

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

**Nome do programa**

Anestesiologia Veterinária

**Dados da COREMU**

**CPF e Nome do Coordenador(a) da COREMU**

**CPF 507.799.666-00 Maria Angélica Melo e Oliveira**

**Email**

**m\_angelica@ufu.br**

**Telefone**

**34 3225-8631**

(34) 32258631 e (34) 32258604

**Formação / Titulação**

**Graduação em Enfermagem/Doutorado**

**Data Cadastro**

**Coordenador do Programa**

**CPF e Nome do Coordenador(a) do Programa**

346.284.098-38 Mônica Horr

**Email**

**monica.horr@ufu.br**

**Telefone**

**(034) 3225-8404**

**Formação / Titulação**

Médica Veterinária graduada pela Universidade de Franca – UNIFRAN (2008)

Residência em Anestesiologia Veterinária pela Universidade de Franca (SP). (2009/2011)

Mestrado em Cirurgia Veterinária – Anestesiologia Veterinária UNESP (SP), Campus Jaboticabal. (ano)

Doutorado em Cirurgia Veterinária – Anestesiologia Veterinária UNESP (SP), Campus Jaboticabal. (ano)

**Dados Instituição Executora**

**CNPJ: 25648387000118**

**Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA**

**Email:**

**Telefone:**

**Fax:**  
**Endereço:** JOAO NAVES DE AVILA  
**Complemento:**  
**Número:** 2121  
**Bairro:** SANTA MARIA  
**Cep:** 38408100  
**Cidade:** UBERLÂNDIA  
**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

Não existem registros.

### Cenários de Prática Conveniados

### Cenários de Prática Próprios

#### *Hospital Veterinário*

#### Descrição do Cenário de Prática

Ocupa uma área total de 8.000 m<sup>2</sup> e abrange os setores de Clínica Médica, Clínica Cirúrgica, Anestesiologia Veterinária, UTI, Diagnóstico de Imagem, Enfermaria, Internação, Laboratório Clínico, Patologia Animal, Odontologia Veterinária, Anatomia Animal e Limpeza e Esterilização. O hospital presta atendimento à população das 07h às 18 horas nos dias úteis, além dos serviços já implementados por plantonistas e residentes, de segunda à domingo.

#### *Bibliotecas*

#### Descrição do Cenário de Prática

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.

## Projeto Pedagógico

### Tipos

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

### Tipos

Ensino e Pesquisa

VAGAS	
Área de Concentração: Anestesiologia Veterinária	
Área Temática: Saúde Ambiental / Animal	
Ano: 2025	
Profissão	Vagas Solicitadas
Medicina Veterinária	3

### Justificativa

Os cursos de graduação em Medicina Veterinária concentram esforços na formação de um profissional generalista, 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 Residência em Medicina Veterinária 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. Desde a criação do Programa este vem atendendo a demanda e anseios dos recém-graduados da mesma instituição e das demais da região, porém o mercado de trabalho exige uma qualidade crescente da profissão, o que torna necessário um maior aperfeiçoamento profissional, visando melhorar as oportunidades de trabalho. O programa de residência em anestesiologia veterinária não foi criado anteriormente pela indisponibilidade de professor/tutor específico da área. Neste momento com a contratação de docente para a vaga específica de anestesiologia veterinária, torna-se possível e de suma importância a criação de tal programa a fim de complementar as atividades no Hospital Veterinário da Universidade Federal de Uberlândia e, consequentemente, oferecer vagas no programa de residência em uma área de atuação que está cada vez mais presente na rotina dos médicos veterinários. Assim, acredita-se que o Programa de Residência em Anestesiologia Veterinária 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 vêm cada vez mais buscando esta modalidade de aperfeiçoamento como campo de trabalho e meio de especialização.

### Objetivos

#### Objetivo Geral

Capacitar médicos veterinários ao exercício da profissão na área de Anestesiologia Veterinária e Intensivismo, aliado a um aprimoramento da sua formação acadêmica.

