

Serviço Público Federal Ministério da Educação

Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



EDITAL FAMEZ/UFMS № 14 DE 29 DE OUTUBRO DE 2020

A FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL - UFMS, por meio do Diretor da Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia (FAMEZ), no uso de suas atribuições legais, torna pública a RETIFICAÇÃO do EDITAL FAMEZ/UFMS № 13 DE 27 DE OUTUBRO DE 2020 de inscrições para o Processo de Seleção para preenchimento de vagas no PROGRAMA DE RESIDÊNCIA PROFISSIONAL EM SAÚDE - MEDICINA VETERINÁRIA (PREPRO/MV), conforme exposto abaixo:

RETIFICAR O ANEXO I - BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA PARA 1º FASE

Onde se lê:

MEDICINA VETERINÁRIA PREVENTIVA

BOWMAN, D.D.; LYNN, R.C.; EBERHARD, M.L. & ALCARAZ, A. **Parasitologia Veterinária de Georgis**. Tradução de 9ª edição (2008). Elsevier. 2010.

COSTA, A.J., BORGES, F.A. Controle de endoparasitos em bovinos de corte. In: Alexandre Vaz Pires. (Org.). **Bovinocultura de Corte**. 1º Ed., Piracicaba: FEALQ, 2010, v. 2, p. 1149-1169.

Manual de Vigilância e Controle da Leishmaniose Visceral, 1ª Ed., Brasília, 2006.

NEVES, D.P. **Parasitologia Humana**, 11^a Ed., São Paulo: Editora Ateneu, 2005. 494 p.

SLOSS, M.W., ZAJAC,AM., KEMP,R.L. **Parasitologia Clinica Veterinária**, 6^a ed. Manole Ltda, 1999. 198 p.

TAYLOR, M.A.; COOP, R.L. & WALL, R.L. **Parasitologia Veterinária** Tradução da 3ª edição (2007). Ed. Guanabara Koogan. 2010.

UENO H. & GONÇALVES, P. C. Manual para Diagnóstico das Helmintoses de Ruminantes. JICA: Tokyo. 1988. 166 p.

ACHA, P.N.; SZYFRES, B. **Zoonoses and Communicable Diseases Common to Man and Animals.** Vols. I, II e III. 3a ed (Scientific and Technical Publication). Washington, D.C.: Pan American Health Organization, 2003. 416p.

BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Programa Nacional de Controle e Erradicação da Brucelose e da Tuberculose Animal (PNCEBT) / Organizadores, Vera Cecilia Ferreira de Figueiredo, José Ricardo Lôbo, Vitor Salvador Picão Gonçalves. - Brasília: MAPA/SDA/DSA, 2006.188 p.

WINN Jr, W.C. et al. **Koneman Diagnóstico Microbiológico - texto e atlas colorido**. 6 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010. 1565p.

MAPA Instrução Normativa Nº 62, de 29 de dezembro de 2011.

QUINN, P.J.; MARKEY, B.K.; CARTER, M.E.; DONNELLY, W.J.; LEONARD, F.C. **Microbiologia Veterinária e Doenças Infecciosas**. Porto Alegre: Artmed, 2005. 512p.

SDA/MAPA Instrução Normativa Nº 24, de 5 de abril de 2004.

SDA/MAPA Instrução Normativa nº 27 de 20 de outubro de 2010.

SDA/MAPA Instrução Normativa Nº 33, de 24 de agosto de 2007.

FLORES, E. F. (Org.) **Virologia Veterinária**. Santa Maria: Editora UFSM, 2008. 890p.

MACLACHLAN, N. J.; DUBOVI, E. J. **Fenner's Veterinary Virology**.4ed. Academic Press: 2010. 534p.

MADRUGA, C.R.; ARAÚJO, F.R. DE; SOARES,C.O. **Imunodiagnóstico em Medicina Veterinária**. M.A.P.A./EMBRAPA, MS. 2001, 359 p.

RADOSTITS O.M., GAY C.C., BLOOD D.C. & HINCHCLIFF K.W. 2002. **Clínica Veterinária:** um tratado de doenças dos bovinos, ovinos, suínos, caprinos e eqüinos, p.677-680. 9ª ed. Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 1737p.

Leia-se:

MEDICINA VETERINÁRIA PREVENTIVA

ACHA, P.N.; SZYFRES, B. **Zoonoses and Communicable Diseases Common to Man and Animals.** Vols. I, II e III. 3 ed (Scientific and Technical Publication). Washington, D.C.: Pan American Health Organization, 2003. 416p.

