

ALLEGATO 1B

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Massimo Mario Pala

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal **settembre 1986 al maggio 1987** medico titolare presso il servizio di guardia medica presso l'ASL di Garbagnate Milanese.
Contemporaneamente dal dicembre 1986 all'aprile 1987 sostituto di Medico di Medicina Generale presso la stessa ASL

Dal **maggio 1987 all'agosto 1988** servizio militare in qualità di ufficiale medico dell'esercito preso il CAR di Como e l'Ufficio Selettori Lombardia II di Como

Dal **1986 al 1989** svolge inoltre attività di Medico Interno presso la II Clinica Medica dell'Università degli Studi di Milano e frequenta la Scuola di Specializzazione in Cardiologia. Contemporaneamente svolge attività di Consulente Cardiologo presso il Centro di Medicina dello Sport della Brianza di Carate Brianza.

1989 – 2023

Dal luglio 1989 ad oggi è assunto in qualità di Assistente Cardiologo e successivamente di Dirigente Medico di I livello di Cardiologia presso l'ASST Santi Paolo e Carlo di Milano ove si è sempre occupato di cardiologia clinica, aritmologia, elettrofisiologia ed ablazione transcateretere di aritmie cardiache, impianto di pace-maker eseguendo personalmente oltre 1000 studi elettrofisiologici ed ablazioni transcateretere di aritmie semplici e complesse, 1000 cardioversioni elettriche esterne ed interne, 1500 impianti di pace maker, ICD, pace maker biventricolari e loop recorder, impianti di Pm leadless.

Dal **1996 al 2006** collabora con la Centrale operativa di Medicasa Spa nell'ambito del servizio di Telecardiologia nella gestione e refertazione di tracciati elettrocardiografici trasmessi per via transtelefonica.

Nel **1991-1992** per un periodo di tre mesi frequenta il Laboratorio di Elettrofisiologia dell'Università degli Studi di Pavia diretto dal Prof. J.A. Salerno partecipando attivamente alle sedute di ablazione transcatetere di varie aritmie.

Nel **1999 per un periodo di tre mesi e successivamente negli anni 2000-2002** per un totale di 32 sessioni collabora con il Laboratorio di Elettrofisiologia dell'Università dell'Insubria diretto dal Prof. J.A. Salerno partecipando attivamente all'ablazione transcatetere di aritmie complesse anche utilizzando la tecnica del cateterismo transsettale e la crioablazione.

Dal **2004 al 2014** grazie ad una convenzione tra l'Ospedale San Carlo Borromeo e l'Università degli Studi dell'Insubria esegue personalmente presso il Laboratorio di Elettrofisiologia dell'Ospedale di Circolo di Varese e presso l'ospedale San Carlo Borromeo l'ablazione di aritmie atriali e ventricolari complesse utilizzando il sistema di mappaggio elettroanatomico CARTO e CARTOMERGE.

Nel 2015 e 2016 partecipa ai corsi presso l'Istituto Monzino Centro Cardiologico di Milano e casa di Cura Città di Pavia per la certificazione all'utilizzo della crioenergia nell'ablazione delle FA.

Dal 3/2015 effettua ablazione della FA con la nuova tecnica della crioenergia a pallone raffreddato eseguendo personalmente come primo operatore 60 procedure di crioablazione.

Ha partecipato come sperimentatore agli studi SIFA I, Flecainide and Propafenone Italian Study Investigators, VERAFA, RINUS I, SIFA II, Blitz AF

Dal 1984 ad oggi partecipa a numerosi corsi di aggiornamento di Cardiologia, Aritmologia, Elettrofisiologia e Medicina d'Urgenza; in particolare si segnala la partecipazione ai Training Course sul sistema CARTO nel 2004 e 2005 in Italia e ad Amburgo presso l'European Surgical Institute; ai workshop Medtronic sull'ablazione della fibrillazione atriale con crioenergia a Pavia e presso il centro Cardiologico Monzino nel 2016; .

Partecipa inoltre a numerosi congressi nazionali ed internazionali anche in qualità di relatore e pubblica su riviste scientifiche nazionali ed internazionali oltre 70 pubblicazioni scientifiche.