## **Objetivos Específicos**

- a. Promover o aprimoramento de conhecimentos, habilidades 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 das atividades médicas-veterinárias, considerando-as em seus aspectos éticos, sociais, socioeconômicos e científicos.
- e. Atuar em práticas envolvidas em anestesiologia e emergência, junto ao Hospital Veterinário;
- f. Impulsionar pesquisas em anestesiologia;
- g. Desenvolver atividades extensionistas junto a equipes multiprofissionais nas UBS (Unidades Básicas de Saúde);
- h. Prestar serviços de informações em visitas domiciliares junto aos NASFs (Núcleos de Apoio à Saúde da Família) regionais;
- i. Atuar em projetos e visitas junto à Superintendência Regional de Saúde.

## **Articulação com políticas de saúde pactuação com o gestor de saúde**

### **Articulação com políticas de saúde**

Os profissionais de saúde residentes, dentro de seu âmbito profissional, devem estar aptos a desenvolver ações de prevenção, promoção, proteção e reabilitação da saúde, tanto em nível individual quanto coletivo. Cada profissional deve assegurar que as atividades práticas sejam realizadas de forma integrada e contínua com as demais instâncias do sistema de saúde, no que tange aos programas institucionais.

### **Pactuação com Gestor Local de Saúde**

**Nome Representante:** Diego José Zanzarini Delfiol

**Função Representante:** Diretor do Hospital Veterinário

**Nome Gestor Local:** Diego José Zanzarini Delfiol

**Função Gestor Local:**

**Data de assinatura:** 07/08/2019

**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 6 residentes, durante a vigência do programa.

## **Parcerias**

Superintendência Regional de Saúde de Uberlândia (SRS) Mediada pela Médica Veterinária responsável, Talita Costa, a parceria visa a atuação em ações externas de inspeção sanitária e elaboração de relatórios de inspeção; autuações da vigilância sanitária de maior problemática a nível da Regional em 19 municípios da microrregião de Uberlândia; ações diretas em projetos em andamento como PROGVISA (Programa de Vigilância Sanitária), PROMAVS (Programa de Monitoramento das Ações de Vigilância em Saúde) e PROAAF (Programa de Apoio à Agricultura Familiar). Objetiva também atuar conjuntamente na implementação de novos programas; na investigação de surtos e na elaboração de legislações municipais referentes à agricultura familiar. Unidades Básicas de Saúde (UBS) e Núcleo de Apoio a Saúde da Família (NASF) Já existe parceria firmada nos municípios de Monte Carmelo e Capinópolis pela COREMU (Comissão Nacional De Residência Multiprofissional Em Saúde) visando a atuação em atividades de orientações de famílias vulneráveis de acordo com a necessidade individual e coletiva das comunidades. Cabe também a instituição de programas de educação em saúde específicos às principais zoonoses que seguem cronograma mensal de atendimento nas UBS (Exemplo: março amarelo – tuberculose, agosto vermelho – raiva, etc.). A parceria será mantida e ampliada para a atuação em UBS de Uberlândia, como a situada no bairro Jaraguá. De acordo com a necessidade mais parcerias podem ser firmadas para que o aluno possa aprender e implementar novas técnicas de anestesiologia veterinária.

## **Diretrizes Pedagógicas**

A residência em Área Profissional da Saúde é modalidade de educação profissional pós-graduada lato 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 a cotidiano vivenciado pelo residente.

Disciplinas do núcleo comum ofertadas no 1º ano: Metodologia do Estudo Científico I - CH 48; Sistema Único de Saúde, Políticas Públicas de Saúde e Epidemiologia - CH 96; Discussão de Casos Clínicos I - CH 48; Análise Crítica de Estudos Científicos - CH 48; Segurança do Paciente - CH 48; Elaboração de Projeto de Pesquisa - CH 96; Seminário de Acompanhamento e Avaliação da Residência I - CH 48; Ética e Bioética - CH 48; Seminário de Categoria Profissional I - CH 48; Bioestatística - CH 48;

Disciplinas do núcleo comum ofertadas no 2º ano: Discussão de Casos Clínicos II - CH 60; Elaboração de TCR - CH 60; Seminário de Acompanhamento e Avaliação da Residência II - CH 60; Seminário de Categoria Profissional II - CH 48;

