



# ASPECTOS PRACTICOS ELECTRO-CLINICOS EN NEUROFISIOLOGIA INFANTIL

## CARACTERISTICAS

- Dirigido a; Medicina.
- Edición; 1.
- Límite inscripción: 19.11.2021.
- Duración: 20 horas presenciales.
- Turno; mañana y tarde.
- Lugar; Salón de Actos Dr. Juan Casado (Hospital Infantil Universitario Niño Jesús).
- Fechas; Viernes 26 y Sábado 27 de noviembre 2021.
- Plazas; 30 (**se ha solicitado ampliación aforo**).
- Créditos; 3,2.
- Directores Docentes;
  - Manuel Lujan Bonete. Neurofisiologo (M.D). Hospital Infantil Niño Jesús.
  - David Mansilla Lozano. Neurofisiologo (M.D-PhD). Hospital Infantil Niño Jesús.
- Profesorado;
  - Pau Giner Bayarri Neurofisiologo (M.D) Hospital Peset Valencia.
  - María Blanca Hoyo Rodrigo Neurofisiologa (M.D – PhD) Hospital Peset Valencia.
  - Rosa María Sánchez Honrrubia Neurofisiologa (M.D) Complejo hospitalario de Albacete.
  - Víctor Soto Insuga Neupediatra (M.D-PhD) Hospital Infantil Niño Jesús.
  - Rosa Egea Gámez Traumatologa (M.D-PhD) Hospital Infantil Niño Jesús.
  - María Jiménez Legido Neupediatra (M.D) Hospital Infantil Niño Jesús.
  - Beatriz Arranz Arranz Neurofisiologa (M.D) Hospital San Juan de Dios de Barcelona.
  - Julio Prieto Montalvo Neurofisiologo (M.D-PhD) Jefe servicio Hospital Gregorio Marañón.
  - Belén Gutiérrez Partida Oftalmologa (M.D) Hospital Infantil Niño Jesús.
  - Belén Rivero Martín Neurocirujana (M.D) Jefe Servicio Hospital Infantil Niño Jesús.
  - Andrea Arciniegas Villanueva Neurofisiologa (M.D) Hospital Manises Valencia.
  - Serafín Rodríguez Palero Rehabilitador (M.D) Hospital Infantil Niño Jesús.
  - Juan Jose García Peñas Neupediatra (M.D-PhD) Hospital Infantil Niño Jesús .
  - Verónica Cantarín Extremera Neupediatra (M.D-PhD) Hospital Infantil Niño Jesús.
- Proceso inscripción:
  - Paso 1; Descargas app formación sanidad madrid (validez ámbito nacional).
  - Paso 2; Registrarse.
  - Paso 3; buscar curso “aspectos prácticos electro clínicos en neurofisiología clínica”
  - Paso 4; Inscripción.
- Precio curso; 50 euros.
- Contacto;
  - David Mansilla; [david.mansilla@salud.madrid.org](mailto:david.mansilla@salud.madrid.org)
  - Manuel Lujan; [manuel.lujan@salud.madrid.org](mailto:manuel.lujan@salud.madrid.org)

Objetivo-s general-es	Actualización en el abordaje neurofisiológico multimodal integrado en patología pediátrica.
Objetivos específicos	Actualización técnicas neurofisiológicas en monitorización intraoperatoria. Actualización en técnicas de diagnóstico neurofisiológico daño cerebral. Actualización en técnicas de diagnóstico neurofisiológico sueño. Actualización en técnicas de diagnóstico neurofisiológico neuromuscular. Actualización en técnicas de diagnóstico neurofisiológico daño cerebral. Actualización en técnicas de diagnóstico neurofisiológico oftalmología. Actualización en estimulación magnética transcraneal.

**Apertura Curso (26.11.2021 – 9:00 a.m);**

- Dr. Antonio Alvarez Blanco (Director Médico).
- Dr. Manuel Lujan Bonete (Neurofisiologo).
- Dr. David Mansilla Lozano (Neurofisiologo).

Día y mes	Horario	Contenido	Profesorado
26.11.2021	9:00-9:30	Introducción objetivos curso I	Dr. Manuel Lujan (Neurofisiología H. Niño Jesús)
26.11.2021	9:30-10.30	Aspectos prácticos neurocirugía infantil (tumores medulares y fosa posterior)	Dra. Belén Rivero (Neurocirugía H. Niño Jesús)
26.11.2021	10.30-11:30	Monitorización neurofisiológica en neurocirugía.	Dra. Beatriz Arranz (Neurofisiología H. San Juan de Dios Barcelona)
26.11.2021	12:00-13.00	Monitorización neurofisiológica en cirugía de tiroides.	Dra. Rosa Sánchez (Neurofisiología H. Albacete)
26.11.2021	13:00-14:00	Aspectos prácticos oftalmología infantil	Dra. Belén Gutiérrez (Oftalmología H. Niño Jesús)
26.11.2021	14:00-15:00	Neurofisiología visión (Retino- Multifocal)	Dr. Manuel Lujan (Neurofisiología H. Niño Jesús)
26.11.2021	16:00-17:00	Aspectos Neurológicos daño cerebral	Dra. Verónica Cantarín / Dra. María Jiménez (Neuropediatría H. Niño Jesús)
26.11.2021	17:00-18:00	Rehabilitación en el daño cerebral	Dr. Serafín Rodríguez (Rehabilitación H. Niño Jesús)
26.11.2021	18:30-19:30	Aspectos prácticos Neurofisiológicos daño cerebral	Dr. David Mansilla (Neurofisiología H. Niño Jesús)
26.11.2021	19:30-21:00	Casos clínicos (Daño cerebral)	Dr. David Mansilla (Neurofisiología H. Niño Jesús)
27.11.2021	9:00-9:30	Introducción objetivos curso II	Dr. David Mansilla (Neurofisiología H. Niño Jesús)
27.11.2021	9:30-10:30	Aspectos prácticos en traumatología infantil (cirugía de raquis)	Dra. Rosa María Egea (Traumatología H. Niño Jesús)
27.11.2021	10:30-11:30	Monitorización neurofisiológica en traumatología (escoliosis)	Dr. Manuel Lujan (Neurofisiología H. Niño Jesús)
27.11.2021	12:00-13:00	Estimulación magnética transcraneal	Dr. Julio Prieto (Neurofisiología H. Gregorio Marañón)
27.11.2021	13:00-14:00	Aspectos neurológicos trastornos neurodesarrollo (espectro autista)	Dr. García Peñas (Neuropediatría H. Niño Jesús)
27.11.2021	14:00-15:00	Neurofisiología-Potenciales Cognitivos	Dr. Pau Giner (Neurofisiología H. Peset Valencia)
27.11.2021	16:00-17:00	Ecografía y neurofisiología (early dx PNP)	Dra. Andrea Arciniegas (Neurofisiología H. Manises Valencia)
27.11.2021	17:00-18:00	Actualización clínica en sueño infantil	Dr. Víctor Soto (Neuropediatría H. Niño Jesús)
27.11.2021	18:30-19:30	Abordaje Neurofisiológico sueño infantil	Dra. María Blanca Hoyo (Neurofisiología H. Peset Valencia)
27.11.2021	19:30-21:00	Casos clínicos	Dr. Manuel Lujan / Dr. David Mansilla (Neurofisiología H. Niño Jesús)

Empresas colaboradoras:

