

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MASCIOLI GIOSUE'**

Nazionalità Italiana

Data di nascita 21 OTTOBRE 1963

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data Luglio 1982
- Qualifica conseguita Diploma di Maturità Scientifica presso il Liceo "Ven. A. Luzzago" di Brescia. Discussione di una tesi di maturità dal titolo "L' Enrico IV di Luigi Pirandello"
- Votazione 56/60

- Data Ottobre 1988
- Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia c/o l'Università degli Studi di Brescia. Titolo della tesi di laurea: "I blocchi di branca intermittenti"
- Votazione 110/110 e Lode

- Data Luglio 1992
- Qualifica conseguita Diploma di Specializzazione in Cardiologia c/o la Scuola di Cardiologia degli Spedali Civili di Brescia. Titolo della tesi: "Ipersensibilità e sindrome del seno carotideo in pazienti con fibrillazione atriale cronica"
- Votazione 50/50

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a) **DAL SETTEMBRE AL DICEMBRE 1993**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Spedali Civili di Brescia
- Tipo di azienda o settore Divisione di Riabilitazione Cardiologica – Ospedale Santa Corona di Fasano del Garda (BS)
- Tipo di impiego Assistente Medico

- Principali mansioni e responsabilità Assistenza in Corsia e Valutazioni Funzionali di pazienti sottoposti ad interventi cardiocirurgici o reduci da infarto miocardico acuto

- Date (da – a) **DAL DICEMBRE 1993 ALL'AGOSTO 1994**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale di Lovere BG
 - Tipo di azienda o settore Divisione di Medicina Interna
 - Tipo di impiego Aiuto Medico
 - Principali mansioni e responsabilità Attività assistenziale nella Divisione di Medicina Interna, con particolare riferimento a pazienti cardiopatici. Attività ambulatoriale di pertinenza cardiologica.

- Date (da – a) **DALL'AGOSTO 1994 AL GENNAIO 2000**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale di Vallecamonica – Esine (BS)
 - Tipo di azienda o settore Divisione di Cardiologia
 - Tipo di impiego Aiuto Medico
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di cardiostimolazione; follow – up di pazienti portatori di pace – maker ed ICD; refertazione ECG dinamici sec. Holter

- Date (da – a) **DAL GENNAIO 2000 AL MAGGIO 2007**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Spedali Civili di Brescia
 - Tipo di azienda o settore Divisione di Cardiologia
 - Tipo di impiego Dirigente Medico di 1° Livello
 - Principali mansioni e responsabilità Impianto di PM ed ICD; Impianto di device biventricolari; SEF; Ablazioni con RF di aritmie ventricolari e sopraventricolari

- Date (da – a) **DAL MAGGIO 2007 A FEBBRAIO 2022**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Cliniche Humanitas Gavazzeni di Bergamo
 - Tipo di azienda o settore U.O. di Cardiologia 1/Aritmologia
 - Tipo di impiego Dirigente Medico di 2° Livello
 - Principali mansioni e responsabilità Impianto di PM ed ICD; Impianto di device biventricolari; SEF; Ablazioni con RF di aritmie ventricolari e sopraventricolari; estrazione percutanea di elettrocateri

- Date (da – a) **DAL FEBBRAIO 2022 AD OGGI**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale di Desenzano del Garda (BS)
 - Tipo di azienda o settore U.O.C. di Cardiologia
 - Tipo di impiego Dirigente Medico di 2° Livello
 - Principali mansioni e responsabilità Direzione dell 'U.O.C; coordinamento di 12 medici cardiologi; Impianto di PM ed ICD; Impianto di device biventricolari; SEF; Ablazioni con RF di aritmie ventricolari e sopraventricolari;

ESPERIENZE DI INSEGNAMENTO

- Date (da – a) **DAL 1990 AL 1992**
 - Istituto Scuola per Infermieri Professionali Paola di Rosa, annessa agli Spedali Civili di Brescia
- Materia insegnata Anatomia e Fisiologia; Patologia Generale; Patologia Medica; Cardiologia

- Date (da – a) **DAL 2004 AL 2009**
 - Istituto Scuola di Specializzazione in Cardiologia degli Spedali Civili di Brescia
- Materia insegnata Elettrofisiologia II

- Date (da – a) **ANNO 2006**
 - Istituto Master in Elettrofisiologia – Università dell'Insubria
- Materia insegnata TV da rientro branca – branca; Follow – up dei pazienti con ICD

