



**ATA DA 49ª REUNIÃO ORDINÁRIA DEPARTAMENTAL
DO CONSELHO DO DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA**

Aos sete dias do mês de junho de dois mil e dezesseis, às quatro horas e dez minutos, realizou-se no Departamento de Medicina Veterinária do *Campus* Universitário de Rolim de Moura sob a Presidência do Vice Chefe do Departamento, Chefe em Exercício de Medicina Veterinária Klaus Casaro Saturnino. Estavam presentes na reunião os docentes Angelo L. C. Terra, Vinícius Berto, Evelyn Rabelo Andrade, Sandro de Vargas Schons, Naychê Tortato Vieira, Igor Mansur Muniz, Fernando do Carmo Silva, Elvino Ferreira, as técnicas Patrícia Regina Voigt, Simone Marques e Maria José Feliciano Lima. Professor Klaus agradece a presença de todos e começa a reunião. **1) Requerimento solicitando as técnicas:** Professor Klaus lê um requerimento enviado pelo professor Igor, em nome da Comissão de Estágio do Departamento de Medicina Veterinária, solicitando a presença das técnicas-administrativas do departamento de medicina veterinária para auxiliar com a aplicação de provas nos dias 20 a 22 de junho, pois os professores estarão nas comissões de estágio da primeira turma. **Os professores votam e são favoráveis.** **2) Requerimento dos alunos:** Alguns alunos trouxeram um requerimento solicitando abertura da disciplina de Clínica de Ruminantes e a disciplina de Imunologia em regime especial. O departamento resolveu que a disciplina de Clínica de Ruminantes será ofertada em tal regime se o docente possuir disponibilidade e se o discente interessado for formando. No caso da Imunologia, somente será ofertado mediante a contratação de Professor Substituto, se o mesmo for apto a lecionar esta disciplina e se o discente interessado for formando. **3) Contratação de Professor Efetivo e Substituto:** Prof. Klaus explica sobre os processos de contratação para professor substituto e efetivo. Declarou para a vaga do professor Weverson Luciano Pires será solicitado professor substituto em função de seu afastamento para doutorado. Já para a vaga da Profa. Thaís Rabelo dos Santos, será solicitado a contratação de professor substituto e efetivo com a justificativa de que a chegada do professor substituto é mais rápida do que a de efetivo, visto que o processo 23118.001520/2016-93 que trata sobre concurso público para contratação de professor efetivo do lugar da referida professora traz os dizeres: "Encaminhamos o referido processo para deliberação no CONDEP, quanto a configuração do pedido de contratação de docente, que será incluída no próximo Edital de concurso público". Desta forma, não fica claro quando isso ocorrerá, prejudicando o andamento do Curso de Medicina Veterinária nas disciplinas que eram de responsabilidade da profa Thaís. Como já está em andamento a contratação de professor substituto na vaga do Prof. Weverson, associado à maior rapidez deste processo, solicita-se a contratação de substituto para as disciplinas da Profa. Thaís também. Até a chegada do professor efetivo, as disciplinas continuarão a ser ofertadas normalmente, minimizando prejuízos para o andamento do curso, que se baseia nas normas de pré-requisito. Foram decididos os tópicos pertinentes à contratação dos professores efetivo e substitutos nas vagas dos professores Weverson Luciano Pires e Thaís Rabelo dos Santos, como segue:

VAGAS DE PROFESSORES SUBSTITUTOS:

DEPARTAMENTO: MEDICINA VETERINÁRIA

Área: Medicina Veterinária (Código CAPES: 50500007)

Subárea: Doenças parasitárias dos animais: 50502042

Clínica Veterinária: 50501062

Requisito: Médico Veterinário, com nível mínimo de formação acadêmica: Especialista



Pontos:

- 1 – Histologia do Sistema Nervoso;
- 2 – Histologia do Tecido Conjuntivo;
- 3 – Anatomia do Sistema Digestivo de animais domésticos;
- 4 – Anatomia do Sistema Respiratório;
- 5 – Biomembranas e organelas citoplasmáticas;
- 6 – Divisão celular e estrutura dos ácidos nucleicos;
- 7 – Bioquímica mitocondrial;
- 8 – MHC (Complexo Principal de Histocompatibilidade);
- 9 – Doenças auto-imunes;
- 10 – Resposta imune.

