

INFORMAZIONI PERSONALI

Delia Mulas

 ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda

 delia.mulas@ospedaleniguarda.it

Data di nascita 07/05/1987 | Nazionalità italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Neurologo

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da gennaio 2024

Neurologo

ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda

Medico Neurologo presso ASST Niguarda con periodo di distacco presso ASST Valtellina presidio di Sondrio

Attività clinica di reparto (Stroke Unit e degenze di Neurologia), ambulatorio, consulenza

Maggio 2019 - Dicembre 2023

Neurologo Aiuto Medico

Mater Olbia Hospital

Attività clinica di reparto (Stroke Unit e degenze di Neurologia), ambulatorio, consulenza, con particolare interesse ai disturbi cerebrovascolari e del movimento. Partecipazione a congressi e seminari

Gennaio 2019 – Aprile 2019

Neurologo con attività di consulenza e collaborazione

Ambulatorio dei Disturbi del Movimento, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli – Roma

Attività clinica di ambulatorio e di ricerca con particolare interesse alle terapie di secondo livello nei disordini del movimento (DBS e infusione digiunale di levodopa-carbidopa). Partecipazione a congressi e seminari

Dicembre 2014- Dicembre 2018

Medico in formazione specialistica in Neurologia

Università Cattolica del Sacro Cuore - Policlinico Universitario A. Gemelli, Roma

Attività clinica di reparto (Stroke Unit e degenze di Neurologia), ambulatorio, day hospital, attività di ricerca con particolare interesse ai disturbi del movimento. Partecipazione a congressi e seminari

Luglio 2018 – Novembre 2018

Medico in formazione specialistica frequentatore

«Unité Troubles du Mouvement - Pôle Psychiatrie Neurologie et Rééducation Neurologique» del CHU Grenoble Alpes, Grenoble (Francia)

Attività clinica di reparto, ambulatorio, day hospital, sala operatoria, attività di ricerca con particolare interesse alla stimolazione cerebrale profonda. Partecipazione a congressi e seminari
Direttore Prof.ssa Elena Moro

Giugno- Agosto 2013 e 2014

Incarico di Guardia Medica Turistica

ASL n°3 Nuoro- Località Sos Alinos, Orosei (NU)

Attività medica di continuità assistenziale ambulatoriale e domiciliare

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Febbraio 2022-Febbraio 2023

Master Universitario di II livello in “Gestione intensiva del paziente neurologico acuto

Università Cattolica del Sacro Cuore sede di Roma

- Dicembre 2014-Dicembre 2018 **Specializzazione in Neurologia con votazione 50/50 e lode**
 Università Cattolica del Sacro Cuore sede di Roma
- Dicembre 2018 **Corso di Esecutore Advanced Life Support (ALS)**
 Università Cattolica del Sacro Cuore sede di Roma
- Novembre 2013-Novembre 2014 **Corso di Formazione in Medicina Generale**
 ASL RME
- Ottobre 2006-Ottobre 2012 **Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 e lode**
 Università Cattolica del Sacro Cuore sede di Roma
- Luglio 2006 **Maturità Scientifica con votazione 100/100 e lode**
 Liceo Scientifico E. Fermi di Nuoro (NU)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre	italiano				
Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
inglese	avanzato	avanzato	intermedio/avanzato	intermedio/avanzato	intermedio/avanzato
francese	avanzato	avanzato	intermedio/avanzato	intermedio/avanzato	intermedio/avanzato
spagnolo	intermedio	intermedio	intermedio	intermedio	intermedio

Competenze informatiche Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office
 ECDL conseguita nel 2004

