

Denominazione gruppo di ricerca:

NEUROFISIOLOGIA CLINICA E TERAPIA BOTULINICA DELLE DISTONIE

Responsabile scientifico:

Prof. Paolo Girlanda (Prof. Ordinario, *Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale*)

Componenti:

Dott. Vincenzo Rizzo – RTD-B (Dpto Medicina Clinica e Sperimentale)

Dott.ssa Carmen Terranova – Dirigente Medico t.d. (AOUP-Messina)

Dott. Salvatore Bonvegna – Specializzando in Neurologia (Dpto Medicina Clinica e Sperimentale)

Dott.ssa Amelia Brigandì – Specializzanda in Neurologia (Dpto Medicina Clinica e Sperimentale)

Linee di ricerca:

- Epidemiologia delle distonie focali
- Registro nazionale delle distonie focali
- Fisiopatologia delle distonie
- Effetti a lungo termine della terapia botulinica
- Ottimizzazione del trattamento con tossina botulinica delle distonie cervicali complesse

Collaborazioni nazionali e/o internazionali:

- Gruppo italiano RITB (Rete Italiana Tossina Botulinica)
- Gruppo italiano Distonie dell'Adulto [<https://www.accademialimpedismov.it/page/area-rida#>]

Risorse strutturali e strumentazioni scientifiche disponibili:

- Strutture aziendali
- Elettromiografo
- Ecografo