doi: 10.1093/eurheartj/ehae101. PMID: 38426911
171. **ONE-YEAR OUTCOMES OF PULMONARY VEIN ISOLATION WITH A NOVEL CRYOBALLOON: PRIMARY RESULTS OF THE FROZEN AF TRIAL.** Ellenbogen KA, Mittal S, Varma N, Aryana A, Marrouche N, Anic A, Nair D, Champagne J, Iacopino S, de Asmundis C, Weiner S, Makati K, Raybuck JD, Richards E, Su W. *J Cardiovasc Electrophysiol.* 2024 Apr;35(4):832-842. doi: 10.1111/jce.16220. Epub 2024 Mar 6. PMID: 38448797
172. **STRATEGIES TO IMPROVE ATRIOVENTRICULAR SYNCHRONY IN PATIENTS WITH A MICRA AV LEADLESS PACEMAKER.** Garweg C, Breitenstein A, Clémenty N, De Asmundis C, Iacopino S, Johansen JB, Sharman D, Theis C, Prat XV, Winter S, Reichlin T. *Europace.* 2024 Mar 1;26(3):euae060. doi: 10.1093/europace/euae060. PMID: 38449430
173. **DEVICE-DETECTED ATRIAL SENSING AMPLITUDES AS A MARKER OF INCREASED RISK FOR NEW ONSET AND PROGRESSION OF ATRIAL HIGH-RATE EPISODES** Biffi M, Celentano E, Giammaria M, Curnis A, Rovaris G, Ziacchi M, Miracapillo G, Saporito D, Baroni M, Quartieri F, Marini M, Pepi P, Senatore G, Caravati F, Calvi V, Tomasi L, Nigro G, Bontempi L, Notarangelo F, Santobuono VE, Boggian G, Arena G, Solimene F, Giaccardi M, Maglia G, Perini AP, Volpicelli M, Giacomelli D, Gargaro A, Iacopino S. *Heart Rhythm.* 2024 Mar 16:S1547-5271(24)00280-7. doi: 10.1016/j.hrthm.2024.03.034. Online ahead of print. PMID: 38493989
174. **PULSED FIELD ABLATION TECHNOLOGY FOR PULMONARY VEIN AND LEFT ATRIAL POSTERIOR WALL ISOLATION IN PATIENTS WITH PERSISTENT ATRIAL FIBRILLATION.** Schiavone M, Solimene F, Moltrasio M, Casella M, Bianchi S, Iacopino S, Rossillo A, Schillaci V, Fassini G, Compagnucci P, Salito A, Rossi P, Filannino P, Maggio R, Themistoklakis S, Pandozi C, Caprioglio F, Malacrida M, Russo AD, Tondo C. *J Cardiovasc Electrophysiol.* 2024 Jun;35(6):1101-1111. doi: 10.1111/jce.16246. Epub 2024 Mar 22. PMID: 38519418
175. **UTILITY OF AN INNOVATIVE CLOUD-BASED STORAGE SOFTWARE FOR ABLATION REDO PROCEDURES: INITIAL EXPERIENCE.** Iacopino S, Fabiano G, Sorrenti PF, Filannino P, Artale P, Colella J, Statuto G, Di Vilio A, Campagna G, Peluso G, Fabiano E, Cecchini F, Speziale G, Petretta A. *Heart Rhythm O2.* 2024 Mar 16;5(4):246-250. doi: 10.1016/j.hroo.2024.03.003. eCollection 2024 Apr. PMID: 38690141
176. **A MODULAR COMMUNICATIVE LEADLESS PACING-DEFIBRILLATOR SYSTEM.** Knops RE, Lloyd MS, Roberts PR, Wright DJ, Boersma LVA, Doshi R, Friedman PA, Neuzil P, Blomström-Lundqvist C, Bongiorni MG, Burke MC, Gras D, Kutalek SP, Amin AK, Fu EY, Epstein LM, Tolosana JM, Callahan TD, Aasbo JD, Augostini R, Manyam H, Nair DG, Mondésert B, Su WW, Pepper C, Miller MA, Grammes J, Saleh K, Marquie C, Merchant FM, Cha YM, Cunnington C, Frankel DS, West J, Matznick E, Swackhamer B, Brisben AJ, Weinstock J, Stein KM, Reddy VY, Mont L; MODULAR ATP Investigators. *N Engl J Med.* 2024 Oct 17;391(15):1402-1412. doi: 10.1056/NEJMoa2401807. Epub 2024 May 18. PMID: 38767244
177. **NATIONAL WORKFLOW EXPERIENCE WITH PULSED FIELD ABLATION FOR ATRIAL FIBRILLATION: LEARNING CURVE, EFFICIENCY, AND SAFETY.** Bisignani A, Schiavone M, Solimene F, Dello Russo A, Filannino P, Magnocavallo M, Tondo C, Schillaci V, Casella M, Petretta A, Rossi P, Fassini G, Rossillo A, Maggio R, Themistoklakis S, Pandozi C, Polselli M, Tundo F, Arestia A, Compagnucci P, Valente Perrone A, Malacrida M, Iacopino S, Bianchi S. *J Interv Card Electrophysiol.* 2024 May 30. doi: 10.1007/s10840-024-01835-6. Online ahead of print. PMID: 38814525 Review.
178. **A LEADLESS VENTRICULAR PACEMAKER PROVIDING ATRIOVENTRICULAR SYNCHRONOUS PACING IN THE REAL-WORLD SETTING: 12-MONTH RESULTS FROM THE MICRA AV POST-APPROVAL REGISTRY.** Garweg C, Chinitz JS, Marijon E, Haeblerlin A, Winter S, Iacopino S, Curnis A, Breitenstein A, Hussin A, Mela T, El-Chami MF, Roberts PR, Piccini JP, Stromberg K, Fagan DH, Clementy N. *Heart Rhythm.* 2024 Jun 13:S1547-5271(24)02684-5. doi: 10.1016/j.hrthm.2024.06.008. Online ahead of print. PMID: 38878939
179. **PREDICTING VENTRICULAR ARRHYTHMIA INDUCIBILITY IN AJMALINE-INDUCED BRUGADA TYPE I PATTERN: VALIDATION OF THE DST-TISO INTERVAL.** Iacopino S, Fabiano E, Sorrenti P, Petretta A, Colella J, Di Vilio A, Statuto G, Filannino P, Artale P, Giacomelli D, Peluso G, Fabiano G, Campagna G, Cecchini F. *J Cardiovasc Electrophysiol.* 2024 Jun 25. doi: 10.1111/jce.16348. Online ahead of print. PMID: 38923783
180. **TEMPERATURE AND ST-SEGMENT MORPHOLOGY REMOTE MONITORING: NEW PERSPECTIVES FOR IMPLANTABLE CARDIAC MONITORS IN BRUGADA SYNDROME.** Iacopino S, Sorrenti P, Fabiano E, Colella J, Vilio AD, Statuto G, Filannino P, Artale P, Giacomelli D, Peluso G, Fabiano G, Campagna G, Cecchini E, Petretta A. *Pacing Clin Electrophysiol.* 2024 Jul 4. doi: 10.1111/pace.15042. Online ahead of print. PMID: 38963722
181. **SAFETY OF PULSED FIELD ABLATION IN MORE THAN 17,000 PATIENTS WITH ATRIAL FIBRILLATION IN THE MANIFEST-17K STUDY.** Ekanem E, Neuzil P, Reichlin T, Kautzner J, van der Voort P, Jais P, Chierchia GB, Bulava A, Blaauw Y, Skala T, Fiala M, Duytschaever M, Szeplaki G, Schmidt B, Massoullie G, Neven K, Thomas O, Vijgen J, Gandjbakhch E, Scherr D, Johannessen A, Keane D, Boveda S, Maury P, Garcia-Bolao I, Anic A, Hansen PS, Raczka F, Lepillier A, Guyomar Y, Gupta D, Van Opstal J, Defaye P, Sticherling C, Sommer P, Kucera P, Osca J, Tabrizi F, Roux A, Gramlich M, Bianchi S, Adragão P, Solimene F, Tondo C, Russo AD, Schreieck J, Luik A, Rana O, Frommeyer G, Anselme F, Kreis I, Rosso R, Metzner A, Geller L, Baldinger SH, Ferrero A, Willems S, Goette A, Mellor G, Mathew S, Szumowski L, Tiltz R, Iacopino S, Jacobsen PK, George A, Osmancik P, Spitzer S, Balasubramaniam R, Parwani AS, Deneke T, Glowniak A, Rossillo A, Pürerfellner H, Duncker D, Reil P, Arentz T, Steven D, Olalla JJ, de Jong JSSG, Wakili R, Abbey S, Timo G, Asso A, Wong T, Pierre B, Ewertens NC, Bergau L, Lozano-Granero C, Rivero M, Breitenstein A, Inkovaara J, Fareh S, Latcu DG, Linz D, Müller P, Ramos-Maqueda J, Beiert T, Themistoklakis S, Meininghaus DG, Stix G, Tzeis S, Baran J, Almroth H, Munoz DR, de Sousa J, Efremidis M, et al. *Nat Med.* 2024 Jul 8. doi: 10.1038/s41591-024-03114-3. Online ahead of print. PMID: 38977913
182. **DEVICE PROGRAMING AND SMART PASS ALGORITHM ACTIVATION IN SUBCUTANEOUS IMPLANTABLE DEFIBRILLATOR PATIENTS: DATA FROM A REMOTE MONITORING DATABASE.** Iacopino S, Santobuono E, Amellone C, Rapacciuolo A, Lavalle C, La Greca C, Santini L, Bertini M, Statuto G, Lovecchio M, Valsecchi S, Tavoletta V. *Pacing Clin Electrophysiol.* 2024 Sep;47(9):1171-1175. doi: 10.1111/pace.15049. Epub 2024 Jul 27. PMID: 39072776
183. **NOVEL CRYOBALLOON TECHNOLOGY FOR ATRIAL FIBRILLATION ABLATION: IMPACT OF PULMONARY VEIN VARIANT ANATOMY, COOLING CHARACTERISTICS, AND 1-YEAR OUTCOME FROM THE CHARISMA REGISTRY.** Schiavone M, Bianchi S, Malacrida M, Fassini G, Ricciolino R, Pecora D, Pelargonio G, Iacopino S, Ducceschi V, Maggio R, Bianchini L, La Greca C, Rossi P, Bencardino G, Moltrasio M, Di Belardino N, Pepi P, Rossi L, Santagostino M, Tondo C, De Simone A. *Heart Rhythm.* 2024 Aug 22:S1547-5271(24)03238-7. doi: 10.1016/j.hrthm.2024.08.040. Online ahead of print. PMID: 39181485
184. **DELTA-WAVE AUTOMATIC MAPPING OF THE MANIFEST ACCESSORY PATHWAY.** Iacopino S, Fabiano G, Sorrenti P, Petretta A, Colella J, Vilio AD, Statuto G, Diomede N, Artale P, Filannino P, Pardeo A, Placentino F, Campagna G, Peluso G, Cecchini E, Cecchini F, Speziale G, Gaita F. *Front Cardiovasc Med.* 2024 Aug 21;11:1449038. doi: 10.3389/fcvm.2024.1449038. eCollection 2024. PMID: 39234609