ALTRI CAPACITA' E COMPETENZE

- Titoli e certificati
 - Membro dell'Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri
 - Membro della Federazione Italiana di Cardiologia
 - Membro dell'Associazione Italiana di Aritmologia e Cardioritmo (AIAC)
 - Consigliere Regionale AIAC Lombardia dal 2004 al 2008; rieletto nel 2020 per il biennio 2020- 2022
 - Consigliere Nazionale AIAC, eletto nel 2008 (in carica sino al 2012)
 - Segretario Nazionale AIAC per il biennio 2010 – 2012
 - Chairman dell'Area Accreditamento per Medici e Infermieri di AIAC dal 2014 al 2018
 - Chairman dell'Area AIAC Education dal 2018 al 2020
 - Membro dell'European Heart Rhythm Association
 - European Certificate of Competence in Cardiac Pacing and ICD (rilasciato dall'EHRA)
 - Membro della Commissione EHRA per il Question Writing degli esami di accreditamento per Allied Professionals
 - Membro della European Society of Cardiology
 - Membro della Heart Failure Association
 - Fellow dell'Associazione Italiana di Aritmologia e Cardioritmo
 - Fellow della European Heart Rhythm Association
 - Fellow della European Society of Cardiology
 - Training sulle GCP per la conduzione di studi clinici
- Docenze a corsi pratici
 - Responsabile dei Corsi Internazionali “Tachy Base” per gli anni 2006 e 2007 tenuti a Bruxelles presso la Sede Guidant
 - Corresponsabile dei corsi CRT per le ditte: Medtronic, Guidant, StJude Medical
- Consulenze
 - Consulenza per procedure elettrofisiologiche presso l'Ospedale Carlo Poma di Mantova e l'Ospedale di Vallecamonica di Esine (BS)
 - Proctoring per l'impianto di devices biventricolari in vari ospedali (Desenzano, Manerbio, Urbino, Fermo (AP), Gallarate, ...)
- Attività scientifica
 - E' autore e coautore di numerosi articoli su riviste nazionali ed internazionali e di presentazioni a numerosi congressi nazionali ed internazionali.
 - Ha partecipato a diversi studi monocentrici e multicentrici, incluso uno studio per il rilascio del marchio CE

ALTRE CAPACITA'

- Conoscenza buona della lingua inglese, sia scritta che parlata
- Discreta comprensione del francese parlato
- Buona capacità di utilizzo di Word, Excel, PowerPoint, KeyNote e Pages

