



# CURSO AVANZADO VENTILACIÓN MECÁNICA (VENTILA) PARA COVID-19 “CON EL VALOR DE LA EXPERIENCIA” MODALIDAD ONLINE

**Duración:** 16 horas lectivas

**Organiza:**

Sociedad Chilena de Medicina Crítica y Urgencias (Red Intensiva)

**Directores del Curso:**

Dr. Daniel Apolo L.  
Klgo. José Luis Sufán Z.  
Dr. Sebastián Ugarte U.

## 28 DE ENERO

### CLASE 1

Manejo y criterios de acción e indicación de vía aérea artificial en Covid-19

Dr. Alexis Mosquera

### CLASE 2

Oxigenoterapia, TAF y aerosolterapia en Covid-19

Klgo. Roberto Torres

### CLASE 3

Nuevos conceptos fisiopatológicos para comprender y aplicar terapia respiratoria en Covid-19

Klgo. Juan Enrique Lee

### CLASE 4

Medios de transporte interno y práctica segura para pacientes ventilados en Covid-19

Klgo. Felipe Castillo

### CLASE 5

Pronación colaborativa y en ventilación mecánica en Covid-19

Klgo. Eduardo Tognarelli

### CLASE 6

Terapia respiratoria avanzada y ruptura de paradigmas en Covid-19

Klgo. José Luis Sufán

PROGRAMA



# PROGRAMA

## **CLASE 7**

Enfrentamiento y planificación de la ventilación mecánica en Covid-19

Dr. Sebastián Ugarte

## **CLASE 8**

Destete en Covid-19

Klgo. Juan Enrique Lee

## **CLASE 9**

Ultrasonido como guía terapéutica de pacientes ventilados en Covid-19

Klgo. Christian Rojas

## **CLASE 10**

ECMO VV/VA Experiencia en Covid-19

Dr. Enrique Monares

## **CLASE 11**

VMNI ¿Qué debemos saber en Covid-19?

Klgo. Javier salas

## **CLASE 12**

Monitoreo de la VM - Generalidades

Dr. Vinko Tomicic

## **CLASE 13**

Driving pressure y reclutamiento

Dr. Vinko Tomicic

## **CLASE 14**

Consideraciones del paciente obstruido en VM

Dr. Antonio Hernández

## **CLASE 15**

Consideraciones de sedoanalgesia en VM

Dr. Antonio Hernández

## **PRUEBA FINAL DEL CURSO**

**Desde 09:00 hrs. del viernes 26 de marzo**

**hasta las 18:00 hrs del lunes 29 de marzo.**