

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO
Campus Universitário de Guarapuava
Centro de Ciências Agrárias e Ambientais
Departamento de Medicina Veterinária

CURSO: Medicina Veterinária

DISCIPLINA: Anatomia Topográfica dos Animais Domésticos.

C/H SEMANAL: 02

TURNO: Integral

1ª SÉRIE: 2010 (1º Semestre)

CÓDIGO: 1263

C/H TOTAL: 34

EMENTA

Introdução ao estudo da anatomia topográfica, plano de construção do corpo dos vertebrados (mamíferos domésticos: antimeria, metameria paquimetria e estratificação). Membro torácico, parede do tórax, parede do abdome, membro pélvico, pelviologia, pelvimetria, cabeça, pescoço, estesiologia, cavidade torácica, cavidade abdominal, glândulas mamárias, cavidade pélvica, placenta. Dissecção em animais não formolizados.

● OBJETIVOS

Proporcionar aos acadêmicos do segundo ano de medicina veterinária revisar a anatomia através da dissecção de peças anatômicas e aprender a nomenclatura para descrever a topografia dos órgãos. Vislumbrar as regiões anatômicas de interesse clínico-cirúrgico do corpo dos animais domésticos.

II. PROGRAMA

- Introdução a anatomia Topográfica/ planos seccionais, delimitações e eixo de construção do corpo dos animais
- Estudo da anatomia dos membros e tronco - prática
- Membro torácico- prática
- Membro pélvico - prática
- Tórax - prática
- Abdome - prática
- Cabeça e pescoço - prática
- Cavidade torácica - prática
- Cavidade abdominal - prática

III. METODOLOGIA DE ENSINO

Aulas teóricas serão ministradas em quadro de giz e utilizando recursos audiovisuais (projeter multimídia) e aulas práticas para dissecção das regiões de interesse serão realizadas no laboratório de anatomia da UNICENTRO.

IV. FORMAS DE AVALIAÇÃO

2 Avaliações escritas teóricas e entrega o animal dissecado e com as estruturas anatômicas identificadas.

1 Prova prática

V. BIBLIOGRAFIA

1.Básica

DYCE, K.M.; SACK, W.O.; WESING, C.J.G. Tratado de Anatomia Veterinária. 2ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2004.
KÖNIG, H.E; LIEBICH, H.G. [Anatomia dos Animais Domésticos](#). Porto Alegre: Artmed, 2004. Vol. 1

KÖNIG, H.E.; LIEBICH, H.G. [Anatomia dos Animais Domésticos](#). Porto Alegre: Artmed, 2004. Vol. 2

2.Complementar

BOYD, J.S. Atlas Colorido de Anatomia Clínica do Cão e do Gato. 1. ed. São Paulo: Manole, 1993.

CLAYTON, H.M.; FLOOD, P.F. Atlas Colorido de Anatomia Aplicada dos Grandes Animais. 1ed. São Paulo: Manole, 1997.

EVANS, H.E.; LAHUNTA, A. Guia Para a Dissecção do Cão. 3ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1994.

GETTY, R. Anatomia dos Animais Domésticos. 5ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1986. Vol. 1.

GETTY, R. Anatomia dos Animais Domésticos. 5ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1986. Vol. 2.

POPESKO, P. Atlas de anatomia topográfica dos animais domésticos. São Paulo: Manole, 1985. 3v.

SCHALLER, OSKAR. Nomenclatura Anatomica Veterinaria Ilustrada. São Paulo: Manole, 1999.

Artigos de revistas da área.

Aprovado em : / /

Ata nº , Folhas nº , Livro nº —

Professor da Disciplina: _____

Prof. M.Sc. Rodrigo Antonio Martins de Souza

Chefe do Departamento: _____

Prof. Dr. Mikael Neuman