

Centro Terapia di chemodenervezione con tossina botulinica

Descrizione

Responsabile in attesa di nomina

Equipe

Silvia Lori

Chiara Cesaretti

Attività

Il Centro afferisce alla SOD [Neurofisiopatologia](#) e si occupa di:

- trattamento delle patologie caratterizzate da alterazioni del tono muscolare: spasticità a diversa etiologia (stroke, sclerosi multipla, traumi cranici, paralisi cerebrali infantili, forme genetiche) e distonie focali/segmentarie
- altre patologie trattabili con tossina botulinica: cefalea (muscolo-tensiva, emicrania cronica), lesioni ostetriche del plesso brachiale, sindrome di Frey, sindromi dolorose di origine neurologica

Modalità di accesso

- con richiesta medica regionale per la prima visita (valutazione clinica e/o strumentale)
- nel caso di indicazione all'uso della tossina vengono successivamente programmati trattamenti infiltrativi (accessi successivi) con periodicità di circa 3-6 mesi, in relazione al tipo di patologia

I trattamenti avvengono in regime ambulatoriale per gli utenti esterni e in degenza per i pazienti ricoverati presso l'AOUC.

Attività ambulatoriale

- valutazione e selezione dei pazienti trattabili con tossina
- inoculazione di tossina
- controlli post trattamento
- esami elettromiografici pre e post trattamento
- valutazione eco-guidata in casi selezionati
- valutazione per la prevenzione e il trattamento precoce della spasticità

Collaborazioni

- SOD di Farmacologia Clinica (Centro Cefalee) e SOD di Otorinolaringoiatria 1 dell'AOUC ed altre

strutture di alta specialità dell'area fiorentina (UO di Neurologia Riabilitativa della Fondazione Don Carlo Gnocchi; UO di Ortopedia della AOU Meyer), sia per le attività clinico-assistenziali, sia per progetti di ricerca.

- altre strutture neurologiche dell'Area Vasta

Sede di attività

- [Ambulatorio di Neurofisiopatologia A – Tossina botulinica](#)
- [Ambulatorio di Neurofisiopatologia A](#)
- [Ambulatorio di Neurofisiopatologia D](#)
- [Ambulatorio Neurosonologia e Neurofisiopatologia](#)