

ERRATA

A Coordenadoria Pedagógica dos cursos de Pós-Graduação Lato Sensu, vem mui respeitosamente informar que no ARTIGO 3º do termo aditivo 008/2015, onde se lê “**Patologia Clínica e Medicina Veterinária Preventiva; Patologia Veterinária e Reprodução Animal**” leiam-se “**Patologia Clínica e Medicina Veterinária Preventiva, e Reprodução Animal**”, portanto, no:

ARTIGO 7º - Serão oferecidas as seguintes vagas para o Programa de Aprimoramento Profissional em Medicina Veterinária (APMV) para o ano 2016:

Cursos Oferecidos	Vagas Oferecidas	Duração
Patologia Clínica e Medicina Veterinária Preventiva	01	24 meses
Reprodução Animal	01	24 meses

Abaixo, anexo com programa de estudo.

Presidente Prudente, 08 de janeiro 2016.

Prof^ª. M.^ª Célia dos Santos Silva
Coordenadora Pedagógica

ANEXO
PROGRAMA PARA PROCESSO SELETIVO

1 - PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA VETERINÁRIA PREVENTIVA

1 - Laboratório Veterinário

Os seguintes assuntos serão abordados nas avaliações:

a) MICROBIOLOGIA VETERINÁRIA

- Programa Nacional de Controle e erradicação da Brucelose e Tuberculose Bovina;
- Técnicas de cultura bacteriológica e identificação de agentes infecciosos de importância em medicina veterinária;
- Epidemiologia aplicada ao saneamento de doenças em populações de animais;
- Micologia veterinária;
- Procedimentos operacionais de segurança em laboratórios de microbiologia veterinária.

b) PARASITOLOGIA VETERINÁRIA

- Relação Hospedeiro- Parasito-Meio Ambiente;
- Imunoparasitologia;
- Endoparasitos de caninos e felinos;
- Ectoparasitos de caninos e felinos;
- Protozooses;
- Endoparasitos de ruminantes;
- Endoparasitos de eqüinos e suínos;
- Ectoparasitos de bovinos, eqüinos e suínos;
- Técnicas de exames coprológicos.

c) PATOLOGIA CLÍNICA VETERINÁRIA

- Anemias e policitemias;
- Leucopoiese e leucocinética;
- Avaliação laboratorial da função renal;
- Avaliação laboratorial da função hepática;
- Líquidos cavitários;

- Líquor.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Microbiologia Veterinária

CÔRTEZ, J. DE ANGELIS. Epidemiologia: conceitos e princípios fundamentais. São Paulo, Varela, 1993.

Brasil. Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento. Programa Nacional de Controle e Erradicação da Brucelose e da Tuberculose Animal (PNCEBT)- Brasília: MAPA/DAS/DAS, 2006, 188 p.

ANDRADE, S. F., GIUFFRIDA, R. Quimioterápicos antimicrobianos e antibióticos. In: ANDRADE, S. F. Manual de terapêutica veterinária. São Paulo; Roca, 2008, p.26-69.

NCCLS. Methods for Dilution Antimicrobial Susceptibility Tests for Bacteria That Grow Aerobically; Approved Standard—Sixth Edition. NCCLS document M7-A6: Wayne, 2003.

QUIN, P.J., MARKLEY, B.K., CARTER, M.E., DONNELLY, W.J., LEONARD, F.C. Microbiologia Veterinária e Doenças Infecciosas. Porto Alegre; Artmed, 2005.

Parasitologia Veterinária

ANDRADE, S. M. C. F. Manual de Terapêutica Veterinária. 3. Ed. São Paulo: Roca, 2008.

BOWMAN, D. D.; LYNN, R. C.; Georgi, J. R. Georgis' Parasitology for Veterinarians. Philadelphia: W. B. Saunders Company, 2010.

ETTINGER, S. J.; FELDMAN, E. C. Tratado de Medicina Interna Veterinária: doenças do cão e do gato. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004.

FORTES, E. Parasitologia Veterinária. 4. Ed. São Paulo: Ícone, 2004. 607p.

HOFFMANN, R. P. Diagnóstico de Parasitismo Veterinário. Porto Alegre: Sulina. 1987. 155p.

MONTEIRO, S. G. Parasitologia na Medicina Veterinária. São Paulo: Roca, 2011. 356p.

TIZARD, I. R. Imunologia Veterinária: uma introdução. 8. Ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009.

URQUHART, G. M.; ARMOUR, J.; DUNCAN, J. L. Parasitologia Veterinária. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1998. 207p.

Patologia Clínica

BUSH, M.B. Interpretação de Resultados Laboratoriais para Clínicos de Pequenos Animais. Roca, São Paulo, v III. 2004, 376p.

COWELL, R.L.; TYLER, R.D.; MEINKOTH, J.H.; De NICOLA, D.B. Diagnostic Citology and Hematology of the Dog and Cat. Mosby, St. Louis. 3. ed. 2008. 475p.

FELDMAN, B.E.; ZINKL, J.G.; JAIN, N.C. Schalm's Veterinary Hematology. 5..ed. Lippincott Williams & Wilkins. Baltimore. 2000. 1244p.

