

## I JORNADA DE ACTUALIZACIÓN EN NEURODESARROLLO

Dirigido a pediatras de atención primaria

Jueves 23 de marzo de 2017 Auditorio Clínica Corachan: Plaza Dr. Manuel Corachan 4, Barcelona



## Programa de la jornada

9:00 h - 9:30 h	Inauguración y Presentación de la Jornada Dr. Ferran Cachadiña – Director Asistencial Clínica Corachan Dra Mª Dolores Muro – Jefa Servicio de Pediatría Clínica Corachan
9:30 h - 10:15 h	Desarrollo, signos de alerta y exploración neurológica en el primer año de vida.  Dr. Carlos Ortez - Neuropediatra. Unidad Neurodesarrollo Clínica Corachan. Fundació Hospital de Nens de Barcelona. Unidad Neuromuscular del Hospital Sant Joan de Déu.
10:15 h - 10:30 h	Turno de preguntas
10:30 h - 11:00 h	Signos tempranos en el Trastorno del Espectro Autista. Dra. Tania Nunes - Neuropediatra. Fundació Hospital de Nens de Barcelona. Hospital Sant Joan de Déu
11:00 h - 11:15 h	Turno de preguntas
11:30 h - 11:50 h	Pausa Café
11:50 h - 12:20 h	Actualización en herramientas para el diagnóstico genético en los trastornos del desarrollo.  Dra. Sara Álvarez, Directora Médica Nimgenetics.
12:20 h - 12:30 h	Turno de preguntas
12:30 h - 13:15 h	Implicaciones de la prematuridad en el desarrollo del niño. Dra Marta Balart – Neonatóloga, Servicio de Pediatría Clínica Corachan
13:15 h - 13:25 h	Turno de preguntas
13:25 h - 13:50 h	Importancia de la intervención temprana en prematuros. Dra Marta Balart, Neonatóloga, y Yolanda Aguilar, Supervisora de enfermería, Servicio de Pediatria Clínica Corachan
13:50 h - 14:00 h	Turno de preguntas
14:00 h - 15:30 h	Comida de trabajo
15:30 h - 16:15 h	<b>Desarrollo emocional del niño de 0-3 años.</b> Dra. Remei Tarragó - Psiquiatra Perinatal. Unidad Neurodesarrollo Clínica Corachan. Unidad de Cuidados Intensivos neonatales del Hospital de la santa Creu i Sant Pau
16:15 h - 16:30 h	Turno de preguntas
16:30 h - 17:45 h	Detección, diagnóstico y tratamiento temprano del funcionamiento autístico del niño. Dr. Juan Larbán — Psiquiatra y Psicoterapeuta Infanto-Juvenil. Centro Arrels - Ibiza
17:45 h - 18:00 h	Turno de preguntas
18:00 h - 18:30 h	Clausura de la Jornada Inscripción gratuita en neurodesenvolupamen