



PERSPECTIVAS DE AÇÕES DO PROJETO DE EXTENSÃO VIGILEISH PARA O MUNICÍPIO DE MINEIROS/GO EM 2025

PROSPECTS FOR ACTIONS OF THE VIGILEISH EXTENSION PROJECT FOR THE MUNICIPALITY OF MINEIROS/GO IN 2025

Mariana de Oliveira do Nascimento¹

Lucas Coelho Trivelato¹

Luana Back²

Fábio Cabral da Silva³

Eric Mateus Nascimento de Paula⁴

Raquel Loren dos Reis Paludo⁴

O projeto "VigiLeish - Vigilância das Leishmanioses em Mineiros/GO" é uma iniciativa de extensão desenvolvida pelo Centro Universitário de Mineiros (UNIFIMES) em parceria com o Departamento de Vigilância em Saúde do município de Mineiros/GO. O objetivo principal é a reestruturação do Programa de Vigilância e Controle das Leishmanioses, reforçando as ações de monitoramento, prevenção e controle dessas doenças parasitárias negligenciadas. A iniciativa está fundamentada no conceito de Saúde Única, integrando saúde humana, animal e ambiental. Mineiros/GO é considerado um município endêmico para a leishmaniose tegumentar americana (LTA) e tem apresentado alguns casos alóctones de leishmaniose visceral (LV) humanos e caninos. Dessa forma, o projeto busca atender a uma demanda do Departamento de Vigilância em Saúde, conforme ofício nº 372/2023, no qual foi solicitada a colaboração do curso de Medicina Veterinária da UNIFIMES para fortalecer as ações de vigilância e controle dessas enfermidades. Para o ano de 2025, o projeto prevê um conjunto de ações estruturadas, incluindo o monitoramento e acompanhamento de casos humanos, por meio da identificação e acompanhamento de pacientes diagnosticados com leishmanioses para garantir a adesão ao tratamento adequado e oportuno. Além da promoção de incentivos para busca ativa de indivíduos sintomáticos, reforçando a importância do diagnóstico precoce. O projeto prevê também inquéritos soroepidemiológicos caninos, para o devido monitoramento de cães

¹ Discente do Curso de Medicina Veterinária – UNIFIMES. E-mail: marianaoliveiranascimento64@gmail.com

² Coordenação de Vigilância Entomológica – Prefeitura de Mineiros.

³ Coordenação de Vigilância em Saúde – Prefeitura de Mineiros.

⁴ Docente do Curso de Medicina Veterinária – UNIFIMES.



suspeitos de leishmaniose visceral canina (LVC), com registro detalhado de informações epidemiológicas. Esse se dará por meio de testagem sorológica de cães com uso de testes rápidos e confirmação diagnóstica em laboratórios de referência. Adicionalmente será feito o mapeamento da distribuição geográfica dos cães soropositivos por meio de Sistemas de Informação Geográfica (GIS). Será desenvolvida também a investigação entomológica dos vetores, por meio da captura e identificação de flebotômíneos em diferentes nichos ecológicos utilizando armadilhas do tipo CDC (Centers for Disease Control and Prevention). Essas informações contribuirão para a elaboração de mapas de distribuição dos vetores para subsidiar estratégias de controle mais eficazes. Por fim, o projeto se empenhará na educação permanente e orientação a profissionais da saúde e estabelecimentos veterinários, por meio de capacitação de profissionais de saúde sobre o diagnóstico, manejo clínico e controle das leishmanioses, com foco na notificação obrigatória de casos suspeitos de LVC junto a clínicas veterinárias. Ações de Educação em Saúde e Conscientização Comunitária permeiam o eixo central do projeto. Serão desenvolvidos materiais educativos acessíveis para diferentes públicos, e também a realização de palestras, workshops e campanhas para estimular a prevenção e o combate às leishmanioses. Com a implementação dessas estratégias, espera-se reduzir a incidência e a mortalidade das leishmanioses em Mineiros/GO, além de fortalecer a integração entre a academia e os serviços de saúde pública. O VigiLeish se configura como uma iniciativa inovadora, promovendo a Saúde Única e contribuindo para o bem-estar da população e dos animais do município.

Palavras-chave: Leishmaniose. Saúde única. Flebótomos. Vetores. Infecção.

Keywords: Leishmaniasis. One health. Phlebotomes. Vectors. Infection.