

**Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia****Cirurgia****Disciplina: VCI1101 - Anatomia Descritiva dos Animais Domésticos I**
Anatomy of Domestic Animals I

Créditos Aula: 5
Créditos Trabalho: 0
Carga Horária Total: 75 h
Tipo: Semestral
Ativação: 01/01/2017 **Desativação:**

Objetivos

Auxiliar os alunos a identificar, definir, conceituar e adquirir as noções fundamentais sobre a Anatomia do Aparelho Locomotor, Sistema Nervoso, Pele e Anexos, bem como sobre os diferentes métodos de sua abordagem. Ainda fornecer elementos básicos na preparação para a prática médico-veterinária, facilitando a formação de alunos pensantes e capazes de compreender e agir conforme os princípios profissionais éticos, através de conceitos, descrição de estruturas, forma e função dos elementos.

Docente(s) Responsável(eis)

3247032 - Antônio Chaves de Assís Neto

Programa Resumido

A disciplina auxiliará os alunos a identificarem e reconhecerem as estruturas corpóreas, adquirindo as noções fundamentais sobre Anatomia sistêmica.

Programa

• Introdução ao Estudo da Anatomia – Conceitos Gerais • Nomenclatura anatômica – Termos indicativos de posição e direção • Osteologia – Conceitos gerais, classificação, arquitetura • Sindesmologia – conceitos introdutórios, classificações, componentes e dinâmica articular • Miologia – Formação, distribuição, critérios de classificação, estruturas auxiliares • Sistema Nervoso Central: Conceitos básicos, componentes, classificações, desenvolvimento estrutural. • Sistema Nervoso Periférico: componentes e estruturação funcional • Estesiologia • Anatomia de Superfície, pele e anexos

Avaliação**Método**

Aulas Teóricas, teórico-práticas e práticas, seminários

Critério

Quatro avaliações parciais, sendo duas avaliações teóricas e duas práticas, correspondendo aos diferentes segmentos (média aritmética). NOTA FINAL: Média aritmética de todas as provas do semestre.

Norma de Recuperação

A recuperação constará de duas provas, cuja natureza ficará a cargo de cada disciplina a serem realizadas, até uma semana antes do período de retificação de matrículas (estabelecido pelo calendário USP). A média da avaliação final entrará no computo da recuperação sendo: Média da avaliação final + média da recuperação ÷ 2.

Bibliografia

DONE, S. H., GOODY, P. C.; EVANS, S. A.; STICKLAND, N. C. Atlas colorido de Anatomia Veterinária do cão e gato. 3 ed.

Ed Elsevier Science, Rio de Janeiro, 2010. 527p. DYCE, K. M.; SACK, W. O. e WENSING, C. J. G. Tratado de Anatomia Veterinária. 4.ed. Ed. Elsevier Science, Rio de Janeiro, 2010.834p. KÖNIG, H. E. e LIEBICH, H. Anatomia dos animais domésticos. Texto e atlas colorido. 4.ed. Ed. Artmed. Porto Alegre, 2011. 788p. Bibliografia Complementar: BUDRAS, KLAUS-DIETER; MCCARTHY, PATRICK H. Anatomia do cão. 5 ed. Ed. Manole. 2012. 228p. EURELL J.A.; FRAPPIER, B.L. Histologia Veterinária de Dellmann - 6ª ed. Ed. Manole. 2012. 412p. GETTY, R.; SISSON & GROSSMAN. Anatomia dos Animais Domésticos. 5ª ed. Rio de Janeiro, Interamericana. Vol. I e II, 1986. MILLER, M.E.; EVANS, H.E.; CHRISTENSEN. G.C. Anatomy of the dog. Elsevier Saunders, Missouri, 2013 4.ed. NICKEL, R.; SCHUMMER, A SEIFERLE, E. The Anatomy of domestic animals. Verlag Paul Parey, Berlim, 1981 NOMINA ANATOMICA VETERINARIA N.A.V., 5ª Ed., Rev.2012. Homepage: http://www.wava-amav.org/Downloads/nav_2012.pdf SCHALLER, O. Nomenclatura anatómica veterinaria ilustrada. Ed. Acribia, S.A.Zaragoza, 1992.

[Clique para consultar os requisitos para VCI1101](#)

[Clique para consultar o oferecimento para VCI1101](#)

[Créditos](#) | [Fale conosco](#)

© 1999 - 2020 - Superintendência de Tecnologia da Informação/USP