

PAOLO PROFICE

Dati Personali	Data di nascita: Luogo di nascita Nazionalità: Italiana
Istruzione	Università “La Sapienza” Roma Master in Malattie Cerebrovascolari (2004-2006) Specializzazione in Neurologia conseguita con lode in data 13 ottobre 1997 presso Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina e Chirurgia Abilitazione all’esercizio della professione medica conseguita con lode presso Università Cattolica del Sacro Cuore, Facoltà di Medicina e Chirurgia (Novembre 1993) Laurea in medicina e chirurgia conseguita con lode presso Università Cattolica del Sacro Cuore, - Roma nel 1993
Esperienze	Da maggio 2019 ad oggi responsabile dell’Unità Operativa di Neurologia presso il Mater Olbia Hospital Olbia (SS) Dal dicembre 2005 a Maggio 2019 Neurologo vascolare presso la Stroke Unit del Policlinico Gemelli Roma Medico visitatore presso la Stroke Unit del Dipartimento di Neurologia dell’ Università di Heidelberg (august 2005) Dal 1995 al. 2005 neurologo e ricercatore presso L’IRCCS “E. Medea” polo di Ostuni - Italia Ottobre 1995-Marzo 1996 Scientific Visitor presso MRC Human Movement and Balance Unit, The Institute of Neurology, Queen Square, London UK.
Attività scientifica	Ha svolto attività scientifica sulla fisiologia della corteccia cerebrale motoria, neurofisiologia clinica, neurologia clinica e malattie cerebrovascolari. Coautore di oltre 100 pubblicazioni su riviste indicizzate con impact factor totale di oltre 300. H index 34

Attività didattica	Docente del Master di II livello “Gestione intensiva del paziente neurologico acuto” anno accademico 2021-2022, presso Università Cattolica del Sacro Cuore – Roma
--------------------	---

	<p>Professore a contratto di Neurologia Vascolare presso la scuola di specializzazione in Neurologia Università Cattolica del Sacro Cuore, (2011- ad oggi)</p> <p>Professore a contratto di neurofisiologia presso la scuola per tecnici di neurofisiopatologia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, (2005-2007)</p> <p>Professore a contratto presso la scuola per tecnici di neurofisiopatologia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore presso l'ospedale S.Carlo di Potenza (2003-2005)</p> <p>2007-2009 Simulearn Bologna Instructore di simulation based medical training per le emergenze neurologiche</p>
Partecipazione a trial clinici/registri	<p>Nel 2017 investigator nel SITS-ISTR (Safe Implementation of Thrombolysis in Stroke International Stroke Thrombolysis Register)</p> <p>Nel 2018 investigator nel PERFORM Trial (Prevention of cerebrovascular and cardiovascular Events of ischaemic origin with teRutroban in patients with a history of ischaemic stroke or transient ischaemic attack)</p> <p>Nel 2009 investigator nel FARM65KNKY trial (Randomized-controlled study of systemic thrombolysis with alteplase in patient over 80 years old with ischaemic stroke within 3 hours of onset)</p> <p>Nel 2010 investigator nel CRYSTAL (CRYptogenetic STroke And underLying AF trial)</p> <p>Nel 2016-2017 investigator in ESUS trial Rivaroxaban for Stroke Prevention after Embolic Stroke of Undetermined Source</p>

Nel 2012 ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale a Professore di I fascia nella disciplina neurologia (Bando 2012 DD n. 222/2012)