

# Curriculum Vitae Dott. Angelo Ranieri

#### Informazioni personali

Nome Cognome Angelo Ranieri

pec angelo.ranieri.a1ri@na.omceo.it
e-mail angelo.ranieri@aocardarelli.it

Cittadinanza italiana

Data di nascita 25/03/1982

#### Qualifica

Medico Chirurgo - Specialista in Neurologia - Dottore di Ricerca in Neuroscienze

#### Posizione Attuale

Dirigente Medico di Neurologia Responsabile Ambulatorio Cefalee

U.O.C. Neurologia e Stroke Unit A.O.R.N. "Antonio Cardarelli" - Napoli

Rapporto di lavoro a tempo indeterminato dal 10/1/2018

Professore a Contratto

Università degli Studi di Napoli "Federico II"

Corso di Laurea Infermieristica - Polo Didattico AORN "A. Cardarelli"

Insegnamento Psichiatria a.a. 2024-2026

## Istruzione e formazione

Date 2000 - 2006

Tesi di laurea: "Efficacia e tollerabilità dell'acetazolamide nella profilassi dell'Emicrania Emiplegica

Sporadica e Familiare"

presso Università degli Studi di Napoli "Federico II" - Facoltà di Medicina e Chirurgia

Livello nella classificazione nazionale 110/110 e lode

Date Marzo 2005 - Agosto 2005

Tipo di formazione Borsa di Studio "Progetto SOCRATES- Erasmus" di 6 mesi per studio universitario all'estero

presso Università di Santiago De Compostela (Spagna)

attività svolte in tale periodo - Esami dell'anno accademico in corso

- Internato clinico presso il "Servizio di Cefalee e Malattie Cerebrovascolari" del dipartimento di

Neurologia dell'Ospedale Clinico di Santiago de Compostela.

Date 2007 - 2012

Titolo della qualifica rilasciata Specializzazione in Neurologia

Tesi: "Remissione prolungata dell'emicrania cronica refrattaria associata a stenosi venose intracraniche

dopo singola puntura lombare con sottrazione liquorale. Implicazioni patogenetiche."

presso Università degli Studi di Napoli "Federico II" - Dipartimento di Scienze Neurologiche

Livello nella classificazione nazionale 50/50 e lode

Date 2012- 2015

Titolo della qualifica rilasciata Dottorato di Ricerca in Neuroscienze

Tesi: "The role of raised intracranial pressure in the progression and unresponsiveness of migraine. A

pilot study".

presso Università degli Studi di Napoli "Federico II" - Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive ed

Odontostomatologiche

## Esperienza professionale

Pagina 1/5 - Curriculum vitae di Ranieri Angelo

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Date Maggio 2014- Ottobre 2015

Lavoro o posizione ricoperti Specialista Neurologo - Rapporto libero-professionale

Principali attività e responsabilità Consulente Neurologo reparti di Lungodegenza, Neurologia, Psichiatria

Nome e indirizzo del datore di lavoro IDC Hermitage di Capodimonte - Napoli

Date Novembre 2015 – Gennaio 2018

Lavoro o posizione ricoperti Assistente Medico .- Neurologo - Rapporto di lavoro a tempo indeterminato

Principali attività e responsabilità - Neurologo in reparto di Lungodegenza

- Responsabile ambulatorio Cefalee

Nome e indirizzo del datore di lavoro IDC Hermitage di Capodimonte - Napoli

Date Ottobre 2012 - Aprile 2014

Lavoro o posizione ricoperti Specialista Neurologo - Rapporto libero-professionale

Principali attività e responsabilità Consulente Neurologo - Reparto di Medicina Generale e Lungodegenza

Nome e indirizzo del datore di lavoro Si.Me srl - Casa di Cura "Clinica Sant Antimo" – Casandrino (Na) - convenzionata con SSN

Date Dal 2015 al2017

Lavoro o posizione ricoperti Consulente Neurologo - Rapporto libero professionale

Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro Rodi Srl - Medicina Fisica e Riabilitazione - Centro convenzionato con SSN

