

#### **PLANO DE TRABALHO**

#### 1. DADOS CADASTRAIS

#### 1.1 Participe I

Órgão/Entidade Propo	Orgão/Entidade Proponente: CNPJ							
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI 18.621.825/0001-9								
Endereço:	Endereço:							
Av. Tenente Raimund	o Rocha, 1639, Bairro Cidad	e Universitária, Juazeir	o do Norte					
Cidade:	UF:	CEP:	Telefone:	E.A.				
Juazeiro do Norte	CE	63.048-080	(88)3221 9200	Federal				
Nome do Responsáve	Nome do Responsável: Silvério de Paiva Freitas Júnior CPF: -							
Função	Função Cargo: Ato de nomeação: <b>Decreto</b> Matrícula Siape:							
REITOR DA UFCA	DOCENTE	Presidencial de 1º (	de junho de	1772643				
		2023						

#### 1.2 Participe II

Órgão/Entidade Proponente:			CNPJ	CNPJ		
Sociedade Paulista de Medicina Veterinária - SPMV			47.676.085/0014-0	47.676.085/0014-00		
Endereço:			<u>.</u>			
R Coronel Francisco Jose de Brito, SN, São Miguel						
Cidade:	UF:	CEP:	DDD/Telefone:	E.A.		
Crato	CE	63122-435		Privada, sem fins lucrativos		
Nome do Respo	onsável:		CPF:	•		
LUCIA CRISTINA VIEG CORREIA			***.367.***-**			
Função: <b>Diretora Operacional da SPMV</b>						

### 2. DADOS DO PROJETO

2.1 TÍTULO DO PROJETO:	2.2 PERÍODO EXECUÇÃO	
Atividades de ensino, pesquisa e extensão do curso de Medicina Veterinária na Unidade de Pronto Atendimento Animal – UPAA Lessa, no município do Crato - Ceará	2.2.1 INÍCIO	2.2.2 TÉRMINO
	Data de assinatura	36 meses após
omade de Fronto Atendimento Aminar OFAA 26334, no manierpio do erato ecura	do termo	assinatura
2.3 IDENTIFICAÇÃO DO OBJETO:		

Este projeto tem como objetivo promover e capacitar os discentes regularmente matriculados do curso de bacharelado em Medicina Veterinária da UFCA, nas das disciplinas Doenças Parasitárias dos Animais, Patologia Clínica, Semiologia Veterinária, Toxicologia Veterinária, Anestesiologia Veterinária, Doenças Infecciosas dos Animais Domésticos, Terapêutica Veterinária, Diagnóstico por Imagem, Clínica Médica de Cães e Gatos, Técnica Cirúrgica Veterinária, Clínica Cirúrgica Veterinária e Patologia Geral Veterinária. Nas atividades de pesquisa, de projetos de iniciação científica,

Nas atividades de extensão dos projetos e programas: Liga Acadêmica de Histologia e Patologia Animal (LAHPATO), Programa de Bem-estar Animal (PROBEA), Grupo de Estudos em Parasitologia e Doenças Parasitárias (GEPAD), Grupo de Estudos em Microbiologia e Patologia Clínica (GEMPAC), MEVECOL e demais que venham a ser desenvolvidos no período de vigência deste acordo.

### ATIVIDADES DE ENSINO

**Ação de ensino 1**: Realização de procedimentos anestésicos e cirúrgicos de animais domésticos para as aulas práticas da Disciplina de Anestesiologia Veterinária, Técnica Cirúrgica Veterinária, Clínica Cirúrgica Veterinária, Terapêutica Veterinária e Toxicologia Veterinária. Esta ação visa promover o conhecimento a cerca diversos protocolos anestésicos, técnicas cirúrgicas e



protocolos terapêuticos nas diversas afecções de cães e gatos.

**Ação de ensino 2:** Realização de exames de imagem, ultrassonográficos e radiográficos, para as aulas práticas da disciplina de Diagnóstico por imagem. Esta ação visa promover o conhecimento sobre os métodos de diagnóstico por imagem nos animais domésticos e sua aplicação nas diversas afecções.

Ação de ensino 3: Realização de exame semiológico, exame físico geral e por sistemas, para as aulas práticas da disciplina de Semiologia Veterinária. Esta ação visa capacitar os estudantes para abordagem do paciente a partir de métodos de exploração do exame clínico geral e específico, anamnese e meios de contenção como requisitos importantes para elaboração do diagnóstico, prognóstico e tratamento.

