

DEVECCHI PAOLO

Nato a Treocate (NO), il 19/03/1963
Residente a Novara
Professione : Medico Chirurgo

Sede lavorativa: Divisione Clinicizzata di Cardiologia, AOU Maggiore della Carità, Novara

Tel.: 0321/3733294 Fax: 0321/3733407
E-mail: devecchipa@tin.it

CURRICULUM

Laureato in Medicina e Chirurgia il 21/10/1988 presso l'Università degli Studi di Milano discutendo una tesi dal titolo "Influenza dell'intervallo atrioventricolare sul riempimento diastolico e sulla gittata sistolica in pazienti con blocco atrioventricolare totale e pace maker DDD" e riportando la votazione di 110/110 e lode. Abilitato alla professione di Medico Chirurgo presso la medesima Università nella seconda sessione del'anno 1988.

Iscritto all'Albo professionale dei Medici Chirurghi della provincia di Novara dal 26/01/1989.

Specializzato con lode in Cardiologia il 12/11/2004 presso l'Università del Piemonte Orientale, discutendo una tesi dal titolo "Lo storm aritmico nel paziente con defibrillatore impiantabile: incidenza e problematiche terapeutiche".

Dopo la laurea ha frequentato la Divisione di Cardiologia dell'Ospedale Maggiore di Novara come medico volontario.

Dall' 01/06/1990 al 13/05/1991 ha lavorato come medico sostituto presso il Servizio di Guardia Medica notturna e festiva della USSL 52 distretto di Treocate.

Dall'01/07/1991 al 15/02/2000 ha prestato servizio come Medico Assistente presso la Divisione di Cardiologia dell' Ospedale SS. Pietro e Paolo di Borgosesia (VC).

E' stato in questo periodo responsabile degli studi GISSI 3; GISSI 3 sottoprogetto ecocardiografico ; SEOSI.

Dal 16/02/2000 alla data attuale ha prestato servizio come dirigente medico di 1^ livello presso la Divisione Clinicizzata di Cardiologia dell' Azienda Ospedaliera Universitaria "Maggiore della Carità" di Novara.

Attualmente è socio della Società Italiana di Cardiologia (SIC).

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

1. Utilità della valutazione seriata dei Potenziali Tardivi nella fase acuta dell'infarto miocardico" (abstract). Occhetta E, Sarasso G, Rossi L, Bolognese L, Devecchi P, Caccia ME, Rossi P. G Ital Cardiol 1989;19 suppl.1 : 157

