



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

882 - Residência Uniprofissional em Medicina Veterinária Preventiva

Dados da COREMU

CPF e Nome do Coordenador(a) do Programa

91577128320 - SEBASTIÃO TAVARES ROLIM FILHO

Email

sebastiao.rolim@ufra.edu.br

Telefone

(91) 98046-3878

Formação / Titulação

Graduação - Medicina Veterinária / 2003

Mestrado - Ciência Animal / 2006

Doutorado - Ciência Animal / 2012

Coordenador do Programa

CPF e Nome do Coordenador(a) do Programa

91577128320 - SEBASTIÃO TAVARES ROLIM FILHO

Email

sebastiao.rolim@ufra.edu.br

Telefone

(91) 98046-3878

Formação / Titulação

Graduação - Medicina Veterinária / 2003

Mestrado - Ciência Animal / 2006

Doutorado - Ciência Animal / 2012

Dados Instituição Executora

CNPJ: 05200001000101

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZONIA

Email: reitoria@ufra.edu.br

Telefone: (91) 274 3493/(91) 274 0900

Endereço: AVENIDA PRESIDENTE TANCREDO NEVES

Complemento:

Bairro: TERRA FIRME

Campus: Universidade Federal Rural da Amazônia-Unidade SEDE

Cep: 66077530

Cidade: Belém

UF: PA

Dados Instituição Formadora

CNPJ: 05200001000101

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZONIA

Email: reitoria@ufra.edu.br

Telefone: (91) 274 3493/(91) 274 0900

Endereço: AVENIDA PRESIDENTE TANCREDO NEVES
Complemento:
Bairro: TERRA FIRME
Campus: Universidade Federal Rural da Amazônia-Unidade SEDE
Cep: 66077530
Cidade: Belém
UF: PA

Dados Instituições Financiadoras

Financiadora: *UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZONIA*

Beneficiada: *UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZONIA*

Item financiado	Valor
Material de expediente	10000

Cenários de Prática Conveniados

AGENCIA ESTADUAL DE DEFESA AGROPECUARIA DO ESTADO DO PARA

Defesa Sanitária Animal

Descrição	Tipo
Treinamento em condutas de fiscalização, implantação de programas sanitários e de monitoramento de rebanhos de animais para o controle e erradicação de doenças infecciosas dos animais.	planejamento

Agencia de Defesa Agropecuária do Estado do Pará

Descrição	Tipo
Treinamento em condutas de fiscalização, implantação de programas sanitários e de monitoramento de rebanhos de	planejamento

animais para o controle e erradicação de doenças infecciosas dos animais.

Instituto Evandro Chagas

Descrição

Aprendizado e implementação de novas técnicas de diagnóstico nos laboratórios de microbiologia.

Tipo

ensino e pesquisa

MINISTERIO DA SAUDE

Laboratório de Microbiologia

Descrição

Aprendizado e implementação de novas técnicas de diagnóstico laboratorial

Tipo

ensino e pesquisa

Cenários de Prática Próprios

Laboratório de Microbiologia e Doenças Infecciosas dos Animais da Universidade Federal Rural da Amazônia

Descrição do Cenário de Prática

A maioria das atividades práticas será realizada no Laboratório de Microbiologia e Doenças Infecciosas dos Animais da UFRA – Campus Belém, compostos pelos setores de imunologia, microbiologia e de doenças infecciosas com o intuito de diagnóstico laboratorial das principais doenças infecciosas dos animais.