Ação de ensino 4: Realização de exames laboratoriais para diagnóstico das enfermidades infecciosas, parasitárias e metabólicas em cães e gatos, para as aulas práticas das disciplinas Doenças Parasitárias dos Animais, Patologia Clínica, Doenças Infecciosas dos Animais Domésticos. Esta ação visa promover o treinamento em práticas laboratoriais, que envolvem desde a coleta, realização e interpretação do exame.

**Ação de ensino 5**: Realização de práticas clínicas para diagnóstico, prognóstico e tratamento, envolvendo as diversas enfermidades dos sistemas orgânicos de cães gatos para estudantes da disciplina Clínica Médica de Cães e Gatos. Esta ação tem por objetivo capacitar os estudantes a atuarem profissionalmente na área de medicina interna de pequenos animais, visando a competência profissional e o entendimento da ética profissional.

**Ação de ensino 6:** Realização de práticas de diagnóstico anatomopatológico das mais diversas enfermidades que acometem cães e gatos para estudantes das disciplinas Patologia Geral Veterinária e Anatomia Patológica Veterinária. Esta ação visa oferecer elucidação de causas de morte daqueles animais que vierem a óbito e proporcionar treinamento dos estudantes sobre técnica de necropsia, reconhecimento e interpretação das lesões das afecções dos cães e gatos.

## ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Ação de extensão 1 (Liga Acadêmica de Histologia e Patologia Animal – LAHPATO: Outubro rosa pet Cariri - Campanha de Conscientização e combate ao câncer de mama em Pets. Durante o mês de outubro, integrantes do programa de extensão LAHPATO, sob supervisão docente, serão realizadas orientações a tutores de cães e gatos, sobre o câncer de mama em pets, com auxílio de banners e distribuição de folders e laços na cor rosa a comunidade. A ação ocorrerá semanalmente, finalizando com um dia de toque de mama em cadelas e gatas. Objetivo: Conscientização da população, em especial os tutores, sobre a prevenção e o diagnóstico precoce, buscando reduzir a morbidade e mortalidade, e o aumento da expectativa de vida dos animais.

Ação de extensão 2 (Programa de Bem-estar animal): Campanha Dezembro Verde – Campanha de conscientização e combate ao abandono e os maus-tratos contra animais. Serão realizadas conversas orientadoras, distribuição de panfletos informativos e dinâmicas com os tutores, sob supervisão docente, enquanto aguardam atendimento na UPA. Objetivo: Orientar, pensar, sentir e trocar experiências com os tutores, acentuando a participação coletiva e o protagonismo estudantil como agentes propositores e multiplicadores de ações contra maus-tratos e abandono, conscientizando sobre a posse responsável e bemestar dos animais.

## Ação de extensão 3 (Lahpato, Probea, Liamef):

 Participação em campanhas de vacinação e orientação sobre bem-estar animal e saúde única. Objetivo: Participação de integrantes dos projetos/programas de extensão em campanhas de vacinação, para promoção de saúde e bem-estar animal,



com utilização de manejo cat friendly para felinos. Na oportunidade, realizar aos tutores em espera para atendimento, apresentação e exposição de banners sobre doenças que podem afetar os animais e as medidas de prevenção, com abordagem sobre a importância da vacinação e vermifugação animal em saúde pública.

Promover cursos de capacitação para os médicos veterinários da UPPA – Lessa, sobre: Manejo cat friedly; Citopatologia
 Veterinária; Guarda responsável; e Ecocardiografia. Objetivo: Capacitação e treinamento de equipe para um melhor atendimento e prestação de serviço a comunidade.

#### Ação de extensão 4 (GEPAD):

 Promover a campanha "Leishnão" para os tutores de pequenos animais da UPPA— Lessa. A campanha visa alertar a população sobre a ocorrência da Leishmaniose em cães e gatos e suas formas de controle, prevenção e diagnóstico. Serão realizadas conversas orientadoras, distribuição de panfletos informativos e dinâmicas com os tutores, sob supervisão docente, enquanto aguardam atendimento na UPAA. Objetivo:

Pretende-se, através dessa campanha, promover a aproximação entre a universidade e a comunidade externa sobre a leishmaniose, uma zoonose de grande impacto na saúde humana e animal.

#### Ação de extensão 5 (Programa MEVECOL):

 - Realização de castração de cães e gatos e atendimento clínico. Dentro da rotina e do perfil de tutores previstos e atendidos pela UPA-Lessa, será solicitado à unidade o atendimento de alguns animais do programa, para serem atendidos e contemplados com castrações e atendimento clínico e exames laboratoriais. A equipe do programa realizará as ações em conformidade com a UPA-Lessa e atividades previstas pelo programa.

