



17º CONGRESSO BRASILEIRO DE
CLÍNICA MÉDICA
7º CONGRESSO INTERNACIONAL DE
MEDICINA DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA
27 a 30 de setembro de 2023
EXPOCENTRO - Balneário Camboriú/SC

Aedes Aegypti: Estratégia de Implementação para a Ampliação das Ações de Controle Contra a Dengue

LUDYMILA LACERDA DE MELLO¹; CRISTINA DA SILVA ROSA²;
MARÍLIA POZZER³; MARINA DOS SANTOS VALENTE⁴;
RUHAN NILTON PRATES RUAS⁵.

E-mail: meloludymila@gmail.com

RESUMO

Introdução: O engajamento no combate ao *Aedes aegypti* é de extrema importância, uma vez que além da dengue, o mosquito também transmite as doenças Chikungunya, Zika e Febre Amarela. A prevenção é a alternativa mais eficaz para combater o mosquito. Normalmente, a transmissão é feita pela fêmea que pica a pessoa infectada e mantém o vírus na saliva, retransmitindo-o. O perfil epidemiológico dessas doenças apresenta sérios riscos para a saúde pública, com complicações como a microcefalia relacionada ao Zika Vírus. **Objetivo:** Colaborar com as medidas de controle por meio da eliminação de criadouros do *Aedes aegypti* e implementar atividades de educação continuada para os funcionários, visando a adoção de ações preventivas. **Delineamento metodológico:** Apresenta um relato de caso prospectivo sobre a ampliação das ações de controle contra a dengue por meio de um plano de intervenção pedagógicas que foram conduzidas por acadêmicos de medicina de uma universidade sediada na cidade de Manaus. O estudo foi realizado em uma Maternidade de referência, localizada na zona leste da cidade. Quinze pessoas, entre funcionários terceirizados e servidores, foram selecionadas e capacitadas para atuarem como brigadistas do programa em seus respectivos setores. O programa foi implementado em três etapas: (1) realização do plano de ação com seleção e capacitação dos brigadistas selecionados; (2) informatização do programa através da utilização de ferramentas eletrônicas; e (3) avaliação das atividades de monitoramento, mobilização socioeducativa e controle vetorial, com supervisão e suporte técnico das equipes da Fundação de Vigilância em Saúde (FVS). **Resultados:** Os resultados apontam que a implementação do programa otimizou o serviço. Com a capacitação recebida, os funcionários foram preparados para realizar vistorias nas áreas externas e internas da instituição. Observou-se boa adesão dos brigadistas ao programa, bem como às inspeções realizadas semanalmente de forma randomizada pelo Núcleo de Vigilância Epidemiológica. **Considerações Finais:** Essas ações garantiram não só a efetivação do programa, já que a principal forma de combater a dengue é impedir a proliferação do seu vetor, o mosquito *Aedes aegypti*, mas também aumentou a motivação do grupo e diminuição dos casos de dengue autóctos nesta unidade hospitalar.

Palavras Chaves: *Aedes aegypti*. Controle Vetorial. Dengue.

Área Temática: Grandes Endemias Nacional: Dengue.