



CONGRESO CHILENO DE
Medicina Intensiva
SOCHIMI 2024

Congreso Junto al Mar

22^{AL} 25
OCTUBRE
2024



CONGRESO DE KINESIOLOGÍA

ACTIVIDADES SOCIALES

Martes 22 octubre	Jueves 24 octubre	Viernes 25 octubre
<p>19:00 hrs. Charla inaugural: "Valparaíso: historia de mar a cerro, un legado arquitectónico"</p> <p>Pablo García N., Instituto de Historia, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso</p> <p>20:00 hrs. Cóctel de Bienvenida</p>	<p>21:30 hrs. "Kine Nighth"</p> <p>OVO Lounge, hotel Enjoy.</p>	<p>20:30 Hrs. Cóctel, Cena y Fiesta de Clausura.</p>

MIÉRCOLES 23 OCTUBRE

08:00- 08:30	Acreditación	
08:15 - 08:30	Inauguración	Klga. Loreto Henríquez, Presidenta DIKISOCHIMI Klgo. Oscar Vera, Director Congreso
MÓDULO ESTRATEGIAS VENTILATORIAS AVANZADAS		
	Moderador	Klgo. Daniel Arellano
	Moderador	Klgo. Diego López
08:35 - 09:00	Klgo. Eder Pacheco (Brasil)	Ventilación asistida segura: ¿qué debemos evaluar?
09:00 - 09:25	Klgo. Marcelo Beraldo (USA)	Driving Pressure or Mechanical Power? Quién tiene más importancia para explicar el VILI (transferencia energía)
09:25 - 09:50	Klgo. Eder Pacheco (Brasil)	Valoración del esfuerzo respiratorio en ventilación asistida
09:50 - 10:15	Klgo. Marcelo Beraldo (USA)	Titulación de la PEEP en posición prono: Los efectos en la PEEP ideal, distribución de la aireación y perfusión pulmonar
10:15 - 10:40	Ruvistay Gutierrez-Arias	TRABAJO ORAL (ID 90): HABILIDAD DE PROFESIONALES SANITARIOS COLOMBIANOS EN LA IDENTIFICACIÓN DE ASINCRONÍAS PACIENTE-VENTILADOR. UN ESTUDIO MULTICÉNTRICO DE CORTE TRANSVERSAL
10:40 - 11:10		CAFÉ
MÓDULO DA- UCI		
	Moderador	Klgo. Loreto Henríquez
	Moderador	Klgo. Felipe Sepúlveda
11:15-11:40	Rocío Fuentes	¿Cuáles son los factores de riesgo asociados con la debilidad adquirida en UCI? ¿Qué dice la evidencia?
11:45 - 12:10	Klga. Javiera Aguilera	Formas de monitorización de la fuerza e independencia del paciente crítico
12:15 - 12:35	Fernanda Ruiz Jaramillo	TRABAJO ORAL (ID 50): Debilidad adquirida en UCI en pacientes críticos oncológicos: un estudio piloto
12:40 - 13:05	Klgo. Ricardo Arriagada	Terapia física en las diferentes fases del paciente crítico
13:05 - 14:30		ALMUERZO

MÓDULO WEANING ¿EN QUÉ ESTAMOS?

	Moderador Moderador	Klgo. Felipe Damiani Klgo. Javiera Aguilera
14:35 - 15:00	Klga. Ma Consuelo Bachmann	Imagenología torácica (EIT, US y ECOCARDIO) guiada en el quehacer kinésico para el weaning
15:05 - 15:30	Klga. Paulina Vivanco	Estrategias para disminuir las tasas de FRPE ¿CNAF o VNI?
15:35 - 16:00	Ricardo Arriagada Garrido	TRABAJO ORAL (ID 71): Conocimientos generales sobre terapia física en profesionales de la Unidad de Cuidados Intensivos del adulto: Encuesta multicéntrica.
16:05 - 16:30	Klgo. Daniel Arellano	Desafíos y soluciones en el weaning del paciente neurocrítico
16:30 - 16:55		CAFÉ
17:00 - 18:00	SESIÓN PLENARIA	QUEMADOS

