



CONGRESO VEPA
CARIBE



TALLER PRACTICO ECODOPPLER VASCULAR BÁSICO: Ecografía vascular del abdomen e iniciación en EcoDoppler vascular periférico en Medicina Veterinaria.

DIA 1 -JORNADA MAÑANA 9 AM.

Junio 4 de 2024: Ecografía vascular , principios de hemodinamia y Ecodoppler abdominal en caninos y felinos.

Charlas:

- Ecografía vascular: que vasos estudiamos y sus abordajes ecográficos.
- Principios físicos del Doppler y su aplicación en los estudios ecográficos: EcoDoppler vascular.

JORNADA TARDE: PRÁCTICAS

- Abordajes vasculares, posicionamiento de los vasos durante un estudio Doppler. Aplicación del efecto y manejo del equipo.

DIA 2- JORNADA MAÑANA 9 AM.

Junio 5 de 2024: Principales usos del EcoDoppler abdominal en Medicina Veterinaria.

Charlas:

- Doppler en Hepatología: ¿qué utilidad tiene el EcoDoppler en pacientes con afecciones hepáticas crónicas y congénitas?
- Introducción al EcoDoppler renal: conceptos básicos y principales usos en Medicina Veterinaria.

JORNADA TARDE: PRÁCTICAS.

- Estandarización del estudio Doppler en hígado y riñones.

TALLER PRACTICO ECODOPPLER VASCULAR AVANZADO: EcoDoppler en medicina de urgencias y medicina interna.

DIA 1- JORNADA MAÑANA 9 AM.

Junio 6 de 2024: EcoDoppler vascular en medicina de urgencias.

Charlas:

- Doppler venoso y protocolo VExUS. Abordaje de vasos, análisis espectral y principales usos del estudio venoso del abdomen en caninos y felinos.
- EcoDoppler en pacientes con trombo embolismo arterial del eje aorto-iliaco-femoral . Diferencias y similitudes entre humanos, caninos y felinos.

JORNADA TARDE: PRÁCTICAS.

- Abordaje de los grandes vasos del abdomen y análisis del estudio Doppler.

DIA 2- JORNADA MAÑANA 9 AM.

Junio 7 de 2024: EcoDoppler vascular en medicina interna.

Charlas:

- Hipertensión Portal no cirrótica en caninos: cuando el corazón, curugias abdominales y enfermedades inflamatorias son el origen de este síndrome.
- El paciente con cirrosis descompensada: estudio ecográfico y Doppler de las principales alteraciones hemodinámicas.

JORNADA TARDE: PRÁCTICAS.

- Evaluación del parénquima hepático y vena porta en pacientes.