



ANGABEN ZUR PERSON **Mario Carlo Pittalis**

 Abteilung für Kardiologie, Krankenhaus F. Tappeiner, Rossinistraße 5, 39012. Meran (Bz), Italien

 +39 0473-267548

 mariocarlo.pittalis@sabes.it

Geburtsdatum: 1973

BERUF Facharzt für Kardiologie / Arrhythmologie / Elektrostimulation / Elektrophysiologie

BERUFSERFAHRUNG

31/03/2021 bis heute Direktor der einfachen Struktur 'Herzschrittmacher/Defibrillatoren und Elektrophysiologie', Krankenhaus F. Tappeiner, Meran

▪ **Interventionelle kardiologische Aktivitäten der Elektrostimulation - Implantation von:**

- Implantierbaren Loop Rekordern (ILR)
- Ein- und Zweikammer-Herzschrittmachern
- Defibrillatoren (ICD)
- Biventrikulären Herzschrittmachern und Defibrillatoren (CRT-P e CRT-D)

▪ **Externen elektrischen Kardioversionen**

07/01/2021 bis heute Stellvertreter des Direktors der komplexen Struktur Kardiologie, Krankenhaus F. Tappeiner, Meran

17/10/2019 bis heute Unbefristete Anstellung als sanitärer Leiter – Arzt für Kardiologie , Krankenhaus F. Tappeiner, Meran

Von 06/2014 bis 17/10/2019 Befristete Anstellung als sanitärer Leiter – Arzt für Kardiologie, Krankenhaus F. Tappeiner, Meran

- Behandlung der akuten kardiologischen Patienten der Notaufnahme
- Behandlung der akuten kardiologischen Patienten der Intensivstation
- Behandlung der kardiologischen Patienten der Normalstation
- Ambulante kardiologische Aktivitäten: kardiologische Visiten, EKG / Holter-EKG / ABPM-Berichte, Durchführung von Belastungs-EKG, Nachsorge von Herzschrittmachern und Defibrillatoren

▪ **Interventionelle kardiologische Aktivitäten der Elektrostimulation - Implantation von:**

- Implantierbaren Loop Rekordern (ILR)
- Ein- und Zweikammer-Herzschrittmachern
- Defibrillatoren (ICD)
- Biventrikulären Herzschrittmachern und Defibrillatoren (CRT-P e CRT-D)

▪ **Externen elektrischen Kardioversionen**

03/2005 – 04/2014 Anstellung als sanitärer Leiter – freiberuflicher Arzt für Kardiologie, Krankenhaus F. Tappeiner, Meran

- Behandlung der akuten kardiologischen Patienten der Notaufnahme
- Behandlung der akuten kardiologischen Patienten der Intensivstation
- Behandlung der kardiologischen Patienten der Normalstation

