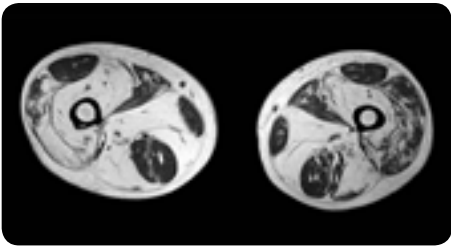


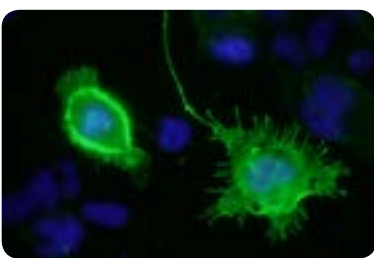
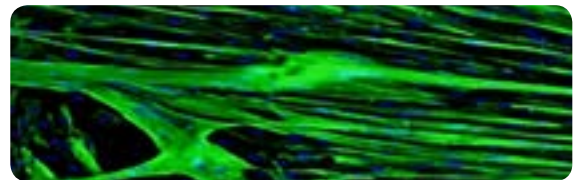
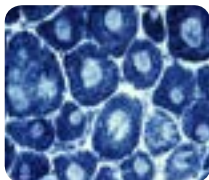
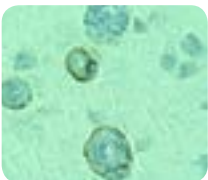
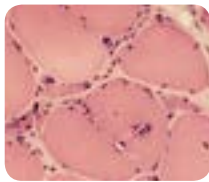
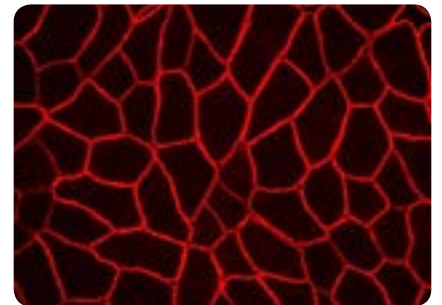
# PROGRAMA DE ACTIVIDADES



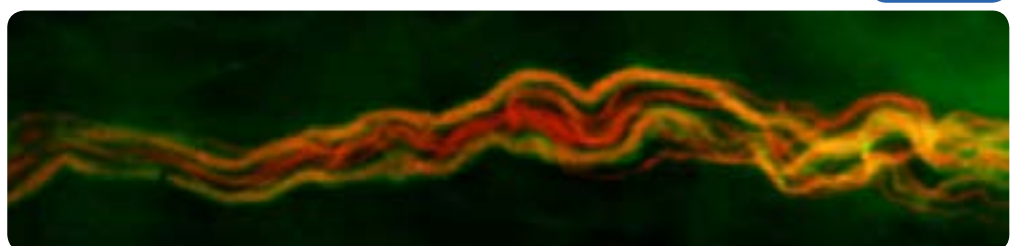
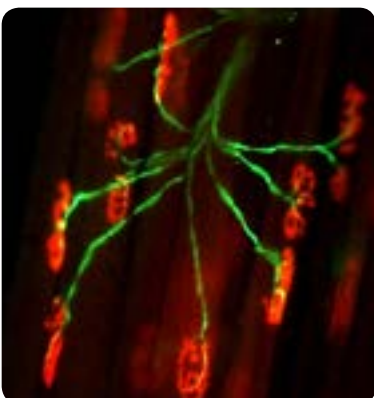
## VII CURSO DE FORMACIÓN EN ENFERMEDADES NEUROMUSCULARES



