

## PUBBLICAZIONI

1)

- "Rivascolarizzazione d'urgenza per l'infarto miocardico acuto in evoluzione : risultati clinici ed effetti sulla funzione ventricolare" ; Atti Congresso di Emodinamica 1989; pag 83;

2)

- "L'angina instabile trattata con angioplastica coronarica . Risultati immediati ed a medio-lungo termine"; Atti Congresso di Emodinamica 1989; pag 105;

3)

- "Utilità dell'ECG intracoronarico nel monitoraggio dell'ischemia miocardica durante la PTCA"; Giornale Italiano di Cardiologia 1990, Volume 20 - suppl. 1; pag.73;

4)

- "Valore predittivo per ristenosi post PTCA dei dati anamnestici, delle prove da sforzo precoci e a distanza"; Giornale Italiano di Cardiologia 1990, Volume 20-suppl.1; pag.73;

5)

- "PTCA in pazienti con malattia multivasale e con tandem stenosi. Risultati immediati e a lungo termine" ; Atti Congresso Nazionale di Emodinamica 1990, pag.11;

6)

- "L'ECG Intracoronarico aumenta la sensibilità di valutazione e rende piu' sicura la PTCA" ; Atti Congresso Nazionale di Emodinamica 1990; pag.42;

7)

- "Ischemia miocardica durante PTCA. Uso associato dell'ECG di superficie e dell'ECG intracoronarico per aumentarne il rilievo e rendere piu' sicura la procedura"; Atti Congresso Nazionale di Cardiologia 1990, pag 33;

8)

- "PTCA nei pazienti con malattia multivasale: risultati immediati ed a lungo termine"; Atti Congresso Nazionale di Emodinamica 1991, pag 27;

9)

- "I risultati clinici ed il profilo emozionale-comportamentale dopo chirurgia coronarica"; Atti Simposio "Qualità della vita nel cardiopatico operato"; Torino, 27 giugno 1992; pag 36-43;

10)

- "Individuazione dei fattori di rischio di mortalità e complicanze intraospedaliere in cardiochirurgia"; Atti Riunione Scientifica Regionale ANCO-SIC 1992;

11)

- "Clinical outcome and emotional-behavioural status after isolated coronary surgery"; Quality of Life Research; pag 29P;

12)

- "Individuazione dei fattori di rischio di complicanze intraospedaliere in cardiocirurgia "; Atti V° Congresso Nazionale della Società Italiana di Verifica e Revisione di Qualità; pag 154-157;

13)

- "Relazione tra i risultati clinici ed il profilo psico-sociale del follow-up nell'operato di by-pass aorto-coronarico"; Atti Riunione Scientifica Autunnale ANMCO-SIC-ANCE 1992;

14)

- "Clinical outcome and emotional-behavioural status after isolated coronary surgery"; Quality of Life Research, volume1 number 3, pag 177-185, June 1992;

15)

- "Risk factors for postoperative complications in cardiac surgery"; Atti Third World Congress 1993 (ISCTS); pag 56;

16)

- "La verifica di qualita' in cardiocirurgia: proposte metodologiche e prime esperienze applicative"; Atti XVII° Riunione Annuale Associazione Italiana di Epidemiologia; pag 141-144;

17)

- "I fattori di rischio di complicanze intra-ospedaliere dopo intervento cardiocirurgico"; Atti II° Congresso Nazionale SIMOP; pag 315-318;

18)

- "Qualita' della vita" nei pazienti con ischemia silente postinfartuale. Studio preliminare sui candidati all'intervento di by-pass coronarico"; Atti II° Congresso Nazionale SIMOP; pag 308-309;

19)

- "Profilo emozionale del paziente anziano (>70 aa.) operato di by-pass coronarico"; Atti II° Congresso Nazionale SIMOP; pag 306-307;

20)

- "Profilo emozionale nel paziente anziano dopo BPAC: considerazioni sui parametri ansia, depressione e qualità della vita"; Atti III° Congresso Nazionale di Cardioneurologia; pag 10-11;

21)

- "Profilo emozionale nel paziente con ischemia silente post-infartuale: considerazioni sui parametri ansia, depressione e qualità della vita"; Atti III° Congresso Nazionale di Cardioneurologia; pag 17-18;

22)

- "Relazione tra i risultati clinici e il profilo psicosociale nel follow-up dell'operato di by-pass aorto-coronarico isolato"; Cuore 2000; pag.13-14;

23)

- "Risk factors for postoperative complications in cardiac surgery"; European Journal for Cardiac Interventions; vol. 4, no.4 1995, pag 151-152;

24)

- "A proposito di ritardo evitabile"; Aggiornamento Medico; vol. 23 no.8; ottobre 1999;

25)

- "Lo stent medicato nel paziente diabetico: esperienza di un singolo centro"; IV° Corso di Cardiocirurgia on line; Alessandria 23-25 Giugno 2005;

26)

- "Efficacia e rischi della triplice associazione acido acetilsalicilico (ASA), tienopiridinico e dicumarolico nella prevenzione della ristenosi intrastent"; Italian Heart Journal, June 2005, Vol. 6/Suppl. 4; pag 114S;

27)

- "Confronto tra stent medicati e stent metallici in un gruppo di pazienti con diabete mellito"; Atti 1st Joint meeting with Mayo Clinic; Torino Ottobre 28-29, 2005; pag. 32;

28)

- "Angioplastica primaria in centri piemontesi di emodinamica senza cardiocirurgia in sede"; Giornale Italiano di Cardiologia; vol. 7 – suppl. 1 al n. 5; maggio 2006; pag. 79S;

29)

- "Utilizzo degli stent non medicati nella pratica clinica attuale"; Giornale Italiano di Cardiologia; vol. 7 – suppl. 1 al n. 5; maggio 2006; pag. 128S;

