

Lugar: Hospital de Pediatría "Prof. Dr. Juan P. Garrahan"
Pichincha 1890, 2do. piso, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, República Argentina.

Organizan: Servicio de Anestesiología
Junto a la Asociación de Anestesia, Analgesia y Reanimación de Buenos Aires (AAARBA) y a
la Federación Argentina de Asociaciones, Anestesia, Analgesia y Reanimación (FAAAAR)

Directores: Dr. André Jaichenco / Dr. Walter Medici

Coordinan: Dra. Gabriela Casadella / Dr. Ricardo Santilli / Dra. Graciela Vázquez

Invitados extranjeros:

Jerrold Lerman M.D Clinical Professor of Anesthesiology, Pediatric Anesthesiologist, Niagara Falls Memorial Medical Center and Strong Memorial Hospital of the University of Rochester, Buffalo, New York, EEUU.

Pablo Motta M.D Assistant Professor of Anesthesiology and Pediatrics Pediatric Cardiovascular Anesthesiology Baylor College of Medicine, Texas Children's Hospital, Houston, Texas, EEUU.

Juan P. Cata M.D Assistant Professor Anesthesiology & PeriOperative Medicine, University of Texas MD Anderson Cancer Center, Houston, Texas, EEUU.

Adrián Álvarez M.D Médico de Planta - Anestesiología Hospital Italiano de Buenos Aires, Argentina. Ex-Anesthesiologist, Researcher and Professor of Anesthesiology at the Cleveland Clinic, Ohio, USA.

Pablo Ingelmo M.D Pediatric anesthesiologist Anesthesia and Pain Management Associate Professor, McGill University The Montreal Children's Hospital, Montréal, Canada.

Aranceles

- Seminario: General \$ 2.000.- (dos mil pesos) / Residentes 50% de descuento
- Taller: General \$ 1.000.- (mil pesos) por cada taller
Residentes 50% de descuento por cada taller.
Requiere estar previamente inscripto al seminario.

Se otorga certificado de asistencia.

Otorga puntaje FAAAAAR y AAARBA

Informes: inscripciones.garrahan.edu.ar

Pre-inscripción por e-mail a: jmartinez@garrahan.gov.ar informando Nombre y Apellido completos, DNI /PAS / CIE, teléfono y mail de contacto, N° de Socio de AAARBA o de la FAAAAAR, Hospital de Base (sólo para residentes), Año de Residencia. Si le interesa, además, realizar alguno de los talleres, especifique cuál (máximo dos talleres).

Programa preliminar en la siguiente página.

COLABORA:



Programa preliminar

13 de abril	PRIMER DÍA
8:00- 8:15 hs.	<i>Acto inaugural / Dr. Jaichenco</i>
8:15- 8:35 hs.	<i>Dolor crónico post quirúrgico / Dr. Ingelmo</i>
8:40- 9:10 hs.	Como diferenciar dolor del delirio durante el despertar / Dr. Ingelmo
9:15- 9:45 hs.	<i>Simplificando la vía aérea pediátrica (Simplifying the pediatric airway) / Dr. Lerman</i>
9:45-10:00 hs.	INTERVALO
10:00-10:30 hs.	<i>Estrategias de dosificación de drogas en niños obesos (Dosing strategies in obese children)/ Dr. Lerman.</i>
10:35-11:05 hs.	<i>Farmacogenómica en la práctica diaria de la anestesia pediátrica (Pharmacogenomics in everyday pediatric anesthesia / .Dr. Lerman.</i>
11:10-11:35 hs.	<i>Nuevos modelos analgésicos para el control del dolor agudo y crónico / Dr. Ingelmo</i>
11:45-12:30 hs.	<i>ERAS en anestesia pediátrica. Dr. Adrián Álvarez.</i>
12:30-14:00 hs.	ALMUERZO
14:00-14:30 hs.	<i>¿Pueden los opiáceos estar involucrados en recurrencia de cáncer?/ Dr. Cata.</i>
14:35-15:05 hs.	<i>¿TIVA o no TIVA para pacientes con cáncer? / Dr. Cata</i>
15:10-15:40 hs.	<i>Manejo del niño cardiopata fuera del quirófano (orientado a radiología diagnóstica e intervencionista) / Dr. Motta.</i>
15:40-16:00 hs.	INTERVALO
16:00-16:30 hs.	<i>¿Cuándo debo transfundir a pacientes con cáncer? / Dr. Cata.</i>
16:35-17:05 hs.	<i>Avances en el tratamiento del sangrado postoperatorio y de las alteraciones de la coagulación en el neonato. Uso del ROTEM / Dr. Motta.</i>
17:10-17:35 hs.	<i>Tendencias en el Manejo Inotrópico en el Paciente Congénito / Dr. Motta.</i>
18:00 hs.	CIERRE

14 de abril	SEGUNDO DÍA
8:00- 8:45 hs.	<i>Desayuno de trabajo: presentación de casos a cargo de los residentes del Servicio de Anestesia del Hospital Garrahan.</i>
9:00-12:00 hs.	TALLERES
	<i>I- Ecocardiografía transtorácica / Dr. Pablo Motta - Dr. Juan Bianco</i>
	<i>II- Bloqueos regionales ecoguiado / Dr. Julián Ciro - Dra Gabriela Orellana</i>
	<i>III- Vía aérea dificultosa / Dr. Carlos Barrios - Dra. Claudia Mieres.</i>
	<i>IV- Simulación de eventos críticos / Dr. Hernán Roch - Dr. Luciano Ronconi</i>
12:10 hs.	CIERRE