



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

Ano	2023	
Tp. Período	Primeiro semestre	
Curso	MEDICINA VETERINÁRIA (470)	
Disciplina	2675 - CLINICA CIRURGICA DE GRANDES ANIMAIS II	Carga Horária: 68
Turma	MVI-C#02	

PLANO DE ENSINO

EMENTA

Estudo das afecções cirúrgicas dos sistemas e aparelhos: locomotor, urinário, respiratório, cardiovascular e nervoso em grandes animais. Principais afecções cirúrgicas da pele e anexos, oftalmologia.

I. Objetivos

No final do curso, o aluno deverá estar apto a realizar o diagnóstico e prognóstico e indicar o tratamento cirúrgico das mais importantes enfermidades, inerentes a clínica cirúrgica de grandes animais

II. Programa

1. Avaliação do sistema locomotor de equinos
2. Avaliação do sistema locomotor de ruminantes
3. Principais afecções genitourinárias de grandes animais
4. Principais Afecções respiratórias de grandes animais
5. Principais afecções oftálmicas, de pele e anexos de grandes animais

III. Metodologia de Ensino

Aulas teóricas: acompanham o programa estabelecido pela disciplina e serão utilizados recursos audiovisuais (Projetor de slide, retroprojetor e vídeo). Professores visitantes com especialização no assunto poderão ser convidados para ministrar aulas. Na existência de feriados ou outras intercorrências que impeçam a o fechamento do conteúdo da disciplina no período compreendido no calendário universitário, haverá reposição de aula em horário alternativo.

Aulas práticas: Serão realizadas no hospital veterinário da Unicentro, fazendas e pequenas propriedades localizadas nas regiões próximas a universidade sempre que possível. Algumas aulas práticas poderão ser fora do horário da disciplina se houver algum caso de interesse didático.

IV. Formas de Avaliação

Serão ministradas duas provas teóricas regulares, envolvendo os assuntos abordados em sala de aula e também assuntos abordados em aulas práticas ou abordados na forma de estudo dirigido. Cada prova regular valerá 10 pontos e terá peso 2. Além disso haverá um trabalho o qual será explicado em sala de aula pela professora e este valerá 10 pontos e terá peso 1

A média do aluno(a) será obtida da seguinte forma: $(1^{\circ} \text{ Prova} \times 2) + (2^{\circ} \text{ prova} \times 2) + \text{nota do trabalho} \times 1) / 5$. O(a) aluno(a) que obtiver média igual ou superior a 7 será considerado(a) aprovado(a).

Os alunos podem ainda realizar uma Prova de recuperação a qual abordará todo o conteúdo do semestre, esta prova terá, assim como as anteriores, peso 1 e pontuação máxima de 10. Na prova de recuperação será cobrado o conteúdo do semestre como um todo.

Para o (a) aluno(a) que realizar a prova de recuperação a nota obtida na prova será usada para substituir a nota de menor valor obtida em uma das provas regulares e a média final será então recalculada, sendo 0 (a) aluno (a) considerado(a) aprovado(a) quando a média final for igual ou superior a 7.

V. Bibliografia

Básica

- AUER & STICK Equine surgery, w.b. Saunders Co. Philadelphia, 4^oed, 2012, 1536p
BLOOD, D.C.; RADOSTITS, O.M. Clínica Veterinária. Guanabara: Rio de Janeiro, 9^a ed. 2002, 1770 p.
ROSENBERGER, G. Exames Clínicos dos Bovinos. Guanabara Koogan, 3^a ed. Rio de Janeiro – RJ, 1993, 419p.
STASHAK, T.S. Adam's Lameness in horses. 5^a ed. Lippincott Williams e Wilkins, Philadelphia, 2002, 1174 p.
THOMASSIAN, A. Enfermidades dos Cavalos. 4 ed. São Paulo: Varela, 2005.
SMITH, B.P. Tratado de Medicina Interna de Grandes Animais. Manole: São Paulo, 3^a ed., 2006, 1784 p.
TURNER, A.S.; McILWRAITH, C.W. Técnicas cirúrgicas em animais de grande porte. Roca: São Paulo, 1^a ed., 1994.

Complementar

- ADAMS, S.B.; FESSLER J.F. Atlas of equine surgery, wb Saunders Co. Philadelphia, 200, 428p.
GARNERO, O.; PERUSIA, O. Manual de anestesia e cirurgia de bovinos. Tecmedd: São Paulo, SP, 132 p.
MADORRÁN, A. C.; GARCÍA, E. R.; CASTRO, L. C.; MARTÍNEZ, J. L.; Manual de Técnicas Cirúrgicas e Anestésicas Em Clínica Equina. Editora MedVet 1^oed., 2015, 213p. HULL, B.L.; RING, M. The Veterinary Clinics of North América- Food Animal Practice- Soft Tissue Surgery. V.11, n.1, 1995, p.189
OEHME, F.W. Textbook of large animal surgery. Willians e Wilkins: Baltimore. 2 ed., 19991, 714 p.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

Ano	2023	
Tp. Período	Primeiro semestre	
Curso	MEDICINA VETERINÁRIA (470)	
Disciplina	2675 - CLINICA CIRURGICA DE GRANDES ANIMAIS II	Carga Horária: 68
Turma	MVI-C#02	

PLANO DE ENSINO

APROVAÇÃO

Inspetoria: DEVET/G
Tp. Documento: Ata Departamental
Documento: 32/2023
Data: 27/10/2023