

Taller Pediatría

Objetivos generales:

El taller estará orientado a actualizar las técnicas de diagnóstico, anestésicas y analgésicas en la realización de la anestesia pediátrica, promoviendo el uso de la tecnología actual para tales técnicas. Se orientará a la discusión de casos clínicos en pequeños grupos como metodología de trabajo y aprendizaje, así como a trabajar en equipo.

Objetivos específicos:

Una vez finalizado el taller el participante podrá hacer uso de la información actualizada recibida en el manejo de una anestesia intravenosa total, una anestesia balanceada en su práctica de anestesia pediátrica. Adquirirá los conocimientos para tener habilidades en el manejo de los nuevos modos ventilatorios, el uso del ultrasonido para la analgesia regional y otros usos que se pueden hacer del ecógrafo en un paciente pediátrico. Asimismo obtendrá los conocimientos actualizados para el manejo de la analgesia perioperatoria y también será capaz de usar e interpretar monitores de la profundidad anestésica.

Estaciones:

1. TIVA y Anestesia General Basada en la Analgesia. Monitorización de la Profundidad Anestésica
2. Analgesia Perioperatoria regional ecoguiada
3. Nuevos Modos de Ventilación
4. Otros usos perioperatorios del ultrasonido

www.clasauruguay.uy

Instructores:

Coordinan Dra. Clarisa Lauber y Dra. Gabriela López

1. Dra. Karen Boretsky
2. Dra. Patricia Bachiller
3. Dr. Juan Cata
4. Dra. Marisol Zuluaga
5. Dr. Alberto Sánchez
6. Dr. Federico Cristiani
7. Dra. Sofía Castelli
8. Dr. Ezequiel Amoroso
9. Dra. Natalia Solari

www.clasauruguay.uy