

## Edital para concurso de residência em Medicina Veterinária 2011

O Conselho de Residência em Medicina Veterinária da Unoeste torna públicas as normas abaixo descritas para a seleção dos candidatos à Residência em Medicina Veterinária para ingresso em 2011.

### 1. Disposições Gerais

A Residência em Medicina Veterinária (RMV) é uma modalidade de ensino de pós-graduação *latu-sensu* destinada exclusivamente a Médicos Veterinários, caracterizada por um programa intensivo de aprimoramento profissional em serviço. É desenvolvida em dois anos (R1 e R2) sob orientação dos docentes do Curso de Medicina Veterinária da Faculdade de Ciências Agrárias da Unoeste.

O Programa segue as diretrizes da Resolução Nº 824, de 31 de Março de 2006, do Conselho Federal de Medicina Veterinária. A duração mínima da RMV na Unoeste é de 1.760 horas/ano, equacionadas entre o treinamento profissional em serviço supervisionado e o desenvolvimento de seminários, discussões clínicas e reuniões de referatas, com carga horária semanal de 40 à 60 horas.

### 2. Oferta de vagas dos Programas de Residência em Medicina Veterinária

A residência em medicina veterinária da Unoeste é reconhecida pelo Conselho Federal de Medicina Veterinária, conforme Decisão nº 03 de 26/02/2010, publicada no DOU nº 51, na Seção 1 pág. 62, de 17 de março de 2010. As áreas e subáreas com vagas abertas para o ano de 2011 estão descritas no quadro abaixo.

Área e subárea	Número de vagas	Duração prevista
Área de Clínica Médica Veterinária Subárea de Laboratório Veterinário	1	24 meses
Área de Patologia Veterinária Subárea de Patologia Animal	1	24 meses
Área de Reprodução Animal Subárea de Reprodução Animal e Obstetrícia	1	24 meses

### **3. Local em que as atividades são desenvolvidas**

As atividades dos médicos veterinários residentes são desenvolvidas no Hospital Veterinário da Unoeste situado no Campus II da Unoeste, no município de Presidente Prudente, com saídas a campo para as especialidades que incluem atendimento aos animais de fazenda.

### **4. Inscrição e seleção dos candidatos**

Podem candidatar-se à seleção para RMV, todos os Médicos Veterinários, portadores de diploma, graduados no máximo há três anos, e alunos portadores de atestado que comprove estar cursando o último semestre do curso de graduação em Medicina Veterinária com colação de grau prevista para o primeiro bimestre de 2009, em escola reconhecida pelo Ministério da Educação e Cultura (MEC).

Para inscrição à seleção da RMV são necessários os seguintes documentos:

- a) Requerimento de inscrição indicando a especialidade desejada (em anexo);
- b) Histórico Escolar Oficial (fotocópia);
- c) Duas fotografias 3X4;
- d) "Curriculum Vitae" devidamente documentado (fotocópia), preferencialmente formatado na plataforma Lattes;
- e) Cópia do Diploma de Graduação ou Atestado que comprove estar cursando o último semestre de medicina veterinária em Instituição de Ensino Superior reconhecida pelo MEC, com colação de grau prevista para o primeiro bimestre de 2009, se for o caso (fotocópia);
- f) Carteira de identidade (fotocópia);
- g) Cadastro de Pessoa Física (C.P.F.) (fotocópia);
- h) Cheque nominal á Unoeste referente ao pagamento da taxa de inscrição no valor de R\$ 35,00.

As inscrições deverão ser realizadas do dia 05 de janeiro de 2011 até o dia 31 de janeiro de 2011, das 8:00 às 11:00 e das 14:00 às 17:00 horas. As inscrições podem ser feitas pessoalmente na Secretaria da Pró-reitoria de Pesquisa e Extensão localizada no Campus II da Unoeste, Bloco B2, situada à Rodovia Raposo Tavares km 572, Presidente Prudente-SP, ou via correio, enviando a documentação necessária para o seguinte endereço:

***A/C Srª. Antônia***

Secretaria de Pró-reitoria de Pesquisa e Extensão da Unoeste  
Rodovia Raposo Tavares km 572, bairro Limoeiro  
CEP: 19067-175

Os documentos remetidos por correio devem ser postados alguns dias antes do término do período de inscrição, de maneira que possam estar disponíveis à Comissão avaliadora antes do encerramento do prazo. Documentos entregues fora do prazo de inscrição não serão aceitos e as inscrições serão automaticamente indeferidas.

