

CONTROLE E DOENÇAS ASSOCIADAS AO Aedes Aegypti: CONHECIMENTO DOS MUNICÍPIOS DE SÃO MIGUEL DO OESTE - SC

Pesquisador(es): DOBLER, Marcieli Andreia ; ROSSI, Eliandra Mirlei, HONORATO Jéssica Fernanda Barreto

Curso: Farmácia

Área: Ciências da Vida e Saúde

Resumo: O *A. aegypti* infecta o ser humano, com ação hematófaga diurna ele pode transmitir doenças como dengue, zika e chikungunya, pois os mosquitos podem estar infectados pelos vírus que causam essas doenças. Apesar de todas as ações voltadas a erradicação do mosquito, a incidência dos casos da doença e aumento dos focos no município de São Miguel do Oeste gera debate sobre o motivo dessa ocorrência. Desse modo, esse estudo teve como objetivo avaliar o conhecimento da população de São Miguel do Oeste a respeito do *A. aegypti* e das doenças associadas através da aplicação de um questionário para 396 pessoas residentes no município. Os resultados demonstraram que a maioria (83,84%) dos entrevistados tem conhecimento sobre as doenças que *A. aegypti* transmite. Além disso, 58,59% dos entrevistados afirmaram conhecer o mosquito, porém, desses 6,06% não souberam caracterizá-lo. A maioria (98,99%) tem conhecimento de que a responsabilidade do combate ao mosquito é do cidadão e 83,84% acreditam que os noticiários sobre o *A. aegypti* são informativos quanto aos métodos de controle desse vetor. Por outro lado, 52% dos participantes afirmaram que a falta de tempo é a maior dificuldade para combater o vetor. Os resultados permitem concluir que a população de São Miguel do Oeste tem conhecimento sobre o controle e as doenças associadas ao mosquito, porém a falta de comprometimento de uma minoria põe em risco o controle deste vetor. Desse modo, a efetivação e manutenção de medidas teóricas e práticas são fundamentais para o combate ao mosquito.

Palavras-chave: Mosquito. Doenças. Controle.

E-mails: eliandra.rossi@unoesc.edu.br; marcielidobler@gmail.com

