



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

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

<b>Ano</b>	2024	
<b>Tp. Período</b>	Primeiro semestre	
<b>Curso</b>	MEDICINA VETERINÁRIA (470)	
<b>Disciplina</b>	2661 - CLÍNICA CIRÚRGICA DE PEQUENOS ANIMAIS I	<b>Carga Horária:</b> 68
<b>Turma</b>	MVI-C	

## PLANO DE ENSINO

### EMENTA

Introdução à cirurgia veterinária, avaliação pré-cirúrgica do paciente, patologia cirúrgica geral, infecções cirúrgicas, traumatismos, distrofias cirúrgicas, hérnias, tumores e cistos.

### I. Objetivos

Proporcionar aos acadêmicos do quarto ano de medicina veterinária uma iniciação ao estudo de afecções cirúrgicas e seus tratamentos, além de como proceder com o paciente desde o primeiro contato, o ato cirúrgico até a sua recuperação.

### II. Programa

1. Avaliação pré-cirúrgica do paciente
2. Infecções cirúrgicas
3. Choque
4. Traumatismos
5. Fraturas
6. Queimaduras
7. Neoplasias
8. Hérnias

### III. Metodologia de Ensino

Aulas teóricas: ministradas no quadro e com auxílio de projetor.

Diferentes metodologias de ensino poderão ser adotadas durante o semestre, para auxiliar o aprendizado, sobre o conteúdo teórico. Aulas práticas: serão realizadas na Clínica Escola Veterinária, em forma de atendimento clínico e/ou tratamento cirúrgico de pacientes previamente agendados.

A cobrança de presença de aulas teóricas e práticas será pelo comparecimento às aulas onde será feita chamada ou assinatura de lista.

### IV. Formas de Avaliação

Duas avaliações teóricas sem consulta, valendo nota 7,0 cada.

Somadas à nota de cada prova, serão realizados trabalhos cuja média terá peso 3,0. Essas atividades serão definidas no decorrer do semestre, podendo ser realizadas a qualquer momento em aulas teóricas ou práticas. O aluno que faltar na aula correspondente ao trabalho, poderá realizar uma atividade complementar a ser definida pela professora para obter esta nota, porém a mesma valerá 1/3 da nota do trabalho feito na aula.

Média final: aluno deverá alcançar uma média 7,0 somando-se as notas das duas provas e dos trabalhos e dividindo esse valor por 2.

Prova de recuperação com todo o conteúdo do semestre e valendo nota 10. Esta terá a nota somada à média do semestre e esse valor será dividido por 2 para obtenção da nova média

### V. Bibliografia

#### Básica

JOHNSTON, S.A.; TOBIAS, K.M. Veterinary Surgery: Small Animal. 2ed. Canada: Elsevier, 2018. BOJRAB, J. Técnicas atuais em cirurgia de pequenos animais. 3 ed. São Paulo: Rocca, 1996.

SLATTER, D. Manual de cirurgia de pequenos animais. 2 ed. São Paulo: Manole, 2008. TURNER, A. S. Técnicas cirúrgicas em animais de grande porte.

FOSSUM, T. W. Small Animal Surgery. 5th ed. Saint Louis: Mosby, 2018.

EVANS, HE; LAHUNTA, A. Miller's Guide to the Dissection of the dog. 4ed. Philadelphia: WB Saunders, 1996. TUDURY, EA et al Tratado de Cirurgia Veterinária, Vetmed, 2009.

ASSONE, F. Anestesiologia Veterinária: farmacologia e técnicas. 3 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1999.

#### Complementar

Artigos científicos relevantes e atuais na área, que serão selecionados durante o semestre.

### APROVAÇÃO

**Inspetoria:** DEVET/G

**Tp. Documento:** Ata Departamental



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

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

<b>Ano</b>	2024	
<b>Tp. Período</b>	Primeiro semestre	
<b>Curso</b>	MEDICINA VETERINÁRIA (470)	
<b>Disciplina</b>	2661 - CLÍNICA CIRÚRGICA DE PEQUENOS ANIMAIS I	<b>Carga Horária:</b> 68
<b>Turma</b>	MVI-C	

## PLANO DE ENSINO

Documento: 11

Data: 02/07/2024