

# **Programa de Actividades**

## **VI Curso de Enfermedades Neuromusculares**

# **2017**

## Martes 9 de Mayo

08:15h – 08:30h	<b>Entrega documentación</b>
08:30h	<b>Introducción institucional y bienvenida al curso</b> Dra. Gemma Craywinckel ( <i>Directora Asistencial</i> ) Dr. Rafael Blesa ( <i>Director Servicio Neurología Hospital Sant Pau</i> ) Dra. Isabel Illa ( <i>Coordinadora del curso</i> )
09:00h – 09:30h	<b>Aproximación a la historia clínica, la exploración y el tratamiento de las ENM</b> Dra. Isabel Illa ( <i>Hospital Sant Pau</i> )
09:30h -10:00h	<b>Pruebas diagnósticas. Cuál y para qué.</b> Dr. Jordi Díaz-Manera ( <i>Hospital Sant Pau</i> )
10:00h – 10:30h	<b>El valor de los estudios genéticos en las ENM</b> Dr. Adolfo López de Munain ( <i>Hospital Donostia</i> )
10:30h – 10:45h	<b>Preguntas</b>
10:45h – 11:15h	<b>Descanso/ Café</b>
11:15h – 11.45h	<b>Diagnóstico de ELA y otras enfermedades de motoneurona</b> Dr. Ricard Rojas ( <i>Hospital Sant Pau</i> )
11:45h – 12:15h	<b>ELA: Patogenia, tratamiento y consulta multidisciplinar</b> Dr. José Luis Muñoz-Blanco ( <i>Hospital Gregorio Marañón Madrid</i> )
12:15h – 13:00h	<b>Manejo clínico y terapéutico de la Miastenia Gravis y el SEL</b> Dra. Isabel Illa ( <i>Hospital Sant Pau</i> )
13:00h – 13:15h	<b>Preguntas</b>
13:15h – 14:30h	<b>Comida</b>
14:30h – 17:30h	<b>TRES BLOQUES DE PRÁCTICAS:</b>  <b>Grupo 1:</b> Gabinete de EMG: 1. Dr. Ricard Rojas – 2. Dra. J. Turón  <b>Grupo 2:</b> Técnicas de laboratorio aplicadas a ENM: – Laboratorio: Dr. Luis Querol / Dra. Noemi de Luna – Resonancia muscular: Dr. Jordi Díaz – Bases de datos: Sonia Segovia  <b>Grupo 3:</b> Interpretación de la biopsia muscular: Dr. Eduard Gallardo / Dra. Elena Cortes / Dr. Alberto Gallardo
17:30h – 18:00h	<b>Descanso/Café</b>
18:00h – 19:30h	<b>PRESENTACIÓN Y DISCUSIÓN DE CASOS CLÍNICOS</b> Dr. Andres Nascimento ( <i>Hospital Sant Joan de Deu. Barcelona</i> ) Dr. Iñigo Rojas ( <i>Hospital Virgen Macarena. Sevilla</i> ) Dra. Ivonne Jerico ( <i>Complejo Hospitalario de Navarra. Pamplona</i> )
21:00h	<b>Cena del grupo</b>