#### Corsi di perfezionamento

Partecipazione all' VIII corso della Scuola di Formazione sulle Cefalee (ASC) di perfezionamento nella "diagnosi e cura delle cefalee" - Corso in 3 moduli (2008-2009)

Partecipazione al Corso intensivo di formazione "Diagnosi e cura delle Cefalee" dell' HCADH University Centre fo Adaptative Disorders and Headache – 22-24 gennaio 2009

#### Affiliazione a società scientifiche:

- Società Italiana di Neurologia (SIN)
- International Hedache Society (IHS)
- Associazione Neurologica Italiana Ricerca sulle Cefalee (ANIRCEF)

## Attività di Docenza

XII Corso ASC "Corso di formazione su cefalee e dolori cranio facciali" - Frascati, 2014: "La Cefalea nella Patologia Liquorale"

"Corso di Alta formazione per Medici di Bordo" organizzato da Confederazione Italiana Armatori (CONFITARMA) in coordinamento con l'Azienda Ospedaliera Cardarelli - Maggio/giugno 2022 - VII Modulo: Emergenze Neurologiche

"Corso di Perfezionamento Universitario - Corso di alta formazione in terapia avanzata delle Cefalee" organizzato da "Università San Raffaele" di Roma ed ASC (Associazione Scuola per le Cefalee" - Aprile 2023

Corso di Laurea in Infermieristica - Università degli Studi di Napoli "Federico II" – Polo Didattico AORN "Antonio Cardarelli" (triennio accademico 2023 – 2026) – Insegnamento di Psichiatria nel Corso Integrato di Metodologia di intervento nelle patologie neuropsichiatriche

"University Course on Advanced Headache Treatment" organizzato da "Università San Raffaele" di Roma ed ASC (Associazione Scuola per le Cefalee" - Marzo 2025

# Capacità e competenze Organizzative

- Collaborazione nell'attività clinica e di ricerca presso il Centro di diagnosi e cura delle Cefalee dell' AOU "Federico II" di Napoli dal 2004 al 2015.
- Rappresentante dei Dottorandi di Ricerca del "Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche" anno 2014/2015
- Membro commissione paritetica studenti/docenti del "Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche" anno 2014/2015
- Responsabile Ambulatorio Cefalee .- IDC Hermitage Capodimonte S.p.A dal 2015 al 2017
- Responsabile Ambulatorio Cefalee AORN "A. Cardarelli" di Napoli da Aprile 2018
- Membro del Gruppo di Lavoro per la stesura del Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale (PDTA) dei pazienti affetti da Cefalea della Regione Campania (2020-2021)
- Membro del Collegio Probi Viri in carica dal 2023-2024 Associazione Neurologica Italiana Ricerca Sulle Cefalee (ANIRCEF)
- Segretario Nazionale in carica biennio 2025-2026 Associazione Neurologica Italiana per la Ricerca sulle Cefalee (ANIRCEF)
- **Principal Investigator: studio multicentrico italiano "**DRONE *Dentro la Ricerca:* Osservatorio sulle Narrazioni di Emicrania"-2021
- Principal Investigator: Studio Multicentrico Italiano "Galcanezumab in a real-life setting in patients with migraine in Italy (the GARLIT study)" - dal 2021
- **Principal Investigator Studio Multicentrico Europeo**: Efficacy and Safety of Treatment with ErEnumab in Men (ESTEEMen) study 2021-2022
- Sub-Investigator studio Studio Multicentrico Europeo: PRESTIGE-AF Clinical Trial dal 2022
- **Principal Investigator studio multicentrico italiano**: studio osservazionale multicentrico italiano real-life per la conferma dell'efficacia, tollerabilita' e sicurezza di farmaci innovativi (anticorpi monoclonali) nella profilassi dell'emicrania episodica e cronicaprotocollo I-NEED (new migraine drugs database
- **Principal Investigator studio multicentrico internazionale**: C-BEOND studio interventistico RCT multicentrico su efficacia e tollerabilità tossina botulinica nell'emicrania cronica

