



/... Resolução nº 016/2013-CI/CCA

fls.03

ANEXO

CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO *Lato Sensu*MODALIDADE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA

PROGRAMAS DE RESIDÊNCIA EM

CLÍNICA CIRÚRGICA DE PEQUENOS ANIMAIS
CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS
CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS
PATOLOGIA CLÍNICA
DOENÇAS INFECTO-CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA

ELABORAÇÃO DO PROJETO

Prof. Dr. Mauro Henrique Bueno de Camargo Prof. Dr. Oduvaldo Câmara Marques Pereira Júnior Profa. Dra. Sheila Rezler Wosiacki

COORDENAÇÃO

Profa. Dra. Sheila Rezler Wosiacki Professora Adjunto D de Doenças Infecciosas e Microbiologia Animal DMV – UEM

DOCENTES

Prof. Msc. Juliano Bortolo De Conti

Professor Assistente de Cirurgia de Pequenos Animais DMV – UEM

Prof. Dr. Antônio Campanha Martinez

Professor Adjunto de Reprodução animal DMV – UEM

Profa Msc. Marilda Onghero Taffarel

Professora Assistente de Anestesiologia Veterinaria DMV – UEM

Prof. Dr. Max Gimenez Ribeiro

Professor Adjunto de Clinica e Cirurgia de Grandes Animais DMV – UEM

Prof. Dr. Oduvaldo Câmara Marques Pereira Júnior

Professor Adjunto de Diagnóstico por Imagem DMV – UEM

Profa Msc. Raquel Reis Martins

Professora Assistente de Laboratório Clinico DMV – UEM

Profa Dra Sheila Rezler Wosiacki

Professora Adjunto de Doenças Infecciosas e Microbiologia Animal DMV – UEM

Prof. Dr. Mauro Henrique Bueno de Camargo

Professor Adjunto de Fisiologia Animal DMV – UEM

Profa. Dra. Patrícia Marques Munhoz

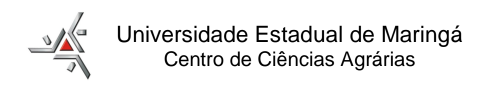
Professora Adjunto de Epidemiologia e Inspeção de Produtos de Origem Animal DMV – UEM

Profa. Dra. Rejane Machado Cardozo

Professora Adjunto de Zoonozes e Saúde Pública DMV - UEM

Profa Dr Welber Daniel Zanetti Lopes

Professor Adjunto de Doenças Parasitárias DMV – UEM





CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO *Lato Sensu*MODALIDADE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE PEQUENOS ANIMAIS

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA

FUEM/PPG/PGD

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 01

QUADRO I IDENTIFICAÇÃO

1.1. MODALIDADE: CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO Lato Sensu EM RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: CLÍNICA CIRÚRGICA DE PEQUENOS ANIMAIS

- 1.2. PROPONENTE: Departamento de Medicina Veterinária DMV 1.3. COORDENADOR DIDÁTICO: . NOME: Profa. Dra. Sheila Rezler Wosiacki . TITULAÇÃO: Doutora TÍTULO OBTIDO: Sanidade Animal – UEL, 2005 . № TOTAL DE HORAS DEDICADAS À SUPERVISÃO DO CURSO: 08 1.4. CURSO OFERTADO ANTERIORMENTE: 1.4.1.OFERTA: (x) NENHUMA VEZ **EVENTUAL** () Nº: () JÁ OFERTADO -**PERMANENTE**
- 1.5. CLIENTELA
 -) DOCENTE DE 1º GRAU
 -) DOCENTE DE 2º GRAU
 -) DOCENTE DE 3º GRAU
- (x) PROFISSIONAIS DA ÁREA DE MEDICINA VETERINÁRIA COM NO MÁXIMO DOIS ANOS DE FORMADO.
- 1.6. REQUISITO BÁSICO: ser médico veterinário ou estar no último ano do curso de medicina véterinaria com previsão para formatura antes do inicio do curso; e estar inscrito no Conselho Regional de Medicina Veterinária (CRMV) no ato da matrícula.

CARGA HORÁRIA TOTAL: 5760 horas

- 1º ano 2.880 HORAS - 2º ano 2.880 HORAS FUEM/PPG/PGD

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 02

QUADRO I IDENTIFICAÇÃO

2.1. \	VAGAS: MÁXIMO:2	
1.11	INSCRIÇÃO INÍCIO: 13 de fevereiro de 2013	TÉRMINO: 28 fevereiro de 2013
	CRITÉRIO DE SELEÇÃO REQUISITOS: (x) ANÁLISE DO "CURRICULUM VITAE" (x) ENTREVISTA (x) PROVA () INDICAÇÃO DO EMPREGADOR () OUTRA:	
	INÍCIO: 01/03/2013	TÉRMINO: 01/03/2013
1.13.	DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS DA SEL INÍCIO: 01/03/2013	LEÇÃO TÉRMINO: 01/03/2013
2.14.	MATRÍCULAS INÍCIO: 04/03/2013	TÉRMINO: 04/03/2013
2.15.	REALIZAÇÃO DO CURSO	
	A) DISCIPLINAS: (X) MODULAR INÍCIO: 04/03/2013 DIA DE AULAS: de segunda a domingo HORÁRIO DE AULAS: integral	() REGULAR TÉRMINO: 28/02/2015
	B) FÉRIAS: 30 dias por ano.	
1.16.	CERTIFICADOS	

Terão direito ao certificado de conclusão os alunos que:

- cumprirem a carga horária integral do curso;
- obtiverem na média final nota igual ou superior a sete.

UEM/PPG/PGD

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 03

3.1 JUSTIFICATIVAS¹ / OBJETIVOS DO CURSO

O Programa de Residência Médico-Veterinária é uma modalidade de atividade de Pós-Graduação *Lato sensu*, em sistema presencial integral, que visa o treinamento e aperfeiçoamento profissional em serviço supervisionado, aprimorando e capacitando Médicos Veterinários para profissão liberal e para pesquisa, desenvolvido no Hospital Veterinária da Universidade Estadual de Maringá, em suas dependências e setores anexos.

O Programa de Residência Médico-Veterinária tem por objetivos:

- I aprimorar as habilidades técnicas, o raciocínio clínico e a capacidade de tomar decisões;
- II desenvolver atitudes que permitam valorizar a significação de fatores somáticos, psicológicos e sociais que interferem na doença;
 - III valorizar as açoes de saúde de caráter preventivo;
- IV estimular a capacidade de aprendizagem independente e de participação em programa de educação continuada;
- V estimular a capacidade de crítica da atividade médica veterinária, considerando-a em seus aspectos científicos, éticos e sociais;
- VI treinamento do profissional médico veterinário para conhecer e utilizar métodos e técnicas científicas de educação e participação comunitária em saúde pública.
- VII Aproximar o discente da realidade na qual irá atuar, vivenciando situações reais de trabalho no seu campo profissional por meio da integração dos conhecimentos teóricos com a prática cotidiana.

3.2. NECESSIDADES/IMPORTÂNCIA DO CURSO PAR A IES, REGIÃO E ÁREA DE CONHECIMENTO

A implementação do Programa de Pós-Graduação *Lato sensu* de Residência Médico-Veterinária faz-se necessária não só para o aprimoramento profissional dos médicos veterinários recém-formados mas também para a IES e para a região onde esta está inserida, uma vez que estes profissionais atuarão diretamente no atendimento hospitalar aos animais não só do município de Umuarama, mas também de toda a Região Noroeste do Estado do Paraná, abrangendo as áreas de clínicas veterinárias, saúde pública e medicina veterinária preventiva. Desta forma a IES ampliará também a oferta de cursos por ela oferecida, promovendo assim maior divulgação a nível regional. Ademais, tal Programa de Residência favorece a inserção no mercado de trabalho dos profisionais por ele formados, tanto na esfera particular quanto na pública, difundindo assim os conhecimentos por eles adquiridos.

A importância destes especialistas, na rotina hospitalar, pode ser demostrada no aumento significativo de procedimentos realizados, após o início das atividades dos mesmos, como observado nos relatórios de casuística do HV no período de 2007 a 2012 abaixo relacionados.

-

¹ Se for o caso, constar na justificativa a intenção de parceria para realização do curso

UEM/PPG/PGD

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 03

Continuação

Relatório de casuística dos anos de 2007 a 2012 – Clínica Médica e Cirúrgica de Pequenos Animais

Tabela 1. Animais atendidos (Consultas e retornos)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
ANIMAIS ATENDIDOS	87	406	679	625	877	908

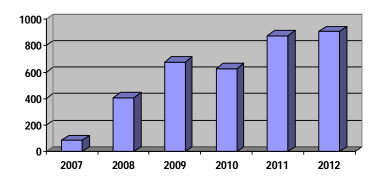
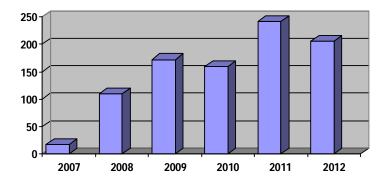


Tabela 2. Procedimentos Cirúrgicos

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS	17	109	172	159	242	206



UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO № 04
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

ESTRUTURA CURRICULAR

4.1. DISCIPLINAS

PERÍODO d/m/a <u>a</u> d/m/a	NOME DA DISCIPLINA	PROFESSOR RESPONSÁVEL/TITULAÇÃO	DEP	HS* Aula Semana I
01/03/2013 – 30/11/2013		Mauro Henrique Bueno de Camargo	DMV	ŕ
01/03/2014 -	Tópicos especiais em zoonoses e		DMV	1,76 ^(a)
	saúde pública aplicados à medicina veterinária hospitalar			
	Controle de infecção hospitalar aplicado a medicina veterinária	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1,76 ^(a)
01/03/2014 -	,	Antônio Campanha Martinez	DMV	0,88 ^(a)
	Epidemiologia aplicada à medicina veterinária hospitalar	Patrícia Marques Munhoz	DMV	0,88 ^(a)
	·	Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	0,88 ^(a)
	Estatística aplicada à medicina veterinária hospitalar	Mauro Henrique Bueno de Camargo	DMV	1,76 ^(a)
01/03/2013 -	Seminário técnico em clínica	Juliano Bortolo De Conti	DMV	
30/11/2013	pirargica ao poquerios ariiriais i	Marilda Onghero Taffarel	DMV	0,58 ^(a)
		Oduvaldo Câmara Marques Pereira Júnior	DMV	0,58 ^(a)
01/03/2014 -	Seminário técnico em clínica	Juliano Bortolo De Conti	DMV	
30/11/2014	cirargica de pequeños ariimais n	Marilda Onghero Taffarel	DMV	0,58 ^(a)
		Oduvaldo Câmara Marques Pereira Júnior	DMV	0,58 ^(a)
01/03/2013 -	Discussão médico-veterinária I	Juliano Bortolo De Conti	DMV	2,34 ^(a)
30/11/2013		Marilda Onghero Taffarel	DMV	0,58 ^(a)
		Oduvaldo Câmara Marques Pereira Júnior	DMV	0,58 ^(a)
01/03/2014 -	Discussão médico-veterinária II	Juliano Bortolo De Conti	DMV	2,34 ^(a)
30/11/2014		Marilda Onghero Taffarel	DMV	0,58 ^(a)
		Oduvaldo Câmara Marques Pereira Júnior	DMV	0,58 ^(a)

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 04
	VETERINÀRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

ESTRUTURA CURRICULAR

Continuação

01/03/2013 -	Plantão médico-veterinário I	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1 ^(c)
15/08/2013				
16/08/2013 –	Plantão médico-veterinário II	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1 ^(c)
28/02/2014				
01/03/2014 —	Plantão médico-veterinário III	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1 ^(c)
15/08/2014				
16/08/2014 –	Plantão médico-veterinário IV	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1 ^(c)
28/02/2015				
01/03/2013 -	Treinamento em serviço médico-	Juliano Bortolo De Conti	DMV	5,3 ^(b)
28/02/2014	veterinário I	Marilda Onghero Taffarel	DMV	
		Oduvaldo Câmara Marques Pereira Júnior	DMV	(b)
01/03/2014 -	Treinamento em serviço médico-	Juliano Bortolo De Conti	DMV	5,3 ^(b)
28/02/2015	veterinário II	Marilda Onghero Taffarel	DMV	
		Oduvaldo Câmara Marques Pereira Júnior	DMV	0,88 (b)

- (a) Referente a 34 semanas letivas
- (b) Referente a 48 semanas anuais

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 05
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

EMENTA E PROGRAMA

NOME DA DISCIPLINA: Metodologia Científica

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Mauro Henrique Bueno de	DMV	Doutor	1,76
Camargo			

METODOLOGIA:

Aulas teóricas expositivas e seminários.

EMENTA:

O conhecimento científico, pesquisa, redação científica; projeto de pesquisa, desenho experimental, padrões de redação científica; artigo científico, seminário, dissertação e tese; apresentação artigo científico, discussão projeto, discussão artigo científico, revisão de artigos científicos, peer review, discussão avaliação e artigo científico

PROGRAMA:

- discussão sobre pesquisa, suas diferentes fases e seus pré-requisitos;
- o que é uma linha de pesquisa;
- definição do problema e hipótese científica;
- estrutura de entradas e saídas de um projeto com suas restrições e medidas de rendimento;
- discussão geral sobre desenho experimental e implementação de uma pesquisa, sem abordar a parte estatística;
- discussão sobre o projeto de pesquisa elaborado pelos alunos participantes da disciplina;
- como estruturar frases, parágrafos, resumo e textos científicos;
- erros comuns na estruturação dos diferentes segmentos de um artigo científico;
- ABNT;
- como redigir corretamente um artigo científico e seus principais erros de redação;
- discussão sobre o artigo científico elaborado pelos alunos participantes da disciplina ou de artigos de outros autores;
- normas para elaboração do artigo para o TCC;
- apresentação dos seminários;
- como apresentar palestras, resumos e painéis em Simpósios, Seminários e Congressos; importância do artigo científico;

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 05
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

Continuação. Metodologia Científica

- critério da publicação científica;
- processos de revisão de artigos científicos;
- revisores e comissão editorial;
- discussão da avaliação realizada pelos alunos de artigos distribuídos para parecer.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

ABRAHAMSOHN, P. Redação científica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004. 269p.

CIÊNCIA RURAL. Instruções aos autores. 2008. Acesso em: 15. set. 2008. On line. Disponível Disponível em: http://www.scielo.br/revistas/cr/pinstruc.htm.

CRUZ, A.A.A.C. et al. Impacto dos periódicos eletrônicos em bibliotecas universitárias. **Ciência da Informação**, v.32, n.2, p.47-53, 2003.

FACHIN, G.R.G.; HILLESCHEIN, A.I.A. **Periódico científico – padronização e organização**. Forianópolis: UFSC, 2006. 186p.

SEVERINO, A.J. **Metodologia do trabalho científico**. 20.ed. São Paulo: Cortez Editora, 1998. 270p.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO № 05
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Tópicos especiais em zoonoses e saúde pública aplicados à medicina veterinária hospitalar

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Rejane Machado Cardozo	DMV	Doutora	1,76

. METODOLOGIA:

Aulas teóricas e seminários

EMENTA:

Estudo das doenças comuns aos animais e humanos e programas de prevenção com ênfase na medicina veterinária hospitalar.

PROGRAMA:

- introdução a zoonoses e antropozoonoses;
- principais doenças encontradas na clínica de animais de companhia;
- principais doenças encontradas na clínica de animais de produção;
- cuidados médico-veterinários nos procedimentos clínico-cirúrgicos;
- medidas de prevenção em saúde pública com ênfase na medicina veterinária hospitalar.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

BLAHA, T. Epidemiologia especial veterinária. Zaragoza: Acríbia, 1995.

DUNN, J.K. Tratado de medicina de pequenos animais. São Paulo, Roca, 2001.

Ministério da saúde. Manual da leptospirose. Brasília: Fundação nacional da saúde, 1995.

Ministério da saúde. Manual de controle de roedores. Brasília: ministério da saúde. 2002.

NELSON, R.W.;COUTO, C.G. **Medicina interna de pequenos animais.** Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2001.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO № 05
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Controle de infecção hospitalar aplicado à medicina vererinária

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1,76

METODOLOGIA:

Aulas teóricas e seminários.

EMENTA:

Estudo das infecções hospitalares em medicina veterinária e suas formas de controle.

PROGRAMA:

- introdução ãs infecções hospitalares e avanços da medicina;
- normas e legislações vigentes;
- biossegurança;
- processos de desinfecção e esterilização de materiais;
- serviços de apoio no controle das infecções hospitalares;
- controle e prevenção de infecções hospitalares aplicados a medicina veterinária.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

ANVISA. Manual de Procedimentos Básicos em Microbiologia Clínica para o Controle de Infecção Hospitalar. Brasília: ANVISA, 2000.

ANVISA. Segurança do Paciente – Higienização das mãos. Brasília: ANVISA.

FERREIRA, S.A. **Vigilância epidemiológica das infecções hospitalares**. Centro de Vigilância Epidemiológica "Prof. Alexandre Vranjac".

LACERDA, R.A. **Avaliação da qualidade de práticas de controle de infecção hospitalar**. São Paulo: Secretaria de Saúde, 2006.

LIMA, M.V.R. Condutas em Controle de Infecção Hospitalar – uma abordagem simplificada. São Paulo: látria, 2007.

SESA. Resolução SESA nº 0674/2010. Paraná: SESA, 2010.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO № 05
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Ética e bioética aplicadas à medicina veterinária

CARGA HORÁRIA: 30 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Antônio Campanha Martinez	DMV	Doutor	0,88

METODOLOGIA:

Aulas Teóricas e seminários. Durante a disciplina também serão utilizados fitas de vídeo, artigos publicados em veículos de comunicação de massa e artigos publicados em periódicos científicos

EMENTA:

A moralidade na ciência. Bem-estar animal. Interações homem-animal. Dor, estresse e sofrimento animal. Ética e pesquisas com animais. Biotecnologias e bem-estar animal. Definição, histórico e princípios da bioética aplicada às áreas de reprodução animal e medicina veterinária preventiva. O objetivo da presente disciplina é conscientizar o estudante sobre os limites éticos da experimentação de modo a não desrespeitar o bem-estar animal e transgredir os princípios humanitários.

PROGRAMA:

- histórico da bioética
- princípios da bioética
- a ética na experimentação animal
- relação pesquisa científica, ética e sociedade
- bem-estar animal e experimentação científica

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

ZUTPHEN, L.F.M.; BALLS, M. Animal alternatives, welfare and ethics. *Dev.* in Anim. and Vet. Sci., Elsevier, 1260 p. 1997.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO № 05
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Epidemiologia aplicada à medicina veterinária hospitalar

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Patrícia Marques Munhoz	DMV	Doutora	0,88
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	0,88

METODOLOGIA:

Aulas teóricas e seminários

EMENTA:

Epidemiologia: conceitos básicos e métodos, estudo de variáveis múltiplas, objetivos especiais e suas áreas de aplicação

PROGRAMA:

- introdução e terminologia em epidemiologia;
- epidemiologia, usos, estratégias, epidemiologia descritiva, experimental e analítica;
- doenças em populações, distribuição espacial temporal das enfermidades;
- avaliação dos testes de diagnóstico;
- uso de testes de diagnóstico;
- freqüência de doenças
- investigação experimental, coortes, casos-controle;
- doenças emergentes.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

FLETCHER, R. H.; FLETCHER, S. W. 2006. **Epidemiologia Clínica: Elementos Essenciais**. 4ª Edição. Porto Alegre, Artmed 2006. ISBN 85-363-0640-8.

GORDIS, L. **Epidemiologia**. 2ª Edição. Livraria e editora Revinter: Rio de Janeiro. ISBN 85-7309-843-0.

MEDRONHO, A. R., CARVALHO, D. M., BLOCH, K. V., LUIZ, R. R. & WERNECK, G. L. **Epidemiologia**. Editora Atheneu, São Paulo, Brasil, 2002. 493pp.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO № 05
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

Continuação: Epidemiologia aplicada à medicina veterinária hospitalar

NOORDHUIZEN, J. P. T. M., FRANKENA, K., VAN DE HOOF, C. M. AND GRAAT, E. A. M. 1997. **Application of Quantitative Methods in Veterinary Epidemiology**. Wageningen Pers, Wageningen, The Netherlands, 445pp.

SMITH, R.D. 1995. **Veterinary Clinical Epidemiology - a problem-oriented approach**. 2nd Edition. CRC Press, Boca Raton, Florida, U.S.A., 279pp.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 05
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Estatística aplicada à medicina veterinária hospitalar

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Mauro Henrique Bueno de	DMV	Doutor	1,76
Camargo			

METODOLOGIA:

Aulas teórico-práticas com exemplos focados na área do curso. Análise dos procedimentos estatísticos utilizados em material científico e não científico da área. Exercícios para verificação da aprendizagem. Programas a serem utilizados: editor de texto, bloco de notas, planilha eletrônica e software estatístico (gratuito).

EMENTA:

A disciplina visa relembrar os fundamentos básicos da estatística aplicada à medicina veterinária para que o profissional aplique os mesmos em seu cotidiano e na realização de pesquisas.

Ao final, o aluno deverá ser capaz de:

- interpretar criticamente a análise estatística utilizada na literatura biomédica de sua área;
- decidir a forma correta de coleta (amostragem), armazenamento (banco de dados) e tratamento de dados (análise e apresentação por tabelas e gráficos), bem como interpretar e descrever os resultados obtidos, a fim de que possa realizar as devidas conclusões;

realizar os procedimentos estatísticos básicos através de programas computacionais (planilhas eletrônicas, softwares estatísticos)

PROGRAMA:

- introdução;
- estatística descritiva:
- noções de probabilidade;
- estatística inferencial;
- delineamento experimental;
- aspectos gerais de algumas técnicas adicionais.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

Exercícios práticos após cada tópico estudado.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO № 05
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

Continuação: Estatística aplicada à medicina veterinária hospitalar

Trabalho final: fazer a análise estatística adequada de um banco de dados (fornecido pelo professor ou pessoal), correspondente à área de atuação, utilizando os programas computacionais manipulados durante o curso. Apresentar o trabalho em forma de resumo expandido de acordo com as normas de uma revista da área.

Nota final: soma da média aritmética dos exercícios práticos com a nota do trabalho, dividido por dois.

BIBLIOGRAFIA

BUSSAB, W.O.; MORETTIN, P.A. **Estatística Básica**. 6ed. São Paulo: Editora Saraiva, 2009. 560p.

MAGALHÃES, M.N.; LIMA, A.C.P. **Noções de Probabilidade e Estatística**. 6ed. São Paulo: Edusp, 2005. 392p.

PETRIE, A.; WATSON, P. **Estatística em Ciência Animal e Veterinária**. 2ed. São Paulo: Editora Roca, 2009. 248p.

SAMPAIO, I.B.M. **Estatística Aplicada à Experimentação Animal**. 3ed. Belo Horizonte: FEPMVZ-Editora, 2010. 221p.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 05
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Seminário técnico em clínica cirúrgica de pequenos animais I

CARGA HORÁRIA: 120 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Juliano Bortolo De Conti	DMV	Mestre	2,34
Marilda Onghero Taffarel	DMV	Mestre	0,58
Oduvaldo Câmara Marques	DMV	Doutor	0,58
Pereira Júnior			

METODOLOGIA:

Aulas teóricas e apresentação de seminários e referatas pelos residentes.

