

Universidade Federal de Roraima
Centro de Ciências Agrárias
Curso de bacharelado em Medicina Veterinária

PLANO DE ENSINO

CREDITOS	CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA
4	VET 505	Semiologia Médica Veterinaria	60 horas
PRÉ-REQUISITO	CENTRO	SEMESTRE LETIVO	PROFESSOR
	CCA	2017.1	Jerónimo Rafael Ruiz León

EMENTA

Generalidade. Plano geral de exploração clínica. Avaliação dos parâmetros vitais. Exploração da pele mucosas e linfonodos. Exploração clínica do Sistema respiratório. Exploração clínica do Sistema circulatório. Exploração clínica do Sistema renal. Exploração clínica do sistema digestório. Exploração clínica do sistema nervoso. Exploração clínica do sistema locomotor

MÊS	Nº DE AULAS	OBJETIVO	CONTEÚDO PROGRAMÁTICO
Abril	9 AULAS (18 HORAS)	Conhecer os conceitos fundamentais de a Semiologia clínica e Dominar os métodos de exploração clínica e o manejo dos animais para a exploração	Generalidade Introdução à Disciplina. Conceitos Fundamentais. Métodos de exploração clínica. Diretos (físicos) e indiretos (complementares)
		Conhecer como realizar corretamente a confecção e interpretação da História clínica, enfatizando na Resenha, Anamnese, estado geral,	Plano geral de exploração clínica Plano de exploração. Historia Clínica Partes da História clínica. Resenha Anamnesis. Estado geral
		Interpretar os signos vitais ou triada, tomando em consideração os fatores ambientais, e individuais, e as variações fisiológicas e patológicas estabelecendo as diferenças entre espécies, assim como, entre o animal são e o doente,	Avaliação dos parâmetros vitais Frequência respiratória. Frequência do pulso. Temperatura corporal. Hipertermia. Síndrome febre. Hipotermia
		Dominar os aspectos que se valoram a exploração da pele, anexos e mucosas visíveis, assim como as lesões primárias e secundárias da pele e mucosas, e os aspectos que se valoram à exploração clínica dos gânglios e vasos linfáticos tendo em conta os aspectos fisiológicos e suas alterações patológicas.	Exploração da pele mucosas e linfonodos Importância clínica. Métodos gerais de exploração da pele. Mucosas visíveis. Aspectos que se valoram Alterações patológicas gerais Lesões primárias ou elementares Lesões secundárias ou consecutivas Avaliação clínica dos linfonodos. Avaliação dos vasos linfáticos
		Dominar os métodos de exploração dos órgãos da região anterior do sistema respiratório, assim como os aspectos que se	Exploração clínica do Sistema respiratório Importância clínica. Exploração do narinas. Seios paranasais. Laringe.

