

## Ponentes

- Delia Chaverri Rada. Unidad de ELA. Servicio de Neurología. H. U. La Paz – H. Carlos III. UAM.
- Cristina Domínguez González. Servicio de Neurología. H.U. Doce de Octubre. UCM
- Jesús Esteban Pérez. Unidad de ELA. Servicio de Neurología. H.U. Doce de Octubre. UCM
- Lucía Galán Dávila. Unidad de Enfermedades Neuromusculares. Servicio de Neurología. H. Clínico San Carlos. UCM
- Ulises Gómez Pinedo. Instituto de Neurociencias, IdISSC, Hospital Clínico San Carlos. UCM
- Javier Mascías Cadavid. Unidad de ELA. Servicio de Neurología. H.U. La Paz- H. Carlos III. UAM.
- José Luis Muñoz Blanco. Unidad de ELA./Enfermedades Neuromusculares. Servicio de Neurología. H.G.U. Gregorio Marañón. UCM
- Alberto García Redondo. Laboratorio de Enfermedades Raras, mitocondriales y neuromusculares. Instituto de Investigación H.U. Doce de Octubre. UCM
- Mar García Romero. Unidad de Enfermedades Neuromusculares. Servicio de Neurología Infantil. H. U La Paz. UAM
- Antonio Guerrero Sola. Unidad de Enfermedades Neuromusculares y ELA. Servicio de Neurología. H. Clínico San Carlos. UCM
- María Hernández Barral. Unidad de ELA. Servicio de Neurología. H.U. La Paz – H. Carlos III. UAM.
- Laura Nuño. Servicio de Reumatología. H.U. La Paz. UAM
- Francisco J. Rodríguez de Rivera Garrido. Unidad de Enfermedades Neuromusculares. Servicio de Neurología. H. U. La Paz- H. Carlos III. UAM
- Mar Tapia Viñé. Servicio de Radiología. H. U. La Paz. UAM



Dirección General de Investigación,  
Formación e Infraestructuras  
Sanitarias

Comunidad de Madrid

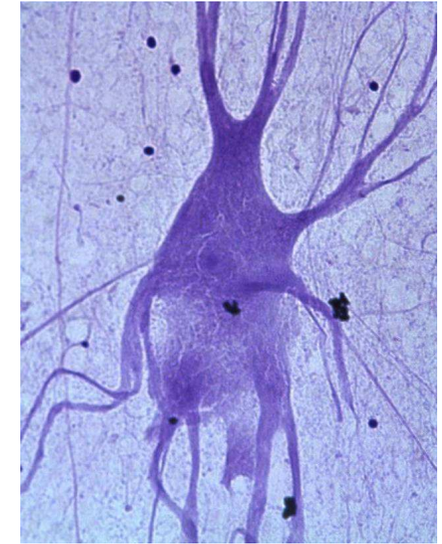


Comisión de Formación Continuada  
del Sistema Nacional de Salud



ASOCIACIÓN MADRILEÑA  
DE NEUROLOGÍA

## INNOVACIONES EN EL MANEJO DE LAS ENFERMEDADES NEUROMUSCULARES



**Días:** 29 y 30 de marzo de 2017.  
**Lugar:** 29 de marzo: La Pagoda. Facultad de Medicina. UAM  
30 de marzo: Seminario 1. Facultad de Medicina. UAM

**Organización:**  
Dr. Francisco Javier Rodríguez de Rivera Garrido  
Dra. Delia Chaverri Rada  
Prof. Exuperio Díez-Tejedor.  
Servicio de Neurología  
Área de Neurociencias, IdiPAZ.  
Hospital Universitario La Paz. Universidad Autónoma de Madrid.

**Inscripción:**  
Unidad Administrativa de Formación Médica Continuada. Ed. Docencia. HULP.  
Teléfono: 917277039. Email: [cursosfc.hulp@salud.madrid.org](mailto:cursosfc.hulp@salud.madrid.org)

**Miércoles 29 de marzo de 2017**

**FORO DE NEUROCIENCIAS:**

**•13:30-14:30. Estudio de la neurogénesis adulta en necropsias de pacientes con Esclerosis Lateral Amiotrófica.**

Ulises Gómez Pinedo.

Instituto de Neurociencias. IdiSSC. Hospital Clínico Universitario San Carlos

**Miércoles 29 de marzo de 2017**

**•15-15:10 INTRODUCCIÓN.**

Exuperio Díez Tejedor

**ESCLEROSIS LATERAL AMIOTRÓFICA**

**• 15:10-15:45 Trastornos cognitivos en la ELA. Relación con la DFT.**

María Hernández Barral.

**•15:45-16:20 Estudios genéticos en la ELA: Aproximación a la patogenia.**

Alberto García Redondo.

**•16:20-16:55 Ensayos clínicos en ELA.**

Delia Chaverri Rada.

**AMIOTROFIAS ESPINALES Y NEUROPATIAS HEREDITARIAS**

**16:55-17:30 Ensayos clínicos en las Amiotrofias Espinales. Una esperanza terapéutica.**

Javier Mascías Cadavid.

**•17:30-18:05 Novedades terapéuticas en la Enfermedad de Charcot Marie Tooth.**

Mar García Romero.

**•18:05-18:40 Avances en el tratamiento de la Polineuropatía Amiloidótica Familiar.**

Lucía Galán Dávila.

**Jueves 30 de marzo de 2017**

**•9:00-13:30h Seminario bibliográfico.**

**MIOPATÍAS**

**•15:00-15:30h Miopatía metabólicas y mitocondriales, nuevos descubrimientos.**

Cristina Domínguez González.

**•15:30-16:00h Nuevas técnicas en el diagnóstico por imagen en Miopatías**

Mar Tapia Viñé.

**•16:00-16:30h Ensayos clínicos en la Distrofia Muscular de Duchenne.**

Antonio Guerrero Sola.

**•16:30-17:00h Actualización terapéutica en la Enfermedad de Pompe.**

Jesús Esteban Pérez.

**ENFERMEDADES NEUROMUSCULARES INMUNOMEDIADAS**

**•17:00-17:30h Terapéutica en las Miopatías Inflamatorias, ¿Qué hay de nuevo?**

Laura Nuño.

**•17:30-18:00h Actualización terapéutica en las Polineuropatías inmunomediadas.**

Jose Luis Muñoz Blanco

**•18:00-18:30h Tratamiento de la Miastenia Gravis. Inmunoterapia.**

Francisco Javier Rodríguez de Rivera Garrido.