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 na Área 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, tarde e noite, conforme escala de trabalho em carga horária total de 60 horas semanais. 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 Anestesiologia Veterinária serão: a) Realizar avaliação pré- anestésica e triagem dos pacientes em pequenos, selvagens e em grandes animais; b) Realizar procedimentos de sedação para exames de imagem em selvagens, pequenos e em grandes animais; c) Realizar procedimento anestésico para intervenções ambulatoriais em selvagens, pequenos e em grandes animais; d) Realizar procedimento anestésico para intervenções cirúrgicas simples e complexas em pequenos animais, grandes animais e animais selvagens; e) Realizar atendimentos junto ao setor de UTI do Hospital Veterinário UFU f) Manter organizado e completo os registros e arquivos do setor de anestesiologia veterinária; g) Zelar pelos equipamentos e materiais do setor de anestesiologia veterinária; h) Auxiliar nas atividades de Ensino, Pesquisa e Extensão; i) Atuar ativamente nas atividades de vigilância em saúde na Superintendência Regional de Saúde, quando solicitado; j) Atuar junto as equipes multiprofissionais de Monte Carmelo, Capinópolis e Uberlândia nos atendimentos domiciliares do NASF e em UBS, quando solicitado;

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 específico ofertadas no 1º ano: Atividades Práticas do Núcleo Específico I: Anestesiologia Veterinária - CH 2304; Disciplinas do núcleo específico ofertadas no 2º ano: Atividades Práticas do Núcleo Específico II: Anestesiologia Veterinária - CH 2304; Anestesiologia Veterinária e Intensivismo I – CH 84; Tópicos Relacionados a Anestesiologia Veterinária I – CH 84; Anestesiologia Veterinária e Intensivismo II – CH 84; Tópicos Relacionados a Anestesiologia Veterinária II – CH 84;

## 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 estará disponível na página: <https://www.famed.ufu.br/pos-graduacao-lato-sensu/residencia-uni-e-multiprofissional>

## Avaliação discente

A avaliação do desempenho do residente será bimestral 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 aos seguintes itens: 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 m<sup>2</sup> e abrange os setores de Clínica Médica de pequenos e grandes animais, UTI, Diagnóstico de Imagem, Limpeza e Esterilização, Enfermaria, Internação, Clínica Cirúrgica de pequenos e grandes animais, Anestesiologia Veterinária de pequenos e grandes animais, Raio-X, Laboratório Clínico, Patologia Animal, Odontologia Veterinária, Anatomia Animal e Clínica de Animais Selvagens. - O Setor de Anestesiologia Veterinária presta serviço a diversos setores do hospital veterinário, sendo eles: Clínica Médica, Clínica Cirúrgica de Pequenos e Grandes Animais, UTI, Diagnóstico por Imagem e Clínica de Animais Selvagens. Utilizando 05 centros cirúrgicos de pequenos animais, 01 centro cirúrgico de grandes animais, 04 ambulatórios, 01 sala de técnica operatória com capacidade para 06 cirurgias simultâneas, 01 sala de raio-X e 01 sala para eletrocardiografia e ecocardiografia; e sendo equipado com 15 aparelhos de anestesia inalatória (12 de pequenos animais e 01 de grandes animais), sendo 07 desses equipados com ventilação mecânica; 13 monitores multiparamétricos; 02 equipamentos de eletrocardiografia; bombas de infusão lineares em todas salas; bombas de infusão de seringa em todas as salas; e 01 equipamento de hemogasometria e eletrólitos de bancada.

### **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 Setor de Anestesiologia Veterinária disponibiliza uma sala com computador 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 10.633,88m<sup>2</sup>. 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, BIREME, Portal de Periódicos Eletrônicos CAPES, CBBU, COMUT, ISTEC, REBAE, ReBAP, Rede Bibliodata.

## **Corpo Docente-Assistencial**

### ***Preceptores***

#### **Preceptor CPF Formação / Titulação Área Profissão**

Aracelle Elisane Alves

CPF 047.251.116-51

Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Uberlândia /2002

Mestrado em Cirurgia Veterinária pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Campus Jaboticabal /2005

Doutorado - Cirurgia Veterinária pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Campus Jaboticabal /2009

Pós-doutorado – Reprodução Animal pela Universidad Degli Studi Di Milano / 2010

Pós-doutorado - Reprodução Animal pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Campus Jaboticabal / 2013

Francisco Claudio Dantas Mota

CPF 011.675.356-00

Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Uberlândia / 2000

Residência em Clínica Cirúrgica pela Universidade Federal de Uberlândia / 2002

Mestrado em Ciências Veterinárias (Clínica e Cirurgia) pela Universidade Federal de

