



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
 Faculdade de Medicina Veterinária
 Rodovia BR 050, Km 78, Bloco 1CCG, Sala 211A - Bairro Glória, Uberlândia-MG, CEP 38400-902
 Telefone: (34) 2512-6802 - www.famev.ufu.br - famev@ufu.br



PLANO DE ENSINO

1. IDENTIFICAÇÃO

Componente Curricular:	PRÁTICA HOSPITALAR E RURAL (CLÍNICA E CIRURGIA DE GRANDES)						
Unidade Ofertante:	FACULDADE DE MEDICINA VETERINÁRIA						
Código:	GMV053	Período/Série:	9º período		Turma:		
Carga Horária:				Natureza:			
Teórica:	30	Prática:	90	Total:	120	Obrigatória (X)	Optativa: ()
Professor(A):	Diego José Zanzarini Delfiol, Geison Morel Nogueira, João Paulo Elsen Saut				Ano/Semestre:	2021/1, Referente a 2020/1	
Observações:							

2. EMENTA

Clínica médica de pequenos animais, grandes animais, animais silvestres e de laboratório; patologia cirúrgica dos animais domésticos; patologia especial dos animais domésticos; técnicas e interpretação de exames complementares / Laboratório clínico veterinário e diagnóstico por imagem acompanhadas de aulas práticas no hospital veterinário e propriedades rurais da região.

3. JUSTIFICATIVA

Na disciplina de Prática Hospitalar e Rural (Clínica e Cirurgia de Grandes Animais) serão abordados casos clínicos e cirúrgicos dos variados sistemas orgânicos de equídeos e ruminantes.

4. OBJETIVO

Objetivo Geral:

Diagnosticar, prevenir e tratar por meio de condutas clínico, cirúrgicas, anátomo-histopatológicas e laboratoriais, de conteúdos teóricos e práticos, as várias nosologias que acometem grandes animais, capacitando-o para o mercado de trabalho nas condições de campo ou em clínicas e hospitais veterinários. Essa turma será focada nas doenças clínicas e cirúrgicas de grandes animais (equídeos, bovinos, ovinos e caprinos).

Objetivos Específicos:

5. PROGRAMA

TEÓRICO/PRÁTICO

1. SEMINÁRIOS SOBRE TEMAS ATUAIS DA CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS
2. ESTUDOS DIRIGIDOS SOBRE ASSUNTOS RELEVANTES À ÁREA
3. DISCUSSÃO DE CASOS CLÍNICOS/RELATOS DE CASOS

6. METODOLOGIA

As **aulas remotas teóricas / práticas** serão conduzidas na forma de estudos dirigidos (atividades assíncronas – 25% - horários da semana quarta-feira das 10:40 - 12:20 - 100 minutos) acrescidos da discussão dos casos clínicos e/ou relatos de caso utilizando metodologias ativas (atividades síncronas - 75% – quarta-feira das 13:10 - 18:30 - 300 minutos). Os discentes receberão os casos clínicos e/ou relatos de caso para realizarem um estudo dirigido sobre o assunto. Após a análise do caso (atividade assíncrona), se reunirão, durante as atividades síncronas. Após a discussão tutorada dentro de grupo, serão apresentados os resultados e a conclusão do caso.

As atividades síncronas serão realizadas na Plataforma Microsoft Teams, no horário habitual da aula, e a assiduidade será apurada por meio do sistema de bloco de faltas do Microsoft Teams ao final de cada aula.

O cronograma de atividades, bem como os artigos e sites sugeridos como bibliografia/referências estarão também disponíveis na Plataforma Microsoft Teams.

7. AVALIAÇÃO

A apresentação dos seminários valerá 50 pontos, onde serão avaliados: domínio técnico sobre o assunto tratado, organização sequencial do assunto abordado na apresentação, qualidade dos slides, habilidade/qualidade das respostas as perguntas pós-apresentação e cumprimento do tempo estabelecido para cada apresentação.

A avaliação da apresentação dos casos clínicos e/ou relatos de caso valerá 50 pontos e será feita por meio da participação dos alunos nas discussões dos casos clínicos (síncrona) e da entrega dos estudos dirigidos referentes aos casos discutidos durante as aulas.

As datas dos seminários serão discutidas e aprovadas juntamente com o cronograma da disciplina no primeiro dia de aula letivo do semestre.

8. BIBLIOGRAFIA

Básica:

Veterinary Clinics: Food Animal Practice on-line (<https://www.vetfood.theclinics.com/>)

Veterinary Clinics: Equine Practice on-line (<https://www.vetequine.theclinics.com/>)

ALFONSO, C.G. Patología quirúrgica de los animales domésticos. Barcelona: Editorial Científico-Médica, 1976.

BOJRAB, M.J. Mecanismos das doenças em cirurgia de pequenos animais. São Paulo: Roca, 2014.

HENDRICKSON, D.A. Técnicas cirúrgicas em grandes animais. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.

RADOSTITS, O. M.; GAY, C. C.; BLOOD, D. C.; HINCHCLIFF, K. W. Clínica veterinária: um tratado de doenças dos bovinos, ovinos, suínos, caprinos e eqüinos. 9. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2002,1737p.

SMITH, B. P. Tratado de medicina interna de grandes animais. 3. ed. São Paulo: Manole. 2006, 1784p.

ANDREWS. Medicina bovina: doenças e criação de bovinos. 2. ed. São Paulo: Editora Roca, 2008. 1080 p.

Complementar

AUER, J.A.; STICK, J.A. Equine surgery. St Louis: Elsevier. 2018.

FUBINI, S.L.; DUCHARME, N.G. Farm animal surgery. St Louis: Saunders, 2004.

MAIR, T.; DIVERS, T.; DUCHARME, N. Manual de gastroenterologia equina. Buenos Aires: Inter-Médica, 2003.

SCHOSSLER, J.E.W. Conceitos básicos de clínica cirúrgica veterinária. Santa Maria: Editora UFSM, 2013.

STASHAK, T.S. Claudicação em eqüinos segundo Adams. São Paulo: Roca, 2006.

WILSON, D.A.; KRAMER, J.; CONSTANTINESCU, G.M.; BRANSON, K.R. Manual of equine field surgery. St Louis: Elsevier. 2006.

FEITOSA, F. L. F. Semiologia veterinária: a arte do diagnóstico. 3. ed. São Paulo: Editora Roca. 2014, 627p.

MAIR, T.; DIVERS, T.; DUCHARME, N. Manual of equine gastroenterology. Philadelphia: WB Saunders, 2002.

NICOLETTI, J.L.M. Manual de podologia bovina. Barueri: Manole, 2004.

STASHAK, T.S. Claudicação em equinos segundo Adams. São Paulo: Roca, 2006.

THOMASSIAN, A. Enfermidades dos cavalos. 4. ed. São Paulo: Varela, 2005. 385 p.

9. APROVAÇÃO

Aprovado em reunião do Colegiado realizada em: ____/____/____

Coordenação do Curso de Graduação: _____



Documento assinado eletronicamente por **Diego José Zanzarini Delfiol, Professor(a) do Magistério Superior**, em 12/02/2021, às 06:10, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **João Paulo Elsen Saut, Professor(a) do Magistério Superior**, em 12/02/2021, às 22:32, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Geison Morel Nogueira, Professor(a) do Magistério Superior**, em 13/02/2021, às 20:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **2542758** e o código CRC **58BD78BB**.