

Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nome / Cognome

Alessandro Proclemer

Indirizzo

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

18/08/1953

Sesso

Maschio

Settore professionale

Medico chirurgo ospedaliero

Esperienza professionale

Date

Dal 01/10/2009

Lavoro o posizione ricoperti

Direttore della SOC di Cardiologia, Professore incaricato di Malattie Cardiovascolari c/o Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Udine

Principali attività e responsabilità

Direzione della SOC di Cardiologia, coordinamento del Laboratorio di Elettrofisiologia-Elettrostimolazione, Cardiologia Clinica, Vice-Direttore del Dipartimento Cardiotoracico. Già Professore a contratto presso la Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Udine (Laurea magistrale), presso la Scuola di Specializzazione in Anestesia e Rianimazione della stessa Università e presso la Scuola di Specializzazione in Cardiologia dell'Università degli Studi di Trieste.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Ospedaliero-Universitaria Santa Maria della Misericordia – P.le S. Maria della Misericordia 15, 33100 Udine

Tipo di attività o settore

Coordinamento attività clinico-assistenziale della SOC di cardiologia e del Laboratorio di Elettrofisiologia-Elettrostimolazione (impianti di pacemaker, defibrillatori, studi elettrofisiologici, ablazioni a radio frequenza). Coordinatore del Registro Italiano Pacemaker e Defibrillatori

Date

Dal 01/07/2002

Lavoro o posizione ricoperti

Responsabile Struttura Operativa Semplice di Elettrofisiologia della SOC di Cardiologia

Principali attività e responsabilità

Responsabile del Laboratorio di Elettrofisiologia-Elettrostimolazione.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Ospedaliero-Universitaria Santa Maria della Misericordia – P.le S. Maria della Misericordia 15, 33100 Udine

Tipo di attività o settore

Impianti di pacemaker, defibrillatori, studi elettrofisiologici, ablazioni a radio frequenza, coordinatore nazionale Registro Pacemaker e Defibrillatori

Date

Dal 01/01/2000 al 25/06/2000

Lavoro o posizione ricoperti

Dirigente di II livello (Direttore) della SOC di Cardiologia dell'Azienda 6 – Friuli Occidentale

Principali attività e responsabilità

Attività clinica, direzionale, impianti di pacemaker

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ospedale di rete S. Maria dei Battuti di San Vito al Tagliamento

Tipo di attività o settore

Coordinamento attività clinico-assistenziale, impianti di pacemaker, defibrillatori, studi elettrofisiologici, ablazioni a radio frequenza, coordinatore nazionale Registro Pacemaker e Defibrillatori

Date

Dal 01/10/1997

Lavoro o posizione ricoperti

Responsabile del Modulo di 'Elettrostimolazione e Aritmologia Diagnostica ed Interventistica'

Principali attività e responsabilità

Impianti di pacemaker, defibrillatori, studi elettrofisiologici, ablazioni a radio frequenza

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Az. Ospedaliero-Universitaria Santa Maria della Misericordia – P.le S. Maria della Misericordia Udine

Tipo di attività o settore

Impianti di pacemaker, defibrillatori, studi elettrofisiologici, ablazioni a radio frequenza

Istruzione e formazione

Date

sessione 1987

Titolo della qualifica rilasciata

Idoneità a Direzione di Struttura Complessa di Cardiologia

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Attività di Elettrofisiologia diagnostica ed interventistica, emodinamica diagnostica, attività di tutoraggio clinico e di elettrofisiologia presso altri ospedali

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Ministero della Salute

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Date

Anno Accademico 1982/83

Titolo della qualifica rilasciata

Diploma di Specializzazione in Cardiologia

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università degli Studi di Trieste

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Fellowship in Cardiologia

Date

Novembre 1978

Titolo della qualifica rilasciata

Abilitazione alla professione di Medico-Chirurgo

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Requisiti nazionali da normativa dell'ordine dei medici

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università degli Studi di Trieste

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Date

Anno accademico 1977/78

Titolo della qualifica rilasciata

Laurea in Medicina e Chirurgia

Principali tematiche/competenze professionali possedute

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università degli Studi di Trieste