185. **LEADLESS MICRA PACEMAKERS: ESTIMATING LONG-TERM LONGEVITY. A REAL WORD DATA ANALYSIS.** Carretta DM, Tomasi L, Tondo C, De Filippo P, Nigro G, Zucchelli G, Nicosia A, Coppola G, Bontempi L, Sgarito G, Viscusi M, Giannola G, Morani G, Strangio A, **Iacopino S.** *Int J Cardiol.* 2025 Feb 12;426:133062. doi: 10.1016/j.ijcard.2025.133062. Online ahead of print. PMID: 39952476
186. **ONE-YEAR SUCCESS RATES OF A STABLE, LOW PRESSURE CRYOBALLOON FOR THE TREATMENT OF PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION: RESULTS OF THE PROSPECTIVE, INTERNATIONAL, MULTICENTER POLAR ICE STUDY** Luik A, Anic A, Martin CA, Tilz RR, Yap SC, de Asmundis C, Champ-Rigot L, Iacopino S, Sommer P, Albrecht EM, Raybuck JD, Richards E, Cielen N, Defaye P. *J Cardiovasc Electrophysiol.* 2025 May;36(5):1046-1052. doi: 10.1111/jce.16645. Epub 2025 Mar 19. PMID: 40108686
187. **LEADLESS PACING IN YOUNG PATIENTS** Roberts PR, **Iacopino S.** *Eur Heart J Suppl.* 2025 Mar 24;27(Suppl 2):ii14-ii20. doi: 10.1093/eurheartjsupp/suae090. eCollection 2025 Mar.
188. **INSIGHT INTO EARLY RECURRENCES AFTER PULSED-FIELD ABLATION FOR ATRIAL FIBRILLATION: RESULTS FROM A MULTICENTER EXPERIENCE** Bisignani A, Solimene F, **Iacopino S,** Polselli M, Dello Russo A, Tondo C, Rossillo A, Themistoclakis S, Maggio R, Russo M, Volpicelli M, Schillaci V, Schiavone M, Colella J, Casella M, Malacrida M, Zucchelli G, Bianchi S. *J Cardiovasc Electrophysiol.* 2025 Jun;36(6):1323-1332. doi: 10.1111/jce.16670. Epub 2025 Apr 7. PMID: 40190033
189. **DOES AGE IMPACT SAFETY AND EFFICACY DURING PULSE-FIELD ABLATION FOR ATRIAL FIBRILLATION?** Dello Russo A, Tondo C, Bianchi S, Schillaci V, **Iacopino S,** Casella M, Rossillo A, Maggio R, Themistoclakis S, Bertini M, Russo M, Volpicelli M, Viola G, Rordorf R, Schiavone M, Valeri Y, Colella J, Rossi P, Tundo F, Zingarini G, De Simone A, Bianchini L, Di Vilio A, Compagnucci P, Malacrida M, Zucchelli G, Solimene F. *J Am Heart Assoc.* 2025 May 6;14(9):e037959. doi: 10.1161/JAHA.124.037959. Epub 2025 Apr 23. PMID: 40265595
190. **OUTCOMES OF MICRA LEADLESS PACEMAKER IMPLANTS IN CENTERS WITH AND WITHOUT CARDIAC SURGERY** Manzo G, Giannola G, Nigro G, Zucchelli G, Nicosia A, Palmisano P, Bontempi L, Viscusi M, Liccardo M, Piacenti M, Coppola G, Volpicelli M, Morani G, Briongos S, **Iacopino S.** *J Cardiovasc Electrophysiol.* 2025 Jul;36(7):1512-1519. doi: 10.1111/jce.16701. Epub 2025 Apr 28. PMID: 40296280
191. **WHEN ICD SHOCKS HIT LIKE CLOCKWORK: VENTRICULAR FIBRILLATION INDUCED BY AN ATRIAL AUTO-THRESHOLD ALGORITHM IN PATIENT WITH LONG QT SYNDROME TYPE 3** Cecchini E, Statuto G, Gennaro F, Sorrenti FP, Campagna G, **Iacopino S.** *HeartRhythm Case Rep.* 2025 Jan 16;11(4):326-331. doi: 10.1016/j.hrcr.2025.01.003. eCollection 2025 Apr. PMID: 40486701
192. **SAFETY AND FEASIBILITY OF PULSED FIELD ABLATION WITH A PENTASPLINE CATHETER IN PATIENTS WITH CARDIAC IMPLANTABLE ELECTRONIC DEVICES: A MULTICENTRE EXPERIENCE** **Iacopino S,** Tondo C, Bianchi S, Dello Russo A, Maggio R, Rovaris G, Bertini M, Galeazzi M, Rossillo A, Zingarini G, Solimene F, Bandino S, Volpicelli M, Di Cori A, Malacrida M, Themistoclakis S. *Europace.* 2025 Aug 4;27(8):euaf132. doi: 10.1093/europace/euaf132. PMID: 40567198
193. **TERMINATION OF ATRIAL ARRHYTHMIA AND RESTORATION OF SINUS RHYTHM DURING PULSED FIELD ABLATION WITH A PENTASPLINE CATHETER IN PATIENTS WITH PERSISTENT ATRIAL FIBRILLATION** Moltrasio M, **Iacopino S,** Solimene F, Bianchi S, Schiavone M, Themistoclakis S, Rossillo A, Bertini M, Zirolia D, Volpicelli M, Zingarini G, Dello Russo A, Malacrida M, Zucchelli G, Tondo C. *Europace.* 2025 Jul 1;27(7):euaf144. doi: 10.1093/europace/euaf144. PMID: 40624924
194. **VERY LONG-TERM FOLLOW-UP OF PULMONARY VEIN ISOLATION USING CRYOBALLOON FOR CATHETER ABLATION FOR ATRIAL FIBRILLATION: AN 8-YEAR MULTICENTER EXPERIENCE** Schiavone M, Molon G, Pieragnoli P, Arena G, **Iacopino S,** Perego GB, Chieffo E, Bertaglia E, Stabile G, Manfrin M, Verlati U, Rordorf R, Marini M, Fassini G, Costa A, Bartoli C, Colella J, Girardengo G, Dossena C, Rivezzi F, Iuliano A, Baldi E, Tondo C. *Circ Arrhythm Electrophysiol.* 2025 Aug;18(8):e013645. doi: 10.1161/CIRCEP.124.013645. Epub 2025 Jul 25. PMID: 40709468
195. **WOLFF-PARKINSON-WHITE SYNDROME CASE DUE TO A CORONARY SINUS ACCESSORY PATHWAY IN A PATIENT WITH UNIQUE CONGENITAL CORONARY VENOUS ANOMALY: A CASE REPORT** Conti R, Forzati N, **Iacopino S,** Petretta A, Squeri A. *Eur Heart J Case Rep.* 2025 Jul 16;9(7):yfaf336. doi: 10.1093/ehjcr/yfaf336. eCollection 2025 Jul. PMID: 40740673
196. **CONVENTIONAL PULSED-FIELD ABLATION VERSUS PULSED-FIELD ABLATION WITH NON-INTEGRATED THREE-DIMENSIONAL MAPPING FOR PAROXYSMAL AND PERSISTENT ATRIAL FIBRILLATION ABLATION** Rordorf R, Bianchi S, Dello Russo A, Solimene F, Tondo C, Malacrida M, Petretta A, Rossillo A, Themistoclakis S, Russo M, Bandino S, Bertini M, Volpicelli M, Zingarini G, Tola G, Meynet I, Mitacchione G, De Simone A, Stegagno B, Magnocavallo M, Casella M, Schillaci V, Tundo F, Sanzo A, Zucchelli G, **Iacopino S.** *J Interv Card Electrophysiol.* 2025 Oct 3. doi: 10.1007/s10840-025-02129-1. Online ahead of print. PMID: 41042293
197. **HYBRID MINI-THORACOTOMY FOR BRUGADA SYNDROME: EPICARDIAL SUBSTRATE CHARACTERIZATION AND ABLATION-RESULTS FROM UNCOVER(BRS) STUDY.** **Iacopino S,** Sorrenti PF, Petretta A, Colella J, Di Vilio A, Statuto G, Fabiano G, Campagna G, Peluso G, Fabiano E, Indelicati G, Brogneri S, Tremoli E, Mantovani L, Speciale G, Savini C, Tripodi A. *Front Cardiovasc Med.* 2025 Oct 28;12:1658355. doi: 10.3389/fcvm.2025.1658355. eCollection 2025. PMID: 41229453
198. **FIRST CLINICAL EXPERIENCE USING A PENTASPLINE PULSE FIELD ABLATION CATHETER WITH INTEGRATED ELECTROANATOMICAL 3D MAPPING FOR PULMONARY VEIN ISOLATION.** Mitacchione G, Tondo C, Russo AD, Malacrida M, Bianchi S, **Iacopino S,** Rossi L, Arabia G, Schiavone M, Solimene F, Casella M, Zingarini G, Russo M, Volpicelli M, Maggio R, Velcich V, Calvanese R, Rordorf R, Di Cori A, Tundo F, Curnis A. *Heart Rhythm.* 2025 Nov 15;S1547-5271(25)03074-7. doi: 10.1016/j.hrthm.2025.11.023. Online ahead of print. PMID: 41248777
199. **EFFECTIVENESS OF CARDIAC DEVICE ENVELOPES IN PREVENTING INFECTIONS AMONG PACEMAKER PATIENTS: THE REINFORCE BRADY REAL-WORLD PROJECT.** Ziacchi M, di Silvestro M, Marchese P, Solimene F, Caccavo VP, Zanutto G, Boriani G, Russo AD, Speciale G, Barbanti M, Fornasini C, Biffi M, **Iacopino S.** *Heart Rhythm O2.* 2025 Jun 25;6(9):1356-1363. doi: 10.1016/j.hroo.2025.06.012. eCollection 2025 Sep. PMID: 41280534
200. **SEDATION PROTOCOLS FOR ATRIAL FIBRILLATION ABLATION USING PENTASPLINE PULSED-FIELD ABLATION: PATIENT- AND OPERATOR-REPORTED OUTCOMES FROM A LARGE NATIONWIDE STUDY.** Compagnucci P, Tondo C, Solimene F, Bertini M, **Iacopino S,** Rossillo A, Malacrida M, Rossi P, Casella M, Moltrasio M, Schillaci V, Fogagnolo A, Themistoclakis S, Volpicelli M, Maggio R, Calvanese R, Rossi L, Russo M, Zingarini G, Ricciolino R, Martignani C, Rordorf R, Bandino S, Tola G, Schiavone M, Carboni L, Di Cori A, Dello Russo A, Bianchi S. *Heart Rhythm.* 2026 Jan 19;S1547-5271(26)00033-0. doi: 10.1016/j.hrthm.2026.01.015. Online ahead of print. PMID: 41564964

201. **DE NOVO PULMONARY VEIN ISOLATION BY MEANS OF PULSED FIELD VERSUS CONVENTIONAL THERMAL ABLATION OF PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION IN WOMEN: SAFETY, EFFICIENCY, AND EFFICACY.** Ribatti V, Dello Russo A, Riva S, Malacrida M, Bianchi S, Solimene F, **Iacopino S**, De Simone A, Rossillo A, Pelargonio G, Zucchelli G, Maggio R, Russo M, Pecora D, Bertini M, Bandino S, Volpicelli M, Compagnucci P, De Sanctis V, Anselmino M, Rordorf R, Zingarini G, Rovaris G, Agus E, Themistoclakis S, Mitacchione G, Mea R, Valeri Y, Tondo C, Casella M. *J Am Heart Assoc.* 2026 Mar 3;15(5):e041873. doi: 10.1161/JAHA.125.041873. Epub 2026 Feb 12. PMID: 41676924
202. **LOW ARRHYTHMIC RISK IN INDIVIDUALS WITH BRUGADA ECG PATTERN AND A NEGATIVE DST-TISO CRITERION.** **Iacopino S**, Sorrenti PF, Fabiano G, Campagna G, Fabiano E, Petretta A, Colella J, Vilio AD, Cecchini E, Indelicati G, Brogneri S, Mantovani L, Dini D, Savini C, Tripodi A, Giacomelli D, Speziale G. *Am J Cardiol.* 2026 Feb 26;267:7-14. doi: 10.1016/j.amjcard.2026.02.045. Online ahead of print. PMID: 41763631
203. **PULSED FIELD ABLATION FOR ATRIAL FIBRILLATION IN PATIENTS WITH HEART FAILURE: INSIGHT FROM THE ATHENA REGISTRY.** Schiavone M, Solimene F, Dello Russo A, Bianchi S, **Iacopino S**, Malacrida M, Rossillo A, Themistoclakis S, Bertini M, Meynet I, Moltrasio M, Schillaci V, Casella M, Bisignani A, Colella J, Russo M, Volpicelli M, Bandino S, Zingarini G, Mitacchione G, Casula M, Fassini G, Rordorf R, De Sanctis V, De Simone A, Rovaris G, Zucchelli G, Tondo C. *Europace.* 2026 Mar 17:euag049. doi: 10.1093/europace/euag049. Online ahead of print. PMID: 41841686
204. **WEIGHTED HYBRID SCORE PREDICTS OUTFLOW TRACT VENTRICULAR ARRHYTHMIA ORIGIN IN PATIENTS WITH INTRAVENTRICULAR CONDUCTION DISORDERS OR PACED RHYTHM: AN INTERNATIONAL MULTICENTER STUDY.** Falasconi G, Penela D, Soto-Iglesias D, Pannone L, Silva E, Parollo M, Bergonti M, Preda A, di Vilio A, Nakasone K, Valcher S, Latini AC, Francia P, Saglietto A, Landra F, Teresi L, Sanchez-Mollá L, Guarracini F, Martí-Almor J, Vergara P, Carli S, Turturiello D, Tritto M, Conte G, Zucchelli G, **Iacopino S**, de Asmundis C, Mazzone P, Fernandez-Armenta J, Berruezo A. *J Interv Card Electrophysiol.* 2026 Mar 21. doi: 10.1007/s10840-026-02293-y. Online ahead of print. PMID: 41863748
205. **VERY HIGH-POWER SHORT DURATION RADIOFREQUENCY ABLATION TO ACHIEVE PULMONARY VEIN ISOLATION: THE AIR HPSD REGISTRY.** Strisciuglio T, Mantovan R, Solimene F, Poggi S, Lepillier A, Giomi A, Scaglione M, Grimaldi M, Giaccardi M, Rossi L, **Iacopino S**, Kulakowski P, Krynski T, Anselmino M, Russo AD, Compagnucci P, Martin CA, Kang K, Gwizdala A, Piacenti MA, Loricchio ML, Viola G, Zucchelli G, Kupics K, Rebellato L, Marchese P, Pandozi C, Bodin A, Mugnai G, Palergonio G, Narducci ML, Gallucci M, Schillaci V, Zeriouh S, Ansaberga I, Jubele K, Stabile G. *J Interv Card Electrophysiol.* 2026 Mar 31. doi: 10.1007/s10840-026-02269-y.
206. **PULSED FIELD ABLATION AS INITIAL THERAPY FOR PERSISTENT ATRIAL FIBRILLATION.** Wazni OM, Chun KRJ, Nair DG, Anic A, Duytschaever M, Chrispin J, Amin A, Ajijola OA, Gibson DN, Mansour M, Piccini JP, Natale A, Badin A, Osca J, Dukes J, Bhalla K, Hussein A, Senn T, Weiner S, Sood N, Dello Russo A, Sadhu A, Meyers J, Trulock K, Tam MTK, DeLurgio DB, Champagne J, **Iacopino S**, Kwan B, Albrecht EM, McCammon S, Garlitski AC, Sutton BS, Stein KM, Andrade JG; AVANT GUARD Study Investigators. *N Engl J Med.* 2026 Apr 25. doi: 10.1056/NEJMoa2600929.

ELENCO DEGLI ABSTRACTS

- 1. VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI ANTIIPERTENSIVI DELLA NIFEDIPINA GITS E DEL FOSINOPRIL IN UNA POPOLAZIONE ANZIANA: STUDIO IN CROSS-OVER DOPPIO CIECO MEDIANTE MONITORAGGIO AMBULATORIALE DELLA PRESSIONE ARTERIOSA.** F Perticone, F Pugliese, C Cloro, R Costa, S Iacopino, S Caristo, R Ceravolo e PL Mattioli. V Congresso Nazionale ANCE. Stresa, 28 settembre-1 ottobre 1995.
- 2. LA VARIABILITÀ PRESSORIA MARKER DI DANNO ENDOTELIALE?** F Perticone, R Ceravolo, F Pugliese, C Cloro, R Costa, S Renne, **S Iacopino** e PL Mattioli. V Congresso Nazionale ANCE. Stresa, 28 settembre-1 ottobre 1995.
- 3. MONITORAGGIO AMBULATORIALE DELLA PRESSIONE ARTERIOSA E MASSA VENTRICOLARE SINISTRA.** F Perticone, R Maio, C Cosco, F Pugliese, S Renne, G Ventura, **S Iacopino** e PL Mattioli. V Congresso Nazionale ANCE. Stresa, 28 settembre-1 ottobre 1995.
- 4. LA VARIABILITÀ PRESSORIA: MARKER DI DANNO ENDOTELIALE?** F Perticone, R Maio, R Ceravolo, C Cosco, F Pugliese, **S Iacopino** e PL Mattioli. XXVII Congresso Nazionale ANMCO. Firenze, 9-12 Giugno, 1996. G Ital Cardiol 26 (suppl. 1), 68, 1996.
- 5. INFLUENZA DEL POLIMORFISMO DEL GENE ACE SULLA FUNZIONE ENDOTELIALE DI PAZIENTI IPERTESI NON TRATTATI.** F Perticone, R Ceravolo, G Ventura, **S Iacopino**, P Salerno, N Perrotti, D Monizzi e PL Mattioli. VI Congresso Nazionale ANCE, Fiuggi 25-29 Settembre 1996.
- 6. BLOOD PRESSURE VARIABILITY: AN EARLY CAUSE OF IMPAIRED ENDOTHELIUM-DEPENDENT VASODILATION.** F Perticone, R Maio, R Ceravolo, F Pugliese, C Cosco, G Ventura, **S Iacopino** e PL Mattioli. European Research Conference on Blood Pressure and Cardiovascular Disease. Hypertension 28, October 1996
- 7. EFFETTO DELL'ISRADIPINA SULLA VASODILATAZIONE ENDOTELIO-DIPENDENTE IN PAZIENTI IPERTESI: VALUTAZIONE DOPO 6 MESI.** F Perticone, R Ceravolo, R Maio, C Cloro, P Ciardullo, DA Borelli, **S Iacopino**, G Iemma, R Brescia e PL Mattioli. XCVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna. Lido di Venezia 15-19 Ottobre 1996.
- 8. CORRELAZIONE TRA POLIMORFISMO DEL GENE ACE E MASSA VENTRICOLARE SINISTRA IN PAZIENTI IPERTESI NON TRATTATI.** F Perticone, R Ceravolo, F Pugliese, C Cosco, M Trapasso, N Pernotti, **S Iacopino**, R Brescia e PL Mattioli. XCVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna. Lido di Venezia 15-19 Ottobre 1996.
- 9. BLOOD PRESSURE VARIABILITY: AN EARLY CAUSE OF IMPAIRED ENDOTHELIUM-DEPENDENT VASODILATION.** F Perticone, R Maio, R Ceravolo, F Pugliese, C Cosco, G Ventura, **S Iacopino** e PL Mattioli. European Research Conference on Blood Pressure and Cardiovascular Disease. Noordwijkerhout (Netherlands) 19-21 October, 1996.
- 10. INFLUENZA DEL BODY MASS INDEX SULLA FUNZIONE ENDOTELIALE.** F Perticone, R Ceravolo, G Ventura, R Maio, **S Iacopino**, M Trapasso, P Salerno, e PL Mattioli. I Congresso Regionale della Sezione Siculo-Calabra della Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa. Siracusa, 25-26 Ottobre 1996.
- 11. EFFETTO DELL'ISRADIPINA SULLA VASODILATAZIONE ENDOTELIO-DIPENDENTE IN PAZIENTI IPERTESI: VALUTAZIONE DOPO 6 MESI.** F Perticone, R Ceravolo, C Cosco, R Maio, **S Iacopino**, O Cuccurullo, D Frontera e PL Mattioli. I Congresso Regionale della Sezione Siculo-Calabra della Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa. Siracusa, 25-26 Ottobre 1996
- 12. VASODILATAZIONE ENDOTELIO-DIPENDENTE E POLIMORFISMO DEL GENE ACE IN PAZIENTI IPERTESI NON TRATTATI.** F Perticone, R Ceravolo, G Ventura, G Iemma, M Trapasso, **S Iacopino**, N Perrotti e PL Mattioli. LVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia. Roma 10-13 Dicembre 1996. Cardiologia 41 (Suppl. 5), 13, 1996.
- 13. LA VARIABILITÀ PRESSORIA MODIFICA LA RISPOSTA VASODILATANTE ENDOTELIO-DIPENDENTE.** F Perticone, R Maio, R Ceravolo, G Ventura, F Pugliese, **S Iacopino** e PL Mattioli. LVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Cardiologia. Roma 10-13 Dicembre 1996. Cardiologia 41 (Suppl. 5), 29, 1996.
- 14. DELETION POLYMORPHISM OF ACE-GENE AFFECTS THE ENDOTHELIUM DEPENDENT VASODILATION IN UNTREATED HYPERTENSIVE PATIENTS.** F Perticone, R Ceravolo, R Maio, G Ventura, **S Iacopino**, A Zingone, N Perrotti e PL Mattioli. 46th Annual Scientific Session. Anaheim, California, March 16-19, 1997. J Am Coll Cardiol 29, 2 (Suppl. A), 84A, 1997.
- 15. EVALUATION OF ACE-GENE POLYMORPHISM AND LEFT VENTRICULAR MASS IN AN ITALIAN POPULATION OF HYPERTENSIVE UNTREATED PATIENT.** F Perticone, R Ceravolo, C Cosco, **S Iacopino**, M Candigliota, N Perrotti, D Tramontano e PL Mattioli. 5th International Symposium on ACE Inhibition & Other Inhibitors of the Renin-Angiotensin System. Hong Kong, 3-5 April 1997.
- 16. INSERTION/DELETION POLYMORPHISM OF ACE-GENE AFFECTS THE VASODILATION IN UNTREATED HYPERTENSIVE PATIENTS.** F Perticone, R Ceravolo, G Ventura, **S Iacopino**, M Trapasso, N Perrotti e PL Mattioli. Second International Meeting of the Working Group on Heart Failure. Cologne, May 24-27, 1997.
- 17. LA DISTRIBUZIONE DEL GRASSO CORPOREO INFLUENZA LA RISPOSTA VASODILATANTE ALL'ACETILCOLINA IN NORMOTESI.** F Perticone, F Sinopoli, R Ceravolo, G Ventura, **S Iacopino**, M Candigliota, G Iemma e PL Mattioli. XXVIII Congresso Nazionale ANMCO. Firenze, 1-4 Giugno 1997.
- 18. EFFETTO DEL TRATTAMENTO CON Ca-ANTAGONISTI ED ACE-INIBITORI SULLA VARIABILITÀ PRESSORIA.** F Perticone, O Cuccurullo, R Ceravolo, M Trapasso, G Ventura, **S Iacopino**, D Frontera, F Giancotti e PL Mattioli. XXVIII Congresso Nazionale ANMCO. Firenze, 1-4 Giugno 1997.
- 19. INFLUENZA DEL BODY MASS INDEX SULLA FUNZIONE ENDOTELIALE.** F Perticone, R Ceravolo, G Ventura, F Sinopoli, **S Iacopino**, C Cloro e PL Mattioli. XXVIII Congresso Nazionale ANMCO. Firenze, 1-4 Giugno 1997.
- 20. CALCIUM ANTAGONIST ISRADIPINE IMPROVES ABNORMAL ENDOTHELIUM-DEPENDENT VASODILATION IN UNTREATED HYPERTENSIVE PATIENTS.** F Perticone, R Ceravolo, G Ventura, C Cloro, **S Iacopino**, M Candigliota e PL Mattioli. Eighth European Meeting on Hypertension. Milan (Italy), 13th -16th June 1997.

