

PROGRAMA

14, 15 Y 16 DE MARZO DE 2024

JORNADAS DE ECOGRAFÍA NEUROMUSCULAR PARA NEUROFISIOLOGÍA. NIVEL INTERMEDIO Y AVANZADO

Sede: Aula de Simulación Clínica - Facultad
de Medicina Universidad de Málaga

MÁLAGA



ORGANIZA



**Hospital Regional
Universitario de Málaga**
Servicio de Neurofisiología Clínica

PROMUEVE



JORNADAS DE ECOGRAFÍA NEUROMUSCULAR PARA NEUROFISIOLOGÍA. NIVEL INTERMEDIO Y AVANZADO

14, 15 y 16 DE MARZO 2024

SEDE: AULA DE SIMULACIÓN CLÍNICA. FACULTAD DE MEDICINA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA
MÁLAGA

DIRECTORAS

DRA. VICTORIA FERNÁNDEZ
DRA. PATRICIA NAVAS

PONENTES

DRA. ANA LUCILA MOREIRA

Departament of Neurology, Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo. São Paulo. Brazil.

DRA. ZSUZSANNA ARÁNYI

Jefa de Laboratorio de Neurofisiología Clínica del Departamento de Neurología. Universidad Semmelwels. Budapest. Hungría.

DRA. ROSA M. LANDERAS ÁLVARO

Servicio de Radiodiagnóstico. Hospital Marqués de Valdecilla. Santander.

DRA. LIDIA GALERA MENDOZA

Jefe de Sección. UGC Radiodiagnóstico. Hospital de Santa Ana. ASG Sur de Granada.

DR. JOSÉ MANUEL PARDAL FERNÁNDEZ

Servicio de Neurofisiología Clínica. Hospital de Albacete.

DRA. ELENA CARMEN GALLARDO AGROMAYOR

Servicio de Radiodiagnóstico. Hospital Marqués de Valdecilla. Santander.

DRA. ANDREA V. ARCINIEGAS VILLANUEVA

Servicio de Neurofisiología Clínica. Hospital de Manises. Valencia.

DR. CID AURELIO DELGADO PUGLEY

Neurofisiólogo. Servicio de Neurofisiología Clínica. Hospital del Mar. Barcelona.

DRA. TERESA MUÑOZ RUIZ

Servicio de Neurología. Hospital Regional Universitario de Málaga.

DR. VÍCTOR SMITH

Departamento de Anatomía. Facultad de Medicina de la Universidad de Málaga.

DR. JOSÉ IGNACIO GUADALIX TORREMOCHA

UGC Anestesiología y Reanimación. Hospital Regional Universitario de Málaga.

DR. GUILLERMO ÁLVAREZ REY

Radiología. Medicina del Deporte. AMS.

DRA. TERESA PARRAS

Servicio de Anestesiología y Reanimación. Hospital Quirón Salud Málaga.

DRA. ROSA M. ROMERO RUIZ

FEA Anestesiología Hospital Regional Universitario de Málaga.



JUEVES, 14 DE MARZO



MAÑANA: MIEMBRO SUPERIOR

AULA DE GRADO

08:00 h Recogida de documentación

08:30 h Inauguración

09:00 h **Repaso Nivel Básico**

DR. LIDIA GALERA MENDOZA. Jefe de Sección. UGC Radiodiagnóstico. Hospital de Santa Ana. ASG Sur de Granada.

DR. VÍCTOR SMITH. Departamento de Anatomía. Facultad de Medicina de la Universidad de Málaga.

DR. CID AURELIO DELGADO PUGLEY. Servicio de Neurofisiología Clínica. Hospital del Mar. Barcelona.

AULA DE SIMULACIÓN CLÍNICA

10:00 h **Repaso práctico Nivel Básico**

11:00 h **Nervio Musculocutáneo**

DR. LUCILA MOREIRA. Department of Neurology, Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, São Paulo, Brazil.

11:15 h **Nervio supraescapular**

DR. ROSA M. LANDERAS ÁLVARO. Servicio de Radiodiagnóstico. Hospital Marqués de Valdecilla. Santander.

11:30 h **Práctica nervios proximales MS**

12:30 h **Ramas terminales del nervio cubital y Nervio palmar cutáneo-mediano**

DR. LUCILA MOREIRA. Department of Neurology, Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, São Paulo, Brazil.

