

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR
COORDENAÇÃO GERAL DE HOSPITAIS UNIVERSITÁRIOS E DE RESIDÊNCIAS EM SAÚDE
COMISSÃO NACIONAL DE RESIDÊNCIA MULTIPROFISSIONAL EM SAÚDE

Projeto Pedagógico
Programa de Residência Multiprofissional ou em Área Profissional da Saúde
Processo de Autorização

Nome do programa

424 - Medicina Veterinária Preventiva

Dados da COREMU

CPF e Nome do Coordenador(a) da COREMU

21705340830 - JADIANE DIONISIO

Email

jadydionisio@gmail.com / jadydionisio@ufu.br

Telefone

(34) 32258631 e (34) 32258604

Formação / Titulação

Graduação - Fisioterapia / 2004
Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 2009

Data Cadastro

Coordenador do Programa

CPF e Nome do Coordenador(a) do Programa

21705340830 - JADIANE DIONISIO

Email

jadydionisio@gmail.com / jadydionisio@ufu.br

Telefone

(34) 32258631 e (34) 32258604

Formação / Titulação

Graduação - Fisioterapia / 2004

Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 2009

Dados Instituição Executora

CNPJ: 25648387000207

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLANDIA

Email:

Telefone:

Fax:

Endereço: JOAO NAVES DE AVILA

Complemento:

Número: 2121

Bairro: SANTA MARIA

Cep: 38408100

Cidade: UBERLANDIA

UF: MG

Dados Instituição Formadora

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Sigla: UFU

Email:

Telefone: (34)32182000

Fax: (34)32350099

Endereço: AV. PARÁ

Complemento:

Bairro: UMUARAMA

Campus: CAMPUS UMUARAMA
Cep: 38400902
Cidade: Uberlândia
UF: MG

Dados Instituições Financiadoras

Financiadora: *MINISTERIO DA EDUCACAO*

Beneficiada: *UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLANDIA*

| Item financiado | Valor |
|-------------------|---------|
| Bolsas residentes | 2338.06 |

Cenários de Prática Conveniados

Cenários de Prática Próprios

Hospital Veterinário

Descrição do Cenário de Prática

No complexo do Hospital Veterinário são realizadas as atividades práticas acadêmicas do Curso de Medicina Veterinária e Residência Médico Veterinária. Ocupa uma área total de 8.000 m2 e abrange os setores de Clínica, UTI, Diagnóstico de Imagem, Limpeza e Esterilização, Enfermaria, Internação, Cirurgia, Raio-X, Laboratório Clínico, Patologia Animal, Odontologia Veterinária e Anatomia Animal. O hospital presta atendimento à população das 8h às 18 horas nos dias úteis.

Tipo

ensino e pesquisa

Laboratório de Doenças Infeciosas

Descrição do Cenário de Prática**Tipo**

O Laboratório de Doenças Infecciosas da Universidade Federal de Uberlândia está localizado no bloco 2D e está equipado para realizar processamento de amostras para diagnóstico microbiológico e sorológico. Neste laboratório também são desenvolvidas várias pesquisas de alunos de pós-graduação e graduação, nas quais o residente fará parte.

ensino e
pesquisa

Laboratório de Patologia**Descrição do Cenário de Prática****Tipo**

O Laboratório de Patologia da Universidade Federal de Uberlândia está localizado no Hospital Veterinário e está equipado para realização de necropsias de grandes e pequenos animais. Além de ser utilizado em aulas práticas das disciplinas de Patologia Geral e Patologia Animal Especial, também presta serviço à comunidade em geral, médicos veterinários da cidade e região. Nele são desenvolvidas várias pesquisas a partir da casuística vivenciada pelos residentes e é palco de vários estudos sobre morfofisiologia e doenças.

ensino e
pesquisa

Bibliotecas**Descrição do Cenário de Prática****Tipo**

A biblioteca da UFU oferece aos usuários serviços que vão do sistema COMUT passando por uma base dados em CD-ROOM, disquetes, On line e obras impressas, uma extensa relação de periódicos que podem ser acessados por todos os alunos, residentes e a população em geral. A UFU é interligada em rede possibilitando o levantamento de periódicos no Brasil e no exterior. Todos os docentes, discentes e residentes podem ter acesso à Internet, tendo a UFU como provedora.

ensino e
pesquisa

Fazendas particulares**Descrição do Cenário de Prática****Tipo**

Fazendas particulares de clientes na região de Uberlândia-MG que buscam atendimento clínico e planejamento, execução, supervisão de calendário zoonitário de animais domésticos de Produção.

ensino e
pesquisa

Projeto Pedagógico

Área(s) de Temática, de Concentração e Profissional(is)

| VAGAS | |
|--|-------------------|
| Área de Concentração: Medicina Veterinária Preventiva | |
| Área Temática: Saúde Ambiental / Animal | |
| Ano: 2010 | |
| Profissão | Vagas Solicitadas |
| Medicina Veterinária | 2 |
| Ano: 2011 | |
| Profissão | Vagas Solicitadas |
| Medicina Veterinária | 2 |
| Ano: 2012 | |
| Profissão | Vagas Solicitadas |
| Medicina Veterinária | 2 |
| Ano: 2013 | |
| Profissão | Vagas Solicitadas |
| Medicina Veterinária | 2 |