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

MD

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Inglese, Francese

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Lingua

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
I	medio	I	Medio	I	Medio	I	Medio	I	medio
F	medio	F	Medio	F	Medio	F	Medio	F	medio

Capacità e competenze sociali

Capacità e competenze organizzative

Capacità e competenze tecniche

In relazione al ruolo svolto

In relazione al ruolo svolto

Capacità e competenze informatiche
Capacità e competenze artistiche
Patente B

1. Long-Term Complications Related to Biventricular Defibrillator Implantation: Rate of Surgical Revisions and Impact on Survival: Insights From the Italian ClinicalService Database. Landolina M, Gasparini M, Lunati M, Iacopino S, Boriani G, Bonanno C, Vado A, Proclemer A, Capucci A, Zucchiatti C, Valsecchi S, Ricci RP, Santini M; on behalf of the Cardiovascular Centers Participating in the ClinicalService Project. *Circulation*. 2011 Jun 7;123(22):2526-2535.
2. Incidence and clinical relevance of uncontrolled ventricular rate during atrial fibrillation in heart failure patients treated with cardiac resynchronization therapy. Boriani G, Gasparini M, Landolina M, Lunati M, Proclemer A, Lonardi G, Iacopino S, Rahue W, Biffi M, Distefano P, Grammatico A, Santini M; on behalf of the ClinicalService cardiac centres. *Eur J Heart Fail*. 2011 May 10. [Epub ahead of print]
3. Automatic adjustment of stimulation output in resynchronization therapy: impact and effectiveness in clinical practice. Pierantozzi A, Landolina M, Agricola T, Lunati M, Pisanò E, Lonardi G, Bardelli G, Proclemer A, Specca G, Zucchi G, Marsiglia A, Valsecchi S, Bocconcelli P; on behalf of the Italian Clinical Service Left Ventricular Capture Management Group. *Europace*. 2011 Apr 21. [Epub ahead of print]
4. Determinants of geographic variations in implantation of cardiac defibrillators in the European Society of Cardiology member countries--data from the European Heart Rhythm Association White Book. Lubinski A, Bissinger A, Boersma L, Leenhardt A, Merkely B, Oto A, Proclemer A, Brugada J, Vardas PE, Wolpert C. *Europace*. 2011 May;13(5):654-62.
5. Heart failure with preserved ejection fraction: A precursor of heart failure with reduced ejection fraction or a distinct syndrome? Miani D, Badano LP, De Biaggio P, Albanese MC, Ghidina M, Proclemer A, Fioretti P. *Int J Cardiol*. 2011 May 19;149(1):139-40.
6. Device-detected atrial tachyarrhythmias predict adverse outcome in real-world patients with implantable biventricular defibrillators. Santini M, Gasparini M, Landolina M, Lunati M, Proclemer A, Padeletti L, Catanzariti D, Molon G, Botto GL, La Rocca L, Grammatico A, Boriani G; cardiological centers participating in ClinicalService Project. *J Am Coll Cardiol*. 2011 Jan 11;57(2):167-72.
7. Risk stratification in individuals with the Brugada type 1 ECG pattern without previous cardiac arrest: usefulness of a combined clinical and electrophysiologic approach. Delise P, Allocca G, Marras E, Giustetto C, Gaita F, Sciarra L, Calò L, Proclemer A, Marziali M, Rebellato L, Berton G, Coro L, Sitta N. *Eur Heart J*. 2011 Jan;32(2):169-76.
8. Biventricular versus right ventricular antitachycardia pacing to terminate ventricular tachyarrhythmias in patients receiving cardiac resynchronization therapy: the ADVANCE CRT-D Trial. Gasparini M, Anselme F, Clementy J, Santini M, Martínez-Ferrer J, De Santo T, Santi E, Schwab JO; ADVANCE CRT-D Investigators. *Am Heart J*. 2010 Jun;159(6):1116-1123.e2.