#### ATIVIDADES DE PESQUISA

Coleta de dados para análise e divulgação de resultados que impactam a comunidade acadêmica, com o objetivo de compreender as doenças que acometem cães e gatos atendidos na UPPA - Lessa, como a epidemiologia e apresentação clínico-patológica, para a partir desses diagnósticos, adotar e recomendar medidas de controle e prevenção, promovendo qualidade de vida e bem estar dos animais, além de estabelecer guias de diagnósticos diferenciais, para conclusão de diagnósticos precisos e terapêutica adequada.

Ação de pesquisa 1: Avaliação da eficácia antisséptica de um saponáceo a base de óleo de pequi (Caryocar brasiliense) na pele de cadelas submetidas à Ovariohisterectomia (OH). É um projeto de Iniciação Científica cadastrado na Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação – PRPI e tem como objetivo, desenvolver um saponáceo contendo 20% de óleo de pequi e 80% do veículo, com ação antisséptica em procedimentos cirúrgicos de OH eletiva, realizados na Unidade de Pronto Atendimento Animal (UPAA) Lessa. Coordenador (a): Júlio Rodrigues Pereira Junior

#### Ação de pesquisa 3: Prof. Layze

#### 2.4 DA PROPOSIÇÃO JUSTIFICATIVA:

A justificativa apresentada destaca a carência de ambientes destinados às práticas profissionalizantes no Curso de Medicina Veterinária da Universidade Federal do Cariri – Crato, notadamente a ausência de um Hospital Veterinário. Essa lacuna impacta negativamente no desenvolvimento das atividades de ensino, pesquisa e extensão, que demandam infraestrutura específica para sua realização eficaz. Este cenário compromete tanto o processo de ensino-aprendizagem quanto à formação integral dos estudantes.

Para superar essa limitação e proporcionar as condições ideais para a execução dessas atividades, torna-se imperativo estabelecer um acordo de cooperação entre as instituições envolvidas neste plano de trabalho. A colaboração entre as partes



interessadas será essencial para viabilizar a construção e manutenção de um Hospital Veterinário adequado, capaz de atender às demandas do curso e contribuir de maneira significativa para o aprimoramento da formação acadêmica e profissional dos estudantes de Medicina Veterinária na referida universidade.

#### 3 - RESPONSABILIDADES E CUSTOS DE DESENVOLVIMENTO DO PROJETO

As responsabilidades de cada partícipe encontram-se descritas no Termo do Acordo de Cooperação Técnica e não haverá transferências de recursos financeiros por parte dos partícipes.

Ressalta-se ainda que as atividades relacionadas a este acordo não irão gerar ônus à UFCA e nem benefícios financeiros aos partícipes e seus colaboradores, devendo estas serem gratuitas, e, exclusivamente, para aulas práticas das disciplinas e atividades dos projetos e programas de extensão e iniciação científica constantes neste acordo, vinculadas ao Curso de bacharelado em medicina veterinária da Universidade Federal do Cariri – Crato

## 4 – EQUIPE TÉCNICA

NOME	INSTITUIÇÃO	FUNÇÃO NO PROJETO	EMAIL
Jorge André Matias Martins	UFCA	Professor/ Coordenador geral/	jorge.martins@ufca.edu.br
.//		Professor /	
Júlio Rodrigues Pereira Júnior	UFCA	Coordenador da	julio.junior@ufca.edu.br
		Ação de ensino 1  Professor /	
Renan Paraguassu de Sá Rodrigues	UFCA	Coordenador da	renan.paraguassu@ufca.edu.br
inchair i aragaassa ac sa noarigaes	OT CA	Ação de ensino 2	Tenumpuruguassa@area.eaa.si
		Professor /	
-14 11 -11 11 7		Coordenador da	
Cláudia Silva Magalhães	UFCA	Ação de ensino 3 e	claudia.magalhaes@ufca.edu.br
		de extensão 5	
	UFCA	Professor/	
Layze Cilmara Alves da Silva Vieira		Coordenador da	layze.cilmara@ufca.edu.br
		Ação de ensino 4	
		Professor/	
Anna Maria da Cruz Ferreira Evaristo	UFCA	Coordenador da	anna.evaristo@ufca.edu.br
7 mila iviaria da eraz refreira Evaristo	OT CA	Ação de ensino 4 e	aima.evaristo@ arca.eaa.si
		ação de extensão 5	
		Professor /	
Júlio Rodrigues Pereira Júnior	UFCA	Coordenador da	julio.junior@ufca.edu.br
		Ação de ensino 5	
		Professor /	
		Coordenador da	
Maria Talita Soares Frade	UFCA	Ação de ensino 6, da ação de extensão 1 e	maria.frade@ufca.edu.br
		da ação de pesquisa	
		1	
		Professor /	
Priscila Teixeira Souza Carneiro	UFCA	Coordenador da	priscila.souza@ufca.edu.br



		ação de extensão 1 e	
		4	
		Professor/	
Edinete Lucio Pereira	UFCA	Coordenador da	edinete.lucio@ufca.edu.br
		Ação de ensino 5	