Justificativa

Os cursos de graduação em medicina Veterinária concentram esforços na formação de um profissional eclético, capaz de atender a diversas áreas que caracterizam o exercício profissional. Porém, com o desenvolvimento de novas tecnologias em todas as áreas do conhecimento, o treinamento e aperfeiçoamento do recém graduado tem sido uma das formas de se preparar profissionais qualificados para o exercício de atividades especializadas em Medicina Veterinária. A RESIDENCIA EM MEDICINA VETERINARIA é oferecida pela Faculdade de Medicina Veterinária da universidade Federal de Uberlândia desde 1979, e é um dos programas pioneiros no País. É uma modalidade de ensino destinada a Médicos Veterinários, e caracterizada por um programa intensivo de treinamento nas diferentes áreas de concentração. A normatização e reconhecimento da Residência Médico Veterinária da Universidade Federal de Uberlândia fortalecerá a posição de vanguarda do ensino da ciência veterinária no estado de Minas Gerais e, sem dúvida, atenderá aos anseios dos recém-graduados que vem cada vez mais buscando esta modalidade de aperfeiçoamento nesta Universidade

Objetivos

Objetivo Geral

Treinar Médicos Veterinários, capacitando-os ao exercício da profissão na área de Medicina Veterinária Preventiva, aliado a um aprofundamento da formação acadêmica.

Objetivos Específicos

a. Promover o aprimoramento de conhecimentos, habilidades e atitudes indispensáveis ao exercício da Medicina Veterinária por meio de treinamento intensivo profissional em serviço, sob supervisão; b. Desenvolver nos residentes, senso de responsabilidade inerente ao exercício de suas atividades profissionais; c. Estimular o espírito de investigação científica, através do aperfeiçoamento em pesquisa; d. Estimular a capacidade crítica as atividades médicas-veterinárias, considerando-as em seus aspectos éticos, sociais, socioeconômicos e científicos.

Articulação com políticas de saúde pactuação com o gestor de saúde

Articulação com políticas de saúde

Este programa auxilia no diagnóstico de doenças de caráter zoonótico que são doenças naturalmente transmissíveis do animal para o homem e do homem para o animal, de interesse em saúde pública.

Pactuação com Gestor Local de Saúde

Nome Representante: Amado da Silva Nunes Júnior

Função Representante: Diretor do Hospital Veterinário

Nome Gestor Local: Amado da Silva Nunes Júnior

Função Gestor Local:

Data de assinatura: 30/11/2010

Tipo de Documento: Termo de compromisso

Descrição do documento de pactuação:

O gestor local autoriza a utilização de seus espaços institucionais pelo programa de residência da Universidade Federal de Uberlândia, constando de 4 residentes, durante a vigência do programa.

Parcerias

De acordo com a necessidade de cada laboratório do programa, parcerias podem ser firmadas para que o aluno possa aprender e implementar novas técnicas de diagnóstico.

