

MOSTRA DE EXTENSÃO XIII

UENF
UFF
IFF
V UFRRJ



18ª SEMANA
NACIONAL DE
CIÊNCIA E
TECNOLOGIA

A TRASVERSALIDADE DA CIÊNCIA,
TECNOLOGIA E INOVAÇÕES PARA O PLANETA



**A nossa extensão permeando a sociedade
com ciência & conhecimento**

EDUCAÇÃO PARA POSSE RESPONSÁVEL DE ANIMAIS DE COMPANHIA E CONTROLE DE ZONOSSES. CONTROLE POPULACIONAL DESSES ATRAVÉS DE CAMPANHAS DE CASTRAÇÃO E CAPACITAÇÃO TÉCNICA DE ALUNOS DE GRADUAÇÃO

**Anna Elisa Athayde Gusmão; Maiara Coelho Vasconcelos; Márcio Muniz Soares Dias
Duarte; Regiane de Fátima Ferreira; Edmundo Jorge Abílio.**

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

Saúde Animal

Resumo: A presença de animais errantes na sociedade promove a disseminação de zoonoses, e prejuízos para a saúde pública. Uma ferramenta para amenizar esses problemas é a esterilização cirúrgica que tem como vantagem proporcionar bem-estar aos animais ao impedir o nascimento de filhotes indesejáveis e sem condição de sobrevivência apropriada. O objetivo deste projeto de extensão é proporcionar aos alunos do curso de Medicina Veterinária da UENF o treinamento de técnicas cirúrgicas realizadas na castração das espécies canina e felina. Devido ao cenário da COVID-19 no Brasil, nosso compromisso se mantém de forma remota através das redes sociais, postagens e vídeos educativos para a população. O projeto tem sua execução continuada, com consequente diminuição do número de animais errantes e conscientização da população sobre: bem estar animal, posse responsável e controle de zoonoses. A participação no projeto proporciona aos alunos a oportunidade de praticar procedimentos cirúrgicos, aproximação da realidade local, contribuindo para a formação de um profissional mais preparado. Após a reabertura do Hospital Veterinário e vacinação dos integrantes do projeto, foram retomadas as atividades praticas, e desde então, foram castrados um total de 8 animais.

Palavras-chave: Esterilização cirúrgica; animais errantes; zoonoses.

Instituição de Fomento: UENF