12:45 h **Práctica nervios distales MS**

14:00 - 15:30 h *Almuerzo – Universidad*

TARDE: MIEMBRO INFERIOR Y OTROS

AULA DE SIMULACIÓN CLÍNICA

15:30 h **Nervio peroneal**

DR. GUILLERMO ÁLVAREZ REY. Radiología. Medicina del Deporte. AMS.

15:45 h **Nervio safeno**

DR. GUILLERMO ÁLVAREZ REY. Radiología. Medicina del Deporte. AMS.

16:00 h **Nervio ciático**

DR. ROSA M. ROMERO RUIZ. FEA Anestesiología Hospital Regional Universitario de Málaga.

16:15 h **Nervio femorocutáneo lateral**

DR. JOSÉ MANUEL PARDAL FERNÁNDEZ. Neurofisiología Clínica. Hospital de Albacete.

16:30 h **Nervio femoral**

DR. ROSA M. LANDERAS ÁLVARO. Radiodiagnóstico. Hospital Marqués de Valdecilla. Santander.

16:45 h **Nervio peroneal profundo y superficial**

DR. ROSA M. LANDERAS ÁLVARO. Radiodiagnóstico. Hospital Marqués de Valdecilla. Santander.

17:00 h **Ramas distales del nervio tibial**

DR. JOSÉ MANUEL PARDAL FERNÁNDEZ. Neurofisiología Clínica. Hospital de Albacete.

17:15 h **Práctica miembro inferior**

18:30 h **Plexo braquial**

DR. ZSUZSANNA ARÁNYI. Jefa de Laboratorio de Neurofisiología Clínica del Departamento de Neurología. Universidad Semmelweis. Budapest Hungría.

19:00 h **Diafragma**

DR. LUCILA MOREIRA. Department of Neurology, Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo. São Paulo. Brazil.

19:15 h **Práctica plexo braquial - diafragma**

VIERNES, 15 DE MARZO



MAÑANA: PATOLOGÍAS

AULA DE SIMULACIÓN CLÍNICA

- 09:00 h **Neuropatías del mediano**
DR. JOSÉ MANUEL PARDAL FERNÁNDEZ. Servicio de Neurofisiología Clínica. Hospital de Albacete.
- 09:30 h **Neuropatía del nervio radial en el canal de torsión**
DR. CID AURELIO DELGADO PUGLEY. Servicio de Neurofisiología Clínica Hospital del Mar. Barcelona.
- 10:00 h **Prácticas**
- 11:00 h **Lesiones nerviosas traumáticas**
DRA. LUCILA MOREIRA. Department of Neurology, Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, São Paulo, Brazil.
- 11:30 h **Lesiones nerviosas traumáticas II- neuropatías en relación con osteosíntesis, monitorización de cirugías-suturas**
DR. JOSÉ MANUEL PARDAL FERNÁNDEZ. Servicio de Neurofisiología Clínica. Hospital de Albacete.
- 12:00 h **Síndrome del interóseo posterior**
DRA. ROSA M. LANDERAS ÁLVARO. Servicio de Radiodiagnóstico. Hospital Marqués de Valdecilla. Santander.
- 12:30 h **Síndrome túnel del tarso**
DRA. ROSA M. LANDERAS ÁLVARO. Servicio de Radiodiagnóstico. Hospital Marqués de Valdecilla. Santander.
- 13:00 h **Repaso práctico miembro inferior**

14:00 - 15:30 h *Almuerzo – Universidad*

TARDE: PATOLOGÍAS

AULA DE SIMULACIÓN CLÍNICA

- 15:30 h **Polineuropatía desmielinizante adquirida**
DRA. ZSUZSANNA ARÁNYI. Jefa de Laboratorio de Neurofisiología Clínica del Departamento de Neurología. Universidad Semmelwels. Budapest. Hungría.
- 16:00 h **Polineuropatía desmielinizante hereditaria**
DRA. ELENA CARMEN GALLARDO AGROMAYOR. Servicio de Radiodiagnóstico. Hospital Marqués de Valdecilla. Santander.
- 16:30 h **Enfermedad de neurona motora – Eco dinámica: fasciculaciones (Parte I)**
DRA. ANDREA V. ARCINIEGAS VILLANUEVA. Servicio de Neurofisiología Clínica. Hospital de Manises. Valencia.
- 17:00 h **Eco dinámica: fasciculaciones en otras enfermedades neuromusculares (Parte II)**
DR. JOSÉ MANUEL PARDAL FERNÁNDEZ. Servicio de Neurofisiología Clínica. Hospital de Albacete.
- 17:30 h **Miopatía inflamatoria y distrofias**
DRA. ELENA CARMEN GALLARDO AGROMAYOR. Servicio de Radiodiagnóstico. Hospital Marqués de Valdecilla. Santander.
- 18:00 h **Patología del diafragma**
DRA. LUCILA MOREIRA. Department of Neurology, Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, São Paulo, Brazil.
- 18:30 h **Plexopatía braquial**
DRA. ZSUZSANNA ARÁNYI. Jefa de Laboratorio de Neurofisiología Clínica del Departamento de Neurología. Universidad Semmelwels. Budapest. Hungría.
- 19:00 h **Repaso práctico general**