Pubblicazioni scientifiche

1. Bonomi FG, Ferretti C, **Mascioli G**, Curnis A, Cicogna R. *Ventricular tachycardia induced by a bent catheter electrode migrated to the pulmonary artery*. *Cardiologia* 1990; 35(1): 83 – 85.
2. Cicogna R, Bonomi FG, Bosi G, Ferretti C, Curnis A, **Mascioli G**, Dotti A. *Effects of acute hypoxia on the normal and diseased sinus node*. *Cardioscience*. 1990 Mar;1(1):43-7.
3. Cicogna R, Bonomi FG, Ferretti C, Mascioli G, Curnis A, Visioli O. *Reflex cardiovascular syndromes involving the glossopharyngeal nerve*. *J Auton Nerv Syst*. 1990 Jul;30 Suppl:S43-4.
4. Cicogna R, Bonomi FG, **Mascioli G**, Ferrari R, Turelli A, Benigno M, Curnis A, Visioli O. *Hemodynamic and neuroendocrine profile of 2 different cardiovascular responses in vasodepressor syncope induced by the head-up tilt test*. *G Ital Cardiol*. 1992 Dec;22(12):1367-79.
5. **Mascioli G**, Turelli A, Niccoli L, Curnis A, Giulio Bonomi F, Cicogna R. *Anomalous origin of the left coronary artery from the pulmonary artery. A rare case diagnosed in adulthood*. *G Ital Cardiol*. 1993 Jan;23(1):87-93.
6. Cicogna R, **Mascioli G**, Bonomi FG, Turelli A, Morandi F, Curnis A, Visioli O. *Hypersensitivity and carotid sinus syndrome in patients with chronic atrial fibrillation*. *G Ital Cardiol*. 1993 Oct;23(10):985-93. IF = 0,00
7. Cicogna R, Bonomi FG, Curnis A, **Mascioli G**, Bollati A, Visioli O, Rossi L. *Parapharyngeal space lesions syncope-syndrome. A newly proposed reflexogenic cardiovascular syndrome*. *Eur Heart J*. 1993 Nov;14(11):1476-83.
8. Cicogna R, **Mascioli G**, Bonomi FG, Kieval RS, Bernabo MG, Turelli A, Visioli O. *Carotid sinus hypersensitivity and syndrome in patients with chronic atrial fibrillation*. *Pacing Clin Electrophysiol*. 1994 Oct;17(10):1635-40.
9. **Mascioli G**, Anzola GP, Morandini A, Raddino R, Turelli A, Curnis A, Cicogna R. *Diagnosis and follow-up of 330 patients admitted for syncope in the Department of Cardiology and Neurology. How important is an interdisciplinary study?* *Cardiologia*. 1996 May;41(5):455-63
10. Gaggioli G, Bottoni N, Mureddu R, Foglia-Manzillo G, **Mascioli G**, Bartoli P, Musso G, Menozzi C, Brignole M. *Effects of chronic vasodilator therapy to enhance susceptibility to vasovagal syncope during upright tilt testing*. *Am J Cardiol*. 1997 Oct 15;80(8):1092-4.
11. Brignole M, Menozzi C, Gaggioli G, Musso G, Foglia-Manzillo G, **Mascioli G**, Fradella G, Bottoni N, Mureddu R. *Effects of long-term vasodilator therapy in patients with carotid sinus hypersensitivity*. *Am Heart J*. 1998 Aug;136(2):264-8.