21. **BODY MASS INDEX AFFECTS THE ENDOTHELIUM-DEPENDENT VASODILATION.** F Perticone, R Ceravolo, G Ventura, F Sinopoli, **S Iacopino**, O Cuccurullo, D Frontera e PL Mattioli. Eighth European Meeting on Hypertension. Milan (Italy), 13th -16th June 1997.
22. **VALUTAZIONE DELLA VARIABILITA' PRESSORIA DURANTE TRATTAMENTO CON CA-ANTAGONISTI ED ACE-INIBITORI.** F Giancotti, O Cuccurullo, **S Iacopino**, M Candigliota, A Sciacqua, D Frontera, F Perticone, PL Mattioli. Il Congresso della Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa – Sezione Siculo-Calabra. Vibo Valentia, 10-11 Ottobre 1997
23. **LA RISPOSTA VASODILATANTE ALL'ACETILCOLINA IN SOGGETTI NORMOTESI E' INFLUENZATA DALLA DIFFERENTE DISTRIBUZIONE DEL GRASSO CORPOREO.** R Ceravolo, C Cosco, G Ventura, P Ciardullo, **S Iacopino**, F Perticone, PL Mattioli. Il Congresso della Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa – Sezione Siculo-Calabra. Vibo Valentia, 10-11 Ottobre 1997
24. **THE BODY MASS INDEX AFFECTS THE ACETYLCHOLINE VASODILATION IN NORMOTENSIVES.** F Perticone, R Ceravolo, G Ventura, F Sinopoli, C Cloro, **S Iacopino** e PL Mattioli. 3rd European Meeting on Calcium Antagonists. Amsterdam (The Netherlands), October 29-31, 1997.
25. **THE ENDOTHELIUM-DEPENDENT VASODILATION IS AFFECTED BY BODY MASS INDEX.** **S Iacopino**, F Sinopoli, F Perticone e PL Mattioli. XI National Congress of the Italian Society for the Study of Atherosclerosis. Vibo Valentia, 1-2 Dicembre 1997.
26. **DELETION POLYMORPHISM OF ACE GENE AFFECTS INSULIN RESISTANCE IN UNTREATED HYPERTENSIVE PATIENTS.** F Perticone, R Ceravolo, R Maio, **S Iacopino**, S Barbuto, N Perrotti e PL Mattioli. XIIIth World Congress of Cardiology. Rio de Janeiro (Brazil), April 26-30, 1998. J Am Coll Cardiol 31, 5 (Suppl. C), 261C, 1998.
27. **DELETION POLYMORPHISM OF ACE GENE AFFECTS INSULIN RESISTANCE IN NEVER TREATED HYPERTENSIVE PATIENTS.** F Perticone, R Maio, R Ceravolo, **S Iacopino**, A Scozzafava, A Sciacqua, N Perrotti e PL Mattioli. Thirteenth Scientific Meeting of American Society of Hypertension. May 13-16, 1998.
28. **CALCIUM CHANNEL BLOCKER ISRADIPINE INFUSION INDUCES THE ACETYLCHOLINE VASODILATION IN HYPERTENSIVE PATIENTS.** F Perticone, R Ceravolo, G Ventura, M Candigliota, **S Iacopino**, C Spaccarotella, R Maio e PL Mattioli. Thirteenth Scientific Meeting of American Society of Hypertension. May 13-16, 1998.
29. **INSULIN RESISTANCE IN NEVER TREATED HYPERTENSIVE PATIENTS IS AFFECTED BY INSERTION/DELETION POLYMORPHISM OF ACE GENE.** F Perticone, R Ceravolo, R Maio, G Ventura, **S Iacopino**, N Perrotti e PL Mattioli. XXth Congress of the European Society of Cardiology. Vienna (Austria), August 22-26, 1998.
30. **POLIMORFISMO DEL GENE ACE, MASSA VENTRICOLARE SINISTRA E RIMODELLAMENTO GEOMETRICO IN PAZIENTI IPERTESI.** F Perticone, R Maio, **S Iacopino**, O Cuccurullo, M Trapasso, M Candigliota, L Torchia, A Scozzafava, S Caristo e PL Mattioli. VIII Congresso Nazionale dell'Associazione Nazionale Cardiologi Extraospedalieri. Capri (NA), 7-11 Ottobre 1998.
31. **MASSA VENTRICOLARE SINISTRA E VASODILATAZIONE ENDOTELIO-DIPENDENTE IN IPERTESI DI PRIMA DIAGNOSI.** F Perticone, R Ceravolo, F Giancotti, **S Iacopino**, L Torchia, P Ciardullo, S Renne, A Sciacqua, DA Borelli e PL Mattioli. VIII Congresso Nazionale dell'Associazione Nazionale Cardiologi Extraospedalieri. Capri (NA), 7-11 Ottobre 1998.
32. **POLIMORFISMO DEL GENE ACE, PRESSIONE ARTERIOSA E MASSA VENTRICOLARE SINISTRA IN PAZIENTI IPERTESI DI PRIMADIAGNOSI.** **S Iacopino**, **C Spaccarotella**, **A Sciacqua**, **F Perticone**. **V Congresso Regionale della Sezione Siculo-Calabro-Sarda della Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa. Catania, 12-13 Gennaio 1999**
33. **POLIMORFISMO DEL GENE ACE, MASSA VENTRICOLARE SINISTRA E RIMODELLAMENTO GEOMETRICO IN PAZIENTI IPERTESI.** F Perticone, C Cosco, R Maio, R Ceravolo, **S Iacopino**, C Spaccarotella, A Scozzafava, A Mongiardo, A Sciacqua e PL Mattioli. IX Congresso Nazionale SIEC. Milano, 20-23 Aprile 1999.
34. **MASSA VENTRICOLARE SINISTRA, POLIMORFISMO DEL GENE ACE ED EVENTI CARDIOVASCOLARI IN IPERTESI.** F Perticone, C Cosco, O Cuccurullo, R Maio, R Ceravolo, **S Iacopino** e PL Mattioli. IX Congresso Nazionale SIEC. Milano, 20-23 Aprile 1999.
35. **MASSA VENTRICOLARE SINISTRA, POLIMORFISMO DEL GENE ACE ED EVENTI CARDIOVASCOLARI IN IPERTESI.** C Cloro, C Cosco, R Maio, **S Iacopino**, C Spaccarotella, F Megna, F Perticone, PL Mattioli La Riabilitazione Cardiologica: Obiettivi e Percorsi. Mormanno (CS), 23-24 Aprile 1999.
36. **POLIMORFISMO DEL GENE ACE, MASSA VENTRICOLARE SINISTRA E RIMODELLAMENTO GEOMETRICO IN PAZIENTI IPERTESI.** C Cosco, **S Iacopino**, C Spaccarotella, C Cloro, F Giancotti, A Scozzafava, A Mongiardo, F Megna, F Perticone, PL Mattioli. La Riabilitazione Cardiologica: Obiettivi e Percorsi. Mormanno (CS), 23-24 Aprile 1999.
37. **VITAMIN C IMPROVES ACETYLCHOLINE-STIMULATED VASODILATION IN POST-ISCHEMIC DILATED CARDIOMYOPATHY.** F Perticone, R Ceravolo, C Cosco, C Cloro, **S Iacopino**, M Candigliota, PL Mattioli. Fourteenth Scientific Meeting of American Society of Hypertension. New York, 19-22 May 1999.
38. **ATORVASTATIN AND VITAMIN C ON ENDOTHELIAL FUNCTION OF HYPERCHOLESTEROLEMIC PATIENTS.** F Perticone, R Ceravolo, R Maio, **S Iacopino**, G Ventura, F Giancotti, PL Mattioli. Fourteenth Scientific Meeting of American Society of Hypertension. New York, 19-22 May 1999.
39. **ACE-GENE POLYMORPHISM AND INSULIN RESISTANCE IN NEVER TREATED HYPERTENSIVE PATIENTS.** R Ceravolo, A Gnasso, **S Iacopino**, G Ventura, R Maio, M Candigliota, C Spaccarotella, F Megna e F Perticone. XIII Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Arteriosclerosi (SISA). Milano, 3-5 Dicembre 1999.
40. **OBESITY AND BODY FAT DISTRIBUTION INDUCE ENDOTHELIAL DYSFUNCTION. PROTECTIVE EFFECT OF VITAMIN C.** R Ceravolo, A Pujia, G Ventura, M Candigliota, **S Iacopino**, A Mongiardo, F Megna, F Sinopoli e F Perticone. XIII Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell'Arteriosclerosi (SISA). Milano, 3-5 Dicembre 1999.
41. **CAN THE PHARMACOLOGICAL TREATMENT IMPROVE THE HUMAN ENDOTHELIAL DYSFUNCTION?** F Perticone, A Scozzafava, A Sciacqua, A Mongiardo, C Spaccarotella, **S Iacopino** e R Ceravolo. V International Meeting on New Perspectives in Ischemic Heart Disease, Heart Failure, Atherosclerosis and Hypertension in the Beginning of the New Millennium. Bologna, February 23-26, 2000.
42. **ACE GENE POLYMORPHISM AND INSULIN RESISTANCE IN NEVER TREATED HYPERTENSIVE PATIENTS.** F Perticone, R Ceravolo, **S Iacopino**, G Ventura, R Maio, M Candigliota, A Sciacqua e C Spaccarotella. Fifteenth Scientific

Meeting of American Society of Hypertension. New York, 16-20 May 2000.

