

CURRICULUM

INFORMAZIONI PERSONALI

Di Donna Dr. Paolo

E-mail paolo.didonna@hsanmartino.it

didonna.paolo11@gmail.com

Nazionalità Italiana Luogo Pisa e Data di nascita 09/11/1962

CODICE FISCALE DDNPLA62S09G702X

ESPERIENZA LAVORATIVA

DAL 19/4/2021 INCARICO DI ALTA SPECIALIZZAZIONE IN ELETTROFISIOLOGIA, AI SENSI DELL'ARTICOLO 15 SEPTIES , COMMA 1 , D.L.G.S. 30.12.1992 , , QUALE DIRIGENTE MEDICO-DISCIPLINA CARDIOLOGIA- U.O. CLINICA DELLE MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE DIRETTA DAL PF ITALO PORTO, IRCS, OSPEDALE POLICLINICO SAN MARTINO, GENOVA.

Dirigente di I livello di Cardiologia, di ruolo , presso l'Ospedale Civile di Asti, ASL AT, dal 3 ottobre 1997 fino al 18/4/2021 ; dal 3 Maggio 2017 ha ottenuto l'incarico di responsabilità professionale (CRP) per l'elettrostimolazione cardiaca.

Servizio di Medico di I Livello Dirigenziale-Fascia B- presso la U.O. di Cardiologia della Azienda USL n. 18 di Alba-Bra, in sostituzione a tempo pieno dal 1 Settembre 96 al 28 Febbraio 97

Incarico di Aiuto corresponsabile ospedaliero di Cardiologia presso la Divisione di Cardiologia dell'Ospedale Civile di Castelnuovo Garfagnana (Lu) dal 17/06/94 al 14/08/94

Vincitore di Concorso per una borsa di Studio, istituita dall'Università degli Studi di Siena nell'anno 1991 per la frequenza di Corsi di Perfezionamento all'estero;

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Siena in data 26/07/88 con votazione 110/110 discutendo la tesi "Azione di una singola dose di Captopril per via endovenosa in soggetti affetti da ipertensione arteriosa" (prof. T. Di Perri);

Abilitato alla professione di medico-chirurgo nella II Sessione 1988 presso l'Università degli Studi di Siena con votazione 108/110;

Iscritto all'Albo dell'Ordine dei Medici della Provincia di Asti

Specializzazione in CARDIOLOGIA conseguita presso l'Università degli Studi di Siena in data 20/10/93;

-Servizio militare di leva svolto - in qualità di Ufficiale medico di Battaglione - dal 25/07/89 al 26/12/89 presso il 16° B.T.G. Fanteria Savona e dal 27/12/89 al 2/08/90 presso il 5° B.T.G. Paracadutisti "El Alamein" a Siena;

Medico interno dall'1/11/89 al 31/8/96 presso l'Istituto di Chirurgia Toracica e Cardiovascolare dell'Università degli Studi di Siena diretto dal prof. Toscano;

Frequenza dall'1/11/88 al 31/8/96 dell'Unità Operativa di Malattie Cardiovascolari dell'Azienda Ospedaliera Senese diretta dal prof. F.M. De Luca, con particolare riferimento all'Unità Coronarica, all'Ambulatorio Aritmie, al Laboratorio di Elettrofisiologia ed al Centro Pacemaker;

Stage di formazione in Aritmologia nella terapia ablativa transcateretere delle aritmie cardiache presso il Servizio di Aritmologia e Stimolazione Cardiaca dell'Ospedale Jean- Rostand a Ivry-Sur-Seine, Parigi, diretto dal Dr. R.Frank e dal Prof. G.Fontaine, dal 2/5/91 al 24/12/91;

Vincitore del concorso e successivo conseguimento dell'attestato del corso di formazione in Medicina Generale biennio 1994/95, indetto dal DM 26/10/93;

Attività di specialista ambulatoriale nella branca di Cardiologia svolta presso l'USL n. 9 di Grosseto;

Corso di perfezionamento di elettrofisiologia e terapia ablativa transcateretere delle aritmie cardiache, Maastricht (NL), Ottobre 1995;

Corso di perfezionamento « How to approach to complex arrhythmias » diretto dal Dr. Mark E. Josephson e Dr. Hein J. J. Wellens, 7-11 Settembre 98, La Napoule, Cannes, Francia;

Workshop on the advanced management of the cardiovascular patient, diretto dal Dr. John F. Setaro e Dr. Giacomo P. Basadonna, Yale University 14 - 17 Settembre 1998;

Partecipazione corso " Training on job on novel techniques MPP and Leadless Pacing, Brescia 20-21 Febbraio 2014

