

# VII Curso de Neurología Pediátrica

para MIR de pediatría y peditras



## Sede del curso:

Hotel NH Gijón  
Paseo Dr. Fleming, 71, 33203 Gijón

## 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.
- > Fomentar que nuevos peditras opten por la subespecialización en Neurología Infantil.

Actividad de formación continuada para Peditras ya formados (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](http://www.senep.es)

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

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

## Coordinadores del curso:

- > **Dr. Ignacio Málaga Diéguez.** 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

## Secretaría Técnica:

**GRUPO PACIFICO**

The power of meeting

C/ Castelló, 128 7ª planta. 28006 Madrid

91 383 60 00

[curso neuropediatria@senep.es](mailto:curso neuropediatria@senep.es)

Con la colaboración de:



SANOFI GENZYME



# VII Curso de Neurología Pediátrica

para MIR de pediatría y peditras



CURSO OFICIAL PARA RESIDENTES DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROLOGÍA PEDIÁTRICA

SOLICITADO AVAL:



Gijón  
Convention Bureau

# Gijón

6/8 febrero 2020

Hotel NH Gijón

# VII Curso de Neurología Pediátrica

para MIR de pediatría y pediatras



**Gijón**  
6/8 febrero 2020  
Hotel NH Gijón

## JUEVES 6 DE FEBRERO

**21:00** **Espicha con sesión de videos clínicos**  
Moderadores: **Dr. Ignacio Málaga Diéguez, Dr. Oscar Blanco Barca, Dr. Jesús Eiris Puñal**

## VIERNES 7 DE FEBRERO

**08:00-08:30** **Entrega de documentación**

**08:30-09:00** **Presentación oficial del Curso**  
**Dr. Ignacio Málaga**, Presidente de la Sociedad Española de Neurología Pediátrica (SENEP)  
**Prof. Gonzalo Solís**, Vicepresidente de la Sociedad Castellano Cántabro Astur Leonesa de Pediatría (SCCALP)

**09:00-09:45** **Exploración SNC del neonato y lactante**  
**Dr. Ramón Cancho Candela**, Unidad de Neuropediatría. H. U. Río Hortega. Valladolid

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

**10:30-11:00** **CAFÉ**

**11:00-11:45** **Lo que un pediatra debe saber sobre Neuroimagen**  
**Dra. Teresa Cañas Maciá**, 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** **¿Cómo se estudia genéticamente a un niño en 2019? 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. Francesc Sanmarti Vilaplana**. Exjefe Unidad de Epilepsia. Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona

**16:45-17:30** **Conceptos básicos en epilepsia (2): tratamiento y seguimiento del niño epiléptico**  
**Dr. Ignacio Málaga Diéguez**, Unidad de Neuropediatría. H. U. C. de Asturias. Oviedo

**17:30-18:00** **CAFÉ**

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

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



## SÁBADO 8 DE FEBRERO

**09:00-09:45** **Trastornos aprendizaje y TDAH**  
**Dr. Marcos Madruga Garrido**, Servicio de Neuropediatría. H. U. Virgen del Rocío. Sevilla

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

**10:30-11:15** **Does this child have a neurometabolic disorder? – When to suspect and what to do first**  
**Dr. Spyros Batzios**, Pediatric Metabolic Medicine. Great Ormond Street Hospital for Children. London (UK)

**11:15-11:45** **CAFÉ**

**11:45-12:30** **Cuándo sospechar una enfermedad neuromuscular: aproximación diagnóstica**  
**Dr. Andrés Nascimento Osorio**. Unidad de Patología Neuromuscular. Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona

**12:30-13:15** **Nociones esenciales sobre la evaluación y el manejo del niño con una encefalitis**  
**Dra. Thais Armangué Salvador**, Unidad de Neuroinmunología. Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona

**13:15-14:00** **Visión global de los trastornos del sueño en el niño**  
**Dra. Elena Martínez Cayuela**, Unidad de Neuropediatría, Fundación Jiménez Díaz. Madrid

**14:00** **Clausura**

