



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
COORDENADORIA DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DO ENSINO

PLANO DE CURSO

Centro:	Centro de Ciências Biológicas e da Natureza				
Curso:	Medicina Veterinária				
Disciplina:	CLÍNICA MÉDICA DE RUMINANTES				
Código:	CCBN582	Carga Horária:	75 horas	Créditos:	3.1.0
Pré-requisito:	CCBN367 - Terapêutica Veterinária CCBN356 - Anatomia Patológica CCBN358 - Patologia Clínica Veterinária		Semestre Letivo/Ano:		02/2019
Professor:	Luciane Maria Laskoski			Titulação:	Doutora

1. Ementa

Afecções de: pele e anexos, olhos, ouvidos, aparelho respiratório, digestivo, circulatório, genitourinário, sistema nervoso, músculo esquelético, endócrino, sangue, órgãos hematopoéticos e glândula mamária de animais domésticos ruminantes.

2. Objetivo Geral:

Ministrar aos alunos conhecimentos sobre a etiologia, epidemiologia, sintomatologia, diagnóstico, tratamento, profilaxia e prognóstico das principais afecções do aparelho digestório, respiratório, urinário, cardiovascular, nervoso, locomotor, doenças de pele, do sangue e órgãos hematopoiéticos e enfermidades neonatais dos ruminantes.

3. Objetivos Específicos:

Reconhecer a etiologia, epidemiologia, sintomatologia, diagnóstico, tratamento, profilaxia e prognóstico das principais afecções do aparelho digestório, respiratório, urinário, cardiovascular, nervoso, locomotor, doenças de pele, do sangue e órgãos hematopoiéticos e enfermidades neonatais dos ruminantes.

4. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Unidades Temáticas	C/H
Unidade Temática 1 <ul style="list-style-type: none">- Apresentação do conteúdo programático, plano do curso e metodologia de avaliação da disciplina;- Afecções do Aparelho Digestório: Etiologia, epidemiologia, sintomatologia, diagnóstico, tratamento, profilaxia e prognóstico das principais afecções do aparelho digestório.- Afecções Metabólicas e Carências Nutricionais: Etiologia, epidemiologia, sintomatologia, diagnóstico, tratamento, profilaxia e prognóstico das principais afecções metabólicas e nutricionais.	15
Unidade Temática 2 <ul style="list-style-type: none">- Afecções da Pele: Etiologia, epidemiologia, sintomatologia, diagnóstico, tratamento, profilaxia e prognóstico das principais afecções de pele.- Afecções do Sistema Respiratório: Etiologia, epidemiologia, sintomatologia, diagnóstico, tratamento, profilaxia e prognóstico das principais afecções do sistema respiratório.	15

<ul style="list-style-type: none"> - Afecções do Sistema mamário: Etiologia, epidemiologia, sintomatologia, diagnóstico, tratamento, profilaxia e prognóstico das principais afecções do sistema mamário. 		
Unidade Temática 3 <ul style="list-style-type: none"> - Afecções do Sistema Circulatório e dos Órgãos Hematopoiéticos: Etiologia, epidemiologia, sintomatologia, diagnóstico, tratamento, profilaxia e prognóstico das principais afecções do sangue e dos órgãos hematopoiéticos. - Afecções do Sistema urinário: Etiologia, epidemiologia, sintomatologia, diagnóstico, tratamento, profilaxia e prognóstico das principais afecções do sistema urinário. - Valores hematológicos e bioquímicos de referência. 		15
Unidade Temática 4 <ul style="list-style-type: none"> - Afecções do Sistema Nervoso: Etiologia, epidemiologia, sintomatologia, diagnóstico, tratamento, profilaxia e prognóstico das principais afecções do sistema nervoso. - Afecções do Sistema Locomotor: Etiologia, epidemiologia, sintomatologia, diagnóstico, tratamento, profilaxia e prognóstico das principais afecções do sistema locomotor. 		15
Unidade Temática 5 <ul style="list-style-type: none"> - Enfermidades Neonatais: Etiologia, epidemiologia, sintomatologia, diagnóstico, tratamento, profilaxia e prognóstico das principais enfermidades neonatais. - Afecções da região umbilical: Etiologia, epidemiologia, sintomatologia, diagnóstico, tratamento, profilaxia e prognóstico. - Antibioticoterapia e hidratação em ruminantes. 		15
5. Procedimentos Metodológicos: <ul style="list-style-type: none"> - Aula expositiva teórica; - Estudo e discussão de conteúdo; - Trabalhos individuais, em grupo e seminários; - Vivências práticas e aulas práticas. 		
6. Recursos Didáticos		
<ul style="list-style-type: none"> - Notebook; - Datashow; - Quadro negro; - Livros e Artigos científicos. 		
7. Avaliação AVALIAÇÃO - N1 <ul style="list-style-type: none"> - Avaliação Escrita 1: 70% - Avaliação Escrita 2: 20% - Estudos Dirigidos: 10% 		AVALIAÇÃO - N2 <ul style="list-style-type: none"> - Avaliação Escrita 1: 70% - Avaliação Escrita 2: 20% - Estudos Dirigidos: 10%
BIBLIOGRAFIA BÁSICA: DIRKSEN G. et al. Rosenberger – Exame Clínico dos bovinos, 3ªed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 1990. RADOSTITS, O.M. et al. Clínica Veterinária, 9º ed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2002.		

SMITH B.P. Medicina Interna de Grandes Animais, São Paulo, Manole, 3 ed.2006

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

BLOOD,G.R. & RADOSTITS, O.M. 1991. **Clínica Veterinária**. 7ª Ed. Guanabara Koogan, 1263 p.

PUGH D. G., Clinica de Ovinos e Caprinos, 1ª ed. Editora Roca 2005.

RADOSTITIS, O. M.; et al. **Clínica Veterinária**. 9a ed. São Paulo: Guanabara Koogan, 2002. 1737p.

RADOSTITIS, O. M.; et al. **Exame Clínico e Diagnóstico em Veterinária**. 1ª ed. São Paulo: Guanabara Koogan, 2002. 604p.

SMITH, B. P. **Tratado de medicina interna de grandes animais: moléstias de equinos, bovinos, ovinos e caprinos**. São Paulo: Manole, 1994. v.1 e 2.

Aprovação no Colegiado de Curso

Data: 17 / 07 / 2019.