Tipo

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: **2013**

Profissão	Vagas Solicitadas
Medicina Veterinária	1

Justificativa

O Médico Veterinário é hoje um dos profissionais mais importantes do Brasil e do mundo devido a sua abrangência profissional. Para o mercado de trabalho é necessário o conhecimento abrangente em diversas áreas de atuação. No decorrer da história, o Médico Veterinário vem ocupando espaço na Saúde Pública. Este profissional tem demonstrado sua capacidade e competência para atuar nas equipes de Vigilâncias Epidemiológica, Sanitária e Ambiental. No Brasil, este espaço vem sendo ocupado gradativamente nos diferentes níveis de gestão (federal, estadual e municipal). Grande parte da população ainda desconhece a importância da atuação deste profissional como promotor da saúde humana. Para tanto, o Médico Veterinário da área de Medicina Veterinária Preventiva deve ser capacitado e estimulado a adquirir conhecimentos especializados com o intuito de planejar e executar as medidas de prevenção e controle de enfermidades, ajudando a manter os níveis de saúde da população elevados. Além disto, sua formação básica em ciências biomédicas, com conhecimentos nas áreas de epidemiologia e saneamento ambiental, o torna apto a desenvolver atividades que antes eram comuns apenas a outros profissionais das equipes de saúde coletiva. Muitos desafios surgem a cada dia para este profissional e torna-se cada vez mais necessária a consolidação das posições conquistadas pelo Médico Veterinário na Saúde Pública, bem como a conquista de outros, principalmente, nas equipes de Vigilância Epidemiológica e Ambiental, para proporcionar oportunidades para a realização de atividades práticas, com o intuito de preparar melhor o profissional para este mercado de trabalho emergente.

Objetivos

Objetivo Geral

Qualificar Médicos Veterinários ao exercício da profissão na Área de Medicina Veterinária Preventiva aliada a um aprofundamento da formação acadêmica.

Objetivos Específicos

Aprimorar os conhecimentos teóricos, habilidades práticas e atitudes indispensáveis ao exercício da Medicina Veterinária, por meio de treinamento intensivo na Área de Veterinária Preventiva, desenvolvendo senso de responsabilidade e ética inerentes ao exercício das atividades profissionais e o espírito de investigação científica.

Articulação com políticas de saúde pactuação com o gestor de saúde

Articulação com políticas de saúde

Os profissionais de saúde, dentro de seu âmbito profissional, devem estar aptos a desenvolver ações de prevenção, promoção, proteção e reabilitação da saúde e da segurança alimentar, tanto em nível individual quanto coletivo. Cada profissional deve assegurar que sua prática seja realizada de forma integrada e contínua com as demais instâncias do sistema de saúde, no que tange aos programas institucionais preconizados a saúde animal, segurança alimentar e saúde pública. Sendo capaz de pensar criticamente, de analisar os problemas da sociedade e de procurar soluções para os mesmos.

Pactuação com Gestor Local de Saúde

Nome Representante: Andréa Maria Góes Negrão

Função Representante: Responsável pelo Laboratório de Doenças Infecciosas dos Animais

Nome Gestor Local: Andre Marcelo Conceição Meneses

Função Gestor Local:

Data de assinatura: 01/03/2013

Tipo de Documento: Ofício

Descrição do documento de pactuação:

O gestor local autoriza a utilização de seus espaços institucionais pelo Programa de Medicina Veterinária Preventiva, constando um residente R1, durante a vigência do programa.

Parcerias

Há necessidade de parceria com o Instituto Evandro Chagas e com a Agência de Defesa Agropecuária do Estado do Pará – ADEPARA para que o aluno residente possa aprender e implementar novas técnicas de diagnóstico laboratorial, assim como condutas de fiscalização, implantação de programas sanitários e de monitoramento de rebanhos de animais para o controle e erradicação de doenças infecciosas dos animais.

Diretrizes Pedagógicas

O projeto pedagógico está organizado em Núcleo de Atividades Específicas Práticas e Teóricas, além de disciplinas priorizadas para formação de residentes uniprofissionais, incluindo Metodologia da Pesquisa Científica, Ética e Bioética, e Epidemiologia e Estatística. As atividades teóricas têm como finalidades: preparar o residente para o desenvolvimento do projeto de pesquisa e do Trabalho de Conclusão de Curso; propiciar uma formação humanista, crítica e reflexiva, com base no rigor científico e intelectual e pautada em princípios éticos; instaurar um momento de discussão e reflexão sobre a cotidiano vivenciado pelo residente. Ao final do primeiro ano o residente, deverá entregar e encaminhar ao Comitê de Ética em Pesquisa Animal – CEPA, o Projeto de pesquisa para elaboração do seu Trabalho de Conclusão de Curso, construído sob orientação de um docente do Programa. No segundo ano após a aprovação do projeto, o

profissional residente poderá desenvolvê-lo cuidando sempre para o bem estar animal e do homem, atividades esta desenvolvidas na disciplina de Elaboração e Desenvolvimento de Trabalho Individual de Conclusão, com o tutor responsável. Dentro do Núcleo de Atividades Específicas Práticas a construção do conhecimento se dará em cada área de concentração do programa, correspondendo a 80% da carga horária total.

