

XIV Curso de Neurología Pediátrica



SEDE:

Salón de Actos del Hospital Universitario
Central de Asturias Av. Roma, s/n,
33011 Oviedo, Asturias

FECHA:

del 4 al 6 de febrero 2026

DIRIGIDO A:

Residentes (MIR) de Pediatría y Pediatras con interés en la Neuropediatria.

OBJETIVOS:

- Ampliar la formación en neurología pediátrica de los residentes (MIR) de Pediatría.
- Promover el interés por la Neuropediatria de los futuros pediatras.
- Actualización en aspectos básicos de la Neuropediatria para Pediatras.

Actividad de formación continuada para Pediatras

(solicitados créditos de formación continuada a la CFC de la Comunidad de Madrid)

INSCRIPCIONES:

El curso dispone de 75 plazas, que se adjudicarán por riguroso orden de inscripción.

Inscripciones contactar con: cursoeurooviedo@viajeseci.es o **consultar en** www.senep.es

Precio: 300€ (Pediatras), 250€ (Residentes). Incluye asistencia al curso, material didáctico, espicha con videos y comidas de trabajo/café.

COORDINADORES DEL CURSO:

- Dr. Ignacio Málaga Diéguez. Unidad de Neuropediatria. H. U.C de Asturias. Oviedo
- Dra. Raquel Blanco Lago. Unidad de Neuropediatria. H.U.C de Asturias.. Oviedo
- Dr. Oscar Blanco Barca. Sección de Neuropediatria. C.H de Vigo
- Dr. Jesús Eiris Puñal. Sección de Neuropediatria. C.H de Santiago de Compostela

XIV Curso de Neurología Pediátrica



para MIR de pediatría y pediatras

Curso oficial de la Sociedad Española de Neurología Pediátrica



Oviedo

4/6 febrero 2026

Hospital Universitario
Central de Asturias

MIÉRCOLES 4 DE FEBRERO

20:00 **Espicha con sesión de vídeos clínicos**
Moderador: Unidad de Neuropediatría HUCA

JUEVES 5 DE FEBRERO

08:15-08:45 Entrega de documentación
08:45-09:00 **Presentación oficial del Curso:**
Dr. Marcos Madruga. Presidente de la Sociedad Española de Neurología Pediátrica (SENEP)
Prof. Corsino Rey Galán. Catedrático de Pediatría U. de Oviedo. Jefe de Servicio de Pediatría del H.U. Central de Asturias.

09:00-09:45 **Conceptos básicos en Neuroimagen**
Dra. Inés Solís. Servicio de Radiología. H.U. Niño Jesús. Madrid

09:45-10:30 **Exploración SNC niño mayor.**
Dr. Oscar Blanco Barca. Sección de Neuropediatría. C. H. de Vigo

10:30-11:00 **Exploración SNC del neonato y lactante**
Dra. Ana Camacho Salas. S. Neuropediatría. H.U. 12 de Octubre. Madrid

CAFÉ

11:45-12:30 **Conceptos básicos en epilepsia: tipos de crisis y principales síndromes epilépticos en los niños.**
Dra. Rocío Sánchez-Carpintero. Unidad de Neuropediatría de la Clínica Universidad de Navarra. Pamplona

12:30-13:15 **Conceptos básicos en epilepsia (2): tratamiento y seguimiento del niño epiléptico.**
Dr. Ignacio Málaga Diéguez. Unidad de Neuropediatría. H.U. C. de Asturias. Oviedo

13:15-14:00 **Trastornos paroxísticos no epilépticos.**
Dr. Jesús Eiris Puñal, Sección de Neuropediatría. C.H.U. de Santiago de Compostela

COMIDA DE TRABAJO

16:00-16:45 **Trastornos Neurocutáneos en el niño**
Dra. Raquel Blanco Lago. Unidad de Neuropediatría. H.U. C. de Asturias. Oviedo

16: 45-17:30

Uso práctico de la Inteligencia Artificial en Neurología Pediátrica
Julián Isla. Data and Artificial Intelligence Resource Manager. Microsoft. Fundador de la Fundación 29. Madrid.

CAFÉ

★ **18:00-19:00** **Breve repaso a la Neurología Neonatal** **SESION INTERACTIVA**
Dra. Carmen Fons Estupiñá. Servicio de Neurología Pediátrica. Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona.

VIERNES 6 DE FEBRERO

09:00-09:45 **Encefalitis en el niño: diagnóstico y tratamiento**
Dra. Thais Armangué Salvador. Unidad de Neuroinmunología. Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona

09:45-10:30 **Nuevas terapias en los principales trastornos neuromusculares en el niño**
Dr. Andrés Nascimento Osorio. Unidad de Patología Neuromuscular. H. Sant Joan de Déu. Barcelona

★ **10:30-11:30** **Urgencias Neuropediátricas** **SESION INTERACTIVA**
Dra. Saray Rekarte Garcia, Unidad de Neuropediatría. H. U. Ramón y Cajal. Madrid

CAFÉ

12:00-12:45 **El TDAH y sus comorbilidades en 2025: puesta al día**
Dr. Marcos Madruga. Centro Neurolinkia. Sevilla

12:45-13:30 **El niño con cefalea: algoritmo diagnóstico y terapéutico**
Dr. Salvador Ibañez Mico. Unidad de Neurología Pediátrica H. U. Virgen de la Arrixaca. Murcia

13:30-14:15 **Los Trastornos del Espectro Autista: definición, diagnóstico y algunas pistas para el manejo.**
Dra. Itxaso Marti Carrera, Unidad de Neuropediatría. H. U. Donostia. San Sebastián

CLAUSURA DEL CURSO

