

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

Ano 2023

Tp. Período Primeiro semestre

Primeiro semestre

Curso MEDICINA VETERINÁRIA (470)

Disciplina 2716 - DIAGNÓSTICO POR IMAGEM APLICADO À CLÍNICA DE PEQUENOS Carga Horária: 51

ANIMAIS (OPT)

Turma MVI-A

PLANO DE ENSINO

EMENTA

Exploração e interpretação radiográfica do sistema ósseo e articular, aparelho digestório, sistema urogenital e sistema cardio-respiratório das espécies animais de pequeno porte (cães e gatos) assim como utilização de ultrassonografia para os mesmos sistemas.

I. Objetivos

Ao final do semestre letivo o acadêmico deverá estar apto a submeter um paciente a um exame radiográfico ou ultrassonográfico e distinguir as possíveis alterações e doenças envolvidas, bem como, optar pelo melhor meio de diagnóstico para as distintas patologias .

II. Programa

Apresentação da sistemática de Ensino

Interpretação radiográfica e doenças do sistema ósseo e articular

Interpretação radiográfica e ultrassonográfica das doenças do aparelho digestório

Interpretação radiográfica e ultrassonográfica das doenças do aparelho genital

Interpretação radiográfica e ultrassonográfica das doenças do aparelho urinário

Interpretação radiográfica e ultrassonográfica das doenças do aparelho circulatório

Interpretação radiográfica e ultrassonográfica das doenças do aparelho respiratório

Interpretação de exames de tomografia computadorizada em ressonância magnética em pequenos animais

III. Metodologia de Ensino

Serão ministradas aulas teóricas expositivas com recursos audiovisuais pertencentes ao laboratorio de diagnostico por imagem, tais como TV, Computador e Datashow, bem como aulas Praticas na forma presencial, com auxilio de Televisor, Computador, aparelho de RX e aparelho de Ultrassom. Visando expor conteudo programatico e atividades vinculadas a prestação de serviço dentro da Clinica Escola Veterinaria - CEVET - UNICENTRO.

NATUREZA DOS TRABALHOS PRÁTICOS - Consta de Realização de diversos procedimentos de diagnósticos por imagem a serem realizados pelos acadêmicos, bem como sua interpretação e laudos

IV. Formas de Avaliação

Os alunos serão avaliados de acordo com a assiduidade e participação em aula (valendo 6 pontos). E também deverá realizar uma atividade (resumo sobre caso clínico acompanhado em aula), valendo 4 pontos.

Se o estudante não obtiver a média 7, a sua média semestral terá peso 1 e fará uma prova teórica (em forma de exame final, na última aula) também com peso 1. Será considerado aprovado quem obtiver média 7

V. Bibliografia

Básica

ETTINGER, S. & FELDMANN, E. Tratado de Medicina Veterinária, 4 ed. 2v, São Paulo: Manole, 1997. SHEBITZ, H. & WILKENS H. Atlas de Anatomia Radiológica do Cão e Gato. 5 ed. São Paulo: Manole, 2000. TICER. Técnica Radiológica Veterinária. São Paulo: Manole, 1987.

Complementar

KEALY, J. K. e McALISTER, H. Radiologia e ultrassonografia do Cão e do Gato. 3 ed. São Paulo: Manole, 2005

APROVAÇÃO

Inspetoria: DEVET/G

Tp. Documento: Ata Departamental

Documento: 13

Data: 23/06/2023