

VISUALIZAÇÃO DA AÇÃO DE EXTENSÃO
DADOS DA AÇÃO DE EXTENSÃO

Código:	PJ039-2022
Título:	ATENDIMENTO MÉDICO VETERINÁRIO A ANIMAIS DE COMPANHIA DO SUDOESTE GOIANO E ATENDIMENTO MÉDICO VETERINÁRIO A ANIMAIS DE PRODUÇÃO NAS FAZENDAS DO SUDOESTE GOIANO.
Ano:	2022
Período:	31/12/2022 a 30/12/2027
Tipo:	PROJETO
Situação:	EM EXECUÇÃO
Município de Realização:	
Espaço de Realização:	
Abrangência:	Regional
Público Alvo:	1000
Unidade Proponente:	UNIDADE ACADÊMICA DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS / UFJ
Unidade Orçamentária:	-
Outras Unidades Envolvidas:	UNIDADE ACADÊMICA DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS / UFJ HOSPITAL VETERINARIO - JATAI / UFJ
Área Principal:	Saúde
Área Secundária:	Educação
Área do CNPq:	Ciências Agrárias
Linhas de Extensão:	Saúde Animal; Educação Profissional
Fonte de Financiamento:	SEM FINANCIAMENTO
Convênio Funpec:	NÃO
Renovação:	NÃO
Nº Bolsas Solicitadas:	0
Nº Bolsas Concedidas:	0
Nº Discentes Envolvidos:	18
Faz parte de Programa de Extensão:	NÃO
Público Estimado:	3500 pessoas
Público Real Atendido:	Não informado
Tipo de Cadastro:	SUBMISSÃO DE NOVA PROPOSTA

Contato

Coordenação:	DOUGHLAS REGALIN
E-mail:	doughregalin@hotmail.com
Telefone:	

Detalhes da Ação
Justificativa:

A crescente demanda por serviços médico veterinários cresceu nos últimos anos, seja pelo maior numero de animais nos lares brasileiros, ou ainda pelo aumento da expectativa de vida dos pets. Desta forma, com a crescente demanda, é necessário melhorias no serviço de atendimento aos animais de companhia. Serviços como clinica, cirurgia e anestesiologia, além de imagem, e exames de sangue, tem sido essenciais para o correto tratamento destes animais. Durante a pandemia, observou-se uma diminuição de aulas práticas devido a implementação de medidas de segurança, e desta forma, no retorno gradativo, faz-se necessário a oferta de espaço para discentes do curso de medicina veterinária, ampliem o conteúdo teórico aprendido no período de pandemia, com aplicação prática. O atendimento a animais de produção da região do sudoeste Goiano é de extrema importância, visto que mesmo durante a pandemia o setor agropecuário nao parou, sendo um serviço essencial e de extrema importância. Pela grande extensão territorial do estado de Goiás, muitas vezes dificulta aos proprietários levarem animais de produção para serem atendidos em aulas práticas do curso de medicina veterinária da UFJ, desta forma, com a implementação de atendimentos pelo HV/UFJ irá facilitar e melhorar o atendimento a animais de grande porte da Região.

Resumo:

A demanda por serviços médicos veterinários aumentou nos últimos anos, visto que o mercado pet, tem crescido nas ultimas décadas, onde, principalmente, cães e gatos, tem se tornado parte importante dos lares brasileiros. Ainda, mesmo com a pandemia do COVID-19, que chegou ao Brasil no início de 2020 e se mantém

até então, a busca por serviços veterinários continuou em crescimento, sendo um dos poucos mercados que tiveram ascensão mesmo na pandemia. Conjuntamente ao crescente aumento da demanda por estes serviços, a busca por melhoria na oferta deste serviço tem sido também uma crescente. Tanto na capacitação de médicos veterinários, quanto na tecnificação de clínicas e hospitais veterinários, quanto na aplicação de novos tratamentos ou melhorias nas técnicas e fármacos já disponíveis para melhorar o serviço a População. Por fazer parte de um curso de medicina veterinária, e estar em uma Universidade, normalmente os serviços requisitados do Hospital Veterinário da Universidade Federal de Jataí, constam como referência para a população da região do Sudoeste Goiano, na qual, são ofertados serviços de qualidade em atendimentos clínicos, de imagem e laboratório, anestésicos e cirúrgicos na região do sudoeste goiano. Em um meio acadêmico, temos ainda, outro fator importante, que é a participação e inserção do discente do curso de medicina veterinária, no acompanhamento da rotina hospitalar, seja em aulas práticas, projetos de pesquisa ou extensão. Os atendimentos a animais a campo, representam grande parcela dos atendimentos de animais de produção do país, onde é de suma importância a realização destes atendimentos, mesmo que em aulas práticas, visto que a produção animal é um setor primário da economia nacional. O Brasil é um país líder na exportação de produtos de origem animal, e com tamanha importância surge a constante necessidade de capacitação de profissionais bem como tecnificação e melhorias nesse serviço. Com o início da pandemia, e o isolamento social, início de aulas remotas emergenciais, e posteriormente híbridas, os discentes do curso de medicina veterinária, não puderam participar da rotina hospitalar e atendimento a fazendas, promovendo uma defasagem na fixação do conteúdo teórico em relação a aplicação prática deste. Desta forma, este é mais um ponto importante para a criação de um projeto de extensão para possibilitar a inserção de discentes do curso de medicina veterinária da UFJ no Hospital Veterinário da UFJ, bem como nos atendimentos as fazendas produtoras de animais de produção do sudoeste goiano e desta forma, além de ofertar um serviço de referência a população do sudoeste goiano, ainda será proporcionado melhor qualificação ao profissional que irá ingressar ao mercado de trabalho.

Metodologia:

O presente projeto tem como alvo, o público interno da Universidade Federal de Jataí, que tenha animal de estimação bem como todo o público externo da região do sudoeste goiano que tenha animais PET. Além de preconizar atendimentos in loco a fazendas de animais de produção e equinos, os quais serão realizados mediante disponibilidade em aulas práticas. O projeto será desenvolvido em sua maioria no Hospital Veterinário da UFJ, e ainda nas fazendas para atendimentos in loco de animais de produção durante atendimentos em aulas práticas. No HV da UFJ serão realizadas diariamente consultas, procedimentos cirúrgicos e anestésicos, exames laboratoriais, exames de imagem, e ainda, internamento para tratamento de animais enfermos. Todos os procedimentos serão realizados por médicos veterinários residentes, médicos veterinários, mestrandos do PPGBA, médicos veterinários preceptores e técnicos administrativos em educação (TAEs) médicos veterinários preceptores bolsistas, e ainda, médicos veterinários professores. Durante todos os atendimentos, pode ocorrer o acompanhamento de discentes do curso de medicina veterinária da UFJ quando estes estiverem cadastrados em projetos de pesquisas/extensão vigentes no HV, bolsistas ou estagiários curriculares. Durante as aulas práticas das diversas disciplinas os discentes do curso de medicina veterinária da UFJ o aluno acompanhará as consultas médicas, cirurgias e anestésias realizadas por docentes em aulas práticas, sempre com a possibilidade de aprofundamento do aprendizado e treinamento prático. O presente projeto irá atender tanto casos clínicos quanto cirúrgicos, onde serão possibilitados a realização de: Cadastro e triagem de cães e gatos do Sudoeste Goiano; Consultas clínicas e cirúrgicas com médico veterinárias a cães e gatos do Sudoeste Goiano. Durante a realização das consultas generalistas e especializadas, será repassado ao tutor informações sobre os cuidados necessários para tratamento dos animais; Serão realizados procedimentos cirúrgicos eletivos de castração de cães e gatos do sudoeste goiano; Realização de procedimentos cirúrgicos agendados, em tecidos moles, nos diferentes aparelhos e tecidos do organismo e procedimentos ortopédicos, bem como procedimentos cirúrgicos emergenciais a cães e gatos do sudoeste goiano; Exames radiográficos e ultrassonográficos de cães e gatos do sudoeste goiano; procedimentos de internação ambulatorial e infectocontagioso de cães e gatos do sudoeste goiano; Realização de exames de análises clínicas de cães e gatos do sudoeste goiano. Os atendimentos de animais de grande porte e produção ocorrerão in loco, nas fazendas, mediante a disponibilidade dos professores que ministram aulas práticas em fazendas durante as aulas práticas, e serão acompanhadas por alunos matriculados no curso de medicina veterinária da UFJ sempre com a possibilidade de aprofundamento do aprendizado e treinamento prático. Serão realizados atendimento clínicos, cirúrgico e anestésicos, e coleta de amostras para exames laboratoriais. Os atendimentos em Telemedicina, os quais, quando implementados, serão realizados segundo normativa do CFMV (Resolução 1.465/2022) regulamentando as atividades de teleconsulta, telemonitoramento, teletriagem, teleorientação, teleinterconsulta (entre veterinários, para troca de informações e opiniões) e telediagnóstico. A teleconsulta ocorrerá nos casos em que o profissional e o paciente não estiverem localizados em um mesmo ambiente geográfico. Não é permitido em emergência e urgência, e somente poderá ser efetivada nos casos de Relação Prévia Veterinária-Animal-Responsável (RPVAR) que tenha sido presencial e devidamente registrada. Antes da teleconsulta, a RPVAR precisa ser validada pelo profissional com a conferência dos dados cadastrais e das características do paciente, bem como das informações do responsável, exceto em casos de desastres, naturais ou não. Nos atendimentos de animais de produção é necessário o conhecimento prévio da propriedade. A teletriagem destina-se à identificação e classificação de situações que, a critério do médico-veterinário, indiquem a possibilidade da teleconsulta ou a necessidade de atendimento presencial, imediato ou agendado. Já a teleorientação inicia-se a distância e pode, a depender do caso, virar uma teletriagem, com a indicação para procurar uma clínica/hospital veterinário, ou agendar atendimento com um especialista. Para as duas últimas duas modalidades acima mencionadas, é vedada qualquer tipo de definição diagnóstica, conduta terapêutica, solicitação de exames ou prescrição. Antes de iniciar atendimento nestes formatos, o profissional deverá deixar claro ao responsável pelo paciente que não se trata de consulta médico-veterinária virtual. O telemonitoramento (televigilância ou monitoramento remoto) visa o acompanhamento contínuo de parâmetros fisiológicos para monitoramento ou vigilância a distância. É permitido em três situações: quando já foi realizado atendimento presencial anterior; durante a recuperação de procedimento clínico ou cirúrgico; ou nos casos de tratamento de doenças crônicas. Nesse último caso, há exigência de consulta presencial com o médico-veterinário assistente do paciente a cada 180 dias. A teleinterconsulta é realizada exclusivamente entre médicos-veterinários para troca de informações e opiniões com a finalidade de promover o auxílio diagnóstico ou terapêutico. Caberá ao profissional decidir se poderá oferecer sua opinião de forma segura. O telediagnóstico visa a transmissão de dados e imagens para serem interpretados a distância entre Médicos-Veterinários, com o objetivo de emissão de laudo ou parecer com assinatura eletrônica avançada. Concomitantemente, ao final dos atendimentos, serão realizados questionários ao público alvo após a realização dos procedimentos em seus pets, para avaliação do projeto, constando de perguntas simples e diretas, tais como: Como você avalia o

atendimento de recepção do Hospital Veterinário?: a) Excelente b) Bom c) Satisfatório d) Ruim. Como você classifica o atendimento do médico veterinário?: a) Excelente b) Bom c) Satisfatório d) Ruim. E assim subsequentemente em todos os setores do HV referente a todos os serviços prestados desde recepção até a liberação do paciente. Esses questionários serão unificados e as respostas auxiliarão na avaliação da qualidade do atendimento. As ideias sociais, desempenham papel importante na divulgação de informações a população, e desta forma, cabe a comunidade universitária, desempenhar um papel na luta contra fake News. No Instagram do HV/UFJ (@hospitalveterinarioufj), serão realizadas publicações sobre cuidados com pets, prevenção de doenças, informativos sobre como se realiza procedimentos clínicos, cirúrgicos, anestésicos, exames de imagem e sangue, acompanhamentos de casos com autorizações prévias dos tutores, apresentação dos ambientes dentre outros. Ainda, como o HV da UFJ faz parte do Fórum de Dirigentes dos Hospitais Veterinários (FORDHOV) fórum auxiliar da Associação Nacional dos Dirigentes das Instituições Federais de Ensino Superior (ANDIFES) (https://www.andifes.org.br/?page_id=86871) o Hospital Veterinário da UFJ informa sua casuística conforme estabelecido pelo regimento interno e diretrizes do Fórum no ano anterior, e esta é auditada no ano subsequente, em todos os atendimentos realizados no HV (clínica, cirurgia, anestesia, exames de imagem e exames laboratoriais e atendimentos de animais de produção a distância) tanto em procedimentos simples quanto complexos, com contagem de casuística e sorteio de fichas aleatórias para verificação. Ainda, procede-se com a auditoria in loco do espaço físico e equipamentos a disposição e em uso, para que durante o fórum, seja realizada a criação da matriz orçamentária dirigida a ser repassada no ano subsequente, promovendo transparência e eficiência na divisão de recursos a estes hospitais, porém também respaldando a importância da prestação de serviços de qualidade a população em geral.

Referências:

ABINPET – Associação Brasileira da Indústria de Produtos para Animais de Estimação. Informações gerais do setor Pet. São Paulo: ABINPET, 2021. BAQUERO, O. S. ; AMAKU, M.; BIONDO, A. W. Além da castração e da redução do número de cães. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. 