43. **ACE GENE POLYMORPHISM MEDIATED INSULIN RESISTANCE AFFECTS LEFT VENTRICULAR MASS IN NEVER TREATED HYPERTENSIVE PATIENTS.** F Perticone, R Maio, C Cosco, R Ceravolo, **S Iacopino** e C Cloro. Fifteenth Scientific Meeting of American Society of Hypertension. New York, 16-20 May 2000.
44. **OBESITY AND BODY FAT DISTRIBUTION INDUCE ENDOTHELIAL DYSFUNCTION. PROTECTIVE EFFECT OF VITAMIN C.** F Perticone, R Ceravolo, **S Iacopino**, G Ventura, F Sinopoli. Fifteenth Scientific Meeting of American Society of Hypertension. New York, 16-20 May 2000.
45. **POLIMORFISMO DEL GENE ACE, PRESSIONE ARTERIOSA E MASSA VENTRICOLARE SINISTRA IN PAZIENTI IPERTESI DI PRIMA DIAGNOSI.** F Perticone, **S Iacopino**, C Cosco, C Spaccarotella, A Scozzafava e A Mongiardo. XXXI Congresso Nazionale ANMCO. Firenze, 21-24 Maggio 2000.
46. **POLIMORFISMO DEL GENE ACE, PRESSIONE ARTERIOSA E MASSA VENTRICOLARE SINISTRA IN PAZIENTI IPERTESI DI PRIMA DIAGNOSI** S Iacopino, **C Spaccarotella**, **C Cosco**, **R Maio**, **C Cloro**, **F Perticone**. **X Congresso Nazionale dell'Associazione Nazionale Cardiologi Extraospedalieri. Stresa (VB), 29 settembre-1 ottobre 2000.**
47. **CORRELAZIONE TRA BMI E GRASSO CORPOREO TOTALE E SUA DISTRIBUZIONE CON PRESSIONE ARTERIOSA E FREQUENZA CARDIACA IN UNA POPOLAZIONE CALABRESE.** C Cloro, R Maio, C Spaccarotella, **S Iacopino**, G Ventura, F Sinopoli, F Perticone. X Congresso Nazionale dell'Associazione Nazionale Cardiologi Extraospedalieri. Stresa (VB), 29 settembre-1 ottobre 2000.
48. **INSULINO-RESISTENZA E FUNZIONE ENDOTELIALE IN PAZIENTI IPERTESI DI PRIMA DIAGNOSI MAI TRATTATI.** **A Scozzafava**, **S Iacopino**, G Ventura, R Ceravolo, M Candigliota, A Mongiardo, F Megna, F Raschillà, A Scaramuzzino, F Perticone VI Congresso Interregionale della Sezione Siculo-Calabro-Sarda della Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa. Catanzaro, 12-13 Gennaio 2001
49. **EFFETTI DEGLI ACE-INIBITORI E CALCIO-ANTAGONISTI SULLA MASSA E FUNZIONE SISTOLICA DEL VENTRICOLO SINISTRO IN PAZIENTI IPERTESI DI PRIMA DIAGNOSI.** C Spaccarotella, **S Iacopino**, C Cosco, R Maio, A Scozzafava, A Ferraro, A Scaramuzzino, F Perticone VI Congresso Interregionale della Sezione Siculo-Calabro-Sarda della Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa. Catanzaro, 12-13 Gennaio 2001
50. **LA NIFEDIPINA MIGLIORA L'INSULINO-SENSIBILITÀ IN PAZIENTI IPERTESI DI PRIMA DIAGNOSI.** **S Iacopino**, C Spaccarotella, M Candigliota, A Sciacqua, F Megna, G Mascaro, F Raschillà, A Scaramuzzino, R Ceravolo, F Perticone I Congresso Interregionale della Sezione Siculo-Calabro-Sarda della Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa. Catanzaro, 12-13 Gennaio 2001
51. **RELATIONSHIP BETWEEN ACE-GENE POLYMORPHISM AND INSULIN RESISTANCE IN NEVER TREATED HYPERTENSIVE PATIENTS.** R Ceravolo, **S Iacopino**, C Cloro, G Ventura, R Maio, E Gulletta, N Perrotti, F Perticone Sixteenth Scientific Meeting of American Society of Hypertension. San Francisco, California, 16-19 May 2001.
52. **LA NIFEDIPINA MIGLIORA L'INSULINO-SENSIBILITÀ IN PAZIENTI IPERTESI DI PRIMA DIAGNOSI.** A Ferraro, A Pujia, R Ceravolo, **S Iacopino**, R Maio, F Perticone XXXII Congresso Nazionale ANMCO. Firenze, 20-23 Maggio 2001.
53. **ANGINA MICROVASCOLARE E VASODILATAZIONE ENDOTELIO DIPENDENTE.** **R Ceravolo**, **A Pujia**, **A Ferraro**, **A Mongiardo**, **F Megna**, S Iacopino, **F Perticone** **XXXII Congresso Nazionale ANMCO. Firenze, 20-23 Maggio 2001.**
54. **SIGNIFICATO PROGNOSTICO DELLA DISFUNZIONE ENDOTELIALE IN PAZIENTI IPERTESI DI PRIMA DIAGNOSI MAI TRATTATI.** **F Perticone**, **A Pujia**, **R Ceravolo**, **G Ventura**, **A Scozzafava**, **A Ferraro**, S Iacopino, **G Schillaci**, **P Verdecchia** **XXXII Congresso Nazionale ANMCO. Firenze, 20-23 Maggio 2001.**
55. **CORRELAZIONE TRA POLIMORFISMO DEL GENE ACE E DELL'ALFA ADDUCINA E PRESSIONE ARTERIOSA IN UNA POPOLAZIONE CALABRESE DI IPERTESI DI PRIMA DIAGNOSI.** S Iacopino, **A Sciacqua**, **M Candigliota**, **F Perticone** **XXXII Congresso Nazionale ANMCO. Firenze, 20-23 Maggio 2001.**
56. **INFLUENZA DELL'INSULINO-RESISTENZA E DEL POLIMORFISMO DEL GENE ACE SULLA MASSA VENTRICOLARE SINISTRA IN PAZIENTI IPERTESI MAI TRATTATI.** **C Spaccarotella**, S Iacopino, **A Mongiardo**, **F Megna**, **R Ceravolo**, **G Bellieni** e **F Perticone** **XI Congresso Nazionale SIEC. Milano, 20-23 Giugno 2001.**
57. **POLIMORFISMO DEL GENE ACE E DELL'ALFA-ADDUCINA, "SODIO-SENSIBILITÀ" E MASSA VENTRICOLARE SINISTRA IN UNA POPOLAZIONE DI IPERTESI DI PRIMA DIAGNOSI.** S Iacopino, **C Spaccarotella**, **A Ferraro**, **A Scozzafava**, **M Candigliota**, **G Bellieni** e **F Perticone** **XI Congresso Nazionale SIEC. Milano, 20-23 Giugno 2001.**
58. **POLIMORFISMO DEL GENE ACE E DELL'ALFA-ADDUCINA, MASSA E GEOMETRIA VENTRICOLARE SINISTRA IN UNA POPOLAZIONE DI IPERTESI DI PRIMA DIAGNOSI.** A Mongiardo, F Megna, **S Iacopino**, G Ventura, A Ferraro, R Polimeni e F Perticone XI Congresso Nazionale SIEC. Milano, 20-23 Giugno 2001.
59. **A CASE OF CARDIOMYOPATHY WITH CONDUCTION DISTURBANCES IN EMERY-DREIFUSS MUSCULAR DYSTROPHY.** **S Iacopino**, G Ventura, F Megna, FP Cariello. XI International Symposium on Progress in Clinical Pacing, Rome, Nov 30-Dec 3, 2004
60. **ROLE OF ELECTROPHYSIOLOGIC STUDY IN A CASE OF TACHYCARDIA WITH LONG QRS COMPLEX.** **S Iacopino**, G Ventura, F Megna, FP Cariello. XI International Symposium on Progress in Clinical Pacing, Rome, Nov 30-Dec 3, 2004
61. **EFFICACY AND SAFETY OF THE RADIOFREQUENCY TRANSCATHETER ABLATION OF THE TYPICAL ATRIAL FLUTTER** **S. Iacopino**, G. Ventura, F. Megna, F. P. Cariello. Mediterranean Cardiology Meeting, Taormina, 7-9 April, 2005.
62. **RECURRENCE OF ATRIAL FIBRILLATION AFTER EFFICACIOUS RADIOFREQUENCY TRANSCATHETER ABLATION OF REGULAR SUPRAVENTRICULAR TACHYCARDIA** **S. Iacopino**, G. Ventura, F. Megna, F. P. Cariello. Mediterranean Cardiology Meeting, Taormina, 7-9 April, 2005.
63. **RADIOFREQUENCY TRANSCATHETER ABLATION OF NODAL AND RE-ENTRY ATRIOVENTRICULAR TACHYCARDIA** **S. Iacopino**, G. Ventura, F. Megna, F. P. Cariello. Mediterranean Cardiology Meeting, Taormina, 7-9 April, 2005.
64. **UTILITY OF THE REALTIME POSITION MANAGEMENT (RPM) SYSTEM IN THE RADIOFREQUENCY TRANSCATHETER ABLATION OF TYPICAL ATRIAL FLUTTER** **S. Iacopino**, G. Ventura, F. Megna, F. P. Cariello. Mediterranean Cardiology Meeting, Taormina, 7-9 April, 2005.

65. **RECURRENCE OF ATRIAL FIBRILLATION AFTER EFFICACIOUS RADIOFREQUENCY TRANSCATHETER ABLATION OF REGULAR SUPRAVENTRICULAR TACHYCARDIA** S. Iacopino, G. Ventura, F. Megna, F. P. Cariello. *EUROPACE* 2005, Prague, 26- 29 June, Europace Supplement 2005
66. **UTILITÀ DEL SISTEMA RPM NELLA ABLAZIONE DELLE TACHICARDIE VENTRICOLARI E DELLE ECTOPIE VENTRICOLARI MONOMORFE RIPETITIVE DA TRATTO DI EFFLUSSO DEL VENTRICOLO DESTRO.** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, A. Maitilasso, M. Salierno, Cassese. 6° Congresso Nazionale AIAC, Cernobbio, Como, 30 marzo, 1 aprile 2006
67. **UTILITA' DEL MONITORAGGIO DELLO STATO FLUIDO DEL TORACE (OPTIVOL™) NEL FOLLOW-UP DI PAZIENTI SOTTOPOSTI A TERAPIA RESINCRONIZZANTE CARDIACA CON DEFIBRILLATORE AUTOMATICO.** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, G. Scardace, S. Canonaco, G. Sardo, Martinelli, M. Cassese. 6° Congresso Nazionale AIAC, Cernobbio, Como, 30 marzo, 1 aprile 2006
68. **TERAPIA RESINCRONIZZANTE CARDIACA CON DEFIBRILLATORE AUTOMATICO. NOSTRA ESPERIENZA.** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, G. Scardace, S. Canonaco, G. Sardo, A. Marvelli, G. Martinelli, M. Cassese. 6° Congresso Nazionale AIAC, Cernobbio, Como, 30 marzo, 1 aprile 2006
69. **EFFICACIA E SICUREZZA DELL'ABLAZIONE TRANSCATETERE DELLE TACHICARDIE DA RIENTRO ATRIOVENTRICOLARE E NODALE.** S. Iacopino, G. Ventura, F. Megna, G. Grosso, R. Alemanni, A. Talerico, F. Cariello, M. Cassese. 6° Congresso Nazionale AIAC, Cernobbio, Como, 30 marzo, 1 aprile 2006
70. **UTILITÀ DEL SISTEMA RPM NELLA ABLAZIONE DELLE TACHICARDIE VENTRICOLARI E DELLE ECTOPIE VENTRICOLARI MONOMORFE RIPETITIVE DA TRATTO DI EFFLUSSO DEL VENTRICOLO DESTRO** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, A. Maitilasso, M. Salierno A. Marvelli, G. Martinelli, M. Cassese. XXXVII Congresso Nazionale ANMCO, Firenze, 31 maggio, 3 giugno 2006
71. **UTILITA' DEL MONITORAGGIO DELLO STATO FLUIDO DEL TORACE (OPTIVOL™) NEL FOLLOW-UP DI PAZIENTI SOTTOPOSTI A TERAPIA RESINCRONIZZANTE CARDIACA CON DEFIBRILLATORE AUTOMATICO.** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, G. Scardace, S. Canonaco, G. Sardo, G. A. Marvelli, Martinelli, M. Cassese. XXXVII Congresso Nazionale ANMCO, Firenze, 31 maggio, 3 giugno 2006
72. **RECURRENCE OF ATRIAL FIBRILLATION AFTER EFFICACIOUS RADIOFREQUENCY TRANSCATHETER ABLATION OF REGULAR SUPRAVENTRICULAR TACHYCARDIA. LONG-TERM FOLLOW-UP.** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, G. De Masi. *AHA* 2006, Chicago, Illinois, 12-15 november, 2006 – *Circulation* 2006;114:II_604
73. **COMPARISON OF 8-MM-LARGE-TIP VERSUS CLOSED COOLED-TIP CATHETERS (CHILLI II) FOR RADIOFREQUENCY ABLATION OF CAVOTRICUSPID ISTHMUS-DEPENDENT ATRIAL FLUTTER.** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, D. De Masi, F. Borrello. XII International Symposium on Progress in Clinical Pacing, Rome, 5-8 december 2006
74. **IMPROVEMENT OF CONGESTIVE HEART FAILURE BY UPGRADING OF PERMANENT RIGHT VENTRICULAR APICAL PACING (DDD) TO CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY.** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, D. De Masi, S. Canonaco, F. Borrello. XII International Symposium on Progress in Clinical Pacing, Rome, 5-8 december 2006
75. **RECURRENCE OF ATRIAL FIBRILLATION AFTER EFFICACIOUS RADIOFREQUENCY TRANSCATHETER ABLATION OF REGULAR SUPRAVENTRICULAR TACHYCARDIA. LONG-TERM FOLLOW-UP.** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, D. De Masi, S. Canonaco, F. Borrello. XII International Symposium on Progress in Clinical Pacing, Rome, 5-8 december 2006
76. **USEFULNESS OF RPM SYSTEM IN THE ABLATION OF VENTRICULAR TACHYCARDIAS AND REPETITIVE MONOMORFIC VENTRICULAR ECTOPIES OF RIGHT VENTRICULAR OUTFLOW TRACT.** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, D. De Masi, A. Maitilasso, M. Salierno, F. Borrello. XII International Symposium on Progress in Clinical Pacing, Rome, 5-8 december 2006
77. **USEFULNESS OF RPM SYSTEM IN THE DIAGNOSIS OF ARRHYTHMOGENIC RIGHT VENTRICULAR CARDIOMYOPATHY/DYSPLASIA (ARVC/D).** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, D. De Masi, A. Maitilasso, M. Salierno, F. Borrello. XII International Symposium on Progress in Clinical Pacing, Rome, 5-8 december 2006
78. **COMPARISON OF 8-MM-LARGE-TIP VERSUS CLOSED COOLED-TIP CATHETERS (CHILLI II) FOR RADIOFREQUENCY ABLATION OF CAVOTRICUSPID ISTHMUS-DEPENDENT ATRIAL FLUTTER.** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, A. Maitilasso, M. Salierno, F. Borrello. Mediterranean Cardiology Meeting 2007, Taormina, 20-22 maggio 2007
79. **IMPROVEMENT OF CONGESTIVE HEART FAILURE BY UPGRADING OF PERMANENT RIGHT VENTRICULAR APICAL PACING (DDD) TO CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY.** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, S. Canonaco, F. Borrello. Mediterranean Cardiology Meeting 2007, Taormina, 20-22 maggio 2007
80. **ELECTRICAL PERFORMANCE AND LEAD HANDLING EVALUATION OF A NEW LEAD. RESULTS OF AN ITALIAN MULTICENTEREXPERIENCE** S. Iacopino, M. Lunati, A. Diotallevi, F. Cantù, M. Maines, G. Zanotto, G. Molon, C. Muto, S. Canonaco. XXXVIII Congresso Nazionale ANMCO, Firenze, 3-6 giugno 2007
81. **COMPARISON OF 8-MM-LARGE-TIP VERSUS CLOSED COOLED-TIP CATHETERS (CHILLI II) FOR RADIOFREQUENCY ABLATION OF CAVOTRICUSPID ISTHMUS-DEPENDENT ATRIAL FLUTTER.** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, A. Maitilasso, M. Salierno, F. Borrello. *Europace* 2007, Lisbona, 24-27 giugno 2007. *Europace*, Vol 9, Supplement 3, June 2007
82. **IMPROVEMENT OF CONGESTIVE HEART FAILURE BY UPGRADING OF PERMANENT RIGHT VENTRICULAR APICAL PACING (DDD) TO CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY.** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, S. Canonaco, F. Borrello. *Europace* 2007, Lisbona, 24-27 giugno 2007. *Europace*, Vol 9, Supplement 3, June 2007
83. **USE OF FLUID ACCUMULATION MONITORING IN HF PATIENTS.** R. Alemanni, A. Talerico, G. Fabiano, G. De Masi, S. Canonaco, S. Iacopino. *Venice Arrhythmias* 2007. *JCE*, Vol. 18, Suppl. 2, 2007
84. **RADIOFREQUENCY CATHETER ABLATION OF MAHAIM TACHYCARDIA BY TARGETING MAHAIM POTENTIALS AT THE TRICUSPID ANNULUS IN THE RIGHT MIDSEPTAL REGION.** S. Iacopino, R. Alemanni, G. Fabiano, P. Sorrenti, A. Polimeni, M. Salierno, F. Borrello. XIII World Congress on Cardiac Pacing and Electrophysiology, Rome, December 2-6, 2007
85. **USEFULNESS OF TISSUE DOPPLER IMAGING TECHNIQUE IN WOLFF-PARKINSON-WHITE SYNDROME.** S. Iacopino,

R. Alemanni, A. Talerico, G. Fabiano, P. Sorrenti, A. Polimeni, F. Borrello. XIII World Congress on Cardiac Pacing and Electrophysiology, Rome, December 2-6, 2007