Diretrizes Pedagógicas

A residência em Área Profissional da Saúde é modalidade de educação profissional pós-graduada *latu sensu*, desenvolvida em ambiente de serviço e mediante supervisão docente-assistencial, capaz de promover o desenvolvimento do trabalhador, que deverá contemplar a complexidade da atividade desempenhada e o grau de responsabilidade técnica, considerando-se o modelo de gestão, a realidade epidemiológica, a capacidade técnico-assistencial e as demais necessidades locais. A Integração Academia-Serviço é fundamento primordial, pois para o alcance dos objetivos propostos, será necessária a articulação e comunicação constante entre residentes, preceptores do serviço e tutores docentes. Outro princípio que sempre estará presente e direcionando as ações a serem realizadas é a valorização das dimensões éticas e humanísticas. Isto permitirá o desenvolvimento, no residente e em todos os envolvidos, de atitudes e valores orientados para a cidadania e para a solidariedade. O projeto pedagógico está organizado em Núcleo de Atividades Comuns e Núcleo de Atividades Específicas. O Núcleo de Atividades Comuns será desenvolvido no primeiro ano, igualmente para todas as Áreas de Concentração alocadas no Hospital Veterinário, com 576 horas de atividades teóricas e teórico-práticas (Atividades teóricas do núcleo comum). As atividades teóricas deste núcleo têm como finalidades: 1- preparar o residente para o desenvolvimento do projeto de pesquisa e do Trabalho de Conclusão de Curso; 2- propiciar uma formação humanista, crítica e reflexiva, com base no rigor científico e intelectual e pautada em princípios éticos; 3- instaurar um momento de discussão e reflexão sobre o cotidiano vivenciado pelo residente. Disciplinas do núcleo comum ofertadas no 1 semestre: - NCT1 - Metodologia do estudo científico - CH 38 - NCT2 - Pesquisa e levantamentos bibliográficos - CH 40 - NCT3 - Elaboração do projeto de Pesquisa - CH 90 - NCT4 - Seminário de acompanhamento e avaliação da residência 1 - CH 60 - NCT5 - Discussão de casos clínicos 1 - CH 60 Disciplinas do núcleo comum ofertadas no 2 semestre: - NCT6 - Análise crítica de estudos científicos - CH 38 - NCT7 - Desenvolvimento do projeto de Pesquisa - CH 90 - NCT8 - Seminário de acompanhamento e avaliação da residência 2 - CH 60 - NCT9 - Discussão de casos clínicos 2 - CH 60 - NCT10 - Ética e Bioética - CH 40 O residente, ao final do primeiro ano de residência, deverá entregar e encaminhar ao Comitê de Ética na Utilização Animal - CEUA o Projeto de pesquisa para elaboração do seu Trabalho de Conclusão de Curso, construído sob orientação de um docente do Programa. O Núcleo de Atividades Específicas é composto por atividades práticas do núcleo específico e atividades teóricas do núcleo específico. As atividades práticas do núcleo específico representam 80% da carga horária, têm como finalidade propiciar ao residente a oportunidade de vivenciar, conhecer a realidade de sua área de concentração e desenvolver, no residente, a capacidade e habilidade técnica específica para a assistência ao paciente em sua área de concentração. Tais atividades serão realizadas nas Áreas de Concentração e Áreas Afins, acompanhadas por preceptores e tutores ao longo dos 24 meses de duração do programa de residência em Área Profissional da Saúde. As atividades práticas serão desenvolvidas de segunda-feira a domingo nos períodos da manhã e tarde. Estes momentos serão comuns para os diferentes profissionais da área de concentração/programa, permitindo o trabalho em equipe. As atividades práticas a serem desenvolvidas pelo residente em Medicina Veterinária Preventiva são: - Acompanhar o processamento das amostras, - realizar técnicas de sorologia, microbiologia e virologia utilizadas na rotina do diagnóstico: diagnóstico laboratorial de doenças bacterianas e virais de controle oficial; diagnóstico laboratorial de doenças endêmicas no rebanho bovino nacional; cultivos Bacterianos de diferentes espécimes clínicos; colorações diversas; teste de susceptibilidade a antimicrobianos; tuberculização; sorologia para Brucelose, leptospirose e outras; imunofluorescência; imunodifusão; eletroforese; ELISA; - dar suporte no atendimento ambulatorial a pequenos, médios e grandes animais: internamento, tratamento e adoção de medidas profiláticas; - Visitas às propriedades rurais; - planejamento, execução, supervisão de calendário zoonosológico de animais domésticos de Produção; As atividades teóricas do núcleo específico têm como finalidade fornecer subsídios técnicos e teóricos, no sentido de preparar o residente para o aprendizado no cotidiano de sua área de concentração. O residente terá acesso a informações que auxiliarão no desenvolvimento de habilidades e competências específicas da área de concentração. Disciplinas do Núcleo de Atividades Específicas ofertadas no 3 semestre: - NCT11 - Seminário de acompanhamento e avaliação da residência 3 - CH 60 - NCT12 - Discussão de casos clínicos 3 - CH 60 - NET9- Biossegurança e Qualidade em Laboratório de Diagnóstico de Doenças de Animais - CH 84 - NET10 - Tópicos em Doenças infecciosas dos Animais Domésticos 1 - CH 84 Disciplinas do Núcleo de Atividades Específicas ofertadas no 4 semestre: - NCT13 - Seminário de acompanhamento e avaliação da residência 4 - CH 60 - NCT14 - Discussão de casos clínicos 4 -

Processo seletivo

O ingresso ao Programa de Residência em Medicina Veterinária da Universidade Federal de Uberlândia se dará através de processo seletivo realizado conforme edital elaborado especificamente com esta finalidade, amplamente divulgado. O edital do ano de 2011 está disponível na página:

http://www.ingresso.ufu.br/sites/default/files/anexos/concursos/residencia/2012/Edital_ResidenciaUniProfi

Avaliação discente

A avaliação do desempenho do residente será semestral e terá caráter formativo e somativo, com utilização de instrumentos que contemplem os atributos cognitivos, atitudinais e psicomotores. Ao final do treinamento, o Profissional da Saúde Residente deverá apresentar, individualmente, uma monografia ou um artigo científico com comprovação de protocolo de envio à publicação. Os critérios e os resultados de cada avaliação deverão ser do conhecimento do Profissional da Saúde Residente. A promoção do Profissional da Saúde Residente para o ano seguinte e a obtenção do certificado de conclusão do programa estão condicionados: ao cumprimento integral da carga horária prática do programa; ao cumprimento de um mínimo de 85% da carga horária teórica e teórico-prática; à aprovação obtida por meio de valores ou critérios obtidos pelos resultados das avaliações realizadas durante o ano, com nota mínima ou conceito definidos no Regimento Interno da COREMU.

Auto-avaliação do programa

A avaliação do programa se dará no último mês de cada semestre, com data estipulada no calendário de atividades, e será conduzida pelo coordenador do Programa de Residência Profissional em Saúde da área de concentração. Nela serão levantados os pontos positivos e negativos, bem como elencadas as ações a serem desenvolvidas para correção dos problemas e para melhoria do aprendizado. As atividades avaliativas a serem desenvolvidas são as seguintes:

AVALIAÇÃO DISCENTE: Avaliações periódicas conforme legislação vigente e realizadas por diferentes formatos: portfólio, avaliação inter-pares, auto-avaliação, avaliação cognitiva.

