

Programa Analítico de Disciplina

VET 171 - Semiologia Veterinária

Departamento de Veterinária - Centro de Ciências Biológicas e da Saúde

Catálogo: 2023

Número de créditos: 4

Carga horária semestral: 60h

Carga horária semanal teórica: 2h

Carga horária semanal prática: 2h

Carga horária de extensão: 30h

Semestres: I e II

Objetivos

Capacitar o aluno de Medicina Veterinária para a realização do exame clínico de caninos, felinos, ruminantes e equídeos, por meio do aprendizado dos conhecimentos e desenvolvimento das habilidades necessárias para a exploração clínica e desenvolvimento das competências para interpretação dos resultados e formação do diagnóstico.

Ementa

Marcha de um exame clínico. Métodos gerais de exploração clínica e exame das mucosas aparentes e linfonodos. Exploração clínica da pele e anexos. Exploração clínica do sistema circulatório. Exploração clínica do sistema respiratório. Exploração clínica do sistema digestivo. Exploração clínica do sistema urinário. Exame neurológico. Exame dos órgãos sensoriais. Exame clínico do aparelho locomotor.

Atividades de Extensão

Atendimento veterinário a população de Viçosa - MG, cidades circunvizinhas e também proprietários de outros estados. O aluno de graduação é o agente principal do atendimento realizando a anamnese, exame físico, exames complementares e diagnóstico. Todo o processo é supervisionado e direcionado pelo docente

Pré e correquisitos

(VET 112 ou VET 211) e VET 360*

Oferecimentos obrigatórios

Curso	Período
Medicina Veterinária	4

Oferecimentos optativos

Não definidos

VET 171 - Semiologia Veterinária

Conteúdo					
Unidade	T	P	ED	Pj	To
1. Marcha de um exame clínico 1. Sintomas e sinal clínico. Síndrome, diagnóstico, prognóstico e indicação 2. Visão geral de um exame clínico: identificação e anamnese 3. Exame geral: biótipo, estado de nutrição e termometria 4. Exame especial	2h	0h	0h	0h	2h
2. Métodos gerais de exploração clínica e exame das mucosas aparentes e linfonodos	2h	0h	0h	0h	2h
3. Exploração clínica da pele e anexos 1. Técnicas de exame 2. Reconhecimento e interpretação das principais alterações da pele e anexos 3. Noções gerais sobre as principais afecções da pele	2h	0h	0h	0h	2h
4. Exploração clínica do sistema circulatório 1. Coração e vasos sanguíneos 2. Métodos auxiliares de exame do sistema circulatório	4h	0h	0h	0h	4h
5. Exploração clínica do sistema respiratório 1. Nariz e cavidades anexas, laringe e traquéia 2. Tosse e expectoração 3. Brônquios e pulmões	4h	0h	0h	0h	4h
6. Exploração clínica do sistema digestivo 1. Apetite e sede, preensão, mastigação, deglutição, ruminação, eructação, vômito e defecação 2. Cavidade bucal, glândulas salivares, faringe e esôfago 3. Pré-estômagos, estômagos, intestino 4. Fígado: exame físico	6h	0h	0h	0h	6h
7. Exploração clínica do sistema urinário 1. Exame de micção e da urina 2. Exame físico dos rins, ureteres, bexiga e uretra	2h	0h	0h	0h	2h
8. Exame neurológico 1. Introdução e anamnese 2. Motilidade e excitabilidade dos nervos e dos músculos. Sistema nervoso autônomo 3. Exame de líquido	4h	0h	0h	0h	4h
9. Exame dos órgãos sensoriais 1. Olho e ouvido	1h	0h	0h	0h	1h
10. Exame clínico do aparelho locomotor 1. Generalidades e provas funcionais 2. Diagnóstico das claudicações	3h	0h	0h	0h	3h
11. Contenção dos animais domésticos - termometria	0h	4h	0h	0h	4h

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://siadoc.ufv.br/validar-documento> com o código: K6C9.5RMG.KZMZ

12. Métodos gerais de exploração clínica	0h	4h	0h	0h	4h
13. Exame das mucosas aparentes e linfonodos	0h	2h	0h	0h	2h
14. Exame clínico da pele e anexos	0h	2h	0h	0h	2h
15. Exame clínico do sistema circulatório	0h	2h	0h	0h	2h
16. Exame clínico do sistema respiratório	0h	4h	0h	0h	4h
17. Exame clínico do sistema digestivo	0h	4h	0h	0h	4h
18. Exame clínico do sistema urinário	0h	2h	0h	0h	2h
19. Exame neurológico	0h	2h	0h	0h	2h
20. Exame clínico dos órgãos sensoriais	0h	2h	0h	0h	2h
21. Exame clínico do aparelho locomotor	0h	2h	0h	0h	2h
Total	30h	30h	0h	0h	60h