BOWMAN, D.D.; LYNN, R.C.; EBERHARD, M.L. & ALCARAZ, A. **Parasitologia Veterinária de Georgis**. Tradução de 9º edição (2008). Elsevier. 2010.

COSTA, A.J., BORGES, F.A. Controle de endoparasitos em bovinos de corte. In: Alexandre Vaz Pires. (Org.). **Bovinocultura de Corte**. 1º Ed., Piracicaba: FEALQ, 2010, v. 2, p. 1149-1169.

BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. **Diagnóstico situacional do PNCBT**: programa nacional de controle e erradicação da brucelose e da tuberculose animal / Secretaria de Defesa Agropecuária. Departamento de Saúde Animal. Divisão de Sanidade dos Ruminantes. Brasília: MAPA / AECS, 2020. 102p.

BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. **Portaria SDA** Nº 35/18, DE 17 DE ABRIL DE 2018 - Define os testes laboratoriais para o diagnóstico do mormo no Brasil.

BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. **INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 06, DE 17 DE JANEIRO DE 2018 -** Aprova as Diretrizes para o Controle, a Erradicação e a prevenção do Mormo no Território

Nacional.

BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. **INSTRUÇÃO NORMATIVA SDA Nº 10, DE 3 DE MARÇO DE 2017** – Estabelece o o Regulamento Técnico do Programa Nacional de Controle e Erradicação da Brucelose e da Tuberculose Animal - PNCEBT e a Classificação das Unidades da Federação de acordo com o grau de risco para as doenças brucelose e tuberculose, assim como a definição de procedimentos de defesa sanitária animal a serem adotados de acordo com a classificação, na forma desta Instrução Normativa.

BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. **INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 34, de 08 de setembro de 2017** - Define os requisitos e critérios para a realização do diagnóstico de brucelose.

BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. **INSTRUÇÃO NORMATIVA 30, de 7 de junho de 2006** - Estabelece normas para habilitação de médicos veterinário no PNCEBT.

BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. **INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 2, DE 10 DE JANEIRO DE 2001** – Institui o Programa Nacional de Controle e Erradicação da Brucelose e da Tuberculose Animal.

BRASIL. Ministério da Saúde. **Manual de Vigilância e Controle da Leishmaniose Visceral**, 1ª Ed., Brasília, 2006.

FLORES, E. F. (Org.) **Virologia Veterinária**. Santa Maria: Editora UFSM, 2008. 890p.

KENNEDY, M.; MCVEY, D.S.; CHENGAPPA, M.M. **Microbiologia Veterinária**. 3 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016.

MACLACHLAN, N. J.; DUBOVI, E. J. **Fenner's Veterinary Virology**. 4ed. Academic Press: 2010. 534p.

MADRUGA, C.R.; ARAÚJO, F.R. DE; SOARES, C.O. **Imunodiagnóstico em Medicina Veterinária**. M.A.P.A./EMBRAPA, MS. 2001, 359p.

MEGID, J.; RIBEIRO, M.G.; PAES, A.C. **Doenças Infecciosas em Animais de Produção e de Companhia**. São Paulo: Roca, 2016.

NEVES, D.P. **Parasitologia Humana**, 11^a Ed., São Paulo: Editora Ateneu, 2005. 494p.

RADOSTITS O.M., GAY C.C., BLOOD D.C. & HINCHCLIFF K.W. 2002. **Clínica Veterinária:** um tratado de doenças dos bovinos, ovinos, suínos, caprinos e equinos, p.677-680. 9ª ed. Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 1737p.

SLOSS, M.W., ZAJAC, AM., KEMP, R.L. **Parasitologia Clínica Veterinária**, 6º ed. Manole Ltda, 1999. 198p.

TAYLOR, M.A.; COOP, R.L. & WALL, R.L. **Parasitologia Veterinária**. Tradução da 3ª edição (2007). Ed. Guanabara Koogan. 2010.

UENO H. & GONÇALVES, P. C. **Manual para Diagnóstico das Helmintoses de Ruminantes**. JICA: Tokyo. 1988. 166 p.

CARLOS ALBERTO DO NASCIMENTO RAMOS.







Documento assinado eletronicamente por Carlos Alberto do Nascimento Ramos, Diretor(a), Substituto(a), em 29/10/2020, às 07:49, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no art. 6º, § 1º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



🎎 🖪 A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufms.br/sei/controlador_externo.php? acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador 2222471 e o código CRC 171733F1.

FACULDADE DE MEDICINA VETERINÁRIA E ZOOTECNIA

Av Costa e Silva, s/nº - Cidade Universitária

CEP 79070-900 - Campo Grande - MS

Referência: Processo nº 23104.029061/2020-48 SEI nº 2222471