Corso sull'argomento "Leading Techniques in VT ablation", Ospedale San Raffaele, Dr Paolo Della Bella, Milano 4-5 Novembre 2015

Relatore al Congresso Place 18-20 Novembre 2015, Roma sull'argomento "**Ablazione della fibrillazione atriale: tecniche e contesti particolari cardiomiopatia ipertrofica**";

Relatore al Convegno " ECG Divino " tenutosi ad Asti il 24/09/2016, **lettura ed interpretazione ECG in casi clinici**;

Relatore al congresso regionale annuale congiunto Piemonte-Val D'Aosta ANMCO-SIC Torino, 31 Marzo 2017, argomento: **Cardiomiopatia dilatativa idiopatica**;

Relatore al corso "Florence Advanced Series on **Cardiomyopathies masterclass: capire la cardiomiopatia ipertrofica** ", Firenze 31 Marzo-1 Aprile 2017;

Partecipazione al corso " **Le procedure di elettrostimolazione in una sala a raggi zero** " presso Presidio ospedaliero S. Maria del Carmine, 25 Maggio 2017;

Partecipazione al Congresso " **Advanced in Heart Failure, Cardiomyopathies and Pericardial diseases** ", Trieste, 26-27 Maggio 2017;

Relatore in qualità di esperto 3 Edizione CardioAlessandria, 22-23 Settembre 2017

Relatore Congresso Progetto Galeno " i nuovi farmaci dalla teoria alla pratica clinica ", Calamanadrana (AT) 2017

Relatore in qualità di Faculty al Congresso Place tenutosi a Roma 22-24 Novembre 2017

Partecipazione in the 17 th Atrial Fibrillation Symposium tenutosi a , Praga Repubblica Ceca February 8 - 9, 2018

Relatore al Corso “Zero Xray ablation academy” 27-28 2018 Febbraio, Asti

Relatore al Congresso “ Emoclinic Symposium sulle sponde del Ticino . Cardiologia ieri, oggi e domani , Forum di aritmologia : Pacemaker Leadless : indicazione di nicchia o futuro , Novara 7-8 Giugno 2018

Relatore al Congresso ECG DIVINO 22 Settembre 2018 , Asti

Relatore al Corso “Zero X ray ablation academy” 24-25Settembre 2018 Febbraio, Asti

Chairperson Congresso Giornate cardiologiche torinesi , 27 Ottobre 2018 Argomento : Cardiomiopatia ipertrofica

Relatore al Congresso “ La fibrillazione atriale e le sue criticità gestionali : Il continuum Medico di famiglia -Specialista Ospedaliero “ argomento: ablazione trascatetere per tutti o per pochi ? Savona 19 Gennaio 2019

Relatore all'incontro “ Elettrofisiologi Top Club” argomento Crioablazione focale: stato dell'arte , Asti 1-2 Aprile 2019

Relatore al Congresso “ Il cuore in forza”, argomento: Ablazione delle tachicardie ventricolari non ischemiche: quali pazienti Savona 3 Maggio 2019

Relatore Congresso : Fibrillazione atriale non valvolare : la terapia anticoagulante in setting complessi , Asti 3 Giugno 2019

Relatore Congresso “ Cardiologia di precisione” Novara 13 -14 Settembre 2019 argomento: Ablazione con sensori di contatto: certezza di efficacia

Relatore Congresso Asti Raggi zero e New technology , 19 Settembre 2019 , argomento: Cosa ci dice la letteratura sugli impianti raggi 0”

Relatore al Congresso “Decisioni cliniche nel paziente con fibrillazione atriale : parliamone assieme Asti 25 settembre 2019

Expert discussant al congresso Aritmie e scompenso nelle malattie neuromuscolari.Il defibrillatore sottocutaneo. Torino 25 Settembre 2019

Expert discussant 31 Giornate Cardiologiche Torinesi 24-26 Ottobre 2019 Torino

Partecipazione Corso Cryo10 Meeting, 10 anni di Artic Front, Milano 5/11/2019

Relatore al Congresso Place , Platform of laboratories for advances in Cardiac Experience , Roma 22-23 Novembre 2019

Relatore al Convegno Ipnosi e Cardiologia Interventistica , Milano 17 Gennaio 2020

Capacità e competenze personali

Presso la **Divisione di Cardiologia di Asti** il sottoscritto ha svolto attività in **UTIC, reparto di degenza, ambulatorio di cardiologia e nel laboratorio di ergometria, di elettrocardiografia dinamica ed ecocardiografia**. E' stato coinvolto nella gestione delle **urgenze** cliniche legate a **sindromi coronariche, urgenze aritmologiche** sia come **attività di reparto** che come **guardia attiva e reperibile in pronta disponibilità per elettrostimolazione temporanea in urgenza** che per **procedure interventistiche in storm aritmici**.

