



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE PALOTINA

Coordenação do Curso de ou Departamento de Ciências Veterinárias

Ficha 2 (variável)

Disciplina: Semiologia Veterinária						Código: DCV008	
Natureza: (X) Obrigatória () Optativa			(X) Semestral () Anual () Modular				
Pré-requisito: DBC027		Co-requisito: não há		Modalidade: (x) Totalmente Presencial () Totalmente EAD () Parcialmente EAD: _____ *CH			
CH Total: 60h CH Semanal: 4h Prática como Componente Curricular (PCC): Atividade Curricular de Extensão (ACE):	Padrão (PD): 30	Laboratório (LB): 30	Campo (CP):	Estágio (ES):	Orientada (OR):	Prática Específica (PE):	Estágio de Formação Pedagógica (EFP):

Indicar a carga horária semestral (em PD-LB-CP-ES-OR-PE-EFP-EXT-PCC)

*indicar a carga horária que será à distância.

EMENTA

Introdução à semiologia. Contenção física dos animais domésticos. Meios semiológicos: inspeção, palpação, auscultação, percussão, olfação. Plano geral do exame clínico; Exame físico geral. Semiologia do aparelho digestório de pequenos animais, equinos e ruminantes. Semiologia da pele e orelha. Semiologia da glândula mamária em ruminantes. Semiologia do sistema cardiovascular. Semiologia do sistema respiratório. Semiologia do sistema urinário. Semiologia do sistema músculo-esquelético. Semiologia do sistema nervoso.

PROGRAMA

Semana I	Meios semiológicos, exame físico geral, contenção	Teórica
Semana II	Sistema digestório de equinos	Teórica
Semana III	Sistema digestório de ruminantes e pequenos animais	Teórica
Semana IV	Sistema respiratório e sistema circulatório	Teórica
Semana V	Sistema urinário, pele e anexos	Teórica

Semana VI	Contenção, exame físico geral, fichas de anamnese	Prática
Semana VII	Sistema digestório de grandes e pequenos animais	Prática
Semana VIII	Sistema respiratório e sistema circulatório	Prática
Semana IX	Sistema locomotor e nervoso	Teórico-prática
Semana X	Sistema urinário, pele e anexos	Prática
Semana XI	Anamnese e exame físico	Prática
Semana XII	Exame final	-

OBJETIVO GERAL

Ao término da disciplina o aluno será capaz de realizar o exame clínico em animais domésticos.

OBJETIVO ESPECÍFICO

O aluno deverá ser capaz de interpretar os achados clínicos obtidos durante a avaliação do paciente determinando os possíveis diagnósticos diferenciais além de planejar estratégias para confirmação do diagnóstico de afecções dos variados sistemas corporais.

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

A disciplina será desenvolvida mediante aulas teóricas, que serão realizadas nas quintas-feiras (4h/semanais) no período de 03/02 a 10/03, e aulas práticas que serão desenvolvidas no hospital veterinário no período de 17/03 até o dia 05/05. As aulas práticas serão realizadas de forma presencial no Hospital Veterinário, tanto na área externa de grandes animais como na área interna, nos ambulatórios de atendimento de pequenos animais. Cada aula prática terá duração de 4 horas.

As aulas serão ministradas ao longo de 13 semanas, totalizando 8 horas semanais de atividades. Para suprir as 15 semanas de aulas, serão disponibilizadas atividades a serem realizadas de maneira assíncrona, podendo incluir videoaulas complementares e discussão de casos clínicos acompanhados durante as aulas práticas.

O controle de frequência das atividades teóricas e práticas será realizado por meio de chamada oral no início de cada aula. O aluno deverá obter no mínimo 75% de frequência de participação das aulas a critério de aprovação na disciplina.

A comunicação com os alunos ocorrerá durante as aulas presenciais e também por meio da plataforma Microsoft Teams, onde será criada uma equipe/classe com os alunos da disciplina e os professores para reforçar os avisos e comunicação com os alunos fora do período de aula presencial. Também será criada uma sala na UFPR Virtual para disponibilizar materiais para estudo complementar das aulas teóricas e práticas, além de notas, frequência e atividades que serão realizadas ao longo das aulas, e também servirá de meio de comunicação.

Os acadêmicos poderão acessar a bibliografia da disciplina no link <https://minhabiblioteca.ufpr.br> bem como nos arquivos disponibilizados no Microsoft Teams e UFPR Virtual.

FORMAS DE AVALIAÇÃO

A critério avaliativo, serão realizadas duas provas teóricas e uma prova prática (prática de anamnese e exame físico).

Prova 1: meios semiológicos, exame físico geral, semiologia do sistemas digestório de equinos, ruminantes e pequenos animais, semiologia dos sistemas respiratório e circulatório.

Prova 2: semiologia dos sistemas nervoso, locomotor, urinário, pele e anexos.

Prova 3: prova prática; realização de anamnese e exame físico geral.

A média final (MF) será calculada conforme a seguinte fórmula:

$$MF = [0,8 \times \text{média das provas}] + [0,2 \times \text{nota da prova prática}]$$

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

1. FEITOSA, Francisco Leydson F. Semiologia Veterinária - A Arte do Diagnóstico, . Roca: 4th Edition. 2020
2. Rockett, Jody Procedimentos clínicos veterinários : na prática de grandes animais / Jody Rockett e Susanna Bosted ; tradução técnica Milton Ricardo Azedo (coordenador)...[et al.]. -- São Paulo : Cengage Learning, 2011.
3. Jericó, Márcia Marques. Tratado de medicina interna de cães e gatos / Márcia Marques Jericó , Márcia Mery Kogika , João Pedro de Andrade Neto. - 1. ed. - [Reimpr.]. - Rio de Janeiro : Roca, 2019

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)

1. ETTINGER, S.J.; FELDMAN, E.C. Tratado de Medicina Interna Veterinária. 5ª ed., Ed Guanabara Koogan S.A., Rio de Janeiro, 2 volumes,

2004.

2. SMITH, B.P. Tratado de Medicina Interna de Grandes Animais. Barueri: Manole, 3ed, 2006.
3. GOUGH, A. Diagnóstico diferencial na medicina veterinária de pequenos animais. São Paulo: Roca, 2009.
4. SPEIRS, V.C.. Exame clínico de equinos. Porto Alegre: Artmed, 1999.
5. LITTLE, S.E. O Gato. Medicina Interna. Rio de Janeiro: Roca, 2016.

/



Documento assinado eletronicamente por **MARILENE MACHADO SILVA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 01/12/2021, às 20:43, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Estela Dall'Agnol Gianezini, Usuário Externo**, em 02/12/2021, às 07:49, 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 **4084771** e o código CRC **0D3B778C**.