AVALIAÇÃO DOCENTE: Avaliações periódicas conforme determinação da COREMU: portfólio, avaliação inter-pares, auto-avaliação, avaliação discente, produção profissional.

AVALIAÇÃO DO PROGRAMA: Avaliações periódicas conforme determinação da COREMU

Interna: Avaliação discente e docente: questionário auto-informe não identificado e grupos focais

Externa: Analisar a visibilidade institucional do programa, os convênios firmados, os programas implantados e desenvolvidos e a participação da população na construção dos programas de saúde, o impacto na comunidade e os indicadores de saúde.

Infra-estrutura

Instalações

- O Hospital Veterinário ocupa uma área total de 8.000 m² e abrange os setores de Clínica de pequenos e grandes animais, UTI, Diagnóstico de Imagem, Limpeza e Esterilização, Enfermaria, Internação, Cirurgia de pequenos e grandes animais, Raio-X, Laboratório Clínico, Patologia Animal, Odontologia Veterinária, Anatomia Animal e Clínica de Animais Selvagens. - O Laboratório de Doenças Infectocontagiosas da FAMEV - UFU tem área total de aproximadamente 85 m², totalmente equipado para o diagnóstico microbiológico e sorológico das principais doenças que acometem os animais domésticos e selvagens. Está em fase de implantação o diagnóstico por PCR, dot blotting e eletroforese. Existem também dois computadores para uso exclusivo dos residentes do laboratório.

Salas

O Hospital Veterinário conta com um Anfiteatro próprio com capacidade para 60 pessoas, aparelho de multimídia fixo, computador e ar condicionado para a realização de aulas, apresentação de seminários e discussões clínicas.

Estudo

- Os residentes lotados no Hospital Veterinário contam com uma sala de estudos exclusiva com a presença de mesa e computadores com acesso livre à internet e acesso ao portal da biblioteca. - O Laboratório de Medicina Veterinária Preventiva disponibiliza uma sala com computador individual e internet.

Equipamentos

A Biblioteca disponibiliza 58 computadores para usuários, 540 acessos de rede sem fio, 1278 assentos para estudo. A Pós-graduação da Faculdade de Medicina Veterinária- UFU disponibiliza uma sala de computação com acesso a internet. Além disso, há uma sala de convivência e uma sala de estudos para os residentes com computadores e acesso livre à internet e acesso ao portal da biblioteca.

Biblioteca e Periódicos

A Biblioteca da Universidade Federal de Uberlândia (UFU) foi criada em 1976, Em 1989, foi criado o Sistema de Bibliotecas (SISBI), centralizando todas as atividades de aquisição e processamento técnico. O SISBI atualmente é composto por 05 bibliotecas, com área física total de 10.633,88m². O residente do programa terá acesso fácil e próximo na Biblioteca Setorial Umuarama – Campus Umuarama. O acervo é composto por livros, teses, obras de referência, periódicos (revistas e jornais), bases de dados, além de coleções especiais (mapas, discos em vinil, fitas cassete, CDs, fitas VHS, DVDs, partituras, peças teatrais, cartazes, catálogos de exposições, bienais e artistas, normas técnicas). A Biblioteca disponibiliza 58 computadores para usuários, 540 acessos de rede sem fio, 1278 assentos para estudo. O portal provê acesso a bases de dados referenciais temáticas e multidisciplinares, oferece acesso aos textos completos de artigos de uma quantidade expressiva de títulos de revistas internacionais e nacionais, incluindo também uma seleção de importantes fontes de informação acadêmica com acesso gratuito na internet. O SISBI participa ainda de serviços cooperativos que facilitam o acesso às informações e documentos: ABNT/CB14, Biblioteca Digital de teses e dissertações do IBICT,

Corpo Docente-Assistencial

Núcleo Docente-Assistencial Estruturante

| Docente | CPF | Formação / Titulação |
|-------------------------|-------------|--|
| Matias Pablo Juan Szabo | 07103197890 | Graduação - Medicina Veterinária / 1986 Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 1991 Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 1995 |

Preceptores

| Preceptor | CPF | Formação / Titulação | Área Profissão | Carga Horária Semanal |
|------------------------------------|-------------|--|----------------------|-----------------------|
| Alessandra Aparecida Medeiros | 86635174672 | Graduação - Medicina Veterinária / 1994 Mestrado - Patologia Animal / 1998 Doutorado - Medicina Veterinária Preventiva / 2002 | Medicina Veterinária | 10 |
| Anna Monteiro Correia Lima Ribeiro | 96630949668 | Graduação - Medicina Veterinária / 1995 Mestrado - Medicina Veterinária / 1998 Doutorado - Engenharia Agrícola / 2005 | Medicina Veterinária | 20 |
| Fernanda Rosalinski Moraes | 02620275938 | Graduação - Medicina Veterinária / 1998 Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 2002 Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2007 | Medicina Veterinária | 20 |
| Matias Pablo Juan Szabo | 07103197890 | Graduação - Medicina Veterinária / 1986 Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 1991 Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 1995 | Medicina Veterinária | 10 |