- 04/2004 – 06/2014 Anstellung als sanitärer Leiter – freiberuflicher Arzt für Kardiologie bei der Abteilung für Arrhythmologie und Elektrophysiologie Policlinico San Donato, San Donato Milanese - Mailand (Direktor Dr. Riccardo Cappato)
Theoretische und praktische Erfahrung als erster Operateur in folgenden Bereichen:
- **Externe und interne elektrische Cardioversionen**
 - **Elektrophysiologische Untersuchungen mit intrakardialem Mapping und programmierter Stimulation**
 - **Katheter-Ablationsverfahren mit Radiofrequenz von supraventrikulären und ventrikulären Arrhythmien mit traditioneller Methode und mit intrakardialem Mapping (CARTO)**
 - **Interventionelle kardiologische Aktivität der Elektrostimulation: Implantation und Nachsorge von:**
 - **Implantierbaren Loop Rekordern (ILR)**
 - **Ein- und Zweikammer-Herzschrittmachern**
 - **Defibrillatoren (ICD)**
 - **Biventrikulären Herzschrittmachern und Defibrillatoren (CRT-P e CRT-D)**
 - **Verfahren zur Herzschrittmacher / Defibrillatoren-Explantation mit Lasersondenextraktion**
 - **Externen und internen elektrischen Cardioversionen**
 - **Behandlung der akuten kardiologischen Patienten der Notaufnahme**
 - **Behandlung der akuten kardiologischen Patienten der Intensivstation**
 - **Behandlung der kardiologischen Patienten der Normalstation**
 - **Ambulante kardiologische Aktivitäten: kardiologische Visiten, EKG-Berichte, Nachsorge von Herzschrittmachern und Defibrillatoren**
- 06/11/2003 – 31/05/2004 Anstellung als sanitärer Leiter – freiberuflicher Arzt für Kardiologie bei der Abteilung für Arrhythmologie und Elektrophysiologie Krankenhaus San Raffaele, Milano - Mailand (Direktor Dr. Carlo Pappone)
Theoretische und praktische Erfahrung als erster Operateur in folgenden Bereichen:
- **Externe und interne elektrische Cardioversionen**
 - **Elektrophysiologische Untersuchungen mit intrakardialem Mapping und programmierter Stimulation**
 - **Katheter-Ablationsverfahren mit Radiofrequenz von supraventrikulären und ventrikulären Arrhythmien mit traditioneller Methode und mit intrakardialem Mapping (CARTO)**
 - **Interventionelle kardiologische Aktivität der Elektrostimulation: Implantation und Nachsorge von:**
 - **Implantierbaren Loop Rekordern (ILR)**
 - **Ein- und Zweikammer-Herzschrittmachern**
 - **Defibrillatoren (ICD)**
 - **Biventrikulären Herzschrittmachern und Defibrillatoren (CRT-P e CRT-D)**
 - **Verfahren zur Herzschrittmacher / Defibrillatoren-Explantation mit Lasersondenextraktion**
 - **Externen und internen elektrischen Cardioversionen**
 - **Behandlung der akuten kardiologischen Patienten der Notaufnahme**
 - **Behandlung der kardiologischen Patienten der Normalstation**
 - **12-monatige Berufsausbildung im Bereich der Katheter-Ablation mit Radiofrequenz des Vorhofflimmerns durch transeptale Punktion und mit intrakardialem Mapping (CARTO) (Circumferential Ablation of Pulmonary Veins)**

SCHUL- UND BERUFSBILDUNG

- 29/09/2021 **Coronary Angiography Essentials Course**
MedMastery on-line Course
- 06/05/2021 **Pacemakers Essentials Course**
MedMastery on-line Course
- 09/03/2021 **ICU Masterclass: Inotropes and Vasopressors Course**
MedMastery on-line Course
- 18/02/2021 **Echo Masterclass: The Valves Course**
MedMastery on-line Course
- 08/02/2021 **Echocardiography Essentials Course**
MedMastery on-line Course
- 14/09-20/12/2020 **“54° Convegno Cardiologia 2020” (Fernausbildung)**
Dipartimento Cardioracovascolare “A. De Gasperis”, Milano - Mailand
- 07/11/2018 **Kurs “SICD System Implant: serratus plane block in awake SICD implant“**
ICLO Training Center & Research, Verona
- 18/09/2018 **Kurs “Basic Life Support Defibrillation” für medizinisches Personal**
Krankenhaus F. Tappeiner Meran, Südtiroler Sanitätsbetrieb
- 12-13/06/2018 **Arbeitssicherheitskurs für Vorgesetzte**
Krankenhaus Schlanders, Südtiroler Sanitätsbetrieb
- 06-08/06/2018 **“Corso di formazione in ecocardiografia di base” – SIECVI**
Brescia
- 25-28/09/2017 **“51° Convegno Cardiologia 2017”**
Dipartimento Cardioracovascolare “A. De Gasperis”, Milano - Mailand
- 16/09/2017 **Strahlenschutzkurs**
Krankenhaus Bozen, Südtiroler Sanitätsbetrieb
- 12/03/2016 **Sprecher auf der Konferenz “Percorsi Diagnostico-Terapeutici in Cardiologia”**
Trient
- 21-24/09/2015 **“49° Convegno Cardiologia 2015”**
Dipartimento Cardioracovascolare “A. De Gasperis”, Milano - Mailand
- 10-11/12/2012 **2. Kongress für Pädiatrische Arrhythmologie: “Tra clinica e tecnologia. Le Tachicardia Sopraventricolari”**
Padua
- 23/11/2012 **Kurs “Fibrillazione atriale non valvolare: 4 punti di vista e approfondimenti sui nuovi trattamenti anticoagulanti orali”**
Cinisello Balsamo

