

INSTRUÇÕES ESPECÍFICAS
CONCURSO PÚBLICO PARA PROFESSOR DE MAGISTÉRIO SUPERIOR
EDITAL N.º 144 DE 09 DE SETEMBRO DE 2016
CURSO: MEDICINA VETERINÁRIA

• **DIAGNÓSTICO POR IMAGEM E SEMIOLOGIA VETERINÁRIA**

PROGRAMA DAS PROVAS DE CONHECIMENTOS

1. Métodos de exploração clínica;
2. Exame do aparelho locomotor;
3. Métodos de contenção dos animais;
4. Exame do aparelho cardiovascular;
5. Princípios físicos da radiografia;
6. Alterações radiográficas do aparelho locomotor;
7. Bases físicas da formação da imagem ultrassonográfica;
8. Alterações ultrassonográficas no aparelho digestório;
9. Ultrassonografia do trato reprodutivo de fêmeas domésticas;
10. Videoendoscopia do aparelho respiratório de cavalos atletas.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

BURK, R. L.; FENNEY, D. A. Small animal radiology and ultrasound. A diagnostic atlas and text. 3. ed. Saint Louis : Saunders, 2003. 740p. BUTLER, J. A. et al. Clinical radiology of the horse. Philadelphia : Blackwell Science, 2000. 610p.

DOUGLAS, S.W. & WILLIAMSON, H.D. Diagnóstico Radiológico Veterinário, 1975.

DOUGLAS, S.W. & WILLIAMSON, H.D. Princípios de Radiografia Veterinária. Edição: 3ª, 1983.

DOUGLAS, S.W. & WILLIAMSON, H.D. Veterinary Radiological Interpretation, 1978

FEITOSA, F. L. F. Semiologia Veterinária - A Arte do Diagnóstico - 3ª Ed. Roca - Brasil 2014

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

MARK P. G. Manual Saunders: Terapêutico Veterinário. 2. Ed. São Paulo: Editora MedVet, 2009.

CARVALHO, C.F. Ultra-sonografia em pequenos animais. São Paulo : Roca, 2004. 365p.

ESPECIFICIDADES DO PROJETO DE ATIVIDADES ACADÊMICAS:

O projeto de atividades acadêmicas deverá versar sobre as ações a serem desenvolvidas pelo candidato no âmbito da UFVJM, contemplando ações de Ensino, Pesquisa, Extensão e atividades administrativas.