EMENTA:

A disciplina visa aprofundar o conhecimento teórico no campo da Cirurgia Veterinária, abordando técnicas operatórias e anestésicas, fisiopatologia das afecções cirúrgicas e tratamentos para animais de pequeno porte.

PROGRAMA:

- afecções do sistema digestório;
- afecções do sistema genito-urinário;
- afecções do sistemategumentar;
- afecções do sistema nervoso;
- choque;
- afecções ortopédicas;
- hérnias:
- regeneração tecidual;
- oncologia;
- seleção dos agentes e técnicas anestésicas;
- anestesia geral: estágios e planos anestésicos;
- anestesia geral barbitúrica e não-barbitúrica;
- anestesia dissociativa:
- anestesia geral inalatória;
- monitoração anestésica.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

BARBUL, A. **Cicatrização das feridas**. Surgical Clinics of North América, v. 67, n. 3, p. 509-741, 1997.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO № 05
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

Continuação: Seminário técnico em clínica cirúrgica de pequenos animais I

BOJRAB, M. Joseph. **Técnicas Atuais em Cirurgia de Pequenos Animais**. 3° ed. São Paulo: Editora Roca, 1996.

MASSONE, F. **Anestesiologia Veterinária**. 4.ed., Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003. 326p.

HELLEBREKERS, L. J. Dor em animais. Barueri: Manole, 2002. 268p.

LEVINE, D.; MILLIS, D.L; MARCELLIN-LITTLE, D.J.; TAYLOR, R. Reabilitação e fisioterapia na prática de pequenos animais. São Paulo: Roca, 2008.

TUDURY, E.A.; POTIER, G..M..A.; **Tatado de técnica cirúrgica veterinária**. São Paulo: MedVet, 2009.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 05
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Seminário técnico em clínica cirúrgica de pequenos animais II

CARGA HORÁRIA: 120 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Juliano Bortolo De Conti	DMV	Mestre	2,34
Marilda Onghero Taffarel	DMV	Mestre	0,58
Oduvaldo Câmara Marques	DMV	Doutor	0,58
Pereira Júnior			

METODOLOGIA:

Aulas teóricas e apresentação de seminários e referatas pelos residentes.

EMENTA:

A disciplina visa aprofundar o conhecimento teórico no campo da Cirurgia Veterinária, abordando técnicas operatórias e anestésicas, fisiopatologia das afecções cirúrgicas e tratamentos para animais de pequeno porte.

PROGRAMA:

- afecções do sistema digestório;
- afecções do sistema genito-urinário;
- afecções do sistemategumentar;
- afecções do sistema nervoso;
- choque;
- afecções ortopédicas;
- hérnias:
- regeneração tecidual;
- oncologia;
- seleção dos agentes e técnicas anestésicas;
- anestesia geral: estágios e planos anestésicos;
- anestesia geral barbitúrica e não-barbitúrica;
- anestesia dissociativa:
- anestesia geral inalatória;
- monitoração anestésica.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

BARBUL, A. **Cicatrização das feridas**. Surgical Clinics of North América, v. 67, n. 3, p. 509-741, 1997.

LIENA/DDO/DOD		
UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULARIO Nº 05
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	VETERINARIA EIVI CLINICA CIRURGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	
	I EQUEITOS AITIMAIS	

Continuação: Seminário técnico em clínica cirúrgica de pequenos animais il

BOJRAB, M. Joseph. **Técnicas Atuais em Cirurgia de Pequenos Animais**. 3° ed. São Paulo: Editora Roca, 1996.

MASSONE, F. **Anestesiologia Veterinária**. 4.ed., Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003. 326p.

HELLEBREKERS, L. J. Dor em animais. Barueri: Manole, 2002. 268p.

LEVINE, D.; MILLIS, D.L; MARCELLIN-LITTLE, D.J.; TAYLOR, R. Reabilitação e fisioterapia na prática de pequenos animais. São Paulo: Roca, 2008.

TUDURY, E.A.; POTIER, G..M..A.; **Tatado de técnica cirúrgica veterinária**. São Paulo: MedVet, 2009.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 05
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Discussão médico-veterinária I

CARGA HORÁRIA: 120 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Juliano Bortolo De Conti	DMV	Mestre	2,34
Marilda Onghero Taffarel	DMV	Mestre	0,58
Oduvaldo Câmara Marques	DMV	Doutor	0,58
Pereira Júnior			

METODOLOGIA:

Debate e discussões de procedimentos e casos acompanhados.

EMENTA:

Acompanhamento e discussão de casos cirúrgicos dos animais atendidos no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO:

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 05
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Discussão médico-veterinária II

CARGA HORÁRIA: 120 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Juliano Bortolo De Conti	DMV	Mestre	2,34
Marilda Onghero Taffarel	DMV	Mestre	0,58
Oduvaldo Câmara Marques	DMV	Doutor	0,58
Pereira Júnior			

METODOLOGIA:

Debate e discussões de procedimentos e casos acompanhados.

EMENTA:

Acompanhamento e discussão de casos cirúrgicos dos animais atendidos no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO:

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO № 05
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Plantão médico-veterinário I

CARGA HORÁRIA: 480 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Acompanhamento clínico dos animais internados no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 05
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Plantão médico-veterinário II

CARGA HORÁRIA: 480 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Acompanhamento clínico dos animais internados no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO- VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	FORMULÁRIO Nº 05
	VETERINARIA EWI CLINICA CIRURGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Plantão médico-veterinário III

CARGA HORÁRIA: 480 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Acompanhamento clínico dos animais internados no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 05
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Plantão médico-veterinário IV

CARGA HORÁRIA: 480 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Acompanhamento clínico dos animais internados no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 05
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Treinamento em serviço médico-veterinário I

CARGA HORÁRIA: 1500 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Juliano Bortolo De Conti	DMV	Mestre	5,3
Marilda Onghero Taffarel	DMV	Mestre	0,88
Oduvaldo Câmara Marques	DMV	Doutor	0,88
Pereira Júnior			

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Atendimento cirúrgico dos animais admitidos ao Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

Avaliação da assiduidade e do rendimento do residente por parte do professor responsável pela área e pelo preceptor.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 05
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Treinamento em serviço médico-veterinário II

CARGA HORÁRIA: 1500 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Juliano Bortolo De Conti	DMV	Mestre	5,3
Marilda Onghero Taffarel	DMV	Mestre	0,88
Oduvaldo Câmara Marques	DMV	Doutor	0,88
Pereira Júnior			

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Atendimento cirúrgico dos animais admitidos ao Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

Avaliação da assiduidade e do rendimento do residente por parte do professor responsável pela área e pelo preceptor.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 06
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

ESTRUTURA CURRICULAR

6.1. TRABALHO DE CONCLUSÃO

6.1.1. TIPO: () MONOGI	RAFIA OU (X)ARTIO	GO CIENTÍFICO	
		ades, o Coordenador deverá d	
com o aluno, formalmente, a opção p acordo com o Art.21 – Parágrafo úni		ediante a nuencia do orientado	or, de
6.1.2. DEFESA/BANCA: () COM DEFESA DO TCC	(X) SEM DEFESA DO	TCC

6.1.3. ROL DE ORIENTADORES:

NOME DO PROFESSOR ORIENTADOR	TITULAÇÃO/IES	Nº DE ORIENTANDOS
Juliano Bortolo De Conti	MSc/UFSM	2

OBS: Cada orientador poderá orientar, no máximo 5 (cinco) discentes, num mesmo período, dentre os cursos oferecidos pela UEM, para os cursos presenciais e no máximo de dez, se o docente orientar nas duas modalidades (presencial e a distância) no mesmo período, dentre os cursos oferecidos pela UEM (Res.024/2006-CEP Art.22).

Atenção ao Art. 4º § 2º da Resolução nº 024/2006 - CEP

	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	
UEM/PPG/PGD		FORMULÁRIO № 07
	PEQUENOS ANIMAIS	

ESPECIFICAÇÃO DOS RECURSOS

7.1 - RECURSOS FINANCEIROS

7.1.1 – RESUMO DA PREVISÃO DE DESPESAS E ESPECIFICAÇÃO DAS FONTES DE RECURSOS

QUADRO DE ORÇAMENTO PARA O CURSO DE RESIDENCIA MÉDICO-VETERINÁRIA: ANO 1

ESPECIFICAÇÕES	UNITÁRIO	TOTAL
RECEITAS		
Fonte 100	R\$ 3.061,78	R\$ 6.123,56
DESPESAS MENSAIS		
Bolsa de estudo	R\$ 2.384,82	R\$ 4.769,64
Auxilio moradia	R\$ 100,00	R\$ 200,00
Uniforme	R\$ 100,00	R\$ 200,00
INSS	R\$ 476,96	R\$ 953,92
TOTAL	R\$ 3.061,78	R\$ 6.123,56

QUADRO DE ORÇAMENTO PARA O CURSO DE RESIDENCIA MÉDICO-VETERINÁRIA: ANO 2

ESPECIFICAÇÕES	UNITÁRIO	TOTAL
RECEITAS		
Fonte 100	R\$ 3.061,78	R\$ 6.123,56
DESPESAS MENSAIS		
Bolsa de estudo	R\$ 2.384,82	R\$ 4.769,64
Auxilio moradia	R\$ 100,00	R\$ 200,00
Uniforme	R\$ 100,00	R\$ 200,00
INSS	R\$ 476,96	R\$ 953,92
TOTAL	R\$ 3.061,78	R\$ 6.123,56

UEM/PPG/PGD

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 08

QUADRO VI

TERMO DE AN	IUÊNCIA	
6.1. DEPARTAMENTO/ ou IES:Departamento de M	Medicina Veterinaria - UE	EM
6.2. ORIENTAÇÃO DE TRABALHO DE CONCLUS	ŝÃO	
PROFESSOR: Juliano Bortolo De Conti Titulação: Mestre		
Orienta em outros cursos de Pós-Graduação La	ito Sensu oferecidos pela	a UEM?
Não (X)Sim()	·	
Curso:	Período:	a
Curso:		
Curso:		
Total de Orientados em outros projetos: Considerando o contido da Resolução nº (Considerando o contido na Resolução nº (
NÚMERO DE ORIENTANDOS	> 2 <	
6.3. DECLARAÇÃO		
Declaro ser do meu conhecimento o ex	plicitado acima do qual	dou anuência.
	Maringá,	18 de janeiro de 2013
ASSINATURA DO CHEFE DEPT ⁰ OU IES- VÍNCULO DO PROFESSOR	 Juliano E	Bortolo De Conti

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE PEQUENOS ANIMAIS					FORMULÁRIO № 09				
LEVANTAMENTO DA C	ARGA HORÁRIA DOS DOCENTES	S ENVOLVIDOS EM O	JTROS I	PROJET	ros c	E ESPE	CIALIZA	ÇÃO –		
DEPARTAMENTO PROF	PONENTE									
DOCENTE	CURSO – № PROCESSO	DISCIPLINA	H/A	H/A PERÍOD		PERÍODO		ERÍODO NÚMERO DE ORIENTANDO		
						20	20			
Nada consta										
				<u> </u>						
				<u> </u>						
abaixo: () as atividades do(s	Art. 4º Resolução nº 014/2011-CAD, e) Professor(es) será(ão) realizadas fo Professor(es) será(ão) realizadas de	ora da jornada normal de tral	oalho do s	servidor,		forme íte	m assina	nlado		

ASSINATURA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO

= PÓS-GRADUAÇÃO =

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA CIRÚRGICA DE PEQUENOS ANIMAIS	FORMULÁRIO № 10

DOCUMENTO DE LIBERAÇÃO E CONTROLE DE CARGA HORÁRIA DO(S) PROFESSORE(S) e TÉCNICO(S) DO DEPARTAMENTO PARTICIPANTE

DEPARTAMENTO:

Liberamos o(a) Professor(a), conforme quandro abaixo, para participar do Programa de Residência Médico-Veterinária e declaramos que o(s) docente(s) e tecnico(s) envolvidos está(ão) em conformidade com a Resolução 014/2011 – CAD, Art. 4° e Resolução 219/05 - CEP, Art.4°, § 1° e § 2° e declaramos que os professores envolvidos neste projeto atendem o disposto no Art. 3°, §1° da Resolução 014/2011 - CAD, no ítem assinalado abaixo:

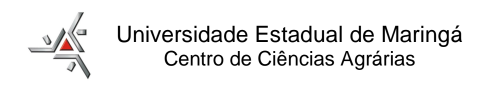
- () as atividades do(s) Professor(es) será(ão) realizadas fora da jornada normal de trabalho do servidor;
- (X) as atividades do(s) Professor(es) será(ão) realizadas dentro do horário de trabalho do servidor.

DOCENTE	DISCIPLINA	H/A	PERÍODO	NÚMERO DE ORIENTANDOS	
				2013	2014
Prof. Dr. Antônio Campanha Martinez	Ética e bioética aplicadas à medicina veterinária Total		01/03/2014 – 30/11/2014	-	-

Prof. Msc. Juliano Bortolo De Conti	Seminário técnico clínica cirúrgica de pequenos	80	01/03/2013 – 30/11/2013	2	2
	animais I Seminário técnico em clínica cirúrgica de pequenos	80	01/03/2014 – 30/11/2014		
	animais II				
	Discussão médico-veterinária I	80	01/03/2013 — 30/11/2013		
	Discussão médico-veterinária II	80	01/03/2014 – 30/11/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário I		01/03/2013 – 28/02/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário II	254	01/03/2014 – 28/02/2015		
	Total	828			
Profa Msc. Marilda Onghero Taffarel	Seminário técnico clínica cirúrgica de pequenos animais I	20	01/03/2013 – 30/11/2013	-	-
	Seminário técnico em clínica cirúrgica de pequenos animais II	20	01/03/2014 — 30/11/2014		
	Discussão médico-veterinária I	20	01/03/2013 – 30/11/2013		
	Discussão médico-veterinária II	20	01/03/2014 – 30/11/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário I	42	01/03/2013 – 28/02/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário II	42	01/03/2014 - 28/02/2015		
	Total	164			
Prof. Dr. Oduvaldo Câmara Marques	Seminário técnico clínica cirúrgica de pequenos	20	01/03/2013 – 30/11/2013	-	-
Pereira Júnior	animais I				
	Seminário técnico em clínica cirúrgica de pequenos animais II	20	01/03/2014 — 30/11/2014		
	Discussão médico-veterinária I	20	01/03/2013 – 30/11/2013		
	Discussão médico-veterinária II	20	01/03/2014 – 30/11/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário I	42	01/03/2013 – 28/02/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário II	42	01/03/2014 – 28/02/2015		
	Total				
Profa Dra Sheila Rezler Wosiacki	Controle de infecção hospitalar aplicado a medicina veterinária	60	01/03/2013 — 30/11/2013	-	-
	Plantão médico-veterinário I	24	01/03/2013 – 15/08/2013		
	Plantão médico-veterinário II	24	16/08/2013 – 28/02/2014		
	Plantão médico-veterinário III	24	01/03/2014 – 15/08/2014		
	Plantão médico-veterinário IV	24	16/08/2014 – 28/02/2015		
	Total	156			
Prof. Dr. Mauro Henrique Bueno de	Metodologia científica	60	01/03/2013 - 30/11/2013	_	
Camargo	Estatística aplicada à medicina veterinária hospitalar	60	01/02/2014 - 30/11/2014	_	_
	Total	120			

Profa. Dra. Patrícia Marques Munhoz	Epidemiologia aplicada à medicina veterinária 30 01/03/201	3 – 30/11/2013
	hospitalar	
Profa. Dra. Rejane Machado Cardozo	Tópicos especiais em zoonoses e saúde pública 60 01/03/201	1 – 30/11/2014 <u> </u>
	aplicados à medicina veterinária hospitalar	
Prof. Dr Welber Daniel Zanetti Lopes	Epidemiologia aplicada à medicina veterinária 30 01/03/201	3 – 30/11/2013
	hospitalar	

ASSINATURA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO





CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO *Lato Sensu*MODALIDADE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 01

QUADRO I IDENTIFICAÇÃO

1.1. MODALIDADE: CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO *Lato Sensu* EM RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: CLÍNICA CIRÚRGICA DE PEQUENOS ANIMAIS

- 1.2. PROPONENTE: Departamento de Medicina Veterinária DMV
- 1.3. COORDENADOR DIDÁTICO:
 - . NOME: Profa. Dra. Sheila Rezler Wosiacki
 - . TITULAÇÃO: Doutora TÍTULO OBTIDO: Sanidade Animal UEL, 2005
 - . Nº TOTÁL DE HORAS DEDICADAS À SUPERVISÃO DO CURSO: 08
- 1.4. CURSO OFERTADO ANTERIORMENTE:
- 1.4.1.OFERTA:
 - (x) NENHUMA VEZ () EVENTUAL () JÁ OFERTADO Nº: (X) PERMANENTE
- 1.5. CLIENTELA
 - () DOCENTE DE 1º GRAU
 - () DOCENTE DE 2º GRAU
 - () DOCENTE DE 3º GRAU
- (x) PROFISSIONAIS DA ÁREA DE MEDICINA VETERINÁRIA COM NO MÁXIMO DOIS ANOS DE FORMADO.
- 1.6. REQUISITO BÁSICO: ser médico veterinário ou estar no último ano do curso de medicina véterinaria com previsão para formatura antes do inicio do curso; e estar inscrito no Conselho Regional de Medicina Veterinária (CRMV) no ato da matrícula.

CARGA HORÁRIA TOTAL: 5760 horas

- 1º ano 2.880 HORAS - 2º ano 2.880 HORAS

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 02

QUADRO I IDENTIFICAÇÃO

2.1. \	VAGAS: MÁXIMO:1	
2.11	INSCRIÇÃO INÍCIO: 13 de fevereiro de 2013	TÉRMINO: 28 fevereiro de 2013
	CRITÉRIO DE SELEÇÃO REQUISITOS: (x) ANÁLISE DO "CURRICULUM VITAE" (x) ENTREVISTA (x) PROVA () INDICAÇÃO DO EMPREGADOR () OUTRA:	
	INÍCIO: 01/03/2013	TÉRMINO: 01/03/2013
2.13.	DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS DA SEL INÍCIO: 01/03/2013	LEÇÃO TÉRMINO: 01/03/2013
2.14.	MATRÍCULAS INÍCIO: 04/03/2013	TÉRMINO: 04/03/2013
2.15.	REALIZAÇÃO DO CURSO	
	A) DISCIPLINAS: (X) MODULAR INÍCIO: 04/03/2013 DIA DE AULAS: de segunda a domingo HORÁRIO DE AULAS: integral	() REGULAR TÉRMINO: 28/02/2015
	B) FÉRIAS: 30 dias por ano.	
2.16.	CERTIFICADOS Terão direito ao certificado de conclusão os alu- cumprirem a carga horária integral do curso; obtiverem na média final nota igual ou superio	•

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-UEM/PPG/PGD VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 03

3.1 JUSTIFICATIVAS¹ / OBJETIVOS DO CURSO

O Programa de Residência Médico-Veterinária é uma modalidade de atividade de Pós-Graduação *Lato sensu*, em sistema presencial integral, que visa o treinamento e aperfeiçoamento profissional em serviço supervisionado, aprimorando e capacitando Médicos Veterinários para profissão liberal e para pesquisa, desenvolvido no Hospital Veterinária da Universidade Estadual de Maringá, em suas dependências e setores anexos.

O Programa de Residência Médico-Veterinária tem por objetivos:

- I aprimorar as habilidades técnicas, o raciocínio clínico e a capacidade de tomar decisões;
- II desenvolver atitudes que permitam valorizar a significação de fatores somáticos, psicológicos e sociais que interferem na doença;
 - III valorizar as açoes de saúde de caráter preventivo;
- IV estimular a capacidade de aprendizagem independente e de participação em programa de educação continuada;
- V estimular a capacidade de crítica da atividade médica veterinária, considerando-a em seus aspectos científicos, éticos e sociais;
- VI treinamento do profissional médico veterinário para conhecer e utilizar métodos e técnicas científicas de educação e participação comunitária em saúde pública.
- VII Aproximar o discente da realidade na qual irá atuar, vivenciando situações reais de trabalho no seu campo profissional por meio da integração dos conhecimentos teóricos com a prática cotidiana.

3.2. NECESSIDADES/IMPORTÂNCIA DO CURSO PAR A IES, REGIÃO E ÁREA DE CONHECIMENTO

A implementação do Programa de Pós-Graduação *Lato sensu* de Residência Médico-Veterinária faz-se necessária não só para o aprimoramento profissional dos médicos veterinários recém-formados mas também para a IES e para a região onde esta está inserida, uma vez que estes profissionais atuarão diretamente no atendimento hospitalar aos animais não só do município de Umuarama, mas também de toda a Região Noroeste do Estado do Paraná, abrangendo as áreas de clínicas veterinárias, saúde pública e medicina veterinária preventiva. Desta forma a IES ampliará também a oferta de cursos por ela oferecida, promovendo assim maior divulgação a nível regional. Ademais, tal Programa de Residência favorece a inserção no mercado de trabalho dos profisionais por ele formados, tanto na esfera particular quanto na pública, difundindo assim os conhecimentos por eles adquiridos.

A importância destes especialistas, na rotina hospitalar, pode ser demostrada no aumento significativo de procedimentos realizados, após o início das atividades dos mesmos, como observado nos relatórios de casuística do HV no período de 2007 a 2012 abaixo relacionados.

-

¹ Se for o caso, constar na justificativa a intenção de parceria para realização do curso

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

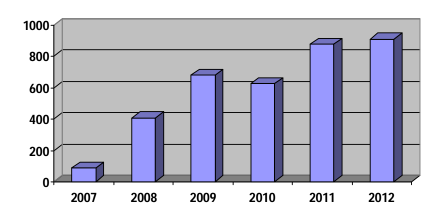
FORMULÁRIO Nº 03

Continuação

Relatório de casuística dos anos de 2007 a 2012 - Clínica Médica e Cirúrgica de Pequenos Animais

Tabela 1. Animais atendidos (Consultas e retornos)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
ANIMAIS ATENDIDOS	87	406	679	625	877	908



PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 04

ESTRUTURA CURRICULAR

4.1. DISCIPLINAS

PERÍODO d/m/a <u>a</u> d/m/a	NOME DA DISCIPLINA	PROFESSOR RESPONSÁVEL/TITULAÇÃO	DEP	HS* Aula Semana
01/03/2013 – 30/11/2013	Metodologia científica	Mauro Henrique Bueno de Camargo	DMV	,
30/11/2014	Tópicos especiais em zoonoses e saúde pública aplicados à medicina veterinária hospitalar	•	DMV	1,76 ^(a)
	Controle de infecção hospitalar aplicado a medicina veterinária	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1,76 ^(a)
01/03/2014 – 30/11/2014	Ética e bioética aplicadas à medicina veterinária	Antônio Campanha Martinez	DMV	0,88 ^(a)
	Epidemiologia aplicada à medicina veterinária hospitalar	Patrícia Marques Munhoz	DMV	0,88 ^(a)
		Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	0,88 ^(a)
	Estatística aplicada à medicina veterinária hospitalar	Mauro Henrique Bueno de Camargo	DMV	1,76 ^(a)
01/03/2013 -	Seminário técnico em clínica	Marilda Onghero Taffarel Juliano Bortolo De Conti	DMV DMV	1,76 ^(a)
30/11/2013	médica de pequenos animais I	Raquel Reis Martins Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV DMV	0,58 ^(a)
01/03/2014 -		Marilda Onghero Taffarel	DMV DMV	1,76 ^(a)
30/11/2014	médica de pequenos animais II	. 10. 9 0. 0 10. 0	DMV DMV	0,58 ^(a)
01/03/2013 -	Discussão médico-veterinária I	Welber Daniel Zanetti Lopes Marilda Onghero Taffarel	DMV	1,76 ^(a)
30/11/2013		Juliano Bortolo De Conti Raquel Reis Martins	DMV DMV	0,58 ^(a)
01/03/2014 -	Discussão médico-veterinária II	Welber Daniel Zanetti Lopes Marilda Onghero Taffarel	DMV DMV	
30/11/2014		Juliano Bortolo De Conti Raquel Reis Martins	DMV DMV	0,58 ^(a)

Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV 0,58 (a)
Weider Daniel Zanetti Lobes	DIVIV 0.30

LIEM/DDC/DCD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO- VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE	FORMULÁ DIO NO 04
UEM/PPG/PGD	VETERINARIA EW CLINICA WEDICA DE	FORMULÁRIO Nº 04
	PEQUENOS ANIMAIS	

ESTRUTURA CURRICULAR

Continuação

		T	D. A	1 (b)
01/03/2013 -	Plantão médico-veterinário I	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1 (5)
15/08/2013				
16/08/2013 —	Plantão médico-veterinário II	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1 ^(b)
28/02/2014				
01/03/2014 —	Plantão médico-veterinário III	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1 ^(b)
15/08/2014				
16/08/2014 –	Plantão médico-veterinário IV	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1 ^(b)
28/02/2015				
01/03/2013 —	Treinamento em serviço médico-	Marilda Onghero Taffarel	DMV	3,52 (b)
28/02/2014	veterinário I	Juliano Bortolo De Conti	DMV	0,58 ^(b)
		Raquel Reis Martins		1,16 ^(b)
		Welber Daniel Zanetti Lopes		1,16 ^(b)
		Oduvaldo Câmara Marques	DMV	0,58 ^(b)
		Pereira Júnior		
01/03/2014 —	Treinamento em serviço médico-	Marilda Onghero Taffarel	DMV	3,52 (b)
28/02/2015	veterinário II	Juliano Bortolo De Conti	DMV	0,58 ^(b)
		Raquel Reis Martins		1,16 ^(b)
		Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	1,16 ^(b)
		Oduvaldo Câmara Marques	DMV	0,58 ^(b)
		Pereira Júnior		

⁽c) Referente a 34 semanas letivas

⁽d) Referente a 48 semanas anuais

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

EMENTA E PROGRAMA

NOME DA DISCIPLINA: Metodologia Científica

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Mauro Henrique Bueno de	DMV	Doutor	1,76
Camargo			

METODOLOGIA:

Aulas teóricas expositivas e seminários.

EMENTA:

O conhecimento científico, pesquisa, redação científica; projeto de pesquisa, desenho experimental, padrões de redação científica; artigo científico, seminário, dissertação e tese; apresentação artigo científico, discussão projeto, discussão artigo científico, revisão de artigos científicos, peer review, discussão avaliação e artigo científico

PROGRAMA:

- discussão sobre pesquisa, suas diferentes fases e seus pré-requisitos;
- o que é uma linha de pesquisa;
- definição do problema e hipótese científica;
- estrutura de entradas e saídas de um projeto com suas restrições e medidas de rendimento;
- discussão geral sobre desenho experimental e implementação de uma pesquisa, sem abordar a parte estatística;
- discussão sobre o projeto de pesquisa elaborado pelos alunos participantes da disciplina;
- como estruturar frases, parágrafos, resumo e textos científicos;
- erros comuns na estruturação dos diferentes segmentos de um artigo científico;
- ABNT;
- como redigir corretamente um artigo científico e seus principais erros de redação;
- discussão sobre o artigo científico elaborado pelos alunos participantes da disciplina ou de artigos de outros autores;
- normas para elaboração do artigo para o TCC;
- apresentação dos seminários;
- como apresentar palestras, resumos e painéis em Simpósios, Seminários e Congressos; importância do artigo científico;

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO- VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE	FORMULÁRIO Nº 05
	PEQUENOS ANIMAIS	

Continuação. Metodologia Científica

- critério da publicação científica;
- processos de revisão de artigos científicos;
- revisores e comissão editorial;
- discussão da avaliação realizada pelos alunos de artigos distribuídos para parecer.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

ABRAHAMSOHN, P. Redação científica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004. 269p.

CIÊNCIA RURAL. Instruções aos autores. 2008. Acesso em: 15. set. 2008. On line. Disponível Disponível em: http://www.scielo.br/revistas/cr/pinstruc.htm.

CRUZ, A.A.A.C. et al. Impacto dos periódicos eletrônicos em bibliotecas universitárias. **Ciência da Informação**, v.32, n.2, p.47-53, 2003.

FACHIN, G.R.G.; HILLESCHEIN, A.I.A. **Periódico científico – padronização e organização**. Forianópolis: UFSC, 2006. 186p.

SEVERINO, A.J. **Metodologia do trabalho científico**. 20.ed. São Paulo: Cortez Editora, 1998. 270p.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Tópicos especiais em zoonoses e saúde pública aplicados à medicina veterinária hospitalar

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Rejane Machado Cardozo	DMV	Doutora	1,76

. METODOLOGIA:

Aulas teóricas e seminários

EMENTA:

Estudo das doenças comuns aos animais e humanos e programas de prevenção com ênfase na medicina veterinária hospitalar.

PROGRAMA:

- introdução a zoonoses e antropozoonoses;
- principais doenças encontradas na clínica de animais de companhia;
- principais doenças encontradas na clínica de animais de produção;
- cuidados médico-veterinários nos procedimentos clínico-cirúrgicos;
- medidas de prevenção em saúde pública com ênfase na medicina veterinária hospitalar.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

BLAHA, T. Epidemiologia especial veterinária. Zaragoza: Acríbia, 1995.

DUNN, J.K. Tratado de medicina de pequenos animais. São Paulo, Roca, 2001.

Ministério da saúde. Manual da leptospirose. Brasília: Fundação nacional da saúde, 1995.

Ministério da saúde. Manual de controle de roedores. Brasília: ministério da saúde. 2002.

NELSON, R.W.;COUTO, C.G. **Medicina interna de pequenos animais.** Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2001.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Controle de infecção hospitalar aplicado à medicina vererinária

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1,76

METODOLOGIA:

Aulas teóricas e seminários.

EMENTA:

Estudo das infecções hospitalares em medicina veterinária e suas formas de controle.

PROGRAMA:

- introdução ãs infecções hospitalares e avanços da medicina;
- normas e legislações vigentes;
- biossegurança;
- processos de desinfecção e esterilização de materiais;
- serviços de apoio no controle das infecções hospitalares;
- controle e prevenção de infecções hospitalares aplicados a medicina veterinária.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

ANVISA. Manual de Procedimentos Básicos em Microbiologia Clínica para o Controle de Infecção Hospitalar. Brasília: ANVISA, 2000.

ANVISA. Segurança do Paciente – Higienização das mãos. Brasília: ANVISA.

FERREIRA, S.A. **Vigilância epidemiológica das infecções hospitalares**. Centro de Vigilância Epidemiológica "Prof. Alexandre Vranjac".

LACERDA, R.A. **Avaliação da qualidade de práticas de controle de infecção hospitalar**. São Paulo: Secretaria de Saúde, 2006.

LIMA, M.V.R. Condutas em Controle de Infecção Hospitalar – uma abordagem simplificada. São Paulo: látria, 2007.

SESA. Resolução SESA nº 0674/2010. Paraná: SESA, 2010.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Ética e bioética aplicadas à medicina veterinária

CARGA HORÁRIA: 30 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Antônio Campanha Martinez	DMV	Doutor	0,88

METODOLOGIA:

Aulas Teóricas e seminários. Durante a disciplina também serão utilizados fitas de vídeo, artigos publicados em veículos de comunicação de massa e artigos publicados em periódicos científicos

EMENTA:

A moralidade na ciência. Bem-estar animal. Interações homem-animal. Dor, estresse e sofrimento animal. Ética e pesquisas com animais. Biotecnologias e bem-estar animal. Definição, histórico e princípios da bioética aplicada às áreas de reprodução animal e medicina veterinária preventiva. O objetivo da presente disciplina é conscientizar o estudante sobre os limites éticos da experimentação de modo a não desrespeitar o bem-estar animal e transgredir os princípios humanitários.

PROGRAMA:

- histórico da bioética
- princípios da bioética
- a ética na experimentação animal
- relação pesquisa científica, ética e sociedade
- bem-estar animal e experimentação científica

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

ZUTPHEN, L.F.M.; BALLS, M. Animal alternatives, welfare and ethics. *Dev.* in Anim. and Vet. Sci., Elsevier, 1260 p. 1997.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Epidemiologia aplicada à medicina veterinária hospitalar

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Patrícia Marques Munhoz	DMV	Doutora	0,88
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	0,88

METODOLOGIA:

Aulas teóricas e seminários

EMENTA:

Epidemiologia: conceitos básicos e métodos, estudo de variáveis múltiplas, objetivos especiais e suas áreas de aplicação

PROGRAMA:

- introdução e terminologia em epidemiologia;
- epidemiologia, usos, estratégias, epidemiologia descritiva, experimental e analítica;
- doenças em populações, distribuição espacial temporal das enfermidades;
- avaliação dos testes de diagnóstico;
- uso de testes de diagnóstico;
- freqüência de doenças
- investigação experimental, coortes, casos-controle;
- doenças emergentes.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

FLETCHER, R. H.; FLETCHER, S. W. 2006. **Epidemiologia Clínica: Elementos Essenciais**. 4ª Edição. Porto Alegre, Artmed 2006. ISBN 85-363-0640-8.

GORDIS, L. **Epidemiologia**. 2ª Edição. Livraria e editora Revinter: Rio de Janeiro. ISBN 85-7309-843-0.

MEDRONHO, A. R., CARVALHO, D. M., BLOCH, K. V., LUIZ, R. R. & WERNECK, G. L. **Epidemiologia**. Editora Atheneu, São Paulo, Brasil, 2002. 493pp.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-UEM/PPG/PGD VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS FORMULÁRIO Nº 05

Continuação: Epidemiologia aplicada à medicina veterinária hospitalar

NOORDHUIZEN, J. P. T. M., FRANKENA, K., VAN DE HOOF, C. M. AND GRAAT, E. A. M. 1997. **Application of Quantitative Methods in Veterinary Epidemiology**. Wageningen Pers, Wageningen, The Netherlands, 445pp.

SMITH, R.D. 1995. **Veterinary Clinical Epidemiology - a problem-oriented approach**. 2nd Edition. CRC Press, Boca Raton, Florida, U.S.A., 279pp.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Estatística aplicada à medicina veterinária hospitalar

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Mauro Henrique Bueno de	DMV	Doutor	1,76
Camargo			

METODOLOGIA:

Aulas teórico-práticas com exemplos focados na área do curso. Análise dos procedimentos estatísticos utilizados em material científico e não científico da área. Exercícios para verificação da aprendizagem. Programas a serem utilizados: editor de texto, bloco de notas, planilha eletrônica e software estatístico (gratuito).

EMENTA:

A disciplina visa relembrar os fundamentos básicos da estatística aplicada à medicina veterinária para que o profissional aplique os mesmos em seu cotidiano e na realização de pesquisas.

Ao final, o aluno deverá ser capaz de:

- interpretar criticamente a análise estatística utilizada na literatura biomédica de sua área;
- decidir a forma correta de coleta (amostragem), armazenamento (banco de dados) e tratamento de dados (análise e apresentação por tabelas e gráficos), bem como interpretar e descrever os resultados obtidos, a fim de que possa realizar as devidas conclusões;

realizar os procedimentos estatísticos básicos através de programas computacionais (planilhas eletrônicas, softwares estatísticos)

PROGRAMA:

- introdução;
- estatística descritiva:
- noções de probabilidade;
- estatística inferencial;
- delineamento experimental;
- aspectos gerais de algumas técnicas adicionais.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

Exercícios práticos após cada tópico estudado.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

Continuação: Estatística aplicada à medicina veterinária hospitalar

Trabalho final: fazer a análise estatística adequada de um banco de dados (fornecido pelo professor ou pessoal), correspondente à área de atuação, utilizando os programas computacionais manipulados durante o curso. Apresentar o trabalho em forma de resumo expandido de acordo com as normas de uma revista da área.

Nota final: soma da média aritmética dos exercícios práticos com a nota do trabalho, dividido por dois.

BIBLIOGRAFIA

BUSSAB, W.O.; MORETTIN, P.A. **Estatística Básica**. 6ed. São Paulo: Editora Saraiva, 2009. 560p.

MAGALHÃES, M.N.; LIMA, A.C.P. **Noções de Probabilidade e Estatística**. 6ed. São Paulo: Edusp, 2005. 392p.

PETRIE, A.; WATSON, P. **Estatística em Ciência Animal e Veterinária**. 2ed. São Paulo: Editora Roca, 2009. 248p.

SAMPAIO, I.B.M. **Estatística Aplicada à Experimentação Animal**. 3ed. Belo Horizonte: FEPMVZ-Editora, 2010. 221p.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Seminário técnico em clínica médica de pequenos animais I

CARGA HORÁRIA: 120 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Marilda Onghero Taffarel	DMV	Mestre	1,76
Juliano Bortolo De Conti	DMV	Mestre	0,58
Raquel Reis Martins	DMV	Mestre	0,58
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	0,58

METODOLOGIA:

Aulas teóricas e apresentação de seminários pelos residentes.

EMENTA:

A disciplina visa aprofundar o conhecimento teórico no campo da Medicina de Pequenos Animais, abordando as principais afecções clínicas dos animais de pequeno porte.

PROGRAMA:

- procedimentos clínicos de rotina;
- fluidoterapia, equilíbrio ácido-básico, hemoterapia/medicina veterinária transfusional e choque;
- cardiologia;
- dermatologia;
- doenças auto-imunes/imunomediadas;
- doenças do fígado e pâncreas;
- doenças respiratórias;
- endocrinologia;
- gastroenterologia;
- nefrologia e urologia;
- neurologia e doenças neuromusculares;
- toxicologia e plantas tóxicas de importância para pequenos animais;
- doenças infecto-contagiosas;
- doenças parasitárias.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

Continuação: Seminário técnico em clínica médica de pequenos animais I

BIBLIOGRAFIA

ALMOSNY, N.R.P. Hemoparasitoses em pequenos animais domésticos e como **zoonoses.** Rio de Janeiro : L.F. Livros de Veterinária, 2002.

ANDRADE, S.F. Manual de terapêutica veterinária. 3.ed. São Paulo: Roca, 2008. 921p.

BUSH, B.M. Interpretação de resultados laboratoriais para clínico de pequenos animais. São Paulo: Roca, 2004. 376p.

ETTINGER, S.J.; FELDMAN, E.C. **Tratado de medicina interna veterinária: doenças do cão e do gato.** 5.ed. Rio de Janeiro : Guanabara Koogan, 2004. 2156p.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Seminário técnico em clínica médica de pequenos animais II

CARGA HORÁRIA: 120 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTES:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Marilda Onghero Taffarel	DMV	Mestre	1,76
Juliano Bortolo De Conti	DMV	Mestre	0,58
Raquel Reis Martins	DMV	Mestre	0,58
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	0,58

METODOLOGIA:

Aulas teóricas e apresentação de seminários e referatas pelos residentes.

EMENTA:

A disciplina visa aprofundar o conhecimento teórico no campo da Clínica Médica Veterinária, abordando fisiopatologia das afecções e tratamentos para animais de pequeno porte.

PROGRAMA:

- afecções do sistema digestório;
- afecções do sistema genito-urinário;
- afecções do sistemategumentar;
- afecções do sistema nervoso;
- choque;
- afecções ortopédicas;
- hérnias:
- regeneração tecidual;
- oncologia;

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

BARBUL, A. **Cicatrização das feridas**. Surgical Clinics of North América, v. 67, n. 3, p. 509-741, 1997.

BOJRAB, M. Joseph. **Técnicas Atuais em Cirurgia de Pequenos Animais**. 3° ed. São Paulo: Editora Roca, 1996.

MASSONE, F. **Anestesiologia Veterinária**. 4.ed., Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003. 326p.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-UEM/PPG/PGD VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS FORMULÁRIO Nº 05

Continuação: Seminário técnico em clínica médica de pequenos animais II

HELLEBREKERS, L. J. Dor em animais. Barueri: Manole, 2002. 268p.

LEVINE, D.; MILLIS, D.L; MARCELLIN-LITTLE, D.J.; TAYLOR, R. Reabilitação e fisioterapia na prática de pequenos animais. São Paulo: Roca, 2008.

TUDURY, E.A.; POTIER, G..M..A.; **Tatado de técnica cirúrgica veterinária**. São Paulo: MedVet, 2009.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO- VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE	FORMULÁRIO Nº 05
02, 0,. 02	PEQUENOS ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Discussão médico-veterinária I

CARGA HORÁRIA: 120 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Marilda Onghero Taffarel	DMV	Mestre	1,76
Juliano Bortolo De Conti	DMV	Mestre	0,58
Raquel Reis Martins	DMV	Mestre	0,58
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	0,58

METODOLOGIA:

Debate e discussões de procedimentos e casos acompanhados.

EMENTA:

Acompanhamento e discussão de casos clínico, cirúrgicos e laboratoriais dos animais atendidos no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO:

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO- VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS	FORMULÁRIO Nº 05
-------------	--	------------------

NOME DA DISCIPLINA: Discussão médico-veterinária II

CARGA HORÁRIA: 120 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Marilda Onghero Taffarel	DMV	Mestre	1,76
Juliano Bortolo De Conti	DMV	Mestre	0,58
Raquel Reis Martins	DMV	Mestre	0,58
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	0,58

METODOLOGIA:

Debate e discussões de procedimentos e casos acompanhados.

EMENTA:

Acompanhamento e discussão de casos clínico, cirúrgicos e laboratoriais dos animais atendidos no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO:

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICOUEM/PPG/PGD VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE
PEQUENOS ANIMAIS FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Plantão médico-veterinário I

CARGA HORÁRIA: 480 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Acompanhamento clínico dos animais internados no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Plantão médico-veterinário II

CARGA HORÁRIA: 480 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Acompanhamento clínico dos animais internados no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Plantão médico-veterinário III

CARGA HORÁRIA: 480 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Acompanhamento clínico dos animais internados no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Plantão médico-veterinário IV

CARGA HORÁRIA: 480 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Acompanhamento clínico dos animais internados no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Treinamento em serviço médico-veterinário I

CARGA HORÁRIA: 1500 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Marilda Onghero Taffarel	DMV	Mestre	3,52
Juliano Bortolo De Conti	DMV	Mestre	0,58
Raquel Reis Martins	DMV	Mestre	1,16
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	1,16
Oduvaldo Câmara Marques	DMV	Doutor	0,58
Pereira Júnior			

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Atendimento clínico dos animais admitidos ao Hospital.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

Avaliação da assiduidade e do rendimento do residente por parte do professor responsável pela área e pelo preceptor.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Treinamento em serviço médico-veterinário II

CARGA HORÁRIA: 750 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Marilda Onghero Taffarel	DMV	Mestre	3,52
Juliano Bortolo De Conti	DMV	Mestre	0,58
Raquel Reis Martins	DMV	Mestre	1,16
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	1,16
Oduvaldo Câmara Marques	DMV	Doutor	0,58
Pereira Júnior			

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Atendimento clínico dos animais admitidos ao Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

Avaliação da assiduidade e do rendimento do residente por parte do professor responsável pela área e pelo preceptor.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 06
	VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE	
	PEQUENOS ANIMAIS	

ESTRUTURA CURRICULAR

6.1. TRABALHO DE CONCLUSÃO

6.1.1. TIPO: () MONOGRAFIA OU (X) ARTIGO CIENTÍFICO (No caso de o projeto contemplar as duas modalidades, o Coordenador deverá definir com o aluno, formalmente, a opção por uma das modalidades mediante a nuencia do orientador, de acordo com o Art.21 – Parágrafo único)

6.1.2. DEFESA/BANCA: () COM DEFESA DO TCC (X) SEM DEFESA DO TCC

6.1.3. ROL DE ORIENTADORES:

NOME DO PROFESSOR ORIENTADOR	TITULAÇÃO/IES	Nº DE ORIENTANDOS
Marilda Onghero Taffarel	Msc/Unesp - Botucatu	1

OBS: Cada orientador poderá orientar, no máximo 5 (cinco) discentes, num mesmo período, dentre os cursos oferecidos pela UEM, para os cursos presenciais e no máximo de dez, se o docente orientar nas duas modalidades (presencial e a distância) no mesmo período, dentre os cursos oferecidos pela UEM (Res.024/2006-CEP Art.22).

Atenção ao Art. 4º § 2º da Resolução nº 024/2006 - CEP

UEM/PPG/PGD		FORMULÁRIO № 07
	PEQUENOS ANIMAIS	

ESPECIFICAÇÃO DOS RECURSOS

7.1 - RECURSOS FINANCEIROS

7.1.1 – RESUMO DA PREVISÃO DE DESPESAS E ESPECIFICAÇÃO DAS FONTES DE RECURSOS

QUADRO DE ORÇAMENTO PARA O CURSO DE RESIDENCIA MÉDICO-VETERINÁRIA: ANO 1

ESPECIFICAÇÕES	UNITÁRIO	TOTAL
RECEITAS		
Fonte 100	R\$ 3.061,78	R\$ 3.061,78
DESPESAS MENSAIS		
Bolsa de estudo	R\$ 2.384,82	R\$ 2.384,82
Auxilio moradia	R\$ 100,00	R\$ 100,00
Uniforme	R\$ 100,00	R\$ 100,00
INSS	R\$ 476,96	R\$ 476,96
TOTAL	R\$ 3.061,78	R\$ 3.061,78

QUADRO DE ORÇAMENTO PARA O CURSO DE RESIDENCIA MÉDICO-VETERINÁRIA: ANO 2

ESPECIFICAÇÕES	UNITÁRIO	TOTAL
RECEITAS		
Fonte 100	R\$ 3.061,78	R\$ 3.061,78
DESPESAS MENSAIS		
Bolsa de estudo	R\$ 2.384,82	R\$ 2.384,82
Auxilio moradia	R\$ 100,00	R\$ 100,00
Uniforme	R\$ 100,00	R\$ 100,00
INSS	R\$ 476,96	R\$ 476,96
TOTAL	R\$ 3.061,78	R\$ 3.061,78

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 08

QUADRO VI

TERMO DE ANU	ÊNCIA	
6.1. DEPARTAMENTO/ ou IES:Departamento de Me	edicina Veterinaria - UE	EM
6.2. ORIENTAÇÃO DE TRABALHO DE CONCLUSÃ	0	
PROFESSOR: Marilda Onghero Taffarel Titulação: Mestre		
Orienta em outros cursos de Pós-Graduação Lato	Sensu oferecidos pela	a UEM?
Não (X)Sim()		
Curso:	Período:	a
Curso:	Período:	a
Curso:	Período:	a
Considerando o contido na Resolução nº 01		
NÚMERO DE ORIENTANDOS	> 1 <	
6.3. DECLARAÇÃO		
Declaro ser do meu conhecimento o expl	licitado acima do qual o	dou anuência.
	Maringá,	18 de janeiro de 2013
- <u></u>		
ASSINATURA DO CHEFE DEPT ⁰ OU IES- VÍNCULO DO PROFESSOR	Marilda (Onghero Taffarel

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA DE PEQUENOS ANIMAIS					FORMULÁRIO Nº 09			
LEVANTAMENTO DA C	CARGA HORÁRIA DOS DOCENTES	S ENVOLVIDOS EM O	JTROS I	PROJET	OS E	DE ESPE	CIALIZA	ÇÃO –	
DEPARTAMENTO PROF	PONENTE								
DOCENTE	CURSO – № PROCESSO	DISCIPLINA	H/A	PERÍO	ODO	NÚMERO DE ORIENTANDOS			
						20	20		
Nada consta									
	Art. 40 Doorly 5 - 10 044/2044 CAD		hám an l	1 00	10	.f., (1.			
abaixo: () as atividades do(s	Art. 4º Resolução nº 014/2011-CAD, s) Professor(es) será(ão) realizadas fo) Professor(es) será(ão) realizadas de	ora da jornada normal de trab	oalho do s	servidor,		norme ite	em assina	аіадо	
	ASSINATURA DO	CHEFE DO DEPARTAMEN	ITO						

		- 1 00 011 1D0 1Q110 -
UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA	FORMULÁRIO Nº 10
	DE PEQUENOS ANIMAIS	

DOCUMENTO DE LIBERAÇÃO E CONTROLE DE CARGA HORÁRIA DO(S) PROFESSORE(S) e TÉCNICO(S) DO DEPARTAMENTO PARTICIPANTE

DEPARTAMENTO:

Liberamos o(a) Professor(a), conforme quandro abaixo, para participar do Programa de Residência Médico-Veterinária e declaramos que o(s) docente(s) e tecnico(s) envolvidos está(ão) em conformidade com a Resolução 014/2011 – CAD, Art. 4° e Resolução 219/05 - CEP, Art.4°, § 1° e § 2° e declaramos que os professores envolvidos neste projeto atendem o disposto no Art. 3°, §1° da Resolução 014/2011 - CAD, no ítem assinalado abaixo:

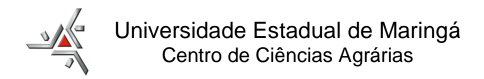
- () as atividades do(s) Professor(es) será(ão) realizadas fora da jornada normal de trabalho do servidor;
- (X) as atividades do(s) Professor(es) será(ão) realizadas dentro do horário de trabalho do servidor.

DOCENTE	DISCIPLINA		PERÍODO	NÚMERO DE ORIENTANDOS	
				2013	2014
Prof. Dr. Antônio Campanha Martinez	Ética e bioética aplicadas à medicina veterinária	30	01/03/2014 — 30/11/2014	-	-
Prof. MSc. Juliano Bortolo De Conti	Seminário técnico em clínica médica de pequenos animais I Seminário técnico em clínica médica de pequenos animais II Discussão médico-veterinária I Discussão médico-veterinária II Treinamento em serviço médico-veterinário I Treinamento em serviço médico-veterinário II	20 20 20 28 28	01/03/2013 - 30/11/2013 01/03/2014 - 30/11/2014 01/03/2013 - 30/11/2013 01/03/2014 - 30/11/2014 01/03/2013 - 28/02/2014 01/03/2014 - 28/02/2015		-

	T		1		
Profe MSc Marilda Onghoro Taffarol	Seminário técnico em clínica médica de pequenos	60	01/03/2013 - 30/11/2013	1	
riola MSC. Marilda Origileto Tallarei		60	01/03/2013 - 30/11/2013	1	1
	animais I	60	04/02/2014 20/44/2014		
	Seminário técnico em clínica médica de pequenos	60	01/03/2014 – 30/11/2014		
	animais II	00	04/00/0040 00/44/0040		
	Discussão médico-veterinária I		01/03/2013 - 30/11/2013		
	Discussão médico-veterinária II		01/03/2014 - 30/11/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário I		01/03/2013 – 28/02/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário II		01/03/2014 – 28/02/2015		
	Total	576			
Prof. Dr. Oduvaldo Câmara Marques	Treinamento em serviço médico-veterinário I	28	01/03/2013 - 28/02/2014	-	-
Pereira Júnior	Treinamento em serviço médico-veterinário II	28	01/03/2014 - 28/02/2015		
	Total	56			
Profa MSc. Raquel Reis Martins	Seminário técnico em clínica médica de pequenos	20	01/03/2013 - 30/11/2013	1	
	animais I				
	Seminário técnico em clínica médica de pequenos	20	01/03/2014 - 30/11/2014		
	animais II				
	Discussão médico-veterinária I	20	01/03/2013 - 30/11/2013		
	Discussão médico-veterinária II	20	01/03/2014 - 30/11/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário I	_	01/03/2013 - 28/02/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário II		01/03/2014 - 28/02/2015		
	Total		25,02,2511 25,02,2510		
Profa Dra Sheila Rezler Wosiacki	Controle de infecção hospitalar aplicado a medicina		01/03/2013 - 30/11/2013	_	_
I TOTA DIA OTTETIA NEZIET VVOSIACKI	veterinária	50	0.755/2010 00/11/2010		
	Plantão médico-veterinário I	24	01/03/2013 - 15/08/2013		
	Plantão médico-veterinário II	24	16/08/2013 – 13/08/2013		
	Plantão médico-veterinário III		01/03/2014 - 15/08/2014		
	Plantão medico-veterinario III Plantão médico-veterinário IV	24 24			
			16/08/2014 – 28/02/2015		
	Total	156			

Prof. Dr. Mauro Henrique Bueno de Camargo	Metodologia científica Estatística aplicada à medicina veterinária hospitalar Total	60	01/03/2013 - 30/11/2013 01/02/2014 - 30/11/2014	-	-
Profa. Dra. Patrícia Marques Munhoz	Epidemiologia aplicada à medicina veterinária hospitalar	30	01/03/2013 – 30/11/2013	-	-
Profa. Dra. Rejane Machado Cardozo	Tópicos especiais em zoonoses e saúde pública aplicados à medicina veterinária hospitalar	60	01/03/2014 — 30/11/2014	-	-
Prof. Dr Welber Daniel Zanetti Lopes	Epidemiologia aplicada à medicina veterinária hospitalar	30	01/03/2013 – 30/11/2013	-	-
	Seminário técnico em clínica médica de pequenos animais l	20	01/03/2013 – 30/11/2013		
	Seminário técnico em clínica médica de pequenos animais II	20	01/03/2014 — 30/11/2014		
	Discussão médico-veterinária I	20	01/03/2013 - 30/11/2013		
	Discussão médico-veterinária II	20	01/03/2014 - 30/11/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário I	56	01/03/2013 - 28/02/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário II	56	01/03/2014 - 28/02/2015		
	Total	192			

ASSINATURA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO





CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO *Lato Sensu*MODALIDADE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 01

QUADRO I IDENTIFICAÇÃO

1.1. MODALIDADE: CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO Lato Sensu EM RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA

1A

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: CLÍNICA MÉD NIMAIS	PICA E CIRÚRGICA DE GRANDES
1.2. PROPONENTE: Departamento de Medicina	Veterinária - DMV
1.3. COORDENADOR DIDÁTICO:. NOME: Profa. Dra. Sheila Rezler Wosiack. TITULAÇÃO: Doutora TÍTULO C. № TOTAL DE HORAS DEDICADAS À SU	BTIDO: Sanidade Animal – UEL. 2005
1.4. CURSO OFERTADO ANTERIORMENTE: 1.4.1.OFERTA: (x) NENHUMA VEZ () JÁ OFERTADO - Nº:	() EVENTUAL (X) PERMANENTE
1.5. CLIENTELA () DOCENTE DE 1º GRAU () DOCENTE DE 2º GRAU () DOCENTE DE 3º GRAU (x) PROFISSIONAIS DA ÁREA DE MEDIC DOIS ANOS DE FORMADO.	INA VETERINÁRIA COM NO MÁXIMO

1.6. REQUISITO BÁSICO: ser médico veterinário ou estar no último ano do curso de medicina véterinaria com previsão para formatura antes do inicio do curso; e estar inscrito no Conselho Regional de Medicina Veterinária (CRMV) no ato da matrícula.

CARGA HORÁRIA TOTAL: 5760 horas

- 1º ano 2.880 HORAS - 2º ano 2.880 HORAS

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 02

QUADRO I IDENTIFICAÇÃO

2.1. VAGAS: MÁXIMO:2	
1.11 INSCRIÇÃO INÍCIO: 13 de fevereiro de 2013	TÉRMINO: 28 fevereiro de 2013
1.12. CRITÉRIO DE SELEÇÃO REQUISITOS: (x) ANÁLISE DO "CURRICULUM VITAE" (x) ENTREVISTA (x) PROVA () INDICAÇÃO DO EMPREGADOR () OUTRA:	
INÍCIO: 01/03/2013	TÉRMINO: 01/03/2013
1.13. DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS DA SEL INÍCIO: 01/03/2013	LEÇÃO TÉRMINO: 01/03/2013
2.14. MATRÍCULAS INÍCIO: 04/03/2013	TÉRMINO: 04/03/2013
2.15. REALIZAÇÃO DO CURSO	
A) DISCIPLINAS: (X) MODULAR INÍCIO: 04/03/2013 DIA DE AULAS: de segunda a domingo HORÁRIO DE AULAS: integral	() REGULAR TÉRMINO: 28/02/2015
B) FÉRIAS: 30 dias por ano.	
1.16. CERTIFICADOS Terão direito ao certificado de conclusão os alu - cumprirem a carga horária integral do curso;	unos que:

- obtiverem na média final nota igual ou superior a sete.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 03

3.1 JUSTIFICATIVAS¹ / OBJETIVOS DO CURSO

O Programa de Residência Médico-Veterinária é uma modalidade de atividade de Pós-Graduação *Lato sensu*, em sistema presencial integral, que visa o treinamento e aperfeiçoamento profissional em serviço supervisionado, aprimorando e capacitando Médicos Veterinários para profissão liberal e para pesquisa, desenvolvido no Hospital Veterinária da Universidade Estadual de Maringá, em suas dependências e setores anexos.

O Programa de Residência Médico-Veterinária tem por objetivos:

- I aprimorar as habilidades técnicas, o raciocínio clínico e a capacidade de tomar decisões;
- II desenvolver atitudes que permitam valorizar a significação de fatores somáticos, psicológicos e sociais que interferem na doença;
 - III valorizar as açoes de saúde de caráter preventivo;
- IV estimular a capacidade de aprendizagem independente e de participação em programa de educação continuada;
- V estimular a capacidade de crítica da atividade médica veterinária, considerando-a em seus aspectos científicos, éticos e sociais;
- VI treinamento do profissional médico veterinário para conhecer e utilizar métodos e técnicas científicas de educação e participação comunitária em saúde pública.
- VII Aproximar o discente da realidade na qual irá atuar, vivenciando situações reais de trabalho no seu campo profissional por meio da integração dos conhecimentos teóricos com a prática cotidiana.

3.2. NECESSIDADES/IMPORTÂNCIA DO CURSO PAR A IES, REGIÃO E ÁREA DE CONHECIMENTO

A implementação do Programa de Pós-Graduação *Lato sensu* de Residência Médico-Veterinária faz-se necessária não só para o aprimoramento profissional dos médicos veterinários recém-formados mas também para a IES e para a região onde esta está inserida, uma vez que estes profissionais atuarão diretamente no atendimento hospitalar aos animais não só do município de Umuarama, mas também de toda a Região Noroeste do Estado do Paraná, abrangendo as áreas de clínicas veterinárias, saúde pública e medicina veterinária preventiva. Desta forma a IES ampliará também a oferta de cursos por ela oferecida, promovendo assim maior divulgação a nível regional. Ademais, tal Programa de Residência favorece a inserção no mercado de trabalho dos profisionais por ele formados, tanto na esfera particular quanto na pública, difundindo assim os conhecimentos por eles adquiridos.

A importância destes especialistas, na rotina hospitalar, pode ser demostrada no aumento significativo de procedimentos realizados, após o início das atividades dos mesmos, como observado nos relatórios de casuística do HV no período de 2007 a 2012 abaixo relacionados.

-

¹ Se for o caso, constar na justificativa a intenção de parceria para realização do curso

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

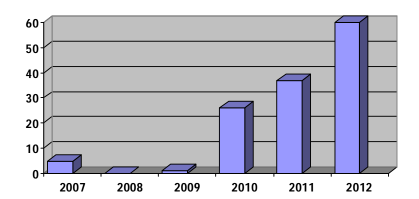
FORMULÁRIO № 03

Continuação

Relatório de casuística dos anos de 2007 a 2012 — Clínica Médica e Cirúrgica de Grandes Animais

Animais atendidos (consultas e procedimentos cirúrgicos)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
ANIMAIS ATENDIDOS	5	0	1	26	37	60



PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 04

ESTRUTURA CURRICULAR

4.1. DISCIPLINAS

PERÍODO d/m/a <u>a</u> d/m/a	NOME DA DISCIPLINA	PROFESSOR RESPONSÁVEL/TITULAÇÃO	DEP	HS* Aula Semana I
01/03/2013 – 30/11/2013	Metodologia científica	Mauro Henrique Bueno de Camargo	DMV	1,76 ^(a)
01/03/2014 – 30/11/2014	Tópicos especiais em zoonoses e saúde pública aplicados à medicina	Rejane Machado Cardozo	DMV	1,76 ^(a)
01/03/2013 -	veterinária hospitalar Controle de infecção hospitalar aplicado a medicina veterinária	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1,76 ^(a)
01/03/2014 – 30/11/2014	Ética e bioética aplicadas à medicina veterinária	Antônio Campanha Martinez	DMV	0,88 ^(a)
	Epidemiologia aplicada à medicina veterinária hospitalar	Patrícia Marques Munhoz	DMV	0,88 ^(a)
00/11/2010	,	Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	0,88 ^(a)
01/02/2014 – 30/11/2014	'	Mauro Henrique Bueno de Camargo	DMV	1,76 ^(a)
01/03/2013 -	Seminário técnico em clínica	Max Gimenez Ribeiro	DMV	2,21 ^(a)
30/11/2013	médica e cirúrgica de grandes		DMV	0,43 ^(a)
	animais I	Antônio Campanha Martinez	DMV	0,43 ^(a)
		Pereira Júnior	DMV	0,43 ^(a)
01/03/2014 -	Seminário técnico em clínica	Max Gimenez Ribeiro	DMV	2,21 ^(a)
30/11/2014		Marilda Onghero Taffarel	DMV	0,43 ^(a)
	animais II	Antônio Campanha Martinez	DMV	0,43 ^(a)
		Pereira Júnior		0,43 ^(a)
01/03/2013 -	Discussão médico-veterinária I	Max Gimenez Ribeiro		2,21 ^(a)
30/11/2013		man and a might and a man and	DMV	0,43 ^(a)
		Antônio Campanha Martinez	DMV	0,43 ^(a)

	Oduvaldo Câmara Marques	DMV	0,43 ^(a)	
	Pereira Júnior			l

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO- VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS	FORMULÁRIO Nº 04
-------------	---	------------------

ESTRUTURA CURRICULAR

Continuação

		h4 0: Dil :	1	0.04
01/03/2014 -	Discussão médico-veterinária II	Max Gimenez Ribeiro	DMV	2,21 (a)
30/11/2014		Marilda Onghero Taffarel	DMV	0,43 (a)
		Antônio Campanha Martinez	DMV	0,43 (a)
		Oduvaldo Câmara Marques Pereira Júnior	DMV	0,43 ^(a)
01/03/2013 – 15/08/2013	Plantão médico-veterinário I	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1 ^(b)
16/08/2013 – 28/02/2014	Plantão médico-veterinário II	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1 ^(b)
01/03/2014 – 15/08/2014	Plantão médico-veterinário III	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1 ^(b)
16/08/2014 – 28/02/2015	Plantão médico-veterinário IV	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1 ^(b)
01/03/2013 -	Treinamento em serviço médico-	Max Gimenez Ribeiro	DMV	
28/02/2014	veterinário I	Marilda Onghero Taffarel	DMV	0,88 ^(b)
20,02,2011	Votermano i	Antônio Campanha Martinez	DMV	0,88 ^(b)
		Oduvaldo Câmara Marques	DMV	0,88 ^(b)
		Pereira Júnior		
01/03/2014 -	Treinamento em serviço médico-	Max Gimenez Ribeiro	DMV	
28/02/2015	veterinário II	Marilda Onghero Taffarel		0,88 ^(b)
		Antônio Campanha Martinez		0,88 ^(b)
		Oduvaldo Câmara Marques	DMV	0,88 ^(b)
		Pereira Júnior		

⁽e) Referente a 34 semanas letivas

⁽f) Referente a 48 semanas anuais

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

EMENTA E PROGRAMA

NOME DA DISCIPLINA: Metodologia Científica

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Mauro Henrique Bueno de	DMV	Doutor	1,76
Camargo			

METODOLOGIA:

Aulas teóricas expositivas e seminários.

EMENTA:

O conhecimento científico, pesquisa, redação científica; projeto de pesquisa, desenho experimental, padrões de redação científica; artigo científico, seminário, dissertação e tese; apresentação artigo científico, discussão projeto, discussão artigo científico, revisão de artigos científicos, peer review, discussão avaliação e artigo científico

PROGRAMA:

- discussão sobre pesquisa, suas diferentes fases e seus pré-requisitos;
- o que é uma linha de pesquisa;
- definição do problema e hipótese científica:
- estrutura de entradas e saídas de um projeto com suas restrições e medidas de rendimento:
- discussão geral sobre desenho experimental e implementação de uma pesquisa, sem abordar a parte estatística;
- discussão sobre o projeto de pesquisa elaborado pelos alunos participantes da disciplina;
- como estruturar frases, parágrafos, resumo e textos científicos;
- erros comuns na estruturação dos diferentes segmentos de um artigo científico;
- ABNT:
- como redigir corretamente um artigo científico e seus principais erros de redação;
- discussão sobre o artigo científico elaborado pelos alunos participantes da disciplina ou de artigos de outros autores;
- normas para elaboração do artigo para o TCC;
- apresentação dos seminários;
- como apresentar palestras, resumos e painéis em Simpósios, Seminários e Congressos; importância do artigo científico;

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

Continuação. Metodologia Científica

- critério da publicação científica;
- processos de revisão de artigos científicos;
- revisores e comissão editorial;
- discussão da avaliação realizada pelos alunos de artigos distribuídos para parecer.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

ABRAHAMSOHN, P. Redação científica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004. 269p.

CIÊNCIA RURAL. Instruções aos autores. 2008. Acesso em: 15. set. 2008. On line. Disponível Disponível em: http://www.scielo.br/revistas/cr/pinstruc.htm.

CRUZ, A.A.A.C. et al. Impacto dos periódicos eletrônicos em bibliotecas universitárias. **Ciência da Informação**, v.32, n.2, p.47-53, 2003.

FACHIN, G.R.G.; HILLESCHEIN, A.I.A. **Periódico científico – padronização e organização**. Forianópolis: UFSC, 2006. 186p.

SEVERINO, A.J. **Metodologia do trabalho científico**. 20.ed. São Paulo: Cortez Editora, 1998. 270p.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Tópicos especiais em zoonoses e saúde pública aplicados à medicina veterinária hospitalar

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Rejane Machado Cardozo	DMV	Doutora	1,76

. METODOLOGIA:

Aulas teóricas e seminários

EMENTA:

Estudo das doenças comuns aos animais e humanos e programas de prevenção com ênfase na medicina veterinária hospitalar.

PROGRAMA:

- introdução a zoonoses e antropozoonoses;
- principais doenças encontradas na clínica de animais de companhia;
- principais doenças encontradas na clínica de animais de produção;
- cuidados médico-veterinários nos procedimentos clínico-cirúrgicos:
- medidas de prevenção em saúde pública com ênfase na medicina veterinária hospitalar.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

BLAHA, T. Epidemiologia especial veterinária. Zaragoza: Acríbia, 1995.

DUNN, J.K. Tratado de medicina de pequenos animais. São Paulo, Roca, 2001.

Ministério da saúde. Manual da leptospirose. Brasília: Fundação nacional da saúde, 1995.

Ministério da saúde. Manual de controle de roedores. Brasília: ministério da saúde. 2002.

NELSON, R.W.;COUTO, C.G. **Medicina interna de pequenos animais.** Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2001.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Controle de infecção hospitalar aplicado à medicina vererinária

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1,76

METODOLOGIA:

Aulas teóricas e seminários.

EMENTA:

Estudo das infecções hospitalares em medicina veterinária e suas formas de controle.

PROGRAMA:

- introdução ãs infecções hospitalares e avanços da medicina;
- normas e legislações vigentes;
- biossegurança;
- processos de desinfecção e esterilização de materiais;
- serviços de apoio no controle das infecções hospitalares;
- controle e prevenção de infecções hospitalares aplicados a medicina veterinária.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

ANVISA. Manual de Procedimentos Básicos em Microbiologia Clínica para o Controle de Infecção Hospitalar. Brasília: ANVISA, 2000.

ANVISA. Segurança do Paciente – Higienização das mãos. Brasília: ANVISA.

FERREIRA, S.A. **Vigilância epidemiológica das infecções hospitalares**. Centro de Vigilância Epidemiológica "Prof. Alexandre Vranjac".

LACERDA, R.A. **Avaliação da qualidade de práticas de controle de infecção hospitalar**. São Paulo: Secretaria de Saúde, 2006.

LIMA, M.V.R. Condutas em Controle de Infecção Hospitalar – uma abordagem simplificada. São Paulo: látria, 2007.

SESA. Resolução SESA nº 0674/2010. Paraná: SESA, 2010.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Ética e bioética aplicadas à medicina veterinária

CARGA HORÁRIA: 30 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Antônio Campanha Martinez	DMV	Doutor	0,88

METODOLOGIA:

Aulas Teóricas e seminários. Durante a disciplina também serão utilizados fitas de vídeo, artigos publicados em veículos de comunicação de massa e artigos publicados em periódicos científicos

EMENTA:

A moralidade na ciência. Bem-estar animal. Interações homem-animal. Dor, estresse e sofrimento animal. Ética e pesquisas com animais. Biotecnologias e bem-estar animal. Definição, histórico e princípios da bioética aplicada às áreas de reprodução animal e medicina veterinária preventiva. O objetivo da presente disciplina é conscientizar o estudante sobre os limites éticos da experimentação de modo a não desrespeitar o bem-estar animal e transgredir os princípios humanitários.