2. Usefulness of serial signal averaged electrocardiograms during acute myocardial infarction (abstract). Occhetta E, Sarasso G, Bolognese L, Rossi L, Devecchi P, Perucca A, Rossi P. *Eur Heart J* 1989 vol.10 : 231
3. Valutazione del sistema di allarme nel monitoraggio non invasivo della pressione arteriosa in Unità Coronarica (abstract). Giacomarra G, Caccia ME, Pazzafini C, Devecchi P, Rossi P. *Applicazioni dell'informatica in Cardiologia - Atti Simposio Nazionale, Novara maggio 1990* : 159-160
4. Potenziali Tardivi ed elettrocardiogramma computerizzato di averaging nell'infarto miocardico acuto : valutazione della riperfusione miocardica. Occhetta E, Sarasso G, Rossi L, Magnani A, Bolognese L, Devecchi P, Rossi P. *G Ital Cardiol*1990 ; 20: 888-900
5. Lack of influence of atrioventricular delay on stroke volume at rest in patients with complete AV block and dual chambers pacing. Occhetta E, Piccinino C, Francalacci G, Magnani A, Bolognese L, Devecchi P, Rognoni G, Rossi P. *Pacing Clin Electrophysiol* 1990; 13 : 916 - 926
6. Prognostic significance of atrioventricular block or intraventricular block during acute myocardial infarction : indication of permanent cardiac pacing. Gronda M, Magnano V, Negro R, Makmur J, Occhetta E, Rognoni G, Devecchi P, Rossi P, Lettino M, Manfredini R, Ambrosini F, Lotto A. *New Trend on Arrhythmias* 1991; vol. 7: 975 - 978
7. Valutazione degli effetti della L Carnitina sulla performance aerobica ed anaerobica nell'atleta ultraquarantenne (abstract). Aina F, Occhetta E, Perucca A, Devecchi P, Rognoni G, Rossi P. *G Itali Cardiol* 1991; vol.21 suppl. n. 1 : 123
8. Valore prognostico dello studio elettrofisiologico nei blocchi atrioventricolari o intraventricolari durante infarto miocardico acuto, per indicazione ad elettrostimolazione cardiaca permanente : utilità del Pace Maker diagnostico. Magnano V, Negro R, Percio E, Devecchi P, Makmur J, Forni F, Casadei R, Pappalardo D, Rametta F, Occhetta E, Rognoni G, Arlotti M, Lotto A, Gronda M. : *The '92 Scenario on Cardiac Pacing 3° Simposio Meridionale di Cardioritmo - 1992* : 863 - 867
9. Flusso venoso polmonare e dimensioni dell'atrio sinistro in presenza di ritmo sinusale e fibrillazione atriale. Studio con ecocardiografia transesofagea. (abstract). Rametta F, Forni F, Percio E, Devecchi P, Negro R, Casadei R, Pappalardo D, Ingegneros A, Magnano V. *G Ital Ecogr Cardiovasc* 1993; suppl.vol. 3 n. 1 : 47
- 10) Relation among pulmonary venous flow evaluated by transesophageal echocardiography, and left atrial dimensions and cardiac rhythm (abstract). Rametta F, Casadei R, Percio E, Devecchi P, Forni F, Negro R, Pappalardo D, Ingegneros A, Magnano V. *International Workshop on the Role of Cardiac Ultrasound in Major Cardiac Syndromes : Proceedings; maggio 1993*
- 11) Sistema per l'analisi computerizzata del segnale elettrocardiografico nel sottogruppo GISSI 3 Ecocardiografia (abstract). Bosimini E, Centamore G, Carerj S, Devecchi P, Gambarati G, Giomi A, Levantesi G, Lunardi M, Mantovani R, Modica M, Peraldo Neja G, Ronzani G. *G Ital Cardiol*1993; vol. 23 suppl. 1 : 299
- 12) Il GISSI - Software del sottoprogetto GISSI 3 Ecocardiografia : analisi della funzione e rimodellamento ventricolare sinistro dopo infarto miocardico (abstract). Centamore G, Cerisano G, Chiarella F, De Santis F, Devecchi P, Di Gregorio D, Di Marco G, Di Martino N, Di Pasquale A, Facchin L, Gambarani G, Gandolfi P, Gentile F, Giannuzzi P. *G Ital Cardiol*1994; vol.24 suppl. 1 : 635
- 13) Studio ecocardiografico transesofageo della funzione dell'auricola sinistra dopo Cardioversione elettrica (abstract). Forni F, Rametta F, Casadei R, Devecchi P, Percio E, Pappalardo D, Negro R, Magnano V, Rognoni G. *G Ital Cardiol*1995; vol.25 suppl. 1 : 272
- 14) Confronto della riproducibilità dei modelli a 11 e a 16 segmenti per l'analisi della cinetica regionale del ventricolo sinistro con ecocardiografia bidimensionale. Dati dal sottoprogetto GISSI 3 Ecocardiografia (abstract). Heyman J, Devecchi P, Di Martino N, Di Pasquale A, Facchin L, Gambarani G, Gamberi G, Gandolfi P, Giannuzzi P, Giorni A, Lax A, Levantesi G, Licitra R, Lombroso S, Lucci D, Lunardi G, Manca G, Mantovani R, Nicolosi GL. *G Ital Cardiol* 1995; vol.25 suppl.1 : 382
- 15) Transesophageal Echocardiography of left atrial appendage after electrical cardioversion (abstract). Forni F, Rametta F, Devecchi P, Casadei R, Percio E, Negro R, Pappalardo D, Magnano V, Rognoni G. *International Course on Advances in Cardiac Ultrasound; Proceedings (September 1995)* : 70 - 71