Processo seletivo

O processo seletivo para Programa de Residência em Medicina Veterinária da Universidade Federal Rural da Amazônia será realizado conforme edital elaborado especificamente com esta finalidade e amplamente divulgado. Poderão ser candidatos às vagas os Médicos Veterinários, portadores de diploma, e alunos portadores de atestado de estar cursando o último semestre do curso de graduação em Medicina Veterinária, em curso reconhecido pelo MEC, porém em caso de aprovação deverão obrigatoriamente apresentar o número de inscrição do Conselho Regional de Medicina Veterinária no ato da inscrição. A matrícula será realizada pela Universidade Federal Rural da Amazônia, conforme as condições e datas previamente divulgadas no edital. No processo de seleção será utilizada, para classificação dos candidatos, uma prova escrita, entrevista e análise curricular, na qual serão consideradas atividades desenvolvidas enquanto aluno de graduação e atividades profissionais realizadas na área profissional, conforme disposto em edital específico.

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, 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 Residente (R1) para o ano seguinte (R2) 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 definido no Regimento Interno da COREMU.

Auto-avaliação do programa

A avaliação do programa se dará no ultimo 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 e 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 Laboratório de Microbiologia e Doenças Infecciosas dos Animais do Instituto da Saúde e Produção Animal – ISPA, da UFRA é composto pelo setor de recepção e estocagem de amostras, sala de preparo e de semeadura de meios de cultura com microscopia, sala de esterilização de vidrarias, materiais e meios de cultura, sala de descarte de material biológico, gabinete de professores e residentes.

Salas

As aulas serão ministradas no Auditório do Hospital Veterinário da UFRA

Estudo

O Laboratório de Microbiologia e Doenças Infecciosas dos Animais conta na sua estrutura com sala de estudo, proporcionando ambiente para discussões pertinentes as análises realizadas e discussões científicas.

Equipamentos

Em todo o Laboratório de Microbiologia e Doenças Infecciosas dos Animais, estão disponíveis redes sem fio e a cabo. Na sala de estudos destinada exclusivamente aos Médicos Veterinários Residentes está disponível um microcomputador com acesso à rede internet, permitindo que o profissional possa ter acesso as principais bases de busca a qualquer momento.

Biblioteca e Periódicos

A Biblioteca da UFRA conta títulos de livros para as diversas áreas de conhecimento da Medicina Veterinária, além de possuir acesso ao portal de periódicos, que disponibiliza acesso a 19882 livros, 1251 títulos de periódicos, 1163 dissertações e teses, 5943 folhetos, 1373 títulos da coleção FAO e 123 multimeios (fitas de vídeo e CD-ROMs), além de acesso aos mecanismos de busca e bases de dados que engloba todas as áreas da Medicina Veterinária.

Corpo Docente-Assistencial

Núcleo Docente-Assistencial Estruturante

Docente	CPF	Formação / Titulação
---------	-----	----------------------

Alexandre Do Rosario Casseb	38003139287	Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2010
Andrea Maria Goes Negrao	25190601234	Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2011
Antonio Horta Moreira	08052980291	Especialização - Saúde Ambiental / Animal / 1981
Conceicao De Maria AlmeidaVieira	08908524215	Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2008

Preceptores

Preceptor	CPF	Formação / Titulação	Área Profissão	Carga Horária Semanal
Alexandre Do Rosario Casseb	38003139287	Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2010	Medicina Veterinária	40
Andrea Maria Goes Negrao	25190601234	Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2011	Medicina Veterinária	40
Antonio Horta Moreira	08052980291	Especialização - Saúde Ambiental / Animal / 1981	Medicina Veterinária	40
Conceicao De Maria Almeida Vieira	08908524215	Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2008	Medicina Veterinária	40
Sandro Patroca Da Silva	68153120204	Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 2009	Medicina Veterinária	40

Tutores

Tutor	CPF	Formação / Titulação	Área Profissão	Carga Horária Semanal
Andrea Maria Goes Negrao	25190601234	Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2011	Medicina Veterinária	40

Docentes

Eixo Transversal do Programa

Docente	CPF	Formação / Titulação	Carga Horária Semanal
Alexandre Do Rosario Casseb	38003139287	Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2010	40
Andrea Maria Goes Negrao	25190601234	Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2011	40
Antonio Horta Moreira	08052980291	Especialização - Saúde Ambiental / Animal / 1981	40
Conceicao De Maria Almeida Vieira	08908524215	Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2008	40

