

ANNA ESTRANEO - CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

Dr. Anna Estraneo, neurologo e neuroriabilitatore.

Luogo e data di Nascita: Portici (NA) il 21/03/1965,

CF: STRNNA65C61G902F

e-mail: aestraneo@gmail.com;

posta certificata: anna.estraneo.evtb@na.omceo.it

Sede lavoro attuale: IRCCS Fondazione Don Gnocchi, Firenze e Sant'Angelo dei Lombardi

Formazione

- 16/09/1997. Specializzazione in Neurologia (Università Federico II di Napoli, Italia)
- 1996. Stage in Epilettologia e Neurofisiologia (University of Strasbourg, France)
- 1991. Laurea in Medicina e Chirurgia (Università Federico II di Napoli, Italia)

Informazioni bibliometriche (9/10/2023)

ORCID ID: 0000-0001-6646-5626. Scopus – Author ID: 55238747100

H-index: 22; Citazioni: 3.354 (da Scopus)

Autore di 90 pubblicazioni scientifiche (43 come primo, ultimo e/o corrispondente autore) su riviste internazionali peer-reviewed indicizzate su PubMed (tra cui *Neurology*, *Brain*, *Clinical Neurophysiology*, *Journal of Neurology*, *European Journal of Neurology*, *Epilepsia*, *Seizures*, *Archives Physical Medicine*, *Brain Injury and Rehabilitation*) e di 3 capitoli di libri.

Qualifiche accademiche

- ASN 2018-2020. Abilitazione Nazionale Italiana per Professore Associato in Scienze delle professioni sanitarie e delle tecnologie mediche applicate – settore 06/N1 (dal 31/05/2021 al 31/05/2030).
- ASN 2016-2018. Abilitazione Nazionale Italiana per Professore Associato in Neurologia – settore 06/D2 (dal 24/07/2018 al 24/07/2027)

Academic Editor di *Acta Neurologica Scandinavica* (IF 3.9; ISSN: 0001-6314)

Incarichi in seno a Società scientifiche

- Componente della Task Force dell'European Academy of Neurology per le "Guidelines on the Classification of Coma and Chronic Disorders of Consciousness" (*Eur J Neurol.* 2020;27:741-756)
- Co-Chair del Panel Scientifico sul coma e i disturbi della coscienza dell'European Academy of Neurology (<https://www.ean.org/home/organisation/scientific-panels/coma-and-chronic-disorders-of-consciousness>) e delegato della SIN al Panel Traumatology
- Leader dello Special Interest Group sulla diagnosi e prognosi dei pazienti affetti da disturbi della coscienza dell'International Brain Injury Association

(<https://www.internationalbrain.org/membership/groups/disorders-of-consciousness-special-interest-group/doc-sig-leadership>)

- Membro del Direttivo della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica (SINC; <http://sinc-italia.it/chi-siamo/consiglio-direttivo/>) e della Società Italiana di Riabilitazione Neurologica (SIRN; <https://sirn.net/cariche-societarie/>)
- Socio della SINC, SIN, SIRN, SIRAS, WFNR, IBIA, EAN

Attività didattica più recente (in qualità di docente)

- 14 giugno 2022. Componente della commissione per la difesa di dottorato presso l'Università di Liegi, Belgio (Tesi: Towards a patient-tailored approach of transcranial electrical stimulation as a treatment to patients with disorders of consciousness)
- 2023, 2022, 2021, 2020, 2019. Docente nell'ambito del corso Residenziale EEG della SINC-LICE (Direttore scientifico Prof. O. Mecarelli)
- 2022, 2019, 2017, 2016. Docente nell'ambito del Master Universitario I livello Tecniche neurofisiologiche avanzate per il paziente critico, dell'Università di Firenze
- 2020. Seminario "Therapeutic interventions for improving outcome in patients with prolonged disorders of consciousness" per dottorandi del BioRobotics Institute - Sant'Anna School of Advanced Studies, Pisa, organizzato dalla Prof.ssa Carrozza
- Dal 2010 al 2016. Professore a contratto per "Fisiopatologia degli stati di coscienza e tecniche di registrazione coma e morte cerebrale" presso il Corso di Laurea Triennale in Tecniche di neurofisiopatologia - Università Federico II di Napoli