86. **INTERRELATION AMONG INTRATHORACIC IMPEDANCE MEASUREMENT, BNP, AND TDI PARAMETERS: A TISSUE DOPPLER ECHO STUDY** S. Iacopino, R. Alemanni, G. Fabiano, P. Sorrenti, S. Canonaco, G. De Masi De Luca, A. Polimeni, F. Borrello. XIII World Congress on Cardiac Pacing and Electrophysiology, Rome, December 2-6, 2007
87. **PRETREATMENT WITH VERAPAMIL AND IRBESARTAN INCREASES THE EFFICACY OF DIRECT-CURRENT CARDIOVERSION IN RESTORATION OF SINUS RHYTHM IN PATIENTS WITH ATRIAL FIBRILLATION.** G. De Masi De Luca, A. Galati, M. Accogli, P. Palma, R. Alemanni, A. Talerico, F. Borrello, S. Iacopino. XIII World Congress on Cardiac Pacing and Electrophysiology, Rome, December 2-6, 2007
88. **DECREASES IN THORACIC FLUID IMPEDENCE ARE ASSOCIATED WITH INCREASED TACHYARRHYTHMIAS, DECREASES ACTIVITY, HEART RATE AND HEART RATE VARIABILITY** G. Perego, S. Iacopino, P. Diotallevi, C. Pappone, W. Rahue, R. Ometto, M. Gasparini, M. Sassara, M. Bernasconi, M. Vimercati, A. Varbaro. XIII World Congress on Cardiac Pacing and Electrophysiology, Rome, December 2-6, 2007
89. **IL PRETRATTAMENTO DELLA CARDIOVERSIONE ELETTRICA DI FIBRILLAZIONE ATRIALE MEDIANTE FARMACI "NON ANTIARITMICI" NEL PAZIENTE IPERTESO: IL RUOLO DEL RIMODELLAMENTO STRUTTURALE ED ELETTRICO.** G. De Masi De Luca, S. Iacopino, P. Palma, S. De Blasi, M. Accogli, M.A. Ponzetta, M.D. Chiuri, M. Chiarillo, M.L. Martella, A. Galati. 7° Congresso Nazionale AIAC, Genova, 3-5 Aprile 2008
90. **MIGLIORAMENTO DELLO SCOMPENSO CARDIACO MEDIANTE UPGRADING DA PACEMAKER CONVENZIONALE A TERAPIA RESINCRONIZZANTE.** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, G. Fabiano, P. Sorrenti, G. Campagna, A. Polimeni. 7° Congresso Nazionale AIAC, Genova, 3-5 Aprile 2008
91. **ABLAZIONE TRANSCATETERE DI TACHICARDIA DA FIBRE MAHAIM GUIDATA DA POTENZIALI MAHAIM IN REGIONE MEDIO- SETTALE DESTRA** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, G. Fabiano, P. Sorrenti, G. Campagna, A. Polimeni, M. Salierno. 7° Congresso Nazionale AIAC, Genova, 3-5 Aprile 2008
92. **ABLAZIONE TRANSCATETERE PER STORM ARITMICO IN PAZIENTI CON DEFIBRILLATORE IMPIANTABILE** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, G. Fabiano, P. Sorrenti, G. Campagna, A. Polimeni, M. Salierno. 7° Congresso Nazionale AIAC, Genova, 3-5 Aprile 2008
93. **UTILITÀ DEL TISSUE DOPPLER IMAGING NELLA SINDROME DI WOLFF-PARKINSON-WHITE** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, G. Fabiano, P. Sorrenti, G. Campagna, A. Polimeni, F. Borrello. 7° Congresso Nazionale AIAC, Genova, 3-5 Aprile 2008
94. **CORRELAZIONE TRA LE MISURE DI IMPEDENZA INTRATORACICA, BNP E TDI IN UNA POPOLAZIONE SOTTOPOSTA A TERAPIA DI RESINCRONIZZAZIONE CARDIACA.** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, G. Fabiano, P. Sorrenti, G. Campagna, A. Polimeni, F. Borrello. 7° Congresso Nazionale AIAC, Genova, 3-5 Aprile 2008
95. **ABLAZIONE TRANSCATETERE PER STORM ARITMICO IN PAZIENTI CON DEFIBRILLATORE IMPIANTABILE** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, G. Fabiano, P. Sorrenti, G. Campagna, M. Salierno, G. De Luca De Masi. XXXIX Congresso Nazionale ANMCO, Firenze 30 Maggio-2 Giugno 2008
96. **CORRELAZIONE TRA LE MISURE DI IMPEDENZA INTRATORACICA, BNP E TDI IN UNA POPOLAZIONE SOTTOPOSTA A TERAPIA DI RESINCRONIZZAZIONE CARDIACA** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, G. Fabiano, P. Sorrenti, G. Campagna, A. Polimeni, G. De Luca De Masi. XXXIX Congresso Nazionale ANMCO, Firenze 30 Maggio-2 Giugno 2008
97. **PREVALENZA DELLA RISERVA CONTRATTILE IN PAZIENTI CANDIDATI ALLA TERAPIA DI RISINCRONIZZAZIONE CARDIACA**
C. Muto, G. Di Stefano, P. Diotallevi, S. Iacopino, V. Calvi, A. Curnis, R. Donati, C. Dicandia, M. Gasparini, C. Peraldo, M. Davinelli, A. Faggio. XXXIX Congresso Nazionale ANMCO, Firenze 30 Maggio-2 Giugno 2008
98. **COULD A SIMPLIFIED BIVENTRICULAR ICD DEVICE BE SAFE AND EFFECTIVE IN PATIENTS WITH NON-ISCHEMIC HEART FAILURE? RESULTS FROM THE RELEVANT STUDY** M. Gasparini, A. Proclemer, C. Menozzi, M. Landolina, S. Iacopino, F. Regoli, E. Lombardi, A. Denaro, A. Varbaro, G. Boriani. 16th World Congress in Cardiac Electrophysiology and Cardiac Techniques, Nice, French Riviera, 18-21 June 2008
99. **RESULTS FROM THE RELEVANT STUDY: SHOCKLESS PROGRAMMING IS SAFE AND EFFECTIVE IN PATIENTS WITH NON- ISCHEMIC HEART FAILURE** G. Boriani, A. Proclemer, C. Menozzi, M. Landolina, S. Iacopino, M. Biffi, E. Lombardi, A. Denaro, A. Varbaro, M. Gasparini. ESC Congress, Munich 30 August – 3 September 2008
100. **ASSOCIATION BETWEEN CONTRACTILE RESERVE PRESENCE AND OTHER BASELINE CHARACTERISTICS IN PATIENTS SELECTED FOR CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY** S. Iacopino, C. Dicandia, G. Di Stefano, M. Gasparini, Villari, F. Zanon, Curnis, M. Davinelli, A. Faggio, C. Muto. ESC Congress, Munich 30 August – 3 September 2008
101. **COULD A SIMPLIFIED BIVENTRICULAR ICD DEVICE BE SAFE AND EFFECTIVE IN PATIENTS WITH NON-ISCHEMIC HEART FAILURE? RESULTS FROM THE RELEVANT STUDY** M. Gasparini, A. Proclemer, C. Menozzi, M. Landolina, S. Iacopino, F. Regoli, E. Lombardi, A. Denaro, AM Varbaro, and G. Boriani. AHA Congress, New Orleans 8-12 Novembre 2008
102. **L'ABLAZIONE TRANSCATETERE DELLA TACHICARDIA PAROSSISTICA SOPRAVENTRICOLARE È IN GRADO DI PREVENIRELE RECIDIVE DI FIBRILLAZIONE ATRIALE IN PAZIENTI CON ENTRAMBE LE ARITMIE** L. Sciarra, E. De Ruvo, L. De Luca, A. Sette, G. Navone, F. Nuccio, T. Di Camillo, A. Ciccaglioni, G. Giunta, L.M. Zuccaro, S. Iacopino, F. Fedele, E. Lioy, P. Delise, L. Calò. 69° Congresso Nazionale della Società Italiana di cardiologia, Roma 13-16 Dicembre 2008
103. **COMPLICATIONS, MORBIDITY AND MORTALITY IN 377 CONSECUTIVE PATIENTS WITH IMPLANTABLE CARDIOVERTERDEFIBRILLATORS** S. Iacopino, R. Alemanni, G. Fabiano, P. Sorrenti, G. Campagna, A. Talerico, G. Musolino, G. Colangelo. 69° Congresso Nazionale della Società Italiana di cardiologia, Roma 13-16 Dicembre 2008

104. **UTILITÀ DEL “CHECK-UP VIRTUALE” MEDIANTE CARELINK NETWORK (MEDTRONIC) IN PAZIENTI CON DEFIBRILLATORE AUTOMATICO IMPIANTABILE** S. Iacopino, R. Alemanni, A. Talerico, P. Sorrenti, G. Fabiano, G. Campagna, G. Musolino, G. Colangelo. 69° Congresso Nazionale della Società Italiana di cardiologia, Roma 13-16 Dicembre 2008
105. **WPW SYNDROME AND ASYMPTOMATIC PREEXCITATION: INCIDENCE OF TACHYCARDIA AND SUDDEN DEATH IN A SOUTHERN ITALIAN POPULATION** S. Iacopino, R. Alemanni, G. Fabiano, P. Sorrenti, G. Campagna, A. Talerico, G. Musolino, G. Colangelo, M. Salierno. 69° Congresso Nazionale della Società Italiana di cardiologia, Roma 13-16 Dicembre 2008
106. **DO PATIENT CHARACTERISTICS INFLUENCE THE DECISION TO PERFORM DEFIBRILLATION TESTING AT THE TIME OF ICD IMPLANT? PRELIMINARY DATA FROM SAFEICD STUDY** M. Brignole, D. Oddone, M. Gasparini, S. Iacopino, E. Occhetta, A. Vado, L. Calò, A. Proclemer, M.G. Bongiorni, G. Raciti, G. Buja. XIII International Symposium on Progress in Clinical Pacing, Roma 2-5 Dicembre 2008
107. **COMPLICATIONS, MORBIDITY AND MORTALITY IN 377 CONSECUTIVE PATIENTS WITH IMPLANTABLE CARDIOVERTERDEFIBRILLATORS** S. Iacopino, R. Alemanni, G. Fabiano, P. Sorrenti, G. Campagna, A. Talerico, G. Musolino, G. Colangelo. XIII International Symposium on Progress in Clinical Pacing, Roma 2-5 Dicembre 2008
108. **WPW SYNDROME AND ASYMPTOMATIC PREEXCITATION: INCIDENCE OF TACHYCARDIA AND SUDDEN DEATH IN A SOUTHERN ITALIAN POPULATION** S. Iacopino, G. Fabiano, P. Sorrenti, A. Talerico, G. Campagna, M. Salierno, G. Colangelo, R. Alemanni. XIII International Symposium on Progress in Clinical Pacing, Roma 2-5 Dicembre 2008
109. **EFFICACY OF LOW-DOSE DOBUTAMINE STRESS ECHOCARDIOGRAPHY TO PREDICT CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY RESPONSE (LODO-CRT) TRIAL - DESIGN AND RATIONALE** C. Dicandia, S. Iacopino, M. Gasparini, F. Zanon, A. Curnis, V. Calvi, P. Diotallevi, C. Peraldo, M. Davinelli, S. Valsecchi, C. Muto. XIII International Symposium on Progress in Clinical Pacing, Roma 2-5 Dicembre 2008
110. **PREVALENCE OF MYOCARDIAL CONTRACTILE RESERVE IN A POPULATION OF PATIENTS SELECTED FOR CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY** S. Iacopino, M. Gasparini, F. Zanon, C. Dicandia, A. Curnis, P. Diotallevi, V. Calvi, A. Cesario, M. Davinelli, S. Canonaco, C. Muto. XIII International Symposium on Progress in Clinical Pacing, Roma 2-5 Dicembre 2008
111. **USEFULNESS OF CARELINK NETWORK IN PATIENTS WITH IMPLANTABLE AUTOMATIC DEFIBRILLATOR** S. Iacopino, A. Talerico, G. Fabiano, P. Sorrenti, G. Campagna, G. Colangelo, R. Alemanni. XIII International Symposium on Progress in Clinical Pacing, Roma 2-5 Dicembre 2008
112. **RESULTS FROM THE RELEVANT STUDY: SHOCKLESS PROGRAMMING IS SAFE AND EFFECTIVE IN PATIENTS WITH NON ISCHEMIC HEART FAILURE** A. Proclemer, G. Boriani, C. Menozzi, M. Landolina, S. Iacopino, F. Regoli, M. Biffi, E. Lombardo, A. Denaro, V. Burrone, A. Varbaro, M. Gasparini. XIII International Symposium on Progress in Clinical Pacing, Roma 2-5 Dicembre 2008
113. **BASELINE CHARACTERISTICS OF PATIENTS ENROLLED IN THE LOW-DOSE DOBUTAMINE STRESS-ECHOCARDIOGRAPHY TO PREDICT CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY RESPONSE (LODO-CRT) STUDY** G. Di Stefano, S. Iacopino, M. Gasparini, C. Muto, V. Calvi, C. Dicandia, A. Cesario, M. Davinelli, G. Indelicato. 40° Congresso Nazionale di Cardiologia dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri, Firenze 4-7 Giugno 2009
114. **ABLAZIONE TRANSCATETERE DI TACHYCARDIA ATRIOVENTRICOLARE DA VIA ACCESSORIA OCCULTA A LOCALIZZAZIONE ANTERO-SETTALE SINISTRA IN DESTROCARDIA** S. Iacopino, G. Fabiano, P. Sorrenti, G. Campagna, A. Talerico, M. Salierno, G. Colangelo, R. Alemanni. 40° Congresso Nazionale di Cardiologia dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri, Firenze 4-7 Giugno 2009
115. **IMPIANTO DI PACEMAKER DEFINITIVO DOPO CHIRURGIA CARDIACA: L'ESPERIENZA DEL SANT'ANNA HOSPITAL** S. Iacopino, R. Alemanni, G. Colangelo, G. Fabiano, A. Talerico, P. Sorrenti, G. Campagna, G. Iannopollo, R. Ortuso, A. Marvelli, M. Braccio, A. Agnino, G. Martinelli, M. Cassese. 40° Congresso Nazionale di Cardiologia dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri, Firenze 4-7 Giugno 2009
116. **FATTORI PREDITTIVI DI VENTRICULAR REVERSE REMODELING IN PAZIENTI CON SCOMPENSO CARDIACO CONGESTIZIONE E FIBRILLAZIONE ATRIALE SOTTOPOSTI A CRT** G. De Masi De Luca, M. Accogli, S. Iacopino, A. De Masi De Luca, A. Galati. 40° Congresso Nazionale di Cardiologia dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri, Firenze 4-7 Giugno 2009
117. **DEFINITIVE PACE-MAKER IMPLANTATION AFTER CARDIAC SURGERY: THE EXPERIENCE OF SANT'ANNA HOSPITAL** S. Iacopino, G. Fabiano, P. Sorrenti, A. Talerico, G. Campagna, G. Colangelo, R. Alemanni, G. Martinelli, M. Cassese. ESC Congress, Barcellona 29 August – 2 September 2009
118. **DO PATIENT CHARACTERISTICS INFLUENCE THE DECISION TO PERFORM DEFIBRILLATION TESTING AT THE TIME OF ICD IMPLANT? PRELIMINARY DATA FROM SAFEICD STUDY** S. Iacopino, L. Calò, A. Vado, E. Occhetta, G. Buja, M.G. Bongiorni, A. Proclemer, M. Gasparini, F. Accardi, M. Brignole. XI International Workshop on Cardiac Arrhythmias, Venice 4-7 October 2009
119. **FIBRILLAZIONE ATRIALE DI NUOVA INSORGENZA RILEVATA TRAMITE CONTROLLO REMOTO IN PAZIENTI TRATTATI CON RISINCRONIZZAZIONE CARDIACA.** S. Iacopino, R. Alemanni, G. Colangelo, A. Talerico, M. Da Vinelli, D. Rocco, L. Mangoni. VIII Congresso Nazionale AIAC. Catania, 15-17 Aprile 2010
120. **CONTRACTILE RESERVE PRESENCE PREDICTS RESPONSE TO CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY: RESULTS FROM THE LODO-CRT TRIAL.** C. Muto, S. Iacopino, M. Gasparini, F. Zanon, G. Di Stefano, C. Dicandia, S. Favale, V. Calvi, M. Davinelli, S. Valsecchi, L. Mangoni. 31st Annual Scientific Sessions of the Heart Rhythm Society. Denver, Colorado, USA, 12-15 Maggio 2010.

