Profesores

María Alonso de Leciñana Cases. Jefe de Sección de Neurosonología. Servicio de Neurología. IdiPAZ. H. U. La Paz . UAM

Exuperio Díez Tejedor. Director del Grupo de Neurología y Enfermedades Cerebrovasculares. Servicio de Neurología. IdiPAZ. H. U. La Paz. UAM

Carlos Hervás Testal. Servicio de Neurología. IdiPAZ. H. U. La Paz. UAM

Rafael Jenaro Martínez Marín. Servicio de Neurología. IdiPAZ. H. U. La Paz. UAM

Irene Monjo Henry. Servicio de Reumatología. IdiPAZ. H. U. La Paz. UAM

Eduardo Mariño. Servicio de Neurología. IdiPAZ. H. U. La Paz. UAM

Ricardo Rigual Bobillo. Servicio de Neurología. IdiPAZ. H. U. La Paz. UAM

Jorge Rodríguez Pardo de Donlebún. Servicio de Neurología. IdiPAZ. H. U. La Paz. UAM.

Gerardo Ruiz-Ares. Servicio de Neurología. IdiPAZ. H. U. La Paz. UAM



Dirección General de Investigación





Con el aval científico de



Sociedad Española de

Neurosonología

Con la colaboración de:













SERVICIO DE NEUROLOGÍA Escuela Ciencias Neurológicas

Neurosonología

Curso teórico y taller práctico



Fecha: 15-17 de diciembre de 2025

Organización:

Dr. Jorge Rodríguez Pardo de Donlebún. Dra. María Alonso de Leciñana

Coordinación de Cursos: Angel Martín Montes

Dirección Escuela de Ciencias Neurológicas IdiPAz: Prof. Exuperio Díez-Tejedor.

Lugar: Clases teóricas: Online. Lunes 15/12 por Zoom, de 15.55h a 18.45h

Prácticas: Área de Neurosonología. P Baja Hospital General. M-16/12 y X-17/12, 16h a 19h

Formación teórica (gratuita): A través de ZOOM:

https://salud-madrid.zoom.us/i/91045525809?pwd=woeskQgaiRsfaMwdJNbl70bc1jLPQv.1 ID Sala: 91045525809 Contraseña: 352122

Inscripción:

Prácticas (matrícula 150 euros), PREINSCRIPCIÓN OBLIGATORIA ABIERTA HASTA EL15 DE NOVIEMBRE DE 2025: A través de formulario: https://forms.gle/bUtxKf32mP8QDGKe8

Número de plazas (prácticas): 32. Las prácticas se organizarán en estaciones temáticas. Cada alumno podrá elegir hasta 4 prácticas. Finalizado el proceso de preinscripción se informará individualizadamente a cada alumno su itinerario formativo. A partir de ese momento deberá abonarse el precio de matrícula para poder confirmar la inscripción definitiva.

Contacto para dudas o incidencias con las prácticas: jrpardodedonlebun@salud.madrid.org

LUNES 15 de diciembre de 2025

15:55-16:00 Presentación del curso

Exuperio Díez Tejedor

Moderadores: María Alonso de Leciñana y Jorge Rodríguez Pardo

16:00 – 16:20 Dúplex carotídeo. Diagnóstico de estenosis. Patología de la pared carotídea. Ricardo Rigual Bobillo

16:20 – 16:40 Dúplex transcraneal. Técnica y detección de estenosis. Eduardo Mariño

16:40 – 17:05 Diagnóstico de arteritis de células gigantes mediante dúplex. Arteria temporal, vertebral y axilar Irene Monjo

17:05 – 17:25 Dúplex en el seguimiento de la enfermedad aterosclerótica: Stents, endarterectomía, reserva hemodinámica. Jorge Rodríguez Pardo

17:25 – 17:40 Neurosonología en el enfermo crítico: vasoespasmo, muerte encefálica

María Alonso de Leciñana

17:40 – 18:00 Dúplex transcraneal en hemorragia cerebral e hipertensión intracraneal. Dúplex orbitario Gerardo Ruiz Ares

18:00 – 18:15 Ecocardioscopia focalizada en ictusJorge Rodríguez Pardo

18:15 – 18:45 Ecografía neuromuscular Rafael Martínez Marín

PRÁCTICAS 16 y 17 de diciembre 2025 (16:00-19:00)

Estudio vascular carotídeo

(R Rigual/C. Hervás)

Estudio vascular carotídeo e intracraneal. Nivel avanzado (M Alonso de Leciñana/J Rodríguez Pardo/C. Hervás)

Estudio vascular carotídeo e intracraneal. Nivel avanzado

(R Rigual/M Alonso de Leciñana/J Rodríguez Pardo)

Estudio ecográfico de arteritis

(I.Monjo)

ECOCARDIOSCOPIA

(E Mariño/J Rodríguez-Pardo)

Órbita. Parénquima. Venas

(G. Ruiz)

Ecografía neuromuscular

(R. Martínez)