As informações prestadas pelo candidato no ato da inscrição são de sua única e exclusiva responsabilidade e devem ser comprovadas mediante a apresentação dos documentos originais à Comissão Organizadora do Concurso, caso sejam solicitados.

As provas de seleção serão realizadas na sala 211 do Bloco B do campus II da Unoeste no dia 01 de fevereiro de 2011, iniciando-se as 8:00 horas. A seleção será composta de três etapas: prova de conhecimentos específicos (peso 4), avaliação do "Curriculum Vitae" (peso 3) e entrevista e/ou prova prática (peso 3).

A prova escrita versará sobre conhecimentos relativos à especialidade em que o candidato se inscreveu, de acordo com o programa publicado no item 7 deste edital, sendo de caráter eliminatório com parâmetros estabelecidos pela Comissão Avaliadora. A avaliação do "Curriculum Vitae" deverá basear-se na quantidade e qualidade de títulos obtidos pelo candidato, relativos à especialidade de inscrição. Os currículos que não apresentarem fotocópias dos certificados terão a avaliação anulada. A entrevista e/ou prova prática versará sobre conhecimentos pessoais e/ou técnicos, sendo estes últimos baseados no programa referente à especialidade pretendida pelo candidato.

Cada candidato poderá inscrever-se somente em uma especialidade. Será considerado aprovado na seleção todo candidato que obtiver média igual ou superior a cinco (5,0), sendo convocados a ocupar as vagas disponíveis, os candidatos aprovados, por ordem de médias decrescentes, de acordo com o número de vagas disponíveis.

É de inteira responsabilidade do candidato, tomar conhecimento das informações e prazos a serem cumpridos para o ato da inscrição. Serão excluídos do processo de seleção candidatos que prestarem informações imprecisas, inverídicas ou incompreensíveis.

## **5. Divulgação de resultados**

A forma de divulgação de resultados (internet, mural, telefone, etc.) será estabelecida pela Comissão Organizadora no dia das provas seletivas, quando os candidatos presentes serão devidamente informados. Os resultados serão divulgados em até 24 horas após o término do processo seletivo.

## **6. Matrícula e inscrição para receber a bolsa de aprimoramento**

Os candidatos aprovados iniciarão as atividades no dia 03 de fevereiro de 2011, quando realizarão matrícula junto a Pró-reitoria de Pesquisa e Extensão da Unoeste. A matrícula será formalizada mediante a

assinatura de um contrato de serviços e um termo de compromisso de que o residente ingressante cumprirá todas as normas do Regimento do Programa de Residência em Medicina Veterinária da Unoeste.

Os residentes ingressantes deverão apresentar no momento da matrícula, o número de inscrição no PIS/PASEP ou NIT. O valor Integral da Bolsa é de R\$ 550,00, sem considerar os descontos para o Serviço Nacional de Seguridade Social (INSS). Os residentes Ingressantes terão direito a um vale-refeição para cada dia útil de atividade desenvolvida, livre acesso à rede de bibliotecas da Universidade e a um seguro contra acidentes pessoais.

Os residentes que, por qualquer motivo, optarem por desistir do Programa de Residência, ou forem desligados do mesmo, não terão direito a receber certificados ou qualquer documento comprobatório das atividades desenvolvidas.

Os suplentes das vagas que ficaram ociosas em razão do desligamento ou desistência de outros residentes serão convocados à comparecer no Hospital Veterinário da Unoeste em um prazo de até 72 horas para serem incluídos no Programa de Residência, desde que o mesmo não tenha se iniciado há mais de 45 dias.

## **7. Conteúdo das provas seletivas por subárea**

### **7.1 Anatomia Patológica**

Os seguintes assuntos serão abordados nas avaliações:

1. Dermatopatologia;
2. Patologia do sistema digestório;
  - 1- Patologia do sistema renal;
  - 2- Patologia do sistema respiratório;
  - 3- Patologia do sistema cardiovascular;
  - 4- Neuropatologia;
  - 5- Distúrbios circulatórios: edema, hemorragia e choque;
  - 6- Neoplasias: conceitos e generalidades;
  - 7- Distúrbios do crescimento e diferenciação celulares;
  - 8- Imunopatologia: reações de hipersensibilidade.

### ***BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA***

Cotran, R.S.; Kumar, V.; Robbins, S. Robbins Pathologic Basis of Disease. Philadelphia: W.B. Saunders, 1994. 1200pp.