NEUROMUSCULAR **BCN**  
HOSPITAL DE LA SANTA CREU I SANT PAU-UAB. BARCELONA



2018





## MIÉRCOLES 16 DE MAYO

08:15 - 08:30	<b>ENTREGA DOCUMENTACIÓN</b>
08:30 - 09:00	<b>INTRODUCCIÓN INSTITUCIONAL Y BIENVENIDA AL CURSO</b> Dr. Albert Salazar ( <i>Director General Gerent Hospital Sant Pau</i> ) Dr. Rafael Blesa ( <i>Director Servicio Neurología Hospital Sant Pau</i> ) Dra. Isabel Illa ( <i>Coordinadora del curso - Hospital Sant Pau</i> )
09:00 - 09:30	<b>PECULIARIDADES DE LA HISTORIA CLÍNICA Y LA EXPLORACIÓN</b>  Dr. Ricard Rojas <i>Hospital Sant Pau</i>
09:30 - 10:00	<b>PRUEBAS DIAGNÓSTICAS. CUÁL Y PARA QUÉ.</b>  Dr. Jordi Díaz <i>Hospital Sant Pau</i>
10:00 - 10:30	<b>EL VALOR DE LOS ESTUDIOS GENÉTICOS EN LAS ENM</b>  Dr. Adolfo López de Munain <i>Hospital Donostia</i>
10.30 - 10.45	<b>PREGUNTAS</b>
10.45 - 11:15	<b>DESCANSO/CAFÉ</b>
11:15 - 11:45	<b>DIAGNÓSTICO DE ELA Y OTRAS ENFERMEDADES DE MOTONEURONA</b>  Dr. Ricard Rojas <i>Hospital Sant Pau</i>
11:45 - 12:15	<b>ELA: PATOGENIA, TRATAMIENTO Y CONSULTA MULTIDISCIPLINAR</b>  Dr. José Luis Muñoz-Blanco <i>Hospital Gregorio Marañón Madrid</i>
12:15 - 13:00	<b>MANEJO CLÍNICO Y TERAPÉUTICO DE LA MIASTENIA GRAVIS Y EL SEL</b>  Dra. Isabel Illa <i>Hospital Sant Pau</i>
13:00 - 13:15	<b>PREGUNTAS</b>
13:15 - 14:30	<b>COMIDA DE TRABAJO</b>
14:30 - 17:30	<b>TRES BLOQUES DE PRÁCTICAS</b>  <b>Grupo 1:</b> <b>Gabinete de EMG</b> • Dr. Ricard Rojas • Dra. Janina Turón <b>Grupo 2:</b> <b>Técnicas d aplicadas a ENM</b> <b>Laboratorio</b> • Dr. Luis Querol • Dra. Noemi de Luna <b>Resonancia muscular</b> • Dr. Jordi Díaz <b>Registros de ENM</b> • Sonia Segovia  <b>Grupo 3:</b> <b>Interpretación de la biopsia muscular</b> • Dr. Eduard Gallardo • Dra. Elena Cortes • Dr. Alberto Gallardo
17:30 - 18:00	<b>DESCANSO/CAFÉ</b>
18:00 - 19:30	<b>PRESENTACIÓN Y DISCUSIÓN DE CASOS CLÍNICOS</b> Dr. Íñigo Rojas <i>Hospital Virgen Macarena</i> Dra. María Castro <i>Hospital Quirónsalud Miguel Domínguez</i> Dra. Elena Cortés <i>Hospital Sant Pau</i>
21:00	<b>CENA DEL GRUPO</b>



## JUEVES 17 DE MAYO

09:00 - 09:30	<b>ALGORITMO DIAGNÓSTICO DE LAS NEUROPATÍAS ADQUIRIDAS</b> Dr. Julio Pardo <i>Hospital Clínico de Santiago</i>
09:30 - 10:00	<b>ENFERMEDAD DE CHARCOT-MARIE-TOOTH: FENOTIPOS Y ESTRATEGIAS PARA ORIENTAR EL ESTUDIO MOLECULAR</b> Dra. Teresa Sevilla <i>Hospital La Fe</i>
10:00 - 10:30	<b>ALGORITMO DIAGNÓSTICO Y APROXIMACIÓN TERAPÉUTICA A LAS POLINEUROPATÍAS DE FIBRA PEQUEÑA</b> Dr. Antonio Guerrero <i>Hospital Clínico de Madrid</i>
10:30 - 11:00	<b>NEUROPATÍAS INMUNOMEDIADAS CRÓNICAS. DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO</b> Dr. Ricard Rojas <i>Hospital Sant Pau</i>
11:00 - 11:15	<b>PREGUNTAS</b>
11:15 - 11:45	<b>DESCANSO/CAFÉ</b>
11:45 - 12:15	<b>NEUROPATIAS INMUNOMEDIADAS AGUDAS Y "NODOPATÍAS"</b> Dr. Luis Querol <i>Hospital Sant Pau</i>
12:15 - 12:45	<b>MIOPATÍAS INFLAMATORIAS</b> Dr. Eduard Gallardo <i>Hospital Sant Pau</i>
12:45 - 13:00	<b>PREGUNTAS</b>
13:00 - 14:30	<b>COMIDA DE TRABAJO</b>
14:30 - 17:30	<b>TRES BLOQUES DE PRÁCTICAS</b> <b>Grupo 1:</b> <i>Interpretación de la biopsia muscular</i> • Dr. Eduard Gallardo • Dra. Elena Cortes • Dr. Alberto Gallardo <b>Grupo 2:</b> <i>Gabinete de EMG</i> • Dr. Ricard Rojas • Dra. Janina Turón <b>Grupo 3:</b> <i>Técnicas d aplicadas a ENM</i> <b>Laboratorio</b> • Dr. Luis Querol • Dra. Noemi de Luna <b>Resonancia muscular</b> • Dr. Jordi Díaz <b>Registros de ENM</b> • Sonia Segovia
17:30 - 18:00	<b>DESCANSO/CAFÉ</b>
18:00 - 19:30	<b>PRESENTACIÓN Y DISCUSIÓN DE CASOS CLÍNICOS</b> Dr. Andres Nascimento <i>Hospital Sant Joan de Deu</i> Dr. Gerardo Gutiérrez <i>Hospital Infanta Sofía</i> Dra. Ivonne Jericó <i>Complejo Hospitalario de Navarra</i> Dra. Tania García <i>Hospital Clínico de Santiago de Compostela</i>



