



SWISS MEDICAL
NETWORK



Dr. med. Matteo Caporro

Specialista in Neurologia, membro FMH

Lingue

IT,EN,DE,FR

Esperienze professionali

dal 2022	Medico Specialista in Neurologia , Gruppo ospedaliero Moncucco
2019	Medico Assistente in Neurologia , Pronto soccorso di Neurologia dell'Inselspital, Berna
2017-2018	EEG/Epilepsy-Fellow presso Schlaf-Wach-Epilepsie-Zentrum (SWEZ), Inselspital, Berna
2017	Medico frequentatore presso il Centro Epilessia della Klinik Bethesda Tschugg, BE
2013-2017	Medico Assistente in Neurologia , Neurocentro della Svizzera Italiana, Ospedale Civico di Lugano
2015	Medico Assistente in Medicina Interna Ospedale Civico di Lugano
2006-2012	Internato e Medico Assistente in Neurologia , Ospedale Sant'Andrea, Università Sapienza di Roma

Formazione

2022	Certificato di Elettroencefalografia Schweizerische Gesellschaft für Klinische Neurophysiologie (SGKN)
2017	Titolo di Specialista in Neurologia (FMH für Neurologie)
2014	Certificato di Elettroencefalografia Schweizerische Gesellschaft für Klinische Neurophysiologie (SGKN)
2012	Dottorato di ricerca (PhD) in Neurofisiologia Università Sapienza di Roma

Pubblicazioni

- Stern JM., **Caporro M.**, Haneef Z., Yeh HJ., Buttinelli C., Lenartowicz A., Mumford JA., Parvizi J., Poldrack RA. Functional Imaging of Sleep Vertex Sharp Transients *Clinical Neurophysiology* 122(2011) 1382-1386 .
- **Caporro M.**, Haneef Z., Yeh HJ, Lenartowicz A, Buttinelli C, Parvizi J, Stern JM. Functional MRI of Sleep Spindles and K-complexes. *Clinical Neurophysiology* 2012 Feb;123(2):303-9
- Pisarenco I, **Caporro M.**, Prosperetti C, Manconi M. High-density electroencephalography as an innovative tool to explore sleep physiology and sleep related disorders. *Int J Psychophysiol.* 2014 Jan 9
- C. Zecca, M. **Caporro, M.** Adami, C. Mainetti, C. Gobbi. Fumaric acid esters in psoriasis and multiple sclerosis. *Clin Exp Dermatol* 2014;39(4):488-491

- Zecca C, **Caporro M**, Györik S, Gobbi C. Life-threatening asthma attack during prolonged fingolimod treatment: case report. *Patient Prefer Adherence*. 2014 Jul 14;8:987-9
- **Caporro M**, Disanto G, Gobbi C, Zecca C. Two decades of subcutaneous glatiramer acetate injection: current role of the standard dose, and new high-dose low-frequency glatiramer acetate in relapsing–remitting multiple sclerosis treatment. *Patient Prefer Adherence* 2014;8 1123–1134
- Pompili M, Serafini G, Innamorati M, Montebovi F, Lamis DA, Milelli M, Giuliani M, **Caporro M**, Tisei P, Lester D, Amore M, Girardi P, Buttinelli C. Factors associated with hopelessness in epileptic patients. *World J Psychiatry*. 2014 Dec 22;4(4):141-9
- Zecca C, Heldner MR, Kamm CP, Riccitelli GC, Disanto G, **Caporro M**, Cianfoni A, Pravatà E, Gobbi C. Natalizumab in spinal multiple sclerosis in a daily clinical setting. *Expert Opin Biol Ther*. 2015 May;15(5):633-40
- **Caporro M**, Rossetti AO, Seiler A, Kustermann T, Nguenpjo Nguissi NA, Pfeiffer C, Zimmermann R, Haenggi M, Oddo M, De Lucia M, Zubler F. Electromyographic reactivity measured with scalp-EEG contributes to prognostication after cardiac arrest. *Resuscitation*. 2019 Mar 15;138:146-152.
- Müller M, **Caporro M**, Gast H, Pollo C, Wiest R, Schindler K, Rummel C. Linear and nonlinear interrelations show fundamentally distinct network structure in preictal intracranial EEG of epilepsy patients. *Hum Brain Mapp*. 2019 Oct 18

Ricerca

- Da Marzo a Giugno 2009: Visiting Researcher presso UCLA Seizure Disorder Center, Neurology Department of the David Geffen School of Medicine at the University of California, Los Angeles, USA.
- 2010 - 2012: Vincitore di assegno di ricerca per due anni per il progetto *fMRI correlations of vertex sharp transients* (Studio delle punte al vertice durante il sonno tramite EEG in risonanza magnetica funzionale) presso la Facoltà di Medicina dell'Università Sapienza di Roma.
- 2012: Vincitore dello *European Sleep Research Society 2012 travel Grant for Young Researchers*, presso il Centro di Medicina del Sonno dell'Università di Parma (Italia), Prof. Mario Giovanni Terzano.

Appartenenze

- Società svizzera di neurofisiologia clinica (Schweizerische Gesellschaft für Klinische Neurophysiologie - SGKN)
- Società svizzera di neurologia (Schweizerische Neurologische Gesellschaft - SNG)
- Lega svizzera contro l'epilessia (Schweizerische Epilepsie-Liga)
- Ordine dei Medici del Canton Ticino e Circolo Medico di Locarno

Accreditamento

[Ars Medica Centro Medico Manno](#)

[Clinica Ars Medica](#)

Specialità

[Neurologia](#)

Contatto

Ars Medica Centro Medico

Via Cantonale 38

6928 Manno

T +41 91 611 64 82

neurologia@arsmedica.ch

[Scaricare vCard](#)