



## **JORNADA INTENSIVA DE NEURODESARROLLO/DESARROLLO INFANTIL:**

### **detección temprana y abordaje en la práctica clínica**

#### **DESTINADO A**

Médicas y médicos especialistas en Pediatría y quienes se estén formando en la misma especialidad. Médicas y médicos con especialidad en Medicina Generalista y de Familia y, en general, quienes tengan pacientes pediátricos.

#### **FUNDAMENTOS**

La primera infancia es el periodo en el que se sientan las bases de la salud, el bienestar, el aprendizaje y la productividad a lo largo de la vida de una persona. Aunque la verdadera prevalencia mundial de las dificultades del desarrollo sigue siendo desconocida, las estimaciones apuntan a la prevalencia muy alta (43%) en los países de ingresos bajos y medio. Por lo tanto, se debe adoptar un enfoque sistemático, holístico e integral basado en evidencia científica para promover el desarrollo de la primera infancia y abordar las dificultades. Se requiere una vigilancia activa desde la Pediatría y la medicina general. El acompañamiento a las familias y la detección temprana de alteraciones permite intervenciones oportunas que pueden modificar el pronóstico a largo plazo. Sin embargo, existen barreras en la identificación de signos de alarma y en la articulación con los niveles especializados de atención.

Este curso busca fortalecer el rol del pediatra y del médico generalista en la evaluación y el abordaje del neurodesarrollo, proporcionando conocimientos actualizados y estrategias prácticas de intervención.

#### **OBJETIVOS**

- Introducir los conceptos clave del neurodesarrollo y su evaluación en la atención primaria.
- Reconocer signos de alarma en diferentes edades para facilitar la detección precoz de trastornos del neurodesarrollo.
- Brindar herramientas prácticas para la evaluación rápida del desarrollo en la consulta pediátrica.
- Orientar sobre la derivación y abordaje interdisciplinario, optimizando la articulación con especialistas.



#### COORDINACIÓN

Dra. Susana Graff

Dra. Erica Ronchini

#### DOCENTES

Dra. Susana Graff, médica especialista en Pediatría y Desarrollo Infantil

Dra. Erica Ronchini, médica especialista en Pediatría y Neurología Infantil

Dra. Rosana Ocampo, médica especialista en Pediatría y Neurología Infantil

Dra. María Laura Carbonari, médica especialista en Pediatría y Neurología Infantil

Dr. Pedro Cachia, médico consultor en el Servicio de Neurología Infantil del Hospital de Niños  
"Víctor J. Vilela"

Fecha y hora: miércoles 23 de abril de 2025, de 18 a 21 h

Modalidad: Híbrida

#### PROGRAMA

Desarrollo infantil paso a paso: Lo que todo pediatra y médico generalista debe conocer (40 min)

- Importancia de la promoción y prevención
- Evaluación en la consulta pediátrica: Herramientas prácticas
- Signos de alarma y factores de riesgo

TEA en la consulta: ¿Cuándo encender la alerta? (20 min)

- Conceptos claves
- Detección en la atención primaria
- Señales tempranas del Trastorno del Espectro Autista
- Criterios de derivación y seguimiento

TDAH sin rodeos: Claves para un diagnóstico oportuno (20 min)

- Manifestaciones principales en distintas edades
- Diferenciación con otros problemas conductuales
- Evaluación y abordaje en el primer nivel de atención



Trastornos del lenguaje: Más que un 'ya va a hablar' (20 min)

- Desarrollo típico del lenguaje y sus variaciones
- Retrasos y trastornos del lenguaje: Cómo diferenciarlos
- Intervención temprana y rol del pediatra

Sesión final: Desafío Neurodesarrollo (40 min)

- Juego interactivo con preguntas de opción múltiple y casos clínicos
- Aplicación de los conceptos vistos
- Discusión y cierre