E' iscritto alla Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri ed alla Società Italiana di Medicina di Montagna.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Maturità scientifica conseguita nel 1978 presso il Liceo Scientifico Statale "Leonardo da Vinci" di Milano con votazione 60/60 e lode.

Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita nel 1986 presso l'Università degli Studi di Milano con votazione 110/110 e lode.

Diploma di Specializzazione in Cardiologia conseguito nel 1990 presso l'Università degli Studi di Milano con votazione 70/70.

Diploma di Perfezionamento in Medicina di Montagna conseguito presso l'Università degli Studi di Padova nel 1996.

Master in Sperimentazione clinica presso l'Università degli Studi di Milano nell'anno accademico 2000/2001

Numerosi congressi e corsi in ambito cardiologico e dell'emergenza anche in qualità di relatore dal 1986 ad oggi

PRIMA LINGUA Italiano

ALTRE LINGUE Buona conoscenza dell'Inglese parlato e scritto e del Francese scritto

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

OTTIMA CAPACITÀ DI LAVORO IN EQUIPE E BUONA CAPACITÀ DI CONFRONTO CON I COLLABORATORI E COLLEGHI

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Buona capacità organizzativa e di pianificazione di procedure e valutazione delle criticità

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Oltre alle competenze tecniche professionali ha una buona conoscenza delle principali applicazioni informatiche ed una buona conoscenza delle tecniche fotografiche

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Progettazione e costruzione di manufatti in legno. Fotografia

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Pratica alpinismo ed è cultore di storia dell'alpinismo e della cultura di montagna

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

CITTA' Milano

DATA 11 aprile 2023

NOME E COGNOME (FIRMA)

dott Massimo Mario Pala



Elenco delle pubblicazioni (fotocopie autenticate ed originali):

- 1) Schwartz PJ, Zaza A, Pala M, Grassi G, Mancina G, Stone HL, Zanchetti A : Transient impairment in baroreceptor reflexes in the first year post myocardial infarction. A prospective study. *Circulation* 70:219, 1984.
- 2) Zaza A, Schwartz PJ, Stone HL, Pala M, Grassi G, Mancina G, Zanchetti A : Alterazioni transitorie dei riflessi barocettivi in pazienti con infarto miocardico. Atti XLV Congresso Nazionale Soc. Ital. Cardiol., Roma 1984, 154.
- 3) Zaza A, Pala M, Stone HL, Zanchetti A, Schwartz PJ : Baroreceptor reflexes in the first year after a myocardial infarction. A prospective study. In : Neural mechanisms and cardiovascular disease. (B Lown, A Malliani, M Prosdociami eds.) Liviana Press, Padova, 1985.
- 4) Schwartz PJ, La Rovere MT, Zaza A, Pala M, Mazzoleni C, Specchia G : Baroreceptive reflexes and cardiac electrical instability in patients with a myocardial infarction. *New Trends in Arrhythmias*, vol. 1°: 289-292, CIC, Roma, 1985.
- 5) Pala M, Locati E, Zaza A, Schwartz PJ : Alterazioni della sensibilità barocettiva nel corso del primo anno dopo un infarto miocardico. Atti della 1° Riunione Nazionale del Gruppo di Studio di Cardiologia Sperimentale, Gardone Riviera, 1986, p.131.
- 6) Locati E, Pala M, Priori SG, Munoz A, Schwartz PJ: Accorciamento dell'intervallo QT con penticainide in pazienti con e senza sindrome del QT lungo. *Cardiologia* 31 (suppl. n. 11): 227, 1986.
- 7) Schwartz PJ, Locati E, Pala M : Sindrome idiopatica del QT lungo : storia clinica e criteri terapeutici. In : Terapia delle aritmie ipercinetiche (Ed. A Raviele, P Alboni) Il Pensiero Scientifico Editore , Roma, 1987.
- 8) Schwartz PJ, Zaza A, Pala M, Locati E, Beria G, Zanchetti A : Baroreflexes sensitivity and its evolution during the first year after myocardial infarction. *J AM Coll Cardiol* 12: 629-636, 1988.
- 9) Pala M, Locati E, Priori S, Munoz A, Schwartz PJ : QT interval shortening by penticainide in patients with ventricular arrhythmias with and without the long QT syndrome. *Circulation* 77, (IV): 1650, 1987.
- 10) Locati E, Pancaldi A, Pala M, Schwartz PJ : Modificazioni della ripolarizzazione ventricolare e della frequenza cardiaca

indotte da stress ergometrico nella sindrome del QT lungo.
Cardiologia 32 (Suppl. n.12): 82, 1987.