30)

- "Risultati di angioplastica primaria in centri piemontesi di emodinamica senza cardiocirurgia in sede: esperienza di 5 anni di attività" Giornale Italiano di Cardiologia Invasiva; suppl. al n.3; luglio-settembre 2006; pag. 159;

31)

-“Ruolo dei bare metal stent nell’era degli stent medicati nella vita reale di un laboratorio di media dimensioni”  
Giornale Italiano di Cardiologia Invasiva; suppl. al n.3; luglio-settembre 2006; pag. 180

32)

-“Il miglioramento delle capacità del team di cardiologia invasiva nell’affrontare eventi critici: il progetto Simbox” Giornale Italiano di Cardiologia Invasiva; suppl. al n.3; luglio-settembre 2010; pag. 218;

33)

-“Reproducibility and reliability of SYNTAX score in patients with coronary multivessel disease and/or LM disease” Atti 32° Congresso Nazionale GISE 2011

34)

-“How to deal with high thrombotic burden in coronary ectasia?” Atti 37° Congresso Nazionale Società Italiana di cardiologia Interventistica 2016; pag 80;

35)

-“Management of aspirin intolerance in patients undergoing PCI: the role of mono-antiplatelet therapy – A retrospective, multi center, case series” Atti 37° Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Interventistica 2016; pag 83;

36)

-“Simplified Hybrid Algorithms for pressure wire interrogation exploiting advantages of a combined instantaneous wave-free ratio and contrast medium induced Pd/Pa ratio approach: insight from the SPARE multicenter prospective study” Atti 37° Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Interventistica 2016; pag 85;

37)

-“Safety and efficacy of bioresorbable scaffold implantation in very-long left anterior descending stenosis: medium-term follow-up result” Atti 37° Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Interventistica 2016; pag 97;

38)

-“Percutaneous carotid stenting after successful systemic thrombolysis in an high risk setting” Atti 37° Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Interventistica 2016; pag 102;

39)

-“Mesh covered metallic stent as a novel approach to coronary aneurysm treatment: advantages and disadvantages” Atti 37° Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Interventistica 2016; pag 103;

40)

-“Acute and long-term outcomes after polytetrafluoroethylene (PTFE) or pericardium covered stent for grade 3 coronary artery perforations: insights from G3CAP registry” Atti EuroPCR 2017; Abstract number Euro17A-OP1129;

41)

-“Safety and efficacy of BRS implantation in very long left anterior descending stenosis: medium-term follow-up results” Atti EuroPCR 2017; Abstract number Euro17A-POS0470;

42)

-“Management of aspirin intolerance in patients undergoing PCI: the role of mono-antiplatelet therapy – A retrospective multicentre study” Atti EuroPCR 2017; Abstract number Euro17A-OP0894;

43)

-“Spontaneous left anterior descending coronary artery dissection treated with magnesium-made bioresorbable scaffold” Atti 38° Congresso Nazionale Società Italiana di Cardiologia Interventistica 2017

44)

-“Acute and short-term performance of Magmaris Bioresorbable Scaffold implantation in complex lesions: a multicenter experience” Atti Congresso TCT 2017

45)

-“Feasibility of Magnesium-made bioresorbable scaffold implantation in calcific lesions” Atti 38° Congresso Nazionale di Cardiologia Interventistica 2017

46)

-“Acute e short term performance of Magmaris Bioresorbable Scaffold implantation using the PSP-technique: a multicenter experience” Journal of the American College of Cardiology; vol. 70. no. 18. suppl 8.2017

47)

-“Importance of close surveillance of patients with conservatively managed spontaneous coronary artery dissection” JACC: Cardiovascular Interventions; May 2018; DOI: 10.1016/j.jcin.2018.03.020

48)

-“Feasibility of overlapped magnesium-made BRS implantation in long lesion: results from a multicentre Italian registry” Atti EuroPCR 2018; Abstract number Euro 18A-POS583;

49)

-“Acute e short term performance di Magmaris Bioresorbable Scaffold implantation in complex lesions. MAGIC – a multicenter Italian registry; Atti EuroPCR 2018

50)

-“Acute and mid-term performance of Magmaris Bioresorbable Scaffold implantation in complex lesions: a multicenter experience” Atti Congresso TCT 2018

51)

-“Feasibility of overlapped magnesium-made bioresorbable scaffold implantation in long lesions. Results from a multicenter Italian registry” Atti GISE 39° 2018; pag 13;

52)

-“Acute Interventional Management of Spontaneous Coronary Artery Dissection: Case Series and Literature Review” Interventional Cardiovascular Forum Journal, 2018; 15:19-24

53)

-“Feasibility of overlapped MAGMARIS bioresorbable scaffold implantation in long lesions. Results from a multicenter Italian registry” European Heart Journal (2018) 39 (Supplement), 134;

54)

-“Role of invasive and non-invasive imaging tools in the diagnosis and optimal treatment of patient with spontaneous coronary artery dissection” Curr Cardiol Rep 2019 Sep 3;21 (10):122

55)

-“PCI performance in spontaneous coronary artery dissection (SCAD): insight from an Italian multicentre registry (DISCO-IT) Atti EuroPCR 2019

56)

-“Partnership development between two hospitals: the integration process of Interventional cardiology Units between the San Luigi Gonzaga University Hospital and the Local Health Unit Torino 3” G Ital Cardiol 2020; 21(5):374-384

57)

-“One-year OCT follow-up results of overlapping resorbable Magnesium Scaffold: minding the gap!” Cardiovasc Revasc Med 2020, Nov;21 (11S): 126-129

58)

-“Clinical Outcomes By Angiographic Type Of Spontaneous Coronary Artery Dissection” Eurointervention 2021, Mar 2:EIJ-D-20-01275