Tutores

| Tutor | CPF | Formação / Titulação | Área Profissão | Carga Horária Semanal |
|------------------------------------|-------------|---|----------------------|-----------------------|
| Alessandra Aparecida Medeiros | 86635174672 | Graduação - Medicina Veterinária / 1994 Mestrado - Patologia Animal / 1998 Doutorado - Medicina Veterinária Preventiva / 2002 | Medicina Veterinária | 1 |
| Anna Monteiro Correia Lima Ribeiro | 96630949668 | Graduação - Medicina Veterinária / 1995 Mestrado - Medicina Veterinária / 1998 Doutorado - Engenharia Agrícola / 2005 | Medicina Veterinária | 2 |
| Cesar | 32305630697 | Graduação - Medicina | Medicina Veterinária | 1 |

| | | | | |
|----------------------------|-------------|--|----------------------|---|
| Augusto Garcia | | Veterinária / 1981 Mestrado - Medicina Veterinária / 1987 Doutorado - Medicina Veterinária / 1992 | | |
| Fernanda Rosalinski Moraes | 02620275938 | Graduação - Medicina Veterinária / 1998 Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 2002 Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2007 | Medicina Veterinária | 2 |
| Joao Paulo Elsen Saut | 02881879977 | Graduação - Medicina Veterinária / 1999 Especialização em Formato de Residência - Clínica Médica e Cirúrgica de Grandes Animais / 2001 Mestrado - Clínica Veterinária / 2004 Doutorado - Clínica Veterinária / 2008 | Medicina Veterinária | 1 |
| Matias Pablo Juan Szabo | 07103197890 | Graduação - Medicina Veterinária / 1986 Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 1991 Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 1995 | Medicina Veterinária | 1 |

Docentes

Eixo Transversal do Programa

| Docente | CPF | Formação / Titulação | Carga Horária Semanal |
|------------------------------------|-------------|--|------------------------------|
| Alessandra Aparecida Medeiros | 86635174672 | Graduação - Medicina Veterinária / 1994 Mestrado - Patologia Animal / 1998 Doutorado - Medicina Veterinária Preventiva / 2002 | 2 |
| Andre Luiz Quagliatto Santos | 02847822895 | Graduação - Medicina Veterinária / 1983 Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 1990 Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 1992 | 2 |
| Anna Monteiro Correia Lima Ribeiro | 96630949668 | Graduação - Medicina Veterinária / 1995 Mestrado - Medicina Veterinária / 1998 Doutorado - Engenharia Agrícola / 2005 | 2 |
| Cesar Augusto Garcia | 32305630697 | Graduação - Medicina Veterinária / 1981 Mestrado - Medicina Veterinária / 1987 Doutorado - Medicina Veterinária / 1992 | 2 |
| Fernanda Rosalinski Moraes | 02620275938 | Graduação - Medicina Veterinária / 1998 Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 2002 Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2007 | 2 |
| Joao Paulo Elsen Saut | 02881879977 | Graduação - Medicina Veterinária / 1999 | 2 |

| | | | |
|----------------------------|-------------|---|---|
| | | Especialização em Formato de Residência - Clínica Médica e Cirúrgica de Grandes Animais / 2001 Mestrado - Clínica Veterinária / 2004 Doutorado - Clínica Veterinária / 2008 | |
| Matias Pablo Juan Szabo | 07103197890 | Graduação - Medicina Veterinária / 1986 Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 1991 Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 1995 | 2 |
| Rodrigo Pereira De Queiroz | 78606080659 | Graduação - Medicina Veterinária / 1994 Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 1996 Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2002 | 2 |

Eixo Transversal da Área de Concentração

| Docente | CPF | Formação / Titulação | Área de Concentração | Carga Horária Semanal |
|------------------------------------|-------------|--|---------------------------------|------------------------------|
| Alessandra Aparecida Medeiros | 86635174672 | Graduação - Medicina Veterinária / 1994 Mestrado - Patologia Animal / 1998 Doutorado - Medicina Veterinária Preventiva / 2002 | Medicina Veterinária Preventiva | 2 |
| Andre Luiz Quagliatto Santos | 02847822895 | Graduação - Medicina Veterinária / 1983 Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 1990 Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 1992 | Medicina Veterinária Preventiva | 2 |
| Anna Monteiro Correia Lima Ribeiro | 96630949668 | Graduação - Medicina Veterinária / 1995 Mestrado - Medicina Veterinária / 1998 Doutorado - Engenharia Agrícola / 2005 | Medicina Veterinária Preventiva | 20 |
| Cesar Augusto Garcia | 32305630697 | Graduação - Medicina Veterinária / 1981 Mestrado - Medicina Veterinária / 1987 Doutorado - Medicina Veterinária / 1992 | Medicina Veterinária Preventiva | 5 |
| Fernanda | 02620275938 | Graduação - | Medicina | 5 |

| | | | | |
|----------------------------|-------------|--|---------------------------------|---|
| Rosalinski Moraes | | Medicina Veterinária / 1998 Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 2002 Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2007 | Veterinária Preventiva | |
| Joao Paulo Elsen Saut | 02881879977 | Graduação - Medicina Veterinária / 1999 Especialização em Formato de Residência - Clínica Médica e Cirúrgica de Grandes Animais / 2001 Mestrado - Clínica Veterinária / 2004 Doutorado - Clínica Veterinária / 2008 | Medicina Veterinária Preventiva | 2 |
| Matias Pablo Juan Szabo | 07103197890 | Graduação - Medicina Veterinária / 1986 Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 1991 Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 1995 | Medicina Veterinária Preventiva | 2 |
| Rodrigo Pereira De Queiroz | 78606080659 | Graduação - Medicina Veterinária / 1994 Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 1996 Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2002 | Medicina Veterinária Preventiva | 2 |