129, p. 28-32, 2017. BRIZOTTI, S.; et al. A IMPORTÂNCIA DO MÉDICO VETERINÁRIO NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS. GETEC, v.10, n.27, p.124-130, 2020. DAY M.J. Ageing, immunosenescence and inflammageing in the dog and cat. JOURNAL OF COMPARATIVE PATHOLOGY. v.142, n.1, 2010. DIVINO, L. Pandemia e o crescente aumento na adoção de animais domésticos. Revista Gestão & Tecnologia, v. 1, n. 30, p. 33-35, 2020. GARDINER, A.; Lowe, P.; Armstrong J. Who or what is a veterinary specialist? Veterinary Record, v. 169, n. 14, p.354 – 356, 2011. GE 2013. Enfoque no Mercado: além de estimularem a pesquisa científica, as maiores universidades do Brasil Central procuram preparar seus alunos para as necessidades do mercado de trabalho. Guia do Estudante, Brasil central Especial. [http://time.com/money/4490014/pet-health-costs-rise/](http://go.galegroup.ez49.periodicos.capes.gov.br/ps/i.do?id=GALE%7CA352848660&v=2.1&u=capes&it=r p=AONE&sw=w. p388, 2013. GOMES JR. C. D.; et al. Importância do Estágio na Formação do Cirurgião. Revista Científica de Extensão. V. 7, n.2, p.100, 2011. MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO. Valor Bruto da Produção (VBP). Brasília: MAPA, 2019. MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO. Valor Bruto da Produção (VBP). Brasília: MAPA, 2021. NASCIMENTO, V.S.O.; et al. A importância da medicina veterinária baseada em evidências na buiatria. Anais Do Vii Simpósio De Saúde Ambiental – Inovação, Saúde E Sustentabilidade. V.6, n.1, 2018. SANTOS, S. M. F. Trajetória acadêmica e profissional dos egressos do curso de Medicina Veterinária. Research Society and Development, v. 11, n. 2, 2022. SORDO L.; et al. Prevalence of Disease and Age-Related Behavioural Changes in Cats: Past and Present. Veterinary Sciences. 2020 v.7, n. 3. 2020. SOUZA, R. A.; SOUZA, G. Z.; BIONDO, A. W. . Quanto custam os castráveis e suas castrações. Clínica Veterinária, v. 137, p. 14-17, 2018. TAYLOR C. Pet health care costs rise as cats and dogs live longer than ever. TIME. 2016 Sep 13. . Acesso em: 27 jun. 2018. SABBATINI, RME. A telemedicina no Brasil: evolução e perspectivas. <http://www.sabbatini.com/renato/papers/TelemedicinaBrasil.pdf> (acessado em 19/MAR/2020) RIBEIRO FILHO, J.L; et al. Telemedicina e Telessaúde – A Construção de Redes Colaborativas de Ensino, Pesquisa e Assistência ao Diagnóstico e ao Tratamento em Saúde no Brasil. Informática Pública, Belo Horizonte, v.2, n. 10, p. 97-104, 2008. TERRIM, S; et al. Empreendedorismo em saúde: relato de um modelo de Empresa Júnior em Medicina. Rev Med, São Paulo, v. 2, n. 94, p. 94-98, abr. /jun. 2015. TURCHI, L.; MORAIS, J. M. Políticas de apoio à inovação tecnológica no Brasil: Avanços recentes, limitações e propostas de ações. Brasília: IPEA, 2017. 485f. Disponível em: . Acesso em: 28 jun. 2018. WEN, C.L. Telemedicina e Telessaúde – Um panorama no Brasil. Revista Informática Pública, Belo Horizonte, v. 2, n. 10, p. 07-15, 2008.