- Pubblicazioni** Landi D, Vollaro S, Pellegrino G, **Mulas D**, Ghazaryan A, Falato E, Pasqualetti P, Rossini PM, Filippi MM. Oral fingolimod reduces glutamate-mediated intracortical excitability in relapsing-remitting multiple sclerosis. Clin Neurophysiol. 2015 an;126(1):165-9.
- Petracca M, Guidubaldi A, Ricciardi L, Ialongo T, Del Grande A, **Mulas D**, Di Stasio E, Bentivoglio AR. Botulinum Toxin A and B in sialorrhea: Long-term data and literature overview. Toxicon. 2015 Dec 1;107(Pt A):129-40.
- Bentivoglio AR, Di Stasio E, **Mulas D**, Cerbarano ML, Ialongo T, Laurienzo A, Petracca M. Long-Term Abobotulinumtoxin A Treatment of Cervical Dystonia. Neurotox Res. 2017 Aug;32(2):291-300
- Bove F, Di Lazzaro G, **Mulas D**, Cocciolillo F, Di Giuda D, Bentivoglio AR. A role for accelerometry in the differential diagnosis of tremor syndromes. Funct Neurol. 2018 Jan/Mar;33(1):45-49.
- Piano C, Bove F, **Mulas D**, Bentivoglio AR, Cioni B, Tufo T. Frameless stereotaxy in subthalamic deep brain stimulation: 3-year clinical outcome 2020 Jul 7. Neurol Sci. 2020;10.1007/s10072-020-04561-9.
- Cavallieri, F., Fraix, V., Bove, F., **Mulas D**, Tondelli M, Castrioto A, Krack P, Meoni S, Schmitt E, Lhommée E, Bichon A, Pélissier P, Chevrier E, Kistner A, Seigneuret E, Chabardès, S., Moro, E Predictors of Long-Term Outcome of Subthalamic Stimulation in Parkinson Disease. Annals of Neurology, 2021, 89(3), pp. 587–597
- Carla Piano, Francesco Bove, **Delia Mulas**, Enrico Di Stasio, Alfonso Fasano, Anna Rita Bentivoglio, Antonio Daniele, Beatrice Cioni, Paolo Calabresi, Tommaso Tufo Extradural Motor Cortex Stimulation in Parkinson's Disease: Long-Term Clinical Outcom. Brain Sciences 2021 11 (4), 416

Francesco Bove, **Delia Mulas**, Francesco Cavallieri, Anna Castrioto, Stephan Chabardès, Sara Meoni, Emmanuelle Schmitt, Amélie Bichon, Enrico Di Stasio, Andrea Kistner, Pierre Pélessier, Eric Chevrier, Eric Seigneuret, Paul Krack, Valerie Fraix, Elena Moro Long-term outcomes (15 Years) after subthalamic nucleus deep brain stimulation in patients with Parkinson disease. Neurology 2021 97 (3) e254-e262

Presentazioni a
congressi e
poster

Partecipazione in veste di relatore al congresso: "Percorso Multidisciplinare Integrato Del Paziente Con Disturbi Del Movimento: Crescente Ruolo Della Spet con 123 I-FP-CIT" Roma 15-16 Giugno 2018 con relazione dal titolo: "Inquadramento clinico-diagnostico delle sindromi tremorigene" e presentazione di casi clinici

- "What can predict short and long-term outcome of bilateral Subthalamic Nucleus Deep Brain Stimulation in Parkinson's disease?"

F Cavallieri, V Fraix, **D Mulas**, F Bove, M Tondelli, P Pelissier, A Castrioto, S Meoni, E Schmitt, E Chevrier, E Lhommee, A Bichon, A Kistner, C Ardouin, P Limousin, S Chabardes, AL Benabid, E Seigneuret, P Krack, P Pollak, E Moro Movement Disorders Society Congress 2019 - Nizza

- "Image-guided frameless stereotaxy in subthalamic deep brain stimulation: Three-year clinical outcome" T. Tufo, F. Bove, **D. Mulas**, A. Bentivoglio, B. Cioni, C. Piano. World Congress of Neurology 2019, Ottobre 2019, Dubai

- "Severe Peripheral Neuropathy As Adverse Effect Of Tyrosinkinase Inhibitors In A Patient Affected By Acute Lymphoblastic Leukemia (All)" A. Mastroiosa, M. Distefano, **D. Mulas**, G. Bisogni, L. Pagano, A. Modoni. 49° Congresso nazionale SIN 2018 - Roma

- "Hematohidrosis: Clinical Case And Comprehensive Literature Review" F. Barbato, A. Mastroiosa, **D. Mulas**, G. Granata, P. M. Rossini. 49° Congresso nazionale SIN 2018 - Roma

- "Long-term botulinum toxin A treatment in non-primary cervical dystonia"

Martina Petracca, Alessandro De Biase, Tàmara Ialongo, **Delia Mulas**, Maria Luana Cerbarano, Maria Rita Lo Monaco, Enrico Di Stasio, Anna Rita Bentivoglio. Toxicon 2018/12/1 Volume 156 Pagine S91

- "Functional cervical dystonia: from the diagnosis to treatment, what we appraised from a clinical history" **D Mulas**, M Petracca, ML Cerbarano, D Ricciardi, A Specchia, D Di Giuda, M Raja, AR Bentivoglio. 48° Congresso nazionale SIN 2017 - Napoli

- "Fingolimod modulates cortical excitability in vivo: a transcranial magnetic stimulation (TMS) longitudinal pilot study in relapsing remitting multiple sclerosis" D. Landi, S. Vollarò, G. Pellegrino, A. Ghazaryan, **D. Mulas**, P. Pasqualetti, P. Rossini, F. Vernieri, M. Filippi. 29th Congress of the European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis, Ottobre 2013, Copenhagen

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Milano, 08/06/2024

F.to Dott. Delia Mulas