

Curriculum Vitae sintetico

Lucio Marinelli

Professore associato di Neurologia

Email: lucio.marinelli@unige.it

Sito web: <https://www.luciomarinelli.com>

Istruzione:

- Dottore di ricerca in Neurofisiologia e Neurofarmacologia (Università di Genova, 21 Aprile 2008)
- Specializzazione in neurologia (Università di Genova, 29 Ottobre 2004, votazione 50 e lode/50)
- Laurea in Medicina e Chirurgia (Università di Genova, 23 luglio 1999, votazione 110 e lode/110)

Esperienza professionale:

- Dal 2022 professore associato presso l'Università degli Studi di Genova; ottenuta nel 2023 abilitazione scientifica nazionale come professore ordinario di Neurologia
- Dal 2020 neurofisiologo clinico presso la U.O. "Neurofisiopatologia" dell'IRCCS Ospedale Policlinico San Martino di Genova (esecuzione di esami neurofisiologici, monitoraggi intraoperatori, trattamento con tossina botulinica di pazienti con disordini del movimento)
- Dal 2012 al 2022 ricercatore universitario presso l'Università degli Studi di Genova, convenzionato con l'Ospedale Policlinico San Martino
- Dal 2005 al 2011 specialista ambulatoriale presso ASL2 Savonese e ASL3 Genovese
- Dal 2008 al 2019 attività di ricerca in pazienti affetti da spasticità presso l'Ospedale Policlinico San Martino (prof. C. Trompetto)
- Dal 2002 al 2007 attività clinica e di ricerca presso l'ambulatorio dei Disordini del Movimento e il laboratorio di neurofisiologia della Clinica Neurologica dell'Università di Genova (prof. G. Abbruzzese)
- Nel 2004 attività clinica e di ricerca in pazienti con disordini del movimento come research fellow presso la Columbia University, New York, NY (prof. Maria Felice Ghilardi)

Pubblicazioni scientifiche:

L'attività scientifica è documentata da 154 articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali indicizzate su Pubmed e/o Scopus e numerosi abstract presentati a congressi nazionali e internazionali.

Indice H: 27 (Scopus).

Attività didattica e di formazione:

Dal 2007 titolare di insegnamenti di fisiologia, neurologia e informatica medica.

Relatore a numerosi congressi nazionali e internazionali.

Attività editoriale:

Membro dell'editorial board di Scientific Reports (Springer Nature), Frontiers in Neurology (Frontiers) e Exploration of Neuroprotective Therapy (Open Exploration).

Effettuate 154 revisioni di 114 articoli per numerose riviste internazionali come da profilo WOS <https://www.webofscience.com/wos/author/record/586223>

Genova, 24 Maggio 2025