11) Locati E, Pancaldi A, Pala M, Schwartz PJ : Exercise induced electrocardiographic changes in patients with the Long QT Syndrome. Circulation 78, (IV): 166, 1988.

12) Facchini M, Pala M, De Ferrari GM, Bonazzi O, Zaza A, Schwartz PJ : Relazione allo steady-state tra lunghezza del ciclo e durata della ripolarizzazione miocardica in pazienti con Sindrome del QT lungo. Cardiologia 34 (Suppl.n.12) : 175, 1989.

13) Facchini M, Zaza A, De Ferrari GM, Pala M, Bonazzi O, Schwartz PJ : Steady-state relationship between QT interval and Action Potential Duration in patients with the Idiopathic Long QT Syndrome. Circulation 82, (IV): 211, 1990.

14) Malaspina D, Marzegalli M, Bernasconi M, Potenza S, Monza E, Pala M, Centonze F, Piane C : Tachicardie ventricolari sostenute in cardiopatia ischemica : trattamento a lungo termine con amiodarone. Giornale Ital. di Cardiologia 22 (suppl. n.1): C58, 1992.

15) Pala M, Malaspina D, Potenza S, Marzegalli M, Piane C : Efficacia e tollerabilita' del carico orale acuto di Flecainide nel trattamento di fibrillazioni atriali parossistiche isolate. Atti del IV convegno internazionale "Clinica e Terapia delle Aritmie" Bologna, marzo 1993, pag.194.

16) Caprari M, Bongarzoni A, Pala M, Rietti P, Comolatti G : Dissezione aortica: studio dell'aorta addominale con tecnica ecocardiografica - descrizione di un caso. International symposium on Cardiological Intensive Care '93 Venezia, maggio 1993, pag. 166.

17) Pala M, Malaspina D, Potenza S, Marzegalli M, Piane C: Efficacy of single oral load of Flecainide in isolated paroxysmic atrial fibrillation (PAF). Abstracts volume del Simposio internazionale "Atrial Fibrillation, mechanisms and novel therapeutic strategies" Lund, Sweden, 15-18 giugno 1993, P19.

18) Piccone U, Potenza S, Pala M, Bongarzoni A, Regalia F: Ruolo del test all'eco-dipiridamolo nella diagnosi differenziale del dolore toracico. Minerva Cardioangiologica 41 (10): 439-444, ottobre 1993.

19) Piccone U, Pala M, Caprari M: Shock anafilattico da calcitonina. Descrizione di un caso e revisione della

letteratura. Minerva Cardioangiologica 42 (9): 435-441, settembre 1994.

20) Malaspina D, Marzegalli M, Belluzzi F, Potenza S, Pala M, Piane C : Effects of d-sotalol on the signal averaged electrocardiogram (SAECG) in patients with hyperkinetic ventricular arrhythmias. *Cardiostimolazione*, vol. 12, 3: 271, luglio-settembre 1994.

21) Pala M, Malaspina D, Marzegalli M: Sincopi neuromediate o riflesse. *Atti del Congresso "Attualita' sulle emergenze mediche e chirurgiche"*, Milano, 31 maggio-2 giugno 1995, pag.132.

22) Pala M, Natangelo R, Pincetti M: Indicatori di appropriatezza di accesso all'area UCC nell'infarto. *Atti del Congresso "Attualita' sulle emergenze mediche e chirurgiche"*, Milano, 31 maggio-2 giugno 1995, pag. 164.

23) Pala M, Natangelo R, Pincetti M: Indicatori per la definizione di appropriatezza della scelta del reparto di ricovero. *Atti del Corso di Formazione ed aggiornamento in VRQ "Elementi per la promozione della qualita' dell'assistenza sanitaria"* Villa Olmo, Como, 28-29 settembre 1995, pag. 27.