Membros da Equipe

Nome	Categoria	Função	Departamento	Início	Fim
THIAGO ANDRE SALVITTI DE SA ROCHA	DOCENTE	Instrutor-supervisor		31/12/2022	30/12/2027
PATRICIA ROSA DE ASSIS	SERVIDOR	Instrutor-supervisor		31/12/2022	30/12/2027
ALANA FLAVIA ROMANI	DOCENTE	Instrutor-supervisor		31/12/2022	30/12/2027
HENRIQUE TREVIZOLI FERRAZ	DOCENTE	Vice-coodernador		31/12/2022	30/12/2027
GUSTAVO HENRIQUE MARQUES ARAUJO	DOCENTE	Instrutor-supervisor		31/12/2022	30/12/2027
DIRCEU GUILHERME DE SOUZA RAMOS	DOCENTE	Instrutor-supervisor		31/12/2022	30/12/2027
DIDIER QUEVEDO CAGNINI	DOCENTE	Instrutor-supervisor		31/12/2022	30/12/2027
RAPHAELLA BARBOSA MEIRELLES BARTOLI	DOCENTE	Instrutor-supervisor		31/12/2022	30/12/2027

Nome	Categoria	Função	Departamento	Início	Fim
LAURA DA COSTA LUZ	SERVIDOR	Instrutor-supervisor		31/12/2022	30/12/2027
ANDRE ROLIM MONTEIRO	SERVIDOR	Instrutor-supervisor		31/12/2022	30/12/2027
FÁBIO FERNANDES BRUNO FILHO	DISCENTE	Aluno em Atividade Curricular		31/12/2022	30/12/2027
KLAUS CASARO SATURNINO	DOCENTE	Instrutor-supervisor		31/12/2022	30/12/2027
CAMILA FRANCO DE CARVALHO	SERVIDOR	Instrutor-supervisor		31/12/2022	30/12/2027
NAIRA GOUVEIA ALVES DIAMANTINO	SERVIDOR	Instrutor-supervisor		31/12/2022	30/12/2027
RAFAELA VASCONCELOS RIBEIRO	DISCENTE	Aluno em Atividade Curricular		31/12/2022	30/12/2027
ALICE CAROLINE DA SILVA ROCHA	DISCENTE	Aluno em Atividade Curricular		31/12/2022	30/12/2027
RAFAELA DE MORAES LOMBARDI	DISCENTE	Aluno em Atividade Curricular		31/12/2022	30/12/2027
PABLO WESLLER BORGES DE SOUZA	SERVIDOR	Instrutor-supervisor		31/12/2022	30/12/2027
ANNE CAROLINE ASSIS SILVA	SERVIDOR	Instrutor-supervisor		31/12/2022	30/12/2027
CLAYTON ALVES DE URZEDO JUNIOR	DISCENTE	Aluno em Atividade Curricular		31/12/2022	30/12/2027
HELLEN CHAVES BARBOSA	SERVIDOR	Instrutor-supervisor		31/12/2022	30/12/2027
GIOVANNA ASSIS GOMES GUERRA SIMARI	DISCENTE	Aluno em Atividade Curricular		31/12/2022	30/12/2027
LUDIMILLA CRISTINA TELES MARTINS	DISCENTE	Aluno em Atividade Curricular		31/12/2022	30/12/2027
DANIEL BARTOLI DE SOUSA	DOCENTE	Instrutor-supervisor		31/12/2022	30/12/2027
GABRIEL LOPES GERMANO	DISCENTE	Aluno em Atividade Curricular		31/12/2022	30/12/2027
DANILO ROCHA DE MELO	DISCENTE	Aluno em Atividade Curricular		31/12/2022	30/12/2027
NATALIA CARVALHO MACHADO BORGES	DISCENTE	Aluno em Atividade Curricular		31/12/2022	30/12/2027
LARINE MENDONÇA DE SOUZA	DISCENTE	Aluno em Atividade Curricular		31/12/2022	30/12/2027
GABRIEL CAMARGO COSTA ALVES	DISCENTE	Aluno em Atividade Curricular		31/12/2022	30/12/2027
LUCIANA INÁCIO BRAGA	DISCENTE	Aluno em Atividade Curricular		31/12/2022	30/12/2027
CLÓVIS JUNIOR CHIMIN CHAFES	DISCENTE	Aluno em Atividade Curricular		31/12/2022	30/12/2027
FLAVIANE SANTANA MINEIRO	DISCENTE	Aluno em Atividade Curricular		31/12/2022	30/12/2027
LORENN ABRÃO ARANTES	DISCENTE	Aluno em Atividade Curricular		31/12/2022	30/12/2027
FELIPE ARNAUD SAMPAIO ALENCAR DE ALBUQUERQUE	DISCENTE	Aluno em Atividade Curricular		31/12/2022	30/12/2027
ANTÔNIO CARLOS SEVERINO NETO	DISCENTE	Aluno em Atividade Curricular		31/12/2022	30/12/2027
DOUGHLAS REGALIN	DOCENTE	Coordenador		31/12/2022	30/12/2027
DÉBORA PENÉLOPE DE CARVALHO QUEIROZ	SERVIDOR	Instrutor-supervisor		31/12/2022	30/12/2027
MARINA GUILHERME DE MACEDO RAMOS	SERVIDOR	Instrutor-supervisor		31/12/2022	30/12/2027

Discentes com Planos de Trabalho

Nome	Vínculo	Situação	Início	Fim
------	---------	----------	--------	-----

Discentes não informados

Ações Vinculadas ao PROJETO

Código - Título	Tipo
-----------------	------

Não há ações vinculadas

Ações das quais o PROJETO faz parte

Código - Título	Tipo
-----------------	------

Esta ação não faz parte de outros projetos ou programas de extensão

Objetivos / Resultados Esperados

Objetivos Gerais	Quantitativos	Qualitativos
------------------	---------------	--------------

