



I CONGRESO ANUAL DE LA SOCIEDAD DE ANESTESIOLOGÍA VETERINARIA DE CHILE, SAVECH

1-2-3 de Diciembre, Universidad Austral de Chile

1. Expositores

- Joaquín Araos. Médico Veterinario. Doctorado© Pontificia Universidad Católica de Chile. Diplomado Colegio Americano de anestesiólogos (DACVAA).
- Felipe Bravo: Médico Veterinario. Club Hípico de Santiago en Chile. Médico Veterinario de Carabineros de Chile en la Escuela de Caballería del Gral. Docente en Universidad de Chile, Universidad Mayor y Universidad Andrés Bello.
- Hedio Bustamante. Médico Veterinario PhD. Profesor Anestesiología Universidad Austral. Valdivia.
- Santiago Fuensalida. Médico Veterinario. Anestesiólogo, Docente anestesiología y algología, UBA. Integrante del servicio de anestesiología Hospital Escuela de la Facultad de Cs. Veterinarias. Universidad de Buenos Aires
- Alberto Goldsack. Médico Veterinario. Docente UNAB, Anestesiólogo RAV Universidad de Chile.
- Catalina Gómez. Médico Veterinario. MSc. Docente Universidad de Viña del Mar.
- Mariela Goich. MSc, PhD. RAV Universidad de Chile, Profesor anestesiología UST. Sede Santiago.
- Daniel Herzberg. Médico Veterinario. Realizando su doctorado en Universidad Austral de Chile.
- Pablo Otero. Médico Veterinario. PhD. Docente cátedra Anestesiología Universidad de Bs. Aires.
- Diego Portela. Médico Veterinario. PhD. Residencia anestesiología Cornell University.
- Carlos Ruiz. Médico Veterinario. Diplomado anestesia y manejo de dolor. Universidad de Chile. Anestesiólogo Hospital Veterinario Vet's.
- Alex Valverde. DVM. DVSc. Diplomado ACVA. Profesor asociado University of Guelph.

2. Cronograma actividades

Jueves (complicaciones anestésicas/intensivo)

- 8:00-9:00: Inscripciones
- 9:00-9:05: Inauguración
- 9:05-9:45: Mortalidad en anestesia (Goldsack)

- 9:45-10:30: Ecografía transpulmonar, una herramienta durante la anestesia del paciente crítico (Otero)
- 10:30-11:00: Café
- 11:00-11:45: Capnografía volumétrica del paciente crítico (Otero)
- 11:45-12:00: Auspicio (Leguer)
- 12:00-13:00: Diagnóstico y tratamiento de disturbios en el equilibrio ácido base (Herzberg)
- 13:00-14:30 : Almuerzo
- 14:30-15:30: Fluidoterapia en paciente crítico (Araos)
- 15:30-16:30: Fisiopatología y tratamiento de sepsis (Araos)
- 16:30-17:00: Café
- 17:00-18:00: Cómo abordamos la anestesia en un paciente crítico?. Discusión de casos clínicos. (Carlos Ruiz)

Viernes (día dolor)

- 9:00-9:15: Auspicio (Chemie)
- 9:15-10:00: Efecto analgésico de Lidocaína, ketamina y dexmedetomidina (Valverde)
- 10:00-11:00: Actualización en uso de AINES, y sus efectos adversos (Gómez)
- 11:00-11:30: Café
- 11:30-12:15: Manejo del dolor crónico en caninos y felinos (Goich)
- 12:15-13:15: Principios de anestesia locoregional con neurolocalizador y ecoguiado (Portela)
- 13:15-14:30: Almuerzo.
- 14:30-15:30: Actualización en anestesia epidural y espinal (Otero)
- 15:30-16:30: Anestesia locoregional del miembro anterior (Portela)
- 16:30-17:00: Café
- 17:00-17:15: Auspicio (proplan)
- 17:15-18:00: Anestesia locoregional del miembro posterior (Portela)

Sábado (día equino)

- 9:00-10:00: Protocolos de derribo en equinos (Bravo)
- 10:00-11:00: Anestesia balanceada en el equino (Bustamante)
- 11:00-11:30: Café
- 11:30-12:30: Manejo ventilatorio en el equino (Araos)
- 12:30-13:30: Reconocimiento y tratamiento del dolor en equinos (Valverde)
- 13:30-14:30: Almuerzo.
- 14:30-15:30: Complicaciones frecuentes en la anestesia en equinos (Valverde)
- 15:30-16:30: Anestesia y complicaciones en cólico equino (Valverde)

- 16:30-17:00: Café
- 17:00-17:30 : Presentación de 2 reportes de caso o trabajo científico de alguno de los miembros de la sociedad (15 min c/u)
- 17:30-17:40: Clausura

Taller simultáneo bloqueos locoregionales DÍA SÁBADO

- 9:00-11:00: GRUPO 1 TALLER bloqueos ecoguiados (Portela-Otero-Ruiz-Fuensalida)
- 11:30-13:30: GRUPOS 2 TALLER, bloqueos ecoguiados (Portela-Otero-Ruiz-Fuensalida)
- 14:30-16:30: GRUPOS 3, bloqueos ecoguiados (Portela-Otero-Ruiz-Fuensalida)
 - 60 cupos en total para talleres.

3. Lugar de realización: Edificio Nahmías Auditorio 4, Universidad Austral