



I Curso en Streaming Neurología y Neuropsicología en Edad Pediátrica

25 y 26 de Junio de 2021

La Neurología y la Neuropsicología en edad pediátrica han experimentado, en los últimos años, un avance significativo tanto en exploraciones, en diagnóstico y en terapéutica. Los neurólogos infantiles deberían conocer mejor los aspectos neurocognitivos y los neuropsicólogos infantiles los aspectos neurológicos (no neurocognitivos), no siendo así muchas veces y hablando lenguajes no siempre comunes.

Este primer curso (que pretendemos sea el principio de muchos) lo hemos denominado **CRUCE DE CAMINOS** para ilustrar cuánto tienen en común ambas disciplinas que no sólo son complementarias sino que se necesitan y se complementan para dar la mejor respuesta a niños con alteraciones neurológicas.

Presentamos un primer elenco de temas y ponentes de primer nivel, ponentes con experiencia clínica suficiente para poder dar una formación de gran altura que esperamos sea del agrado de muchos profesionales sanitarios y no sanitarios.

Estamos muy ilusionados con este primer curso.

Gracias a los ponentes por haber aceptado y a todas las personas que quieran unirse como alumnos.

Los Directores del Curso

Marcos Madruga, neuropediatra.
Pablo Duque, neuropsicólogo.



Viernes 25 de Junio de 2021

16.00

Presentación del curso

16.15

Cuándo solicitar, en un déficit cognitivo, interconsulta a Neurología Pediátrica. ¿Todos los pacientes deben ser vistos? Adrián García Ron. Hospital San Carlos. Madrid.

17.00

La genética y la Neurología Infantil: array, exoma, etc. Marta Correa. Neuropediatra. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla

17.45

Hacia una clasificación unitaria de términos en Neuropsicología y clasificación diagnóstica en neuropsicología pediátrica. Pablo Duque. Neuropsicólogo. ineuro. Sevilla.

18.30

Descanso

19.00

Aportes de los estudios funcionales (neurofisiológicos y de neuroimagen) al estudio y manejo (TDCs, neurofeedback, EMT) de los trastornos neurocognitivos en el desarrollo. Mariana Moreno. Neuropediatra. Centro Pediátrico. Hospital Viamed Santa Ángela de la Cruz. Sevilla.

20.00

¿Ciencia o pseudociencia? Bases científicas de terapias cuestionadas en el neurodesarrollo. María José Mas. Neuropediatra. Tarragona.

Sábado 26 de Junio de 2021

10.45

Cuadros neurocognitivos no incluidos en clasificaciones internacionales (Gerstmann, TANV, Prosopagnosia Congénita, etc.). Pablo Duque. ineuro. Sevilla.

11.45

Clasificación de los TEA: ¿la DSM-V ha sido un retroceso? Marcos Zamora. Autismo Sevilla. Sevilla.

12.30

Descanso

13.00

TDAH: bases neurocognitivas y respuestas a tratamientos farmacológicos. Alfonso Amado. Neuropediatra. Hospital Alvaro Cunqueiro. Vigo.

13.45

Secuelas neurocognitivas del Daño Cerebral Sobrevenido (vascular, TCE, post-anóxico, infeccioso) en el niño. Berta Zamora. Neuropsicóloga. Hospital La Paz.

14.30

Descanso

16.00

Actualización en los trastornos neuromusculares. Marcos Madruga. Neuropediatra. Centro Pediátrico. Hospital VIAMED.

17.00

Trastornos neurocognitivos en pacientes neuromusculares. María Damià. Neuropsicóloga. Hospital La fe, Unidad de Enfermedades Neuromusculares Raras, CSUR.

17.45

Descanso

18.15

Clasificación de la epilepsia infantil. Susana Roldán. Neuropediatra. Hospital Virgen de las Nieves. Granada.

19.00

Trastornos neurocognitivos y cirugía en la epilepsia infantil. María Espinosa. Neurocenter. Granada.

19.45

Tumores: clasificación actual. Eduardo Quiroga. Oncólogo Pediátrico. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.

20.30

Tumores: alteraciones neurocognitivas y síndromes neurocognitivos clásicos en edad pediátrica. Pablo Duque. Neuropsicólogo. ineuro. Sevilla.

Información e inscripción en
www.neuroglobal.es

Organiza



Avales



Patrocinio