- 16-20/04/2012 **“Training on the job 2012: Corso teorico-pratico di ecocardiografia di base”.**
Dipartimento Cardioracovascolare “A. De Gasperis” Ospedale Niguarda Ca' Granda, Milano - Mailand
- 2-6/12/2007 **“XIII World Congress on Cardiac Pacing and Electrophysiology”**
Roma - Rom
- 20/09/2006 **“40° Convegno Cardiologia 2006”**
Dipartimento Cardioracovascolare “A. De Gasperis”, Milano - Mailand
- 17/09/2005 **“Corso Interattivo ECM in Anestesia e Rianimazione 2005”**
Azienda Ospedaliera Ospedale Niguarda Ca' Granda, Milano - Mailand
- 30/04/2005 **Konferenz “Fibrillazione Atriale”**
Azienda Ospedaliera Ospedale Niguarda Ca' Granda, Milano - Mailand
- 10-12/04/2005 **“1st Annual Congress of the European Cardiac Arrhythmia Society”**
Marseille (France)
- 09/03/2005 **Kurs “CARTO College”**
Johnson & Johnson S.P.A., Milano - Mailand
- 16/04/2004 **Kurs “Sindromi Coronariche Acute: L'applicazione delle Linee Guida nella Fase Acuta e dopo la Dimissione Ospedaliera”**
Milano - Mailand
- 24-31/01/2004 **16th International Congress The “New Frontiers” of Arrhythmias**
Marilleva, Trient
- 06/11/2003 **Abschluss der Facharztausbildung in Kardiologie (50/50 “cum laude”)**
Universitätsklinik Sassari
- 05/2000 - 02/2001 **Abteilung für Innermedizin**
Universitätsklinik Sassari
- 06/2000 **Kurs “Basic Life Support” für Kategorie B**
Krankenhaus Sassari
- 01-04/2000 **Zentrum für Kardiologie der Universitätsklinik Sassari**
(Ambulante kardiologische Aktivitäten: EKG / Holter-EKG / Belastungs-EKG)
- 25/10 - 24/11/1999 **Praktikum in der Abteilung für Allgemeinchirurgie**
“Policlinico di Sassari” (31 chirurgische Eingriffe als 3° - 2° - 1° Operateur)
- 11/10/1999 **Abschluss “cum laude” in Medizin und Chirurgie**
Universität Sassari
- 1996 - 1999 **Praktikum in der Abteilung für Innermedizin**
Universitätsklinik Sassari
- 1992 **Abitur am Humanistischen Gymnasium G. Asproni (60/60)**
Nuoro

PERSÖNLICHE FÄHIGKEITEN

Muttersprache Italienisch

Weitere Sprachen	VERSTEHEN		SPRECHEN		SCHREIBEN
	Hören	Lesen	An Gesprächen teilnehmen	Zusammenhängen des Sprechen	
Deutsch	C1	C1	C1	C1	C1
Englisch	B2	B2	B2	B2	B2

ÖSD Zertifikat C1 Deutsch, ÖSD - Contemporanea, Bozen (27/05/2019)
Bescheinigung der Niveaustufe C1 Italienisch und Deutsch, Autonome Provinz Bozen - Südtirol (01/06/2019)

A1/A2: elementare Sprachverwendung, B1/B2: selbstständige Sprachverwendung, C1/C2: kompetente Sprachverwendung

Gemeinsamer Europäischer Referenzrahmen für Sprachen

Digitale Kompetenz

SELBSTBEURTEILUNG				
Datenverarbeitung	Kommunikation	Erstellung von Inhalten	Sicherheit	Problemlösung
Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung	Kompetente Verwendung

- Ausgezeichnete Kenntnisse von dem Office-Paket (Textverarbeitung, Tabellenkalkulation und Präsentationssoftware)
- Ausgezeichnete Kenntnisse von Bildbearbeitungssoftware (audio-editing und video-editing)

ZUSÄTZLICHE
INFORMATIONEN

PUBLIKATIONEN

- **Impulsi, Anno II- n.3, Luglio 2004, p. 14-17**
Ablazione di tachicardia ventricolare dopo infarto miocardico
 S. Foresti, S. Nardi, P.P. Lupo, C. Esposito, **M.C. Pittalis**, L. Fedele, H. Ali, R. Cappato.