121. **NEW ONSET OF ATRIAL ARRHYTHMIAS DEFECTED THROUGH REMOTE MONITORING IN PATIENTS TREATED WITH CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY.** S Iacopino, R Alemanni, G Colangelo, A Talerico, M Davinelli, D Roccaro, L Mangoni. 31st Annual Scientific Sessions of the Heart Rhythm Society. Denver, Colorado, USA, 12-15 Maggio 2010.
122. **CONTRACTILE RESERVE PRESENCE PREDICTS RESPONSE TO CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY: RESULTS FROM THE LODO-CRT TRIAL.** C Muto, M Gasparini, F Zanon, S Iacopino, C Dicandia, G Distefano, S Favale, V Calvi, M Davinelli, S Valsecchi, A Faggio. 41° Congresso Nazionale di Cardiologia dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri. Firenze, 19-22 Maggio 2010.
123. **EFFETTI DELLA RIABILITAZIONE CARDIOPOLMONARE SUL PARAMETRO HRV NEI PAZIENTI CON SCOMPENSO CARDIACO CONGESTIZIO.** A De Masi De Luca, S Iacopino, F Palumbo, M. Accogli, G De Masi De Luca. 41° Congresso Nazionale di Cardiologia dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri. Firenze, 19-22 Maggio 2010.
124. **CORRELAZIONE TRA CAPACITA' FUNZIONALE, STATO INFIAMMATORIO E FUNZIONE ENDOTELIALE NEI PAZIENTI AFFETTI DA SCOMPENSO CARDIACO SOTTOPOSTI A TRATTAMENTO DI RESINCRONIZZAZIONE CARDIACA.** G De Masi De Luca, S Iacopino, M. Accogli, C Sacra', A De Masi De Luca, F Palumbo, R Mangia, S Longo, A Galati. 41° Congresso Nazionale di Cardiologia dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri. Firenze, 19-22 Maggio 2010.
125. **EFFICACY OF A TOOL COMBINING GUIDE WIRE AND STYLET FOR LEFT VENTRICULAR LEAD POSITIONING.** G Giannola, S Iacopino, E Lombardo, A Cesario, G Distefano, LG Piraino, G Campisi, A Risi, D Corrao. 41° Congresso Nazionale di Cardiologia dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri. Firenze, 19-22 Maggio 2010.
126. **CONTRACTILE RESERVE PRESENCE PREDICTS RESPONSE TO CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY: RESULTS FROM THE LODO-CRT TRIAL.** C Muto, S Iacopino, M Gasparini, F Zanon, G Distefano, C Dicandia, G Giannola, P Diotallevi, M Davinelli, M Vimercati, S Canonaco. Cardioslim 2010 17th World Congress in Cardiac Electrophysiology & Cardiac Techniques. Nizza, 16-19 Giugno 2010.
127. **EFFICACY OF A TOOL COMBINING GUIDE WIRE AND STYLET FOR LEFT VENTRICULAR LEAD POSITIONING.** G Giannola, S Iacopino, E Lombardo, A Cesario, G Distefano, L Piraino, G Campisi, A Risi, D Corrao. Cardioslim 2010 17th World Congress in Cardiac Electrophysiology & Cardiac Techniques. Nizza, 16-19 Giugno 2010.
128. **INTRA-THORACIC IMPEDANCE ALERT: CLINICAL USEFULNESS IN PATIENTS WITH HEART FAILURE AND NO INDICATION TO RESYNCHRONIZATION THERAPY.** G Molon, M Santini, W Rahue, A Proclemer, L Leoni, L Tomasi, V Calvi, S Iacopino, A Curnis, A Varbaro, E Calviari. Cardioslim 2010 17th World Congress in Cardiac Electrophysiology & Cardiac Techniques. Nizza, 16-19 Giugno 2010.
129. **NEW ONSET OF ATRIAL ARRHYTHMIAS DEFECTED THROUGH REMOTE MONITORING IN PATIENTS TREATED WITH CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY.** S Iacopino, R Alemanni, G Colangelo, A Talerico, M Davinelli, D Roccaro, L Mangoni. Cardioslim 2010 17th World Congress in Cardiac Electrophysiology & Cardiac Techniques. Nizza, 16-19 Giugno 2010.
130. **RADIOFREQUENCY CATHETER ABLATION OF ATRIOVENTRICULAR REENTRANT TACHYCARDIA FROM A LEFT ANTEROSEPTAL ACCESSORY PATHWAY IN DEXTROCARDIA WITH COMPLETE SITUS INVERSUS.** S Iacopino, I Lo Cane, G Colangelo, V Aspromonte, G Fabiano, A Talerico, P Sorrenti, G Campagna, S Pellicano, M Salierno. XIV International Symposium on Progress in Clinical Pacing 2010 30 Novembre 3 Dicembre 2010, Roma
131. **LATE PAROXYSMAL ATRIOVENTRICULAR BLOCK 2:1 IN PATIENT WITH PREVIOUS EFFECTIVE ABLATION OF A RIGHT POSTEROSEPTAL ACCESSORY PATHWAY.** S Iacopino, I Lo Cane, G Colangelo, V Aspromonte, G Fabiano, A Talerico, P Sorrenti, G Campagna, S Pellicano. XIV International Symposium on Progress in Clinical Pacing 2010. 30 Novembre 3 Dicembre 2010, Roma
132. **INTRA-THORACIC IMPEDANCE ALERT: CLINICAL USEFULNESS IN PATIENTS WITH HEART FAILURE AND NO INDICATION TO RESYNCHRONIZATION THERAPY.** L Leoni, G Molon, M Santini, W Rahue, D Facchin, L Tomasi, V Calvi, S Iacopino, A Curnis, A Varbaro, G Imbimbo. XIV International Symposium on Progress in Clinical Pacing 2010, 30 Novembre 3 Dicembre 2010, Roma
133. **LONG-TERM PERFORMANCE OF ENRHYTHM MRI SURESCAN SYSTEM IN PATIENTS WITH STANDARD PACING INDICATION.** L Santini, M Santini, S Iacopino, L Calo', R Verlato, C Svetlich, G Morani, R Ricci, S Aquilani, G Forleo, F Sciotto, MG Bongiorno. XIV International Symposium on Progress in Clinical Pacing 2010, 30 Novembre 3 Dicembre 2010, Roma
134. **NEW ONSET OF ATRIAL ARRHYTHMIAS DEFECTED THROUGH REMOTE MONITORING IN PATIENTS TREATED WITH CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY.** S. Iacopino, G Colangelo, V Aspromonte, I Lo Cane, G Fabiano, A Talerico, S Pellicano, D Roccaro, M Davinelli. XIV International Symposium on Progress in Clinical Pacing 2010 30 Novembre 3 Dicembre 2010, Roma.
135. **INCIDENCE AND CLINICAL RELEVANCE OF UNCONTROLLED VENTRICULAR RATE DURING ATRIAL FIBRILLATION IN HEART FAILURE PATIENTS TREATED WITH CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY.** M Lunati, M Gasparini, M Landolina, A Proclemer, G Lonardi, S Iacopino, W Rahue, M Biffi, P Di Stefano, A Grammatico, M Santini. 42° Congresso Nazionale di Cardiologia dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri, Firenze, 11-14 Maggio 2011.
136. **LONG-TERM COMPLICATIONS RELATED TO BIVENTRICULAR DEFIBRILLATOR IMPLANTATION: RATE OF SURVIVAL REVISIONS AND IMPACT ON SURVIVAL.** M. Landolina, M. Gasparini, M. Lunati, S. Iacopino, G. Boriani, C. Bonanno, R. Rordorf, S. Savastano, W. Bernardini, R. Ricci, M. Santini. 42° Congresso Nazionale di Cardiologia dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri, Firenze, 11-14 Maggio 2011.
137. **THE NEW CRYO-BALLOON ARTIC FRONT ADVANCE ST ALLOWS A BETTER EVALUATION OF THE "TIME TO EFFECT" DURING ABLATION OF PULMONARY VEINS.** L Sciarra, S Iacopino, A Scarà, P Filannino, A Borrelli, P Artale, E de Ruvo, Paolo Sorrenti, L De Luca, G Campagna, Domenico Grieco, G Fabiano, P Golia, and Leonardo Calo. Heart Rhythm 2016, the Heart Rhythm Society's 37th Annual Scientific Sessions, to be held in San Francisco, CA, May 4-7, 2016.
138. **IS THE COMBINE BETWEEN THE TRANSCATHETER LEADLESS PACEMAKER AND THE SUBCUTANEOUS DEFIBRILLATOR WINNING?** P. Artale, P. Filannino, A. Petretta, A. Carigliano, A.R. Farulla, G. Speziale, S. Iacopino XVII

International Symposium on Progress in Clinical Pacing 2010 28 Novembre 2 Dicembre 2016, Roma.

139. **IS TRANSCATHETER LEADLESS PACEMAKER SUITABLE FOR RARE ANATOMIES? A CASE REPORT OF A PATIENT SUFFERING OF DESTROCARDIA** P. Filannino, P. Artale, A. Caragliano, A. Petretta, R.A. Farulla, G. Speziale, **S. Iacopino** XVII International Symposium on Progress in Clinical Pacing 2010 28 Novembre 2 Dicembre 2016, Roma
140. **REAL-WORLD EXPERIENCE WITH A LEADLESS PACEMAKER: A COMPARISON TO THE INITIAL EXPERIENCE WITH THE MICRA TRANSCATHETER PACEMAKER** Paul R. Roberts; Faisal Al Samadi; Nicolas Clementy; Christophe Garweg; Jose Luis Martinez-Sande; **Saverio Iacopino**; Jens Brock Johansen; Xavier Viñolas Prat; Robert C. Kowal; Didier Klug; Lluís Mont; Jan Steffel; Shelby Li; Dirk van Osch; Mikhael El-Chami. *Cardiostim* 2017, 18-21 June, Vienna, Austria
141. **POSSIAMO PREDIRE L'INSORGENZA DI FIBRILLAZIONE ATRIALE NEI PAZIENTI CON ICD MONOCAMERALE?** M. Ziacchi, M. Biffi, R.P. Ricci, D. Facchin, G. Morani, M. Landolina, M. Lunati, **S. Iacopino**, A. Capucci, S. Bianchi, T. Infusino, G.L. Botto, L. Padeletti, G. Boriani. 14 Congresso Nazionale AIAC, 23-25 Marzo 2017, Bologna
142. **RESET ELETTRICO DI CRT-D RM CONDITIONAL POST RM SENZA PREVIA PROGRAMMAZIONE IN MODALITA' RM. CASE REPORT** **S. Iacopino**, P. Artale, P. Filannino, G. Fabiano, P. Sorrenti, G. Campagna. 14 Congresso Nazionale AIAC, 23-25 Marzo 2017, Bologna
143. **IS THE CRYOABLATION AN EFFECTIVE TREATMENT FOR PAROXYSMAL AF PATIENTS WITH STRUCTURAL HEART DISEASE? CLINICAL OUTCOMES FROM MULTICENTER OBSERVATIONAL PROJECT.** GB Perego (Milan,IT), L Padeletti (Florence,IT), G Arena (Massa,IT), R Verlato (Camposampiero,IT), C Tondo (Milan,IT), M Manfrin (Bolzano,IT), A Curnis (Brescia,IT), G Molon (Negrar- Verona,IT), G Allocca (Conegliano,IT), M Lunati (Milan,IT), G Rovaris (Monza,IT), **S Iacopino** (Cotignola,IT). *European Heart Journal Supplements* (2018) 20 (Supplement 1)
144. **THE EFFECT OF ADAPTIVE CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY IN REDUCING ATRIAL FIBRILLATION IN HEART FAILURE PATIENTS: INSIGHTS FROM MULTICENTER OBSERVATIONAL EXPERIENCE.** A Proclemer (Udine,IT), G Boriani (Modena,IT), **S Iacopino** (Cotignola,IT), A Talarico (Cosenza,IT), M Biffi (Bologna,IT), A Capucci (Ancona,IT), T Infusino (Catanzaro,IT), E Pisano' (Lecce,IT), G Zanotto (Legnago,IT), A Vado (Cuneo,IT), F Lamberti (Rome,IT), V Zaca' (Siena,IT), L Padeletti (Florence,IT) *European Heart Journal Supplements* (2018) 20 (Supplement 1)
145. **ARE THE USE OF IMAGING TECHNOLOGIES BEFORE THE PROCEDURE IMPACTFUL IN OUTCOME OF PULMONARY VEIN CRYOABLATION FOR RECURRENT AF ?** A Sagone (Sesto San Giovanni,IT), **S Iacopino** (Cotignola,IT), P Pieragnoli (Florence,IT), G Arena (Massa,IT), R Verlato (Camposampiero,IT), G Molon (Negrar,IT), A Curnis (Brescia,IT), W Rahue (Bolzano,IT), G Allocca (Conegliano,IT), M Lunati (Milan,IT), G Senatore (Ciriè (Turin),IT), C Tondo (Milan,IT) *European Heart Journal Supplements* (2018) 20 (Supplement 1)
146. **USE OF ANTI-ARRHYTHMIC DRUG THERAPY IN PATIENTS TREATED WITH CRYOBALLOON PULMONARY VEIN ISOLATION FOR PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION: DATA FROM A MULTICENTER OBSERVATIONAL PROJECT.** M Landolina (Crema,IT), G Arena (Massa,IT), **S Iacopino** (Cotignola,IT), R Verlato (Camposampiero,IT), P Pieragnoli (Florence,IT), C Tondo (Milan,IT), A Curnis (Brescia,IT), M Lunati (Milan,IT), W Rahue (Bolzano,IT), G Senatore (Ciriè (Turin),IT), L Sciarra (Rome,IT), L Padeletti (Florence,IT) *European Heart Journal Supplements* (2018) 20 (Supplement 1)
147. **IS ADAPTIVE CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY IMPACTFUL IN PATIENT ACTIVITY? INSIGHTS FROM MULTICENTER OBSERVATIONAL PROJECT.** **S Iacopino** (Cotignola,IT), C Tomaselli (Cosenza,IT), L Rebellato (Udine,IT), A Capucci (Ancona,IT), T Infusino (Catanzaro,IT), M Ziacchi (Bologna,IT), E Pisano' (Lecce,IT), G Zanotto (Legnago,IT), D Tarricone (Milan,IT), A Vado (Cuneo,IT), L Padeletti (Florence,IT), G Boriani (Modena,IT) *European Heart Journal Supplements* (2018) 20 (Supplement 1)
148. **CRYOABLATION FOR PAROXYSMAL AND PERSISTENT AF IN PATIENTS WITH STRUCTURAL HEART DISEASE. CLINICAL OUTCOMES FROM MULTICENTER OBSERVATIONAL PROJECT.** GB Perego (Milan,IT), **S Iacopino** (Cotignola,IT), G Arena (Massa,IT), R Verlato (Camposampiero,IT), P Pieragnoli (Florence,IT), A Curnis (Brescia,IT), G Allocca (Conegliano,IT), P Pepi (Mantova,IT), C Tondo (Milan,IT), L Sciarra (Rome,IT), G Stabile (Naples,IT), L Padeletti (Florence,IT) *European Heart Journal Supplements* (2018) 20 (Supplement 1)
149. **CAN THE CONTINUOUS MONITORING OF CARDIAC RHYTHM AFTER INDEX PULMONARY VEIN CRYOBALLOON ABLATION IMPROVE THE CARE OF PATIENTS WITH PAROXYSMAL AF?** G Arena (Massa,IT), L Padeletti (Florence,IT), **S Iacopino** (Cotignola,IT), R Verlato (Camposampiero,IT), C Tondo (Milan,IT), A Curnis (Brescia,IT), M Lunati (Milan,IT), G Molon (Negrar-Verona,IT), W Rahue (Bolzano,IT), L Sciarra (Rome,IT), M Landolina (Crema,IT), G Rovaris (Monza,IT) *European Heart Journal Supplements* (2018) 20 (Supplement 1)
150. **RIGHT VENTRICULAR MID-SEPTAL PACING USING LEADLESS PACEMAKER: PROCEDURAL CHARACTERISTIC AND OUTCOME.** V De Regibus (Cotignola,IT), P Filannino (Cotignola,IT), A Petretta (Cotignola,IT), P Artale (Cotignola,IT), A Pardeo (Cotignola,IT), **S Iacopino** (Cotignola,IT) *European Heart Journal Supplements* (2018) 20 (Supplement 1)
151. **IS THE USE OF IMAGING TECHNOLOGIES BEFORE THE PROCEDURE IMPACTFUL IN OUTCOME OF PULMONARY VEIN CRYOABLATION FOR RECURRENT AF?** A. Sagone, **S. Iacopino**, P. Pieragnoli, G. Arena, R. Verlato, G. Molon, A. Curnis, W. Rauhe, G. Allocca, M. Lunati, G. Senatore, C. Tondo 15° Congresso Nazionale AIAC, 12-13 Aprile 2018, Bologna
152. **IMPIANTO DI PACE MAKER SENZA FILI IN PAZIENTI IN ESITI DI TRAPIANTO CARDIACO: RISULTATI PRELIMINARI DI UNA CASISTICA MULTICENTRICA** S. Savastano, R. Rordorf, L. Bontempi, V. De Regibus, E. Mulargia, **S. Iacopino**, M.G. Lunati, A. Curnis 15° Congresso Nazionale AIAC, 12-13 Aprile 2018, Bologna
153. **REAL-WORLD OBSERVATIONAL DATA CONFIRM THE EFFICACY OF ATRIAL ANTITACHYCARDIA PACING IN TERMINATING SLOW AND REGULAR ATRIAL TACHYARRHYTHMIAS IN PATIENTS WEARING IMPLANTABLE CARDIAC ELECTRONIC DEVICES** *Heart Rhythm* 2018, Boston, May 9-12 2018
154. **IS THE CRYOABLATION EFFECTIVE FOR PAROXYSMAL AND PERSISTENT AF IN PATIENTS WITH STRUCTURAL HEART DISEASE? CLINICAL OUTCOMES FROM MULTICENTER OBSERVATIONAL PROJECT.** **S Iacopino**, G B Perego G Arena P Pieragnoli A Curnis G Allocca D Nicolis C Tondo L Sciarra G Stabile, R Verlato. *European Heart Journal*, Volume 39, Issue suppl_1, 1 August 2018

