









## XII JORNADAS DE MÉDICOS RESIDENTES DE INSTITUTOS NACIONALES DE SALUD Y HOSPITALES DE ALTA ESPECIALIDAD

## **CARTA DESCRIPTIVA DEL TALLER 2**

## Nombre del taller: endoscopía de vía aérea en recién nacido.

Dr. Guillermo Yanowsky Reyes. Jefe de Servicio de Cirugía Pediátrica. Hospital Civil de Guadalajara "Fray Antonio Alcalde".

Dr Jaime Orozco Pérez. Profesor Titular del Curso de Cirugía Pediátrica. Hospital Civil de Guadalajara "Fray Antonio Alcalde".

**Dr. Sergio Adrián Trujillo Ponce.** Profesor Titular del Curso de Cirugía Endoscópica de vía Digestiva y vía aérea Hospital Civil de Guadalajara "Fray Antonio Alcalde".

Dr. Everardo Rodríguez Franco. Médico Adscrito de Cirugía Pediátrica. Hospital Civil de Guadalajara "Fray Antonio Alcalde".

Dr. Roberto Miguel Damián Negrete. Médico Adscrito de Cirugía Pediátrica. Hospital Civil de Guadalajara "Fray Antonio Alcalde".

Dr. Erika Romo Serrano. Médico Adscrito de Anestesiología Pediátrica. Hospital Civil de Guadalajara "Fray Antonio Alcalde".

Dra. Melissa Plascencia Alonso. Médico Adscrito de cirugía Pediátrica. Hospital Civil de Guadalajara "Fray Antonio Alcalde".

**Dr. Asbel Manuel Jacobo.** Residente de Alta Especialidad de Cirugía Endoscópica de Vía Digestiva y Vía Aérea. Hospital Civil de Guadalajara "Fray Antonio Alcalde".

**Dr. Alejandro Castillo Garza.** Residente de Alta Especialidad de Cirugía Endoscópica de Vía Digestiva y Vía Aérea. Hospital Civil de Guadalajara "Fray Antonio Alcalde".

**Población Objetivo:** Médico Residentes de Medicina de Cirugía Pediátrica, Cirugía General, Otorrinolaringología y Otorrinolaringología Pediátrica, Terapia Intensiva Pediátrica y Neonatología.

**Objetivo General:** Capacitar a Médicos de Áreas Médico - Quirúrgicas en la técnica y desarrollo de cómo realizar una traquestomía percutánea.

**Justificación:** La endoscopía de vía áerea es un método seguro para realizar diagnóstico y tratamiento de las diferentes enfermedades de la vía aérea como malformaciones y fístulas.

Fecha	Lugar	Duración	Hora de inicio	Requisito para participar
9 y 10 de diciembre	Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias Ismael Cosío Villegas	3 horas (1er día) y 3 horas (2° día).	16:00 a 19:00 horas	Médicos Residentes de Medicina de Cirugía Pediátrica., Cirugía General, Otorrinolaringología y Otorrinolaringología Pediátrica. Cupo máximo 20 Médicos Residentes, Requisito para participar, Registro previo: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdRX6YS1tccYMMuweXyV9Q_SIEKr9IRt3v2-fJmWqLlp6t0BQ/viewform











## XII JORNADAS DE MÉDICOS RESIDENTES DE INSTITUTOS NACIONALES DE SALUD Y HOSPITALES DE ALTA ESPECIALIDAD

Subtema	Objetivos	Actividades	a desarrollar	Técnica de	Material didáctico	Tiempo
Subterna	Objetivos	Facilitador	Participantes	enseñanza		
Fisiología neonatal y consideraciones especiales.  Anestesiología neonatal.  Diferencias técnicas entre broncoscopia neonatal y pediátrica.  Aplicación de broncoscopia neonatal.  Implicaciones de la broncoscopía neonatal.	Proporcionar los principios básicos de la técnica endocopica Anatomía y fisiología de la vía aérea. Aspectos técnicos de broncoscopía rigida y flexible.	Transmisión y construcción del conocimiento	Integran la información y resuelven dudas	Exposición	Computadora, proyector, Broncoscopío rigido y flexible.	3 horas.
Patologías que requieren abordaje broncoscopico. Traqueostomia percutánea neonatal.						
Vía aérea dificil neonatal. Intubación broncoscopica (Día 1)						
Práctica con broncoscopío rigido y flexible. (Día 2°)	Aplicar los conocimientos adquiridos para la adquisición de habilidad manuales para el correcto uso del broncoscopío y endoscopio	Apoya, facilita y guía de manera estratégica las destrezas quirúrgicas	Desarrollo de destrezas técnicas en escenarios similares a la realidad	Práctica de destreza manual	Broncoscopío rigido, flexible y modelo biologico.	3 horas.

Indispensable asistencia a las jornadas y a los 2 días del taller