OBJETIVOS GERAIS Visando a melhoria do atendimento médico veterinário a animais de companhia e animais de produção, na região do sudoeste goiano, preconiza-se a realização de atendimento clínico, anestésico e cirurgias, exames de imagem, laboratoriais em animais de companhia além de atendimento a campo para animais de produção. OBJETIVOS ESPECÍFICOS É prevista a realização de 1200 cirurgias por ano, em animais de companhia, no Hospital Veterinário. Realização de consultas médicas veterinárias em animais de companhia. É prevista a realização de 2500 consultas e retornos por ano, em animais de companhia, no Hospital Veterinário da UFJ, dentre as diversas especialidades tais como dermatologia, oftalmologia, odontologia, neurologia, ortopedia, clínica cirúrgica, e também na clínica geral. É prevista também a realização de 10.000 exames laboratoriais por ano, em animais de companhia, dentre avaliações realizadas, poderão ser citadas as avaliações bioquímicas plasmáticas, hemogramas, parasitológicos, coagulogramas, dentre outros. Realização de exames de diagnóstico por imagem em animais de companhia. É prevista a realização de 2000 exames de diagnóstico por imagem em animais de companhia por ano, no Hospital Veterinário, dentre estes, cita-se exames radiográficos, ultrassonográficos. É prevista a realização de 1300 procedimentos anestésicos em animais de companhia por ano, no Hospital Veterinário, para a realização de cirurgias, sedações para procedimentos de imagem, apoio a consultas e procedimentos ambulatoriais. Em relação aos procedimentos a campo, é previsto um total de 100 atendimentos por ano, 50 procedimentos cirúrgicos, 70 procedimentos de sedação/anestesia, bem como realização de 250 exames laboratoriais em animais de produção e grande porte. Concomitantemente, ao final dos atendimentos, serão realizados questionários ao público alvo após a realização dos procedimentos em seus pets, para avaliação do projeto, constando de perguntas simples e diretas, tais como: Como você avalia o atendimento de recepção do Hospital Veterinário?: a) Excelente b) Bom c) Satisfatório d) Ruim. Como você classifica o atendimento do médico veterinário?: a) Excelente b) Bom c) Satisfatório d) Ruim. E assim subsequentemente em todos os setores do HV referente a todos os serviços prestados desde recepção até a liberação do paciente. Esses questionários serão unificados e as respostas auxiliarão na avaliação da qualidade do atendimento. As mídias sociais, desempenham papel importante na divulgação de informações a população, e desta forma, cabe a comunidade universitária, desempenhar um papel na luta contra fake News. No Instagram do HV/UFJ (@hospitalveterinarioufj), serão realizadas publicações sobre cuidados com pets, prevenção de doenças, informativos sobre como se realiza procedimentos clínicos, cirúrgicos, anestésicos, exames de imagem e sangue, acompanhamentos de casos com autorizações prévias dos tutores, apresentação dos ambientes dentre outros. Ainda, como o HV da UFJ faz parte do Fórum de Dirigentes dos Hospitais Veterinários (FORDHOV) fórum auxiliar da Associação Nacional dos Dirigentes das Instituições Federais de Ensino Superior (ANDIFES) (https://www.andifes.org.br/?page_id=86871) o Hospital Veterinário da UFJ informa sua casuística conforme estabelecido pelo regimento interno e diretrizes do Fórum no ano anterior, e esta é auditada no ano subsequente, em todos os atendimentos realizados no HV (clínica, cirurgia, anestesia, exames de imagem e exames laboratoriais e atendimentos de animais de produção a distância) tanto em procedimentos simples quanto complexos, com contagem de casuística e sorteio de fichas aleatórias para verificação. Ainda, procede-se com a auditoria in loco do espaço físico e equipamentos a disposição e em uso, para que durante o fórum, seja realizada a criação da matriz orçamentária dirigida a ser repassada no ano subsequente, promovendo transparência e eficiência na divisão de recursos a estes hospitais, porém também respaldando a importância da prestação de serviços de qualidade a população em geral.

Cronograma

Descrição das atividades desenvolvidas	Período
atendimento médico veterinário	02/01/2023 a 29/03/2024
supervisão e atendimento durante rotina HV	08/01/2024 a 30/12/2027
supervisão sus	02/01/2023 a 30/12/2027
atendimento supervisionado	02/01/2023 a 29/03/2024
supervisão	02/01/2023 a 30/12/2027
supervisão	02/01/2023 a 30/12/2027

Descrição das atividades desenvolvidas	Período
graduando auxiliar na rotina hospitalar	02/01/2023 a 30/12/2027
bolsista de ação de extensão	02/01/2023 a 31/12/2024

Arquivos

Descrição Arquivo
Projeto Hospital Veterinário UFJ

Lista de departamentos envolvidos na autorização da proposta

Autorização	Data Análise	Autorizado
UNIDADE ACADÊMICA DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS	27/09/2022 15:55:37	SIM

Avaliações do Projeto

Data/Hora	Justificativa	Parecer	Nota	Situação
27/09/2022 12:34:53		APROVADO	0.0	EM EXECUÇÃO
29/09/2022 08:08:08		APROVADO	--	EM EXECUÇÃO

SIGAA | SETI - SECRETARIA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO - (64) 3606-8207 | Copyright © 2006-2022 - UFJ - 1001220.srv1inst1