

Giovanni Morana

Nato a Vittoria, il 4.11.1961

Residente a Treviso, Via Petrarca 16, 31100

Cell 347 2424674

CF: MRNGNN61S04M088P

ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-3144-2963>

Web of Science ResearcherID AHE-0117-2022



ORCID QR CODE

Giovanni Morana è nato a Vittoria (RG) il 4/11/1961, dove ha conseguito il Diploma di Maturità Classica nell'anno scolastico 1979-80.

Nell'anno accademico 1980/81 si è iscritto alla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Catania, dove si è laureato nell'anno accademico 1985-86 con il voto di 110/110 e lode.

Iscrittosi alla Scuola di Specializzazione in Radiologia Diagnostica dell'Università di Verona, vi si è specializzato nell'anno accademico 1990/91 con il voto di 50/50 e lode discutendo una Tesi di Specializzazione dal titolo: "Le reazioni avverse ai Mezzi di Contrasto organo-iodati idro-solubili".

Nell'anno accademico 1992-93 ha frequentato il Corso di Perfezionamento in Radiologia Interventistica presso l'Università di Padova.

Nell'anno accademico 1997-98 è stato "visiting fellow" presso la sezione body RM della New York University Medical Center per un periodo di 3 mesi al fine di apprendere le tecniche di Angiografia con Risonanza Magnetica.

Membro delle seguenti società scientifiche

- SIRM (ITALIAN SOCIETY OF MEDICAL RADIOLOGY): Membro/Faculty
- ESGAR (EUROPEAN SOCIETY OF GASTROINTESTINAL RADIOLOGY): Fellow/Faculty
- ICIS (International Cancer Imaging Society): Fellow/Faculty/President ICIS 2019
- RSNA (Radiological Society of North America): Membro/Membro della European Committee and Member of International Radiology Education.
- ESR (European Society of Radiology): Membro/Faculty
- CIRSE (cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe): Membro
- ISMRM (International Society of Magnetic Resonance in Medicine): Membro/Faculty
- ISMRM (International Society of Magnetic Resonance in Medicine) – Italian Chapter: Segretario/Faculty

E' stato Consigliere della Sezione di Studio Mezzi di Contrasto dell'Associazione Italiana di Radiologia Medica (SIRM) per il quadriennio 2000-2004.

E' stato Consigliere della Sezione di Studio Risonanza Magnetica dell'Associazione Italiana di Radiologia Medica (SIRM) per il quadriennio 2007-2011.

E' stato Presidente del Gruppo Regionale Veneto-Trentino Alto Adige dell'Associazione Italiana di Radiologia Medica (SIRM) per il biennio 2013-2015 e 2015-2017.

Fa parte dell'Editorial Board per la rivista "La Radiologia Medica" dal 2006.

È revisore per le riviste "La Radiologia Medica", "European Radiology" ed "European Journal of Radiology".

È revisore per "EURORAD".

Ha fatto parte come Membro della Commissione Scientifica sull'Imaging Molecolare e sui Mezzi di Contrasto per il Congresso Europeo di Radiologia del 2005 e del 2006.

E' stato nominato Chairman della Commissione Scientifica sull'Imaging Molecolare e sui Mezzi di Contrasto per il Congresso Europeo di Radiologia del 2007.

E' stato nominato Membro della Commissione Scientifica Addominale e Gastrointestinale (Responsabile per gli Organi Solidi) per il Congresso Europeo di Radiologia del 2008.

E' stato Presidente del Congresso della Società ESGAR per il 2011.

Nel 2017 è stato nominato Membro d'Onore della Società Spagnola di Diagnostica per Immagini dell'addome (SEDIA).

E' stato Presidente della ICIS (International Cancer Imaging Society) per il periodo 2018-19, di cui ha organizzato il Congresso annuale 2019 a Verona.

Nel 2022 è stato insignito della Medaglia d'oro al Congresso della ICIS, tenutosi a Boston.

E' risultato vincitore di un progetto di ricerca scientifica sullo sviluppo della RM polmonare nello studio dei bambini con Fibrosi Cistica: progetto FFC#25/2011 "DWI (Diffusion weighted Imaging) a new tool to assess inflammation in CF population with pulmonary exacerbation". Durata 48 mesi. Ruolo ricoperto Responsabile Scientifico. Grant 70.000 euro.

E' risultato vincitore di un progetto di ricerca scientifica sullo sviluppo della RM polmonare nello studio dei bambini con Fibrosi Cistica: progetto FFC#26/2019 "Standardized Ventilation Inflammation Perfusion and Structure (VIPS) MRI platform for monitoring Cystic Fibrosis Lung Disease". Durata 48 mesi. Ruolo ricoperto Responsabile Scientifico. Grant 75.000 euro.

Ha pubblicato 91 articoli, 2 libri come Editore, 27 capitoli di libro come Autore.

Ha avuto 2692 citazioni in 2377 articoli e capitoli di altri Autori.

I suoi poster sono stati premiati in diversi meeting internazionali (ECR 2000, ECR 2001, ESGAR 2001, ECR 2002, ICIS 2013).

Ha fatto più di 350 letture in congressi nazionali ed internazionali.

Ha organizzato numerosi corsi e congressi.

L'attività assistenziale presso l'Istituto di Radiologia dell'Università di Verona ha avuto inizio a partire dal 1986, in qualità di Medico Frequentatore.

A partire dal 1988 acquisisce il ruolo di Assistente a tempo pieno e dal 1994 le funzioni di Aiuto a tempo pieno.

Nel 1 agosto 1997 è stato inquadrato come Ricercatore presso l'Istituto di Radiologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Verona, inquadrato nel settore scientifico-disciplinare n. F18X DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA.

Dal 15 settembre 2004 è Direttore della Unità Operativa Complessa di Radiologia Diagnostica, Dipartimento di Radiologia Clinica, presso il Presidio Ospedaliero di Treviso, ULSS 9 della Regione Veneto.

Nel 2014 ha ottenuto l'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore di prima fascia nel settore concorsuale 06/II "Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia".

La sua attività professionale si svolge con le seguenti metodiche di Imaging: Angiografia, Radiologia Convenzionale (esclusa Senologia), Ecografia, Tomografia Assiale Computerizzata, Risonanza Magnetica, interessandosi prevalentemente di Angiografia Diagnostica ed Interventistica (in particolare distretto vascolare ed epato-biliare) e di Risonanza Magnetica, con prevalente interessamento del settore "Body" (in particolare angio-RM, fegato e pancreas).

Treviso, 21 aprile 2023



Giovanni Morana