24) Piccone U, Saviotti M, Pala M, Caprari M: Un raro caso di "necrosi catecolaminica" da intossicazione digitalica accidentale. *Minerva Cardioangiologica* 43 (9): 383-388, settembre 1995.

25) Piccone U, Pala M, Caprari M: Utilita' e sicurezza del test Eco-dipiridamolo nello screening della cardiopatia ischemica silente in pazienti anziani portatori di stenosi carotidea. *Atti del IX Congresso Nazionale della Societa' Italiana Geriatri Ospedalieri in Geriatria*, suppl. al vol. VII n.5 pag. 394, settembre-ottobre 1995.

26) Saviotti M, Piccone U, Pala M, Potenza S: Malattia tromboembolica polmonare. Descrizione di un caso clinico a presentazione insolita. *Minerva Cardioangiologica* 43 (11): 493-499 novembre-dicembre 1995.

27) Potenza S, Marzegalli M, Bernasconi M, Malaspina D, Pala M, Guenzati G, Piane C: Valutazione delle caratteristiche di innesco spontaneo della tachicardia ventricolare sostenuta (Tvs) con e senza terapia amiodaronica in pazienti portatori di PCD. *Cardiostimolazione*, vol. 14, suppl. N 1: 56, 1996.

28) Piccone U, Pala M, Caprari M: Identification of the silent myocardial ischemia in patients (pts) with internal carotid artery

disease (ICAD) by echo-dipyridamole test (EDT). Atti del IV International Symposium "Heart-Brain interactions", Bologna, 21-22 ottobre 1996, p. 167.

29) Piccone U, Pala M, Caprari M: Identification of the silent myocardial ischemia in patients (pts) with internal carotid artery disease (ICAD) by echo-dipyridamole test (EDT). Atti del 9th International Congress on echocardiography "Clinical Cardiology", Roma, 5-8 febbraio 1997, p. 160.

30) Piccone U, Pala M, Caprari M: Screening of the silent myocardial ischemia in patients with internal carotid artery disease (ICAD) by echo-dipyridamole test (EDT). Atti del 1th Transmediterranean Congress Cardiostim, Rabat, Marocco, 10-12 febbraio 1997, p. 112.

31) Piccone U, Saviotti M, Pala M, Caprari M: Pseudoaneurisma e aneurisma del ventricolo sinistro. Descrizione di un caso e follow-up a lungo termine. *Minerva Cardioangiologica* 45 (5): 245-250, maggio 1997.

32) Malaspina D, Marzegalli M, Gosso P, DeGiglio R, Potenza S, Pala M, Guenzati G, Piane C: Intravenous amiodarone induces early changes in serum thyroid hormones. *Europace '97*, 8th European Symposium on Cardiac Pacing, pag. 887-890, Athens, 8-11 June 1997.

33) Malaspina D, Marzegalli M, Gosso P, Di Gilio R, Potenza S, Pala M, Guenzati G: Intravenous amiodarone early modifies serum thyroid hormones. *PACE*, vol. 20, n.5, part II: abs. n.126, pag. 1470, may 1997.

34) Piccone U, Pala M, Bedoni P: Screening della ischemia miocardica silente in pazienti portatori di stenosi della carotide interna candidati alla tromboendarterectomia con test eco-dipyridamolo. Atti del VII Congresso Nazionale A.N.C.E., Relazioni e comunicazioni, Giardini di Naxos, 25-28 settembre 1997, pag. 184.

35) Pala M, Piccone U, Bedoni P: Efficacia e sicurezza del test eco-dipyridamolo nella valutazione pre-operatoria dell'ischemia residua in pazienti con pregresso infarto miocardico e stenosi critica della carotide interna. Atti del VII Congresso Nazionale A.N.C.E., Giardini di Naxos, 25-28 settembre 1997, pag. 185.

36) Pala M, Malaspina D, Potenza S, Marzegalli M: Safety and efficacy of long-term treatment of the chronic atrial fibrillation of unidentifiable onset by amiodarone at low dosage. *Cardiac Arrhythmias 1997*, Proceedings of the 5th International Workshop on Cardiac Arrhythmias, Venice, 7-10 October 1997, poster N. 18, pag. 97, Springer.