Teórica (T); Prática (P); Estudo Dirigido (ED); Projeto (Pj); Total (To);

Planejamento pedagógico	
Carga horária	Itens
Teórica	Apresentação de conteúdo oral e escrito em quadro convencional, Apresentação de conteúdo utilizando aprendizado ativo e Debate mediado pelo professor
Prática	Prática demonstrativa realizada pelo professor ou monitor, Prática executada por todos os estudantes, Prática investigativa executada por todos os estudantes e Clínica
Estudo Dirigido	Resolução de problemas, Leitura conduzida, Clínica e Debate
Projeto	<i>Não definidos</i>
Recursos auxiliares	Transporte para Aula

VET 171 - Semiologia Veterinária

Bibliografias básicas

Descrição	Exemplares
DIRKSEN, G., GRÜNDER, H.D., STÖBER, M. Rosemberger: exame clínico dos bovinos. 3.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1993. 419p.	1
FEITOSA, F. L. F. Semiologia veterinária: a arte do diagnóstico. 2. ed. São Paulo: Roca, 2008. 754p.	1
SCOTT, D.W.; MILLER Jr, W.H.; GRIFFIN, C.E. Muller e kirk's small animal dermatology. 6. ed. Philadelphia:Saunders, 2001. 1528p.	1

Bibliografias complementares

Descrição	Exemplares
ANDERSON, D. E., RINGS, D. M. Current veterinary therapy. Food animal practice. 5. ed. St. Louis: Saunders Elsevier, 2009. 715 p.	0
ANDREWS, A. H. BOYD, H.; BLOWEY, R. W. EDDY, R. G. Bovine medicine: diseases and husbandry of cattle. 2.ed. Oxford: Blackwell Publishing, 2004. 1218p.	0
BICHARD, S. J.; R. G. SHERDING. Manual Saunders - Clínica de pequenos animais. 3. Ed. Rio de Janeiro: Roca, 2008. 2072p.	0
BUTLER, J.A., COLLES, C.M., DYSON, S.J., KOLD, S.E., POULOS, P.W. Clinical radiology of the horse. 2. ed. Oxford: Blackwell Science, 2000. 624p.	0
CHRISMAN, C. L. Neurologia dos pequenos animais. São Paulo: Roca, 1985. 132 p.	0
DAVIS, C. L. DRACKLEY, J. K. The development, nutrition and management of the young calf . Ames: ISU Press, 1998. 308p.	0
DIRKSEN, G., GRÜNDER, H.D., STÖBER, M. Rosemberger: exame clínico dos bovinos. 3.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1993. 419p.	0
DIVERS, T., PEEK, S. Rebhun's diseases of dairy cattle. 2.ed., St. Louis: Saunders Elsevier, 2007. 704 p.	0
ETTINGER, S.J.; FELDMAN,E.C. Textbook of veterinary internal medicine. Diseases of the dog and cat. 6. ed. 2 v. Philadelphia: Saunders, 2005.	0
FENNER, W. R. (Ed.) Consulta rápida em clínica veterinária. 3.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003. 514p.	0
GREENOUGH, P. R. Lameness in cattle. 3. ed. Philadelphia: Saunders, 1997. 336p.	0
HOSKINS, J.D. Pediatria Veterinária: cães e gatos até 6 meses de idade. 2. ed. Rio de Janeiro: Interlivros, 1997. 601p.	0
NELSON, R.W., COUTO, C.G. Medicina interna de pequenos animais. 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. 1325p.	0
Radostits, O. M., GAY, C. C., BLOOD, D. C., HINCHCLIFF, K.W. Clínica veterinária - Um tratado	0

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://siadoc.ufv.br/validar-documento> com o código: K6C9.5RMG.KZMZ

de doenças dos bovinos, ovinos, suínos, caprinos e equinos. 9. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002. 1770p.	
SCOTT, D.W.; MILLER Jr, W.H.; GRIFFIN, C.E. Muller & Kirk dermatologia de pequenos animais. 5. ed. Rio de Janeiro: Interlivros, 1996. 1142p.	0
SHERDING, R. G. The cat - diseases and clinical management. 2.ed. New York: Churchill Livingstone, 1994, 2046p.	0
SMITH, B.P. Large animal internal medicine. 3. ed. St. Louis: Mosby, 2002. 1735p.	0
STASHAK, T.S. Adams lameness in horses. 5. ed. Philadelphia: Lippincott Williams and Wilkins, 2002. 1174p.	0

Pontos de controle		
Campo	Anterior	Atual
Pré e correquisitos	VET 112 e VET 360*	(VET 112 ou VET 211) e VET 360*
Oferecimentos	MVT 6 ;	MVT 4 ;
Semestres	2 ;	1 ;2 ;