



*Ação será feita nos dias 29 e 30 de outubro pela equipe de Combate às Endemias*

Com objetivo de impedir a proliferação do *Aedes aegypti* nos cemitérios municipais, a Secretaria da Saúde, por meio da Vigilância Epidemiológica, equipe de Combate às Endemias, fará nos dias 29 e 30 de outubro, um mutirão para a remoção dos recipientes e materiais que possam servir de criadouros do mosquito. Durante a ação, também será realizada a aplicação de larvicida em todos os recipientes fixos, como floreiras.

Nos cemitérios, os recipientes que acumulam água viram focos do mosquito: vasos de plástico e cerâmica, floreiras, baldes, garrafas pet sem tampa, copos, papéis celofane e até garrafas de vidro.

A conscientização e a colaboração da população é muito importante para o combate ao vetor. É de extrema importância que pequenas recomendações sejam seguidas para evitar a transmissão de doenças como Dengue, Chikungunya e Zika:

- Quem deseja levar flores aos túmulos deve optar pelas flores plantadas em terra, pois aquelas com caule cortado precisam de vasos com água, que servem como criadouros do *Aedes aegypti*
- . Outra opção é utilizar flores artificiais;

- Vasos enfeitados com celofane facilitam o acúmulo de água: a embalagem deve ser retirada ou, então, furada para permitir o escoamento da água;

- Os vasos ou buracos fixos nos túmulos podem acumular água da chuva. É preciso colocar areia grossa nestes recipientes;

- Utilizar os tambores de lixo que estão nos cemitérios para descartar os objetos que possam acumular água.

Como os cemitérios são locais ideais para proliferação e dispersão do mosquito, é necessário que as pessoas tomem precauções, principalmente nessa época de Finados, quando geralmente o tempo é mais quente e chuvoso.

A cidade registra hoje, 23 casos positivos de Dengue (14 casos autóctones e 9 importados), 2 casos positivos importados de Chikungunya, nenhum caso positivo Zika e de Febre Amarela.

A Secretaria de Serviços Públicos também termina na próxima semana o trabalho de capina, roçagem e retirada de entulho dos cemitérios.

(26/10/2018)