## Comunicazioni a Congressi Nazionali ed Internazionali:

- V Congresso Nazionale ANIRCEF "Le cefalee: il dolore come necessità " Napoli, 2012 Comunicazione orale: "Ipertensione intracranica idiopatica secondaria a resezione della vena giugulare interna in un paziente portatore di stenosi del seno trasverso controlaterale. Implicazioni patogenetiche"
- WCN: World Congress of Neurology Vienna 2013-Comunicazione orale: "Primary stabbing headache: a new dural sinus stenosis-associated primary headache?"
- XLIV Congresso SIN Società italiana di Neurologia Milano 2013 Comunicazione orale: "Clinical symptoms suggestive of idiopathic intracranial hypertension without papilledema in chronic migraine patients".
- VI Congresso Nazionale ANIRCEF "Le cefalee nei contesti sociali" Asti 2014 Comunicazione orale: "Recurrent epistaxis following stabbing headache responsive to acetazolamide"
- 3rd International Headache Academy iHEAD (Londra 21-23 Ottobre 2016) Relatore: "Intracranial pressure in unresponsive chronic migraine"
- 2° Congresso Nazionale Congiunto ANIRCEF SISC (Bologna 2016)

  Presentazione orale: "Endolymphatic hydrops symptoms in idiopathic intracranial hypertension with and without papilloedema"
- Stresa Headache 2017 International Multidisciplinary seminar (Stresa 2017)

**Presentazione orale:** "Endolymphatic hydrops in idiopathic intracranial hypertension: prevalence and clinical outcome after lumbar puncture. Preliminary data"

- Napoli Cefalea 2018 (Napoli 2018)- Membro della Faculty e Relatore: "Diagnosi Differenziale Le cefalee secondarie: caso clinico"
- XVIII Congresso Nazionale S.I.S.S. (Napoli 2018)- Membro della Faculty del Corso di Formazione Assistenza Infermieristica in Stroke Unit e Relatore: "Organizzazione della fase acuta: caso clinico"
- Seminari NASA Neuroscienze a Salerno (12 setttembre 2019)- Relatore: Nuove indicazioni diagnostiche dell'emicrania
- X Congresso Nazionale ANIRCEF "Le cefalee nell'evoluzione delle neuroscienze" Milano 2020- Comunicazione orale: "One year experience with Erenumab: Real-life data in 30 consecutive patients"
- XI Congresso Nazionale ANIRCEF "Re-immaginare le Cefalee: il paziente tra neuroscienze e sanità pubblica" ROMA 2022- Comunicazione orale: "A first episode of prolonged aphasic aura: a pitfall in COVID era emergency setting"

#### Pubblicazioni:

Autore di oltre 40 pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali.

## Pubblicazione degli ultimi 5 anni:

- One year experience with erenumab: real-life data in 30 consecutive patients. Ranieri A, Alfieri G, Napolitano M, Servillo G, Candelaresi P, Di Iorio W, Longo K, Maniscalco GT, Renna R, Rippa M, Salvatore S, Sagnelli A, Florio C, Manzo V. Neurol Sci. 2020 Dec;41(Suppl 2):505-506
- Narrative Medicine to integrate patients', caregivers' and clinicians' migraine experiences: the DRONE multicentre project. Tonini MC, Fiorencis A, Iannacchero R, Zampolini M, Cappuccio A, Raddino R, Grillo E, Albanese M, Allais G, Bassano MA, Brighina F, Carboni T, Frediani F, Grazzi L, Mastrandrea C, Moschiano F, Poeta MG, Ranieri A, Turrini R, Marini MG. Neurol Sci. 2021 Dec;42(12):5277-5288.
- 3. Gender Differences in 3-Month Outcomes of Erenumab Treatment-Study on Efficacy and Safety of Treatment With Erenumab in Men. Ornello R, Baraldi C, Guerzoni S, Lambru G, Fuccaro M, Raffaelli B, Gendolla A, Barbanti P, Aurilia C, Cevoli S, Favoni V, Vernieri F, Altamura C, Russo A, Silvestro M, Dalla Valle E, Mancioli A, Ranieri A, Alfieri G, Latysheva N, Filatova E, Talbot J, Cheng S, Holle D, Scheffler A, Nežádal T, Čtrnáctá D, Šípková J, Matoušová Z, Sette L, Casalena A, Maddestra M, Viola S, Affaitati G, Giamberardino MA, Pistoia F, Reuter U, Sacco S. Front Neurol. 2021 Dec 16;12:774341
- 4. Rapid response to galcanezumab and predictive factors in chronic migraine patients: A 3-month observational, longitudinal, cohort, multicenter, Italian real-life study. Vernieri F, Altamura C, Brunelli N, Costa CM, Aurilia C, Egeo