Jubb, K.V.F.; Kennedy, P.C.; Palmer, N. Pathology of Domestic Animals 4th Ed. New York: Academic Press, 1993. 3 vols., 2000pp.

Jones, T.C., Hunt, R.D., King, N.W. Veterinary Pathology 6th Ed. Baltimore: Williams & Wilkins, 1997. 1500pp.

Riet-Correa, F.; Schild, A.L.; Méndez, M.C.. Doenças de Ruminantes e Eqüinos. Pelotas: Editora UFPel, 1998, 650pp.

Thomson, R.G. Patologia Geral Veterinária. Rio de Janeiro: Ed. Guanabara Koogan, 1983, 412pp.

Thomson, R.G. Patologia Veterinária Especial 2a. Ed. Porto Alegre: Artes Médicas, 1997, 600pp.

## **7.2 Laboratório Veterinário**

Os seguintes assuntos serão abordados nas avaliações:

### *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.

### *PARASITOLOGIA VETERINÁRIA*

- Relação Hospedeiro- Parasito-Meio Ambiente;
- 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.

### *PATOLOGIA CLÍNICA VETERINÁRIA*

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

- Líquidos cavitários;
- Líquor.

#### *REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS*

- BUSH, B. M. Interpretation of Laboratory Results for Small Animal Clinicians, Blackwell Science, 515p., 1991.
- COLES, E. H. Patologia Clínica Veterinária, Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 3 ed., 320p., 1982.
- GYTON, A. C. Tratado de Fisiologia Médica, Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 8 ed., 974p., 1994.
- GREENE, J. Infections diseases of the dog and cat. Philadelphia: W.B. Saunders. 1998.
- JAIN, N.C. Essentials of Veterinary Hematology, Pennsylvania: Lea & Febiger, 417p., 1993.
- KANEKO, J. J. Clinical Biochemistry of Domestic Animals, New York: Academic Press, 5 ed., 932p., 1997.
- NELSON, R. W., COUTO, L.G. Fundamentos de Medicina Interna de Pequenos Animais, Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 4 ed., 737p., 1994.
- PRATT, P. W. Laboratory Procedures for Veterinary Technicians, Philadelphia: Mosby, 660p., 1997.
- SODIKOFF, C. H. Laboratory Profiles do Small Animal Diseases: A Guide to Laboratory Diagnosis, Philadelphia: Mosby, 2 ed., 435p., 1995.
- STRASINGER, S., K. Uroanálise e fluidos biológicos, New York: Premier, 3 ed., 233p., 1996.
- WILLARD, M. D., TVEDTEN, H., TURNWALD, G. H. Small Animal Clinical Diagnosis by Laboratory Methods. Philadelphia: W.B. Saunders, 395p., 1999.
- BOWMAN, D.D.; LYNN, R.C. Georgi's Parasitology for Veterinarians. 6.ed. Philadelphia: W.B. Saunders, 1999. 414p.
- FLECHTMANN, C. H. W. Ácaros de Importância Médico Veterinária. São Paulo: Nobel, 1977. 192p.
- HOFFMANN, R. P. Diagnóstico de Parasitismo Veterinária. Porto Alegre: Sulina. 1987. 155p.
- LEVINE, N. D. Tratado de Parasitologia Veterinária. Zaragoza, Espanha: Acríbia, 1983. 276p.
- FORTES, E. Parasitologia Veterinária. Porto Alegre: Sulina, 1987. 453p.
- PRATT, P.W. Laboratory Procedures for Veterinary Technicians. 3.ed. Saint Louis: Mosby, 1997. 660p.
- SLOSS, M. W. Parasitologia Clínica Veterinária. São Paulo: Manole, 1999. 198p.
- URQUHART, G.M.; ARMOUR, J.; DUNCAN, J.L.; JENNINGS, F.W. Parasitologia Veterinária. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1990. 306p.
- 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.

### **7.3 Reprodução Animal e Obstetrícia**

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.

## **8. Contato e informações adicionais**

HOSPITAL VETERINÁRIO

**Prof. Dr Rogerio Giuffrida**

Coordenador do Programa de Residência em Medicina Veterinária da Unoeste

**Telefone** (018) 3229-2066

e-mail: [rqiuffrida@unoeste.br](mailto:rqiuffrida@unoeste.br)

SECRETARIA DA PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E EXTENSÃO

**Sra. Antônia**

**Telefone:** (018) 3229-2077

e-mail: [posgrad@posgrad.unoeste](mailto:posgrad@posgrad.unoeste)