

CURRICULUM VITAE PROF. UMBERTO AGUGLIA

LUOGO DI NASCITA: Reggio Cal. **DATA DI NASCITA:** 3 Luglio 1954

RESIDENZA ATTUALE: Via De Nava 40/B, 89123 Reggio Cal. Tel. 0965.312829; 333.3167327.
Fax 0965.339105. E-mail: u.aguglia@unicz.it

DOMICILIO PROFESSIONALE: Centro Regionale Epilessie. Grande Ospedale Metropolitano di Reggio Cal., Via Melacrino 89100 Reggio Cal. Tel. 0965.397971, 0965.397972. Fax 0965.397973

POSIZIONE ATTUALE

Professore Ordinario Neurologia (SSD MED26-Neurologia, SC 06/D6-Neurologia), Direttore della Scuola di Specializzazione in Neurologia e Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Biomarcatori della Malattie croniche e complesse presso la Scuola di Medicina e Chirurgia, Università Magna Graecia, Catanzaro;

Direttore del Centro Regionale Epilessie, Grande Ospedale Metropolitano, Reggio Calabria.

TITOLI DI STUDIO

Diploma di Maturità Classica, Scuola Militare "Nunziatella", Napoli: Luglio 1972.

Laurea in Medicina e Chirurgia, II Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Napoli (110/110 e lode): 21/07/1978.

Abilitazione all'esercizio professionale: II Sessione 1978. Iscrizione Ordine dei Medici della Provincia di Reggio Cal. n. 3244

Specializzazione in Neurologia, I Facoltà di Medicina e Chirurgia Università di Napoli (50/50 e lode): 22/07/1982.

Specializzazione in Electroencéphalographie Clinique, Facoltà di Medicina, Università d'Aix-Marseille II: 24/06/1982.

ATTIVITA' ACCADEMICA

Assistente Straniero, Attaché Associé e Stagiaire Officiel, Service d' Exploration Fonctionnelle du Système Nerveux, CHU Timone, Università d' Aix- Marseille II: anni accademici 1981-86.

Ricercatore del settore scientifico-disciplinare (SSD) n. 72, "F11B Neurologia", MED/26 presso la Clinica Neurologica, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Reggio Cal/Catanzaro: 02/07/86 - 31/10/99 (in aspettativa dal 27/08/99 al 31/10/99).

Professore Associato di Neurologia (SSD MED/26), Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Magna Graecia di Catanzaro: 1/11/99 - 31/10/05 (in aspettativa dal 7/11/99 al 31/10/2005).

Direttore Centro Regionale per Assistenza, Diagnosi, Studio e Ricerca delle Epilessie, Azienda Ospedaliera Bianchi-Melacrino-Morelli di RC: dal 01/11/05 a tutt'oggi.

Professore Ordinario Neurologia (SSD MED/26), Scuola di Medicina e Chirurgia, Università Magna Graecia di Catanzaro: dal 01/11/05 a tutt'oggi.

Direttore della Scuola di Specializzazione in Neurologia presso la Scuola di Medicina e Chirurgia, Università Magna Graecia, Catanzaro dal 23/01/2012 al 30/10/2018.

Referente didattico del Cdl in infermieristica, presso la sede distaccata dell' Università Magna Graecia di Catanzaro presso il Grande Ospedale Metropolitano di Reggio Cal dal 1/11/2008 a tutt'oggi;

Coordinatore del Dottorato di Ricerca in "Scienze Neurologiche e Riabilitative" presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Magna Graecia, Catanzaro dal 24/10/2011 al 30/10/2013.

Coordinatore del Dottorato di Ricerca in Biomarcatori della Malattie croniche e complesse (Curriculum: "Nuove Tecnologie di RMN e Bioinformatica applicate alle Neuroscienze") presso la Scuola di Medicina e Chirurgia, Università Magna Graecia, Catanzaro dal 01/11/2013 a tutt'oggi.

Direttore del Master di II Livello in Neurologia d' Urgenza presso la Scuola di Medicina, Università Magna Graecia di Catanzaro negli anni accademici 2013-2014 e 2014-2015

Direttore del Master di II Livello in Coordinatore di Strutture Sanitarie e Servizi Territoriali" presso la Scuola di Medicina, Università Magna Graecia di Catanzaro negli anni accademici 2017-2018 e 2018-2019

Membro della Giunta del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, triennio 2017-2020.

Membro del Consiglio della Scuola di Medicina, quale Rappresentante dei Docenti della Giunta del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, triennio 2017-2020

Membro del Consiglio di Amministrazione dell' Università Magna Graecia, Catanzaro dal 18/12/2017 a tutt'oggi

Associato con incarico di collaborazione all' Istituto Bioimmagini e Fisiologia Molecolare del CNR, per la conduzione di differenti progetti di ricerca dal 2009 a tutt'oggi.

ATTIVITA' ASSISTENZIALE E PROFESSIONALE

Tirocinio pratico ospedaliero, Divisione di Neurologia, Ospedale Cardarelli, Napoli (giudizio finale: "Ottimo") dal 01/05/79 al 31/10/79.

