



HOSPITAL CENTRAL DE LA DEFENSA GÓMEZ ULLA

V CURSO DE TÉCNICAS BÁSICAS EN NEUROFISIOLOGÍA CLÍNICA

VIERNES 4 DE ABRIL Y
SÁBADO 5 DE ABRIL 2025



ORGANIZADOR

Servicio de Neurofisiología Clínica del H. Central de la Defensa Gómez Ulla

PONENTES

Dr. Mariano Aguilera Vergara
Dr. Raúl Armas Zurita
Dra. Cristina Moreno Jiménez
Dr. Fadi Hallal Peche
Dra. Cielo González Mendoza
Dr. Goran Josic
Dra. Laura Menéndez Rúa
Dr. Hyun Suk Oh Kim

PONENTES INVITADOS

Dra. Marta García Fernández (H. Infantil
Universitario Niño Jesús)

Dra. Milagros Merino Andreu (H.
Universitario La Paz)

DIRIGIDO A:

M.I.R. y F.E.A. de Neurofisiología Clínica

INSCRIPCIÓN

Matrícula: 130€ (incluye comidas)

Inscripción a través de: <https://forms.gle/3V3XwPhNRf3gBBSH8>

Una vez confirmada la inscripción al curso, se indicará cómo proceder al pago.

Acreditación solicitada a la Comisión de Acreditación de Formación Continuada de Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid **(19 horas)**.



Con el aval científico de la Sociedad
Española de Neurofisiología Clínica

3,9 créditos en
ediciones previas

PROGRAMA

Viernes 4 Abril

8:50-9:00 Recogida de acreditaciones

BLOQUE INTRODUCCIÓN (1 hora)

9:00-9:30 Introducción a la Neurofisiología Clínica.

9:30-10:00 Funcionamiento básico de los dispositivos de Neurofisiología y tipos de electrodos.

BLOQUE EEG (4 horas)

10:00-11:30 Semiología crisis epiléptica.

11:30-12:00 Electroencefalografía (EEG): el Sistema Internacional 10-20 y 10-10.

12:00-14:00 Taller práctico: electroencefalografía.

14:00-16:00 **Descanso. Comida.**

BLOQUE EMT (1 hora)

16:00-16:30 Estimulación magnética (EMT).

16:30-17:00 Taller práctico: estimulación magnética.

BLOQUE SUEÑO (3,5 horas)

17:00-18:00 Narcolepsia.

18:00-19:00 Poligrafía, pulsioximetría y polisomnografía (PSG).

19:00-20:30 Taller práctico: polisomnografía.

PROGRAMA

Sábado 5 Abril

BLOQUE POTENCIALES (5 horas)

9:00-9:30 Potenciales evocados somatosensoriales (PESS).

9:30-10:00 Potenciales evocados auditivos (PEA)

10:00-11:00 Potenciales evocados visuales (PEV).

Electrooculograma (EOG). Electrorretinograma (ERG).

11:00-14:00 Taller práctico: Potenciales evocados.

14:00-16:00 **Descanso. Comida.**

BLOQUE MNIO (4,5 horas)

16:00-17:00 Técnicas neurofisiológicas en quirófano.

17:00-20:00 Taller práctico: montaje de la monitorización neurofisiológica intraoperatoria (MNIO).

20:00-20:30 Preguntas y clausura.



Talleres prácticos con grupos reducidos adaptados al nivel de cada uno