12. Cornacchia D, Fabbri M, Puglisi A, Moracchini P, Bernasconi M, Nastasi M, Menozzi C, **Mascioli G**, Marotta T, de Seta F. *Latest generation of unipolar and bipolar steroid eluting leads: long-term comparison of electrical performance in atrium and ventricles*. *Europace*. 2000 Jul;2(3):240-4.
13. Curnis A, **Mascioli G**, Bianchetti F, Bontempi L, Marconi R, D'Aloia A, Dei Cas L. *Implantation of a single chamber pacemaker in patients with triple mechanical valve prosthesis: utilization of coronary sinus distal branches to stimulate the left ventricle*. *Pacing Clin Electrophysiol*. 2002 Feb;25(2):239-40.
14. **Mascioli G**, Bontempi L, Bordonali T, Costa F, Curnis A. *Endocavitary electric cardioversion of atrial fibrillation in patients with persistent left superior vena cava*. *Ital Heart J Suppl*. 2002 Mar;3(3):349-51.
15. **Mascioli G**, Curnis A, Bontempi L, Dei Cas L. *Biventricular pacing for patients with severe congestive heart failure: a single center experience*. *Ital Heart J*. 2002 Oct;3(10):598-602.
16. Lombardi F, Calosso E, **Mascioli G**, Marangoni E, Donato A, Rossi S, Pala M, Foti F, Lunati M. *Utility of implantable loop recorder (Reveal Plus) in the diagnosis of unexplained syncope*. *Europace*. 2005 Jan;7(1):19-24.
17. Gasparini G, Curnis A, Gulizia M, Occhetta E, Corrado A, Bontempi L, **Mascioli G**, Maura Francese G, Bortnik M, Magnani A, Di Gregorio F, Barbetta A, Raviele A. *Rate-responsive pacing regulated by cardiac haemodynamics*. *Europace*. 2005 May;7(3):234-41.
18. Curnis A, **Mascioli G**, Bontempi L, Bordonali T, Dei Cas L. *Secondary prevention of sudden cardiac death*. *Ital Heart J*. 2005 Mar;6(3):216-20.
19. Bisleri G, Curnis A, Bottio T, **Mascioli G**, Muneretto C. *The need of a hybrid approach for the treatment of atrial fibrillation*. *Heart Surg Forum*. 2005;8(5):E326-30.
20. De Maria E, Gallo P, Damiano M, Scognamiglio G, De Simone C, Nilo S, Guarini P, **Mascioli G**, Curnis A. *Predictive parameters of left ventricular reverse remodeling in response to cardiac resynchronization therapy in patients with severe congestive heart failure*. *Ital Heart J*. 2005 Sep;6(9):734-9.
21. Cappato R, Curnis A, Marzollo P, **Mascioli G**, Bordonali T, Beretti S, Scalfi F, Bontempi L, Carolei A, Bardy G, De Ambroggi L, Dei Cas L. *Prospective assessment of integrating the existing emergency medical system with automated external defibrillators fully operated by volunteers and laypersons for out-of-hospital cardiac arrest: the Brescia Early Defibrillation Study (BEDS)*. *Eur Heart J*. 2006 Mar;27(5):553-61.