Uberlândia / 2002

Doutorado em Medicina (Ortopedia, Traumatologia e Reabilitação) pela Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto / 2008

Geison Morel Nogueira

CPF 038.805.857-92

Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal Fluminense - UFF /2001

Residência em Clínica, Cirurgia e Anestesiologia de Grandes Animais pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Campus Araçatuba /2004

Mestrado em Cirurgia Veterinária pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Campus Jaboticabal /2010

Doutorado em Medicina Veterinária (área de concentração: Clínica Cirúrgica Animal) pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Campus Botucatu /2013

Isabella Santana Fanger

CPF: 426.424.088-33

Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Paulista (2016).

Aprimoramento Profissional, Modalidade Residência Médica em Anestesiologia Veterinária pela Universidade de Franca (2017-2019).

Mestrado em Cirurgia Veterinária na Universidade Estadual Paulista " Júlio de Mesquita Filho" (UNESP) Campus de Jaboticabal (2021).

Monitora na pós-graduação em Anestesiologia Veterinária pela (UFAPE) (2022).

TAE em Anestesiologia e Intensivismo Veterinário na UFU

Diego Iwao Yamada

CPF: 382.498.448-23

MV pela FMVA - Unesp/Araçatuba

Residência em Anestesiologia Veterinária pela FCAV - Unesp/Jaboticabal

Mestre e doutor em Cirurgia Veterinária pela FCAV - Unesp/Jaboticabal

TAE em Anestesiologia e Intensivismo Veterinário na UFU

---

### **Núcleo Docente-Assistencial Estruturante Preceptores**

#### **Tutor**

Mônica Horr

CPF: 34628409838

Graduação em Medicina Veterinária na Universidade de Franca/2008

Residência em Anestesiologia Veterinária na Universidade de Franca/2011

Mestrado em Cirurgia Veterinária, ênfase em Anestesiologia, pela Universidade

Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Campus Jaboticabal /2013

Doutorado em Cirurgia Veterinária, ênfase em Anestesiologia, pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Campus Jaboticabal /2019

#### **Eixo Transversal do Programa**

#### **Eixo Transversal da Área de Concentração Eixo Específico de Área Profissional**

Aline Santana da Hora  
CPF 275.453.468-74  
Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Estadual de Santa Catarina/2004 Mestrado em Clínica Veterinária pela Universidade de São Paulo/ 2008 Doutorado em Ciências pela Universidade de São Paulo / 2014 Pós-Doutorado pela Universidade de São Paulo / 2016

Alessandra Aparecida Medeiros  
CPF 866.351.746-72  
Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Uberlândia/ 1994 Mestrado em Medicina Veterinária (Patologia Animal) pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Campus Jaboticabal/ 1998 Doutorado em Medicina Veterinária (Medicina Veterinária Preventiva) pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Campus Jaboticabal/ 2002

Anna Monteiro Correia Lima  
CPF 966.309.496-68  
Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Uberlândia/1995 Mestrado em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Viçosa/ 1998 Doutorado em pela Universidade Estadual de Campinas / 2005

Fernanda Rosalinski Moraes  
CPF 026.202.759-38  
Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal do Pará/1998 Mestrado em Ciências Veterinária pela Universidade Federal do Pará/ 2002 Doutorado em Processos Biotecnológicos pela Universidade Federal do Pará / 2007

Carolina Franchi João  
CPF 044.964.796-05  
Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Estadual Paulista / 2003 Mestrado em Medicina Veterinária pela Universidade Estadual Paulista / 2008 Doutorado em Genética e Bioquímica pela Universidade Estadual Paulista / 2012

Diego José Zanzarini Delfiol  
CPF 009.969.371-29  
Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade para o Desenvolvimento do Estado e da Região do Pantanal / 2007 Residência em Clinica de Grandes Animais pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Campus Botucatu /2010 Mestrado em Clínica Veterinária pela pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Campus Botucatu /2012 Doutorado em Clínica Veterinária pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Campus Botucatu /2014

João Paulo Elsen Saut  
CPF 028.818.799-77  
Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal do Paraná/ 1999 Residência em Clínica Médica e Cirúrgica de Grandes Animais pela Universidade de São