155. **USE OF ANTI-ARRHYTHMIC DRUG THERAPY FOLLOWING CRYOBALLOON ABLATION OF PAROXYSMAL ATRIAL FIBRILLATION DOES NOT LEAD TO IMPROVED CLINICAL OUTCOME.** Data from a multicenter observational project. M Landolina **S Iacopino**, R Verlato C Tondo G Arena P Pieragnoli A Curnis W Rauhe G Senatore L Sciarra G Rovaris. European Heart Journal, Volume 39, Issue suppl_1, 1 August 2018
156. **IMPACT OF AGE ON PATIENT SELECTION IN LEADLESS PACEMAKER IMPLANT: EXPERIENCE WITH THE MICRA TRANSCATHETER PACEMAKER.** P R Roberts J P Piccini N Clementy C Garweg L Chinitz G Z Duray **S Iacopino** F Al Samadi P Ritter K Soejima K Stromberg A K Eakley M F El-Chami. European Heart Journal, Volume 39, Issue suppl_1, 1 August 2018
157. **ARE THE REPEAT CRYOABLATIONS AFTER INDEX RF ABLATION SAFE AND EFFECTIVE? INSIGHT FROM A MULTICENTRIC OBSERVATIONAL DATA COLLECTION.** G Arena **S Iacopino** P Pieragnoli A Curnis M Manfrin C Tondo D Catanzariti G Allocca G Senatore G Molon L Sciarra M Bertaglia R Verlato. European Heart Journal, Volume 39, Issue suppl_1, 1 August 2018
158. **THE EFFECT OF ADAPTIVE CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY IN REDUCING ATRIAL FIBRILLATION IN HEART FAILURE PATIENTS: INSIGHTS FROM MULTICENTER OBSERVATIONAL EXPERIENCE.** G Boriani M Biffi A Proclemer **S Iacopino** A Talarico T Infusino E Pisano G Zanotto A Vado F Lamberti V Zaca A Capucci. European Heart Journal, Volume 39, Issue suppl_1, 1 August 2018
159. **THE USE OF CARDIAC IMAGING TECHNOLOGIES BEFORE THE PULMONARY VEIN CRYOABLATION FOR RECURRENT AF: DATA FROM A MULTICENTER OBSERVATIONAL PROJECT.** **S Iacopino** G Arena A Sagone P Pieragnoli R Verlato G Molon A Curnis W Rauhe G Allocca M Lunati G Senatore C Tondo. European Heart Journal, Volume 39, Issue suppl_1, 1 August 2018
160. **REAL-WORLD OBSERVATIONAL DATA CONFIRM THE EFFICACY OF ATRIAL ANTITACHYCARDIA PACING IN TERMINATING SLOW AND REGULAR ATRIAL TACHYARRHYTHMIAS IN PATIENTS WEARING IMPLANTABLE CARDIAC ELECTRONIC DEVICES.** G Boriani, **S Iacopino** F De Rosa A Proclemer T Infusino M Biffi A Capucci E Pisano G Zanotto D Tarricone E Marras V Zaca. European Heart Journal, Volume 39, Issue suppl_1, 1 August 2018
161. **ATRIAL HIGH RATE EPISODES INCREASE THE RISK OF VENTRICULAR ARRHYTHMIAS AND MORTALITY IN PATIENTS WITH IMPLANTABLE DEFIBRILLATORS AND CARDIAC RESYNCHRONIZATION DEVICES.** P VERGARA, F SOLIMENE, A D'ONOFRIO, E PISANO', G ZANOTTO, C PIGNALBERI, **S IACOPINO**, G MAGLIA, P DELLA BELLA, V CALVI, A CURNIS, G SENATORE, D GIACOPELLI, A GARGARO, RP RICCI – EHRA 2019, 17-19 MARCH, LISBONA
162. **RATE RESPONSIVE PACING AND ATRIAL HIGH RATE EPISODES IN CRT PATIENTS. LOWERING HEART RATE IS KEY.** M BIFFI, A D'ONOFRIO, C PIGNALBERI, E PISANO', **S IACOPINO**, A CURNIS, G SENATORE, A CAPUCCI, P DELLA BELLA, V CALVI, G ZANOTTO, F CARAVATI, D GIACOPELLI, A GARGARO, F SOLIMENE - EHRA 2019, 17-19 MARCH, LISBONA
163. **REFINING ICD DECISION-MAKING IN NON-ISCHAEMIC PATIENTS IN THE POST-DANISH ERA: ANALYSIS FROM A NATIONWIDE DATABASE OF DAILY REMOTE-MONITORING TRANSMISSIONS IN A REAL-WORLD COHORT.** G B FORLEO, F SOLIMENE, E PISANO', G ZANOTTO, V CALVI, C PIGNALBERI, G MAGLIA, **S IACOPINO**, F QUARTIERI, M BIFFI, F CARAVATI, A CURNIS, D GIACOPELLI, A GARGARO, A D'ONOFRIO - EHRA 2019, 17-19 MARCH, LISBONA
164. **TWO-YEAR FOLLOW-UP OF ONE-STAGE LEFT UNILATERAL THORACOSCOPIC EPICARDIAL AND TRANSCATHETER ENDOCARDIAL ABLATION FOR PERSISTENT AND LONG-STANDING PERSISTENT ATRIAL FIBRILLATION.** V VARNAVAS, C DE ASMUNDIS, J SIEIRA, E STROKER, HE COUTINO, M TERASAWA, JP ABUGATTAS, F SALGHETTI, R MAJ, OT GUIMARAES, **S IACOPINO**, P BRUGADA, S GELSOMINO, GB CHIERCHIA, M LA MEIR – EHRA 2019, 17-19 MARCH, LISBONA
165. **ESPERIENZA MULTICENTRICA ITALIANA CON UN NUOVO ELETTROCATETERE QUADRIPOLARE A FISSAZIONE ATTIVA PER LA STIMOLAZIONE DEL VENTRICOLO SINISTRO.** M. MEZZETTI, T. INFUSINO, M. ZIACCHI, F. URRARO, S. SAVASTANO, F. SOLIMENE, M. LANDOLINA, A. CAPUCCI, **S. IACOPINO**, G. LUZZI, R. FOTI, T. AGRICOLA, D. PECORA, W. RAUHE, M. BIFFI. 16 CONGRESSO NAZIONALE AIAC 2019 11-12 APRILE, BOLOGNA
166. **GLI EPISODI AD ALTA FREQUENZA ATRIALE AUMENTANO IL RISCHIO DI ARITMIE VENTRICOLARI E MORTALITÀ IN PAZIENTI CON DEFIBRILLATORE IMPIANTABILE E DISPOSITIVI PER LA RESINCRONIZZAZIONE CARDIACA** P. VERGARA, F. SOLIMENE, A. D'ONOFRIO, E. PISANO', G. ZANOTTO, C. PIGNALBERI, **S. IACOPINO**, G. MAGLIA, P. DELLA BELLA, V. CALVI, A. CURNIS, G. SENATORE, M. BIFFI, A. CAPUCCI, Q. PARISI, F. QUARTIERI, F. CARAVATI, D. GIACOPELLI, A. GARGARO, R.P. RICCI. 16 CONGRESSO NAZIONALE AIAC 2019, 11-12 APRILE, BOLOGNA
167. **EFFETTI DELL'INDICE DI MASSA CORPOREA SU SICUREZZA ED EFFICACIA SU PRIMA PROCEDURA DI CRIOABLAZIONE IN PAZIENTI CON FIBRILLAZIONE ATRIALE** D. MALASPINA, G. ARENA, R. VERLATO, **S. IACOPINO**, P. PIERAGNOLI, C. TONDO, G. MOLON, G. ROVARIS, W. RAUHE, M. LUNATI, G. ALLOCCA, G. BOSCOLO, M. PALA, F. BRASCA, G.B. PEREGO. 16 CONGRESSO NAZIONALE AIAC 2019, 11-12 APRILE, BOLOGNA
168. **PAZIENTI TRATTATI COME PRIMA TERAPIA: SPUNTI DA UN PROGETTO DI PRATICA CLINICA MULTICENTRICA SULLA CRIOABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE** G. MOLON, M. MOLTRASIO, **S. IACOPINO**, G. ARENA, P. PIERAGNOLI, M. MANFRIN, G. SENATORE, R. VERLATO, M. MANTICA, G. ROVARIS, A. COSTA, C. TONDO. 16 CONGRESSO NAZIONALE AIAC 2019, 11-12 APRILE, BOLOGNA
169. **L'EFFICACIA DELL'ISOLAMENTO DELLE VENE POLMONARI TRAMITE CRIOABLAZIONE NEI PAZIENTI CON AF PAROSSISTICA ASINTOMATICA** G. ROVARIS, R. VERLATO, C. TONDO, A. CURNIS, P. PIERAGNOLI, G. MOLON, W. RAUHE, L. SCIARRA, M. LANDOLINA, M. MANTICA, M. LUNATI, **S. IACOPINO**. 16 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 11-12 APRILE 2019, BOLOGNA
170. **GENDER EFFECT ON EFFICACY OF PULMONARY VEIN CRYOABLATION IN PATIENTS WITH ATRIAL FIBRILLATION: DATA FROM THE MULTICENTER REAL WORD 1STOP PROJECT** D. RICCIARDI, G. ARENA, G. VERLATO, **S. IACOPINO**, P. PIERAGNOLI, G. MOLON, W. RAUHE, G. ALLOCCA, M. MANTICA, G. ROVARIS, L. SCIARRA, P. PEPI, L. REBELLATO, C. TONDO. 16 CONGRESSO NAZIONALE AIAC 2019, 11-12 APRILE, BOLOGNA

171. **IMPATTO DELL'ETÀ SULLA SICUREZZA E SULL'EFFICACIA A LUNGO TERMINE DELLA CRIOABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE RICORRENTE** L. SCIARRA, S. IACOPINO, R. VERLATO, G. ARENA, C. TONDO, G. MOLON, W. RAUHE, A. CURNIS, M. MANTICA, G. ROVARIS, G. STABILE, P. PEPI, G. ALLOCCA, L. CALÒ, P. PIERAGNOLI 16 CONGRESSO NAZIONALE AIAC 2019, 11-12 APRILE, BOLOGNA
172. **A PARTICULAR TYPE 1 BRUGADA PATTERN INDUCED BY AJMALINE TEST: A POSSIBLE ASSOCIATION WITH ELECTROPHYSIOLOGY STUDY-INDUCED SUSTAINED VENTRICULAR ARRHYTHMIAS.** SAVERIO IACOPINO, PAOLO SORRENTI, GENNARO FABIANO, GIUSEPPE CAMPAGNA, GIANLUCA PELUSO, DALILA DESIRO, PASQUALE FILANNINO, PAOLO ARTALE, ANTONINO PARDEO, FRANCESCO DE BELLA, JACOPO COLELLA, FRANCESCA PESCE, FILIPPO PLACENTINO, ANDREA PETRETTA 17 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 11-12 APRILE 2019, BOLOGNA
173. **A NOVEL ZERO FLUOROSCOPIC AUTOMATIC WORKFLOW FOR THE DETECTION OF ACCESSORY PATHWAYS USING ELECTRO-ANATOMICAL MAPPING SYSTEM: TIME FOR BETTER PRECISION?** SAVERIO IACOPINO, GENNARO FABIANO, PAOLO SORRENTI, GIUSEPPE CAMPAGNA, GIANLUCA PELUSO, DALILA DESIRO, PASQUALE FILANNINO, PAOLO ARTALE, ANTONINO PARDEO, FRANCESCO DE BELLA, JACOPO COLELLA, FRANCESCA PESCE, FILIPPO PLACENTINO, ANDREA PETRETTA 17 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 11-12 APRILE 2019, BOLOGNA
174. **PREDICTING EARLY MORTALITY IN ICD AND CRT-D PATIENTS: REVIEW OF RISK STRATIFICATION MODELS AND PERFORMANCE ON THE HOME MONITORING EXPERT ALLIANCE DATABASE** V. CALVI, F. SOLIMENE, A. D'ONOFRIO, E. PISANÒ, G. ZANOTTO, C. PIGNALBERI, G. MAGLIA, S. IACOPINO, F. QUARTIERI, M. BIFFI, F. CARAVATI, A. CURNIS, A. DELLO RUSSO, G. SENATORE, M. SANTAMARIA, C. BISCEGLIA, M. MANZO, D. GIACOPELLI, A. GARGARO, P. DELLA BELLA 17 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 11-12 APRILE 2019, BOLOGNA
175. **CRYOABLATION FOR PULMONARY VEINS ISOLATION IN OBESE PATIENTS WITH ATRIAL FIBRILLATION: CLINICAL OUTCOMES FROM 1STOP, A MULTICENTER OBSERVATIONAL PROJECT** D. MALASPINA, G. ARENA, R. VERLATO, S. IACOPINO, P. PIERAGNOLI, C. TONDO, G. MOLON, G. ROVARIS, W. RAUHE, M. PALA, G. ALLOCCA, G. BOSCOLO, F. BRASCA, G. PEREGO 17 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 11-12 APRILE 2019, BOLOGNA
176. **HIGH DENSITY MAPPING AND EXTENSIVE LEFT ATRIAL SUBSTRATE ABLATION IN PERSISTENT ATRIAL FIBRILLATION** A. PETRETTA, G. FABIANO, A. PARDEO, F. PLACENTINO, P. ARTALE, P. FILANNINO, S. IACOPINO 17 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 11-12 APRILE 2019, BOLOGNA **THE IMPACT OF AGE ON SAFETY AND LONG TERM EFFICACY OF PVI CRYOABLATION FOR RECURRENT AF.** C. TONDO G. ROVARIS G. STABILE P. PIERAGNOLI L. SCIARRA S. IACOPINO S. VERLATO G. ARENA G. MOLON W. RAUHE A. CURNIS M. MANTICA 40 HEART RHYTHM SCIENTIFIC SESSIONS, 8-11 MAY 2019, SAN FRANCISCO (USA)
177. **LEADLESS PACEMAKER IMPLANT, ANTICOAGULATION STATUS, AND OUTCOMES: RESULTS FROM THE MICRA TRANSCATHETER PACING SYSTEM POST-APPROVAL REGISTRY.** M. EL-CHAMI P. RITTER J. JOHANSEN C. TONDO K. SOEJIMA F. LIU D. FAGAN P. ROBERTS N. CLEMENTY F. AL-SAMADI C. GARWEG J. MARTÍNEZ SANDE J. PICCINI S. IACOPINO S. VINOLAS M. JACOBSEN. 40 HEART RHYTHM SCIENTIFIC SESSIONS 2019, 8-11 MAY, SAN FRANCISCO (USA)
178. **THE IMPACT OF AGE ON SAFETY AND LONG TERM EFFICACY OF PVI CRYOABLATION FOR RECURRENT AF.** C. TONDO G. ROVARIS G. STABILE P. PIERAGNOLI L. SCIARRA S. IACOPINO S. VERLATO G. ARENA G. MOLON W. RAUHE A. CURNIS M. MANTICA 40 HEART RHYTHM SCIENTIFIC SESSIONS, 8-11 MAY 2019, SAN FRANCISCO (USA)
179. **LEADLESS PACEMAKER IMPLANT IN PATIENTS WITH A HISTORY OF OPEN HEART SURGERY: EXPERIENCE WITH THE MICRA TRANSCATHETER PACEMAKER** CHRISTOPHE GARWEG, MD; SAVERIO IACOPINO, MD; MIKHAEL F. EL-CHAMI, MD; CHRISTIAN VELTMANN, MD; NICOLAS CLEMENTY, MD; ERIC GRUBMAN, MD; JENS BROCK JOHANSEN, MD, PHD; REINOUW KNOPS, MD; MARTIN JAN SCHALIJ, MD; JONATHAN P. PICCINI, MD, MHS; KYOKO SOEJIMA, MD; KURT D. STROMBERG, MD; DEDRA H. FAGAN, PHD; PAUL R. ROBERTS, MD EUROPEAN HEART JOURNAL, VOLUME 41, ISSUE SUPPLEMENT_2, NOVEMBER 2020, EHAA946.0773
180. **PREVENTION OF LONG-LASTING ATRIAL FIBRILLATION THROUGH ANTITACHYCARDIA PACING IN 584 DUAL-CHAMBER PACEMAKER PATIENTS.** G BORIANI, Y SAKAMOTO, S IACOPINO, S KOMURA, P PIERAGNOLI, H MINAMIGUCHI, T INFUSINO, T NOMA, F DE ROSA, Y TAKAHASHI, M BIFFI. EUROPEAN HEART JOURNAL, VOLUME 41, ISSUE SUPPLEMENT_2, NOVEMBER 2020
181. **dST-TISO INDEX, A NEW SHALLOW ECG MARKER IN RESPONSE TO AJMALINE FOR PREDICTING VENTRICULAR FIBRILLATION INDUCTION IN BRUGADA PATIENTS.** S. IACOPINO, P. SORRENTI, G. FABIANO, G. CAMPAGNA, A. PETRETTA, A. PARDEO, F. PLACENTINO, P. FILANNINO, P. ARTALE, G. SANTARPINO EHRA CONGRESS, 2020, 29-31 MARCH, VIENNA
182. **COULD BASELINE ELECTRICAL PARAMETERS BE A MARKER OF ARRHYTHMIA OCCURRENCE AND POORER PROGNOSIS IN IMPLANTABLE CARDIOVERTER DEFIBRILLATOR PATIENTS?** M Zecchin, F Solimene, A D'Onofrio, G Zanotto, S Iacopino, C Pignalberi, V Calvi, G Maglia, P Della Bella, F Quartieri, A Curnis, M Biffi, D Giacomelli, A Gargaro, E Pisanò EP Europace, Volume 22, Issue Supplement_1, June 2020, euaa162.182.
183. **LEADLESS PACEMAKER IMPLANT IN PATIENTS WITH A HISTORY OF OPEN HEART SURGERY: EXPERIENCE WITH THE MICRA TRANSCATHETER PACEMAKER** CHRISTOPHE GARWEG, MD; SAVERIO IACOPINO, MD; MIKHAEL F. EL-CHAMI, MD; CHRISTIAN VELTMANN, MD; NICOLAS CLEMENTY, MD; ERIC GRUBMAN, MD; JENS BROCK JOHANSEN, MD, PHD; REINOUW KNOPS, MD; MARTIN JAN SCHALIJ, MD; JONATHAN P. PICCINI, MD, MHS; KYOKO SOEJIMA, MD; KURT D. STROMBERG, MD; DEDRA H. FAGAN, PHD; PAUL R. ROBERTS, MD EUROPEAN HEART JOURNAL, VOLUME 41, ISSUE SUPPLEMENT_2, NOVEMBER 2020, EHAA946.0773