PROGRAMA:

- histórico da bioética
- princípios da bioética
- a ética na experimentação animal
- relação pesquisa científica, ética e sociedade
- bem-estar animal e experimentação científica

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

ZUTPHEN, L.F.M.; BALLS, M. Animal alternatives, welfare and ethics. *Dev.* in Anim. and Vet. Sci., Elsevier, 1260 p. 1997.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Epidemiologia aplicada à medicina veterinária hospitalar

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Patrícia Marques Munhoz	DMV	Doutora	0,88
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	0,88

METODOLOGIA:

Aulas teóricas e seminários

EMENTA:

Epidemiologia: conceitos básicos e métodos, estudo de variáveis múltiplas, objetivos especiais e suas áreas de aplicação

PROGRAMA:

- introdução e terminologia em epidemiologia;
- epidemiologia, usos, estratégias, epidemiologia descritiva, experimental e analítica;
- doenças em populações, distribuição espacial temporal das enfermidades;
- avaliação dos testes de diagnóstico;
- uso de testes de diagnóstico;
- freqüência de doenças
- investigação experimental, coortes, casos-controle;
- doencas emergentes.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

FLETCHER, R. H.; FLETCHER, S. W. 2006. **Epidemiologia Clínica: Elementos Essenciais**. 4ª Edição. Porto Alegre, Artmed 2006. ISBN 85-363-0640-8.

GORDIS, L. **Epidemiologia**. 2ª Edição. Livraria e editora Revinter: Rio de Janeiro. ISBN 85-7309-843-0.

MEDRONHO, A. R., CARVALHO, D. M., BLOCH, K. V., LUIZ, R. R. & WERNECK, G. L. **Epidemiologia**. Editora Atheneu, São Paulo, Brasil, 2002. 493pp.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

Continuação: Epidemiologia aplicada à medicina veterinária hospitalar

NOORDHUIZEN, J. P. T. M., FRANKENA, K., VAN DE HOOF, C. M. AND GRAAT, E. A. M. 1997. **Application of Quantitative Methods in Veterinary Epidemiology**. Wageningen Pers, Wageningen, The Netherlands, 445pp.

SMITH, R.D. 1995. **Veterinary Clinical Epidemiology - a problem-oriented approach**. 2nd Edition. CRC Press, Boca Raton, Florida, U.S.A., 279pp.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Estatística aplicada à medicina veterinária hospitalar

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Mauro Henrique Bueno de	DMV	Doutor	1,76
Camargo			

METODOLOGIA:

Aulas teórico-práticas com exemplos focados na área do curso. Análise dos procedimentos estatísticos utilizados em material científico e não científico da área. Exercícios para verificação da aprendizagem. Programas a serem utilizados: editor de texto, bloco de notas, planilha eletrônica e software estatístico (gratuito).

EMENTA:

A disciplina visa relembrar os fundamentos básicos da estatística aplicada à medicina veterinária para que o profissional aplique os mesmos em seu cotidiano e na realização de pesquisas.

Ao final, o aluno deverá ser capaz de:

- interpretar criticamente a análise estatística utilizada na literatura biomédica de sua área;
- decidir a forma correta de coleta (amostragem), armazenamento (banco de dados) e tratamento de dados (análise e apresentação por tabelas e gráficos), bem como interpretar e descrever os resultados obtidos, a fim de que possa realizar as devidas conclusões;

realizar os procedimentos estatísticos básicos através de programas computacionais (planilhas eletrônicas, softwares estatísticos)

PROGRAMA:

- introdução;
- estatística descritiva:
- noções de probabilidade;
- estatística inferencial;
- delineamento experimental;
- aspectos gerais de algumas técnicas adicionais.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

Exercícios práticos após cada tópico estudado.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

Continuação: Estatística aplicada à medicina veterinária hospitalar

Trabalho final: fazer a análise estatística adequada de um banco de dados (fornecido pelo professor ou pessoal), correspondente à área de atuação, utilizando os programas computacionais manipulados durante o curso. Apresentar o trabalho em forma de resumo expandido de acordo com as normas de uma revista da área.

Nota final: soma da média aritmética dos exercícios práticos com a nota do trabalho, dividido por dois.

BIBLIOGRAFIA

BUSSAB, W.O.; MORETTIN, P.A. **Estatística Básica**. 6ed. São Paulo: Editora Saraiva, 2009. 560p.

MAGALHÃES, M.N.; LIMA, A.C.P. **Noções de Probabilidade e Estatística**. 6ed. São Paulo: Edusp, 2005. 392p.

PETRIE, A.; WATSON, P. **Estatística em Ciência Animal e Veterinária**. 2ed. São Paulo: Editora Roca, 2009. 248p.

SAMPAIO, I.B.M. **Estatística Aplicada à Experimentação Animal**. 3ed. Belo Horizonte: FEPMVZ-Editora, 2010. 221p.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Seminário técnico em clínica médica e cirúrgica de grandes animais I

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Max Gimenez Ribeiro	DMV	Doutor	2,21
Marilda Onghero Taffarel	DMV	Mestre	0,43
Antônio Campanha Martinez	DMV	Doutor	0,43
Oduvaldo Câmara Marques	DMV	Doutor	0,43
Pereira Júnior			

METODOLOGIA:

Aulas teóricas e apresentação de seminários e referatas pelos residentes.

EMENTA:

A disciplina visa aprofundar o conhecimento teórico no campo da Medicina de Grandes Animais, abordando as principais afecções clínicas dos animais de grande porte.

PROGRAMA:

- afecções do sistema digestório;
- afecções do sistema genito-urinário;
- afecções do sistemategumentar;
- afecções do sistema nervoso;
- afecções do sistema cardio-respiratório;
- afecções do sistema reprodutivo:
- biotecnologia da reprodução;
- toxicologia e plantas tóxicas de importância para grandes animais;
- doenças infecto-contagiosas;
- doenças parasitárias.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

ANDRADE, S.F. Manual de terapêutica veterinária. 2. ed. São Paulo: Rocca, 2002. 697p.

BLOOD, D. C.; RADOSTITS, O. M.; ARUNDEL, J. H.; GAY, C. C. **Clínica Veterinária**. Rio de Janeiro:

COLAHAN, P. T. et al. Equine Medicine and Surgery, v. I e II. London: Mosbi, 2001.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

Continuação: Seminário técnico em clínica médica e cirúrgica de grandes animais I

KWOTTENBELT, D.; PASCOE, R. R. Afecções e Distúrbios do Cavalo. São Paulo: Manole, 1998.

RADOSTIS, O. M. et al. **Clinica veterinária**: um tratado de doenças dos bovinos, ovinos, suínos, caprinos e equinos. Rio de Janeiro: 9.ed., Guanabara Koogan, 2002.

SMITH, B. P. **Tratado de Medicina Interna de Grandes Animais**. São Paulo: Manole, 1993.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Seminário técnico em clínica médica e cirúrgica de grandes animais II

CARGA HORÁRIA: 120 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTES:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Max Gimenez Ribeiro	DMV	Doutor	2,21
Marilda Onghero Taffarel	DMV	Mestre	0,43
Antônio Campanha Martinez	DMV	Doutor	0,43
Oduvaldo Câmara Marques	DMV	Doutor	0,43
Pereira Júnior			

METODOLOGIA:

Aulas teóricas e apresentação de seminários e referatas pelos residentes.

EMENTA:

A disciplina visa aprofundar o conhecimento teórico no campo da Cirurgia Veterinária, abordando técnicas operatórias e anestésicas, fisiopatologia das afecções cirúrgicas e tratamentos para animais de grande porte.

PROGRAMA:

- afecções do sistema digestório;
- afecções do sistema genito-urinário;
- afecções do sistemategumentar;
- afecções do sistema nervoso;
- choque;
- afecções ortopédicas;
- hérnias;
- regeneração tecidual;
- oncologia;
- seleção dos agentes e técnicas anestésicas;
- anestesia geral: estágios e planos anestésicos;
- anestesia geral barbitúrica e não-barbitúrica;
- anestesia dissociativa:
- anestesia geral inalatória;
- monitoração anestésica.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

Continuação: Seminário técnico em clínica médica e cirúrgica de grandes animais II

BIBLIOGRAFIA

BARBUL, A. **Cicatrização das feridas**. Surgical Clinics of North América, v. 67, n. 3, p. 509-741, 1997.

BOJRAB, M. Joseph. **Técnicas Atuais em Cirurgia de Pequenos Animais**. 3° ed. São Paulo: Editora Roca, 1996.

MASSONE, F. **Anestesiologia Veterinária**. 4.ed., Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003. 326p.

HELLEBREKERS, L. J. Dor em animais. Barueri: Manole, 2002. 268p.

LEVINE, D.; MILLIS, D.L; MARCELLIN-LITTLE, D.J.; TAYLOR, R. Reabilitação e fisioterapia na prática de pequenos animais. São Paulo: Roca, 2008.

TUDURY, E.A.; POTIER, G..M..A.; **Tatado de técnica cirúrgica veterinária**. São Paulo: MedVet, 2009.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Discussão médico-veterinária I

CARGA HORÁRIA: 120 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Max Gimenez Ribeiro	DMV	Doutor	2,21
Marilda Onghero Taffarel	DMV	Mestre	0,43
Antônio Campanha Martinez	DMV	Doutor	0,43
Oduvaldo Câmara Marques	DMV	Doutor	0,43
Pereira Júnior			

METODOLOGIA:

Debate e discussões de procedimentos e casos acompanhados.

EMENTA:

Acompanhamento e discussão de casos clínico, cirúrgicos e laboratoriais dos animais atendidos no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO:

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Discussão médico-veterinária II

CARGA HORÁRIA: 120 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Max Gimenez Ribeiro	DMV	Doutor	2,21
Marilda Onghero Taffarel	DMV	Mestre	0,43
Antônio Campanha Martinez	DMV	Doutor	0,43
Oduvaldo Câmara Marques	DMV	Doutor	0,43
Pereira Júnior			

METODOLOGIA:

Debate e discussões de procedimentos e casos acompanhados.

EMENTA:

Acompanhamento e discussão de casos clínico, cirúrgicos e laboratoriais dos animais atendidos no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO:

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Plantão médico-veterinário I

CARGA HORÁRIA: 480 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Acompanhamento clínico dos animais internados no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Plantão médico-veterinário II

CARGA HORÁRIA: 480 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Acompanhamento clínico dos animais internados no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Plantão médico-veterinário III

CARGA HORÁRIA: 480 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Acompanhamento clínico dos animais internados no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Plantão médico-veterinário IV

CARGA HORÁRIA: 480 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Acompanhamento clínico dos animais internados no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Treinamento em serviço médico-veterinário I

CARGA HORÁRIA: 1500 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Max Gimenez Ribeiro	DMV	Doutor	4,4
Marilda Onghero Taffarel	DMV	Mestre	0,88
Antônio Campanha Martinez	DMV	Doutor	0,88
Oduvaldo Câmara Marques	DMV	Doutor	0,88
Pereira Júnior			

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Atendimento clínico e cirúrgico dos animais admitidos ao Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

Avaliação da assiduidade e do rendimento do residente por parte do professor responsável pela área e pelo preceptor.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Treinamento em serviço médico-veterinário II

CARGA HORÁRIA: 1500 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Max Gimenez Ribeiro	DMV	Doutor	4,4
Marilda Onghero Taffarel	DMV	Mestre	0,88
Antônio Campanha Martinez	DMV	Doutor	0,88
Oduvaldo Câmara Marques	DMV	Doutor	0,88
Pereira Júnior			

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Atendimento clínico e cirúrgico dos animais admitidos ao Hospital.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

Avaliação da assiduidade e do rendimento do residente por parte do professor responsável pela área e pelo preceptor.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 06

ESTRUTURA CURRICULAR

6.1. TRABALHO DE CONCLUSÃO

6.1.1. TIPO: () MONOGRAFIA OU (X) ARTIGO CIENTÍFICO (No caso de o projeto contemplar as duas modalidades, o Coordenador deverá definir com o aluno, formalmente, a opção por uma das modalidades mediante a nuencia do orientador, de acordo com o Art.21 – Parágrafo único)

6.1.2. DEFESA/BANCA: () COM DEFESA DO TCC (X) SEM DEFESA DO TCC

6.1.3. ROL DE ORIENTADORES:

NOME DO PROFESSOR ORIENTADOR	TITULAÇÃO/IES	Nº DE ORIENTANDOS
Max Gimenez Ribeiro	Dr/USP	2

OBS: Cada orientador poderá orientar, no máximo 5 (cinco) discentes, num mesmo período, dentre os cursos oferecidos pela UEM, para os cursos presenciais e no máximo de dez, se o docente orientar nas duas modalidades (presencial e a distância) no mesmo período, dentre os cursos oferecidos pela UEM (Res.024/2006-CEP Art.22).

Atenção ao Art. 4º § 2º da Resolução nº 024/2006 - CEP

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO- VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS	FORMULÁRIO Nº 07
-------------	---	------------------

ESPECIFICAÇÃO DOS RECURSOS

7.1 - RECURSOS FINANCEIROS

7.1.1 – RESUMO DA PREVISÃO DE DESPESAS E ESPECIFICAÇÃO DAS FONTES DE RECURSOS

QUADRO DE ORÇAMENTO PARA O CURSO DE RESIDENCIA MÉDICA: ANO 1

ESPECIFICAÇÕES	UNITÁRIO	TOTAL
RECEITAS		
Fonte 100	R\$ 3.061,78	R\$ 6.123,56
DESPESAS MENSAIS		
Bolsa de estudo	R\$ 2.384,82	R\$ 4.769,64
Auxilio moradia	R\$ 100,00	R\$ 200,00
Uniforme	R\$ 100,00	R\$ 200,00
INSS	R\$ 476,96	R\$ 953,92
TOTAL	R\$ 3.061,78	R\$ 6.123,56

QUADRO DE ORÇAMENTO PARA O CURSO DE RESIDENCIA MÉDICA: ANO 2

ESPECIFICAÇÕES	UNITÁRIO	TOTAL
RECEITAS		
Fonte 100	R\$ 3.061,78	R\$ 6.123,56
DESPESAS MENSAIS		
Bolsa de estudo	R\$ 2.384,82	R\$ 4.769,64
Auxilio moradia	R\$ 100,00	R\$ 200,00
Uniforme	R\$ 100,00	R\$ 200,00
INSS	R\$ 476,96	R\$ 953,92
TOTAL	R\$ 3.061,78	R\$ 6.123,56

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 08

QUADRO TERMO DE ANI		
6.1. DEPARTAMENTO/ ou IES:Departamento de M	ledicina Veterinaria - UE	M
6.2. ORIENTAÇÃO DE TRABALHO DE CONCLUSA	ÃO	
PROFESSOR: Max Gimenez Ribeiro Titulação: Mestre		
Orienta em outros cursos de Pós-Graduação La	to Sensu oferecidos pela	a UEM?
Não (X)Sim()		
Curso:	Período:	a
Curso:		
Curso:		
Total de Orientados em outros projetos:		
Considerando o contido da Resolução nº 0 Considerando o contido na Resolução nº 0		
NÚMERO DE ORIENTANDOS	> 2 <	
6.3. DECLARAÇÃO		
Declaro ser do meu conhecimento o exp	olicitado acima do qual d	dou anuência.
	Maringá,	18 de janeiro de 2013
ASSINATURA DO CHEFE DEPT ^o OU IES- VÍNCULO DO PROFESSOR	Max Gimen	ez Ribeiro

UEM/PPG/PGD PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS					FORMULÁRIO № 09			
LEVANTAMENTO DA C	ARGA HORÁRIA DOS DOCENTES	S ENVOLVIDOS EM OL	JTROS I	PROJET	ros c	E ESPE	ECIALIZA	ÇÃO –
DEPARTAMENTO PROF	PONENTE			1				
DOCENTE	CURSO – № PROCESSO	DISCIPLINA	H/A	PERÍODO		NÚMERO DE ORIENTANDOS		
						20	20	
Nada consta								
abaixo: () as atividades do(s	Art. 4º Resolução nº 014/2011-CAD, e) Professor(es) será(ão) realizadas fo Professor(es) será(ão) realizadas de	ora da jornada normal de trab	oalho do s	servidor		forme íte	em assina	nlado
	ASSINATURA DO	CHEFE DO DEPARTAMEN	ITO	_ 				

= PÓS-GRADUAÇÃO =

UEM/PPG/PGD PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA MÉDICA FORMULÁRIO № 10
E CIRÚRGICA DE GRANDES ANIMAIS

DOCUMENTO DE LIBERAÇÃO E CONTROLE DE CARGA HORÁRIA DO(S) PROFESSORE(S) e TÉCNICO(S) DO DEPARTAMENTO
PARTICIPANTE

DEPARTAMENTO:

Liberamos o(a) Professor(a), conforme quandro abaixo, para participar do Programa de Residência Médico-Veterinária e declaramos que o(s) docente(s) e tecnico(s) envolvidos está(ão) em conformidade com a Resolução 014/2011 – CAD, Art. 4° e Resolução 219/05 - CEP, Art.4°, § 1° e § 2° e declaramos que os professores envolvidos neste projeto atendem o disposto no Art. 3°, §1° da Resolução 014/2011 - CAD, no ítem assinalado abaixo:

) as atividades do(s) Professor(es) será(ão) realizadas fora da jornada normal de trabalho do servidor;

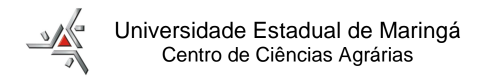
(X) as atividades do(s) Professor(es) será(ão) realizadas dentro do horário de trabalho do servidor.

DOCENTE	DISCIPLINA	H/A	PERÍODO	NÚMEF ORIENT	
				2013	2014

Prof. Dr. Antônio Campanha	Ética e bioética aplicadas à medicina veterinária	30	01/03/2014 - 30/11/2014		
Martinez	Seminário técnico em clínica médica e cirúrgica de		01/03/2014 - 30/11/2014	-	-
IVIAI UI IGZ	grandes animais l	15	01/03/2013 - 30/11/2013		
	Seminário técnico em em clínica médica e cirúrgica de	15	01/03/2014 - 30/11/2014		
	grandes animais II	. •	3 17 3 3 7 2 3 1 1 3 3 7 1 1 7 2 3 1 1		
	Discussão médico-veterinária II	15	01/03/2013 - 30/11/2013		
	Discussão médico-veterinária II	15	01/03/2014 - 30/11/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário I	42	01/03/2013 - 28/02/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário II	42	01/03/2014 - 28/02/2015		
	Total	174			
De Carlos Ada Sila Ocala Tational					
Prota MSc. Mariida Onghero Taffarei	Seminário técnico em clínica médica e cirúrgica de	15	01/03/2013 – 30/11/2013	-	-
	grandes animais I	4 5	04/02/2014 20/44/2014		
	Seminário técnico em em clínica médica e cirúrgica de grandes animais II	15	01/03/2014 – 30/11/2014		
	Discussão médico-veterinária II	15	01/02/2012 20/11/2012		
	Discussão médico-veterinária II		01/03/2013 - 30/11/2013 01/03/2014 - 30/11/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário I		01/03/2014 - 30/11/2014		
		42 42	01/03/2014 - 28/02/2015		
	Treinamento em serviço médico-veterinário II Total		01/03/2014 - 26/02/2013		
Dref Dr. May Circara - Dibaira			01/03/2013 - 30/11/2013	0	0
Prof. Dr. Max Gimenez Ribeiro	Seminário técnico em clínica médica e cirúrgica de grandes animais l	76	01/03/2013 - 30/11/2013	2	2
	Seminário técnico em em clínica médica e cirúrgica de grandes animais II	76	01/03/2014 – 30/11/2014		
	Discussão médico-veterinária II	76	01/03/2013 - 30/11/2013		
	Discussão médico-veterinária II	76 76	01/03/2014 - 30/11/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário I	_	01/03/2014 - 30/11/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário II	212	01/03/2014 - 28/02/2015		
	Total		01/03/2014 - 20/02/2013		
Prof. Dr. Oduvaldo Câmara Marques	Seminário técnico em clínica médica e cirúrgica de		01/03/2013 - 30/11/2013	-	-
Pereira Júnior	grandes animais I				
	Seminário técnico em em clínica médica e cirúrgica de	15	01/03/2014 - 30/11/2014		
	grandes animais II				
	Discussão médico-veterinária II	15	01/03/2013 - 30/11/2013		
	Discussão médico-veterinária II	15	01/03/2014 - 30/11/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário I	42	01/03/2013 - 28/02/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário II	42	01/03/2014 - 28/02/2015		
	Total	144			

Profa Dra Sheila Rezler Wosiacki	Controle de infecção hospitalar aplicado a medicina veterinária	60	01/03/2013 – 30/11/2013	-	-
	Plantão médico-veterinário I	24	01/03/2013 - 15/08/2013		
	Plantão médico-veterinário II	24	16/08/2013 – 28/02/2014		
	Plantão médico-veterinário III	24	01/03/2014 - 15/08/2014		
	Plantão médico-veterinário IV	24	16/08/2014 – 28/02/2015		
	Total	156			
Prof. Dr. Mauro Henrique Bueno de	Metodologia científica	60	01/03/2013 - 30/11/2013	ı	_
Camargo	Estatística aplicada à medicina veterinária hospitalar	60	01/02/2014 - 30/11/2014		
	Total	130			
Profa. Dra. Patrícia Marques Munhoz	Epidemiologia aplicada à medicina veterinária	30	01/03/2013 - 30/11/2013		_
	hospitalar				
Profa. Dra. Rejane Machado Cardozo	Tópicos especiais em zoonoses e saúde pública	60	01/03/2014 — 30/11/2014	-	_
•	aplicados à medicina veterinária hospitalar				
Prof. Dr Welber Daniel Zanetti Lopes		30	01/03/2013 - 30/11/2013	-	_
	hospitalar				

ASSINATURA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO





CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO *Lato Sensu*MODALIDADE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA

UEM/PPG/PGD PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA FORMULÁRIO № 01

QUADRO I IDENTIFICAÇÃO

1.1. MODALIDADE: CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO *Lato Sensu* EM RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: PATOLOGIA CLÍNICA VETERINÁRIA

- 1.2. PROPONENTE: Departamento de Medicina Veterinária DMV
- 1.3. COORDENADOR DIDÁTICO:
 - . NOME: Profa. Dra. Sheila Rezler Wosiacki
 - . TITULAÇÃO: Doutora TÍTULO OBTIDO: Sanidade Animal UEL, 2005
 - . Nº TOTAL DE HORAS DEDICADAS À SUPERVISÃO DO CURSO: 08
- 1.4. CURSO OFERTADO ANTERIORMENTE:
- 1.4.1.OFERTA:
 - (x) NENHUMA VEZ () EVENTUAL () JÁ OFERTADO Nº: (X) PERMANENTE
- 1.5. CLIENTELA
 - () DOCENTE DE 1º GRAU
 - () DOCENTE DE 2º GRAU
 - () DOCENTE DE 3º GRAU
- (x) PROFISSIONAIS DA ÁREA DE MEDICINA VETERINÁRIA COM NO MÁXIMO DOIS ANOS DE FORMADO.
- 1.6. REQUISITO BÁSICO: ser médico veterinário ou estar no último ano do curso de medicina véterinaria com previsão para formatura antes do inicio do curso; e estar inscrito no Conselho Regional de Medicina Veterinária (CRMV) no ato da matrícula.