- 37) Malaspina D, Marzegalli M, Guenzati G, Potenza S, Pala M: Propafenone-induced Brugada Syndrome: a case report. *Cardiac Arrhythmias 1997, Proceedings of the 5th International Workshop on Cardiac Arrhythmias, Venice, 7-10 October 1997, poster N. 38, pag. 102, Springer.*
- 38) Malaspina D, Marzegalli M, Gosso P, Di Gilio R, Guenzati G, Potenza S, Pala M, Piane C: Early modifications of serum thyroid hormones with intravenous amiodarone. *Cardiovascular drugs and therapy. Vol. 11, Supplement 2, June 1997, pag. 337.*
- 39) Pala M, Malaspina D, Potenza S, Marzegalli M: Long-term treatment of the chronic atrial fibrillation of unidentifiable onset by amiodarone at low dosage and dicumarole. *Proceedings of the International Meeting "Atrial Fibrillation: evolving concepts and new therapeutic strategies", Bologna, 12-14 ottobre 1997, vol. Symposia and Abstracts, pag. 97.*
- 40) U. Piccone, M. Pala, B. Conconi: Effetti della fibrinolisi tardiva sul rimodellamento ventricolare nell'IMA anteriore. *Cardiologia Extraospedaliera. Vol. 4, Supplemento al n. 3, settembre 1998, pag. 224.*
- 41) U. Piccone, M. Pala, B. Conconi: Utilità del test eco-dipiridamolo (TED) nella valutazione di pazienti con angina spontanea. *Cardiologia Extraospedaliera. Vol. 4, supplemento al n. 3, settembre 1998, pag. 231.*
- 42) U. Piccone, M. Pala, B. Conconi: Screening della ischemia miocardica silente in pazienti con aneurisma dell'aorta. *Cardiologia Extraospedaliera. Vol. 4, supplemento al n. 3, settembre 1998, pag. 233.*
- 43) M. Pala, F. Casazza, F. Casolo : Severe non-obstructive hypertrophic cardiomyopathy in a pediatric patient. *Giornale Italiano di Cardiologia Vol. 29, giugno 1999, pag. 748.*
- 44) U. Piccone, M. Pala : Utilità e limiti del test eco-dipiridamolo (TED) nella valutazione del miocardio vitale (MV) in pazienti con IMA anteriore. *Atti del X Congresso Nazionale ANCE, Stresa, 27/9-1/10/2000, pag. 250.*
- 45) M. Lanzotti, R. De Ponti, M. Tritto, G. Spadaccini, P. Moretti, R. Marazzi, M. Pala, D. Malaspina, J.A. Salerno-Uriarte : Efficacia e sicurezza della crioablazione transcatetere del substrato aritmogeno settale nel trattamento delle aritmie sopraventricolari. *Italian Heart Journal, December 2002, vol. 3, suppl. 7: P198, p. 228S.*

46) F.Lombardi, E.Calosso, G.Mascioli, E.Marangoni, A.Donato, S.Rossi, M.Pala, F.Foti, M.Lunati : Utility of implantable loop recorder (Reveal Plus) in the diagnosis of unexplained syncope. Europace 2005, 7, 19-24.

47) M.Pala, D.Malaspina : Role of implantable loop recorder reveal plus 9526 in unexplained recurrent syncope of unknown origin. Proceedings of the 4th INTERNATIONAL MESPE CONGRESS, Malaga 22-24 September 2005, Abstracts of Free Communications in Mediterranean Journal of Pacing and Electrophysiology, Volume 7, abstract N° 14.

48) D.Malaspina, M.Marzegalli, F.Casazza, M.Pala : Associazione i sincope vasovagale maligna e angina vasospastica: efficacia del pacemaker con funzione rate drop response associata a calcio antagonisti. Atti del 6° Congresso Nazionale AIAC, 30 marzo - 2 aprile 2006, Cernobbio, in Giornale Italiano di Aritmologia e Cardiostimolazione, vol. 9, Giugno 2006, 2, 3032-9.

49) M. Marzegalli, M.Pala, D.Malaspina, M.Martinotti, G.Mariuzzo : Aspetti diagnostici e terapeutici della fibrillazione atriale in pronto soccorso. Atti del III Congresso Regionale SIMEU Sezione Lombardia, 19 maggio 2006, Pavia, pag. 5.