Indicativo de Banca:

Titulares: Igor Mansur Muniz, Evelyn Rabelo Andrade, Naychê Tortato Vieira
Suplentes: Angelo Laurence Covatti Terra e Mara Maria Izar de Maio Godoi

Bibliografia:

- ALBERTS, B. et al. Fundamentos da Biologia Celular: **Uma introdução à Biologia Molecular da Célula**. Porto Alegre. Artmed, 1999. 758p.
- COOPER, G. M. **A célula: uma abordagem molecular**. 2 ed. Porto Alegre: Artmed, 2002. 712p.
- JUNQUEIRA, L. C; CARNEIRO, J. **Biologia Celular e Molecular**. 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000. 339p.
- MURPHY et al. **Imunobiologia**. 7. ed. Porto alegre: Artmed, 2010.
- ABBAS, A; LINCHTMAN, A. H; PILLAI, S. Imunologia Celular e Molecular**. 6 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008. 564p.
- ROITT, I.; BROSTOFF, J.; MALE, D. **Imunologia**. 6. ed. São Paulo: Manole, 2003. 481p.
- DIAS DA SILVA, W.; MOTA, I. Bier **Imunologia Básica e Aplicada**. 5.ed. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2003. 388p.
- KONIG, H.E.; HANS-GEORG LIEBICH, H-G. **Anatomia dos Animais Domésticos: texto e atlas colorido**. Porto Alegre: Artmed, Vol 1 e 2, 2004.
- GETTY, R. **Anatomia dos Animais Domésticos**. 5ª ed. Interamericana, v. I e II. 1986.
- DYCE, K.M. **Tratado de Anatomia Veterinária**. 3ª ed. Guanabara- Koogan, 1997. 663p.

VAGAS DE PROFESSOR EFETIVO

DEPARTAMENTO: MEDICINA VETERINÁRIA

Área: Medicina Veterinária (Código CAPES: 50500007)

Subárea: Doenças Parasitárias dos Animais: 50502042

Clínica Veterinária: 50501062

Requisito: Médico Veterinário, com nível mínimo de formação acadêmica: Doutorado.

RT: DE

Classe: Médico Veterinário

Código de vaga: 920659

Pontos:

- 1 – Cetódeos zoonóticos: morfologia, patogênese, epidemiologia e técnicas de



Classe: Médico Veterinário

Professor Substituído: Thaís Rabelo dos Santos

Pontos:

- 1 – Cetódeos zoonóticos: morfologia, patogênese, epidemiologia e técnicas de diagnóstico;
- 2 – Afecções e tratamentos das principais doenças gastroentéricas provocadas por parasitas;
- 3 – Afecções e tratamentos das principais doenças respiratórias provocadas por parasitas;
- 4 – Tricomonose em Bovinos;
- 5 – Mecanismos de invasão e de sobrevivência de trematódeos de animais;
- 6 – Principais nematódeos de ruminantes domésticos;
- 7 – Dinâmica de transmissão das infecções parasitárias helmínticas de importância médica veterinária e implicações para o controle;
- 8 – Artrópodes ectoparasitos de importância médica veterinária: morfologia, biologia, epidemiologia e controle;
- 9 – Hemoparasitas de importância na medicina veterinária;
- 10 – Protozoários endêmicos transmitidos pela água e pelos alimentos: morfologia, biologia, epidemiologia e controle.

Indicativo de Banca:

Titulares: Elvino Ferreira, Sandro de Vargas Schons, Fernando do Carmo

Suplentes: Raul Dirceu Pazdiora e Iracy

Bibliografia Recomendada:

Parasitologia Dinâmica – 3ª edição – David Pereira Neves e colaboradores – Ed. Atheneu, 2009 **Parasitologia** – 4ª edição- Luis Rey – Ed. Guanabara Koogan, 2008 Parasitologia Humana – 12ª edição – David Pereira Neves e colaboradores – Ed. Atheneu, 2011 **Parasitologia – uma abordagem clínica** – Vicente Amato Neto e colaboradores – Ed. Elsevier, 2008.

Parasitologia veterinária – Georgis – 8ª edição ,2010 **Parasitologia Veterinária Taylor e colaboradores** – 6ª edição, 2010

ANDREWS, A. H. Medicina bovina: doenças e criação de bovinos . 2. ed. São Paulo, SP: Roca, 2008. RADOSTITS, O. M et al. **Clínica veterinária: um tratado de doenças dos bovinos, ovinos, suínos, caprinos e equinos** . 9. ed. reimp. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 2010.

RIET-CORREA, F. et al. Doenças de ruminantes e equinos. 2. ed. São Paulo, SP: Varela, 2001. SMITH, B. P. **Tratado de Medicina interna de grandes animais**. 3. ed. Barueri, SP: Manole, 2006.