184. **PREVENTION OF LONG-LASTING ATRIAL FIBRILLATION THROUGH ANTITACHYCARDIA PACING IN 584 DUAL-CHAMBER PACEMAKER PATIENTS.** G BORIANI, Y SAKAMOTO, S IACOPINO, S KOMURA, P PIERAGNOLI, H MINAMIGUCHI, T INFUSINO, T NOMA, F DE ROSA, Y TAKAHASHI, M BIFFI. EUROPEAN HEART JOURNAL, VOLUME 41, ISSUE SUPPLEMENT_2, NOVEMBER 2020
185. **dST-TISO INDEX, A NEW SHALLOW ECG MARKER IN RESPONSE TO AJMALINE FOR PREDICTING VENTRICULAR FIBRILLATION INDUCTION IN BRUGADA PATIENTS.** S. IACOPINO, P. SORRENTI, G. FABIANO, G. CAMPAGNA, A. PETRETTA, A. PARDEO, F. PLACENTINO, P. FILANNINO, P. ARTALE, G. SANTARPINO EHRA CONGRESS, 2020, 29-31 MARCH, VIENNA
186. **COULD BASELINE ELECTRICAL PARAMETERS BE A MARKER OF ARRHYTHMIA OCCURRENCE AND POORER PROGNOSIS IN IMPLANTABLE CARDIOVERTER DEFIBRILLATOR PATIENTS?** M Zecchin, F Solimene, A D'Onofrio, G Zanutto, S Iacopino, C Pignalberi, V Calvi, G Maglia, P Della Bella, F Quartieri, A Curnis, M Biffi, D Giacomelli, A Gargaro, E Pisanò EP Europace, Volume 22, Issue Supplement_1, June 2020, euaa162.182.
187. **CARDIAC RESYNCHRONIZATION THERAPY IN PATIENTS WITH PERMANENT ATRIAL FIBRILLATION: INSIGHTS FROM THE HMEA DATABASE.** A Rapacciuolo, F Solimene, S Iacopino, A D'Onofrio, E Pisanò, G Zanutto, A Curnis, A Capucci, G Senatore, C Pignalberi, G Maglia, M Santamaria, D Giacomelli, A Gargaro, P Della Bella EP Europace, Volume 22, Issue Supplement_1, June 2020, euaa162.183.
188. **NUOVA TECNOLOGIA DI CRIOABLAZIONE PER UN ISOLAMENTO EFFICACE DELLE VENE POLMONARI IN PAZIENTI CON FIBRILLAZIONE ATRIALE: L'ESPERIENZA PRELIMINARE ITALIANA** M.A. Dessanai, G. Stabile, C. Tondo, P. Filannino, M. Moltrasio, A. De Simone, P. Artale, G. Fassini, V. La Rocca, S. Bianchi, F. Perna, F. Tundo, A. Iuliano, J. Colella, E. Tirantello, C. Stocco, M. Malacrida, S. Iacopino XVII Congresso Nazionale AIAC, Bologna 16-17 Settembre 2021
189. **IL GRADO DI OCCLUSIONE DELLE VENE POLMONARI DURANTE CRIOABLAZIONE IN PAZIENTI CON FIBRILLAZIONE ATRIALE E L'IMPATTO NEI PARAMETRI DI CONGELAMENTO: OSSERVAZIONI DAL REGISTRO CHARISMA** F. Pesce, A. De Simone, S. Iacopino, S. Riva, A. Petretta, G. Stabile, B. Majocchi, M.A. Dessanai, A. Iuliano, P. Rossi, M.L. Narducci, M. Moltrasio, V. La Rocca, P. Filannino, L. Fusella, C. Stocco, M. Malacrida, C. Tondo XVII Congresso Nazionale AIAC, Bologna 16-17 Settembre 2021
190. **REAL-WORLD EXPERIENCE ON THE SAFETY AND EFFECTIVENESS OF MICRA TPS IN PATIENTS WITH PREEXISTING IN SITU CIEDS.** Christophe Garweg, MD, PhD; Pierre Bordachar, MD; Serge Boveda, MD; Paul Roberts, MD. Jens Brock Johansen, MD, PhD; Saverio Iacopino, MD; Nicolas Clementy, MD; Stefan Winter, MD; Christopher Anderson, MPH; Dedra Fagan, PhD; Mikhael El-Chami, MD. ESC Congress 2021
191. **A LEADLESS VENTRICULAR PACEMAKER PROVIDING ATRIOVENTRICULAR SYNCHRONOUS PACING IN THE REAL-WORLD SETTING: ACUTE RESULTS FROM THE MICRA AV POST-APPROVAL REGISTRY.** Nicolas Clementy, MD, PhD; Jason Chinitz, MD; Eloi Marijon, MD; Andreas Haeblerlin, MD, PhD; Stefan Winter, MD, PhD; Saverio Iacopino, MD, PhD; Antonio Curnis, MD, PhD; Alexander Breitenstein, MD; Azlan Hussin, MD; Theofanie Mela, MD; Mikhael F. El-Chami, MD; Paul R. Roberts, MD; Jonathan P. Piccini, MD, MHS; Kurt Stromberg, MS; Christophe Garweg MD, PhD. EHRA 2023
192. **CARATTERISTICHE DELLA LESIONE POST ABLAZIONE DI FIBRILLAZIONE ATRIALE MEDIANTE ELETTROPORAZIONE** A. Sanzo, C. Tondo, M. Russo, A. Vicentini, M. Volpicelli, V. De Sanctis, M. Casula, G. Zingarini, L. Rossi, F. Tundo, R. Maggio, A. Bisignani, A. Dello Russo, M. Galeazzi, M. Moltrasio, S. Iacopino, A. Cardinaletti, V. Velcich, M. Malacrida, R. Rordorf. 21 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 18-20 SETTEMBRE 2025, BOLOGNA
193. **ABLAZIONE A CAMPO PULSATO PER IL TRATTAMENTO DI FIBRILLAZIONE ATRIALE PERSISTENTE IN PAZIENTI CON ATRIO SINISTRO DILATATO: SICUREZZA, EFFICACIA E RISULTATI IN ACUTO E A LUNGO TERMINE** A. Variale, A. Dello Russo, F. Solimene, C. Tondo, S. Themistoclakis, M. Bertini, R. Rordorf, M. Magnocavallo, A. Arestia, M. Casella, G. Fassini, S. Vittadello, G. Grifoni, P. China, S. Iacopino, G. Zingarini, P. Petrucci, C. Pinori, M. Malacrida, A. Rossillo. 21 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 18-20 SETTEMBRE 2025, BOLOGNA
194. **PROTOCOLLI DI SEDAZIONE DURANTE PROCEDURE DI ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE TRAMITE TECNOLOGIA A CAMPO PULSATO: FEEDBACK DI PAZIENTI ED OPERATORI IN UN AMPIO STUDIO A LIVELLO NAZIONALE** L. D'Angelo, C. Tondo, A. Rossillo, M. Polselli, S. Themistoclakis, L. Carboni, M. Volpicelli, R. Maggio, M. Bertini, A. De Simone, G. Tola, F. Amadori, L. Segreti, M. Casella, B. Majocchi, V. Punzo, C. Pinori, M. Malacrida, S. Iacopino, A. Dello Russo. 21 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 18-20 SETTEMBRE 2025, BOLOGNA
195. **L'ABLAZIONE A CAMPO PULSATO DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE IN PAZIENTI CON DISPOSITIVI CARDIACI ELETTRONICI IMPIANTABILI: SICUREZZA ED EFFICACIA** L. Quinto, C. Tondo, S. Bianchi, S. Themistoclakis, A. Dello Russo, R. Maggio, G. Rovaris, M. Bertini, M. Galeazzi, A. Rossillo, R. Vio, F. Solimene, F. Figus, M. Volpicelli, A. Di Cori, P. China, E. Lentini, C. Pinori, M. Malacrida, S. Iacopino. 21 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 18-20 SETTEMBRE 2025, BOLOGNA
196. **FIBRILLAZIONE ATRIALE PERSISTENTE TRATTATA CON ABLAZIONE A CAMPO PULSATO: SICUREZZA IN ACUTO, EFFICACIA E RISULTATI A LUNGO TERMINE DA UN'ESPERIENZA NAZIONALE** M. Costa, F. Solimene, S. Iacopino, A. Dello Russo, M. Magnocavallo, C. Tondo, A.M. Salito, C. Ghiglieno, P. Compagnucci, G. Fassini, R. Rordorf, P. Filannino, D. Zirolia, L. Segreti, L. Bianchini, V. Schillaci, P. Matcovich, C. Pinori, M. Malacrida, M. Schiavone. 21 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 18-20 SETTEMBRE 2025, BOLOGNA
197. **IMPATTO DI UN SISTEMA DI MAPPAGGIO NON INTEGRATO DURANTE PROCEDURE DI ABLAZIONE DI FIBRILLAZIONE ATRIALE MEDIANTE ELETTROPORAZIONE** D. Argiolas, A.M. Salito, P. Rossi, S. Iacopino, A. Dello Russo, C. Tondo, F. Solimene, R. Maggio, M. Russo, G. Zingarini, G. Serra, M. Casula, G. Mitacchione, S. Bianchi, F. Tundo, L. Segreti, S. Margini, B. Stegagno, M. Malacrida, R. Rordorf. 21 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 18-20 SETTEMBRE 2025, BOLOGNA
198. **PERSONALIZZAZIONE DELLA PROCEDURA ABLATIVA: CARATTERIZZAZIONE MULTIPARAMETRICA DEL**

- SUBSTRATO ATRIALE SINISTRO IN PAZIENTI SOTTOPOSTI AD ABLAZIONE DI FIBRILLAZIONE ATRIALE PERSISTENTE** E. Cecchini, F.P. Sorrenti, G. Fabiano, G. Campagna, G. Statuto, J. Colella, A. Di Vilio, E. Fabiano, A. Carecci, A. Orlando, A. Petretta, S. Iacopino. 21 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 18-20 SETTEMBRE 2025, BOLOGNA
199. **ABLAZIONE A CAMPO PULSATO DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE NEI PAZIENTI CON INSUFFICIENZACARDIACA: DATI DAL REGISTRO ATHENA** M. Schiavone, M. Bertini, F. Solimene, M. Casella, S. Bianchi, S. Iacopino, A. Rossillo, S. Themistoclakis, G. Rovaris, R. Maggio, M. Casula, S. Bandino, R. De Lucia, F. Tundo, V. Schillaci, G. Mitacchione, V. Velcich, M. Malacrida, C. Tondo, A. Dello Russo. 21 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 18-20 SETTEMBRE 2025, BOLOGNA
200. **EFFETTI DELL'ABLAZIONE E DELLE LESIONI IN TERMINI DI VARIAZIONI DI IMPEDENZA LOCALE NELL'ABLAZIONE A CAMPO PULSATO PER L'ISOLAMENTO DELLE VENE POLMONARI NELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE PAROSSISTICA** A. Di Vilio, A. Petretta, P.F. Sorrenti, G. Fabiano, G. Campagna, J. Colella, G. Statuto, G. Peluso, E. Fabiano, F. Masci, M. Malacrida, S. Iacopino. 21 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 18-20 SETTEMBRE 2025, BOLOGNA
201. **PROCEDURE DI ABLAZIONE RIPETUTE IN PAZIENTI CON FIBRILLAZIONE ATRIALE PAROSSISTICA: CONFRONTO SU WORKFLOW PROCEDURALE E RISULTATI A LUNGO TERMINE TRA ABLAZIONE A CAMPO PULSATO E RADIOFREQUENZA** F. Fiorentini, G. Marano, A. Bisignani, S. Iacopino, C. Tondo, G. Pelargonio, A. Rossillo, M. Galeazzi, M. Volpicelli, G. Zingarini, L. Segreti, A. Dello Russo, V. De Sanctis, G. Dell'Era, R. De Lucia, G. Zucchelli, G. Chianchiano, V. Velcich, M. Malacrida, F. Solimene. 21 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 18-20 SETTEMBRE 2025, BOLOGNA
202. **SIGNIFICATO DELLE RECIDIVE PRECOCI DOPO L'ABLAZIONE A CAMPO PULSATO DI FIBRILLAZIONE ATRIALE** A. Bisignani, F. Solimene, M. Schiavone, A. Dello Russo, S. Iacopino, P. Rossi, A. Rossillo, S. Themistoclakis, E. Agus, M. Volpicelli, M. Polselli, R. Maggio, L. Cipolletta, M. Russo, G. Zucchelli, M. Acquisti, V. Velcich, M. Malacrida, C. Tondo, S. Bianchi. 21 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 18-20 SETTEMBRE 2025, BOLOGNA
203. **RIPRISTINO DEL RITMO SINUSALE DURANTE PROCEDURE DI ABLAZIONE A CAMPO PULSATO IN PAZIENTI CON FIBRILLAZIONE ATRIALE PERSISTENTE** M. Moltrasio, F. Solimene, S. Iacopino, M. Magnocavallo, S. Themistoclakis, G. Sanna, A. Rossillo, M. Bertini, M. Schiavone, V. Schillaci, A. Dello Russo, G. Izzo, A. Bisignani, G. Fassini, J. Colella, S. Giannotti, M. Millesimo, C. Pinori, M. Malacrida, C. Tondo. 21 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 18-20 SETTEMBRE 2025, BOLOGNA
204. **ABLAZIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE NELLE DONNE: CONFRONTO TRA ABLAZIONE A CAMPO PULSATO E ENERGIA TERMICA (RF E CRYO)** V. Ribatti, A. Dello Russo, S. Riva, S. Bianchi, S. Iacopino, F. Solimene, A. De Simone, A. Rossillo, G. Pelargonio, R. Mea, Y. Valeri, G. Zucchelli, E. Agus, M. Anselmino, I. Meynet, A. Lorenzani, V. Velcich, M. Malacrida, C. Tondo, M. Casella. 21 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 18-20 SETTEMBRE 2025, BOLOGNA
205. **SICUREZZA DELL'ISOLAMENTO DELLE VENE POLMONARI CON CRIOPALLONE: UN' ESPERIENZA MULTICENTRICA ITALIANA** R. Francesco, G. Arena, C. Tondo, G. Molon, P. Pieragnoli, G. Mitacchione, M. Manfrin, G. Perego, R. Rordorf, D. Ricciardi, E. Chieffo, M. Marini, U. Startari, G. Boriani, E. Bertaglia, S. Iacopino. 21 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 18-20 SETTEMBRE 2025, BOLOGNA
206. **TRATTAMENTO ABLATIVO E GESTIONE DELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE: SURVEY SUL COMPORTAMENTO DEI CENTRI IN EMILIA ROMAGNA** A. Corzani, M. Malagù, A. Biagi, P. Pastori, E. Bertagnin, F. Giannotti, G. Boriani, M. Ziacchi, M. Bertini, P. Sabbatani, S. Iacopino, D. Saporito, D.M. Alessandro, L. Rossi, N. Bottoni, G.L. Gonzi, M. Zennaro, M. Biffi, A. Bandini, V. Carinci. 21 CONGRESSO NAZIONALE AIAC, 18-20 SETTEMBRE 2025, BOLOGNA

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

Data 30 Aprile 2026

Firma IACOPINO Saverio