## VIERNES 18 DE MAYO

08:30 - 09:00	<b>LAS MIOPATÍAS ADQUIRIDAS, HIPERCKEMIA Y MIALGÍAS</b>  Dr. Jaume Coll <i>Hospital Germans Trias i Pujol</i>
08:30 - 09:00	<b>ABORDAJE DE LOS TRASTORNOS MUSCULARES CAUSADOS POR CANALOPATÍAS</b>  Dr. Juan Jesús Vílchez <i>Hospital La Fe</i>
09:30 - 09:45	<b>PREGUNTAS</b>
09:45 - 10:15	<b>DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL Y ALGORITMO DE DISTROFIAS MUSCULARES</b>  Dra. Carmen Paradas <i>Hospital Virgen del Rocío</i>
10:15 - 10:45	<b>MIOGLOBINOPATÍA: UN EJEMPLO DE CÓMO IDENTIFICAR UNA NUEVA PATOLOGÍA</b> Dra. Montserrat Olive <i>H. Bellvitge</i>
10:45 - 11:00	<b>PREGUNTAS</b>
11:00 - 11:30	<b>DESCANSO/CAFÉ</b>
11:30 - 12:15	<b>ENFERMEDADES METABÓLICAS Y MITOCONDRIALES</b>  Dra. Cristina Domínguez <i>Hospital 12 de Octubre</i>
12:15 - 12:45	<b>TRATAMIENTO MULTIDISCIPLINAR DEL PACIENTE CON DISTROFIA MUSCULAR</b>  Dr. Jordi Díaz <i>Hospital Sant Pau</i>
12:45 - 13:00	<b>PREGUNTAS</b>
13:00 - 14:30	<b>COMIDA</b>
14:30 - 17:30	<b>TRES BLOQUES DE PRÁCTICAS</b> <b>Grupo 1:</b> <i>Técnicas d aplicadas a ENM</i> <b>Laboratorio</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dr. Luis Querol</li><li>• Dra. Noemi de Luna</li></ul> <b>Resonancia muscular</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dr. Jordi Díaz</li></ul> <b>Registros ENM</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Sonia Segovia</li></ul> <b>Grupo 2:</b> <i>Interpretación de la biopsia muscular</i> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dr. Eduard Gallardo</li><li>• Dra. Elena Cortes</li><li>• Dr. Alberto Gallardo</li></ul> <b>Grupo 3:</b> <i>Gabinete de EMG</i> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dr. Ricard Rojas</li><li>• Dra. Janina Turón</li></ul>
17:30 - 18:00	<b>DESCANSO/CAFÉ</b>
18:00 - 18:45	<b>EXAMEN CONOCIMIENTOS ADQUIRIDOS Y EVALUACIÓN DE LOS PROFESORES.</b>
18:45 - 19:00	<b>DESPEDIDA</b>



## COMISIÓN 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