



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
SETOR PALOTINA

Departamento de Ciências Veterinárias

Ficha 2 (variável)

Ficha 2 (variável)

Disciplina: Patologia Veterinária Geral

Código: DCV007

Natureza:

Obrigatória

Optativa

Semestral

Anual

Modular

Pré-requisito: Fisiologia veterinária

Co-requisito:

Modalidade:  Presencial  Totalmente EAD  CH em EAD:

CH Total: 60

CH Semanal: 04

Padrão (PD):30

Laboratório (LB):30

Campo (CP):

Estágio (ES):

Orientada (OR):

Prática Específica (PE):

Estágio de Formação Pedagógica (EFP):

**EMENTA**

Ao final da disciplina o aluno será capaz de entender e aplicar a rotina conceitos referentes a: Degeneração celular. Necrose, apoptose e necroapoptose. Pigmentos e pigmentações patológicas. Calcificação. Distúrbios circulatórios (Edema, hemorragia, hiperemia, congestão, Choque, CID, Trombose, isquemia, embolia e infarto). Inflamação e reparação tecidual. Imunopatologia. Distúrbios do crescimento e Anomalias e malformações. Neoplasias. Descrição de lesões, alterações *post-mortem*. Técnicas de necropsia de animais domésticos e silvestres.

## PROGRAMA

Alterações Cadavéricas

Degeneração Celular - Complementação do conteúdo via plataforma UFPR Virtual

Necrose e apoptose - Complementação do conteúdo via plataforma UFPR Virtual

Acúmulos intracelulares e Pigmentações- Complementação do conteúdo via plataforma UFPR Virtual

Distúrbios hidro e hemodinâmicos Parte 1: Hiperemia, Congestão e Hemorragia- Complementação do conteúdo via plataforma UFPR Virtual

Distúrbios hidro e hemodinâmicos Parte 2: Trombose, Embolia, Isquemia e Infarto- Complementação do conteúdo via plataforma UFPR Virtual

Distúrbios hidro e hemodinâmicos Parte 3: Edema, C.I.D. e Choque- Complementação do conteúdo via plataforma UFPR Virtual

Princípios de Inflamação e Reparação- Complementação do conteúdo via plataforma UFPR Virtual

Imunopatologia- Complementação do conteúdo via plataforma UFPR Virtual

Distúrbios do desenvolvimento, crescimento e diferenciação celulares- Complementação do conteúdo via plataforma UFPR Virtual

Oncologia- Complementação do conteúdo via plataforma UFPR Virtual

Técnicas de necropsia nas diferentes espécies domésticas

Princípios básicos no reconhecimento de lesões macro

### OBJETIVO GERAL

1. Ao fim do programa, o aluno deverá ser capaz de conhecer, compreender e interpretar os diferentes processos mórbidos, extrapolando os conceitos assimilados para situações práticas comuns à prática veterinária visando a solução de problemas.

### OBJETIVO ESPECÍFICO

2. Estimular o conhecimento teórico em Patologia Geral, para que os acadêmicos sejam capazes de conceituar e descrever morfológicamente as lesões e identificar as alterações de normalidade, estabelecendo a aplicabilidade prática do conhecimento teórico.
3. Desenvolver a capacidade de observação e descrição dos aspectos microscópicos e macroscópicos e realizar diagnóstico morfológico identificando os processos mórbidos e permitindo uma correlação anatomoclínica.
4. Estimular o emprego de expressões e o domínio das terminologias utilizadas na linguagem da descrição das lesões, sua patogenia e etiologia

### PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

Aulas teóricas expositivas utilizando data show e quadro negro abordando a sequência dos assuntos do programa da disciplina. Aulas práticas conduzidas no Laboratório de Patologia Veterinária com realização de necropsias.

### FORMAS DE AVALIAÇÃO

Avaliação Teórica: A avaliação será composta por três provas escritas abordando os tópicos tratados nas aulas teóricas e avaliação continuada através da aplicação de exercícios ao longo do semestre de acordo com os assuntos abordados durante a disciplina.

MÉDIA =  $N_t (0,8) + N_P (0,2)$

$N_{teor}$  = Nota da Prova Teórica (P1, P2 e P3= Notas obtidas nas medias das provas 1, 2 e

3)

$N_P$  = Nota obtida através da avaliação continuada

### BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

ZACHARY, J.F. Bases da Patologia em Veterinária 6ª Ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2017, 1389p.

CHEVILLE, N.F. Introdução a Patologia Veterinária 3ª Ed. São Paulo: Manole, 2009, 462p.

WERNER, R.P. Patologia Geral Veterinária Aplicada. 1ª Ed. São Paulo: Roca. 2011, 384p.

**BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)**

KUMAS, V, ABBAS, A.K.; ASTER Robbins & Cotran Patologia - Bases Patológicas das Doenças. 9ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2016, 1440p

BRASILEIRO FILHO, G Bogliolo Patologia. 9ª Ed. São Paulo: Guanabara Koogan, 1956.

JONES, T.C., HUNT, R.D., KING, N.W. Patologia Veterinária 6ª ed. Manole, 2000. 1500p

THOMSON, R. – Patologia Geral Veterinária. Rio de Janeiro: Ed. Guanabara-Koogan, 1984, 300p.

VASCONCELOS, A.C. Necropsia e Remessa de Material para Laboratório em Medicina Veterinária. ABEAS, Brasília-DF, 1988, 75p.



Documento assinado eletronicamente por **ALINE DE MARCO VIOTT, PROFESSOR 3 GRAU**, em 01/12/2021, às 18:00, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **FABIOLA BONO FUKUSHIMA, CHEFE DO DEPARTAMENTO DE CIENCIAS VETERINARIAS - SP**, em 02/12/2021, às 15:23, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **4084804** e o código CRC **FFE340FA**.