

MARTEDÌ DELLA CLINICA NEUROLOGICA

BIOMARKERS NELLA SLA E NELLA DEMENZA

15.03.2022

Jessica Mandrioli

*Università degli Studi di Milano, Istituto Nazionale di Genetica
Molecolare "Romeo ed Enrica Invernizzi" Milano*

AULA MAGNA - Palazzina di Neuroscienze

Ore 16.00 – 17.00 casi clinici

Ore 17.30 – 18.30 seminario

Partecipazione in presenza – prenotazione su: <https://rebrand.ly/mart-clinica>

Partecipazione libera: <https://unipd.zoom.us/j/87053109853>

Dal 2007 Jessica Mandrioli è professore associato di neurologia presso l'Università di Modena e Reggio Emilia ed è il responsabile del Centro Multidisciplinare per le malattie del motoneurone dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Modena, un centro di riferimento che segue 300 pazienti ogni anno.

Le linee di ricerca della Prof.ssa Mandrioli hanno coperto diversi aspetti delle malattie del motoneurone, tra cui epidemiologia, genetica, biomarcatori, misure di outcome e trials clinici. In particolare, la Prof.ssa Mandrioli ha creato e coordina il Registro di popolazione della SLA nella Regione Emilia Romagna (4,4 milioni di abitanti) dal 2009. Questo registro raccoglie dati su pazienti di 17 centri neurologici italiani.

Ha partecipato, insieme al Consorzio ITALSGEN, a diversi studi sulla genetica della SLA che hanno portato all'isolamento di nuovi geni (tra cui VCP, C9ORF72, MATRN3, KIF5A). Ha inoltre creato la Neurobiobanca di Modena, nell'ambito della quale svolge attività organizzativa e scientifica.

Ha partecipato a molteplici trials clinici nazionali e internazionali nella SLA e attualmente è coordinatore di diversi studi interventistici multicentrici italiani (RAP-ALS, co-ALS, FETR-ALS). È stata coordinatrice del Gruppo di Studio Italiano sulla MND dal 2013 al 2017. Ha pubblicato più di 140 articoli su riviste scientifiche revisionate da pari.

Eventi accreditati ECM

Segr. Amministrativa: 049 821 3600

cl.neurologica@aopd.veneto.it