Paulo/ 2001

Mestrado em Clínica Veterinária pela Universidade de São Paulo/ 2004

Doutorado em Clínica Veterinária pela Universidade de São Paulo/ 2008

Pós-doutorado no Centre for Reproductive Immunobiology na Swansea University - Wales - UK/2013

Leandro Zuccolotto Crivelenti

CPF 31334201862

Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Uberlândia (UFU)/ 2006

Residência em Clínica Médica Cirurgia na Universidade de Franca/2009

Mestrado em Medicina Veterinária (área de Clínica Médica) pela Universidade Estadual Paulista, Campus Jaboticabal /2011

Doutorado em Medicina Veterinária (área de Clínica Médica) pela Universidade Estadual Paulista, Campus Jaboticabal /2014

Pós-doutorado em Medicina Veterinária pela Universidade Estadual Paulista, Campus Jaboticabal / 2015

Marcio de Barros Bandarra

CPF 314.397.408-79

Graduação em Medicina Veterinária no Centro Universitário da Fundação de Ensino Octávio Bastos/2006

Mestrado em Medicina Veterinária na Universidade Estadual Paulista /2010

Doutor em Medicina Veterinária na Universidade Estadual Paulista/2014

Márcio Machado Costa

CPF: 00342589067

Graduação em Medicina Veterinária na Universidade Federal de Santa Maria/2007

Mestrado em Medicina Veterinária, ênfase em Patologia Clínica Veterinária, pela Universidade Federal de Santa Maria/2010

Doutorado em Medicina Veterinária, ênfase em Patologia Clínica Veterinária, pela Universidade Federal de Santa Maria/2013

Matias Pablo Juan Szabo

CPF 071.031.978-90

Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Estadual Paulista /1986

Mestrado em Patologia Experimental e Comparada pela Universidade de São Paulo / 1991 Doutorado em Patologia Experimental e Comparada pela Universidade de São Paulo / 1995

Pós-doutorado pela Universidade Estadual Paulista /2000

Matheus Matioli Mantovani

CPF: 35277163867

Graduação em Medicina Veterinaria UFU/2009

Residencia em Clínica dos Animais Domésticos UFU/2011

Mestrado em Ciências Veterinária com enfase em cardiologia - Universidade Federal de Lavras/2012

Doutorado em Clínica Veterinária com enfase em cardiologia - Faculdade de Medicina Veterinaria e Zootecnia da USP/2016

Roberta Torres de Melo

CPF 087819266-26

Graduação em Ciências Biológicas na Universidade Federal de Uberlândia / 2010

Graduação em Medicina Veterinária na Universidade Federal de Uberlândia / 2017

Mestrado em Ciências Veterinárias na Universidade Federal de Uberlândia / 2012

Doutorado em Ciências Veterinárias na Universidade Federal de Uberlândia / 2017

Rodrigo Pereira De Queiroz

CPF 786.060.806-59

Graduação em Medicina Veterinária/1994 e em Direito/2008 pela Universidade Federal de Uberlândia

Mestrado em Medicina Veterinária (Patologia) pela Universidade Federal de Minas Gerais/ 1996

Doutorado em Ciência Animal (Patologia) pela Universidade Federal de Minas Gerais /2002

Sofia Borin Crivellenti

CPF 214.243.178-00

Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Uberlândia (UFU)/ 2006

Residência em Clínica Médica de Pequenos Animais na Universidade Estadual Paulista, Campus Jaboticabal/ 2009

Mestrado em Medicina Veterinária (área de Clínica Médica) pela Universidade Estadual Paulista, Campus Jaboticabal /2011

Doutorado em Medicina Veterinária (área de Clínica Médica) pela Universidade Estadual Paulista, Campus Jaboticabal /2014

Pós-doutorado em Medicina Veterinária (ênfase em endocrinologia) pela Universidade Estadual Paulista, Campus Jaboticabal / 2015

Vanessa Martins Fayad Milken

CPF 035.493.406-64

Graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Uberlândia / 1999

Mestrado em Ciências Veterinárias (Clínica e Cirurgia) pela Universidade Federal de Uberlândia /2003

Doutorado em Medicina Veterinária (Radiologia Veterinária) pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Campus Botucatu/ 2007