50) D.Malaspina, R.De Ponti, M.Pala, R.Marazzi, M.Marzegalli, J.A.Salerno : Tachicardia ventricolare da rientro branca-branca lenta e iterativa associata a tachicardia postinfartuale da rientro intramiocardico in cardiopatia ischemica. Atti del 7° Congresso Nazionale AIAC, 3 - 5 aprile 2008, Genova, in Giornale Italiano di Aritmologia e Cardiostimolazione, vol 11, suppl. 1, marzo 2008, 14, pag. 79.

51) D.Malaspina, F.Casazza, G.Guenzati, M.Pala, M.bernasconi, M.Marzegalli: positive microvolt T-wave alternans is associated with organic heart disease in patients with ventricular arrhythmias and right ventricular outflow tract pattern. XIII international symposium on progress in clinical pacing. Abstracts book Rome December 2-5 2008.

52) M.Bernasconi, G.Guenzati, M.Pala, D.Malaspina, M.Marzegalli, S.Guidotti, L.Marotta : Amplitude spectra: a new insight into human ventricular fibrillation (VF) dynamics. Journal of Cardiovascular Electrophysiology vol. 20 Supplement 1 October 1, 2009

53) A.Pani, F.Ruffa, C.Gerosa, G.De Vito, A.Vincenti, G.Rovaris, S.de Ceglia, E.Piazzi, M.S.Negrone, S.Belletti, G.Bacchioni, S.Foresti, G.De Ambroggi, D.Malaspina, M.Pala, H.Ali: Direzione zero scopia: il ritorno alle origini del sistema di mappaggio 3D. Bologna 12-14 marzo 2015 atti del 12° Congresso Nazionale AIAC

54) A. Pani, F. Ruffa, R. Brambilla, A. Vincenti, G. Rovaris, E. Piazzini, S. De Ceglia, S. Negroni, S. Foresti, D. Malaspina, **M. Pala** : zero fluoroscopy direction: going back to 3D mapping system origin. Atti del XVII International Symposium on Progress in Clinical Pacing Roma 29 novembre - 2 dicembre 2016

55) **M. Pala**, D. Malaspina, G. Guenzati, M. Mafrici : "RUNAWAY PHENOMENON IN A PATIENT IMPLANTED WITH MEDTRONIC ADAPTA ADDR01 PACE MAKER" Atti del XVII International Symposium on Progress in Clinical Pacing Roma 29 novembre - 2 dicembre 2016

56) D. Malaspina, **M. Pala**, G. Guenzati, M. Mafrici: Non sempre i battiti ectopici ventricolari (BEV) del tratto di efflusso sono benigni: importanza dello studio elettrofisiologico e della mappa elettroanatomica di voltaggio. Bologna XIV CONGRESSO NAZIONALE AIAC 2017 23-25 marzo 2017

57) A. Pani et al (M. Pala): Predictors of Zero X-Ray Ablation for Supraventricular Tachycardias in a Nationwide Multicenter Experience. Circulation: Arrhythmias and Electrophysiology. 2018 ; 11:e005592

58) G. Sirico, M. Mantica, D. Sirico, A. Montisci, F. Calabrese, M. Pala, D. Malaspina: Conduction system engagement by mid-septal leadless pace maker in a patient with persistent iatrogenic atrioventricular block. Cardiol J. 2022; 29 (1): 172 - 173

59) A. Franchina, A. Minardi, C. Marini, F. Cali, L. Fiorista, M. Pala, A. Cereda e S. Lucreziotti; An unusual case of pacemaker malfunction with non-common electrocardiographic presentation and unexpected echocardiographic finding. Abstract 262 Congresso SIC 2022

60) L. Ponti Malachia, A.G. Franchina, A. Cereda, C. Marini, M. Pala, S. Lucreziotti: Un insolito caso di pacemaker malfunzionante con presentazione elettrocardiografica non comune e caratteristiche ecocardiografiche inaspettate. Atti 40° Congresso Conoscere e Curare il Cuore 16 -19 marzo 2023. Firenze

Pubblicazioni nell'ambito di studi multicentrici:

1) Flecainide and Propafenone Italian Study Investigators: Safety of flecainide versus propafenone for the long term management of symptomatic paroxysmal supraventricular tachyarrhythmias. Eur. Heart J 16: 1943-1951, 1995

2) G. Belotti, G. L. Botto, A. Cirò, M. Romanò, A. Sagone, A. Sagone, **M. Pala**, V. Ziacchi, D. Barbieri, F. LoPresti, M. Zardini, a nome dei ricercatori

dello studio VERAf: Quale ruolo del Verapamil nella fibrillazione atriale persistente. Effetto sul trigger o sul substrato? Italian Heart Journal, May 2001, vol. 2, suppl. 2: C156, pag. 41.

