

**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