Eixo Específico de Área Profissional

| Docente | CPF | Formação / Titulação | Área de Profissional | Carga Horária Semanal |
|-------------------------------|-------------|---|-----------------------------|------------------------------|
| Alessandra Aparecida Medeiros | 86635174672 | Graduação - Medicina Veterinária / 1994 Mestrado - Patologia Animal / 1998 Doutorado - Medicina Veterinária Preventiva / 2002 | Medicina Veterinária | 2 |
| Andre Luiz Quagliatto Santos | 02847822895 | Graduação - Medicina Veterinária / 1983 Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 1990 | Medicina Veterinária | 2 |

| | | | | |
|------------------------------------|-------------|--|----------------------|---|
| | | Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 1992 | | |
| Anna Monteiro Correia Lima Ribeiro | 96630949668 | Graduação - Medicina Veterinária / 1995 Mestrado - Medicina Veterinária / 1998 Doutorado - Engenharia Agrícola / 2005 | Medicina Veterinária | 2 |
| Cesar Augusto Garcia | 32305630697 | Graduação - Medicina Veterinária / 1981 Mestrado - Medicina Veterinária / 1987 Doutorado - Medicina Veterinária / 1992 | Medicina Veterinária | 2 |
| Fernanda Rosalinski Moraes | 02620275938 | Graduação - Medicina Veterinária / 1998 Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 2002 Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2007 | Medicina Veterinária | 2 |
| Joao Paulo Elsen Saut | 02881879977 | Graduação - Medicina Veterinária / 1999 Especialização em Formato de Residência - Clínica Médica e Cirúrgica de Grandes Animais / 2001 Mestrado - Clínica Veterinária / 2004 Doutorado - Clínica Veterinária / 2008 | Medicina Veterinária | 2 |
| Matias Pablo Juan Szabo | 07103197890 | Graduação - Medicina Veterinária / 1986 Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 1991 Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 1995 | Medicina Veterinária | 2 |
| Rodrigo Pereira De Queiroz | 78606080659 | Graduação - Medicina Veterinária / 1994 Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 1996 Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2002 | Medicina Veterinária | 2 |

1 Semestre

Eixo Transversal do Programa

| Atividade | Tipo Atividade | Carga Horária |
|-------------------------------------|----------------------------|---------------|
| Atividades teóricas do núcleo comum | Teórica ou teórica-prática | 288 |

Eixo Transversal da Área de Concentração

| Atividade | Tipo Atividade | Carga Horária |
|--|----------------|---------------|
| Atividades práticas do núcleo específico | Prática | 1152 |

2 Semestre

Eixo Transversal do Programa

| Atividade | Tipo Atividade | Carga Horária |
|-------------------------------------|----------------------------|---------------|
| Atividades teóricas do núcleo comum | Teórica ou teórica-prática | 288 |

Eixo Transversal da Área de Concentração

| Atividade | Tipo Atividade | Carga Horária |
|--|----------------|---------------|
| Atividades práticas do núcleo específico | Prática | 1152 |

3 Semestre

Eixo Transversal da Área de Concentração

| Atividade | Tipo Atividade | Carga Horária |
|--|----------------|---------------|
| Atividades práticas do núcleo específico | Prática | 1152 |

Eixo Específico de Área Profissional

Medicina Veterinária

| Atividade | Tipo Atividade | Carga Horária |
|--|----------------------------|---------------|
| Atividades teóricas do núcleo específico | Teórica ou teórica-prática | 288 |

4 Semestre

Eixo Transversal da Área de Concentração

| Atividade | Tipo Atividade | Carga Horária |
|--|----------------|---------------|
| Atividades práticas do núcleo específico | Prática | 1152 |

Eixo Específico de Área Profissional

Medicina Veterinária

| Atividade | Tipo Atividade | Carga Horária |
|-------------------------------|----------------|---------------|
| Atividades teóricas do núcleo | Teórica ou | 288 |