Il campo di attività prevalente è consistito nella **gestione clinica di pazienti aritmici** occupandosi specificamente di **elettrostimolazione cardiaca** e di **elettrofisiologia** nel **Laboratorio di Elettrofisiologia struttura di riferimento per la Regione Piemonte** dove sono state sviluppate **nuove tecniche ablative successivamente divulgate su Riviste di rilevanza internazionale** (Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte – Suppl. al N° 52 del 31-12-1997).

- In dettaglio di aver effettuato **dal 1997** come **primo operatore impianti di pacemaker temporanei e definitivi** mono e bicamerali); di impiantare **defibrillatori** automatici impiantabili mono e bicamerali.

Ha maturato notevole esperienza nella **gestione avanzata** di pazienti affetti da **scompenso cardiaco** con impianto sia di pacemaker che defibrillatori con stimolazione **“biventricolare”** partecipando a **protocolli internazionali di sperimentazione clinica**

- **Dal 1997** ha contribuito allo sviluppo della metodica ablativa con la applicazione e divulgazione di nuove tecniche effettuando studi elettrofisiologici ed ablazioni transcateretere come **primo operatore nel Centro della Cardiologia di Asti** per la cura di: 1) **aritmie sopraventricolari** 2) **ablazione transcateretere della fibrillazione atriale con volumi di circa 250 casi/anno**, ha inoltre partecipato a **protocolli internazionali** per la valutazione di **cateteri “dedicati” per la cura della fibrillazione atriale** sia per mappaggio che per effettuare ablazione della suddetta aritmia con approccio lineare e attualmente effettua procedure di **ablazione di FA** utilizzando **integrazione elettroanatomica** con TAC o RMN 3) **trattamento ablativo di aritmie ventricolari con tecniche di mappaggio tridimensionale** 3) **trattamento ablativo di aritmie complesse in soggetti affetti da cardiopatie congenite operate e non** 4) **trattamento ablativo di aritmie anche in popolazione pediatrica**

Nel Centro vengono effettuate circa 400 procedure di ablazione/anno e circa 200 procedure di elettrostimolazione/anno

Nell'ambito di tali attività interventistiche ha piena autonomia operativa di tutte le metodiche attualmente utilizzate a livello internazionale sia per elettrostimolazione che per elettrofisiologia interventistica.

Competenze specifiche specialistiche: utilizzo di sistemi di mappaggio elettroanatomico integrato con ricostruzione cardiaca sia con TAC cuore che con RMN cuore e con ecocardiografia intracardiaca integrata.

Ha partecipato sia all'organizzazione che in qualità di Relatore in Corsi di Elettrofisiologia di rilevanza nazionale organizzati dalla struttura di appartenenza.

Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali ed internazionali in campo cardiologico con particolare riferimento alla diagnosi ed alla terapia elettrica delle aritmie cardiache.

Relatore a congressi e convegni con particolare interesse alla cardiomiopatia ipertrofica e nella diagnosi e terapia delle aritmie ad essa correlate.

Dal 2005 collabora attivamente con il Centro di Riferimento per la diagnosi ed il trattamento della Cardiomiopatia ipertrofica diretto dal Pf F. Cecchi e Dr I Olivotto , Ospedale di Careggi, Firenze

L'attività di ricerca ha determinato la produzione di:

N° 33 articoli pubblicati (Index Medicus Journals)

N° 9 capitoli in libri di carattere scientifico o monografie

N° 12 articoli su invito da parte di riviste scientifiche nazionali ed internazionali

N° 112 Comunicazioni a Congressi nazionali ed internazionali

MADRELINGUA Italiano

ALTRE LINGUA Inglese e Francese

- Capacità di lettura *ottima*
- Capacità di scrittura *ottima*
- capacità di espressione orale *ottima*

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ha partecipato sia all'organizzazione che in qualità di **relatore ed operatore** in **Corsi di Elettrofisiologia Clinica ed Invasiva di rilevanza nazionale**

Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali ed internazionali in campo cardiologico con particolare riferimento alla diagnosi ed alla terapia elettrica delle aritmie cardiache.

Relatore con attività didattica teorica e pratica ai **Corsi di formazione interattivi sulla diagnosi e terapia delle aritmie ,per medici provenienti da centri ospedalieri del territorio nazionale**, tenutisi presso l'ospedale civile di Asti in collaborazione con l'Università degli studi di Torino

Genova , 25 Maggio 2021

Firma_ Dr. Paolo Di Donna_____