Titoli professionali

- 2021. Ammessa nella terna dei candidati idonei all'incarico di Direttore Medico dell'UOC di Neurologia presso AORN Moscati di Avellino (ATTO N.2021/472 - 2021-04-20)
- Dal 2021, componente del gruppo di lavoro per il PDTA Regionale dei pazienti affetti da Epilessia (Decreto 293 del 5/8/21 della Direzione Generale della tutela della salute e il coordinamento del Sistema sanitario Regionale)
- 2015. Partecipazione ai lavori del Tavolo tecnico Regionale per l'elaborazione delle Linee di indirizzo per il percorso di presa in carico assistenziale e riabilitativa del paziente con disordine della coscienza da grave cerebrolesione acquisita (DCA n. 21 del 9/03/2015)
- 2012. Partecipazione ai lavori del Tavolo tecnico Regionale per la definizione delle strutture di accoglienza e della scheda di valutazione dei disturbi della coscienza (DCA n. 70-2012)

Attività professionali presso pubbliche amministrazioni ed enti riconosciuti

- Dal 1 Settembre 2023 a tutt'oggi, ricercatore senior dell'IRCCS Fondazione Don Gnocchi, Firenze e sant'Angelo dei Lombardi.
- Dal 1 Marzo 2019 al 30 Agosto 2023, dirigente medico I livello, neurologo presso UOC di Neurologia/Stroke Unit, Ospedale Santa Maria della Pietà, ASL Napoli 3 Sud, Nola.
- Dal 2022 componente del Tavolo Tecnico del Coordinamento Aziendale dell'ASL Napoli 3 Sud sulla procedura di Accertamento di Morte Cerebrale.
- Dal 2020 incarico professionale di consulenza, di studio e di ricerca, ispettiva di

verifica e di controllo (art 18 c.1, part 2, lett C), incarico proposto Epilessia (Delibera del Direttore Generale dell'ASL Napoli 3 Sud n. 625 del 26.08.2020).

- Dal 2020, medico referente RUP dell'ASL Napoli 3 Sud nell'ambito dell'accordo quadro attuativo per la collaborazione scientifica tra ASL Napoli 3 SUD e IRCCS Fondazione Don Gnocchi nell'ambito della Medicina della Riabilitazione delle gravi cerebrolesioni (Delibera n. 504 del 21/7/2020).
- 1/11/2004-28/2/2019. Aiuto Coordinatore di UOS di NeuroRiabilitazione Intensiva per grave cerebrolesione dell'IRCCS Fondazione Maugeri, Telese Terme (BN)
- 1/4/2004 -31/10/2004. Primario dell'UOC di Riabilitazione intensiva (cod 75, 56 ed ex art 26) Neuromotoria, Cardiologica ed Ortopedica dell'IRCCS Fondazione Maugeri, presso L'Ospedale La Gruccia dell'ASL 8 di Arezzo.
- 28/7/2003- 31/3/2004, Aiuto Coordinatore di U.O. DI NEURORIABILITAZIONE INTENSIVA (cod 56) dell'IRCCS Fondazione Maugeri, Telese Terme (BN)
- 1/7/2000- 27/7/2003, Aiuto Coordinatore di Unità Dipartimentale di NeuroRiabilitazione (cod 56 e 75) dell'IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri, Telese Terme (BN), presso Ospedale di Larino (CB).
- 26/4/1999- 30/06/2000, Assistente presso U.O. DI NEURORIABILITAZIONE INTENSIVA cod 56 dell'IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri, Telese Terme (BN)
- 1/3/1999 -1/4/1999, Aiuto con contratto a tempo determinato presso il reparto di Neurologia dell'Ospedale Moscati di Avellino
- Dal 4/1/1999 al 27/2/1999, incarico ex DPR 500/96 totali 2 ore di incarico di specialistica ambulatoriale della branca Neurologia, presso il distretto 24, ASLBN 1
- Dal 14/1/1999 a 27/2/1999, incarico ex DPR 500/96 n 10 ore settimanali di specialistica ambulatoriale della branca Neurologia, presso il Distretto 17, ASL BN1

