



Vía Aérea

Fecha: **jueves 14 de noviembre de 2024**

Horario: **8:00 a 12:30 hrs.**

Modalidad: **Práctico**

Cupos: **48**

Lugar: **Hospital de Simulación Universidad Andrés Bello. Autopista Concepción-Talcahuano 7100. Segundo piso. Concepción.**

Objetivos generales:

Entregar y actualizar conocimientos en vía aérea, destrezas en el manejo de técnicas y dispositivos. Promover habilidades y dinámicas seguras en su control y manejo.

Descripción Taller

Este curso está dirigido a médicos anesestesiólogos y/o residentes de anestesiología interesados en actualizar conocimientos y técnicas en el manejo de vía aérea y está desarrollado por el comité de vía aérea de la Sociedad de Anestesiología de Chile.

Duración:

4hs 30 min.

Equipo docente:

- Dr. Miguel Vega
- Dra. Humaya Curi
- Dr. Rolando Cocio
- Dr. Carlos Narváez
- Dra. Sofia Zúñiga
- Dra. Esperanza Carrasco
- Dr. Cristian Villanueva
- Dr. Ramon Coloma
- Dr. Carlos Montalvan
- Dr. David Barra
- Dr. Cristián Muñiz
- Dra. Macarena Monsalve

- Dra. Loreto Mosqueira
- Dra. Natalia Montero
- Dra. Gabriela Rodríguez
- Dr. Sebastián Monsalves
- Dr. José Ramón Coloma
- Dr. Juan Silva
- Dra. Ximena Mora
- Dra. Haydee Osses
- Dra. Paola Ostermann
- Dra. Vera Williams
- Dr. Francisco Espinoza
- Dra. Carmen Yañez
- Dra. Bernardita Valenzuela
- Dr. César Moral
- Dra. Carolina Sepúlveda
- Dra. Carolina Epelde-Aguirre
- TENS Henoch Sandoval
- TENS Jorge Muñoz

Cronograma:

Hora	Actividad	Docente
08:00 – 8:10	REGISTRO y BIENVENIDA	
8:10 - 8:35	Primera Rotación	
8:35 – 9:00	Segunda Rotación	
9:00 – 9:25	Tercera Rotación	
9:25 – 9:50	Cuarta Rotación	
9:50 – 10:15	Quinta Rotación	
10:15 - 10:50	Café	
10:50 – 11:15	Sexta Rotación	
11:15 – 11:40	Séptima Rotación	
11:40 – 12:05	Octava Rotación	
12:05 – 12:30	CIERRE	

8 estaciones de 6 a 8 alumnos cada una, que durarán **25 minutos**. **Cada alumno ejecutará 8** estaciones donde podrá revisar aspectos preparados para cada escenario clínico con los docentes expertos.



Información Adicional

Estación		Docente
Estación 1	Imagenología en vía aérea: Ecografía en vía aérea	Dr. Miguel Vega Dra. Humaya Curi Dr. Rolando Cocio
Estación 2	Abordaje invasivo: e-FONA.	Dr. Carlos Narváez Dra. Sofia Zúñiga Dra. Esperanza Carrasco Dr. Cristian Villanueva
Estación 3	Ópticas flexibles	Dr. Ramon Coloma Dr. C Montalvan Dr. David Barra Dr. Cristián Muñiz
Estación 4	Máscaras para intubación	Dra. Macarena Monsalve Dra. Loreto Mosqueira Dra. Natalia Montero
Estación 5	Simulación Obstetricia	Dra. Gabriela Rodríguez Dr. Sebastián Monsalves Dr. José Ramón Coloma Dr. Juan Silva
Estación 6	Simulación Pediátrica	Dra. Ximena Mora Dra. Haydee Osses Dra. Paola Ostermann Dra. Vera Williams
Estación 7	Simulación Adulto	Dr. Francisco Espinoza Dra. Carmen Yañez Dra. Bernardita Valenzuela
Estación 8	Taller Salad	Dr. César Moral Dra. Carolina Sepúlveda Dra. Carolina Epelde-Aguirre



www.congresochilenedeanestesia.cl