## Matriz Curricular

1 Semestre

### **Eixo Transversal do Programa**

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Análise Crítica de Estudos Científicos	Teórica ou teórica-prática	48
Discussão de Casos Clínicos I	Teórica ou teórica-prática	48
Segurança do Paciente	Teórica ou teórica-prática	48
Sistema Único de Saúde, Políticas Públicas de Saúde e Epidemiologia	Teórica ou teórica-prática	96
Metodologia Científica I	Teórica ou teórica-prática	48

### **Eixo Transversal da Área de Concentração**

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Atividades Práticas do Núcleo Específico I: Anestesiologia Veterinária	Prática	1152

2 Semestre

### **Eixo Transversal do Programa**

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Seminário de Acompanhamento e Avaliação da Residência I	Teórica ou teórica-prática	48
Elaboração de Projeto de Pesquisa	Teórica ou teórica-prática	96
Bioestatística	Teórica ou teórica-prática	48
Ética e Bioética	Teórica ou teórica-prática	48

### **Eixo Transversal da Área de Concentração**

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Atividades Práticas do Núcleo Específico I: Anestesiologia Veterinária	Prática	1152

### **Eixo Específico de Área Profissional**

#### **Medicina Veterinária**

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Seminários de Categoria Profissional I	Teórica ou teórica-prática	48

3 Semestre

### **Eixo Transversal do Programa**

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Discussão de Casos Clínicos II	Teórica ou teórica-prática	60

### **Eixo Transversal da Área de Concentração**

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Atividades Práticas do Núcleo Específico II: Anestesiologia Veterinária	Prática	1152
Anestesiologia Veterinária e Intensivismo I	Teórica ou teórica-prática	84
Tópicos Relacionados a Anestesiologia Veterinária I	Teórica ou teórica-prática	84

### **Eixo Específico de Área Profissional**

#### **Medicina Veterinária**

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Seminários de Categoria Profissional II	Teórica ou teórica-prática	60

4 Semestre

### **Eixo Transversal do Programa**

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Seminário de Acompanhamento e Avaliação da Residência II	Teórica ou teórica-prática	60
Elaboração de TCR	Teórica ou teórica-prática	60

### **Eixo Transversal da Área de Concentração**

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Tópicos Relacionados a Anestesiologia Veterinária II	Teórica ou teórica-prática	84
Anestesiologia Veterinária e Intensivismo II	Teórica ou teórica-prática	84
Atividades Práticas do Núcleo Específico II: Anestesiologia Veterinária	Prática	1152

### **Semana Padrão**

Dia	Manhã	Tarde	Noite
Segunda:	7:00-12:00 prático	13:00-16:00 prático	17:00-19:00 teórico
Terça:	7:00-12:00 prático	13:00-16:00 prático	17:00-19:00 teórico
Quarta:	7:00-12:00 prático	13:00-16:00 prático	17:00-19:00 teórico
Quinta:	7:00-12:00 prático	13:00-16:00 prático	17:00-19:00 teórico
Sexta:	7:00-12:00 prático	13:00-16:00 prático	17:00-19:00 teórico
Sábado:	7:00-12:00 prático	13:00-16:00 prático	17:00-19:00 teórico
Domingo:			

## **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**

#### **Anestesiologia Veterinária**

Os profissionais devem possuir competências técnico-científicas, ético-políticas, sócio-educativas contextualizadas que permitem: 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. realizar atendimento emergencial e de terapia intensiva nos pacientes; f. ser capaz de anestesiar pequenos, grandes e animais selvagens nos mais diversos procedimentos; 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**

#### **Anestesiologia Veterinária**

<b>Área Profissional</b>	<b>Descrição</b>
Medicina Veterinária	Os profissionais devem possuir competências técnico-científicas, ético-políticas, sócio-educativas contextualizadas que permitem: 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. realizar os procedimentos relacionados a sua área de concentração; f. ser capaz de anestesiar pequenos e grandes animais nos mais diversos procedimentos; 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.
--	---

## Outras Informações

**Tipo do Programa:** Em área profissional da saúde

**Ano de Criação:** 2022

**Duração do curso em meses:** 24

**Carga horária semanal do curso:** 60

**Número de profissionais formados:** 0

Residentes do processo

**Número Atual de Residentes :** 3