

TALLER DE ECOGRAFÍA MÚSCULO-ESQUELÉTICA BÁSICO

20 y 21 de noviembre
(Previo al congreso SERPE 2019)

Sede de General Electrics Madrid

PP-ENB-ESP-0273. Septiembre 2019.

Organizado por:



Con la colaboración de:



Con el aval de:



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE
REUMATOLOGÍA PEDIÁTRICA

TALLER DE ECOGRAFÍA MÚSCULO-ESQUELÉTICA BÁSICO

Objetivos del taller:

- ✓ Aprender a realizar una exploración estándar de las articulaciones más frecuentemente afectadas en la artritis idiopática juvenil.
- ✓ Saber reconocer las estructuras normales de las articulaciones y tejidos peri-articulares y sus cambios a lo largo del crecimiento del niño sano.
- ✓ Reconocer la patología más frecuente en la artritis idiopática juvenil, la sinovitis y la tenosinovitis.

Organización:

- ✓ Se realizarán una parte teórica y una parte práctica bajo supervisión en cada uno de los 2 días del taller. La parte práctica corresponderá a más de la mitad del tiempo del taller.
- ✓ Se dispondrá de 4 ecógrafos para la parte práctica, cortesía de General Electrics, con un profesor por ecógrafo.
- ✓ Los grupos de alumnos serán pequeños, de 4 alumnos por ecógrafo.

Dirigido a:

- ✓ Socios de SERPE con interés en la ecografía músculo-esquelética y manejo de artritis idiopática juvenil.
- ✓ Plazas para 12-16 alumnos.

Transporte:

La logística de transporte para todos los asistentes será coordinado por parte de Pfizer tanto en la ida como en la vuelta a la sede de General Electrics.

PROGRAMA

20 NOVIEMBRE

PARTE TEÓRICA

16:15 h BIENVENIDA

16:30-17:00h CONCEPTOS BÁSICOS DE LA ECOGRAFÍA EN MODO B Y POWER DOPPLER.

Dra. Alicia Silva Riveiro.
Hospital Santa Bárbara de Soria.

17:00-17:30h INDICACIONES DE LA ECOGRAFÍA EN REUMATOLOGÍA PEDIÁTRICA.

Dr. Juan Carlos Nieto González.
Hospital G. U. Gregorio Marañón.

17:30-18:15h EXPLORACIÓN ESTANDARIZADA Y PATOLOGÍA BÁSICA DE LA ARTICULACIÓN DEL CODO, CARPO Y MANO.

Dra. Alina Boteanu.
Hospital Universitario Ramón y Cajal.

18:15-18:40h COFFEE-BREAK.

PARTE PRÁCTICA

18:40-19:40h EXPLORACIÓN DE CODO, CARPO Y MANO EN NIÑOS SANOS.

21 NOVIEMBRE

PARTE TEÓRICA

09:00-09:30h EXPLORACIÓN ESTANDARIZADA Y PATOLOGÍA BÁSICA DE LA ARTICULACIÓN DE LA CADERA Y DE LA RODILLA.

Dr. Daniel Clemente Garulo.
Hospital Infantil U. Niño Jesús.

PARTE PRÁCTICA

09:30-11:00h EXPLORACIÓN DE CADERA Y RODILLA EN NIÑOS SANOS.

11:00-11:25h COFFEE-BREAK.

PARTE TEÓRICA

11:25-11:55h EXPLORACIÓN ESTANDARIZADA Y PATOLOGÍA BÁSICA DE LA ARTICULACIÓN DE TOBILLO.

Dr. Juan Carlos Nieto González.
Hospital G. U. Gregorio Marañón.

PARTE PRÁCTICA

11:55-12:40h EXPLORACIÓN DE TOBILLO EN NIÑOS SANOS.

CIERRE Y DESPEDIDA

12:45h TRANSFERS AL CONGRESO