3) G.L. Botto, G. Belotti, A. Cirò, M. Romanò, A. Sagone, A. Politi, M. Pala, V. Ziacchi, D. Barbieri, F. Lo Presti, M. Zardini, a nome dei ricercatori dello studio VERAf: Effetto del verapamil nella fibrillazione atriale persistente. Lo studio VERAf. Italian Heart Journal, May 2001, vol. 2, suppl. 2: C245, pag. 65.

4) G. Belotti, G.L. Botto, A. Cirò, M. Romanò, A. Sagone, M. Pala, V. Ziacchi, D. Barbieri, F. Lo Presti, A. Politi. Verapamil in atrial fibrillation: effect on trigger or on substrate? Europace, July 2001, vol. 2, suppl. B : 520, pag. B25.

5) G.L. Botto, G. Belotti, A. Cirò, M. Romanò, A. Sagone, A. Politi, M. Pala, V. Ziacchi, D. Barbieri, F. Lo Presti, . Effect of verapamil in persistent atrial fibrillation. The VERAf study. Europace, July 2001, vol. 2, suppl. B : 1007, pag. B103.

6) A. Cirò, G.L. Botto, G. Belotti, M. Romanò, A. Sagone, M. Pala, V. Ziacchi, D. Barbieri, F. Lo Presti, R. Michi. Factors affecting electrical cardioversion of atrial fibrillation. Europace, July 2001, vol. 2, suppl. B: 521, pag. B104.

7) G.L. Botto, G. Belotti, A. Piti, A. Cirò, A. Sagone, M. Pala, G. Gelmini, D. Barbieri, M. Zardini, R. Michi. Verapamil effect in atrial fibrillation. Action on trigger or substrate?. European Heart Journal, september 2001, vol. 22, abstract supplement, XXIII Congress of the European Society of Cardiology : P1753, pag. 328.

8) G.L. Botto, G. Belotti, A. Cirò, M. Romanò, A. Sagone, A. Politi, M. Pala, G. Gelmini, D. Barbieri, M. Zardini. Verapamil pre-treatment before electrical cardioversion of persistent atrial fibrillation: the VERAf study. European Heart Journal, september 2001, vol. 22, abstract supplement, XXIII Congress of the European Society of Cardiology : P1758, pag. 329.

9) G.L. Botto, G. Belotti, A. Cirò, M. Romanò, A. Sagone, A. Politi, M. Pala, V. Ziacchi, D. Barbieri, F. Lo Presti, M. Zardini a nome dei ricercatori dello studio VERAf. Effetto del Verapamil nella fibrillazione atriale persistente: lo studio VERAf. Italian Heart Journal, vol 2, December 2001, suppl. 6: C215, pag. 65.

10) G. Belotti, G.L. Botto, A. Cirò, M. Romanò, A. Sagone, A. Politi, M. Pala, V. Ziacchi, D. Barbieri, F. Lo Presti, M. Zardini a nome dei ricercatori dello studio VERAf. Quale ruolo del verapamil nella fibrillazione atriale persistente: effetto sul trigger o sul substrato? Italian Heart Journal, vol 2, December 2001, suppl. 6: C214, pag. 65.

11)M.Romanò, G.L.Botto, G.Belotti, A Cirò, A.Sagone, R.Michi, M.Pala, V.Ziacchi, D.Barbieri, F.Lo Presti, M.Cardini a nome dei ricercatori dello studio VERAFA. Ruolo delle variabili cliniche sul risultato della cardioversione elettrica della fibrillazione atriale persistente. Italian Heart Journal, vol.2, December 2001, suppl.6: C216, pag. 66.