

# CURSO INTERNACIONAL DE ACTUALIZACIÓN EN ECOGRAFÍA PEDIÁTRICA

10 y 11 de febrero de 2020

Hospital Vall d'Hebron,  
Barcelona

## PROGRAMA CIENTÍFICO

Lunes, 10 de febrero

08:45-09:15	Entrega de documentación
09:15-09:30	<b>Presentación</b> Dr. Manel Escobar Amores y Dra. Elida Vázquez Méndez
	<b>Bloque 1: Uptodate en ecografía pediátrica: Indicaciones, protocolos y seguimiento en el paciente pediátrico</b> Moderan Dra. Ana Coma Muñoz y Dr. José Ángel Jiménez Lasanta
09:30-09:55	<b>Principios básicos de la ecografía, semiología y artefactos</b> Dr. Joaquim Piqueras Pardellans
09:55-10:20	<b>Indicaciones, protocolos y seguimiento en pacientes pediátricos y seguridad en el paciente</b> Dra. Lucía Ríaza Martín
10:20-10:45	<b>Urgencias en pediatría</b> Dr. Miguel Lancharro Zapata
10:45-11:00	<b>Debate</b>
11:00 - 11:30	Pausa café
	<b>Bloque 2: Ecografía de la cabeza a los pies</b> Moderan Dra. Elida Vázquez Méndez y Dra. Cristina Bravo Bravo
11:30-11:55	<b>La ecografía transfontanelar</b> Dr. Ignacio Delgado Álvarez
11:55-12:20	<b>La ecografía del canal medular</b> Dr. Ángel Sánchez-Montañez García-Carpintero
12:20-12:45	<b>Especificidades en ecografía torácica</b> Dra. Gregoria Enríquez Cívicos
12:45-13:10	<b>Puesta al día en la ecografía urinaria</b> Dra. Cristina Bravo Bravo
13:10-13:35	<b>Ecografía intestinal en el niño y el adolescente</b> Dr. Tomás Ripollés González
13:35-14:00	<b>Ecografía musculoesquelética</b> Dr. Emilio Inarejos Clemente
14:00-14:15	<b>Debate</b>
14:15-15:00	Comida
	<b>Bloque 3: Avances con el contraste en ecografía</b> Moderan Dr. José Ángel Jiménez Lasanta y Dra. Ana Coma Muñoz
15:00-15:25	<b>Aspectos técnicos y prácticos de la ecografía con contraste</b> Dr. José Ángel Jiménez Lasanta

# CURSO INTERNACIONAL DE ACTUALIZACIÓN EN ECOGRAFÍA PEDIÁTRICA

10 y 11 de febrero de 2020

Hospital Vall d'Hebron,  
Barcelona

15:25-15:50	<b>Practical guide to ultrasound with intravenous contrast</b> Prof. Paul S. Sidhu
15:50 - 16:15	<b>Applied intravenous contrast ultrasound: practical examples</b> Prof. Paul S. Sidhu
16:15-16:50	<b>Estudio mediante CEUS del reflujo vesico-urteral en niños</b> Dra. Viviana Beltrán Salazar
16:50-17:10	<b>Debate</b>

Martes, 11 de febrero

	<b>Bloque 4: El paciente crítico</b> Moderan Dra. Lucía Rianza Martín y Dr. Luis Riera Soler
09:00-09:25	<b>Papel de la ecografía en el paciente oncológico</b> Dra. Cinta Sangüesa Nebot
09:25-09:50	<b>Ecografía paciente pre y en postquirúrgico</b> Dr. Luis Riera Soler
09:50-10:15	<b>La ecografía en el paciente transplantado hepático y renal</b> Dr. Manuel Parrón Pajares
10:15-10:40	<b>La ecografía en el Neonato crítico</b> Dra. Ana Coma Muñoz
10:40 -10:50	<b>Debate</b>
10:50 -11:15	Pausa café
	<b>Bloque 5: Nuevas técnicas: La elastografía en niños</b> Moderan Dr. Pedro García González y Dr. Joaquim Piqueras Pardellans
11:15 -11:45	<b>Elastografía en niños</b> Dra. Sara Picó Aliaga
11:45-12:15	<b>Uso de la elastografía en jóvenes deportistas</b> Dr. Pedro García González
	<b>Bloque 6: El intervencionismo guiado por ecografía</b> Moderan Dr. José Luis del Cura Rodríguez y Dr. José Ángel Jiménez Lasanta
12:15-12:40	<b>Ecografía intervencionista en general</b> Dr. José Luis del Cura Rodríguez
12:40-13:05	<b>Ecografía intervencionista en el niño</b> Dr. José Luis del Cura Rodríguez
13:05-13:30	<b>Cómo debe ser la profesión del ecografista del futuro</b> Dr. Pablo Valdés Solís
13:30-13:40	<b>Debate</b>
13:40-14:15	<b>Sesión de Casos</b> Dra. Lucía Rianza Martín y Dr. Luis Riera Soler