9. High volume-rate three-dimensional stress echocardiography to assess inducible myocardial ischemia: a feasibility study. Badano LP, Muraru D, Rigo F, Del Mestre L, Ermacora D, Gianfagna P, Proclemer A. *J Am Soc Echocardiogr*. 2010 Jun;23(6):628-35.
10. Tracing the European course of cardiac resynchronization therapy from 2006 to 2008. Merkely B, Roka A, Kutyaifa V, Boersma L, Leenhardt A, Lubinski A, Oto A, Proclemer A, Brugada J, Vardas PE, Wolpert C. *Europace*. 2010 May;12(5):692-701.
11. Unusual presentation of an atrial tachycardia originating from the non-coronary cusp of the aortic valve. Marinigh R, Rebellato L, Proclemer A. *J Cardiovasc Med (Hagerstown)*. 2011 Mar;12(3):182-3.
12. Prospective multicenter randomized trial of fast ventricular tachycardia termination by prolonged versus conventional anti-tachyarrhythmia burst pacing in implantable cardioverter-defibrillator patients-ApDeliver for pAInless ICD thErapy (ADVANCE-D) Trial results. Santini M, Lunati M, Defaye P, Mermi J, Proclemer A, del Castillo-Arroyo S, Molon G, Santi E, De Santo T, Navarro X, Kloppe A. *J Interv Card Electrophysiol*. 2010 Mar;27(2):127-35.
13. Validation of a novel automated border-detection algorithm for rapid and accurate quantitation of left ventricular volumes based on three-dimensional echocardiography. Muraru D, Badano LP, Piccoli G, Gianfagna P, Del Mestre L, Ermacora D, Proclemer A. *Eur J Echocardiogr*. 2010 May;11(4):359-68.
14. Real-time three dimensional echocardiography in the postoperative follow-up of type-A aortic dissection--a case report. Muraru D, Badano LP, Del Mestre L, Gianfagna P, Proclemer A, Livi U. *J Am Soc Echocardiogr*. 2010 Jun;23(6):682.e1-4.
15. Trend of the main clinical characteristics and pacing modality in patients treated by pacemaker: data from the Italian Pacemaker Registry for the quinquennium 2003-07. Proclemer A, Ghidina M, Gregori D, Facchin D, Rebellato L, Zakja E, Gulizia M, Esente P. *Europace*. 2010 Feb;12(2):202-9.
16. 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, Zanolto G, Santini M, Varbaro A, Vimercati M, Valsecchi S; Italian Clinical Service Optivol-CRT Group. *Pacing Clin Electrophysiol*. 2010 Jan;33(1):64-73.
17. 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. Gasparini M, Menozzi C, Proclemer A, Landolina M, Iacopino S, Carboni A, Lombardo E, Regoli F, Biffi M, Burrone V, Denaro A, Boriani G. *Eur Heart J*. 2009 Nov;30(22):2758-67.
18. Image integration increases efficacy of paroxysmal atrial fibrillation catheter ablation: results from the CartoMerge Italian Registry. Bertaglia E, Bella PD, Tondo C, Proclemer A, Bottoni N, De Ponti R, Landolina M, Bongiorno MG, Corò L, Stabile G, Dello Russo A, Verlato R, Mantica M, Zoppo F. *Europace*. 2009 Aug;11(8):1004-10.
19. Effectiveness of cardiac resynchronization therapy in heart failure patients with valvular heart disease: comparison with patients affected by ischaemic heart disease or dilated cardiomyopathy. The InSync/InSync ICD Italian Registry. Boriani G, Gasparini M, Landolina M, Lunati M, Biffi M, Santini M, Padeletti L, Molon G, Botto G, De Santo T, Valsecchi S; InSync/InSync ICD Italian Registry Investigators. *Eur Heart J*. 2009 Sep;30(18):2275-83.
20. Use of implantable cardioverter-defibrillator in inherited arrhythmogenic diseases: data from Italian ICD Registry for the years 2001-6. Proclemer A, Ghidina M, Facchin D, Rebellato L, Corrado D, Gasparini M, Gregori D. *Pacing Clin Electrophysiol*. 2009 Apr;32(4):434-45.

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 .

Firma



Udine, 07/11/2015