



CURSO ACV EN DIAGNÓSTICO POR IMAGEN

10 DE JUNIO DE 2023

PAPEL DEL ATV EN LOS PROCEDIMIENTOS DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEN



Impartido por Carlos Hernánz.

Graduado en Veterinaria por la Universidad Alfonso X el Sabio.

Realizó un internado rotatorio general y otro en la especialidad de diagnóstico por imagen.

Postgraduado en Diagnóstico por Imagen.

Actualmente cursando el Título de experto universitario en tomografía computarizada.

Miembro del GEDI (Grupo de Especialistas en Diagnóstico por Imagen de AVEPA).

Presentación de posters y comunicaciones orales de imagen en congresos de ámbito nacional.

Colaborador en las prácticas de los cursos FORVET de ecografía abdominal.

Servicio de Diagnóstico por Imagen de AniCura Hospital Veterinario VETSIA

Fechas:

Sesión teórica: 10 junio 2023

Sesión práctica: Se establecerá con cada alumno según la disponibilidad de éste y del Departamento de diagnóstico por imagen de AniCura Vetsia Hospital

Máximo 1 alumno por turno.

Horario:

9:30h a 14:30h (sesión teórica)

Sesión Práctica: Una jornada laboral de 6 horas en el Departamento de Diagnóstico por imagen de AniCura Vetsia Hospital.

Programa

BLOQUE 1. RADIOLOGÍA

Módulo 1: Generalidades radiológicas. Principios físicos de la radiación y sus propiedades. Generalidades anatómicas. Aspectos técnicos y equipamiento.

Módulo 2: Calidad de la imagen y factores que lo condicionan. Posicionamiento. Tipos de proyecciones y obtención de radiografías. Nomenclatura radiográfica.

Módulo 3: Radiología torácica. Radiología abdominal.

Módulo 4: Radiología del sistema axial y apendicular.

BLOQUE 2. ECOGRAFÍA

Módulo 5: Fundamentos físicos. Interacción de los ultrasonidos con los tejidos orgánicos.

Módulo 6: Aparatos de ecografía. Sondas ecográficas. Efecto piezoeléctrico. Terminología descriptiva.

Módulo 7: Preparación del animal. Protocolo de actuación. Usos más frecuentes. Procedimientos ecografiados: preparación del paciente, equipos e instrumental.

BLOQUE 3. TOMOGRAFÍA COMPUTARIZADA Y RESONANCIA MAGNÉTICA

Módulo 8: Principios básicos. Tipos.

Módulo 9: Preparación del animal en cada tipo. Aplicaciones.

BLOQUE 4. ANESTESIA Y SEDACIÓN EN PROCEDIMIENTOS DE IMAGEN

Módulo 10: Conceptos generales. Fases de la anestesia. Analgesia. Preanestesia y sedación: principios básicos y modo de acción de los fármacos más utilizados.

Módulo 11: Interpretación de signos de analgesia y pérdida de consciencia. Inducción y mantenimiento anestésico. Anestesia intravenosa e inhalatoria.

Módulo 12: Monitorización del animal: constantes vitales, métodos de obtención e interpretación. Seguimiento de la anestesia y vigilancia del animal durante el procedimiento: interpretación de la consciencia. Resucitación. Reanimación y recuperación.

Lugar:

Forvet Formación Veterinaria

Calle Galileo, 3, Nave B34. 28914 Leganés, Madrid.

Junto a VETSIA Hospital Veterinario

forvet
centro de formación veterinaria



AniCura Vetsia Hospital

Calle Galileo, 3, Nave B43. 28914 Leganés, Madrid.


VETSIA



Certificado acreditativo:

Al finalizar el curso se entregará a los alumnos un certificado acreditativo de la asistencia al mismo y de las horas cursadas.

Enseñanza que no conduce a la obtención de un título con valor oficial.

Precio: 170€.

Dossier de contenidos y certificado acreditativo incluidos en el precio.

Matrícula abierta - Plazas limitadas

Grupo mínimo requerido para su realización 12 alumnos

Reserva de plaza por riguroso orden de inscripción mediante el abono de 70€ (incluidos en el precio).

Información e inscripción:

91 369 39 71 - 679 18 87 87 - info@forvet.es - www.forvet.es

C/ Galileo 3, B34. 28914. Leganés. Madrid.