
Código: BiSuVET.100

Disciplina: Anatomia Veterinária I

Pré-requisito(s): -

Co-requisito(s): -

Carga Horária		
Teórica: 33.2	Prática: 66.4	Total: 99.6

Ementa:

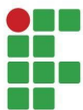
Introdução ao estudo da Anatomia, com suas divisões e inter-relações com outras disciplinas. Princípios gerais e nomenclatura anatômica. Posição anatômica, eixos e planos de orientação do corpo dos animais domésticos. Osteologia, sindesmologia e miologia. Tegumento comum

Objetivo Geral:

Ao final da disciplina, o aluno deverá: identificar, nomear e descrever as estruturas de ossos e músculos dos animais domésticos; correlacionar função e forma de músculos e ossos dos animais domésticos; dominar a linguagem técnica anatômica (Terminologia Anatômica Internacional); ter adquirido capacidade de aprendizagem ativa e auto-aprendizagem na área da Anatomia Veterinária; estar apto a trabalhar em grupos, com espírito crítico e de cooperação

Objetivo Específico:

Capacitar o aluno a identificar, localizar e nominar componentes anatômicos constituintes dos diversos aparelhos e sistemas orgânicos; Capacitar o aluno a reconhecer as particularidades morfológicas entre as diferentes espécies domésticas; Capacitar o aluno a identificar as bases morfológicas para os principais processos funcionais orgânicos dos animais domésticos.



Bibliografia Básica:

KÖNIG, H.E.; LIEBICH, H.G. **Anatomia dos animais domésticos: texto e atlas colorido**. 6. ed. Porto Alegre: Artmed, 2016. 824p. 636.0891 K82a 2016 (BI)

DYCE, K.M.; SACK, W.O.; WENSING, C.J.G. **Tratado de anatomia veterinária**. 4. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010. 830p. 636.0891 D994t 2010 (BI)

GETTY, R. SISSON/GROSSMAN. **Anatomia dos animais domésticos**. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara koogan, 2017. 2048p. 636.0891 G394a 1986 (BI)

Bibliografia Complementar:

ARAÚJO, J.C. **Anatomia dos animais domésticos: aparelho locomotor**. São Paulo: Editora Manole, 2003. 265p. 636.0891 A663a (SJ) 2003

DONE, S.H. et al. **Atlas colorido de anatomia veterinária do cão e do gato**. 2. ed. Rio de Janeiro: Editora Elsevier, 2010. 544p.

MERIGHI, A. **Anatomia topográfica veterinária**. Rio de Janeiro: Editora Revinter, 2009. 356p.

CONSTANTINESCU, G.M. **Anatomia clínica de pequenos animais**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005. 356p. 636.0891 C758a c2005 (BI)

COLVILLE, T.; BASSERT, J.M. **Anatomia e fisiologia clínica para medicina veterinária**. 2.ed. Rio de Janeiro: Editora Elsevier, 2010. 568p.
