

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

- **PATOLOGIA CLÍNICA VETERINÁRIA E CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS**

PROGRAMA DAS PROVAS DE CONHECIMENTOS

1. Eritropoiese e enfermidades do sangue;
2. Eritrograma e sua aplicação na prática veterinária;
3. Coagulação sanguínea e transtornos da coagulação;
4. Transudatos e exudatos - diferenciação clínica e provas laboratoriais;
5. Bioquímica clínica do sistema hepático - exames laboratoriais e suas implicações;
6. Bioquímica clínica do sistema urinário - exames laboratoriais e suas implicações;
7. Doença renal crônica em cães e gatos;
8. Doenças cardiovasculares em cães e gatos;
9. Enfermidades do sistema endócrino dos cães;
10. Dermatite alérgica em cães e gatos;
11. Intoxicação em cães e gatos.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

BIRGEL, E.H. & BENESI, F.J. Patologia Clínica Veterinária S.P.M.V., 1992.

COLES, E.H. - Patologia Clínica Veterinária, Editora Manole, São Paulo, 3ª edição, 1980.

DOXEY, D.L. - Patologia Clínica e Métodos de Diagnóstico, Interamericana, 1985, 2ª edição, 306 p.

ETTINGER, S.J. & FELDMAN, E.D. Textbook of Veterinary Internal Medicine: diseases of the dogs and cats. 6ª ed. Philadelphia, W. B. Saunders, 2005.

FERREIRA NETO, J.M. - Patologia Clínica Veterinária, Rabeco, Belo Horizonte, 1981.

KELLY, W.R. Diagnóstico Clínico Veterinário. 3ª ed. Interamericana, 1986.

LORENZ, M.D. & CORNELIUS, L.M. Diagnóstico Clínico e Tratamento em Pequenos Animais. Ed. Interlivros Edições Ltda, 1989.

MILLER, M.S. & TILLEY, S.J. Manual of Canine and Feline Cardiology. 2ª ed. Philadelphia, W.B. Saunders, 1995.

NELSON, R.W.; COUTO, C.G. Small Animal Internal Medicine. 4th ed. Missouri, Mosby Elsevier, 2009.

SHERDING, R.G. The Cat. Diseases and Clinical Management. 2ª ed. New York. Churchill Livingstone, 1994.

WILLARD, M.D.; TWEDTEN, M.; TURNWELD - Small Animal Clinical Diagnosis by Laboratory Methods. Philadelphia, W.B. Saunders, 1.994, 337 p.

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.