SÁBADO, 16 DE MARZO

MAÑANA: TÉCNICAS

AULA DE SIMULACIÓN CLÍNICA

- 09:00 h **Guía ecográfica para inyecciones intramusculares-toxina botulínica, esteroides**
DRA. LIDIA GALERA MENDOZA. Jefe de Sección. UGC Radiodiagnóstico. Hospital de Santa Ana. ASG Sur de Granada.
DRA. TERESA MUÑOZ RUIZ. Servicio de Neurología. Hospital Regional Universitario de Málaga.
- 09:30 h **Guía ecográfica para bloqueos nerviosos**
DR. JOSÉ IGNACIO GUADALIX TORREMOCHA. UGC Anestesiología y Reanimación. Hospital Regional Universitario de Málaga.
- 10:00 h **Guía ecográfica para estudio de músculos de difícil acceso: escaleno**
DR. JOSÉ IGNACIO GUADALIX TORREMOCHA. UGC Anestesiología y Reanimación. Hospital Regional Universitario de Málaga.
- 10:30 h **Hands-on inyección toxina botulínica**
- 11:30 h **Sistemas de gradación ecográfica en polineuropatías**
- 12:00 h **Protocolos de escaneo Ecografía NM**
DRA. LUCILA MOREIRA. Department of Neurology, Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, São Paulo, Brazil.
- 12:30 h **Informes de Ecografía NM**
DR. JOSÉ MANUEL PARDAL FERNÁNDEZ. Servicio de Neurofisiología Clínica. Hospital de Albacete.
- 13:00 h **Cómo poner en marcha consulta estudios de ecografía NM en la consulta de Neurofisiología Clínica**
DR. CID AURELIO DELGADO PUGLEY. Servicio de Neurofisiología Clínica. Hospital del Mar. Barcelona.
DRA. ANDREA V. ARCINIEGAS VILLANUEVA. Servicio de Neurofisiología Clínica. Hospital de Manises. Valencia.
- 13:30 h **Repaso práctico general**
- 14:00 h *Almuerzo – Universidad*

ACREDITACIONES



SANFC: Con el aval de la Sociedad Andaluza de Neurofisiología Clínica



Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Familias
AGENCIA DE CALIDAD DE ANDALUCÍA

ACSA: Acreditación de la Secretaría General de Investigación, Desarrollo e Innovación en Salud de la Consejería de Salud y Familias de la Junta de Andalucía. Agencia de Calidad Sanitaria de Andalucía



SENFC: Con el aval de la Sociedad Española de Neurofisiología Clínica



Junta de Andalucía
Consejería de Salud y Familias
AGENCIA DE CALIDAD DE ANDALUCÍA

RICS: Reconocimiento de Interés Científico – Sanitario de la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía

14, 15 Y 16 DE MARZO DE 2024
**JORNADAS DE ECOGRAFÍA NEUROMUSCULAR PARA
NEUROFISIOLOGÍA. NIVEL INTERMEDIO Y AVANZADO**

Sede: Aula de Simulación Clínica - Facultad
de Medicina Universidad de Málaga

MÁLAGA



ORGANIZA



**Hospital Regional
Universitario de Málaga**

Servicio de Neurofisiología Clínica

PROMUEVE



COLABORADORES



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA



Facultad de Medicina
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

PATROCINA



Neurología
Funcional XXI



CÁTEDRA IMBRAIN
Neurociencia Integrada y Bienestar

Canon

CANON MEDICAL



ALMEVAN



CADWELL

Ambu

SECRETARÍA TÉCNICA : SOLUTIONS EVENTOS S.L.



Email: secretaria@econeuro muscularsanfc.es Web: econeuro muscularsanfc.es

Tels. 950 532 539 / 608 705 946