

## Curriculum Vitae

Prof. Domenico Santoro, MD-PhD



### Attuale Posizione Lavorativa

Docente Universitario/Dirigente Medico  
 Professore Ordinario di Nefrologia (MED/14)  
 Direttore UOC Nefrologia e Dialisi  
 Centro di Riferimento Regionale Malattie Renali  
 Rare

### Istruzione e formazione

Direttore Scuola di Specializzazione in Nefrologia  
 AOU G. Martino – Università degli Studi di Messina

Date

1987-1993

Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 e lode)

Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Messina

Date

1993-1997

Specializzazione in Nefrologia

Scuola di specializzazione di Nefrologia, Università degli Studi di Messina

Date

Dal 01/1999 al 12/1999

Renal fellow per un anno presso Dept. of Renal Pathology Cedars Sinai Medical Center UCLA Los Angeles CA, USA.

### Esperienze professionali

Date

01/2000-03/2004

Specialista Nefrologo

Centri Privati Accreditati di Emodialisi

Date

01/04/2004

Vincitore Concorso; Dirigente Medico 1° livello

UOC Nefrologia e Dialisi Ospedale San Vincenzo, Taormina ASL n°5

Date

28/12/2006

Ricercatore Universitario Nefrologia (MED 14)

AOU G. Martino – Università degli Studi di Messina

Date

01/12/2010- 01/06/2016

Responsabile Unità Operativa Semplice "Diagnosi e Terapia Patologie Glomerulari" AOU G. Martino

Date

12/2017

Professore Associato Nefrologia (MED 14)

Date

12/2018

Conseguimento Abilitazione Scientifica Nazionale per Professore Ordinario in Nefrologia (MED 14)

Date

1/10/2019

Direttore UOC di Nefrologia e Dialisi, AOU G. Martino

### Attività didattica

Date

Dall'Anno accademico 2004-2005

Docente presso la Scuola di Specializzazione di Nefrologia dell'Università degli Studi di Messina

Date

Dall'Anno accademico 2007-2008

Docente Insegnamento di Nefrologia all'interno del corso integrato "Sistematica delle Malattie endocrino-Metaboliche e Nefro-Urologiche, e di Fisiopatologia delle malattie umane presso il Corso di Laurea di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Messina.

Date Dall'Anno accademico 2007-2008 al 2014-2015  
Insegnamento di Nefrologia 2° anno; 2° semestre presso il Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche dell'Università degli Studi di Messina;

Date Dall'Anno accademico 2015-2016  
Responsabile scambi Erasmus Corso di Laurea di Medicina e Chirurgia, Università degli studi di Messina con Facoltà di Medicina, Università di Oviedo (Spagna)

Date Anno accademico di inizio: 2015/16 - Ciclo: XXXI - Durata: 3 anni  
Componente il Collegio dei Docenti del Dottorato [DOT1314588]: "SCIENZE BIOMEDICHE CLINICHE E SPERIMENTALI" Università degli studi di Messina

Date Dall'Ottobre 2019: Direttore della Scuola di Specializzazione in Nefrologia presso Università degli studi di Messina

### Principali Premi

- Borsa di perfezionamento all'estero bandita dall'Università degli Studi di Messina, della durata di un anno, svolta presso la Divisione di patologia renale del Cedars-Sinai Medical Center UCLA Los Angeles, California; Anno 1999

- Grant dell' International Society of Nephrology in occasione del XVth International Congress of Nephrology (Buenos Aires - Argentina) dal 2 al 6 Maggio 1999

- Vincitore Bando di Ricerca SIN: Ruolo delle varianti del gene VDR nella risposta al trattamento con Paracalcitolo nei pazienti con IRC; Anno 2011

-Responsabile scientifico Università di Messina progetto PON ARS01\_01116 "TALISMAN" Area di specializzazione "Tecnologie per ambienti di vita" Anno 2018

### Attività Scientifica

Autore di oltre 270 pubblicazioni (censite sia su PUBMED che SCOPUS), oltre a capitoli di libri italiani ed internazionali; H-Index Google Scholar= 43; ; H-Index Scopus= 36

Speaker Invitato a Congressi Regionali e Nazionali ed Internazionali. Organizzazione di Meetings e Congressi

Principal Investigator di numerosi studi clinici

Editorial Board : Giornale italiano di Nefrologia (organo ufficiale della SIN), Journal of Nephrology, World Journal of Nephrology, Giornale Italiano di Tecniche Nefrologiche e Dialitiche

Nel 2018 Nominato dalla SIN "Coordinatore delle Linee Guida della Società Italiana di Nefrologia"

Guest Editor di Supplementi nelle seguenti riviste

- 1) Biomed research International Year 2015  
Special Issue "Extraskeletal Functions of Vitamin D"
- 2) Metabolites Year 2020-2021  
Special Issue "Vitamin D and Bone Metabolism"
- 3) International Journal of Medical Science (IJMS). Year. 2020-2021  
Special issue\* Novel Aspects in Kidney Disease in Diabetes" in the section Molecular Endocrinology and Metabolism in IJMS
- 4) Nutrients: Year 2021-2022  
Special Issue of Clinical Experiences and Open Issues in Multidisciplinary Dietary Management of CKD -

**Associate Editor delle seguenti riviste: BMC Nephrology (dal 2017), Journal of Nephrology (dal 2022)**

### Principali Collaborazioni Scientifiche con altre Università/Aziende Ospedaliere

Cedars Sinai Medical Center, UCLA Los Angeles; Università di Bari; Università di Brescia; Columbia University New York; Seconda Università di Napoli; IRCCS Istituto Giannina Gaslini University Medical Center Hamburg-Eppendorf; Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf GERMANY

In Fede

Prof. Domenico Santoro