DEPARTAMENTO: MEDICINA VETERINÁRIA

Área: Morfologia, código CAPES: 20600003

Subárea: Citologia e Biologia Celular 20601000

Embríologia: 20602006

Histologia: 20603002

Anatomia: 20604009

Requisito: Médico Veterinário, com nível mínimo de formação acadêmica: Especialista

RT: 40 horas

Classe: Médico Veterinário

Professor Substituído: Weverson Luciano Pires



diagnóstico;

2 – Afecções e tratamentos das principais doenças gastroentéricas provocadas por parasitas;

3 – Afecções e tratamentos das principais doenças respiratórias provocadas por parasitas;

4 – Tricomonose em Bovinos;

5 – Mecanismos de invasão e de sobrevivência de trematódeos de animais;

6 – Principais nematódeos de ruminantes domésticos;

7 – Dinâmica de transmissão das infecções parasitárias helmínticas de importância médica veterinária e implicações para o controle;

8 – Artrópodes ectoparasitos de importância médica veterinária: morfologia, biologia, epidemiologia e controle;

9 – Hemoparasitas de importância na medicina veterinária;

10 – Protozoários endêmicos transmitidos pela água e pelos alimentos: morfologia, biologia, epidemiologia e controle.

Indicativo de Banca:

Titulares: Elvino Ferreira, Sandro de Vargas Schons, Fernando do Carmo

Suplentes: Raul Dirceu Pazdiora e Iracy

Bibliografia Recomendada:

Parasitologia Dinâmica – 3ª edição – David Pereira Neves e colaboradores – Ed. Atheneu, 2009

Parasitologia – 4ª edição- Luis Rey – Ed. Guanabara Koogan, 2008

Parasitologia Humana – 12ª edição – David Pereira Neves e colaboradores – Ed. Atheneu, 2011

Parasitologia – uma abordagem clínica – Vicente Amato Neto e colaboradores – Ed. Elsevier, 2008.

Parasitologia veterinária – Georgis – 8ª edição ,2010 **Parasitologia Veterinária Taylor e colaboradores** – 6ª edição, 2010

ANDREWS, A. H. Medicina bovina: doenças e criação de bovinos . 2. ed. São Paulo, SP: Roca, 2008.

RADOSTITS, O. M et al. **Clínica veterinária: um tratado de doenças dos bovinos, ovinos, suínos, caprinos e equinos** . 9. ed. reimp. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 2010.

RIET-CORREA, F. et al. Doenças de ruminantes e equinos. 2. ed. São Paulo, SP: Varela, 2001.

SMITH, B. P. **Tratado de Medicina interna de grandes animais**. 3. ed. Barueri, SP: Manole, 2006.

Sem mais para o momento, Professor Klaus, então encerra a reunião. Eu, Patricia Voigt, Técnica em Alimentos e Laticínios do Departamento de Medicina Veterinária, a tudo presente, lavrei esta ata que será aprovada e assinada por mim e, se achada conforme, será aprovada e assinada pelos demais presentes.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
CAMPUS ROLIM DE MOURA
CURSO DE MEDICINA VETERINÁRIA




Nayche Tortato Vieira
Professor do Departamento de Medicina Veterinária


Prof. Dr. Raul Dirceu Pazdiora
Professor do Departamento de Medicina Veterinária


Prof. Dr. Igor Mansur Muniz
Professor do Departamento de Medicina Veterinária



Prof. Dr. Fernando do Carmo
Professor do Departamento de Medicina Veterinária

Ausente
Profa. Dra. Mara Maria Izar de Maio Godoi
Professora do Dep. de Medicina Veterinária

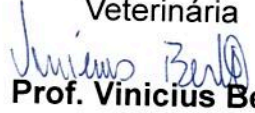

Prof. Dr. Elvino Ferreira
Professor do Departamento de Medicina Veterinária

Afastamento por Capacitação
Prof. Msc. Weverson Pires
Professor do Departamento de Medicina Veterinária

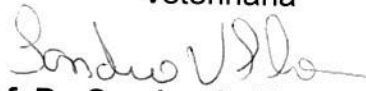

Simone Marques
Técnica em Enfermagem


Prof. Dr. Klaus Casaro Saturnino
Chefe em Exercício do Departamento de Medicina Veterinária


Prof. Dr. Angelo L. C. Terra
Professor do Departamento de Medicina Veterinária


Prof. Vinicius Berto
Professor Substituto do Departamento de M. Veterinária


Profa. Dra. Evelyn Rabelo Andrade
Professora do Departamento de Medicina Veterinária


Prof. Dr. Sandro de Vargas Schons
Professor do Departamento de Medicina Veterinária


Patricia Regina Voigt
Técnica em Alimentos e Laticínio

Ausente
Patricia Conceição Amaral Pereira
Técnica em Alimentos e Laticínio


Maria José Feliciano Lima
Técnica em Radiologia