



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):

**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
SEMANA III	Semiologia do sistema digestório de equinos
SEMANA IV	Semiologia do sistema digestório de ruminantes
SEMANA V	Semiologia do sistema digestório de pequenos animais
SEMANA VI	Semiologia do sistema respiratório
SEMANA VII	Semiologia do sistema circulatório
SEMANA VIII	PRIMEIRA PROVA
SEMANA IX	Semiologia do sistema urinário
SEMANA X	Semiologia da pele e anexos
SEMANA XI	Semiologia do sistema neurológico
SEMANA XII	Semiologia do sistema locomotor
SEMANA XIII	SEGUNDA PROVA

SEMANA XV	PROVA PRÁTICA (ANAMNESE)
	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 em sala de aula e aulas práticas que serão desenvolvidas no hospital veterinário, tanto na área externa de grandes animais como na área interna, nos ambulatórios de atendimento de pequenos animais.

As aulas serão ministradas ao longo de 15 semanas, totalizando 4 horas semanais de atividades.

O controle de frequência das atividades teóricas e práticas será realizado por meio de chamada oral no início de cada aula ou assinatura de lista de presença. 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, uma prova prática (prática de anamnese) e relatórios de aula prática.

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.

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

$$MF = [0,6 \times \text{média das provas}] + [0,2 \times \text{nota da prova prática}] + [0,2 \times \text{nota dos relatórios}]$$

### 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 **FABIOLA BONO FUKUSHIMA, CHEFE DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS VETERINÁRIAS - SP**, em 05/04/2022, às 21:02, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **MARILENE MACHADO SILVA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 06/04/2022, às 11:50, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.

---



Documento assinado eletronicamente por **Estela Dall'Agnol Gianezini, Usuário Externo**, em 06/04/2022, às 14:03, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.

---



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **4384460** e o código CRC **6845E6A6**.

---