



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i) / Nome(i) **DE FERRARI GAETANO MARIA**

Data di nascita 14/09/1960

Codice Fiscale DFRGNM60P14F205F

Telefono(i) 011 6334634

E-mail gaetanomaria.deferrari@unito.it

Cittadinanza ITALIANA

Ordine dei Medici Iscritto all'Ordine dei Medici Chirurghi di Milano dal 11.05.1988 al n. 28279

Occupazione/Settore professionale Professore Ordinario di Cardiologia – Dipartimento di Scienze Mediche – Università degli Studi di Torino

Direttore di Cardiologia presso A.O.U. Città della Salute e della Scienza, Presidio Le Molinette, Torino

Esperienza professionale Dal 01/04/2019 Professore Ordinario di Cardiologia – Dipartimento di Scienze Mediche – Università degli Studi di Torino – Direttore di Cardiologia presso A.O.U. Città della Salute e della Scienza, Presidio Le Molinette, Torino

Dal 1/09/2016 al 31/03/2019 Direttore della S.C. Unità Coronarica-LSR Ricerca e Sperimentazione Cardiologica della Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia

Dal 16/04/2015 al 31/03/2019 Professore Associato di Cardiologia e Direttore della Scuola di Specializzazione in Malattie Cardiovascolari, Dipartimento di Medicina Molecolare dell'Università degli Studi di Pavia.

Dal 1/08/2014 Responsabile della Struttura Semplice "Cure Intensive Coronariche" afferente alla Struttura Complessa Unità Coronarica- LSR. Ricerca e Sperimentazione Cardiologica della Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia.

Dal 2000 Responsabile della Unità di Terapia Intensiva Cardiologica della Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo (Direttore Prof. Peter J. Schwartz, dal 2014 Direttore Prof. Stefano De Servi).

Dal 1999 Professore a contratto di Cardiologia presso la Scuola di Specializzazione di Cardiologia dell'Università degli Studi di Pavia.

Dal 1995 al 1999 Aiuto Cardiologo, Responsabile del reparto di Cardiologia degli Istituti Clinici di Perfezionamento (Primario Dr. R. Di Michele).

Dal 1989 Assistente Cardiologo presso il Policlinico di Milano (Primario Prof. A. Lotto). I suoi interessi scientifici, nell'ambito della ricerca clinica, comprendono: "Stratificazione del rischio dopo infarto miocardico, in particolare con l'uso di variabili autonome (ha svolto vari studi sul ruolo dell'analisi dei barocettori nella prognosi); ' Stratificazione del rischio aritmico in pazienti con scompenso cardiaco cronico (ha disegnato il protocollo ed è stato membro del Comitato Direttivo del più grande studio al mondo sul ruolo dell'alternanza dell'onda T nelle cardiomiopatie dilatative non ischemiche, studio ALPHA); 'Nuovi trattamenti per lo scompenso cardiaco avanzato (è stato corresponsabile del primo studio al mondo sulla stimolazione vagale in pazienti con scompenso cardiaco avanzato); ' Valutazione e studio di pazienti con diversi tipi di aritmie. In particolare ha studiato il ruolo della fibrillazione atriale nei pazienti con scompenso cardiaco e come causa di intervento medico acuto; ' Studio di pazienti con malattie aritmogene ereditarie: sindrome del QT lungo, sindrome di Brugada, tachicardia ventricolare polimorfa catecolaminergica (CPVT); 'Valutazione e controllo del rischio aterotrombotico per la prevenzione cardiovascolare secondaria'

Istruzione e formazione Laurea in Medicina e Chirurgia con Diploma di Specializzazione in Cardiologia
Completamento con esito favorevole del triennio di corso di Specialità in Statistica Medica e Biometria ad indirizzo Studi Clinici Controllati (Università degli Studi di Milano)

Madrelingua(e) Italiano

Altra(e) lingua(e). Eccellente conoscenza della lingua inglese sia parlata che scritta. Buona conoscenza della lingua tedesca sia parlata che scritta. Discreta conoscenza delle lingue spagnola e francese.

Capacità e
competenze informatiche Office, Software statistici (SPSS ed altri).

Ulteriori informazioni

Autore/coautore di oltre 225 pubblicazioni scientifiche mediche di cui 161 articoli in extenso su riviste censite da Index Medicus, per lo più americane e 34 capitoli su libro. L'Impact Factor complessivo è superiore a 1000 (ResearchGate), il valore di H index è 50 (Scopus) e 54 (Google Scholar).

E' revisore abituale di numerose riviste scientifiche tra le quali: J Am Coll Cardiol; Eur Heart J; Am J Cardiol (di cui è anche membro dell'Editorial Board); Am Heart J; Eur J Heart Fail; Heart Rhythm; Int J Cardiol; Europace; Journal of Cardiovascular Translational Research (Membro dell'Editorial Board); J Cardiovasc Med (Membro dell'Editorial Board).

Gennaio 2014 - Guest Editor di un volume del Journal of Cardiovascular Translational Research

Gennaio 2018 - Specialty Chief Editor di "Cardiac Rhythmology" sezione "Frontiers in Cardiovascular Medicine"

E' stato relatore invitato a decine di Congressi Internazionali.

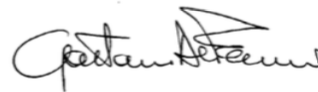
Ha partecipato a numerosissimi studi clinici controllati come Principal Investigator. Ha svolto il ruolo di coordinatore nazionale per l'Italia per numerosissimi studi clinici controllati tra cui SWORD, ALIVE, TRA-PCI, IVABRADINE16257, PROVE-IT TIMI-22, EURIDIS, ERATO, MAIA, 3K2, TIMI3US, ACT II, CARDIOFIT, ATHENA, IMPROVE-IT, DIONYSOS, SEPIA-ACS, TRA 2P-TIMI 50, NECTAR-HF, RAFFAELLO, FOURIER.

E' inoltre stato membro del Comitato Direttivo (Steering Committee) di diversi studi clinici internazionali tra cui PROVE IT-TIMI22, ALPHA, IMPROVE-IT, SEPIA-ACS TIMI42, TRA2P-TIMI 50, RAFFAELLO, NECTAR-HF.

Autocertificazione ai sensi degli artt. 46, 47 e 76 del D.P.R. n. 445/2000

Io sottoscritto Gaetano M. De Ferarari, nato a Milano il 14/09/1960 e residente in Via Lombardini 14, Milano, consapevole delle conseguenze penali derivanti da dichiarazioni false e mendaci, come disposto dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, attesto che tutto quanto riportato nel curriculum corrisponde a verità.

In fede



Firma _____

Torino, 30 settembre 2020