CARGA HORÁRIA TOTAL: 5760 horas

- 1º ano 2.880 HORAS - 2º ano 2.880 HORAS UEM/PPG/PGD

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA

FORMULÁRIO Nº 02

QUADRO I IDENTIFICAÇÃO

2.1. V	/AGAS: MÁXIMO:1	
	INSCRIÇÃO INÍCIO: 13 de fevereiro de 2013	TÉRMINO: 28 fevereiro de 2013
R (CRITÉRIO DE SELEÇÃO EQUISITOS: (x) ANÁLISE DO "CURRICULUM VITAE" (x) ENTREVISTA (x) PROVA () INDICAÇÃO DO EMPREGADOR () OUTRA:	
I	INÍCIO: 01/03/2013	TÉRMINO: 01/03/2013
	DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS DA SEL INÍCIO: 01/03/2013	LEÇÃO TÉRMINO: 01/03/2013
	MATRÍCULAS INÍCIO: 04/03/2013	TÉRMINO: 04/03/2013
2.15.	REALIZAÇÃO DO CURSO	
,	A) DISCIPLINAS: (X) MODULAR INÍCIO: 04/03/2013 DIA DE AULAS: de segunda a domingo HORÁRIO DE AULAS: integral	() REGULAR TÉRMINO: 28/02/2015
E	B) FÉRIAS: 30 dias por ano.	
2.16.	CERTIFICADOS	

Terão direito ao certificado de conclusão os alunos que:
- cumprirem a carga horária integral do curso;
- obtiverem na média final nota igual ou superior a sete.

3.1 JUSTIFICATIVAS¹ / OBJETIVOS DO CURSO

O Programa de Residência Médico-Veterinária é uma modalidade de atividade de Pós-Graduação *Lato sensu*, em sistema presencial integral, que visa o treinamento e aperfeiçoamento profissional em serviço supervisionado, aprimorando e capacitando Médicos Veterinários para profissão liberal e para pesquisa, desenvolvido no Hospital Veterinária da Universidade Estadual de Maringá, em suas dependências e setores anexos.

- O Programa de Residência Médico-Veterinária tem por objetivos:
- I aprimorar as habilidades técnicas, o raciocínio clínico e a capacidade de tomar decisões;
- II desenvolver atitudes que permitam valorizar a significação de fatores somáticos, psicológicos e sociais que interferem na doença;
 - III valorizar as açoes de saúde de caráter preventivo;
- IV estimular a capacidade de aprendizagem independente e de participação em programa de educação continuada;
- V estimular a capacidade de crítica da atividade médica veterinária, considerando-a em seus aspectos científicos, éticos e sociais;
- VI treinamento do profissional médico veterinário para conhecer e utilizar métodos e técnicas científicas de educação e participação comunitária em saúde pública.
- VII Aproximar o discente da realidade na qual irá atuar, vivenciando situações reais de trabalho no seu campo profissional por meio da integração dos conhecimentos teóricos com a prática cotidiana.

3.2. NECESSIDADES/IMPORTÂNCIA DO CURSO PAR A IES, REGIÃO E ÁREA DE CONHECIMENTO

A implementação do Programa de Pós-Graduação *Lato sensu* de Residência Médico-Veterinária faz-se necessária não só para o aprimoramento profissional dos médicos veterinários recém-formados mas também para a IES e para a região onde esta está inserida, uma vez que estes profissionais atuarão diretamente no atendimento hospitalar aos animais não só do município de Umuarama, mas também de toda a Região Noroeste do Estado do Paraná, abrangendo as áreas de clínicas veterinárias, saúde pública e medicina veterinária preventiva. Desta forma a IES ampliará também a oferta de cursos por ela oferecida, promovendo assim maior divulgação a nível regional. Ademais, tal Programa de Residência favorece a inserção no mercado de trabalho dos profisionais por ele formados, tanto na esfera particular quanto na pública, difundindo assim os conhecimentos por eles adquiridos.

A importância destes especialistas, na rotina hospitalar, pode ser demostrada no aumento significativo de procedimentos realizados, após o início das atividades dos mesmos, como observado nos relatórios de casuística do HV no período de 2007 a 2012 abaixo relacionados.

¹ Se for o caso, constar na justificativa a intenção de parceria para realização do curso

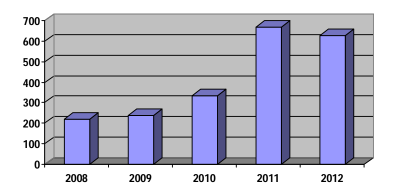
UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO № 03
	VETERINÀRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	

Continuação

Relatório de casuística dos anos de 2007 a 2012 - Laboratório Clínico Veterinário

Tabela 1. EXAMES REALIZADOS NO LABORATÓRIO CLÍNICO VETERINÁRIO

	2008	2009	2010	2011	2012
EXAMES REALIZADOS	219	240	335	669	629



UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 04
	VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	

ESTRUTURA CURRICULAR

4.1. DISCIPLINAS

PERÍODO d/m/a <u>a</u> d/m/a	NOME DA DISCIPLINA	PROFESSOR RESPONSÁVEL/TITULAÇÃO	DEP	HS* Aula Semana I
	Metodologia científica	'	DMV	1,76 ^(a)
30/11/2013		Camargo		1,76 ^(a)
01/03/2014 –	Tópicos especiais em zoonoses e	Rejane Machado Cardozo	DMV	1,76
	saúde pública aplicados à medicina veterinária hospitalar			
	Controle de infecção hospitalar	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1,76 ^(a)
	aplicado a medicina veterinária			0,88 ^(a)
01/03/2014 –	,	Antônio Campanha Martinez	DMV	0,00
30/11/2014	medicina veterinária			0,88 ^(a)
01/03/2013 -	Epidemiologia aplicada à medicina	Patrícia Marques Munhoz	DMV	0,88
30/11/2013	veterinária hospitalar			0.00 (8)
		Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	0,88 ^(a)
01/02/2014 -	Estatística aplicada à medicina	Mauro Henrique Bueno de	DMV	1,76 ^(a)
	veterinária hospitalar	Camargo		(2)
01/03/2013 -	Seminário técnico em patologia	Raquel Reis Martins	DMV	2,10 ^(a)
	clínica I	Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	1,40 ^(a)
01/03/2014 -	Seminário técnico em patologia	Raquel Reis Martins	DMV	2,10 ^(a)
30/11/2014	clínica II	Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	1,40 ^(a)
01/03/2013 -	Discussão médico-veterinária I	Raquel Reis Martins	DMV	2,10 ^(a)
30/11/2013		Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	1,40 ^(a)
01/03/2014 -	Discussão médico-veterinária II	Raquel Reis Martins	DMV	2,10 ^(a)
30/11/2014		Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	*
	Plantão médico-veterinário I	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1 ^(b)
15/08/2013				
16/08/2013 -	Plantão médico-veterinário II	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1 ^(b)
28/02/2014				
01/03/2014 -	Plantão médico-veterinário III	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1 ^(b)
15/08/2014				

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 04
	VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	

ESTRUTURA CURRICULAR

Continuação

16/08/2014 —	Plantão médio	Plantão médico-veterinário IV		Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1 ^(b)	
28/02/2015							
01/03/2013 -	Treinamento	em	serviço	médico-	Raquel Reis Martins	DMV	4,20 ^(b)
28/02/2014	veterinário I				Welber Daniel Zanetti	DMV	
					Lopes		, ,
01/03/2014 —	Treinamento	em	serviço	médico-	Raquel Reis Martins	DMV	4,20 ^(b)
28/02/2015	veterinário II				l.	DMV	2,80 (b)
					Lopes		

⁽g) Referente a 34 semanas letivas

⁽h) Referente a 48 semanas anuais

UEM/PPG/PGD

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA

FORMULÁRIO Nº 05

EMENTA E PROGRAMA

NOME DA DISCIPLINA: Metodologia Científica

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Mauro Henrique Bueno de	DMV	Doutor	1,76
Camargo			

METODOLOGIA:

Aulas teóricas expositivas e seminários.

EMENTA:

O conhecimento científico, pesquisa, redação científica; projeto de pesquisa, desenho experimental, padrões de redação científica; artigo científico, seminário, dissertação e tese; apresentação artigo científico, discussão projeto, discussão artigo científico, revisão de artigos científicos, peer review, discussão avaliação e artigo científico

PROGRAMA:

- discussão sobre pesquisa, suas diferentes fases e seus pré-requisitos;
- o que é uma linha de pesquisa;
- definição do problema e hipótese científica;
- estrutura de entradas e saídas de um projeto com suas restrições e medidas de rendimento;
- discussão geral sobre desenho experimental e implementação de uma pesquisa, sem abordar a parte estatística;
- discussão sobre o projeto de pesquisa elaborado pelos alunos participantes da disciplina;
- como estruturar frases, parágrafos, resumo e textos científicos;
- erros comuns na estruturação dos diferentes segmentos de um artigo científico;
- ABNT;
- como redigir corretamente um artigo científico e seus principais erros de redação;
- discussão sobre o artigo científico elaborado pelos alunos participantes da disciplina ou de artigos de outros autores;
- normas para elaboração do artigo para o TCC;
- apresentação dos seminários;
- como apresentar palestras, resumos e painéis em Simpósios, Seminários e Congressos; importância do artigo científico;

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO- VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	FORMULÁRIO Nº 05
-------------	--	------------------

Continuação. Metodologia Científica

- critério da publicação científica;
- processos de revisão de artigos científicos;
- revisores e comissão editorial;
- discussão da avaliação realizada pelos alunos de artigos distribuídos para parecer.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

ABRAHAMSOHN, P. Redação científica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004. 269p.

CIÊNCIA RURAL. Instruções aos autores. 2008. Acesso em: 15. set. 2008. On line. Disponível Disponível em: http://www.scielo.br/revistas/cr/pinstruc.htm.

CRUZ, A.A.A.C. et al. Impacto dos periódicos eletrônicos em bibliotecas universitárias. **Ciência da Informação**, v.32, n.2, p.47-53, 2003.

FACHIN, G.R.G.; HILLESCHEIN, A.I.A. **Periódico científico – padronização e organização**. Forianópolis: UFSC, 2006. 186p.

SEVERINO, A.J. **Metodologia do trabalho científico**. 20.ed. São Paulo: Cortez Editora, 1998. 270p.

UEM/PPG/PGD

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Tópicos especiais em zoonoses e saúde pública aplicados à medicina veterinária hospitalar

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Rejane Machado Cardozo	DMV	Doutora	1,76

. METODOLOGIA:

Aulas teóricas e seminários

EMENTA:

Estudo das doenças comuns aos animais e humanos e programas de prevenção com ênfase na medicina veterinária hospitalar.

PROGRAMA:

- introdução a zoonoses e antropozoonoses;
- principais doenças encontradas na clínica de animais de companhia;
- principais doenças encontradas na clínica de animais de produção;
- cuidados médico-veterinários nos procedimentos clínico-cirúrgicos:
- medidas de prevenção em saúde pública com ênfase na medicina veterinária hospitalar.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

BLAHA, T. Epidemiologia especial veterinária. Zaragoza: Acríbia, 1995.

DUNN, J.K. Tratado de medicina de pequenos animais. São Paulo, Roca, 2001.

Ministério da saúde. Manual da leptospirose. Brasília: Fundação nacional da saúde, 1995.

Ministério da saúde. Manual de controle de roedores. Brasília: ministério da saúde. 2002.

NELSON, R.W.;COUTO, C.G. **Medicina interna de pequenos animais.** Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2001.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO- VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	FORMULÁRIO Nº 05
-------------	--	------------------

NOME DA DISCIPLINA: Controle de infecção hospitalar aplicado à medicina vererinária

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1,76

METODOLOGIA:

Aulas teóricas e seminários.

EMENTA:

Estudo das infecções hospitalares em medicina veterinária e suas formas de controle.

PROGRAMA:

- introdução ãs infecções hospitalares e avanços da medicina;
- normas e legislações vigentes;
- biossegurança;
- processos de desinfecção e esterilização de materiais;
- serviços de apoio no controle das infecções hospitalares;
- controle e prevenção de infecções hospitalares aplicados a medicina veterinária.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

ANVISA. Manual de Procedimentos Básicos em Microbiologia Clínica para o Controle de Infecção Hospitalar. Brasília: ANVISA, 2000.

ANVISA. Segurança do Paciente – Higienização das mãos. Brasília: ANVISA.

FERREIRA, S.A. **Vigilância epidemiológica das infecções hospitalares**. Centro de Vigilância Epidemiológica "Prof. Alexandre Vranjac".

LACERDA, R.A. **Avaliação da qualidade de práticas de controle de infecção hospitalar**. São Paulo: Secretaria de Saúde, 2006.

LIMA, M.V.R. Condutas em Controle de Infecção Hospitalar – uma abordagem simplificada. São Paulo: látria, 2007.

SESA. Resolução SESA nº 0674/2010. Paraná: SESA, 2010.

UEM/PPG/PGD

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Ética e bioética aplicadas à medicina veterinária

CARGA HORÁRIA: 30 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Antônio Campanha Martinez	DMV	Doutor	0,88

METODOLOGIA:

Aulas Teóricas e seminários. Durante a disciplina também serão utilizados fitas de vídeo, artigos publicados em veículos de comunicação de massa e artigos publicados em periódicos científicos

EMENTA:

A moralidade na ciência. Bem-estar animal. Interações homem-animal. Dor, estresse e sofrimento animal. Ética e pesquisas com animais. Biotecnologias e bem-estar animal. Definição, histórico e princípios da bioética aplicada às áreas de reprodução animal e medicina veterinária preventiva. O objetivo da presente disciplina é conscientizar o estudante sobre os limites éticos da experimentação de modo a não desrespeitar o bem-estar animal e transgredir os princípios humanitários.

PROGRAMA:

- histórico da bioética
- princípios da bioética
- a ética na experimentação animal
- relação pesquisa científica, ética e sociedade
- bem-estar animal e experimentação científica

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

ZUTPHEN, L.F.M.; BALLS, M. Animal alternatives, welfare and ethics. *Dev.* in Anim. and Vet. Sci., Elsevier, 1260 p. 1997.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-UEM/PPG/PGD VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Epidemiologia aplicada à medicina veterinária hospitalar

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Patrícia Marques Munhoz	DMV	Doutora	0,88
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	0,88

METODOLOGIA:

Aulas teóricas e seminários

EMENTA:

Epidemiologia: conceitos básicos e métodos, estudo de variáveis múltiplas, objetivos especiais e suas áreas de aplicação

PROGRAMA:

- introdução e terminologia em epidemiologia;
- epidemiologia, usos, estratégias, epidemiologia descritiva, experimental e analítica;
- doenças em populações, distribuição espacial temporal das enfermidades;
- avaliação dos testes de diagnóstico;
- uso de testes de diagnóstico;
- freqüência de doenças
- investigação experimental, coortes, casos-controle;
- doencas emergentes.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

FLETCHER, R. H.; FLETCHER, S. W. 2006. **Epidemiologia Clínica: Elementos Essenciais**. 4ª Edição. Porto Alegre, Artmed 2006. ISBN 85-363-0640-8.

GORDIS, L. **Epidemiologia**. 2ª Edição. Livraria e editora Revinter: Rio de Janeiro. ISBN 85-7309-843-0.

MEDRONHO, A. R., CARVALHO, D. M., BLOCH, K. V., LUIZ, R. R. & WERNECK, G. L. **Epidemiologia**. Editora Atheneu, São Paulo, Brasil, 2002. 493pp.

	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO- VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	FORMULÁRIO Nº 05
--	--	------------------

Continuação: Epidemiologia aplicada à medicina veterinária hospitalar

NOORDHUIZEN, J. P. T. M., FRANKENA, K., VAN DE HOOF, C. M. AND GRAAT, E. A. M. 1997. **Application of Quantitative Methods in Veterinary Epidemiology**. Wageningen Pers, Wageningen, The Netherlands, 445pp.

SMITH, R.D. 1995. **Veterinary Clinical Epidemiology - a problem-oriented approach**. 2nd Edition. CRC Press, Boca Raton, Florida, U.S.A., 279pp.

UEM/PPG/PGD

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Estatística aplicada à medicina veterinária hospitalar

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Mauro Henrique Bueno de	DMV	Doutor	1,76
Camargo			

METODOLOGIA:

Aulas teórico-práticas com exemplos focados na área do curso. Análise dos procedimentos estatísticos utilizados em material científico e não científico da área. Exercícios para verificação da aprendizagem. Programas a serem utilizados: editor de texto, bloco de notas, planilha eletrônica e software estatístico (gratuito).

EMENTA:

A disciplina visa relembrar os fundamentos básicos da estatística aplicada à medicina veterinária para que o profissional aplique os mesmos em seu cotidiano e na realização de pesquisas.

Ao final, o aluno deverá ser capaz de:

- interpretar criticamente a análise estatística utilizada na literatura biomédica de sua área;
- decidir a forma correta de coleta (amostragem), armazenamento (banco de dados) e tratamento de dados (análise e apresentação por tabelas e gráficos), bem como interpretar e descrever os resultados obtidos, a fim de que possa realizar as devidas conclusões;

realizar os procedimentos estatísticos básicos através de programas computacionais (planilhas eletrônicas, softwares estatísticos)

PROGRAMA:

- introdução;
- estatística descritiva;
- noções de probabilidade;
- estatística inferencial;
- delineamento experimental;
- aspectos gerais de algumas técnicas adicionais.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

Exercícios práticos após cada tópico estudado.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO- VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	FORMULÁRIO Nº 05
-------------	--	------------------

Continuação: Estatística aplicada à medicina veterinária hospitalar

Trabalho final: fazer a análise estatística adequada de um banco de dados (fornecido pelo professor ou pessoal), correspondente à área de atuação, utilizando os programas computacionais manipulados durante o curso. Apresentar o trabalho em forma de resumo expandido de acordo com as normas de uma revista da área.

Nota final: soma da média aritmética dos exercícios práticos com a nota do trabalho, dividido por dois.

BIBLIOGRAFIA

BUSSAB, W.O.; MORETTIN, P.A. **Estatística Básica**. 6ed. São Paulo: Editora Saraiva, 2009. 560p.

MAGALHÃES, M.N.; LIMA, A.C.P. **Noções de Probabilidade e Estatística**. 6ed. São Paulo: Edusp, 2005. 392p.

PETRIE, A.; WATSON, P. **Estatística em Ciência Animal e Veterinária**. 2ed. São Paulo: Editora Roca, 2009. 248p.

SAMPAIO, I.B.M. **Estatística Aplicada à Experimentação Animal**. 3ed. Belo Horizonte: FEPMVZ-Editora, 2010. 221p.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO- VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Seminário técnico em patologia clínica I

CARGA HORÁRIA: 120 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Raquel Reis Martins	DMV	Mestre	2,10
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	1,40

METODOLOGIA:

Aulas teóricas e apresentação de seminários e referatas pelos residentes.

EMENTA:

A disciplina visa aprofundar o conhecimento teórico no campo do auxílio diagnóstico para a clínica médica e cirúrgica de animais de pequeno e grande porte.

PROGRAMA:

- hematologia clínica;
- provas bioquímicas do sangue;
- função hepática;
- função renal;
- funções pancreáticas;
- exame do líquor;
- exame de exudatos, transudatos;
- provas diagnósticas empregadas na prática laboratorial.
- estudo dos principais gêneros e espécies que causam doenças parasitarias de interesse econômico e social nos animais de importância zootécnica;
- principais sintomas e lesões, diagnóstico, tratamento e controle de doenças parasitarias colheita e remessa de material biológico para exames laboratoriais;
- exames parasitológicos.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

CARVALHO, C. F. **Ultra-sonografia em Pequenos animais**. São Paulo, Editora Roca, 2004.

FLORES, E. F. Virologia Veterinária. Santa Maria: Editora UFSM, 2007.

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

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 05
	VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	

Continuação: Seminário técnico em patologia clínica I

RONALD A. Sacher E Richard A. Mcpherson. **Widmann: Interpretação clínica dos exames laboratoriais**. 11ª Edição, 2001.

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

THRALL, D. *E.* **Textbook of Veterinary Diagnostic Radiology**, 5th Ed, St. Louis, Missouri: Elsevier, 2007.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 05
	VETERINÀRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	

NOME DA DISCIPLINA: Seminário técnico em patologia clínica II

CARGA HORÁRIA: 120 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Raquel Reis Martins	DMV	Mestre	2,10
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	1,40

METODOLOGIA:

Aulas teóricas e apresentação de seminários e referatas pelos residentes.

EMENTA:

A disciplina visa aprofundar o conhecimento teórico no campo do auxílio diagnóstico para a clínica médica e cirúrgica de animais de pequeno e grande porte.

PROGRAMA:

- hematologia clínica;
- provas bioquímicas do sangue;
- função hepática;
- função renal;
- funções pancreáticas;
- exame do líquor;
- exame de exudatos, transudatos;
- provas diagnósticas empregadas na prática laboratorial.
- estudo dos principais gêneros e espécies que causam doenças parasitarias de interesse econômico e social nos animais de importância zootécnica;
- principais sintomas e lesões, diagnóstico, tratamento e controle de doenças parasitarias colheita e remessa de material biológico para exames laboratoriais;
- exames parasitológicos.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

CARVALHO, C. F. **Ultra-sonografia em Pequenos animais**. São Paulo, Editora Roca, 2004.

FLORES, E. F. Virologia Veterinária. Santa Maria: Editora UFSM, 2007.

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

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 05
	VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	

Continuação: Seminário técnico em patologia clínica II

RONALD A. Sacher E Richard A. Mcpherson. **Widmann: Interpretação clínica dos exames laboratoriais**. 11ª Edição, 2001.

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

THRALL, D. *E.* **Textbook of Veterinary Diagnostic Radiology**, 5th Ed, St. Louis, Missouri: Elsevier, 2007.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 05
	VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	

NOME DA DISCIPLINA: Discussão médico-veterinária I

CARGA HORÁRIA: 120 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Raquel Reis Martins	DMV	Mestre	2,10
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	1,40

METODOLOGIA:

Debate e discussões de procedimentos e casos acompanhados.

EMENTA:

Acompanhamento e discussão de casos clínico, cirúrgicos e laboratoriais dos animais atendidos no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO:

		,
UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 05
02Mi/11 0/1 0B	VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	

NOME DA DISCIPLINA: Discussão médico-veterinária II

CARGA HORÁRIA: 120 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Raquel Reis Martins	DMV	Mestre	2,10
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	1,40

METODOLOGIA:

Debate e discussões de procedimentos e casos acompanhados.