## Miércoles 10 de Mayo

09:00h – 09:30h	<b>Algoritmo diagnóstico de las neuropatías adquiridas</b> Dr. Julio Pardo ( <i>Hospital Clínico de Santiago</i> )
09:30h – 10:00h	<b>Enfermedad de Charcot-Marie-Tooth: fenotipos y estrategias para orientar el estudio molecular</b> Dra. Teresa Sevilla ( <i>Hospital La Fe</i> )
10:00h – 10:30h	<b>Algoritmo diagnóstico y aproximación terapéutica a las polineuropatías de fibra pequeña</b> Dr. Antonio Guerrero Sola ( <i>Hospital Clínico de Madrid</i> )
10:30h – 11:00h	<b>Neuropatías Inmunomediadas crónicas. Diagnóstico y tratamiento</b> Dr. Ricard Rojas ( <i>Hospital Sant Pau</i> )
11:00h – 11:15h	<b>Preguntas</b>
11:15h – 11:45h	<b>Descanso/Café</b>
11:45h – 12:15h	<b>Neuropatías inmunomediadas agudas y “nodopatías”</b> Dr. Luis Querol ( <i>Hospital Sant Pau</i> )
12:15h – 12:45h	<b>Miopatías inflamatorias</b> Dr. E. Gallardo ( <i>Hospital Sant Pau</i> )
12:45h – 13:00h	<b>Preguntas</b>
13:00h – 14:30h	<b>Comida de trabajo</b>
14:30h – 17:30h	<b>TRES BLOQUES DE PRÁCTICAS:</b>  <b>Grupo 1:</b> Interpretación de la biopsia muscular: Dr. Eduard Gallardo / Dra. Elena Cortes / Dr. Alberto Gallardo  <b>Grupo 2:</b> Gabinete de EMG: 1. Dr. Ricard Rojas – 2. Dra. J. Turón  <b>Grupo 3:</b> Técnicas de laboratorio aplicadas a ENM: – Laboratorio: Dr. Luis Querol / Dra. Noemi de Luna – Resonancia muscular: Dr. Jordi Díaz – Bases de datos: Sonia Segovia
17:30h – 18:00h	<b>Descanso</b>
18:00h – 19:30h	<b>PRESENTACIÓN Y DISCUSIÓN DE CASOS CLÍNICOS</b> Dr. Gerardo Gutiérrez ( <i>Hospital Infanta Sofía. Madrid</i> ) Dra. Elena Cortés ( <i>Hospital Sant Pau. Barcelona</i> ) Dra. Tania García Sobrido ( <i>Hospital Clínico de Santiago de Compostela</i> )

## Jueves 11 de Mayo

08:30h – 09:00h	<b>Las miopatías adquiridas, hiperCKemia y mialgias</b> Dr. Jaume Coll ( <i>Hospital Germans Trias i Pujol</i> )
09:00h – 09:30h	<b>Abordaje de los trastornos musculares causados por canalopatías</b> Dr. Juan Jesús Vílchez ( <i>Hospital La Fe</i> )
09:30h – 09:45h	<b>Preguntas</b>
09:45h – 10:15h	<b>Diagnóstico diferencial y algoritmo de distrofias musculares</b> Dra. Carmen Paradas ( <i>Hospital Virgen del Rocío</i> )
10:15h – 10:45h	<b>Miopatías miofibrilares</b> Dra. Montserrat Olive ( <i>Hospital Bellvitge</i> )
10:45h – 11:00h	<b>Preguntas</b>
11:00h – 11:30h	<b>Descanso/Café</b>
11:30h – 12:15h	<b>Enfermedades Metabólicas y Mitocondriales</b> Dra. Cristina Domínguez ( <i>Hospital 12 de Octubre</i> )
12:15h – 12:45h	<b>Tratamiento multidisciplinar del paciente con distrofia muscular</b> Dr. Jordi Díaz Manera ( <i>Hospital Sant Pau</i> )
12:45h – 13:00h	<b>Preguntas</b>
13:00h – 14:30h	<b>Comida</b>
14:30h – 17:30h	<b>TRES BLOQUES DE PRÁCTICAS:</b>  <b>Grupo 1:</b> Técnicas de laboratorio aplicadas a ENM: – Laboratorio: Dr. Luis Querol / Dra. Noemi de Luna – Resonancia muscular: Dr. Jordi Díaz – Bases de datos: Sonia Segovia  <b>Grupo 2:</b> Interpretación de la biopsia muscular: Dr. Eduard Gallardo / Dra. Elena Cortes / Dr. Alberto Gallardo  <b>Grupo 3:</b> Gabinete de EMG: 1. Dr. Ricard Rojas – 2. Dra. J. Turón
17:00h – 17:30h	<b>Descanso/Café</b>
17:30h – 18:15h	<b>Examen conocimientos adquiridos y evaluación de los profesores</b>
18:15h – 19:00h	<b>Despedida</b>

## COMISIÓ ORGANIZADORA



## PATROCINADORES



## COLABORADORES



## ACREDITACIÓN



Solicitado Aval Docente a la  
Sociedad Española de Neurología



Actividad acreditada por el Consell Català de  
Formació Continuada de les Professions Sanitàries  
Comisión de Formación Continuada del  
Sistema Nacional de Salud con 5 créditos.  
Registro de acreditación 09/014040-MD