



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE
COORDENAÇÃO DE RESIDÊNCIA MULTIPROFISSIONAL
CENTRO DE SAÚDE E TECNOLOGIA RURAL
CAMPUS DE PATOS – PB
HOSPITAL VETERINÁRIO

ANEXO I DO EDITAL Nº 01/2017, DE 16 DE MARÇO DE 2017

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: PATOLOGIA CLÍNICA VETERINÁRIA

1. Eritrograma
2. Leucograma
3. Exame de urina e avaliação da função renal
4. Avaliação da função hepática e do trato biliar
5. Avaliação da função pancreática e muscular
6. Avaliação citológica e bioquímica dos líquidos cavitários e do líquido
7. Avaliação do suco ruminal
8. Avaliação laboratorial de transtornos do metabolismo de carboidratos, lipídeos e nitrogênio
9. Técnicas de coloração microbiológicas em citologia (Gram, Zihel-Neelsen, Zihel-Neelsen modificado, Romanowsky e Papanicolaou)
10. Hemogasometria, avaliação do equilíbrio ácido-básico e hidroeletrolítico
11. Avaliação laboratorial em distúrbios hormonais da tireóide, da supra-renal e hipofisários
12. Exames parasitológicos

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA

1. BOWMAN, D. D. *Parasitologia Veterinária de Georgis* 8.ed. Barueri: Manole, 2006, 422p.
2. BUSH, B. M. *Interpretação de resultados laboratoriais para clínicos de pequenos animais*. São Paulo: Roca, 2004, 376p.
3. CARVALHO, W. F. *Técnicas médicas de hematologia e imuno-hematologia*. 6.ed. Belo Horizonte: Coopmed. 1994, 340p.
4. COLES, E.H. *Patologia Clínica Veterinária*. 3.ed., Editora Manole. São Paulo, 1984. 566p.
5. COWELL, R. L. et al. *Diagnóstico citológico e hematologia de cães e gatos*. 3.ed. São Paulo: MedVet, 2009, 476p.
6. JAIN, N. C. *Essentials of Veterinary Hematology*. Philadelphia : Lea & Febiger, 1993. 417 p.
7. KANEKO, J. J. *Clinical Biochemistry of Domestic Animals*. 5.ed. San Diego: Academic Press, 1997.
8. KELLY, W.R. *Diagnóstico Clínico Veterinário*. México : Companhia Editorial Continental S.A, 1976. 444p.
9. KERR, M. G. *Exames laboratoriais em Medicina Veterinária. Bioquímica Clínica e Hematologia*. 2 ed. São Paulo: Roca, 2003, 436p.
10. MATOS, M. S.; MATOS, P. F. *Laboratório clínico médico-veterinário*. 2.ed. São Paulo: Atheneu. 1995, 238p.
11. RAVEL, R. *Laboratório clínico. Aplicações clínicas dos dados laboratoriais*. 6.ed. Rio de Janeiro: Guanabara koogan. 1997, 616p.
12. ROSENBERGER, G. E. *Exame Clínico dos Bovinos*. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 1983. 429p.
13. SACHER, R. A.; McPHERSON, R. A. *Interpretação clínica dos exames laboratoriais*. 11 ed. Barueri: Manole, 2002. 1089p.
14. SLOSS, M. W.; ZAJAC, A. M.; KEMP, R. L. *Parasitologia clínica veterinária* 6.ed. São Paulo: Manole, 1999, 198p.
15. THRALL, A. T. *Hematologia e Bioquímica Clínica Veterinária*. São Paulo: Roca. 2007, 582p.
16. WALTERS, N. J. *et al.* *Laboratório clínico*. 3.ed. Porto Alegre: Artmed. 1998, 482p.