

VIII Curso de Neurología Pediátrica



SEDE:

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

FECHA:

del 2 al 4 de febrero 2023

DIRIGIDO A:

Residentes (MIR) de Pediatría y Peditras con interés en la Neuropediatría.

OBJETIVOS:

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

Actividad de formación continuada para Peditras

(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 en: www.senep.es

Precio: 250€ (Peditras), 200€ (Residentes).

Incluye asistencia al curso, material didáctico, espicha con videos y comidas de trabajo/café.

COORDINADORES DEL CURSO:

- Dr. Ignacio Málaga Diéguez. Department of Neurology. UT Southwestern Medical Center. Dallas. USA
- Dra. Raquel Blanco Lago. Unidad de Neuropediatría. H. U.C de Asturias. Oviedo
- Dr. Oscar Blanco Barca. Sección de Neuropediatría. C.H de Vigo
- Dr. Jesús Eiris Puñal. Sección de Neuropediatría. C.H de Santiago de Compostela

VIII Curso de Neurología Pediátrica



para MIR de pediatría y peditras

Curso oficial de la Sociedad Española de Neurología Pediátrica



Oviedo

2/4 febrero 2023

Hospital Universitario
Central de Asturias

JUEVES 2 DE FEBRERO

21:00 Espicha con sesión de videos clínicos
Moderador: Dr. Emilio Fernández Álvarez

VIERNES 3 DE FEBRERO

08:00-08:30 Entrega de documentación

08:30-09:00 **Presentación oficial del Curso:**
Dra. Ana Camacho Salas. Presidenta 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 **Exploración SNC del neonato y lactante**
Dra. Ana Camacho Salas. S. Neuropediatría. H.U. 12 de Octubre. Madrid

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

10:30-11:00 CAFÉ

11:00-11:45 **Lo que un pediatra debe saber sobre Neuroimagen**
Dr. Miguel Ángel López Pino. Servicio de Radiología. H.U. Niño Jesús. Madrid

11:45-12:30 **Cefaleas en el niño**
Dra. Raquel Blanco Lago. Unidad de Neuropediatría. H.U. C. de Asturias. Oviedo

12:30-13:15 **¿Cómo se estudia genéticamente a un niño en 2022? Conceptos básicos**
Sara Álvarez de Andrés, Departamento Médico. Nim Genetics. Madrid

14:00-16:00 COMIDA

16:00-16:45 **Conceptos básicos en epilepsia: tipos de crisis y principales síndromes epilépticos en los niños.**
Dr. Sergio Aguilera. Unidad de Neuropediatría del Hospital Universitario de Navarra. Pamplona

16:45-17:30 **Conceptos básicos en epilepsia (2): tratamiento y seguimiento del niño epiléptico.**
Dr. Ignacio Málaga Diéguez. Department of Neurology. UT Southwestern Medical Center. Dallas. USA

17:30-18:00 CAFÉ

18:00-18:45 **Trastornos paroxísticos no epilépticos.**
Dr. Jesús Eiris Puñal, Sección de Neuropediatría. C.H.U. de Santiago de Compostela

18:45 **¿Qué tiene que saber un pediatra sobre los Trastornos del movimiento?**
Dra. Belén Pérez Dueñas. Servicio de Neuropediatría H.U. Valle Hebrón. Barcelona

SÁBADO 4 DE FEBRERO

09:00-09:45 **Trastornos aprendizaje y TDAH**
Dra. Anna Sans. Directora del Institut Som Via de Neurodesarrollo y Aprendizaje. Barcelona

09:45-10:30 **Valoración neuropsiquiátrica del niño con un trastorno del espectro autista (TEA)**
Dra. Itxaso Marti Carrera, Unidad de Neuropediatría. H.U. Donostia. San Sebastián

10:30-11:15 **Manejo práctico de patologías frecuentes en Neurocirugía pediátrica**
Dra. Katusca Rosas Soto. Servicio de Neurocirugía, sección de Neurocirugía pediátrica. H.U. Valle Hebrón. Barcelona

11:15-11:45 CAFÉ

11:45-12:30 **Aproximación al diagnóstico del lactante hipotónico.**
Dr. Andrés Nascimento Osorio. Unidad de Patología Neuromuscular. H. Sant Joan de Déu. Barcelona

12:30-13:15 **Psicofarmacología básica para Neuropediatras.**
Dra. Pomba Liñares Nistal. Unidad de Psiquiatría Infanto-Juvenil. Hospital Ribera-Povisa. Vigo

13:15-14:00 **Síndrome de Rett. Un trastorno secuencial.**
Dr. Emilio Fernandez. Servicio de Neuropediatría. H. Sant Joan de Deu. Barcelona

14:00 Clausura del Curso