MÊS	Nº DE AULAS	OBJETIVO	CONTEÚDO PROGRAMÁTICO
		valoram à Inspeção e Palpação do tórax, e a interpretação clínica de suas alterações, estabelecendo as diferenças entre os distintos processos patológicos e entre o animal são e o doente	Traqueia. Síndrome tosse. Tórax. Inspeção do tórax. Síndrome disnéa. Palpación do tórax.
Maio	8 AULAS (16 HORAS)	Dominar os aspectos que se valoram à percussão, e auscultação do tórax assim como, a interpretação clínica de suas alterações, estabelecendo as diferenças entre os distintos processos patológicos e entre o animal são e o doente	Exploração clínica do Sistema respiratório Percussão do tórax. Limites e. Ruidos patológicos. Auscultación Ruidos respiratórios fisiológicos e patológicos Punção do tórax.
		Dominar a exploração de um paciente com transtornos circulatórios e a inspeção, Palpação percussão e auscultação do coração, assim como sua interpretação clínica, estabelecendo as diferenças entre os principais processos patológicos e entre o animal são e o doente	Exploração clínica do Sistema circulatório Sintomas gerais. Inspeção, Palpação, Percussão e. Auscultação do coração Investigação dos vasos sanguíneos
		Dominar a exploração clínica do sistema renal e a obtenção de mostras de urina para a patologia clínica, assim como a exploração das mamas estabelecendo as diferenças entre os principais processos patológicos e entre o animal são e o doente	Exploração clínica do Sistema renal e as mamas Exploração dos rins, dos ureteres, da bexiga urinária e da uretra. Cateterismo da bexiga. Micção. Exploração clínica das mamas
		Dominar a exploração clínica da parte anterior do sistema digestório assim como interpretar as síndromes correspondentes, estabelecendo as diferenças entre os principais processos patológicos e entre o animal são e o doente	Exploração clínica do sistema digestório Fome, apetite e a sede. Preensão, mastigação e deglutição. Exploração da boca, faringe e esôfago. Ruminação e eructação. Síndrome vômito
Junho	7 AULAS (14 HORAS)	Dominar a exploração clínica dos órgãos do sistema digestório e as glândulas anexas assim como interpretar as síndromes correspondentes, estabelecendo as diferenças entre os principais processos patológicos e entre o animal são e o doente	Exploração clínica do sistema digestório Exploração geral do cavidade abdominal. Exploração do estômago dos ruminantes. Rumen.. Líquido ruminal. Reticula. Omaso .Abomaso Exploração do estômago dos monogástricos. Exploração clínica da

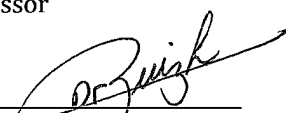
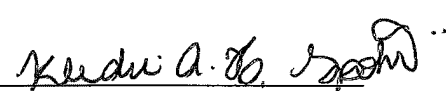
MÊS	Nº DE AULAS	OBJETIVO	CONTEÚDO PROGRAMÁTICO
			cavidade abdominal e estomago dos ruminantes. Exploração clínica dos intestinos. Síndrome Cólico. Síndrome diarréia. Investigação clínica das fezes. Glândulas anexas. Fígado. Icterícia
Julho	6 AULAS (12 HORAS)	<p>Dominar a exploração clínica do sistema nervoso assim como interpretar corretamente suas alterações, estabelecendo as diferenças entre os principais processos patológicos e entre o animal são e o doente</p>	<p>Exploração clínica do sistema nervoso</p> <p>Exame neurológico. Conduta psíquica. Exploração do crânio. Exploração do raquis. Líquido cefalorraquídeo. Sensibilidade exteroceptiva.y propioceptiva. Motilidade. Paralisia. Tipos. Atitudes e movimentos involuntários anômalos. Reflexos</p>
		<p>Dominar a exploração clínica do sistema locomotor assim como interpretar as principais alterações, estabelecendo as diferenças entre os principais processos patológicos e entre o animal são e o doente</p>	<p>Exploração clínica do sistema locomotivo.</p> <p>Exame físico geral. Exame para diagnóstico de claudicação. Exame complementar</p>

METODOLOGIA

Para o melhor aprendizado na disciplina as aulas teóricas serão expositivas, com projeção de slides contendo teoria ou com imagens referentes ao conteúdo ministrado e discursivas através do estudo de casos clínicos que chegaram a o Centro veterinário. Se realizaram aulas praticas com grandes e pequenos animais, em o curral ou em o centro veterinário em as quais os estudantes praticaram o conhecimento adquirido em as Aulas teóricas e interpretaram os resultados das explorações clínicas realizadas. O conteúdo ministrado em sala será baseado na literatura disponível na biblioteca e artigos de revistas indexadas no portal periódicos e scielo.