Interpretazione EEG, Poligrafie, Video-Poligrafie, Potenziali Evocati quale Assistant Étranger, Attaché Associé e Stagiaire Officiel, Service d' Exploration Fonctionnelle du Système Nerveux, CHU Timone, Université d' Aix- Marseille II: anni accademici 1981-86.

Ricercatore con compiti assistenziali e qualifica superiore di "Aiuto" (DPR 382/80, art. 102 comma 6) nel settore scientifico-disciplinare (SSD) n. 72, "F11B Neurologia", MED/26, presso la Clinica Neurologica, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Reggio Cal/Catanzaro: 02/07/86 - 31/10/99 (in aspettativa dal 26/08/99 al 31/10/99).

Direttore di II Livello, Struttura Complessa di Neurologia, Azienda Ospedaliera Bianchi Melacrino Morelli, Reggio Cal. dal 27/08/99 al 31/10/05.

Direttore Centro Regionale per Assistenza, Diagnosi, Studio e Ricerca delle Epilessie, Grande Ospedale Metropolitano Bianchi-Melacrino-Morelli di RC: dal 01/11/05 a tutt'oggi.

Direttore Dipartimento di Neuroscienze, Azienda Ospedaliera Bianchi Melacrino Morelli, R.C.: dal 15/05/02 al 12/10/05.

Componente (clinico di area medica specialistica) del Comitato Etico presso le AO BMM di RC (dal 10/03/2006 al 30/07/2010) e Materdomini di CZ (09/02/2010 al 09/10/2014).

Membro dell'Albo degli Esperti e Collaboratori dell'AGENAS (Area 4: Clinico/Organizzativa/Epidemiologica/Sociale).

Ha fondato e diretto l' UOC di Neurologia ed il Centro Regionale Epilessie presso l' A.O. Bianchi Melacrino Morelli di Reggio Cal., implementando ed organizzando le seguenti attività:

- ambulatori e consulenze cliniche di neurologia generale e di sub- specialità (epilessie, cefalee, sclerosi multipla, malattie cerebro-vascolari, demenze);
- ambulatori strumentali includenti: EEG, EEG dinamico, Poligrafia, EEG in sonno ed in privazione ipnica, Video-EEG-poligrafia, EMG, ENG, Reflessologia, Potenziali Evocati Multimodalità (somestesici, visivi, uditivi, motori); Neurosonologia;
- ricovero: 20 posti letto, di cui n.6 monitorizzati dedicati a pazienti con malattie neurologiche acute provenienti dal pronto soccorso.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

Autore di 427 pubblicazioni scientifiche. Di queste:

- 291 cense su Scopus; 242 pubblicate *in extenso* su riviste internazionali *peer reviewed* [H-index= 41, Citazioni= 5600 (Fonte: Scopus: 27/05/2020)];
- 31 studi collaborativi multicentrici internazionali;
- 105 comunicazioni a congressi nazionali/internazionali o capitoli di libri.

Top Italian Scientists (TIS) nella classifica della VIA-Academy.

(http://www.topitalianscientists.org/TIS_HTML/Top_Italian_Scientists_Clinical_Sciences.htm)

LINEE DI RICERCA PRINCIPALI

Epilettologia, Neurofisiologia Clinica, Neurologia Clinica.

RUOLO IN SPERIMENTAZIONI FINANZIATE CON BANDI COMPETITIVI

1. Responsabile di U.O. del progetto di ricerca "Genetica delle Epilessie", finanziato dal Ministero della Salute (fondi per la ricerca finalizzata 2001; Responsabile Scientifico: prof. A. Quattrone, Università di Catanzaro).
2. Responsabile Scientifico del progetto di ricerca "Studio Clinico e genetico del CADASIL", finanziato dal Ministero della Salute (fondi per la ricerca finalizzata 2002).
3. Responsabile di U.O. del progetto di ricerca "Ictus acuto ed eventi infiammatori e/o infettivi recenti", finanziato dal Ministero della Salute (fondi per la ricerca finalizzata 2002; Responsabile Scientifico dr. D. Consoli, ASSL 17, Vibo Valentia).
4. Responsabile di U.O. del progetto di ricerca "La Valutazione dei servizi offerti ai malati di sclerosi multipla", finanziato dal Ministero della Salute (fondi per la ricerca finalizzata 2002; Responsabile Scientifico: dr.ssa Paola Valentino, Università di Catanzaro).