- **ECAS - Abstract Book/European Cardiac Arrhythmia Society. ECAS, 2005 - p. 50**
Insights into the mechanism of perpetuation in human atrial fibrillation: Lessons from a prospectively designed multi-step curative catheter approach
 S. Foresti, C. Esposito, M. Colici, L. Vitali-Serdoz, P.P. Lupo, S. Bentivegna, D. Pecora, **M.C. Pittalis**, L. Fedele, H. Ali, F. Furlanello, L. De Ambroggi and R. Cappato.

- **ECAS- Abstract Book/ European Cardiac Arrhythmia Society. ECAS, 2005- p. 74-75**
Efficacy of catheter ablation at the atrium-to-pulmonary vein junction in the treatment of atrial tachyarrhythmias occurring after anatomical circumferential ablation of atrial fibrillation
 P.P. Lupo, C. Esposito, D. Pecora, **M.C. Pittalis**, S. Foresti, L. Fedele, H. Ali, S. Iacopino, F. Furlanello, L. De Ambroggi and R. Cappato.

- **Giornale Italiano di Cardiologia- 2006, 7 (Suppl. 1 al n 12): 78S**
Ruolo delle vene polmonari nel mantenimento degli episodi clinici di fibrillazione atriale parossistica e persistente
 L. Vitali Serdoz, C. Esposito, P.P Lupo, H. Ali, S. Foresti, **M.C. Pittalis**, F. Furlanello, L. De Ambroggi, R. Cappato.

- **ECAS 2007 (poster session), Journal of Interventional Cardiac Electrophysiology 2007- 18: p. 125**
Intraoperative ablation of ventricular tachycardia guided by electrophysiological study and elettroanatomical mapping in patients with congenital heart disease requiring cardiac surgery
 M.C. Tavera, S. Foresti, P.P. Lupo, **M.C. Pittalis**, G. De Ambroggi, H. Ali, A. Giamberti, M. Chessa and R. Cappato.

- **Journal of Cardiovascular Electrophysiology**
Vol. 19, No. 5, May 2008
Radiofrequency Catheter Ablation of Atrial Fibrillation in Athletes Referred for Disabling Symptoms Preventing Usual Training Schedule and Sport Competition
Francesco Furlanello, M.D., Pierpaolo Lupo, M.D., **Mario Pittalis, M.D.**, Sara Foresti, M.D., Laura Vitali-Serdoz, M.D., Pietro Francia, M.D., Guido De Ambroggi, M.D., Paolo Ferrero, M.D., Stefano Nardi, M.D., Giuseppe Inama, M.D., Luigi De Ambroggi, M.D., and Riccardo Cappato, M.D.
Arrhythmia and Electrophysiology Center, IRCCS, Policlinico San Donato, University of Milan, San Donato Milanese, Milan, Italy

- **Journal of interventional cardiac electrophysiology**
2008 Aug 14
Electrophysiological study and catheter ablation of a Mahaim fibre located at the mitral annulus–aorta junction
P. Francia & **M. C. Pittalis** & H. Ali & R. Cappato.

- **Journal of interventional cardiac electrophysiology**
2008 Sep 23
An unusual case of permanent junctional reciprocating tachycardia: Successful ablation at the mitral annulus-aorta junction
Hussam Ali & Laura Vitali-Serdoz & Paolo Ferrero & **Mario Pittalis** & Giuseppina Belotti & Riccardo Cappato.

- **European Cardiac Arrhythmia Society (ECAS)**
Living With Syncope – A Practical Guide for Patients and their Families
Franco Giada, **Mario Carlo Pittalis** & Antonio Raviele.

- **Trattato Italiano di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione Cardiaca (AIAC)**
CENTRO SCIENTIFICO EDITORE – Luglio 2009
Volume 1 – Elettrofisiologia Cardiaca
Sezione 3 – Le Tachiaritmie Sopraventricolari (R. Cappato)
Capitolo 9 Tachicardie atriali focali, tachicardia sinusale inappropriata e tachicardia da rientro sinusale
P. Lupo, **M. Pittalis**, S. Foresti, L. Vitali-Serdoz, P. Francia, M.C. Tavera, H. Ali, E. Bianco, P. Ferrero, G. De Ambroggi, S. Nardi, C. Esposito, L. De Ambroggi, F. Furlanello, R. Cappato.

