

**VIGILÂNCIA COVID-19": PROJETO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA NO COMBATE À PANDEMIA DO NOVO CORONAVÍRUS EM SINOP-MT** Renata Pedroso Chimello, Ana Lucia Sartori, José Euricles da Silva Neto, Taimy Gonzaga, Darley Maria Oliveira, Neiva Pereira Paim

A pandemia advinda do novo coronavírus (SARS-CoV-2) incitou grandes mudanças nas necessidades de gestão em saúde e tornou a atuação em vigilância epidemiológica imprescindível e prioritária. Para cooperar com o sistema de vigilância em saúde local, o projeto de extensão "Vigilância COVID-19" vem sendo desenvolvido como parte do "Programa UFMT Contra o Corona", atuando em dois segmentos: i) monitoramento clínico de casos suspeitos e confirmados e investigação de contatos e ii) processo de estruturação do sistema de vigilância epidemiológica. Objetivo: Cooperar com o sistema de gestão em saúde municipal, construindo um sólido banco de dados para permitir a análise do padrão de acometimento da doença em suas variadas fases e a curva de contágio e propagação que se desenha no município. Metodologia: Trata-se de um relato de experiência sobre as ações desenvolvidas durante a atuação no processo de estruturação do sistema de vigilância epidemiológica para o enfrentamento à COVID-19 no município de Sinop, MT. O projeto conta com dois locais principais de atuação: a Secretaria Municipal de Saúde - onde são criadas planilhas de edição online e registrados os dados de notificações dos novos casos suspeitos e confirmados para posterior monitoramento e análise, e a estrutura de teleatendimento e monitoramento telefônico dos casos notificados instalada na UFMT-Sinop, onde discentes e docentes voluntários monitoram e dão seguimento aos pacientes registrados. Resultados: A atuação do projeto no setor de Vigilância Epidemiológica da Secretaria de Saúde Municipal permitiu grandes avanços no registro de dados e análise de casos na cidade. A partir dos registros adquiridos com as planilhas e dados provenientes da Secretaria Municipal de Saúde, foram confeccionadas duas notas técnicas contendo análise descritiva e mapeamento dos casos confirmados por RT-PCR para a COVID-19 em Sinop. Considerações: O projeto de extensão "Vigilância COVID-19" contribuiu para um acompanhamento da situação geral da pandemia do COVID-19 na cidade de Sinop, uma vez que estabeleceu contato não só com as entidades de saúde, mas também com a população.

*PALAVRAS-CHAVE*

Epidemiologia. COVID-19. Extensão.