



Dirigido a:

Residentes (MIR) de Pediatría de 4º año. Peditras con interés en la Neuropediatría

Objetivos:

El curso está diseñado para intentar alcanzar los siguientes objetivos:

Ampliar la formación en neurología pediátrica de los residentes (MIR) de cuarto año de Pediatría.

Dar a conocer diferentes aspectos de nuestra sub-especialidad.

Promover el interés por la Neuropediatría de los futuros peditras.

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

Inscripciones:

El precio del curso es de **250€***. Este precio incluye la asistencia al curso, el material didáctico, las comidas de trabajo y la cena de videos.

* El precio para los MIR miembros de la SCCALP es de 200€.

Dirigir las solicitudes a la siguiente dirección:

neuropediatría.huca@gmail.com

La solicitud debe acompañarse del justificante de ingreso bancario (escaneado o foto digital). El número de cuenta para el ingreso es:

Caja Madrid: 2038-9302-3160-00174895

Concepto : Curso Neuro + nombre y apellidos.

Alojamiento:

Se han reservado habitaciones en el Hotel Celuisma Marsol (4*), en el centro de Candás, con precio reducido para los asistentes al curso.

<http://www.celuisma.com/info-hotel-marsol>

Además existen múltiples hoteles de diversos precios en el pueblo.

Gijón está a 15 km, con buenas conexiones en tren, coche o autobús.

Fundación Ernesto Sánchez Villares



I Curso de Neurología Pediátrica para MIR de Pediatría

9 - 11 de Febrero de 2012

Candás

(Principado de Asturias)



Organiza:

Fundación Ernesto Sánchez Villares

Avalado por:

Asociación Española de Pediatría

Sociedad Española de Neurología Pediátrica

Sociedad Castellano-Cántabro-Astur-Leonesa de Pediatría



Ayto. de Carreño



Programa:

I Curso de Neurología Pediátrica para residentes de cuarto año de Pediatría. Candas (Principado de Asturias). Febrero 2012

Jueves 9 de Febrero:

21:30 h. Espicha Asturiana.

Se proyectarán y comentarán videos clínicos.

Moderador: Dr. Emilio Fernández-Álvarez. ExJefe de Servicio de Neurología. Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona.

Viernes 10 de Febrero:

8:30 Presentación Oficial del Curso

Dra. ML Ruiz Falcó. Presidenta de la Sociedad Española de Neuropediatría

Dr. S. Málaga Guerrero. Presidente de la AEP.

Dr. Horacio Paniagua Repetto: Presidente de la Fundación Ernesto Sánchez Villares

9:00-9:45 Lo que un pediatra debe saber de Neuroanatomía

Dra. C. Cavada Martínez. Catedrática de Anatomía e Histología. Universidad Autónoma de Madrid.

9:45-10:30 Exploración SNC del neonato y lactante

Dr. LG Gutierrez Solana. Sección de Neuropediatría. Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.

Pausa Café

11:00-11:45 Exploración SNC del niño mayor

Dr. O. Blanco Barca. Unidad de Neuropediatría. Complejo Hospitalario de Vigo.

11:45-12:30 Lo básico del EEG infantil

Dra. MA Pérez Jiménez. Unidad de video EEG y cirugía de la epilepsia. Hospital Infantil Universitario Niño Jesús. Madrid.

12:30-13:15 Lo básico de Neuroimagen infantil

Dr. J. Álvarez Linera. Unidad de Resonancia Magnética. Clínica Ruber Internacional. Madrid.

Comida

15:30-16:15 Trastornos paroxísticos no epilépticos

Dr. F. Villanueva. Servicio de Neurofisiología. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo.

16:15-17:00 Semiología de las crisis epilépticas

Dr. FX Sanmartí. Unidad de Epilepsia. Servicio de Neuropediatría. Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona.

Pausa Café

17:30-18:15 Cuando se debe sospechar una metabopatía

Dr. D. González Lamuño. Presidente de la Asociación Española de errores congénitos del metabolismo. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander.

18:15-19:00 Valoración del niño con cefalea

Dra. R. Blanco Lago. Unidad de Neuropediatría. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo.

19:00-19:45 Espectro crisis febriles / crisis febriles plus

Dr. JJ García Peñas. Sección de Neuropediatría. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander.

Sábado 11 de Febrero:

9:00-9:45 Conceptos básicos sobre el TDA-H

Dr. J Lara Herguedas. Unidad de Neuropediatría. Hospital Universitario Puerta de Hierro. Majadahonda, Madrid.

9:45-10:30 Trastornos generalizados del desarrollo

Dres. R Canal y J Santos Borbujo. Unidad de Neuropediatría. Hospital Clínico de Salamanca.

10:30-11:15 Lo que un pediatra debe saber sobre dismorfología y genética clínica

Dr. FJ Ramos. Sección de Genética. Servicio de Pediatría. Hospital Clínico Universitario de Zaragoza.



Pausa Café

11:45-12:30 Concepto de retraso madurativo, retraso psicomotor y retraso mental

Dr. J Eiris Puñal. Sección de Neuropediatría. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela.

12:30-13:15 Cuando se debe sospechar una enfermedad neuromuscular

Dr. A. Nascimento. Unidad de patología Neuromuscular. Servicio de Neuropediatría. Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona.

13:15-14:00 Patología del sueño en el niño

Dr. I. Málaga Diéguez. Unidad de Neuropediatría. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo.

Fin del Curso

El curso se impartirá en el Salón de actos del Centro Polivalente "la Baragaña".

Dirección: C/ Bernardo Alfageme, 4
Código Postal: 33430 Candás - Carreño
Teléfono: 985 87 24 06

Comité Organizador:

Dr. Ignacio Málaga Diéguez

Miembro numerario de la SENEP. Unidad de Neuropediatría. Hospital Universitario Central de Asturias.

Dr. Juan José García Peñas

Miembro numerario de la SENEP. Sección de Neuropediatría. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla.

Dr. Oscar Blanco Barca

Miembro numerario de la SENEP. Unidad de Neuropediatría. Complejo Hospitalario de Vigo.

Dr. Jesús Eiris Puñal.

Miembro numerario de la SENEP. Sección de Neuropediatría. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela.

Dr. José Santos Borbujo.

Miembro numerario de la SENEP. Sección de Neuropediatría. Complejo Hospitalario Universitario de Salamanca.

Con la colaboración de:

