

PROGRAMA

Viernes 14 nov. - Mesas especializadas -

COLOQUIO

17:30-18:30	Orientación jurídica
17:30-18:30	Neuropediatría Francina Munell. Neuropediatría Hospital Vall d'Hebrón, Barcelona.
17:30-18:30	Fisioterapia Coral Pérez, Fisioterapeuta Clínica Nodos.
PONENCIAS	
18:30-19:00	Ataxia de Friedrich: Genética, estudios de historia natural y últimos avances en tratamientos Jesús Pérez. Unidad de Trastornos del Movimiento. H. de la Sta Creu i Sant Pau, Barcelona.
19:00- 19:30	Genética molecular y enfermedades neuromusculares Beatriz Quintáns. Hospital Clínico Universitario de Santiago.

PROGRAMA

Sabado 15 nov.

09:45-10:00	Inauguración (autoridades invitadas)
10:00-10:35	AME, más allá de la proteína SMN Juan Francisco Vázquez. Neurólogo coordinador de la unidad enfermedades de motoneurona. Hospital La Fe, Valencia. <i>Discusión 5'</i>
10:35-11:10	Músculos de cuello y tronco en las enfermedades musculares congénitas Ana Ferreiro, Neuróloga, departamento de Neuromiología, Hospital Salpêtrière, Directora de Investigación, Instituto de Miología, Universidad de la Sorbona, París. <i>Discusión 5'</i>
11:10-11:45	Amiloidosis relacionada con la transtiretina (TTR); nuevos avances en el abordaje clínico y terapéutico Márcio Cardoso, Unidade Corino de Andrade, Consulta de Doenças Neuromusculares & Serviço de Neurofisiologia Unidade Local de Saúde de Santo António. Porto, Portugal <i>Discusión 5'</i>
11:45-12:20	Pausa café
12:20-12:55	Inteligencia Artificial en las enfermedades Neuromusculares Fernando Eiras. Médico especialista en Medicina Intensiva. Doctorado en Inteligencia Artificial y Machine Learning en medicina y farmacología. <i>Discusión 5'</i>
12:55-13:30	Miastenia, progresos terapéuticos Elena Cortés Vicente, Neuróloga - Investigadora Post-doctoral. <i>Discusión 5'</i>
13:30-14:05	Alimentación saludable y enfermedades neuromusculares. Algunas consideraciones Ana Cantón, especialista en Endocrinología y Nutrición en Servizo Gallego de Saúde. <i>Discusión 5'</i>
14:15-16:00	Comida

PROGRAMA

Sabado 15 nov.

16:00-16:35	Comprender la Distrofia Muscular de Duchenne; aspectos poco conocidos <i>Francina Munell, Neuropediatría Hospital Vall d'Hebrón, Barcelona.</i> <i>Discusión 5'</i>
16:35-17:15	Participación de los pacientes neuromusculares en la toma de decisiones: recomendaciones del Centro Neuromuscular Europeo (ENMC) <i>Ana Ferreiro, Neuróloga, departamento de Neuromiología, Hospital Salpêtrière, Directora de Investigación, Instituto de Miología, Universidad de la Sorbona, París</i> <i>Discusión 5'</i>
17:20-17:50	Pausa café
17:50-18:30	Nuevas tecnologías en las terapias neuromusculares <i>Tania Romeu, Neurorrehabilitación en adultos y pediatría, la recuperación del movimiento, la actividad y la autonomía personal.</i> <i>Discusión 5'</i>
18:30-19:10	Suelo pélvico en enfermedades neuromusculares <i>Sandra Aguilar, Fisioterapeuta especialista en Suelo Pélvico.</i> <i>Discusión 5'</i>
19:10-19:40	Diagnóstico y tratamiento de la afectación respiratoria de las patologías neuromusculares <i>Ana Hernández Voth, Unidad de Ventilación Mecánica - Servicio de Neumología Hospital Universitario 12 de Octubre - Madrid.</i> <i>Discusión 5'</i>
19:40	Premios Asem
19:45	Clausura