

**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**