GUYTON, A.C.; HALL, J. Tratado de Fisiologia Médica. 9.ed. Rio de Janeiro:Guanabara Koogan, 2011. 1151p.

JAIN, N.C. Essentials of Veterinary Hematology. Philadelphia,Estados Unidos:Lea & Febiger, 1993. 417p.

MEYER, D.L.; HARVEY, J.W. Veterinary Laboratory Medicine. Saunders Company. Philadelphia.3 rd ed.2004.351p.

NELSON, R.W.; COUTO,C.G. Fundamentos de Medicina Interna de Pequenos Animais. 2a ed. Rio de Janeiro, ed. Guanabara, 2001. 1084p.

ROCCO, L.C.M. Guia prático para coleta e interpretação de exames laboratoriais em cães e gatos. Interbook , 2009. 216p.

SODIKOFF, C.H. Laboratory Profiles do Small Animal Diseases: A Guide to Laboratory Diagnosis. 3.ed. Saint Louis,Estados Unidos:Mosby, 1995. 435p.

STOCKHAM, S.L.; SCOTT, M.A. Fundamentals of Veterinary Clinical Pathology. 2 nd. ed. Blackwell Publishing, 2008. 908p.

THRALL, M.A. Hematologia e Bioquímica Clínica Veterinária. Roca. São Paulo, 2007.582p.

3 - REPRODUÇÃO ANIMAL

Os seguintes assuntos serão abordados nas avaliações:

- Neuroendocrinologia da reprodução;
- Gametogênese masculina e feminina;
- Ciclos estrais nos animais domésticos;
- Exame ginecológico em animais de pequeno e grande porte;
- Exame andrológico em animais de grande porte;
- Manejo reprodutivo nas espécies animais de grande porte;
- Colheita e avaliação de sêmen na espécie canina;
- Afecções de útero e ovário nos animais domésticos;
- Afecções do aparelho reprodutivo nos machos domésticos;
- Inseminação artificial nos animais domésticos;
- Transferência de embriões em bovinos;
- Sincronização do estro e da ovulação;
- Congelação de sêmen nos animais domésticos;
- Fisiologia da gestação, parto e do puerpério nos animais domésticos;
- Patologias da gestação e do parto nas fêmeas domésticas;
- Cesariana nas fêmeas domésticas;
- Estática fetal nos animais domésticos;
- Citologia vaginal em cadelas e gatas;
- Tumor de mama em cadelas e gatas;
- Ultrasonografia do aparelho reprodutivo em pequenos e grandes animais;
- Hormonioterapia e controle farmacológico da reprodução em pequenos animais.

BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA

BARTH, AD.; OKO, R.J. Abnormal Morphology of Bovine Spermatozoa, Iowa State University Press/Ames, First Edition, 1989, 285p.

BURKE, T.J. Small Animal Reproduction and Infertility. Ed. Lea & Febiger, 1986, 408p.

CHACUR, M.G.M. Avaliação da congelação de sêmen bubalino *Bubalus bubalis*, com os diluidores glicina-gema, triladyl e TES em diferentes tempos de equilíbrio. Dissertação de Mestrado, Universidade Estadual Paulista - UNESP, Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia, Botucatu, 1996, 117p.

CHACUR, M.G.M.; SAMARA, S.I. ; DUTRA, I. dos SANTOS; FRANCHESCHINI, P.H.; FILHO, J.R.M. Sanidade e Produtividade em Búfalos. Funep, 1a ed, 1993, 202p.

JOHNSTON, S. D., KUISTRITZ, M.V.R., OLSON, P.N.S. Canine and Feline Reproduction. First Edition, W.B. Saunders, 2001, 592p.

FELDMAN, E.C.; NELSON, R.W. Canine and Feline Endocrinology and Reproduction. W.B. Saunders Company, Second Edition, 1996, 785p.

HAFEZ, E.S.E. Reprodução Animal, Editora Manole, 1988, 720p.

JACKSON, P.G.G. Handbook of Veterinary Obstetrics, W.B. Saunders Company Limited, 1995, 221p.

KÄHN, W. Veterinary Reproductive Ultrasonography. Mosby-Wolf, 1994, 256p.

Mc ENTEE, K. Reproductive Pathology of Domestic Mammals. Academic Press, Inc. 1990, 401p.

Mc DONALD, L.E.; PINEDA, M.H. Veterinary Endocrinology and Reproduction. Lea & Febiger, Fourth Edition, 571p.

Mc KINNON. Equine Current Therapy 4, W.B. Saunders, 1998.

MORROW, D.A. Current Therapy in Theriogenology. W.B. Saunders Company. 1986, 1143p.

SWENSON, M.J. Dukes fisiologia dos animais domésticos, Editora Guanabara, 10a ed. , 1988, 799p.

TONIOLLO, G.H. ; VICENTE, W.R.R. Manual de Obstetrícia Veterinária, Livraria Varela, São Paulo, 1993, 124p.

YOUNGQUIST, R.S. Current Therapy in Large Animal Theriogenology. W.B. Saunders Company . 1997, 898P.