

NAPOLI | **18 marzo 2023**

Sede: Aula Grande Nord Edificio 19 - AOU Federico II di Napoli, Via Sergio Pansini, 5, - 80131 Napoli

Coordinatori

Lucio Santoro

Università degli Studi di Napoli "Federico II" – Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche

Fiore Manganelli

Università degli Studi di Napoli "Federico II" – Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche

Lucia Ruggiero

Università degli Studi di Napoli "Federico II" – Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche

PROGRAMMA

8.30-9.00 **Registrazione partecipanti**

9.00 - 9.15 **Introduzione dei Coordinatori: Fiore Manganelli, Lucio Santoro, Lucia Ruggiero e della Presidente di UNIAMO: Annalisa Scopinaro**, intervento videoregistrato

9.15 - 9.30 **L'identificazione e la gestione delle Malattie neuromuscolari nel Nord Africa**

Riadh Gouider, Razi Hospital, University of Medicine of Tunis (Tunisia)

Intervento videoregistrato in lingua italiana

9.30 - 9.50 **La cooperazione internazionale: il possibile ruolo dei clinici italiani**

Massimo Leone, UO Neurologia, Istituto C. Besta, Milano, Intervento videoregistrato

9.50 - 11.00 **Aggiornamenti in tema di terapie (novità diagnostico terapeutiche)**

Moderatori: Luisa Politano, Francesca Trojsi, Rosa Iodice, Giuseppe Piscosquito

9.50-10.00 **SLA:** Raffaele Dubbioso - Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche Università Federico II, Napoli

10.00-10.10 **SMA nell'età pediatrica:** Antonio Varone, A.O.R.N. Santobono-Pausillipon, Napoli

10.10-10.20 **SMA nell'età adulta e miopatie:** Lucia Ruggiero - Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche Università Federico II, Napoli

con il contributo non condizionante di

Gold sponsor



sanofi

Silver sponsor

KEDRION
BIOPHARMA

Bronze sponsor



Grazie a

octapharma
For the safe and optimal use of human proteins



GMN2023

Giornata
Malattie
Neuromuscolari

sabato 18 marzo 2023



www.giornatamalattieneuromuscolari.it

in collaborazione con

Associazione Italiana
Sistema Nervoso Periferico



10.20-10.40 **Neuropatie genetiche e disimmuni:**

Stefano Tozza - Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche
Università Federico II, Napoli

Emanuele Spina - Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche
Università Federico II; U.O.C. Neurologia e Stroke Unit, Ospedale Cardarelli, Napoli

10.40-10.50 Miastenia: Francesco Habetswallner, U.O.C. Neurofisiopatologia, Ospedale
Cardarelli, Napoli

10.50 - 11.15 Pausa

11.15 - 14.00 **Tavola rotonda**

"Il ruolo della Consulta per le malattie neuromuscolari nelle Regioni Italiane e le interazioni con gli esperti"

con la partecipazione delle Associazioni Pazienti, Istituzioni, esperti malattie neuromuscolari, medici di famiglia e medici del territorio

con il contributo non condizionante di

Gold sponsor



sanofi

Silver sponsor

KEDRION
BIOPHARMA

Bronze sponsor



Grazie a

octapharma
For the safe and optimal use of human proteins