Semana Padrão

| Dia | Manhã | Tarde | Noite |
|------------|---|---|--|
| Segunda: | - Rotina Laboratório Doenças Infecciosas - Disciplinas Núcleo Específico / Comum | - Rotina Laboratório Doenças Infecciosas - Acompanhamento casos Hospital Veterinário ou prestação serviços a produtores rurais - Disciplinas Núcleo Específico/ Comum | - Disciplinas Núcleo Específico/ Comum |
| Terça: | - Rotina Laboratório Doenças Infecciosas - Leitura de testes - Elaboração de laudos | - Rotina Laboratório Doenças Infecciosas - Acompanhamento casos Hospital Veterinário ou prestação serviços a produtores rurais - Disciplinas Núcleo Específico/ Comum | - Disciplinas Núcleo Específico/ Comum |
| Quarta: | - Rotina Laboratório Doenças Infecciosas - Leitura de testes - Elaboração de laudos | - Rotina Laboratório Doenças Infecciosas - Acompanhamento casos Hospital Veterinário ou prestação serviços a produtores rurais - Disciplinas Núcleo Específico/ Comum | - Disciplinas Núcleo Específico/ Comum |
| Quinta: | - Rotina Laboratório Doenças Infecciosas - Leitura de testes - Elaboração de laudos | - Rotina Laboratório Doenças Infecciosas - Acompanhamento casos Hospital Veterinário ou prestação serviços a produtores rurais - Disciplinas Núcleo Específico/ Comum | - Disciplinas Núcleo Específico/ Comum |
| Sexta: | - Rotina Laboratório Doenças Infecciosas - Leitura de testes - Elaboração de laudos | - Rotina Laboratório Doenças Infecciosas - Acompanhamento casos Hospital Veterinário ou prestação serviços a produtores rurais - Disciplinas Núcleo Específico/ Comum | - Disciplinas Núcleo Específico/ Comum |
| Sábado: | Rodízio de plantão hospitalar | Rodízio de plantão hospitalar | FOLGA |
| Domingo: | Rodízio de plantão hospitalar | FOLGA | FOLGA |

Perfil do Egresso

Perfil Geral dos Egressos

Os profissionais, egressos do Programa de Residência em Medicina Veterinária do Hospital Veterinário da Universidade Federal de Uberlândia, terão uma formação humanista, crítica e reflexiva, com base no rigor científico e intelectual e pautada em princípios éticos. Deverão ser capazes de conhecer e intervir na realidade dos serviços prestados dentro do Hospital Veterinário, de atuar com senso de responsabilidade social e compromisso com a cidadania, habilitado para o trabalho em equipe e trabalho multidisciplinar, capazes de reconhecer as necessidades dos animais e a importância da manutenção da saúde animal e sua influência na saúde pública.

Perfil(is) Geral(is) dos Egressos da(s) Área(s) de Concentração

Medicina Veterinária Preventiva

Os profissionais devem possuir, competências técnico-científicas, ético-políticas, sócio-educativas contextualizadas que permitam: a. atuar com competência profissional garantindo segurança e qualidade na prestação do serviço; b. ser capaz de promover melhoria nos processos de trabalho e desenvolvimento científico de sua profissão; c. incorporar conhecimento técnico-científico que confira qualidade ao exercício profissional; d. ser capaz de compreender os processos envolvidos na

doença e recomendar tratamento, controle e prevenção; e. desenvolver atividades laboratoriais e de coleta, manipulação, conservação e destinação de material biológico; f. dominar técnicas de sorologia, microbiologia e virologia e manutenção de culturas bacterianas; g. ser capaz de comunicar-se, de tomar decisões, de intervir no processo de trabalho, de trabalhar em equipe e de enfrentar situações em constante mudança; h. considerar a relação custo-benefício nas decisões dos procedimentos; i. atuar como agente de transformação social; j. desenvolver, participar e aplicar pesquisas e/ou outras formas de produção de conhecimento que objetivem a qualificação da prática profissional; k. participar da composição das estruturas consultivas e deliberativas do sistema de saúde referentes a sua área de atuação; l. assessorar órgãos, empresas e instituições em projetos de saúde animal; m. cuidar da própria saúde física e mental e buscar seu bem-estar como cidadão e como profissional; n. reconhecer o seu papel social de atuação em atividades de política e planejamento em saúde animal.

Perfis Específicos dos Egressos das Áreas Profissionais

Medicina Veterinária Preventiva

| Área Profissional | Descrição |
|----------------------|---|
| Medicina Veterinária | Os profissionais devem possuir, competências técnico-científicas, ético-políticas, sócio-educativas contextualizadas que permitam: a. atuar com competência profissional garantindo segurança e qualidade na prestação do serviço; b. ser capaz de promover melhoria nos processos de trabalho e desenvolvimento científico de sua profissão; c. incorporar conhecimento técnico-científico que confira qualidade ao exercício profissional; d. ser capaz de compreender os processos envolvidos na doença e recomendar tratamento, controle e prevenção; e. desenvolver atividades laboratoriais e de coleta, manipulação, conservação e destinação de material biológico; f. dominar técnicas de sorologia, microbiologia e virologia e manutenção de culturas bacterianas; g. ser capaz de comunicar-se, de tomar decisões, de intervir no processo de trabalho, de trabalhar em equipe e de enfrentar situações em constante mudança; h. considerar a relação custo-benefício nas decisões dos procedimentos; i. atuar como agente de transformação social; j. desenvolver, participar e aplicar pesquisas e/ou outras formas de produção de conhecimento que objetivem a qualificação da prática profissional; k. participar da composição das estruturas consultivas e deliberativas do sistema de saúde referentes a sua área de atuação; l. assessorar órgãos, empresas e instituições em projetos de saúde animal; m. cuidar da própria saúde física e mental e buscar seu bem-estar como cidadão e como profissional; n. reconhecer o seu papel social de atuação em atividades de política e planejamento em saúde animal. |
| Medicina Veterinária | Os profissionais devem possuir, competências técnico-científicas, ético-políticas, sócio-educativas contextualizadas que permitam: a. atuar com competência profissional garantindo segurança e qualidade na prestação do serviço; b. ser capaz de promover melhoria nos processos de trabalho e desenvolvimento científico de sua profissão; c. incorporar conhecimento técnico-científico que confira qualidade ao exercício profissional; d. ser capaz de compreender os processos envolvidos na doença e recomendar tratamento, controle e prevenção; e. desenvolver atividades laboratoriais e de coleta, |