- 16) Long term reliability of single lead VDD Pacing in elderly. Magnano V, Negro R, Percio E, Casadei R, Devecchi P, Forni F, Pappalardo D, Rametta F, Rognoni G. 12th International Congress The New Frontiers of Arrhythmias Proceedings 1996: 730 - 731
- 17) Funzione dell'auricola sinistra dopo cardioversione elettrica e recidiva di fibrillazione atriale : studio ecocardiografico transesofageo (abstract). Rognoni G, Forni F, Casadei R, Devecchi P, Rametta F, Percio E, Negro R, Pappalardo D, Magnano V. *Cardiostimolazione*; vol. 14 suppl. 1 1996 : 66
- 18) Gestione informatica di un Centro di Cardiostimolazione (abstract). Rognoni G, Percio E, Negro R, Devecchi P. *Cardiostimolazione*; vol.14 suppl. 1 1996: 71
- 19) Surface ECG validation of effective permanent His-bundle pacing (abstract). Bortnik M, Occhetta E, Magnani A, Francalacci G, Devecchi P, Piccinino C, Vassanelli C. *Europace* 2004; Suppl. 1: 33
- 20) Effetto degli acidi grassi polinsaturi Omega 3 sui markers non invasivi di rischio aritmico in pazienti con ridotta funzione ventricolare sinistra (abstract). Occhetta E, Devecchi P, Bortnik M, Carola F, Bertona R, Plebani L, Vassanelli C. *G Ital Arit Cardiost* 2004; 7, Suppl. 1:30
- 21) Lo storm aritmico nel paziente con defibrillatore automatico impiantabile: incidenza e problematiche terapeutiche. Devecchi P, Plebani L, Occhetta E, Bortnik M, Francalacci G, Magnani A, Marino P. *G Ital Cardiol* 2006; 10: 695-701
- 22) Clinical experience and six-years follow up in patients with advanced heart failure and cardiac resynchronization therapy (abstract). Occhetta E, Bortnik M, Magnani A, Francalacci G, Piccinino C, Devecchi P, Ruggeri C, Plebani L, Marino P (abstract). *Europace* 2006; Suppl. 1:249
- 23) Permanent Para-Hisian pacing prevents detrimental effects of apical right ventricular pacing on cardiac function: an acute three-dimensional and tissue doppler echocardiographic evaluation in chronic atrial fibrillation after Atrioventricular Node ablation (abstract). Piccinino C, Sarasso G, Bortnik M, Devecchi P, Marti G, Occhetta E, Rognoni G, Marino P. *Circulation* 2006; 114, 18: II-483
- 24) Upgrading from right conventional ventricular pacing to biventricular pacing: hemodynamic benefits and technical issues (abstract). Bortnik M, Magnani A, Francalacci G, devecchi P, Occhetta E. *Europace*2007; Suppl. 1: 58-59
- 25) Left atrial asynchrony before an after electrical cardioversion: mechanical resynchronization and improvement of atrial function after one month of sinus rhythm (abstract). Rondano E, Piccinino C, Sarasso G, Marti G, Devecchi P, Bellomo G, Marino P. *Eur. Heart J* 2007; 28 (abstract suppl): 240
- 26) Atrial fibrillation in heart failure patients: prevalence in daily practice and effect on the severity of symptoms. Data from the ALPHA study registry. De Ferrari GM, Klersy C, Ferrero P, Fantoni C, Salerno Uriarte D, Manca L, Devecchi P, Molon G, Revera M, Curnis A, Sarzi Braga S, Accardi F, Salerno Uriarte JA; ALPHA Study Group. *Eur J Heart Fail.* 2007; 5:502-509
- 27) Is there a "physiological dyssynchrony in the left ventricle? (abstract). Marti G, Cavallino C, Rondano E, Venegoni L, Devecchi P, Sarasso G, Piccinino C, Marino P. *Eur Herat J* 2008; 29 (abstract suppl): 806
- 28) Predictors of mortality and hospitalization for cardiac causes in patients with heart failure and non ischemic heart disease: a subanalysis of the ALPHA study. Anselmino M, De Ferrari GM, Massa R, Manca L, Tritto M, Molon G, Curnis A, Devecchi P, Sarzi Braga S, Bartesaghi G, Klersy C, Accardi F, Salerno Uriarte JA; ALPHA Study Group Investigators. *Pacing Clin Electrophysiol.* 2009; 32 Suppl 1: S214-218
- 29) Cardiac dyssynchrony quantitated by time to peak or temporal uniformity of strain at longitudinal, circumferential and radial level: implication for resynchronization therapy. Bertola B, Rondano E, Sulis M, Sarasso G, Piccinino C, Marti G, Devecchi P, Magnani A, Francalacci G, Marino PN. *J Am Soc Echocardiogr.* 2009; 6: 665-671
- 30) Left ventricular torsion in paced patients. Devecchi P, Bolzani V, Sarasso G, Piccinino C, Marti G, Occhetta E, Bortnik M, Francalacci G, Magnani A, Marino P. *J Cardiovasc Med* 2009; 12: 921-927