

POSGRADO TRAUMATOLOGÍA EN PEQUEÑOS ANIMALES



Esta asignatura está orientada a profesionales veterinarios y estudiantes avanzados con el objetivo de brindar las bases teóricas, en la toma de decisiones en traumatología y ortopedia, lo cual permitirá desarrollar un criterio con la finalidad de mejorar el conocimiento para acceder a una buena práctica clínica en pequeñas especies.

☑ INICIA

Julio 2022

☑ MODALIDAD

Online

☑ DURACIÓN

20 Clases

☑ CURSADO

Martes

20.30 hs ARG

Dirección Académica:

M.V. Esteban Mele (Argentina)

Coordinadoras :

M.V. Claudia Savan (Argentina)

M.V. Montserrat Fernández Mendy (Argentina)

Staff Docente:

M.V. Andrés Álvarez (Argentina)

M.V. Alexis Bosco (Argentina)

M.V. Martín Javier Sensini (Argentina)

M.V. Javier Corral (Argentina)

M.V. Claudia Savan (Argentina)

M.V. Montserrat Fernández Mendy (Argentina)

M.V. Fernando Ghersinich (Argentina)

M.V. Thales Bregadioli (Brasil)

M.V. Eduardo Alberto Tudury (Brasil)

M.V. Matías Vanoli (Argentina)

M.V. Diego Quinteros (Argentina)

M.V. Uday Granda Johnny Fabián (Ecuador)

M.V. Carolina Petit (Argentina)

M.V. Jorge Anibal Guerrero (Argentina)

POSGRADO TRAUMATOLOGÍA EN PEQUEÑOS ANIMALES



Temario

- Nociones generales.
- Anatomía general y aplicada. Axial y apendicular.
- Fracturas clasificación y conceptos básicos sobre tratamiento.
- Nociones generales sobre clavos intramedulares, tornillos e Interlocking.
- Uso de placas óseas, principios generales y clasificación.
- Utilización de fijadores externos, lineales e Ilizarov.
- Principios generales sobre artroscopia y mínima invasión
- Patologías frecuentes de la cadera y prótesis total de cadera.
- Ruptura de ligamento Cruzado Cr patógena y opciones de tratamiento
- Luxación rotuliana, diagnóstico nuevos enfoques de tratamiento
- Fracturas abiertas y lesiones relacionadas
- Patologías cervicales más frecuentes diagnóstico y tratamiento
- Lesiones medulares toraco-lumbares
- Manejo de infecciones relacionadas a la ortopedia y traumatología
- Complicaciones relacionadas con la consolidación ósea
- Uso de tecnología 3D en la planificación en ortopedia
- Búsqueda bibliográfica en ortopedia
- Utilización de diversos programas para el análisis y planificación quirúrgica
- Presentación casos clínicos I
- Integración final y ronda de preguntas

CERTIFICA



APOYAN



AVALAN



FOR.NET | ESPACIO DE FORMACION INTEGRAL VETERINARIA