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

- G, Fofi L, Favoni V, Lovati C, Bertuzzo D, d'Onofrio F, Doretti A, Di Fiore P, Finocchi C, Schiano Di Cola F, Ranieri A, Colombo B, Bono F, Albanese M, Cevoli S, Barbanti P; GARLIT Study Group. Eur J Neurol 2022 Apr;29(4):1198-1208
- Galcanezumab for the prevention of high frequency episodic and chronic migraine in real life in Italy: a multicenter prospective cohort study (the GARLIT study). Vernieri F, Altamura C, Brunelli N, Costa CM, Aurilia C, Egeo G, Fofi L, Favoni V, Pierangeli G, Lovati C, Aguggia M, d'Onofrio F, Doretti A, Di Fiore P, Finocchi C, Rao R, Bono F, Ranieri A, Albanese M, Cevoli S, Barbanti P; GARLIT Study Group. J Headache Pain. 2021 May 3:22(1):35
- Conversion from chronic to episodic migraine in patients treated with galcanezumab in real life in Italy: the 12-month observational, longitudinal, cohort multicenter GARLIT experience. Altamura C, Brunelli N, Marcosano M, Aurilia C, Egeo G, Lovati C, Favoni V, Perrotta A, Maestrini I, Schiano Di Cola F, d'Onofrio F, Finocchi C, Bertuzzo D, Bono F, Ranieri A, Albanese M, Messina R, Doretti A, Di Piero V, Cevoli S, Barbanti P, Vernieri F; GARLIT Study Group.. JNeurol. 2022 Nov:269(11):5848-5857
- 7. Comparing the relative and absolute effect of erenumab: is a 50% response enough? Results from the ESTEEMen study. Ornello R, Baraldi C, Guerzoni S, Lambru G, Andreou AP, Raffaelli B, Gendolla A, Barbanti P, Aurilia C, Egeo G, Cevoli S, Favoni V, Vernieri F, Altamura C, Russo A, Silvestro M, Valle ED, Mancioli A, Ranieri A, Alfieri G, Latysheva N, Filatova E, Talbot J, Cheng S, Holle D, Scheffler A, Nežádal T, Čtrnáctá D, Šípková J, Matoušová Z, Casalena A, Maddestra M, Viola S, Affaitati G, Giamberardino MA, Pistoia F, Reuter U, Sacco S. J Headache Pain. 2022 Mar 19;23(1):38.
- 8. Maintenance of response and predictive factors of 1-year GalcanezumAb treatment in real-life migraine patients in Italy: The multicenter prospective cohort GARLIT study. Vernieri F, Brunelli N, Marcosano M, Aurilia C, Egeo G, Lovati C, Favoni V, Perrotta A, Maestrini I, Rao R, d'Onofrio L, Finocchi C, Aguggia M, Bono F, Ranieri A, Albanese M, Di Piero V, Cevoli S, Altamura C, Barbanti P; GARLIT Study Group. Eur J Neurol. 2023 Jan;30(1):224-234
- 9. Early and sustained efficacy of fremanezumab over 24-weeks in migraine patients with multiple preventive treatment failures: the multicenter, prospective, real-life FRIEND2 study. Barbanti P, Egeo G, Aurilia C, Torelli P, Finocchi C, d'Onofrio F, d'Onofrio L, Rao R, Messina S, Di Clemente L, Ranieri A, Autunno M, Sette G, Colombo B, Carnevale A, Aguggia M, Tasillo M, Zoroddu F, Frediani F, Filippi M, Tomino C, Proietti S, Bonassi S; FRIEND-Study Group. J Headache Pain. 2023 Mar 23;24(1):30
