

Programa

SIEMPAC 

**XXI SIMPOSIO INTERNACIONAL
DE EMERGENCIAS MÉDICAS Y
PACIENTE CRÍTICO
(SIEMPAC 2023)
MÓDULO: KINESIOLOGÍA
Modalidad On-line**

Duración:
19 horas académicas

Presidente
Dr. Daniel Apolo

Directores:
Dr. Javier Bolaño
Dr. Sebastián Ugarte
Dr. Misaed Sánchez
Dr. Alexis Mosquera
Dra. Luisa Marocco
Dr. Rolando Marín
Klgo. Felipe Castillo
E.U. Claudia Navarro

Certifica
Sociedad Chilena de Medicina Crítica y Urgencias (Red Intensiva)
Elearningmedico.com

CHARLA 1

Políticas públicas en rehabilitación en UPC

CHARLA 2

Ventilación protectora. ¿Hasta qué momento utilizarla?

CHARLA 3

Índice de reclutabilidad en pacientes con SDRA en ventilación mecánica

CHARLA 4

Taxonomía de los modos ventilatorios

CHARLA 5

Capnografía y eficiencia ventilatoria

CHARLA 6

Ventilación mecánica invasiva en la injuria cerebral aguda

CHARLA 7

Discusión

CHARLA 8

Metabolismo energético en el paciente crítico

CHARLA 9

Entendiendo las bases de la atrofia muscular. Puesta al día

CHARLA 10

Respuesta cardiorespiratoria al estrés físico

CHARLA 11

Valoración del estrés físico en los pacientes de cuidados intensivos

CHARLA 12

Determinantes de hitos funcionales en un paciente con DAUCI. Una mirada fisiológica

CHARLA 13

Discusión

CHARLA 14

Kinesiología intensiva y el síndrome post cuidados intensivos

CHARLA 15

Abordaje kinesiológico del paciente crítico crónico

CHARLA 16

Entrenamiento muscular respiratorio en pacientes traqueostomizados en UPC

CHARLA 17

Ajustes ventilatorios en la movilización de los pacientes críticos

CHARLA 18

Ecografía diafragmática en la práctica clínica de kinesiología intensiva

CHARLA 19

Ecografía en ventanas cualitativas cardíacas. Una herramienta para kinesiología intensiva

CHARLA 20

Ecografía y atrofia muscular en el paciente crítico

CHARLA 21

Ecografía pulmonar: Experiencia y consejos prácticos para el proceso asistencial

CHARLA 22

Discusión