Coordinazione e partecipazione a progetti nazionali e internazionali ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi

- 2023-a tutt'oggi. Principal Investigator per UO partecipante del Progetto Horizon 2020 RISE MSCA STAFF EXCHANGE 2023. Project ID: 101131344. Development of a multimodal toolbox to ensure a fast and reliable diagnosis of consciousness disorders. DOC-BOX.
- 2018-2022. Principal Investigator per UO partecipante e Co-leader del WP2 -Diagnosis, assessment techniques and data collection for a better characterization and prognosis Progetto Horizon 2020 RISE MSCA STAFF EXCHANGE 2017. Project ID: 778234 "Disorders of Consciousness: enhancing the transfer of knowledge and professional skills on evidence-based interventions and validated technology for a better management of patients, DoCMA".

- 20.2.2017-19.2.2020. Principal Investigator del Progetto Ricerca Finalizzata PE-2013-02358145: Clinical, structural, and functional markers for recovery of consciousness, in collaborazione con la Western University, Ontario, Canada.
- 8.11.2012-7.11.2014. Principal Investigator UO partecipante_Progetto Nazionale finanziato dal Ministero della Salute_Centro nazionale controllo e prevenzione malattie-CCM "Modello di integrazione socio sanitaria nella presa in carico dei pazienti con disordini della coscienza - INCARICO" (Coordinatore nazionale Istituto Besta, Milano)
- 26.4.2006-26.4.2009. Principal Investigator UO partecipante - Ricerca Finalizzata 2005 ex art. 12 e 12 bis del Dlgs 502/92 come modificato e integrato dal Dlgs 229/99: "Il percorso assistenziale integrato nei pazienti con Grave Cerebrolesione Acquisita fase acuta e post-acuta" Coordinatore Nazionale: Dr. Ferro Salvatore - Servizi presidi ospedalieri-Assessorato Politiche per la salute-regione Emilia –Romagna

Coordinazione e partecipazione a progetti multicentrici nazionali e internazionali

- Dal 2019 a tutt'oggi. Promotore e coordinatore della Consensus intersocietaria (SIRN, SINC, SIMFER, SIN, LICE, SIAARTI, AITN, AINR, FNATC e La rete) sui disturbi della coscienza da eziologia anossica (CaPIADoC, Care Pathways for Individuals with Anoxic Disorder Of Consciousness).
- 2016-2020. Coordinatore dell'International Brain Injury Association-multi-centric longitudinal study on behavioral and electrophysiological diagnostic and prognostic markers in prolonged disorder of consciousness.
- Dal 2017-220. Responsabile Scientifico Unità partecipante all'International multicentric study on tDCS in Patients with Disorders of Consciousness (Project coordinator: Coma Science Group, University of Liege)
- 2020-2021. Componente della Giuria seconda "Conferenza di consenso delle associazioni dei familiari dei pazienti con grave cerebrolesione acquisita".
- 2015-2019. Coordinatore nazionale progetto Network Maugeri (AM-3) "Correlati clinico-funzionali del recupero dei Disordini della Coscienza".
- 2012. Componente del Gruppo di lavoro coordinato dall'AGENAS della Regione Emilia Romagna sul "il percorso assistenziale integrato nei pazienti con grave cerebrolesione acquisita. Fase acuta e post-acuta" Dossier 224 2012

Napoli, 9 Ottobre 2023

DR.SSA ESTRANEO ANNA

