



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

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

<b>Ano</b>	2024
<b>Tp. Período</b>	Primeiro semestre
<b>Curso</b>	MEDICINA VETERINÁRIA (470)
<b>Disciplina</b>	2662 - CLÍNICA MÉDICA DE EQUÍDEOS I
<b>Turma</b>	MVI-A

**Carga Horária:** 68

## PLANO DE ENSINO

### EMENTA

Introdução a Clínica médica de equinos. Afecções do sistema digestório, afecções de pele, afecções do sistema respiratório, Neonatologia, equilíbrio ácido-básico e alterações eletrolíticas.

### I. Objetivos

Capacitar o Futuro Profissional a diagnosticar e tratar as Afecções dos Diversos Sistemas e Aparelhos dos equídeos

### II. Programa

Abordagem clínica do paciente equino  
Afecções do aparelho digestório  
Afecções do Sistema respiratório  
Neonatologia  
Equilíbrio ácido-básico e eletrólitos  
Afecções de pele  
Hematologia  
Oncologia

### III. Metodologia de Ensino

A disciplina ocorrerá com aulas teóricas e aulas práticas

#### ESTRATÉGIAS DIDÁTICAS

- Aulas Teóricas com o uso de vídeos ou slides ou giz e quadro
- Aulas Práticas, com animais atendidos na clínica escola ou visitas a Haras e/ou centros de treinamento
- Estudos Individuais
- Excursões, atendimento de Campo (fazendas e centros de treinamentos)
- Discussão de casos clínicos
- Discussão de artigos científicos
- jogos interativos e metodologias ativas (sala invertida, Aprendizagem Baseada em Projetos, Aprendizagem baseada em problemas, SUMAEH)
- Uso de aplicativos como Kahoot, Whats app, vídeos do you tube, flashcards do cram.com produzidos pela professora ou avaliados pela professora e liberados para os alunos em forma de jogos.

#### RECURSOS DIDÁTICOS

- computadores, celulares e internet
- Livros em pdf
- Apostilas em pdf
- Revistas científicas em pdf
- Jornais científicos em pdf
- avaliação de casos clínicos de animais enfermos e testes semiológicos (Qual o seu diagnóstico?)
- palestras de renomados veterinários nacionais e internacionais e "How to do" para discussão

### 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, sendo que cada aluno deverá fazer a prova no dia de aula da turma que está matriculado.

Avaliação das atividades enviadas via digital na sala de aula, verificando a criatividade, organização e estruturação da atividade e pontualidade,

•Atividades feitas em pares ou grupos (SUMAEH ou outro formato). Será verificado o desempenho individual e em grupo (como esta atividade depende da participação de outros professores e aprimorandos, ela será agendada caso seja possível e então será considerada como uma terceira nota, caso não seja possível, será considerado somente as descritas abaixo)

•A nota final será a soma de 2 avaliações com valor de 10 cada contendo testes subjetivos e objetivos e casos clínicos e das notas nas atividades presenciais que terão valor de 10 dividido pelo número de atividades

Importante salientar para o aluno que a participação nas atividades da aula será pontuada.

A nota de recuperação do aluno será a partir das atividades desenvolvidas durante toda a disciplina. Resoluções de casos clínicos teóricos ou práticos (a partir da clínica ou atendimento externo) terão valor de 10 dividido pelo número de atividades e serão distribuídos nas aulas para entrega na aula sequencial, ou ainda, alguma atividade a ser desenvolvida durante a aula de forma individual ou em grupos com entrega imediata.



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

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

<b>Ano</b>	2024	
<b>Tp. Período</b>	Primeiro semestre	
<b>Curso</b>	MEDICINA VETERINÁRIA (470)	
<b>Disciplina</b>	2662 - CLÍNICA MÉDICA DE EQUÍDEOS I	<b>Carga Horária:</b> 68
<b>Turma</b>	MVI-A	

## PLANO DE ENSINO

### V. Bibliografia

---

#### Básica

---

REED, S.M., BAYLY, W.M. Medicina Interna equina. Philadelphia: W.B. Saunders Co., 2000  
SMITH, B.P. Tratado de Medicina Interna de Grandes Animais São Paulo: Manole, 1993.  
THOMASSIAN, A. Enfermidades do cavalo. 4 ed. E.d Varela, 2005.

#### Complementar

---

BERTONE, J.J.; HORSPOOL, L.J.I. Equine clinical pharmacology. W.B Saunders. 2004.  
KNOTTENBELT, D.C. et al. Equine neonatology. Medicine and surgery. W. B. Saunders. 2004.  
KNOTTENBELT, D.C. e PASCOE, R.R. Afecções e distúrbios do cavalo. Ed Manole. 1998.  
KOTERBA, A. Equine Clinical Neonatology, Philadelphia: Lea & Febiger, 1990.  
RADOSTITS, O.M., BLOOD, D.C., GAY, C.C. Clínica Veterinária. 9 ed., 2002.  
ROBINSON, N.E. Current Therapy in Equine Medicine 4. Philadelphia: W.B. Saunders Co., 1997.  
ROBINSON, N.E. Current Therapy in Equine Medicine 5. Philadelphia: W.B. Saunders Co., 2003

---

### APROVAÇÃO

**Inspetoria:** DEVET/G  
**Tp. Documento:** Ata Departamental  
**Documento:** 11  
**Data:** 02/07/2024