Eixo Transversal da Área de Concentração

Docente	CPF	Formação / Titulação	Área de Concentração	Carga Horária Semanal
Adriana Maciel De Castro Cardoso	66115620287	Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2011	Medicina Veterinária Preventiva	40
Andrea Maria Goes Negrao	25190601234	Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2011	Medicina Veterinária Preventiva	40
Fernando Elias Rodrigues Da Silva	21184615268	Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2011	Medicina Veterinária Preventiva	40

Eixo Específico de Área Profissional

Docente	CPF	Formação / Titulação	Área de Profissional	Carga Horária Semanal
Alexandre Do Rosario Casseb	38003139287	Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2010	Medicina Veterinária	40
Andrea Maria Goes Negrao	25190601234	Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2011	Medicina Veterinária	40
Antonio Horta Moreira	08052980291	Especialização - Saúde Ambiental / Animal / 1981	Medicina Veterinária	40
Conceicao De Maria Almeida Vieira	08908524215	Doutorado - Saúde Ambiental / Animal / 2008	Medicina Veterinária	40
Sandro Patroca Da Silva	68153120204	Mestrado - Saúde Ambiental / Animal / 2009	Medicina Veterinária	40

Matriz Curricular

1 Semestre

Eixo Transversal do Programa

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Seminários Integrados I	Teórica ou teórica-prática	60
Metodologia da Pesquisa Científica	Teórica ou teórica-prática	60

Eixo Transversal da Área de Concentração

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
-----------	----------------	---------------

Imunologia e Microbiologia Aplicada a Bactérias e Fungos	Teórica ou teórica-prática	60
--	----------------------------	----

Eixo Específico de Área Profissional

Medicina Veterinária

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Imunologia e Microbiologia Aplicada a Bactérias e Fungos	Prática	1152

2 Semestre

Eixo Transversal do Programa

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Seminários Integrados II	Teórica ou teórica-prática	60
Ética e Bioética	Teórica ou teórica-prática	60

Eixo Transversal da Área de Concentração

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Zoonoses e Doenças Infecciosas dos Animais Causadas por Bactérias e Fungos	Teórica ou teórica-prática	60

Eixo Específico de Área Profissional

Medicina Veterinária

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Zoonoses e Doenças Infecciosas dos Animais Causadas por Bactérias e Fungos	Prática	1152

3 Semestre

Eixo Transversal do Programa

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Bioestatística	Teórica ou teórica-prática	60
Elaboração e Desenvolvimento do Trabalho Individual de Conclusão I	Teórica ou teórica-prática	276

Eixo Transversal da Área de Concentração

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Imunologia e Microbiologia Aplicada a Vírus e Prions	Teórica ou teórica-prática	60

Eixo Específico de Área Profissional

Medicina Veterinária

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Imunologia e Microbiologia Aplicada a Vírus e Príons	Prática	1152

4 Semestre

Eixo Transversal do Programa

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Elaboração e Desenvolvimento do Trabalho Individual de Conclusão II	Teórica ou teórica-prática	276
Epidemiologia	Teórica ou teórica-prática	60

Eixo Transversal da Área de Concentração

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Zoonoses e Doenças Infecciosas dos Animais Causadas por Vírus e Príons	Teórica ou teórica-prática	60

Eixo Específico de Área Profissional

Medicina Veterinária

Atividade	Tipo Atividade	Carga Horária
Zoonoses e Doenças Infecciosas dos Animais Causadas por Vírus e Príons	Prática	1152

Semana Padrão

Dia	Manhã	Tarde	Noite
Segunda:	Atividade prática no Hovet, Projeto Carroceiro, etc	Realização de Diagnóstico Laboratorial – Microbiológico e sorológico no Laboratório de Microbiologia e Doenças - UFRA	Disciplinas do Núcleo Comum
Terça:	Atividade prática no Hovet, Projeto Carroceiro, etc	Realização de Diagnóstico Laboratorial – Microbiológico e sorológico no Laboratório de Microbiologia e Doenças - UFRA	Disciplinas do Núcleo Comum
Quarta:	Atividade prática no Hovet, Projeto Carroceiro, etc	Realização de Diagnóstico Laboratorial – Microbiológico e sorológico no Laboratório de Microbiologia e Doenças - UFRA	Disciplinas do Núcleo Comum
Quinta:	Atividade prática no Hovet, Projeto Carroceiro, etc	Realização de Diagnóstico Laboratorial – Microbiológico e sorológico no Laboratório de Microbiologia e Doenças - UFRA	Disciplinas do Núcleo Comum
Sexta:	Atividade prática no Hovet, Projeto Carroceiro, etc	Elaboração de laudos dos testes de diagnóstico laboratorial	Disciplinas do Núcleo Específico
Sábado:	Rodízio de plantão	Rodízio de plantão	Rodízio de plantão
Domingo:	Rodízio de plantão	Rodízio de plantão	Rodízio de plantão