- 10. Redefining migraine prevention: early treatment with anti-CGRP monoclonal antibodies enhances response in the real world. Caronna E, Gallardo VJ, Egeo G, Vázquez MM, Castellanos CN, Membrilla JA, Vaghi G, Rodríguez-Montolio J, Fabregat Fabra N, Sánchez-Caballero F, Jaimes Sánchez A, Muñoz-Vendrell A, Oliveira R, Gárate G, González-Osorio Y, Guisado-Alonso D, Ornello R, Thunstedt C, Fernández-Lázaro I, Torres-Ferrús M, Alpuente A, Torelli P, Aurilia C, Pére RL, Castrillo MJR, Icco R, Sances G, Broadhurst S, Ong HC, García AG, Campoy S, Sanahuja J, Cabral G, Beltrán Blasco I, Waliszewska-Prosół M, Pereira L, Layos-Romero A, Luzeiro I, Dorado L, Álvarez Escudero MR, May A, López-Bravo A, Martins IP, Sundal C, Irimia P, Lozano Ros A, Gago-Veiga AB, Juanes FV, Ruscheweyh R, Sacco S, Cuadrado-Godia E, García-Azorín D, Pascual J, Gil-Gouveia R, Huerta-Villanueva M, Rodriguez-Vico J, Viguera Romero J, Obach V, Santos-Lasaosa S, Ghadiri-Sani M, Tassorelli C, Díaz-de-Terán J, Díaz Insa S, Oria CG, Barbanti P, Pozo-Rosich P; EUREkA study group. J Neurol Neurosurg Psychiatry. 2024 Sep 17;95(10):927-937
- 11. Assessing the Long-Term (48-Week) Effectiveness, Safety, and Tolerability of Fremanezumab in Migraine in Real Life: Insights from the Multicenter, Prospective, FRIEND3 Study. Barbanti P, Egeo G, Proietti S, d'Onofrio F, Aurilia C, Finocchi C, Di Clemente L, Zucco M, Doretti A, Messina S, Autunno M, Ranieri A, Carnevale A, Colombo B, Filippi M, Tasillo M, Rinalduzzi S, Querzani P, Sette G, Forino L, Zoroddu F, Robotti M, Valenza A, Camarda C, Borrello L, Aguggia M, Viticchi G, Tomino C, Fiorentini G, Orlando B, Bonassi S, Torelli P; Italian Migraine Registry study group. Neurol Ther. 2024 Jun;13(3):611-624.
- 12. A 24-week prospective, multicenter, real-world study on eptinezumab's effectiveness and safety in migraine prevention (EMBRACE II). Barbanti P, Aurilia C, Egeo G, Doretti A, d'Onofrio F, Scatena P, Rinalduzzi S, Vinciguerra L, Sansone M, Vecchio R, Drago V, Viticchi G, Bartolini M, Ranieri A, Bandettini di Poggio M, Baldisseri F, Mascarella D, Brusaferri F, Caputi L, Messina S, Autunno M, Valenza A, Orlando B, Distefano M, Borrello L, Pistoia F, Camarda C, Saporito G, Querzola G, Torelli P, Salerno A, Gragnani F, Petolicchio B, Carnevale A, Messina R, Filippi M, Tavani S, Fiorentini G, Bonassi S, Cevoli S, Mannocci A; Italian Migraine Registry (I-GRAINE) study group. J Neurol. 2025 May 7;272(6):382.
- 13. GIÁNT: a prospective, multicenter, real-world study on the effectiveness, safety, and tolerability of atogepant in migraine patients with multiple therapeutic failures. Barbanti P, Egeo G, Pistoia F, Aurilia C, Scatena P, Rinalduzzi S, Strumia S, Salerno A, Frediani F, Galli A, Autunno M, Di Clemente L, Zucco M, Albanese M, Bono F, Bruno P, Borrello L, Messina S, Doretti A, Ranieri A, Camarda C, Vecchio R, Drago V, Fiorentini G, Tomino C, Bonassi S, Torelli P, Mannocci A; Italian Migraine Registry (I-GRAINE) study group. J Headache Pain. 2025 May 19:26(1):122

Napoli, 16.06.2025

Spefin