



# 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>	2649 - PATOLOGIA ESPECIAL VETERINÁRIA I
<b>Turma</b>	MVI-C

**Carga Horária:** 34

## PLANO DE ENSINO

### EMENTA

Familiarizar os alunos com as diferentes técnicas de necropsopia nas diferentes espécies animais objetivando orientar quanto à coleta de amostras, identificação, armazenamento e encaminhamento para processamento laboratorial. Revisão de conceitos básicos da patologia geral. Patologia do sistema tegumentar: pele e anexos. Aparelho locomotor: ossos, músculos, articulações e tendões. Sistema Hematopoiético. Aparelho Respiratório. Sistema Cardiovascular. Serão avaliados em todas as patologias nas diferentes espécies animais considerando alterações congênitas, hereditárias, distúrbios circulatórios, alterações de crescimento e desenvolvimento celular, inflamações, doenças auto-imunes, enfermidades, bacterianas, virais, fungicas e parasitárias. Doenças associadas a morte e degeneração celular.

### I. Objetivos

Familiarizar os acadêmicos referente as técnicas de necropsia nas diferentes espécies animais levando em consideração a forma de coleta, identificação e armazenamento de amostras para análises citológicas, histopatológicas e toxicológicas. Estudar as alterações congênitas, circulatórias, auto imunes, infecto-contagiosas e de desenvolvimento e crescimento celular associadas aos sistemas que compõem o organismo animal.

### II. Programa

Serão estudadas as alterações acima descrita nas diferentes espécies animais relacionadas aos sistemas:

- 1 - Tegumentar e anexos;
- 2 - Locomotor;
- 3 - Hematopoiético;
- 4 - Circulatório.

Serão levados em consideração a etiologia e consequências das enfermidades referente a sua evolução levando em consideração as diferentes espécies animais e suas formas de diagnóstico aplicada a anatomia patológica

### III. Metodologia de Ensino

As aulas serão ministradas em sala de aula utilizando de recursos áudio visuais e os estas serão disponibilizadas aos acadêmicos via e-mail e WhatsApp dos alunos regularmente matriculados na disciplina e também serão realizadas aulas práticas no laboratório de anatomia patológica veterinária referente a técnica de necropsopia levando em consideração também as técnicas de análises citológica, histopatológica e toxicológica.

### IV. Formas de Avaliação

Serão aplicadas tres provas escritas contendo questões discursivas e a prova valerá 10 sendo a média final feita pela somatória das três provas finais e a prova de recuperação será realizada no período previsto em calendário escolar constando de todas matéria do semestre.

### V. Bibliografia

#### Básica

- CHEVILLE, F. Introdução à Patologia Veterinária. 2º Ed. São Paulo: Roca, 2004. 327 p.  
COELHO, H.E. Patologia veterinária. Editora Manole, 1ed. 234p. 2002.  
CUBAS, Z.S.; SILVA, J.C.R.; CATAO DIAS, J.L. Tratado de animais selvagens; Medicina Veterinária. 2 ed. São Paulo: Editora GEN/Roca, 2014.  
SANTOS, R.L. & ALESSI, A.C. Patologia Veterinária. São Paulo: ROCA. 2011. 892p.

#### Complementar

- CAPUTO, L.F.G.; MOTA, E.M.; & GITIRANA, L. de B. Técnicas citológicas. In: MOLINARO, E.; CAPUTO, L.F.G.; & AMENDOEIRA, M.R.R. Conceitos e Métodos para formação de profissionais em laboratórios de saúde. vol 2. Cap 4.. Rio de Janeiro: EPSJV/IOC, 2010. 290 p. ISBN: 978-85-98768-41-0.  
MEYER, D.J.; CONNOLLY, S.R.; HENG, H.G. Obtenção e manuseio de amostras citológicas. In: RASKIN, R. & MEYER, D.J. Citologia clínica de cães e gatos: atlas colorido e guia de interpretação. Cap1. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011.472p.  
TAYLOR M.A.; COOP R.L.; WALL R.L. 2010. Parasitologia Veterinária. 3ª ed. Guanabara Koogan, Rio de Janeiro. 768p.  
VACONCELOS, A.C. Necropsia e remessa de material para laboratório em medicina veterinária. Brasília, MEC/ABEAS, Programa Agricultura nos Trópicos, v4. 74p. 1988.  
BANDARRA, Enio. Tanatologia: fenômenos cadavéricos transformativos. Revista Educ. Contin. CRMV-SP. São Paulo, 1999.  
ESMERALDINO, T. et. al. Necropsia em Cães: Descrição da Técnica Através de Imagens. Canoas: Ed. ULBRA, 2008. 80 p.  
FRANÇA, Genival. Medicina Legal. 8. Ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007.  
MEDICINA LEGAL - TANATOLOGIA FORENSE. Disponível em: . Acesso em: 24 de Maio de 2015.  
RECH, Raquel. Nem tudo que parece ser, é lesão: aspectos anatômicos, não lesões, artefatos, lesões sem significado clínico e alterações post mortem encontrados na necropsia de suínos domésticos e selvagens. Pesq. Vet. Bras., outubro 2013.



# 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>	2649 - PATOLOGIA ESPECIAL VETERINÁRIA I	<b>Carga Horária:</b> 34
<b>Turma</b>	MVI-C	

## PLANO DE ENSINO

---

### APROVAÇÃO

**Inspetoria:** DEVET/G  
**Tp. Documento:** Ata Departamental  
**Documento:** 5  
**Data:** 02/07/2024