22. De Maria E, Curnis A, Garyfallidis P, **Mascioli G**, Santangelo L, Calabrò R, Dei Cas L. *QT dispersion on ECG Holter monitoring and risk of ventricular arrhythmias in patients with dilated cardiomyopathy*. Heart Int. 2006;2(1):33.
23. Pedrinazzi C, Durin O, **Mascioli G**, Curnis A, Raddino R, Inama G, Dei Cas L. *Atrial flutter: from ECG to electroanatomical 3D mapping*. Heart Int. 2006;2(3-4):161.
24. Schwab JO, Gasparini M, Anselme F, Mabo P, Peinado R, Lavergne T, Bocchiardo M, **Mascioli G**, Passardi M, Mainardis M. *Right ventricular versus biventricular antitachycardia pacing in the termination of ventricular tachyarrhythmia in patients receiving cardiac resynchronization therapy: the ADVANCE CRT-D trial*. J Cardiovasc Electrophysiol. 2006 May;17(5):504-7.
25. **Mascioli G**, Bontempi L, Racheli M, Cerini M, Curnis A, Cas LD. *Coronary artery spasm as a cause of ST elevation and inappropriate implantable cardioverter defibrillator intervention*. J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2007 Dec;8(12):1055-7.
26. Curnis A, **Mascioli G**, Bontempi L, Cerini M, Bignotti T, Bonetti G, Dei Cas L. *Is it safe to allow patients with implantable cardioverter-defibrillators to drive? Learnings from a single center experience*. J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2008 Dec;9(12):1241-5.
27. **Mascioli G**, Gelmini G, Reggiani A, Giudici V, Spotti A, Mocini A, Marconi R, Ruffa F, Zanotto G. *An observational registry on efficacy and safety of the right ventricular outflow tract as a site for ICD leads: results of the EFFORT (EFFicacy Of Right ventricular outflow Tract as site for ICD leads) registry*. J Interv Card Electrophysiol. 2010 Sep;28(3):215-20.
28. Padeletti L, **Mascioli G**, Perini AP, Grifoni G, Perrotta L, Marchese P, Bontempi L, Curnis A. *Critical appraisal of cardiac implantable electronic devices: complications and management*. Med Devices (Auckl). 2011;4:157-67.
29. Sponga S, **Mascioli G**, Voisine P, Vitali E. *A case of inefficient defibrillation during thoracotomy*. J Card Surg. 2011 May;26(3):338-9.
30. **Mascioli G**, Curnis A, Landolina M, Klersy C, Gelmini GP, Ruffa F; ATHENS Investigators. *Actions elicited during scheduled and unscheduled in-hospital follow-up of cardiac devices: results of the ATHENS multicentre registry*. Europace. 2011 Dec;13(12):1766-73.
31. Perrotta L, Ricciardi G, Pieragnoli P, Chiostrì M, Pontecorboli G, De Santo T, Bellocchi F, Vitulano N, Emdin M, **Mascioli G**, Ricceri I, Porciani MC, Michelucci A, Padeletti L. *Application of the Seattle Heart Failure Model in patients on cardiac resynchronization therapy*. Pacing Clin Electrophysiol. 2012 Jan;35(1):88-94.
32. Priori SG, Gasparini M, Napolitano C, Della Bella P, Ottonelli AG, Sassone B, Giordano U, Pappone C, **Mascioli G**, Rossetti G, De Nardis R, Colombo M. *Risk stratification in Brugada syndrome: results of the PRELUDE (PRogrammed ELectrical stimUlation preDICTive valuE) registry*. J Am Coll Cardiol. 2012 Jan 3;59(1):37-45.
33. **Mascioli G**, Padeletti L, Sassone B, Zecchin M, Lucca E, Sacchi S, Boggian G, Tondo AL, Belvito C, Bakhtadze N, Borrelli A, Sinagra G. *Electrocardiographic criteria of true left bundle branch block: a simple sign to predict a better clinical and instrumental response to CRT*. Pacing Clin Electrophysiol. 2012 Aug;35(8):927-34.
34. Brignole M, Occhetta E, Bongiorni MG, Proclemer A, Favale S, Iacopino S, Calò L, Vado A, Buja G, **Mascioli G**, Quartieri F, Tritto M, Parravicini U, Castro A, Tomasi C, Villani GQ, D'Acri MG, Klersy C, Gasparini M; SAFE-ICD Study Investigators. *Clinic evaluation of defibrillation testing in an unselected population of 2,120 consecutive patients undergoing first implantable cardioverter-defibrillator implant*. J Am Coll Cardiol. 2012 Sep 11;60(11):981-7.
35. Stabile G, Bertaglia E, Botto G, Isola F, **Mascioli G**, Pepi P, Caico SI, De Simone A, D'Onofrio A, Pecora D, Palmisano P, Maglia G, Arena G, Malacrida M, Padeletti L. *Cardiac Resynchronization Therapy Modular REGistry: ECG and RX predictor of response to cardiac resynchronization therapy (NCT01573091)*. J Cardiovasc Med 2013; 14(12): 886 – 893.
36. Berisso MZ, Bongiorni MG, Curnis A, Calvi V, Catanzariti D, Gaita F, Gulizia MM, Inama G, Landolina ME, La Rovere MT, Mantovan R, **Mascioli G**, Occhetta E, Padeletti L, Salerno-Uriarte JA, Santini M, Sassone B, Senni M, Zecchin M. *Remarks on the guideline recommendations for cardioverter – defibrillation implantation for primary prevention of sudden cardiac death in patients with severe ventricular dysfunction. Consensus Document of the Italian Association of Hospital Cardiologists (ANMCO)/Italian Society of Cardiology (SIC)/Italian Association of Arrhythmology and Cardiac Pacing (AIAC)*. G Ital Cardiol 2013; 14(11): 752 – 772.
37. Paoletti Perini A, Bartolini S, Pieragnoli P, Ricciardi G, Perrotta L, Valleggi A, Vergaro G, Michelotti F, Boggian G, Sassone B, **Mascioli G**, Emdin M, Padeletti L. *CHADS2 and CHA2DS2-VASc scores to predict morbidity and mortality in heart failure patients candidates to cardiac resynchronization therapy*. Europace 2014; 16(1): 71 – 80.
38. Perrotta L, Xhaferi B, Chiostrì M, Pieragnoli P, Ricciardi G, Di Biase L, Natale A, Ricceri I, Biria M,

