

Prof.ssa Simona Bonavita nata a Palermo 4/11/1968

Curriculum vitae

Prof. Ordinario MED/48 Università della Campania "Luigi Vanvitelli"

Coordinatore e Docente del Corso Integrato di Neurological Diseases nel CdL di Medicine and Surgery dell'Università della Campania "Luigi Vanvitelli"

Coordinatore e Docente del Corso Integrato di Infermieristica delle Disabilità nel CdL di Scienze Infermieristiche dell'Università della Campania "Luigi Vanvitelli", polo IRCSS INT-Pascale.

Docente del Corso Integrato di Infermieristica delle Disabilità nel CdL di Scienze Infermieristiche dell'Università della Campania "Luigi Vanvitelli", polo Azienda Ospedaliera Specialistica dei Colli Monaldi-Cotugno-C.T.O. sede "Ospedale Monaldi"

Docente per l'insegnamento di "Malattie demielinizzanti", "Tecniche di riabilitazione Neurologica" "Neurologia basata sulle evidenze" nella Scuola di Specializzazione in Neurologia dell'Università della Campania "Luigi Vanvitelli"

Docente per l'insegnamento di "Rieducazione funzioni superiori" nel CdL di Fisiatria dell'Università della Campania "Luigi Vanvitelli"

Docente per l'insegnamento di "Sc. Tecniche mediche applicate-III" nel CdL di Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia dell'Università della Campania "Luigi Vanvitelli"

Membro della commissione tecnico-pedagogica per il corso di Laurea di Medicina e Chirurgia della Seconda Università degli Studi di Napoli (sede di Napoli) dal 2010 al 2015

Partecipazione a diversi progetti di ricerca nazionali ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari.

Responsabilità in qualità di Principal Investigator di diversi studi e ricerche scientifiche sull'utilizzo di farmaci modificanti il decorso di malattia nei pazienti affetti da sclerosi multipla affidati da qualificate istituzioni pubbliche o private

Organizzazione e/o partecipazione come relatore a diversi convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero

Direzione e/o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale tra cui

Direzione e partecipazione alla programmazione e allo svolgimento di progetti di ricerca basati sull'impiego di tecniche di Risonanza Magnetica non convenzionali ad alto campo magnetico con gruppi di ricerca dell'Università di Palermo, Università di Catanzaro, Università di Catania, Università di Bari, Università di Napoli Federico II, Ospedale di Potenza.

Direzione e partecipazione alle attività del gruppo di ricerca nazionale sull'impatto della sclerosi multipla sul progetto genitoriale. Tale collaborazione è avvenuta con l'Università di Genova, l'Università di Cagliari e l'Università di Torino.

Direzione e partecipazione alle attività del Gruppo di Studio della Società Italiana di Neurologia "Digital technologies, web e social media al servizio della Neurologia". L'attività è in corso ed è svolta in collaborazione con l'Università degli Studi di Verona, Università di Torino, Università di Cagliari, Università Federico II di Napoli, Istituto di Neurologia Sperimentale – Ospedale San Raffaele – Milano, Università di Genova, Università di Brescia, Dipartimento di Neuroscienze, AOS Camillo – Forlanini Roma.

Direzione e partecipazione al gruppo di ricerca Italia-Iran per la identificazione di casi sospetti di COVID-19 tra pazienti affetti da malattie demielinizzanti

Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca internazionale "The Mantra project"

Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca internazionale "International Women in MS (iWiMS)"

Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca nazionale " ITALIAN-DIME-TERI group"

Partecipazione alle attività del gruppo di studio " Neuropathic Pain Special Interest Group of the Italian Neurological Society"

Partecipazione al gruppo di ricerca sull'uso dei cannabinoidi nei pazienti affetti da Sclerosi Multipla Sa.Fe Study Group

Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste,

Guest Editor di Frontiers in Neurology per lo special issue "Digital Technology in Neurology: From Clinical Assessment to Neurorehabilitation"

Guest Editor di Frontiers in Neurology per lo special issue "*Disease Modifying Therapies in Multiple Sclerosis*"

Invited Guest Editor di Journal of Clinical Medicine per lo special issue "Exercise and Multiple Sclerosis"

Partecipazione al collegio dei docenti ovvero attribuzione di incarichi di insegnamento, nell'ambito di dottorati di ricerca accreditati dal Ministero

Partecipazione al collegio dei docenti del dottorato in "SCIENZE MEDICHE CLINICHE E SPERIMENTALI" dal 01-01-2013 a oggi

Formale attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca (fellowship) presso qualificati atenei e istituti di ricerca esteri o sovranazionali

Fellowship presso i NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH-NINDS-NEUROIMAGING BRANCH, BETHESDA-MARYLAND, USA dal 01-02-1995 al 31-05-1997

Conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica, inclusa l'affiliazione ad accademie di riconosciuto prestigio nel settore

Premio dell'Osservatorio Nazionale sulla salute della Donna a "SMsocialnetwork", come progetto innovativo di eccellenza, esempio di telemedicina- 16-12-2015