AValiação	INSTRUMENTO	DATA
<p>A avaliação da disciplina será feita abrangendo aspectos de assiduidade e de eficiência, eliminatórios por si mesmos.</p> <p>A avaliação da eficiência terá duas partes: Teórica e Prática.</p> <p>A avaliação da eficiência prática será realizada durante as aulas práticas e mediante um trabalho extra docente (dependendo que inicie a rotina hospitalar em Centro veterinário do CCA).</p> <p>Nas aulas práticas se medirá a assiduidade às aulas, assim como, o interesse demonstrado, a participação nas atividades, a realização dos informes da aula pratica (por equipes) e a disciplina observada pelo estudante.</p>	<p>Assiduidade: É preciso ter no mínimo 75 % de frequência às atividades para ser aprovado na disciplina.</p> <p>Eficiência: A eficiência teoria será avaliada em três provas teóricas. A eficiência prática será avaliada em cada aula pratica por meio do informe final de aula pratica (por equipes) O trabalho extra docente consistirá no acompanhamento do estudante pelo menos um caso clínico real desde sua admissão no Centro veterinário do CCA (clínica veterinária) até que o animal seja dado de alta médica o que será avaliado mediante a entrega da história clínica completa do animal, que incluirá todos os aspectos que serão ministrados nas aulas (depende de</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Prova Parcial I</u> - Temas I - IV (al final de Tema IV) • <u>Prova Parcial II</u> - Temas V - VII (al final de Tema VII) • <u>Prova Parcial III</u> - Temas VIII – X (al final de Tema X)

AVALIAÇÃO	INSTRUMENTO	DATA
<p>A avaliação da eficiência teórica será realizada sistematicamente a través de: atividades frequentes e atividades parciais (provas parciais)</p> <p>Se realizaram trabalhos extra docentes como estudos dirigidos e outros coordenados com o Centro Veterinário do CCA</p>	<p>instauração do rotina hospitalar do Centro Veterinário de CCA) correspondentes, as condições em que este trabalho extra docente, será realizado será definido pelo professor no primeiro dia de aula para permitir um ordenamiento que não dificulte a rotina hospitalar e que permita aos estudantes realizar esta exigência na disciplina.</p>	

REFERÊNCIA BIBLIOGRAFICA	
<p>Básica</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ARAUJO, P. C. Manual de procedimentos técnicos para o clínico de pequenos animais. São Paulo: Roca, 2010. 2. FEITOSA, F. L. Semiologia veterinária: a arte do diagnóstico. 2. ed. São Paulo: Roca, 2008. 3. LORENZ, M. D.; OKLAHOMA, T. M. N.; DEMARS, P. L. Diagnóstico médico em pequenos animais. 3 ed. São Paulo: Roca, 2012. 4. ROSENBERGER, G. Rosenberger: exame clínico dos bovinos. 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1993. 5. TAYLOR, S. N. Semiotécnica de pequenos animais. 1. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011. <p>Complementar</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. BLOOD, D. C.; HINCHCLIFF, K. W.; RADOSTITS, O. M.; GAY, C. C. Clínica veterinária: um tratado de doenças dos bovinos, ovinos, suínos, caprinos e equinos. 9. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002. 2. ETTINGER, S. J.; FELDMAN, E. C. Tratado de medicina interna veterinária: doenças do cão e do gato. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004. 3. NELSON, R. W.; COUTO, C. G. Medicina interna de pequenos animais. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001. 4. RADOSTITS, O. M.; MAYHEW, I. G. J.; HOUSTON, D. M. Exame clínico e diagnóstico em veterinária Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002. 5. SCHREY, C. F. Exame clínico e procedimentos terapêuticos em cães e gatos. 1. ed. São Paulo: Roca, 2011. 	
<p>Professor</p> <p></p> <p><u>Jeronimo R. Ruiz León</u></p>	<p>Coordenador</p> <p></p> <p><u>Kledir Anderson Hofstaetter Spohr</u> Prof. Kledir Anderson H. Spohr Coord. Medicina Veterinária Portaria 799/GR UFRR</p>