

A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Multicentre Study to Assess the Efficacy on Spasticity Symptoms of a Cannabis Sativa Extract in Motor Neurone Disease Patients

Obiettivi

Il progetto costituisce uno studio clinico che si propone di valutare l'uso di cannabinoidi nel contrastare i sintomi di spasticità nei pazienti con la malattia del motoneurone. Questo trattamento rappresenta un'alternativa ai pochi farmaci attualmente disponibili che hanno una limitata efficacia e comportano effetti collaterali spesso importanti; tale terapia, inoltre, ha un potenziale vantaggio nel procurare un considerevole miglioramento nella qualità di vita dei pazienti, svolgendo altresì un'attività analgesica, neuroprotettiva e di stimolazione dell'appetito.

Partenariato

Principal Investigator: Mauro Comola - Ospedale San Raffaele, Dipartimento Neurologia, Milano

Partner 1: Gabriele Mora - Fondazione Salvatore Maugeri IRCCS, Istituto Scientifico di Milano

Partner 2: Massimo Corbo - NEuroMuscular Omnicentre (NEMO), Fondazione Serena, Milano

Budget

Euro 53.050,00

Durata

23 mesi