



PLANO DE ENSINO

1. IDENTIFICAÇÃO

Componente Curricular:	PRÁTICA HOSPITALAR E RURAL								
Unidade Ofertante:	FAMEV								
Código:	GMV053	Período/Série:	9		Turma:	CIRILO			
Carga Horária:				Natureza:					
Teórica:	30	Prática:	90	Total:	120	Obrigatória:	(X)	Optativa:	()
Professor(A):	CIRILO ANTONIO DE PAULA LIMA				Ano/Semestre:				
Observações:									

2. EMENTA

Clínica médica de pequenos animais, grandes animais, animais silvestres e de laboratório; patologia cirúrgica dos animais domésticos; patologia especial dos animais domésticos; técnicas e interpretação de exames complementares / Laboratório clínico veterinário e diagnóstico por imagem acompanhadas de aulas práticas no hospital veterinário e propriedades rurais da região.

3. JUSTIFICATIVA

Atendimentos clínicos cirúrgicos representam grande número da rotina de pequenos animais. A disciplina torna-se imprescindível para a formação de profissional apto a realizar condutas cirúrgicas em animais de companhia, já que oferece grande carga horária prática em ambiente hospitalar.

4. OBJETIVO

Objetivo Geral:

Capacitar o aluno a realizar atendimento Clínico cirúrgico de cães e gatos

Objetivos Específicos:

Capacitar o aluno a:

- Realizar procedimentos anestésicos para procedimentos de castração,
- Realização de cirurgias de castração de machos e fêmeas de cães e gatos,
- Realização de acompanhamento do pós operatório imediato.

5. PROGRAMA

Programas de controle populacional

Cirurgias orquiectomia e ovário salpingo histerectomia em pequenos animais (cães e gatos) de acordo com a rotina e casuística do atendimento do hospital veterinário da UFU e do programa de Controle Populacional de cães e gatos (convênio PMU/UFU).

Cirurgias de castração em animais pré-púberes

6. METODOLOGIA

As aulas serão ofertadas segundo o calendário acadêmico 2021/2, às terças-feiras e às quintas-feiras das 13:10 às 16:50 horas, durante 15 semanas, sendo 100 horas (83,33%) de aulas síncronas e 20 horas (16,66%) de atividades assíncronas.

As aulas teóricas serão expositivas com discussão, interação com os alunos. Serão utilizados recursos audiovisuais, como powerpoint, fotos e vídeos sobre os conteúdos propostos, de acordo com cronograma apresentado.

As aulas práticas serão realizadas a partir do atendimento de casos clínicos cirúrgicos e anestésicos do setor de Cirurgia e do projeto de controle populacional do Hospital Veterinário - UFU.

As aulas teóricas e práticas ocorrerão de maneira presencial.

A abordagem assíncrona ocorrerá por meio de textos disponibilizados na Plataforma Microsoft Teams.

7. AVALIAÇÃO

Avaliação teórica: 20 pontos (apresentação de seminários)

Avaliação - prática: 80 pontos (de forma presencial, o docente fará acompanhamento dos alunos durante o todo o semestre avaliando o desempenho e a evolução de suas habilidades na execução dos procedimentos operatórios e anestésicos.

Atividade avaliativa de recuperação de aprendizagem: Discentes que não obtiverem o rendimento mínimo para aprovação (60,0 pontos) e que possuírem frequência mínima de 75%, terão direito à realização de atividade avaliativa de recuperação de aprendizagem. Esta atividade será uma prova presencial, a ser realizada PRESENCIALMENTE no dia 18/08/2022 às 8horas, com duração de duas horas. Será cobrado, nesta avaliação, o conteúdo completo da disciplina. Esta avaliação terá valor de 100 pontos e substituirá, proporcionalmente, a menor nota obtida em prova.

O cronograma da disciplina será discutido no primeiro dia de aula letivo

8. BIBLIOGRAFIA

Básica

<http://www.cirurgia.vet.ufba.br/apost-a33>

<https://www.pubvet.com.br/artigo/2287/apostila-ilustrada-de-cirurgia-veterinaacuteria>

Complementar

<https://consultadogvet.files.wordpress.com/2017/02/apostiladapaula2.pdf>

<https://www.youtube.com/channel/UC8rHmySqxqnboPhHoK9tDkA> - canal youtube técnica cirúrgica

<https://www.complementar.vet.br/cirurgia-de-tecidos-moles>

<https://doi.org/10.1590/S0103-84782013005000059>

<https://repositorio.unesp.br/bitstream/handle/11449/29508/S0103-84782013000600022.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

9. APROVAÇÃO

Aprovado em reunião do Colegiado realizada em: ____/____/____

Coordenação do Curso de Graduação: _____