# 5 - CRONOGRAMA E EXECUÇÃO (META, ETAPA OU FASE)

46Ã0	ETAPA/	FCDFCIFICAÇÃO	DAETA	DURA	DURAÇÃO	
AÇÃO	FASE	ESPECIFICAÇÃO	META	INÍCIO	TÉRMINO	
Ação de ensino 1	A ação será realizada semestralmente com os estudantes que estiverem matriculados nas disciplinas de Anestesiologia Veterinária, Técnica Cirúrgica Veterinária, Clínica Cirúrgica Veterinária, Terapêutica Veterinária e Toxicologia Veterinária. Portanto, as atividades serão realizadas em fluxo contínuo e na medida que a disciplina for ofertada.  Etapas:  - Ambientação dos estudantes ao ambulatório clínico e ao bloco cirúrgico;  - Acompanhar a avaliação pré-anestésica dos animais que serão submetidos ao procedimento cirúrgico;  - Acompanhamento clínico de pacientes que serão atendidos na UPPA Lessa.  - Acompanhar a aplicação das técnicas de assepsia da equipe cirúrgica;  - Acompanhar a escolha dos protocolos anestésicos nos diversos procedimentos cirúrgicos	Atividade de ensino	A cada semestre capacitar em média 40 estudantes	A contar da data de assinatura	Ao término da vigência do acordo	
Ação de ensino 2	A ação será realizada semestralmente com os estudantes que estiverem matriculados na disciplina de Diagnóstico por imagem. Portanto, as atividades serão realizadas em fluxo contínuo e na medida que a disciplina for ofertada.  Etapas: - Ambientação dos estudantes ao setor de diagnóstico por imagem; - Entendimento dos princípios, técnicas e equipamentos de radioproteção; - Acompanhar o manuseio e		A cada semestre capacitar em média 40 estudantes	A contar da data de assinatura	Ao término da vigência do acordo	



	entendimento dos equipamentos de radiografia e ultrassonografia; - Acompanhar a aquisição e interpretação de imagens radiográficas e ultrassonográfica.				
Ação de ensino 3	A ação será realizada semestralmente com os estudantes que estiverem matriculados na disciplina de Semiologia Veterinária.  - Acompanhar a identificação e elaboração da resenha e anamnese dos pacientes;  - Entendimento e aplicação dos métodos de contenção;  - Acompanhar a realização do exame clínico geral e específico.	Atividade de ensino	A cada semestre capacitar em média 40 estudantes	A contar da data de assinatura	Ao término da vigência do acordo
Ação de ensino 4	A ação será realizada semestralmente com os estudantes que estiverem matriculados nas disciplinas Doenças Parasitárias dos Animais, Patologia Clínica, Doenças Infecciosas dos Animais Domésticos. Portanto, as atividades serão realizadas em fluxo contínuo e na medida que a disciplina for ofertada.  - Acompanhar a coleta e identificação de parasitos de importância na medicina veterinária;  - Auxiliar na realização e interpretação de exames parasitológicos e análises clínicas na UFCA, de amostras colhidas na UPAA;  - Auxiliar na coleta de amostras biológicas para exames.	Atividade de ensino	A cada semestre capacitar em média 40 estudantes	A contar da data de assinatura	Ao término da vigência do acordo
Ação de ensino 5	A ação será realizada semestralmente com os estudantes que estiverem matriculados na disciplina de Clínica Médica de Cães e Gatos. Portanto, as atividades serão realizadas em fluxo contínuo e na medida que a disciplina for ofertada.  - Acompanhar o atendimento clínico de pacientes atendidos na UPPA – Lessa; - Acompanhar o diagnóstico, prognóstico e tratamento terapêutico das	Atividade de ensino	A cada semestre capacitar em média 40 estudantes	A contar da data de assinatura	Ao término da vigência do acordo