JUEVES 24 OCTUBRE

MÓDULO VOLVIENDO AL ORIGEN: FUNDAMENTOS FISIOPATOLÓGICOS DEL SOPORTE VENTILATORIO INVASIVO EN CUIDADOS INTENSIVOS

	Moderador Moderador	Klga. Cristián Rosales Klgo. Paulina Vivanco
08:45 - 09:10	Klgo. Felipe Damiani	Frecuencia respiratoria y daño pulmonar: ¿debemos preocuparnos?
09:15 - 09:40	Klgo. Eder Pacheco (Brasil)	P-SILI: ¿Lesión autoinflingida por el paciente o inadecuada titulación del soporte ventilatorio?
09:45 - 10:05	Nicolas Arancibia Ramirez	TRABAJO ORAL (ID 13): Evaluación funcional del tejido muscular mediante ecografía en pacientes críticos: Relación entre medición ecográfica y balance hídrico: Datos preliminares
10:10 - 10:35	Klgo. Marcelo Beraldo (USA)	Como guiar la titulación del PEEP: ¿oxigenación, enfermedad o antropometría?
10:35 - 11:00		CAFÉ

MÓDULO FISIOLÓGÍA DEL EJERCICIO EN UCI

	Moderador Moderador	Klga. Rocío Fuentes Klgo. Ricardo Arriagada
11:15-11:40	Klgo. Marcelo Cano	Bases fisiológicas de la atrofia muscular en pacientes UCI
11:45 - 12:10	Klgo. Javier Leiva	Prescripción del ejercicio en paciente crítico
12:15 - 12:35	Consuelo Marambio Coloma	TRABAJO ORAL (ID 64): Efecto de la posición y carga respiratoria en la relación fracción de engrosamiento diafragmático y nivel de esfuerzo respiratorio: un estudio fisiológico
12:40 - 13:05	Klgo. Cristián Rosales	Variabilidad cardíaca ¿existe utilidad en la unidad de cuidados intensivos?
13:05 - 14:30		ALMUERZO

MÓDULO ENTRENAMIENTO EN UCI

	Moderador Moderador	Klga. Felipe Cerpa Klgo. Marioli Lazo
14:35 - 15:00	Klgo. Matías Otto	Entrenamiento de la musculatura respiratoria ¿cuándo, cómo y por qué?
15:05 - 15:30	Klgo. Patrick Sepúlveda	Terapia de alto flujo en pacientes con TQT

15:35 - 16:00	Jennifer Ayuso Ojeda	TRABAJO ORAL (ID 14): "Una pauta de entrenamiento muscular inspiratorio combinando fuerza y resistencia mejora la disfunción diafragmática en pacientes con traqueostomía secundaria a ventilación mecánica prolongada" Estudio piloto, resultados preliminares.
16:05 - 16:30	Klgo. Francisco Ríos	Utilidad de la ecografía muscular como herramienta de evaluación funcional en el paciente crítico crónico
16:30 - 16:55	CAFÉ	
17:00 - 18:00	SESIÓN PLENARIA	COMA

VIERNES 25 OCTUBRE

MÓDULO GESTIÓN Y FORMACIÓN CONTINUA		
	Moderador Moderador	Klga. Alejandra Cortéz Klga. Paula Quiñones
09:30 - 09:55	Klga. Andréa Fuentes	Indicadores en kinesiología intensiva. Un modelo basado en procesos y resultados
10:00 - 10:25	Klga. Viviane Hidalgo	Transformando vidas: resultados en rehabilitación en cuidados intensivos, del diagnóstico a la recuperación
10:10 - 10:30	Klgo. Jorge Molina (Presidente DENAKE)	Desarrollo de la especialidad en Chile
10:35 - 11:00	Klgo. José Landeros	Aplicación de la inteligencia artificial como labor docente
11:00 - 11:25	CAFÉ	
MÓDULO TECNOLOGÍAS Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL		
	Moderador Moderador	Klgo. Félix Vidal Klga. Loreto Henríquez
11:30 - 11:55	Klgo. José Landeros	Inteligencia Artificial para profesionales de la salud
12:00 - 12:25	Dr. Tomás Regueira	Ventilación Mecánica Invasiva bajo sedación profunda, prácticas actuales y rol de la Inteligencia Artificial
12:30 - 12:55	Klgo. Oscar Vera	Estrategias de salud digital en unidades de cuidados intensivos
13:00 - 14:00	ASAMBLEA GENERAL SOCIOS	
MÓDULO MISCELÁNEO		
	Moderador Moderador	Klga. Viviane Hidalgo Klgo. Felipe Aravena
14:35- 15:00	Klgo. Gonzalo Hormazabal	Kinesiología en UPC: más allá de salvar una vida
15:05 - 15:30	Cristián Rosales/José Landeros/Paulina Vivanco/Patrick Sepúlveda	Actividad de discusión: ¿cómo determinar carga de trabajo en el entrenamiento del paciente en UCI?
15:35 - 16:00	Alejandra Cortés Félix Vidal	PRO/CON: En la decanulación utilizamos oclusión inmediata y definitiva v/s oclusión programada escalonada