

CURSO DE FORMACIÓN EN ENFERMEDADES NEUROMUSCULARES

PROGRAMA VII Curso

16,17,18 de MAYO 2018. Barcelona

Miércoles 16/05/18

8:15-8:30h. Entrega documentación

8:30 h. **Introducción institucional y bienvenida al curso**

Dr. Albert Salazar Director General Gerent Hospital Sant Pau

Dr. Rafael Blesa. Director Servicio Neurologia Hospital Sant Pau

Dra. Isabel Illa. Coordinadora del curso.

09:00 -09:30 h. **Peculiaridades de la historia clínica y la exploración**

Dra. Isabel Illa. Hospital Sant Pau.

09:30-10:00 h. **Pruebas diagnósticas. Cuál y para qué.**

Dr Jordi Diaz-Manera Hospital Sant Pau

10:00-10:30h. **El valor de los estudios genéticos en las ENM.**

Dr. Adolfo López de Munain. Hospital Donostia.

10.30 -10.45 h. Preguntas.

10.45 -11:15 h. Descanso/ Cafe.

11:15- 11.45.h. **Diagnóstico de ELA y otras enfermedades de motoneurona.**

Dr. Ricard Rojas Hospital Sant Pau

11.45- 12:15 h. **ELA: Patogenia, tratamiento y consulta multidisciplinar .**

Dr. José Luis Muñoz- Blanco. Hospital Gregorio Marañón Madrid

12.15- 13:00 **Manejo clínico y terapéutico de la Miastenia Gravis y el SEL .**

Dra. Isabel Illa. Hospital Sant Pau.

13:00 -13:15h. Preguntas

13:15-14:30h. Comida.

14:30-17:30h. **TRES BLOQUES DE PRÁCTICAS:**

Grupo 1: **Gabinete de EMG.** 1- *Dr. Ricard Rojas* 2.- *Dra. J. Turón*

Grupo 2: **Técnicas d aplicadas a ENM. Laboratorio:** *Dr. Luis Querol, Dra. Noemi de Luna.* **Resonancia muscular:** *J. Diaz Bases de datos Sonia Segovia*

Grupo 3: **Interpretación de la biopsia muscular.** *Dr. Eduard Gallardo, Dra. Elena Cortes, Dr. Alberto Gallardo*

17:30-18:00h. Descanso/Cafe.

18:00-19:30h. **PRESENTACIÓN Y DISCUSIÓN DE CASOS CLÍNICOS.**

21:00 Cena del grupo

Jueves 17/05/18

9.00-9.30 **Algoritmo diagnóstico de las neuropatías adquiridas.**

9.00-9.31 *Dr. Julio Pardo.* Hospital Clínico de Santiago.

09:30-10:00h. **Enfermedad de Charcot-Marie-Tooth: fenotipos y estrategias para orientar el estudio molecular.**

Dra. Teresa Sevilla. Hospital La Fe.

10.00-10:30h. **Algoritmo diagnóstico y aproximación terapéutica a las polineuropatías de fibra pequeña.**

Dr. Antonio Guerrero Sola. Hospital Clínico de Madrid.

10:30-11:00h. **Neuropatías Inmunomediadas crónicas. Diagnóstico y tratamiento.**

Dr. Ricard Rojas. Hospital Sant Pau

11:00-11:15h. Preguntas.

11:15- 11:45h. Descanso/ Café.

11:45-12:15h. **Neuropatías inmunomediadas agudas y “nodopatías” .**

Dr. Luis Querol. Hospital Sant Pau

12:15- 12:45h. **Miopatías inflamatorias**

Dr. E. Gallardo Hospital Sant Pau.

12:45- 13:00h. Preguntas

13:00-14:30h. Comida de trabajo.

14:30-17:30h. **TRES BLOQUES DE PRÁCTICAS:**

Grupo 2: **Gabinete de EMG.** 1.- *Dr. Ricard Rojas* 2.- *Dra J. Turón*

Grupo 3: **Técnicas d aplicadas a ENM. Laboratorio:** *Dr. Luis Querol, Dra. Noemi de Luna.* **Resonancia muscular:** *J. Diaz* **Bases de datos** *Sonia Segovia*

Grupo 1: **Interpretación de la biopsia muscular.** *Dr. Eduard Gallardo, Dra. Elena Cortes* *Dr. Alberto Gallardo*

17:30-18:00h. Descanso.

18:00-19:30h. **Presentación y discusión de casos clínicos.**

Viernes 18/05/18

08:30-09:00h. Las miopatías adquiridas, hiperCKemia y mialgías.

Dr. Jaume Coll. Hospital Germans Trias i Pujol.

9.00- 9.30h Abordaje de los trastornos musculares causados por canalopatías.

Dr. Juan Jesús Vílchez. Hospital La Fe.

9.30-9.45 Preguntas

9.45 - 10.15 Diagnóstico diferencial y algoritmo de distrofias musculares.

Dra Carmen Paradas. Hospital Virgen del Rocío.

10.15- 10.45 Miopatías miofibrilares.

Dra Montserrat Olive. H. Bellvitge

10:45-11. 00h. Preguntas

11:00-11:30h. Descanso/ Cafe.

11.30-12.15 Enfermedades Metabólicas y Mitocondriales.

Dra. Cristina Dominguez . Hospital 12 de Octubre.

12:15-12:45h. Tratamiento multidisciplinar del paciente con distrofia muscular.

Dr. J Díaz Manera. Hospital Sant Pau.

12.45-13:00h. Preguntas

13:00-14:30h. Comida.

14:30-17:30h. TRES BLOQUES DE PRÁCTICAS:

Grupo 3: **Gabinete de EMG.** 1.- *Dr. Ricard Rojas* 2.- *Dra. J. Turón*

Grupo 1: **Técnicas d aplicadas a ENM. Laboratorio:** *Dr. Luis Querol, Dra. Noemi de Luna.* **Resonancia muscular:** *J. Diaz* **Bases de datos** *Sonia Segovia*

Grupo 2: **Interpretación de la biopsia muscular.** *Dr. Eduard Gallardo, Dra. Elena Cortes* *Dr Alberto Gallardo*

17:00- 17:30h. Descanso/ Café.

17:30-18:15h. Examen conocimientos adquiridos y evaluación de los profesores.

18:15-19.00 h. Despedida.