EMENTA:

Acompanhamento e discussão de casos clínico, cirúrgicos e laboratoriais dos animais atendidos no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO:

		,
UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 05
02Mi/11 0/1 0B	VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	

NOME DA DISCIPLINA: Plantão médico-veterinário I

CARGA HORÁRIA: 480 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Acompanhamento clínico dos animais internados no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

		,
UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 05
02Mi/11 0/1 0B	VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	

NOME DA DISCIPLINA: Plantão médico-veterinário II

CARGA HORÁRIA: 480 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Acompanhamento clínico dos animais internados no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO № 05
02111111 011 02	VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	

NOME DA DISCIPLINA: Plantão médico-veterinário III

CARGA HORÁRIA: 480 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Acompanhamento clínico dos animais internados no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

		,
UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	FORMULÁRIO Nº 05
02Mi/11 0/1 0B	VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	

NOME DA DISCIPLINA: Plantão médico-veterinário IV

CARGA HORÁRIA: 480 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Acompanhamento clínico dos animais internados no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO- VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Treinamento em serviço médico-veterinário I

CARGA HORÁRIA: 1500 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Raquel Reis Martins	DMV	Mestre	4,20
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	2,80

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Atendimento clínico, cirúrgico dos animais admitidos ao Hospital Veterinário e realização de exames laboratoriais.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

Avaliação da assiduidade e do rendimento do residente por parte do professor responsável pela área e pelo preceptor.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO- VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Treinamento em serviço médico-veterinário II

CARGA HORÁRIA: 1500 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Raquel Reis Martins	DMV	Mestre	4,20
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	2,80

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Atendimento clínico, cirúrgico dos animais admitidos ao Hospital Veterinário e realização de exames laboratoriais.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

Avaliação da assiduidade e do rendimento do residente por parte do professor responsável pela área e pelo preceptor.

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO- VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	FORMULÁRIO Nº 06

ESTRUTURA CURRICULAR

6.1. TRABALHO DE CONCLUSÃO

6.1.1. TIPO: () MONOGRAFIA OU (X) ARTIGO CIENTÍFICO (No caso de o projeto contemplar as duas modalidades, o Coordenador deverá definir com o aluno, formalmente, a opção por uma das modalidades mediante a nuencia do orientador, de acordo com o Art.21 – Parágrafo único)

6.1.2. DEFESA/BANCA: () COM DEFESA DO TCC (X) SEM DEFESA DO TCC

6.1.3. ROL DE ORIENTADORES:

NOME DO PROFESSOR ORIENTADOR	TITULAÇÃO/IES	Nº DE ORIENTANDOS
Raquel Reis Martins	MSc/Unesp - Botucatu	1

OBS: Cada orientador poderá orientar, no máximo 5 (cinco) discentes, num mesmo período, dentre os cursos oferecidos pela UEM, para os cursos presenciais e no máximo de dez, se o docente orientar nas duas modalidades (presencial e a distância) no mesmo período, dentre os cursos oferecidos pela UEM (Res.024/2006-CEP Art.22).

Atenção ao Art. 4º § 2º da Resolução nº 024/2006 - CEP

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO- VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	FORMULÁRIO № 07
-------------	--	-----------------

ESPECIFICAÇÃO DOS RECURSOS

7.1 - RECURSOS FINANCEIROS

7.1.1 – RESUMO DA PREVISÃO DE DESPESAS E ESPECIFICAÇÃO DAS FONTES DE RECURSOS

QUADRO DE ORÇAMENTO PARA O CURSO DE RESIDENCIA MÉDICO-VETERINÁRIA: ANO 1

ESPECIFICAÇÕES	UNITÁRIO	TOTAL
RECEITAS		
Fonte 100	R\$ 3.061,78	R\$ 3.061,78
DESPESAS MENSAIS		
Bolsa de estudo	R\$ 2.384,82	R\$ 2.384,82
Auxilio moradia	R\$ 100,00	R\$ 100,00
Uniforme	R\$ 100,00	R\$ 100,00
INSS	R\$ 476,96	R\$ 476,96
TOTAL	R\$ 3.061,78	R\$ 3.061,78

QUADRO DE ORÇAMENTO PARA O CURSO DE RESIDENCIA MÉDICO-VETERINÁRIA: ANO 2

ESPECIFICAÇÕES	UNITÁRIO	TOTAL
RECEITAS		
Fonte 100	R\$ 3.061,78	R\$ 3.061,78
DESPESAS MENSAIS		
Bolsa de estudo	R\$ 2.384,82	R\$ 2.384,82
Auxilio moradia	R\$ 100,00	R\$ 100,00
Uniforme	R\$ 100,00	R\$ 100,00
INSS	R\$ 476,96	R\$ 476,96
TOTAL	R\$ 3.061,78	R\$ 3.061,78

UEM/PPG/PGD

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA

FORMULÁRIO Nº 08

QUADRO VI TERMO DE ANUÊNCIA

TERMO DE ANUENCIA	4	
6.1. DEPARTAMENTO/ ou IES:Departamento de Medicina	Veterinaria - UE	EM
6.2. ORIENTAÇÃO DE TRABALHO DE CONCLUSÃO		
PROFESSOR: Raquel Reis Martins Titulação: Mestre		
Orienta em outros cursos de Pós-Graduação Lato Sens	u oferecidos pela	a UEM?
Não (X)Sim()		
Curso:	_ Período:	a
Curso:	Período:	a
Curso:	Período:	a
NÚMERO DE ORIENTANDOS> 1 ·	<	
6.3. DECLARAÇÃO		
Declaro ser do meu conhecimento o explicitado	o acima do qual o	dou anuência.
	Maringá,	18 de janeiro de 2013
ASSINATURA DO CHEFE DEPT ^o OU IES- VÍNCULO DO PROFESSOR	Raquel R	Reis Martins

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA N	MÉDICO-VETERINÁRIA EM CLÍNICA	I PATOLO	GIA	FORMUI	LÁRIO Nº	09
LEVANTAMENTO DA C	ARGA HORÁRIA DOS DOCENTES	S ENVOLVIDOS EM C	OUTROS I	PROJETOS	DE ESP	ECIALIZ/	AÇÃO –
DEPARTAMENTO PROP	PONENTE			1	1		
DOCENTE	CURSO – № PROCESSO	DISCIPLINA	H/A	PERÍODO		ÚMERO I IENTANI	
					20	20	
Nada consta							
abaixo: () as atividades do(s	Art. 4º Resolução nº 014/2011-CAD, s) Professor(es) será(ão) realizadas fo n Professor(es) será(ão) realizadas de	ora da jornada normal de tra	abalho do s	servidor;	nforme í	tem assin	alado
	ASSINATURA DO	CHEFE DO DEPARTAME	NTO				

= PÓS-GRADUAÇÃO =

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM PATOLOGIA CLÍNICA	FORMULÁRIO № 10

DOCUMENTO DE LIBERAÇÃO E CONTROLE DE CARGA HORÁRIA DO(S) PROFESSORE(S) e TÉCNICO(S) DO DEPARTAMENTO
PARTICIPANTE

DEPARTAMENTO:

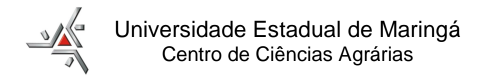
Liberamos o(a) Professor(a), conforme quandro abaixo, para participar do Programa de Residência Médico-Veterinária e declaramos que o(s) docente(s) e tecnico(s) envolvidos está(ão) em conformidade com a Resolução 014/2011 – CAD, Art. 4° e Resolução 219/05 - CEP, Art.4°, § 1° e § 2º e declaramos que os professores envolvidos neste projeto atendem o disposto no Art. 3°, §1º da Resolução 014/2011 - CAD, no ítem assinalado abaixo:

- () as atividades do(s) Professor(es) será(ão) realizadas fora da jornada normal de trabalho do servidor;
- (X) as atividades do(s) Professor(es) será(ão) realizadas dentro do horário de trabalho do servidor.

DOCENTE	DISCIPLINA	H/A	PERÍODO	NÚMERO DE ORIENTANDOS	
				2013	2014
Prof. Dr. Antônio Campanha Martinez	Ética e bioética aplicadas à medicina veterinária Tot		01/03/2014 – 30/11/2014	-	-
Profa MSc. Raquel Reis Martins	Seminário técnico em patologia clínica I Seminário técnico em patologia clínica II Discussão médico-veterinária I Discussão médico-veterinária II Treinamento em serviço médico-veterinário I Treinamento em serviço médico-veterinário II Tota	202 202	01/03/2013 - 30/11/2013 01/03/2014 - 30/11/2014 01/03/2013 - 30/11/2013 01/03/2014 - 30/11/2014 01/03/2013 - 28/02/2014 01/03/2014 - 28/02/2015	·	1

Profa Dra Sheila Rezler Wosiacki	Controle de infecção hospitalar aplicado a medicina veterinária	60	01/03/2013 – 30/11/2013	-	-
	Plantão médico-veterinário I	24	01/03/2013 - 15/08/2013		
	Plantão médico-veterinário II	24	16/08/2013 – 28/02/2014		
	Plantão médico-veterinário III	24	01/03/2014 - 15/08/2014		
	Plantão médico-veterinário IV	24	16/08/2014 – 28/02/2015		
	Total				
		156			
Prof. Dr. Mauro Henrique Bueno de	Metodologia científica	60	01/03/2013 - 30/11/2013	_	_
Camargo	Estatística aplicada à medicina veterinária hospitalar	60	01/02/2014 — 30/11/2014		
	Total	120			
Profa. Dra. Patrícia Marques Munhoz	Epidemiologia aplicada à medicina veterinária	30	01/03/2013 - 30/11/2013	-	_
	hospitalar				
Profa. Dra. Rejane Machado Cardozo	Tópicos especiais em zoonoses e saúde pública	60	01/03/2014 — 30/11/2014	-	-
	aplicados à medicina veterinária hospitalar				
Prof. Dr Welber Daniel Zanetti Lopes		30	01/03/2013 - 30/11/2013	-	-
	hospitalar				
	Seminário técnico em patologia clínica I		01/03/2013 - 30/11/2013		
	Seminário técnico em patologia clínica II	48	01/03/2014 — 30/11/2014		
	Discussão médico-veterinária I	48	01/03/2013 - 30/11/2013		
	Discussão médico-veterinária II		01/03/2014 - 30/11/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário I		01/03/2013 - 28/02/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário II		01/03/2014 - 28/02/2015		
	Total	490			

ASSINATURA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO





CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO *Lato Sensu*MODALIDADE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 01

QUADRO I IDENTIFICAÇÃO

1.1. MODALIDADE: CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO Lato Sensu EM RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA

REA DE CONCENTRAÇÃO: DOENÇAS INFECTO-C E ANIMAIS	CONTAGIC	SAS E PARASITÁRIAS
1.2. PROPONENTE: Departamento de Medicina Vet	erinária - [DMV
1.3. COORDENADOR DIDÁTICO:. NOME: Profa. Dra. Sheila Rezler Wosiacki. TITULAÇÃO: Doutora TÍTULO OBTI. Nº TOTAL DE HORAS DEDICADAS À SUPER		
1.4. CURSO OFERTADO ANTERIORMENTE: 1.4.1.OFERTA: (x) NENHUMA VEZ () JÁ OFERTADO - Nº:	() (X)	
1.5. CLIENTELA () DOCENTE DE 1º GRAU () DOCENTE DE 2º GRAU () DOCENTE DE 3º GRAU (x) PROFISSIONAIS DA ÁREA DE MEDICINA DOIS ANOS DE FORMADO.	VETERIN	ÁRIA COM NO MÁXIMO

1.6. REQUISITO BÁSICO: ser médico veterinário ou estar no último ano do curso de medicina véterinaria com previsão para formatura antes do inicio do curso; e estar inscrito no Conselho Regional de Medicina Veterinária (CRMV) no ato da matrícula.

CARGA HORÁRIA TOTAL: 5760 horas

- 1º ano 2.880 HORAS - 2º ano 2.880 HORAS

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 02

QUADRO I IDENTIFICAÇÃO

2.1. VAGAS: MÁXIMO:1	
2.11 INSCRIÇÃO INÍCIO: 13 de fevereiro de 2013	TÉRMINO: 28 fevereiro de 2013
2.12. CRITÉRIO DE SELEÇÃO REQUISITOS: (x) ANÁLISE DO "CURRICULUM VITAE" (x) ENTREVISTA (x) PROVA () INDICAÇÃO DO EMPREGADOR () OUTRA:	
INÍCIO: 01/03/2013	TÉRMINO: 01/03/2013
2.13. DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS DA SEL INÍCIO: 01/03/2013	EÇÃO TÉRMINO: 01/03/2013
2.14. MATRÍCULAS INÍCIO: 04/03/2013	TÉRMINO: 04/03/2013
2.15. REALIZAÇÃO DO CURSO	
A) DISCIPLINAS: (X) MODULAR INÍCIO: 04/03/2013 DIA DE AULAS: de segunda a domingo HORÁRIO DE AULAS: integral	() REGULAR TÉRMINO: 28/02/2015
B) FÉRIAS: 30 dias por ano.	
2.16. CERTIFICADOS Terão direito ao certificado de conclusão os alu	inos arie.

- cumprirem a carga horária integral do curso;

- obtiverem na média final nota igual ou superior a sete.

	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	
UEM/PPG/PGD	VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-	FORMULÁRIO Nº 03
	CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS	

3.1 JUSTIFICATIVAS¹ / OBJETIVOS DO CURSO

O Programa de Residência Médico-Veterinária é uma modalidade de atividade de Pós-Graduação *Lato sensu*, em sistema presencial integral, que visa o treinamento e aperfeiçoamento profissional em serviço supervisionado, aprimorando e capacitando Médicos Veterinários para profissão liberal e para pesquisa, desenvolvido no Hospital Veterinária da Universidade Estadual de Maringá, em suas dependências e setores anexos.

O Programa de Residência Médico-Veterinária tem por objetivos:

- I aprimorar as habilidades técnicas, o raciocínio clínico e a capacidade de tomar decisões;
- II desenvolver atitudes que permitam valorizar a significação de fatores somáticos, psicológicos e sociais que interferem na doença;
 - III valorizar as açoes de saúde de caráter preventivo;
- IV estimular a capacidade de aprendizagem independente e de participação em programa de educação continuada;
- V estimular a capacidade de crítica da atividade médica veterinária, considerando-a em seus aspectos científicos, éticos e sociais;
- VI treinamento do profissional médico veterinário para conhecer e utilizar métodos e técnicas científicas de educação e participação comunitária em saúde pública.
- VII Aproximar o discente da realidade na qual irá atuar, vivenciando situações reais de trabalho no seu campo profissional por meio da integração dos conhecimentos teóricos com a prática cotidiana.

3.2. NECESSIDADES/IMPORTÂNCIA DO CURSO PAR A IES, REGIÃO E ÁREA DE CONHECIMENTO

A implementação do Programa de Pós-Graduação *Lato sensu* de Residência Médico-Veterinária faz-se necessária não só para o aprimoramento profissional dos médicos veterinários recém-formados mas também para a IES e para a região onde esta está inserida, uma vez que estes profissionais atuarão diretamente no atendimento hospitalar aos animais não só do município de Umuarama, mas também de toda a Região Noroeste do Estado do Paraná, abrangendo as áreas de clínicas veterinárias, saúde pública e medicina veterinária preventiva. Desta forma a IES ampliará também a oferta de cursos por ela oferecida, promovendo assim maior divulgação a nível regional. Ademais, tal Programa de Residência favorece a inserção no mercado de trabalho dos profisionais por ele formados, tanto na esfera particular quanto na pública, difundindo assim os conhecimentos por eles adquiridos.

Atualmente o Hospital Veterinário apresenta grande demanda de casos relacionados a doenças infecto-contagiosas e parasitárias tanto em grandes quanto em pequenos animais, sendo que, grande parte destas enfermidades apresenta caráter zoonótico, podendo oferecer risco à população.

.

¹ Se for o caso, constar na justificativa a intenção de parceria para realização do curso

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICOUEM/PPG/PGD VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTOCONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS
FORMULÁRIO Nº 04

ESTRUTURA CURRICULAR

4.1. DISCIPLINAS

PERÍODO d/m/a <u>a</u> d/m/a	NOME DA DISCIPLINA	PROFESSOR RESPONSÁVEL/TITULAÇÃO	DEP	HS* Aula Semana
	Metodologia científica	'	DMV	1,76 ^(a)
30/11/2013		Camargo		1,76 ^(a)
01/03/2014 –	Tópicos especiais em zoonoses e	Rejane Machado Cardozo	DMV	1,76
30/11/2014	saúde pública aplicados à medicina			
	veterinária hospitalar			(0)
01/03/2013 -	Controle de infecção hospitalar	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1,76 ^(a)
30/11/2013	aplicado a medicina veterinária			
01/03/2014 -	Ética e bioética aplicadas à	Antônio Campanha Martinez	DMV	0,88 ^(a)
30/11/2014	medicina veterinária			
01/03/2013 -	Epidemiologia aplicada à medicina	Patrícia Margues Munhoz	DMV	0,88 ^(a)
	veterinária hospitalar	·		
	'	Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	0,88 ^(a)
	Estatística aplicada à medicina veterinária hospitalar	Mauro Henrique Bueno de Camargo	DMV	1,76 ^(a)
	Seminário técnico em doenças	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	2,10 ^(a)
	infecto-contagiosas e parasitárias	Welber Daniel Zanetti Lones	DMV	1,40 ^(a)
		rreiser zame. zamem zepee		,
	de animais I	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	2,10 ^(a)
01/03/2014 -	Seminário técnico em doenças infecto-contagiosas e parasitárias	Welher Daniel Zanetti Lones	DMV	1,40 ^(a)
		Weber Damer Zanetti Lopes	2.0.0	.,
	de animais II	Sheila Rezler Wosiacki		2,10 ^(a)
	Discussão médico-veterinária I		DMV	1,40 ^(a)
30/11/2013		'		2,10 ^(a)
	Discussão médico-veterinária II	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	
30/11/2014		Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	1,40 ^(a)
01/03/2013 -	Plantão médico-veterinário I	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1 (5)
15/08/2013				

	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	
UEM/PPG/PGD	VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-	FORMULÁRIO № 04
	CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS	

ESTRUTURA CURRICULAR

Continuação

16/08/2013 —	Plantão médico-veterinário II		Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1 ^(b)
28/02/2014					
01/03/2014 -	Plantão médico-veterinário II	l	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1 ^(b)
15/08/2014					
16/08/2014 —	Plantão médico-veterinário I\	/	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	1 ^(b)
28/02/2015					
01/03/2013 —	Treinamento em serviço	médico-	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	4,20 ^(b)
28/02/2014	veterinário I		Welber Daniel Zanetti	DMV	2,80
			Lopes		75
01/03/2014 -	Treinamento em serviço	médico-	Sheila Rezler Wosiacki	DMV	4,20 ^(b)
28/02/2015	veterinário II		Welber Daniel Zanetti	DMV	2,80
			Lopes		, ,

⁽i) Referente a 34 semanas letivas

⁽j) Referente a 48 semanas anuais

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

EMENTA E PROGRAMA

NOME DA DISCIPLINA: Metodologia Científica

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Mauro Henrique Bueno de	DMV	Doutor	1,76
Camargo			

METODOLOGIA:

Aulas teóricas expositivas e seminários.

EMENTA:

O conhecimento científico, pesquisa, redação científica; projeto de pesquisa, desenho experimental, padrões de redação científica; artigo científico, seminário, dissertação e tese; apresentação artigo científico, discussão projeto, discussão artigo científico, revisão de artigos científicos, peer review, discussão avaliação e artigo científico

PROGRAMA:

- discussão sobre pesquisa, suas diferentes fases e seus pré-requisitos;
- o que é uma linha de pesquisa;
- definição do problema e hipótese científica;
- estrutura de entradas e saídas de um projeto com suas restrições e medidas de rendimento;
- discussão geral sobre desenho experimental e implementação de uma pesquisa, sem abordar a parte estatística;
- discussão sobre o projeto de pesquisa elaborado pelos alunos participantes da disciplina;
- como estruturar frases, parágrafos, resumo e textos científicos:
- erros comuns na estruturação dos diferentes segmentos de um artigo científico;
- ABNT:
- como redigir corretamente um artigo científico e seus principais erros de redação;
- discussão sobre o artigo científico elaborado pelos alunos participantes da disciplina ou de artigos de outros autores;
- normas para elaboração do artigo para o TCC;
- apresentação dos seminários;
- como apresentar palestras, resumos e painéis em Simpósios, Seminários e Congressos; importância do artigo científico;

	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	
UEM/PPG/PGD	VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-	FORMULÁRIO № 05
	CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS	

Continuação. Metodologia Científica

- critério da publicação científica;
- processos de revisão de artigos científicos;
- revisores e comissão editorial;
- discussão da avaliação realizada pelos alunos de artigos distribuídos para parecer.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

ABRAHAMSOHN, P. Redação científica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004. 269p.

CIÊNCIA RURAL. Instruções aos autores. 2008. Acesso em: 15. set. 2008. On line. Disponível Disponível em: http://www.scielo.br/revistas/cr/pinstruc.htm

CRUZ, A.A.A.C. et al. Impacto dos periódicos eletrônicos em bibliotecas universitárias. **Ciência da Informação**, v.32, n.2, p.47-53, 2003.

FACHIN, G.R.G.; HILLESCHEIN, A.I.A. **Periódico científico – padronização e organização**. Forianópolis: UFSC, 2006. 186p.

SEVERINO, A.J. **Metodologia do trabalho científico**. 20.ed. São Paulo: Cortez Editora, 1998. 270p.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Tópicos especiais em zoonoses e saúde pública aplicados à medicina veterinária hospitalar

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Rejane Machado Cardozo	DMV	Doutora	1,76

. METODOLOGIA:

Aulas teóricas e seminários

EMENTA:

Estudo das doenças comuns aos animais e humanos e programas de prevenção com ênfase na medicina veterinária hospitalar.

PROGRAMA:

- introdução a zoonoses e antropozoonoses;
- principais doenças encontradas na clínica de animais de companhia;
- principais doenças encontradas na clínica de animais de produção;
- cuidados médico-veterinários nos procedimentos clínico-cirúrgicos;
- medidas de prevenção em saúde pública com ênfase na medicina veterinária hospitalar.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

BLAHA, T. Epidemiologia especial veterinária. Zaragoza: Acríbia, 1995.

DUNN, J.K. Tratado de medicina de pequenos animais. São Paulo, Roca, 2001.

Ministério da saúde. Manual da leptospirose. Brasília: Fundação nacional da saúde, 1995.

Ministério da saúde. Manual de controle de roedores. Brasília: ministério da saúde, 2002.

NELSON, R.W.;COUTO, C.G. **Medicina interna de pequenos animais.** Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2001.

	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	
UEM/PPG/PGD	VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-	FORMULÁRIO № 05
	CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Controle de infecção hospitalar aplicado à medicina vererinária

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1,76

METODOLOGIA:

Aulas teóricas e seminários.

EMENTA:

Estudo das infecções hospitalares em medicina veterinária e suas formas de controle.

PROGRAMA:

- introdução ãs infecções hospitalares e avanços da medicina;
- normas e legislações vigentes;
- biossegurança;
- processos de desinfecção e esterilização de materiais;
- serviços de apoio no controle das infecções hospitalares;
- controle e prevenção de infecções hospitalares aplicados a medicina veterinária.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

ANVISA. Manual de Procedimentos Básicos em Microbiologia Clínica para o Controle de Infecção Hospitalar. Brasília: ANVISA, 2000.