Perfil do Egresso

Perfil Geral dos Egressos

O Programa de Residência uniprofissional em Medicina Veterinária tem como perfil do egresso um profissional Médico Veterinário, com formação especialista, humanista, crítica e reflexiva, apto a: - compreender e traduzir as necessidades de indivíduos, grupos sociais e comunidades, com relação às atividades inerentes ao exercício profissional, no âmbito de seus campos específicos de atuação (inspeção higiênico-sanitária de produtos de origem animal; saúde animal e clínica veterinária; saneamento ambiental e medicina veterinária preventiva, saúde pública e manejo e conservação da biodiversidade dos biomas regionais). - capacitado a desenvolver o raciocínio lógico, de observação, de interpretação e de análise de dados e informações, bem como dos conhecimentos essenciais de Medicina Veterinária, para identificação e resolução de problemas nas áreas do programa.

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

Medicina Veterinária Preventiva

O profissional da área de Medicina Veterinária Preventiva e Saúde Pública estará apto a descrever os fatores que contribuem para a instalação, manutenção e disseminação das enfermidades nos animais, seus mecanismos de transmissão e as medidas utilizadas para o seu controle; descrever, analisar e identificar as principais enfermidades de animais e transmitidas ao ser humano (zoonoses); investigar a epidemiologia e implantar o controle de zoonoses e doenças infecciosas; analisar e avaliar os serviços e programas de saúde pública, atividades que envolvem o contexto social, especialmente aquelas em que há participação em programas de educação em saúde. Esse profissional pode atuar na difusão de informações e na conscientização das pessoas sobre os temas ligados à saúde. A participação do sanitarista veterinário é fundamental nos programas de educação em saúde para a proteção e promoção da saúde humana em comunidades dentro dos princípios do desenvolvimento sustentável.

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: atuar com competência profissional garantindo segurança e qualidade na prestação do serviço; ser capaz de promover melhoria nos processos de trabalho e desenvolvimento científico de sua profissão; incorporar conhecimento técnico-científico que confira qualidade ao exercício profissional; ser capaz de

comunicar-se, de tomar decisões, de intervir no processo de trabalho, de trabalhar em equipe e de enfrentar situações em constantes mudanças; considerar a relação custo-benefício nas decisões dos procedimentos; atuar como agente de transformação social; desenvolver, participar e aplicar pesquisas e/ou outras formas de produção de conhecimento que objetivem a qualificação da prática profissional; participar da composição das estruturas consultivas e deliberativas do sistema de saúde referentes a sua área de atuação; assessorar órgãos, empresas e instituições em projetos de saúde animal e em Medicina Veterinária Preventiva e Saúde Pública; cuidar da própria saúde física e mental e buscar seu bem-estar como cidadão e como profissional; reconhecer o seu papel social de atuação em atividades de política e planejamento em saúde animal e saúde pública.

Outras Informações

Tipo do Programa : Em área profissional da saúde

Ano de Criação: 2013

Duração do curso em meses: 24

Carga horária semanal do curso: 60

Número de profissionais formados: 0

Residentes do processo

Número Atual de Residentes : 04

Residente	Período/Ano	Área Concentração	Profissão	Situação
Ana Carolina da Silva Coelho	R1 - 2024	Medicina Veterinária Preventiva	Medicina Veterinária	Cursando
Ana Paula Reis Ferreira	R1 - 2024	Medicina Veterinária Preventiva	Medicina Veterinária	Cursando
Dionisia Santos Carvalho Neta	R2 - 2023	Medicina Veterinária Preventiva	Medicina Veterinária	Cursando
Larissa Marcelly Pacheco Zahluth	R2 - 2023	Medicina Veterinária Preventiva	Medicina Veterinária	Cursando