5. Responsabile di U.O. del progetto di ricerca “Analisi comparativa costo-efficacia dell’ospedalizzazione domiciliare e dell’assistenza domiciliare integrata in area urbana”, finanziato dal Ministero della Salute (fondi per la ricerca finalizzata 2002; Responsabile Scientifico: dr. S. Ambrogio, A.O. BMM Reggio Cal.).
6. Responsabile U.O. del progetto di ricerca: “Identificazione dei Markers genetici nella malattia di Parkinson ad esordio tardivo sporadico e familiare” finanziato dal Ministero della Salute (fondi per la ricerca finalizzata 2003; Responsabile Scientifico: prof. A. Quattrone, Università di Catanzaro).
7. Responsabile U.O. del progetto di ricerca: “Farmacogenomica della malattia di Parkinson” finanziato dal Ministero della Salute (fondi per la ricerca finalizzata 2005; responsabile Scientifico: prof. A. Quattrone, Università di Catanzaro).
8. Direttore UO coordinatrice dello studio ““Rapid versus SLOW Withdrawal of antiepileptic monotherapy in two-year seizure-free adult patients with epilepsy (RASLOW Study): a pragmatic multicentre, prospective, randomized, controlled study”, finanziato dal Ministero della Salute (progetto “Giovani Ricercatori” 2013; Responsabile Scientifico: dr. Edoardo Ferlazzo, Università di Catanzaro)

RUOLO IN SPERIMENTAZIONI FINANZIATE CON BANDI NON COMPETITIVI

Investigatore principale in 30 Clinical Trials (Phase II-III-IV) durante gli ultimi 10 anni.

PARTECIPAZIONE ED ATTIVITA' NELLE SOCIETA' SCIENTIFICHE

Membro della Società Italiana di Neurologia (SIN) dal 1979. Consigliere della SIN (eletto nei trienni 2003-2005 e 2005-2007). Ha costituito ed è stato segretario della Sezione Regionale Calabria della SIN nel quadriennio 2013-2017. Coordinatore del Gruppo di Studio “Epilessie” dal 2013 a tutt’oggi.

Membro della *Lega Italiana Contro l'Epilessia* (LICE) dal 1980. Consigliere della LICE nei trienni 2005-08 e 2008-11. Revisore dei Conti della LICE nel triennio 1999-2002. Ha costituito nel 1990 ed è stato coordinatore delle sezioni regionali Calabrese e Lucana della LICE nel triennio 1991-94.

Organizzatore e Presidente del 30° Congresso Nazionale della LICE a Reggio Calabria (29 Maggio - 1 Giugno 2007). Responsabile della Commissione Linee Guida della LICE (anni 2016 – ad oggi).

Membro del Gruppo di Studio sull’ Epilessia di Genere della LICE (anni 2016 – ad oggi)

Membro della *European Academy of Neurology* (EAN) dal 2014. Membro dello Scientific Panel “*Neurocritical Care*” dell’ EAN (anni: 2015- ad oggi). Membro dello Scientific Panel “Epilepsy” dell’ EAN (dal 2017 ad oggi).

Membro dell’ *American Academy of Neurology* (AAN)

Membro della *Società Italiana di Neurofisiologia Clinica* (SINC)

Membro della *Società di Neuroscienze Ospedaliere*. (SNO)

EDITORIAL BOARDS, REFEREEING.

Referee del Ministero dell’ Università e della Ricerca per la valutazione dei progetti “*Futuro in Ricerca*” del 2013 e dei *prodotti VQR 2004-2010*.

Consulente del Ministero della Salute per il *Programma ECM (disciplina: neurologia)* dal 2002 al 2009.

Membro dell’ Editorial Board of “*Neurological Sciences*”.

Membro dell' Editorial Board of "*Clinical Cases and Reviews in Epilepsy*".

Referee di differenti riviste internazionali (ultimi 3 anni): *British Medical Journal Case Report*, *Canadian Journal of the Neurological Sciences*, *Case Report in Neurological Medicine*, *Clinical Case and Review in Epilepsy*, *Clinical Epidemiology*, *Clinical Neurology and Neurosurgery*, *CNS & Neurological Disorders-Drug Treatment*, *Epilepsy Research*, *Epilepsy & Behavior*, *Epileptic Disorders*, *European Journal of Neurology*, *Expert Opinion in Pharmacotherapy*, *Human Mutation*, *International Journal of Molecular Medicine*, *Journal of Neurology*, *Journal of The Neurological Sciences*, *Neurological Sciences*, *Neuropsychiatric Disease Treatments*, *Oncotarget*, *PlosOne*.

PREMI E RICONOSCIMENTI

Trainer of the European Epilepsy Academy (San Servolo, Venice, Italy, 15/02/2003)

Premio Anassilaos per le Scienze Mediche (Reggio Cal., Italy, 14/11/2009)

Attestato Good Clinical Practice (NIDA Clinical Trials Network, 19/12/2018; CNT Exp: 19/12/2021)

DICHIARAZIONE

Il presente curriculum di 5 pagine deve intendersi come redatto nelle forme di dichiarazione sostitutiva di certificazione ai sensi degli art. 45 e 46 del DPR 445/2000 e s.m.i. Il sottoscritto è consapevole che, secondo quanto previsto dagli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, secondo le disposizioni richiamate dall'art.76 del D.P.R. n. 445 del 28.12.2000.

Il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi della legge 196/2003.

Catanzaro, 27/05/2020

Umberto Aguglia