ANVISA. Segurança do Paciente – Higienização das mãos. Brasília: ANVISA.

FERREIRA, S.A. **Vigilância epidemiológica das infecções hospitalares**. Centro de Vigilância Epidemiológica "Prof. Alexandre Vranjac".

LACERDA, R.A. **Avaliação da qualidade de práticas de controle de infecção hospitalar**. São Paulo: Secretaria de Saúde. 2006.

LIMA, M.V.R. Condutas em Controle de Infecção Hospitalar – uma abordagem simplificada. São Paulo: látria, 2007.

SESA. Resolução SESA nº 0674/2010. Paraná: SESA, 2010.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Ética e bioética aplicadas à medicina veterinária

CARGA HORÁRIA: 30 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Antônio Campanha Martinez	DMV	Doutor	0,88

METODOLOGIA:

Aulas Teóricas e seminários. Durante a disciplina também serão utilizados fitas de vídeo, artigos publicados em veículos de comunicação de massa e artigos publicados em periódicos científicos

EMENTA:

A moralidade na ciência. Bem-estar animal. Interações homem-animal. Dor, estresse e sofrimento animal. Ética e pesquisas com animais. Biotecnologias e bem-estar animal. Definição, histórico e princípios da bioética aplicada às áreas de reprodução animal e medicina veterinária preventiva. O objetivo da presente disciplina é conscientizar o estudante sobre os limites éticos da experimentação de modo a não desrespeitar o bem-estar animal e transgredir os princípios humanitários.

PROGRAMA:

- histórico da bioética
- princípios da bioética
- a ética na experimentação animal
- relação pesquisa científica, ética e sociedade
- bem-estar animal e experimentação científica

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

ZUTPHEN, L.F.M.; BALLS, M. Animal alternatives, welfare and ethics. *Dev.* in Anim. and Vet. Sci., Elsevier, 1260 p. 1997.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-UEM/PPG/PGD VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS

NOME DA DISCIPLINA: Epidemiologia aplicada à medicina veterinária hospitalar

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Patrícia Marques Munhoz	DMV	Doutora	0,88
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	0,88

METODOLOGIA:

Aulas teóricas e seminários

EMENTA:

Epidemiologia: conceitos básicos e métodos, estudo de variáveis múltiplas, objetivos especiais e suas áreas de aplicação

PROGRAMA:

- introdução e terminologia em epidemiologia;
- epidemiologia, usos, estratégias, epidemiologia descritiva, experimental e analítica;
- doenças em populações, distribuição espacial temporal das enfermidades;
- avaliação dos testes de diagnóstico;
- uso de testes de diagnóstico;
- freqüência de doenças
- investigação experimental, coortes, casos-controle;
- doenças emergentes.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

BIBLIOGRAFIA

FLETCHER, R. H.; FLETCHER, S. W. 2006. **Epidemiologia Clínica: Elementos Essenciais**. 4ª Edição. Porto Alegre, Artmed 2006. ISBN 85-363-0640-8.

GORDIS, L. **Epidemiologia**. 2ª Edição. Livraria e editora Revinter: Rio de Janeiro. ISBN 85-7309-843-0.

MEDRONHO, A. R., CARVALHO, D. M., BLOCH, K. V., LUIZ, R. R. & WERNECK, G. L. **Epidemiologia**. Editora Atheneu, São Paulo, Brasil, 2002. 493pp.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICOUEM/PPG/PGD VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTOCONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS

Continuação: Epidemiologia aplicada à medicina veterinária hospitalar

NOORDHUIZEN, J. P. T. M., FRANKENA, K., VAN DE HOOF, C. M. AND GRAAT, E. A. M. 1997. **Application of Quantitative Methods in Veterinary Epidemiology**. Wageningen Pers, Wageningen, The Netherlands, 445pp.

SMITH, R.D. 1995. **Veterinary Clinical Epidemiology - a problem-oriented approach**. 2nd Edition. CRC Press, Boca Raton, Florida, U.S.A., 279pp.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Estatística aplicada à medicina veterinária hospitalar

CARGA HORÁRIA: 60 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Mauro Henrique Bueno de	DMV	Doutor	1,76
Camargo			

METODOLOGIA:

Aulas teórico-práticas com exemplos focados na área do curso. Análise dos procedimentos estatísticos utilizados em material científico e não científico da área. Exercícios para verificação da aprendizagem. Programas a serem utilizados: editor de texto, bloco de notas, planilha eletrônica e software estatístico (gratuito).

EMENTA:

A disciplina visa relembrar os fundamentos básicos da estatística aplicada à medicina veterinária para que o profissional aplique os mesmos em seu cotidiano e na realização de pesquisas.

Ao final, o aluno deverá ser capaz de:

- interpretar criticamente a análise estatística utilizada na literatura biomédica de sua área;
- decidir a forma correta de coleta (amostragem), armazenamento (banco de dados) e tratamento de dados (análise e apresentação por tabelas e gráficos), bem como interpretar e descrever os resultados obtidos, a fim de que possa realizar as devidas conclusões;

realizar os procedimentos estatísticos básicos através de programas computacionais (planilhas eletrônicas, softwares estatísticos)

PROGRAMA:

- introdução;
- estatística descritiva:
- noções de probabilidade;
- estatística inferencial;
- delineamento experimental;
- aspectos gerais de algumas técnicas adicionais.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

Exercícios práticos após cada tópico estudado.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-UEM/PPG/PGD VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS

Continuação: Estatística aplicada à medicina veterinária hospitalar

Trabalho final: fazer a análise estatística adequada de um banco de dados (fornecido pelo professor ou pessoal), correspondente à área de atuação, utilizando os programas computacionais manipulados durante o curso. Apresentar o trabalho em forma de resumo expandido de acordo com as normas de uma revista da área.

Nota final: soma da média aritmética dos exercícios práticos com a nota do trabalho, dividido por dois.

BIBLIOGRAFIA

BUSSAB, W.O.; MORETTIN, P.A. **Estatística Básica**. 6ed. São Paulo: Editora Saraiva, 2009. 560p.

MAGALHÃES, M.N.; LIMA, A.C.P. **Noções de Probabilidade e Estatística**. 6ed. São Paulo: Edusp, 2005. 392p.

PETRIE, A.; WATSON, P. **Estatística em Ciência Animal e Veterinária**. 2ed. São Paulo: Editora Roca, 2009. 248p.

SAMPAIO, I.B.M. **Estatística Aplicada à Experimentação Animal**. 3ed. Belo Horizonte: FEPMVZ-Editora, 2010. 221p.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Seminário técnico em doenças infecto-contagiosas e parasitárias de animais I

CARGA HORÁRIA: 120 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	2,10
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	1,40

METODOLOGIA:

Aulas teóricas e apresentação de seminários e referatas pelos residentes.

EMENTA:

A disciplina visa aprofundar o conhecimento teórico no campo do diagnóstico das diferentes doenças infecciosas em animais, bem como conhecimento de terapêutica e programa de controle destas doenças

PROGRAMA:

- Doenças provocadas por bactérias e micoplasmas
- a) Brucelose bovina, ovina e canina;
- b) Carbúnculo Hemático:
- c) Clostridioses;
- d) Mastite;
- e) Micobacterioses:
- f) Leptospirose;
- g) Enfermidades Entéricas de Bovinos ;
- h) Enfermidades Entéricas de Suínos;
- i) Enfermidades Respiratórias Bovinas;
- j) Enfermidades Respiratórias de Eqüinos;
- I) Enfermidades Respiratórias Suínas;
- m) Dermatofilose:
- n) Listeriose.
- 2. Doenças provocadas por fungos
- a) Micotoxicoses;
- b) Dermatofitose.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-UEM/PPG/PGD VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS

Continuação: Seminário técnico em doenças infecto-contagiosas e parasitárias de animais I

BIBLIOGRAFIA

BEER, J. **Doenças Infecciosas em Animas Domésticos.** Volumes 1 e 2, 1.988, Livraria Roca, SP.

CORREA, W.M.; CORREA, C.N.M. Enfermidades Infecciosas dos mamíferos domésticos, 1.991, VARELLA, SP.

GREENE, C. Clinical Microbiology and infections diseases of dogs and cats, 1984.

PRESCOTT, J.F. AND BAGGOT, J.D. **Terapeutica antimicrobiana veterinária**, 1991, Editorial Acríbia. Zaragoza-Espanha.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 05

NOME DA DISCIPLINA: Seminário técnico em doenças infecto-contagiosas e parasitárias de animais II

CARGA HORÁRIA: 120 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	2,10
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	1,40

METODOLOGIA:

Aulas teóricas e apresentação de seminários e referatas pelos residentes.

EMENTA:

A disciplina visa aprofundar o conhecimento teórico no campo do diagnóstico das diferentes doenças infecciosas em animais, bem como conhecimento de terapêutica e programa de controle destas doenças

PROGRAMA:

Doenças provocadas por vírus e proteínas infectantes

- a) Enfermidades respiratórias de bovinos;
- b) Enfermidades Entéricas Bovinas;
- c) Enfermidades Entéricas de Suínos :
- d) Enfermidades do Sistema Nervoso;
- e) Anemia Infecciosa Equina;
- f) Diarréia Viral Bovina;
- g) Doença de Aujeszky;
- h) Estomatite Vesicular e Febre Aftosa;
- i) Leucose bovina;
- i) Papilomatose;
- I) Peste suína Clássica e Peste suína Africana;
- m) Cinomose;
- n) Parvovirose canina;
- o) Coronavirose;
- p) Hepatite Infecciosa Canina;
- q) Panleucopenia Felina;
- r) Complexo respiratório felino.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

As avaliações são realizadas por seminários e provas.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-UEM/PPG/PGD VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS

Continuação: Seminário técnico em doenças infecto-contagiosas e parasitárias de animais II

BIBLIOGRAFIA

BEER, J. **Doenças Infecciosas em Animas Domésticos.** Volumes 1 e 2, 1.988, Livraria Roca, SP.

CORREA, W.M.; CORREA, C.N.M. Enfermidades Infecciosas dos mamíferos domésticos, 1.991, VARELLA, SP.

GREENE, C. Clinical Microbiology and infections diseases of dogs and cats, 1984.

PRESCOTT, J.F. AND BAGGOT, J.D. **Terapeutica antimicrobiana veterinária**, 1991, Editorial Acríbia. Zaragoza-Espanha.

	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	,
UEM/PPG/PGD	VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-	FORMULÁRIO Nº 05
	CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Discussão médico-veterinária I

CARGA HORÁRIA: 120 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	2,10
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	1,40

METODOLOGIA:

Debate e discussões de procedimentos e casos acompanhados.

EMENTA:

Acompanhamento e discussão de casos clínico-infecciosos e parasitários dos animais atendidos no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO:

	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	
UEM/PPG/PGD	VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-	FORMULÁRIO Nº 05
	CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Discussão médico-veterinária II

CARGA HORÁRIA: 120 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	2,10
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	1,40

METODOLOGIA:

Debate e discussões de procedimentos e casos acompanhados.

EMENTA:

Acompanhamento e discussão de casos clínico-infecciosos e parasitários dos animais atendidos no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO:

UEM/PPG/PGD	,*	FORMULÁRIO Nº 05
	CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Plantão médico-veterinário I

CARGA HORÁRIA: 480 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Acompanhamento clínico dos animais internados no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO- VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-	FORMULÁRIO № 05
	CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Plantão médico-veterinário II

CARGA HORÁRIA: 480 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Acompanhamento clínico dos animais internados no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

UEM/PPG/PGD	,*	FORMULÁRIO Nº 05
	CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Plantão médico-veterinário III

CARGA HORÁRIA: 480 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Acompanhamento clínico dos animais internados no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

UEM/PPG/PGD	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO- VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-	FORMULÁRIO № 05
	CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Plantão médico-veterinário IV

CARGA HORÁRIA: 480 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	1

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Acompanhamento clínico dos animais internados no Hospital Veterinário.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	
UEM/PPG/PGD	VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-	FORMULÁRIO Nº 05
	CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Treinamento em serviço médico-veterinário I

CARGA HORÁRIA: 750 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	4,20
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	2,80

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Atendimento clínico, cirúrgico dos animais admitidos ao Hospital Veterinário e realização de exames laboratoriais.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

Avaliação da assiduidade e do rendimento do residente por parte do professor responsável pela área e pelo preceptor.

	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	
UEM/PPG/PGD	VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-	FORMULÁRIO Nº 05
	CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS	

NOME DA DISCIPLINA: Treinamento em serviço médico-veterinário II

CARGA HORÁRIA: 1500 horas / aulas teóricas.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA - DMV

MINISTRANTE:

Professor	Departamento	Titulação	HS Aulas
Sheila Rezler Wosiacki	DMV	Doutora	4,20
Welber Daniel Zanetti Lopes	DMV	Doutor	2,80

METODOLOGIA:

Atividades práticas no Hospital Veterinário.

EMENTA:

Atendimento clínico, cirúrgico dos animais admitidos ao Hospital Veterinário e realização de exames laboratoriais.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

Avaliação da assiduidade e do rendimento do residente por parte do professor responsável pela área e pelo preceptor.

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICOUEM/PPG/PGD VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTOCONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS

ESTRUTURA CURRICULAR

6.1. TRABALHO DE CONCLUSÃO

6.1.1. TIPO: () MONOGRAFIA OU (X) ARTIGO CIENTÍFICO (No caso de o projeto contemplar as duas modalidades, o Coordenador deverá definir com o aluno, formalmente, a opção por uma das modalidades mediante a nuencia do orientador, de acordo com o Art.21 – Parágrafo único)

6.1.2. DEFESA/BANCA: () COM DEFESA DO TCC (X) SEM DEFESA DO TCC

6.1.3. ROL DE ORIENTADORES:

NOME DO PROFESSOR ORIENTADOR	TITULAÇÃO/IES	Nº DE ORIENTANDOS
Sheila Rezler Wosiacki	Dra/UEL	1

OBS: Cada orientador poderá orientar , no máximo 5 (cinco) discentes, num mesmo período, dentre os cursos oferecidos pela UEM, para os cursos presenciais e no máximo de dez, se o docente orientar nas duas modalidades (presencial e a distância) no mesmo período, dentre os cursos oferecidos pela UEM (Res.024/2006-CEP Art.22).

Atenção ao Art. 4º § 2º da Resolução nº 024/2006 - CEP

	PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-	,
UEM/PPG/PGD	VETERINARIA EM DOENÇAS INFECTO-	FORMULÁRIO Nº 07
	CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS	

ESPECIFICAÇÃO DOS RECURSOS

7.1 - RECURSOS FINANCEIROS

7.1.1 – RESUMO DA PREVISÃO DE DESPESAS E ESPECIFICAÇÃO DAS FONTES DE RECURSOS

QUADRO DE ORÇAMENTO PARA O CURSO DE RESIDENCIA MÉDICO-VETERINÁRIA: ANO 1

ESPECIFICAÇÕES	UNITÁRIO	TOTAL
RECEITAS		
Fonte 100	R\$ 3.061,78	R\$ 3.061,78
DESPESAS MENSAIS		
Bolsa de estudo	R\$ 2.384,82	R\$ 2.384,82
Auxilio moradia	R\$ 100,00	R\$ 100,00
Uniforme	R\$ 100,00	R\$ 100,00
INSS	R\$ 476,96	R\$ 476,96
TOTAL	R\$ 3.061,78	R\$ 3.061,78

QUADRO DE ORÇAMENTO PARA O CURSO DE RESIDENCIA MÉDICO-VETERINÁRIA: ANO 2

ESPECIFICAÇÕES	UNITÁRIO	TOTAL
RECEITAS		
Fonte 100	R\$ 3.061,78	R\$ 3.061,78
DESPESAS MENSAIS		
Bolsa de estudo	R\$ 2.384,82	R\$ 2.384,82
Auxilio moradia	R\$ 100,00	R\$ 100,00
Uniforme	R\$ 100,00	R\$ 100,00
INSS	R\$ 476,96	R\$ 476,96
TOTAL	R\$ 3.061,78	R\$ 3.061,78

PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS

FORMULÁRIO Nº 08

QUADRO	O VI	
TERMO DE AI	NUÊNCIA	
6.1. DEPARTAMENTO/ ou IES:Departamento de	Medicina Veterinaria - UE	EM
6.2. ORIENTAÇÃO DE TRABALHO DE CONCLU	SÃO	
PROFESSOR: Sheila Rezler Wosiacki Titulação: Doutor		
Orienta em outros cursos de Pós-Graduação L	ato Sensu oferecidos pela	a UEM?
Não (X)Sim()		
Curso:	Período:	a
Curso:	Período:	a
Curso:	Período:	a
Total de Orientados em outros projetos:		
Considerando o contido da Resolução nº Considerando o contido na Resolução nº		
NÚMERO DE ORIENTANDOS	S> 1 <	
6.3. DECLARAÇÃO		
Declaro ser do meu conhecimento o e	xplicitado acima do qual o	dou anuência.
	Maringá,	18 de janeiro de 2013.
ASSINATURA DO CHEFE DEPT ^o OU IES- VÍNCULO DO PROFESSOR	Sheila Re	zler Wosiacki

UEM/PPG/PGD	UEM/PPG/PGD PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM DOENÇAS INFECTO-CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS					FORMULÁRIO № 09				
LEVANTAMENTO DA C DEPARTAMENTO PROF	 :ARGA HORÁRIA DOS DOCENTE: PONENTE	S ENVOLVIDOS EM OL	JTROS I	PROJETC	OS D	E ESPE	 CIALIZA	ÇÃO -		
DOCENTE	CURSO – Nº PROCESSO		H/A	PERÍOD	00	NÚMERO DE ORIENTANDOS				
						20	20			
Nada consta										
rada consta										
abaixo: () as atividades do(s	Art. 4º Resolução nº 014/2011-CAD, s) Professor(es) será(ão) realizadas fo d) Professor(es) será(ão) realizadas de	ora da jornada normal de trab	alho do s	servidor;	, con	forme íte	≀m assina	ı alado		

ASSINATURA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO

= PÓS-GRADUAÇÃO =

UEM/PPG/PGD PROGRAMA DE RESIDÊNCIA MÉDICO-VETERINÁRIA EM DOENÇAS FORMULÁRIO № 10
INFECTO-CONTAGIOSAS E PARASITÁRIAS DE ANIMAIS

DOCUMENTO DE LIBERAÇÃO E CONTROLE DE CARGA HORÁRIA DO(S) PROFESSORE(S) e TÉCNICO(S) DO DEPARTAMENTO PARTICIPANTE

DEPARTAMENTO:

Liberamos o(a) Professor(a), conforme quandro abaixo, para participar do Programa de Residência Médico-Veterinária e declaramos que o(s) docente(s) e tecnico(s) envolvidos está(ão) em conformidade com a Resolução 014/2011 – CAD, Art. 4° e Resolução 219/05 - CEP, Art.4°, § 1° e § 2° e declaramos que os professores envolvidos neste projeto atendem o disposto no Art. 3°, §1° da Resolução 014/2011 - CAD, no ítem assinalado abaixo:

- () as atividades do(s) Professor(es) será(ão) realizadas fora da jornada normal de trabalho do servidor;
- (X) as atividades do(s) Professor(es) será(ão) realizadas dentro do horário de trabalho do servidor.

DOCENTE	DISCIPLINA	H/A	PERÍODO	NÚMERO DE ORIENTANDOS	
				2013	2014
Prof. Dr. Antônio Campanha Martinez	Ética e bioética aplicadas à medicina veterinária Total		01/03/2014 — 30/11/2014	-	-
Profa Dra Sheila Rezler Wosiacki	Controle de infecção hospitalar aplicado a medicina veterinária		01/03/2013 - 30/11/2013 01/03/2013 - 30/11/2013	,	1
	Seminário técnico em doenças infecto-contagiosas e parasitárias de animais I Seminário técnico em doenças infecto-contagiosas e parasitárias de animais II		01/03/2013 - 30/11/2013		

	Plantão médico-veterinário I	48	01/03/2013 - 15/08/2013		
	Plantão médico-veterinário II		16/08/2013 - 28/02/2014		
	Plantão médico-veterinário III		01/03/2014 - 15/08/2014		
	Plantão médico-veterinário IV		16/08/2014 - 28/02/2015		
	Plantão médico-veterinário IV Discussão médico-veterinária I		01/03/2013 - 30/11/2013		
	Discussão médico-veterinária I Discussão médico-veterinária II		01/03/2014 - 30/11/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário I		01/03/2013 – 28/02/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário II		01/03/2014 – 28/02/2015		
	Total	944			
Prof. Dr. Mauro Henrique Bueno de	Metodologia científica	60	01/03/2013 - 30/11/2013	_	_
Camargo	Estatística aplicada à medicina veterinária hospitalar	60	01/02/2014 - 30/11/2014		
	Total	120			
Profa. Dra. Patrícia Marques Munhoz	Epidemiologia aplicada à medicina veterinária	30	01/03/2013 - 30/11/2013	-	_
·	hospitalar				
Profa. Dra. Rejane Machado Cardozo	Tópicos especiais em zoonoses e saúde pública	60	01/03/2014 – 30/11/2014	-	_
	aplicados à medicina veterinária hospitalar				
Prof. Dr Welber Daniel Zanetti Lopes	, ,	30	01/03/2013 — 30/11/2013	-	-
	hospitalar				
	Seminário técnico em doenças infecto-contagiosas e	48	01/03/2013 — 30/11/2013		
	parasitárias de animais I				
	Seminário técnico em doenças infecto-contagiosas e	48	01/03/2014 — 30/11/2014		
	parasitárias de animais II	40			
	Discussão médico-veterinária I		01/03/2013 - 30/11/2013		
	Discussão médico-veterinária II	48	01/03/2014 - 30/11/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário I		01/03/2013 - 28/02/2014		
	Treinamento em serviço médico-veterinário II	134	01/03/2014 – 28/02/2015		
	T-1-1	400			
	Total	490			

ASSINATURA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO

DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que a proposta de projeto intitulado "Programa de Pós-

Graduação Lato sensu em Residência Médico-Veterinária", sob minha coordenação, atende

a Resolução 021/2010 - CEP que dispõe sobre o Regulamento dos Cursos de Pós-

Graduação Lato sensu da Universidade Estadual de Maringá.

Considerando o parágrafo 2 do artigo 4º, declaro que todos os servidores docentes

nominados nesta proposta apresentam Curriculum Lattes cadastrado na plataforma do

CNPq.

Por ser verdade, assino a presente.

Profa. Dra. Sheila Rezler Wosiacki

Umuarama, 18 de janeiro de 2013.

DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que a proposta de projeto intitulado "Programa de Pós-

Graduação Lato Sensu em Residência Médico-Veterinária", sob minha coordenação, atende

a Resolução 824, de 31 de março de 2006 do CFMV (Conselho Federal de Medicina

Veterinária) que reconhece e regulamenta a Residência Médico-Veterinária.

Por ser verdade, assino a presente.

Profa. Dra. Sheila Rezler Wosiacki

Umuarama, 18 de janeiro de 2013.