	enfermidades de cães e gatos.				
	emermades de edes e gatos.				
Ação de ensino 6	A ação será realizada semestralmente com os estudantes que estiverem matriculados nas disciplinas de Patologia Geral Veterinária e Anatomia Patológica Veterinária. Portanto, as atividades serão realizadas em fluxo contínuo e na medida que a disciplina for ofertada.  - Acompanhar a realização de técnica de necropsia em cães e gatos;  - Acompanhar o reconhecimento e interpretação de lesões macroscópicas;  - Acompanhar a colheita de fragmentos de órgãos para envio e confecção de lâminas histopatológicas;  - Acompanhar a leitura de lâminas para o diagnóstico anatomopatológico.	Atividade de ensino	A cada semestre capacitar em média 40 estudantes	A contar da data de assinatura	Ao término da vigência do acordo
Ação de extensão 1	Ação realizada no mês de outubro, semanalmente, por estudantes integrantes da Lahpato e Liamef: - Exposição de banners; - Distribuição de folders; Distribuição de laços.	Atividade de extensão	Capacitar 20 estudantes; Orientar 100 tutores	A contar da data de assinatura	Ao término da vigência do acordo
Ação de extensão 2	Ação realizada no mês de dezembro, semanalmente, por estudantes integrantes do Probea: - Exposição de banners; - Distribuição de panfletos; - Realização de dinâmicas.	Atividade de extensão	Capacitar 20 estudantes; Orientar 100 tutores	A contar da data de assinatura	Ao término da vigência do acordo
Ação de extensão 3	Ação realizada mensalmente, por integrantes dos projetos e programas de extensão: - Orientação aos tutores; - Participação em campanhas de vacinação; Realização de cursos de capacitação.	Atividade de extensão	Capacitar 20 estudantes e 10 profissionais; Orientar 200 tutores	A contar da data de assinatura	Ao término da vigência do acordo
Ação de extensão 4	Ação realizada no mês de agosto, semanalmente, por estudantes integrantes do GEPAD: - Exposição de banners; - Distribuição de folders; Distribuição de laços.	Atividade de extensão	Capacitar 20 estudantes e 10 profissionais; Orientar 200 tutores	A contar da data de assinatura	Ao término da vigência do acordo





Ação de extensão 5	Ação realizada ao longo de 2025, semanalmente pelas alunas do Programa MEVECOL. Participação em cirurgias de castração, acompanhamento dos animais enquanto na unidade UPA-Lessa, participação na avaliação e interpretação de exames	extensão	Capacitação 6 estudantes público alvo: 300	A contar da data de assinatura	Ao término da vigência do acordo
Ação de pesquisa 1	Desenvolver um saponáceo contendo 20% de óleo de pequi e 80% do veículo, com ação antisséptica em procedimentos cirúrgicos de OH eletiva, realizados na Unidade de Pronto Atendimento Animal (UPAA) Lessa.	Atividade de pesquisa	Capacitar 1 estudantes integrantes do projeto e divulgar resultados para comunidade acadêmica	A contar da data de assinatura	Ao término da vigência do acordo

### **6. RESULTADOS ESPERADOS**

A execução deste projeto promoverá a formação adequada dos estudantes do curso de Medicina Veterinária, através do auxílio e treinamento em práticas profissionalizantes, com desenvolvimento de técnicas e procedimentos médicos veterinários, pautadas na ética profissional. Proporcionará o desenvolvimento de capacitação e competências inerentes a profissão, além de habilidades de comunicação. Além disso, espera-se contribuir na prestação de serviços ofertados na UPPA-Lessa e com a comunidade local, através de orientações voltadas a tutores que envolvem aspectos de prevenção e controle de enfermidades de acometimento individual ou coletivo, algumas de caráter zoonótico e que estão diretamente ligadas à saúde pública, contribuindo para a promoção e manutenção do bem-estar animal e dos seres humanos da região.

Juazeiro do Norte/CE, data da assinatura digital

SILVÉRIO DE PAIVA FREITAS JÚNIOR LUCIA CRISTINA VIEGA CORREIA JORGE ANDRÉ MATIAS MARTINS
Reitor da UFCA Representante legal do Parceiro Coordenador do Projeto

## FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 05/09/2025

## PLANO DE TRABALHO Nº 51/2025 - DIARI (11.20)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 05/09/2025 14:14 ) DAIANE DE SOUZA MUNIZ DE OLIVEIRA TERCEIRIZADO CPF: 071.168.503-76

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <a href="https://sipac.ufca.edu.br/documentos/">https://sipac.ufca.edu.br/documentos/</a> informando seu número: 51, ano: 2025, tipo: PLANO DE TRABALHO, data de emissão: 05/09/2025 e o código de verificação: 7eb914a314