- Lakkireddy D, Valleggi A, Emdin M, Michelotti F, **Mascioli G**, Pandozi A, Santini M, Padeletti L. *Effects of smoking in patients treated with cardiac resynchronization therapy*. Intern Emerg Med. 2014; 9: 311 – 318.
39. **Mascioli G**, Lombardi C, Franceschini F, Metra M, Lucca E, Michelotti F, Canevese F, Bakhtadze N, Belvito C, Sciatti E, Vizzardi E, Bontempi L, Curnis A. *Effects of immune system status on long – term results of cardiac resynchronization therapy*. Minerva Cardioangiol 2015; 63(6): 475 – 482.
 40. Bani R, Checchi L, Cartei S, Pieragnoli P, Riccardi G, Paoletti Perini A, Padeletti M, Michelotti F, Michelucci A, **Mascioli G**, Padeletti L. *Simplified Selvester Score: a practical electrocardiographic instrument to predict response to CRT*. J Electrocardiol 2015; 48(1): 62 – 68.
 41. Sassone B, Gambetti S, Bertini M, Beltrami M, **Mascioli G**, Bressan S, Fucà G, Pacchioni F, Pedaci M, Michelotti F, Bacchi Reggiani ML, Padeletti L. *Relation of QRS duration to response to cardiac resynchronization therapy*. Am J Cardiol 2015; 115(2): 214 – 219.
 42. **Mascioli G**, Esposito G, Gerometta P, Michelotti F, Passaretti B, Piti A. *Acute results of left ventricular endocardial pacing for cardiac resynchronization therapy obtained with a transapical approach*. G Ital Cardiol 2015; 16(9): 508 – 512.
 43. Perrotta L, Kandala J, Di Biase L, Valleggi A, Michelotti F, Pieragnoli P, Ricciardi G, **Mascioli G**, Lakkireddy D, Pillarisetti J, Emdin M, Natale A, Singh JP, Padeletti L. *Prognostic impact of QRS Axis deviation in patients treated with cardiac resynchronization therapy*. J Cardiovasc Electrophysiol 2016; 27(3): 315 – 320.
 44. Benussi S, **Mascioli G**. *Atrial fibrillation ablation during mitral valve surgery*. G Ital Cardiol 2016; 17(2): 81 – 85.
 45. Fumagalli S, Pieragnoli P, Ricciardi G, Mascia G, Mascia F, Michelotti F, **Mascioli G**, Beltrami M, Padeletti M, Nesti M, Marchionni N, Padeletti L. *Cardiac resynchronization therapy improves functional status and cognition*. Int J Cardiol 2016; 219: 212 – 217.
 46. Coppola G, Ciaramitaro G, Stabile G, D'Onofrio A, Palmisano P, Carità P, **Mascioli G**, Pecora D, De Simone A, Marini M, Rapacciolo A, Savarese G, Maglia G, Pepi P, Padeletti L, Pierantozzi A, Arena G, Giovannini T, Caico SI, Nugara G, Ajello L, Malacrida M, Corrado E. *magnitude of QRS duration reduction after biventricular pacing identifies responders to cardiac resynchronization therapy*. Int J Cardiol 2016; 221: 450 – 455.
 47. **Mascioli G**, Lucca E, Michelotti F, Alioto G, Santoro F, Belli G, Rota O, Ornago O, Sirianni G, Pulcini E, Pennesi M, Savasta C, Russo R, Piti A. *Severe spontaneous echo contrast/auricular thrombosis in “Nonvalvular” AF: Value of thromboembolic risk scores*. Pacing Clin Electrophysiol 2017; 40(1): 57 – 62.
 48. Fumagalli S, Pieragnoli P, Haugaa KH, Potpara TS, Rasero L, Rammacciati N, Ricciardi G, Solimene F, Mascia G, **Mascioli G**, Zuo G, Roberts AT, Marchionni N, Lenarczyk N, Boveda S, Dagres N. *The influence of age on the psychological profile of patients with cardiac implantable electronic devices: results from the Italian population in a study conducted by the European Heart Rhythm Association*. Aging Clin Exp Res 2019; 31(9): 1219 – 1226.
 49. Mascia G, Paoletti Perini A, Cartei S, Binazzi B, Gigliotti F, Solimene F, **Mascioli G**, Giaccardi M. *Sleep – disorder breathing and effectiveness of cardiac resynchronization therapy in heart failure patients: gender differences?* Sleep Med 2019; 64: 106 – 111.
 50. Mazzone P, Melillo F, Radinovic A, Marzi A, Paglino G, Della Bella P, **Mascioli G**. *Use of the new rotating dilator sheath TightRail™ for lead extraction: A bicentric experience*. J Arrhythm 2020; 36(2): 343 – 350.
 51. **Mascioli G**, Lucca E, Michelotti F, Tarantino L, Giorfé F, Finamora I. *Need for MRI scans in a real – world CIED population over long – term follow-up: data from a large single – centre experience*. PlosOne 2020; 15(12): e0244672.
 52. **Mascioli G**, Lucca E, Napoli P, Giacomelli D. *Impact of COVID-19 lockdown in patients with implantable cardioverter and cardiac resynchronization therapy defibrillators: insights from daily remote monitoring transmissions*. Heart Vessels. 2021; 36(11): 1694–1700.
 53. Nesti M, Paoletti Perini A, Bani R, Cartei S, Checchi L, Riccardi G, Pieragnoli P, Michelotti F, **Mascioli G**, Cavarretta R, Sciarra L. *Myocardial scar on surface ECG: Selvester score, but not fragmentation predicts response to CRT*. Cardiol Res Pract. 2020; 2020: 2036545.
 54. Schiavone M, Gasperetti A, Mancone M, Curnis A, **Mascioli G**, Mitacchione G, Busana M, Sabato F, Gobbi C, Antinori S, Galli M, Forleo GB. *Oral anticoagulation and clinical outcomes in COVID – 19: An Italian multicenter experience*. Int J Cardiol. 2021 Jan 15; 323: 276–280.
 55. **Mascioli G**, Lucca E, Annunziata L, Giacomelli D. *Remote monitoring temporal trends during COVID – 19 pneumonia in patients with implanted defibrillators*. J Cardiol Cases 2021; 24(2): 68 – 71.