- **Trattato Italiano di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione Cardiaca (AIAC)**
CENTRO SCIENTIFICO EDITORE – Luglio 2009
Volume 1 – Elettrofisiologia Cardiaca
Sezione 3 – Le Tachiaritmie Sopraventricolari (R. Cappato)
Capitolo 14 *La fibrillazione atriale*
L. Vitali-Serdoz, S. Foresti, **M. Pittalis**, P. Francia, M.C. Tavera, H. Ali, E. Bianco, P. Ferrero, G. De Ambroggi, S. Nardi, C. Esposito, L. De Ambroggi, F. Furlanello, P. Lupo, R. Cappato.
- **Circulation Arrhythmia and Electrophysiology**
2010 Aug 1 ;3(4):305-11
J wave, QRS slurring, and ST elevation in athletes with cardiac arrest in the absence of heart disease marker of risk or innocent bystander?
Cappato R, Furlanello F, Giovinazzo V, Infusino T, Lupo P, **Pittalis M**, Foresti S, De Ambroggi G, Ali H, Bianco E, Riccamboni R, Butera G, Ricci C, Ranucci M, Pelliccia A, De Ambroggi L.
- **Journal of the American College of Cardiology**
2012 Oct 9;60(15):1323-9
Clinical efficacy of ivabradine in patients with inappropriate sinus tachycardia: a prospective, randomized, placebo-controlled, double-blind, crossover evaluation.
Cappato R, Castelvechio S, Ricci C, Bianco E, Vitali-Serdoz L, Gnechi-Ruscione T, **Pittalis M**, De Ambroggi L, Baruscotti M, Gaeta M, Furlanello F, Di Francesco D, Lupo PP.

ANHÄNGE

Durchgeführte Elektrophysiologische- und Elektrostimulationsverfahren bis zum 13. Mai 2014 am Policlinico San Donato (davon 283 Verfahren an pädiatrischen Patienten)

- 299 Diagnostische elektrophysiologische Untersuchungen mit programmierter Stimulation
- 420 Katheter-Ablationsverfahren mit Radiofrequenz des Vorhofflimmerns durch transeptale Punktion (Circumferential Ablation of Pulmonary Veins)
- 848 Transeptale Punktionen
- 174 Katheter-Ablationsverfahren von typischem Vorhofflattern durch lineare Läsion des cavotrikuspidalen Isthmus
- 377 Katheter-Ablationsverfahren von AV-Knoten Reentrytachykardien (slow-fast, fast-slow, slow-slow) und AV-Reentrytachykardien über rechts- und linksseitige akzessorische Bahnen (WPW-Syndrom, Tachykardien über Mahaim-Fasern, permanente junktionale Reentrytachykardie)
- 60 Katheter-Ablationsverfahren von rechts- und linksseitigen atrialen und ventrikulären Tachykardien mit intrakardialem Mapping (CARTO)
- 124 Katheter-Ablationsverfahren von rechts- und linksseitigen fokalen atrialen und ventrikulären Tachykardien
- 12 Elektrophysiologische Untersuchungen und Ablationen von rechts- und linksseitigen atrialen und ventrikulären Tachykardien mit intrakardialem Mapping (CARTO) bei angeborenen Herzfehlern
- 175 Elektrostimulationsverfahren (Implantation von implantierbaren Loop Rekordern, Ein- und Zweikammer-Herzschrittmachern und Defibrillatoren, biventrikulären Herzschrittmachern und Defibrillatoren (CRT-P e CRT-D))
- 8 Verfahren zur Herzschrittmacher / Defibrillatoren-Explantation mit sondenextraktion

Durchgeführte Elektrostimulationsverfahren bis Januar 2024 im Krankenhaus F. Tappeiner, Meran

- 672 Elektrostimulationsverfahren (Implantation von implantierbaren Loop Rekordern, Ein- und Zweikammer-Herzschrittmachern und Defibrillatoren, biventrikulären Herzschrittmachern und Defibrillatoren (CRT-P e CRT-D))

Persönliche Daten: Ich stimme der Datenverarbeitung gemäß EU VO Nr. 2016/679 (GDPR) ig.F. zu.

01.01.2024