| | |
|-----------------------------|--|
| | <p>manipulação, conservação e destinação de material biológico; f. dominar técnicas de sorologia, microbiologia e virologia e manutenção de culturas bacterianas; g. ser capaz de comunicar-se, de tomar decisões, de intervir no processo de trabalho, de trabalhar em equipe e de enfrentar situações em constante mudança; h. considerar a relação custo-benefício nas decisões dos procedimentos; i. atuar como agente de transformação social; j. desenvolver, participar e aplicar pesquisas e/ou outras formas de produção de conhecimento que objetivem a qualificação da prática profissional; k. participar da composição das estruturas consultivas e deliberativas do sistema de saúde referentes a sua área de atuação; l. assessorar órgãos, empresas e instituições em projetos de saúde animal; m. cuidar da própria saúde física e mental e buscar seu bem-estar como cidadão e como profissional; n. reconhecer o seu papel social de atuação em atividades de política e planejamento em saúde animal.</p> |
| <p>Medicina Veterinária</p> | <p>Os profissionais devem possuir, competências técnico-científicas, ético-políticas, sócio-educativas contextualizadas que permitam: a. atuar com competência profissional garantindo segurança e qualidade na prestação do serviço; b. ser capaz de promover melhoria nos processos de trabalho e desenvolvimento científico de sua profissão; c. incorporar conhecimento técnico-científico que confira qualidade ao exercício profissional; d. ser capaz de compreender os processos envolvidos na doença e recomendar tratamento, controle e prevenção; e. desenvolver atividades laboratoriais e de coleta, manipulação, conservação e destinação de material biológico; f. dominar técnicas de sorologia, microbiologia e virologia e manutenção de culturas bacterianas; g. ser capaz de comunicar-se, de tomar decisões, de intervir no processo de trabalho, de trabalhar em equipe e de enfrentar situações em constante mudança; h. considerar a relação custo-benefício nas decisões dos procedimentos; i. atuar como agente de transformação social; j. desenvolver, participar e aplicar pesquisas e/ou outras formas de produção de conhecimento que objetivem a qualificação da prática profissional; k. participar da composição das estruturas consultivas e deliberativas do sistema de saúde referentes a sua área de atuação; l. assessorar órgãos, empresas e instituições em projetos de saúde animal; m. cuidar da própria saúde física e mental e buscar seu bem-estar como cidadão e como profissional; n. reconhecer o seu papel social de atuação em atividades de política e planejamento em saúde animal.</p> |
| <p>Medicina Veterinária</p> | <p>Os profissionais devem possuir, competências técnico-científicas, ético-políticas, sócio-educativas contextualizadas que permitam: a. atuar com competência profissional garantindo segurança e qualidade na prestação do serviço; b. ser capaz de promover melhoria nos processos de trabalho e desenvolvimento científico de sua profissão; c. incorporar conhecimento técnico-científico que confira qualidade ao exercício profissional; d. ser capaz de compreender os processos envolvidos na doença e recomendar tratamento, controle e prevenção; e. desenvolver atividades laboratoriais e de coleta, manipulação, conservação e destinação de material biológico; f. dominar técnicas de sorologia, microbiologia e virologia e manutenção de culturas bacterianas; g. ser capaz de comunicar-se, de tomar decisões, de intervir no processo de trabalho, de trabalhar em equipe e de enfrentar situações em constante mudança; h. considerar a relação custo-benefício nas decisões dos procedimentos; i. atuar como agente de transformação social; j. desenvolver, participar e aplicar pesquisas e/ou outras formas de produção de conhecimento que objetivem a qualificação da prática profissional; k. participar da composição das estruturas consultivas e deliberativas do sistema de saúde referentes a sua área de atuação; l. assessorar órgãos, empresas e instituições em projetos de saúde animal; m.</p> |

cuidar da própria saúde física e mental e buscar seu bem-estar como cidadão e como profissional; n. reconhecer o seu papel social de atuação em atividades de política e planejamento em saúde animal.

Outras Informações

Tipo do Programa : Em área profissional da saúde

Ano de Criação: 2010

Duração do curso em meses: 24

Carga horária semanal do curso: 60

Número de profissionais formados: 0

Residentes do processo

Número Atual de Residentes : 2

| CPF/Residente | Período/Ano | Área Concentração | Profissão | Situação |
|------------------------------------|-------------|---------------------------------|----------------------|------------------------------------|
| 34798939889 - GABRIELA BIM RAMOS | R2 - 2014 | Medicina Veterinária Preventiva | Medicina Veterinária | Concluído - Aguardando Certificado |
| 06496491682 - DAYANE OLIMPIA GOMES | R2 - 2014 | Medicina Veterinária Preventiva | Medicina Veterinária | Concluído - Aguardando Certificado |

[Voltar](#)