

**COORDENAÇÃO ACADÊMICA
NÚCLEO DE GESTÃO DE ATIVIDADES DE PESQUISA**

Projeto de Pesquisa Registrado – Informações Gerais

1. Coordenador (a): Natalie Borges Leite

(natalieborges@ufrb.edu.br).

Vice-Coordenador (a):

2. Título do projeto: Estudo imaginológico retrospectivo de lesões osteoarticulares em cães e gatos atendidos no Hospital Universitário de Medicina Veterinária da UFRB

3. Código: 2377, processo 23007.00017477/2019-97

4. Data de aprovação: 30/09/2019

5. Área de Conhecimento: CCAAB – Área 8 : Saúde Animal

6. Resumo

As afecções ortopédicas correspondem a cerca de um terço da casuística na rotina clínica na medicina veterinária dos pequenos animais. Assim este projeto tem como objetivo identificar por meio de um estudo retrospectivo das radiografias do banco de imagens já obtidas pelo setor de Diagnóstico por imagem do HUMV- UFRB, todas as afecções ortopédicas já diagnosticadas no período de 2014 até 2019 e desta maneira avaliar as causas mais frequentes de lesões osteoarticulares e categoriza-las

7. Prazo de execução

7.1. Início: 01/09/2019

7.2. Término: 02/03/2020

8. Equipe executora

8.1. Colaboradores

Colaborador (a)	Instituição/ Grupo de Pesquisa

8. Agência Financiadora: Recursos próprios

10. Modalidade de financiamento: OUTRAS MODALIDADES

GIRLENE SANTOS DE SOUZA
Gestora de Pesquisa do CCAAB/UFRB



**COORDENAÇÃO ACADÊMICA
NÚCLEO DE GESTÃO DE ATIVIDADES
DE PESQUISA**

