

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

Projeto de Pesquisa Registrado – Informações Gerais

1. Coordenador (a): Tatiana Pacheco Rodrigues
(tatiana_pacheco@ufrb.edu.br).

Vice-Coordenador (a):

2. Título do projeto: AVALIAÇÃO DAS LESÕES SUGESTIVAS DE BRUCELOSE ASSOCIADO À SOROPOSITIVIDADE EM BOVINOS ABATIDOS NO RECÔNCAVO BAIANO DO ESTADO DA BAHIA”

3. Código: 2414, processo 23007.00023119/2019-53

4. Data de aprovação: 30/09/2019

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

6. Resumo

A brucelose é uma doença infectocontagiosa, cujo seu agente etiológico é a bactéria do gênero *Brucella*, na qual, acomete diversas espécies de animais como também apresenta um caráter zoonótico podendo ser transmitida para o homem. Essa enfermidade apresenta um curso crônico, comprometendo principalmente o sistema reprodutor dos animais, caracterizando-se pela apresentação de abortos no ultimo terço da gestação. Sua transmissão ocorre principalmente pelo contato direto ou indireto com animais contaminado, anexos fetais e seus produtos. Pode-se haver também a transmissão da doença para o homem através da manipulação de vísceras e carcaça durante o abate dos animais. Embora haja vários programas de controle e a erradicação da brucelose no país, a mesma encontra-se endêmica no Brasil e em outros países, causando assim, prejuízos econômicos tanto na cadeia produtiva como implicações na saúde pública. Este presente estudo objetiva realizar um levantamento das lesões sugestivas de brucelose associado a soropositividade



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

