



# POCUS y HEMODINAMIA PERIOPERATORIA

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

Horario: **08:00 - 12:30**

Modalidad: **Híbrido**

Cupos: **60**

Lugar: **Centro de Eventos Sur Activo. Autopista Concepción-Talcahuano N°8590, Hualpén.**

---

## Objetivos generales:

Entregar destrezas que permitan realizar mediciones para precisar el estado de la hemodinamia del paciente.

## Descripción Taller

Taller en modalidad b-learning (Híbrido) donde los estudiantes pueden aprender acerca de las herramientas de ecocardiografía básica y ultrasonido como elementos diagnósticos y solución frente a crisis.

## Duración:

4hs 30 min (Presencial)

15hs 30 min (On line)

## Equipo docente:

- Dr. Sebastián Muñoz
- Dra. Rocío Armesto
- Dra. María Carolina Cabrera
- Dra. Carolina del Valle González
- Dr. Eugenio Sanhueza
- Dr. Diego Varas
- Dr. Gustavo Galleguillos

## Cronograma:

Hora	Actividad	Docente
08:00 - 08:10	Bienvenida. Entrega de información de cronograma de la jornada.	Dr. Sebastián Muñoz Dra. Rocío Armesto
08:15 - 8:45	Clase expositiva: Hemodinamia y POCUS.	Dra. Carolina Cabrera
09:00 - 10:00	<b>Inicio Taller: Estaciones ecográficas (30 min/estación)</b>	Equipo
	Estación 1: Valorización de volemia: VCI y vena porta, (Vent. Espontánea y VM)	Dr. Gustavo Galleguillos
	Estación 2: Cálculo VTI + GC	Dr. Sebastián Muñoz
	Estación 3: Evaluación de la Función sistólica global	Dr. Eugenio Sanhueza
	Estación 4: Simulador Eco pulmón, Eco cardio TT	Dra. Carolina Cabrera
	Estación 5: Diástole + Doppler tisular	Dr. Diego Varas
	Estación 6: Ventrículo derecho	Dra. Carolina Del Valle
	Estación 7: Ecografía pulmonar	Dra. Rocío Armesto
<b>10:00 - 11:00</b>	<b>Café</b>	
11:00 - 13:30	Continuación taller.	Equipo
13:30 - 13:40	Cierre taller POCUS Presentación libro POCUS	Dra. Carolina Cabrera



[www.congresochilodeanestesia.cl](http://www.congresochilodeanestesia.cl)

