

Adamantina supera 800 casos de dengue

Município continua realizando o mutirão "Bota a Dengue pra fora"

Ft- Siga Mais- Adamantina



Funcionários da Prefeitura recolhem itens que acumulam água

ASSESSORIA DE IMPRENSA
PREFEITURA

Em novo boletim divulgado pela Vigilância Epidemiológica de Adamantina, o município tem 864 casos de dengue confirmados e mais 1894 notificados. A cidade ainda possui quatro óbitos que estão em investigação e um descartado.

Os agentes de Controle de Vetores, bem como os agentes comunitários de saúde, estão visitando as casas e encontrando muitas larvas dos mosquitos.

"O inseticida acabou e a população segue sem colaborar. O Poder Público

tem sua responsabilidade, mas ela precisa ser compartilhada. Olhe o seu quintal!", pede a secretária de saúde, Franciele Anselmo.

Ações de combate à dengue-O município continua executando o mutirão "Bota a Dengue pra fora". As equipes da Secretaria de Obras estão nos bairros: Jardim Universitário, Jardim Barcelona, California Park, Parque dos Pássaros e Jardim Eldorado II.

"Reforçamos que os funcionários da Prefeitura estão recolhendo itens que acumulam água, então coloque para fora pneus, garrafas, pratos de plan-

tas", pede Franciele.

Todos os municípios que apresentarem sintomas de dengue devem procurar a sua unidade básica de saúde que é referenciada.

No local, dependendo da situação clínica, o paciente já está recebendo a hidratação e fazendo a coleta do exame de sangue para a sorologia.

Diferentemente do que vinha acontecendo, agora o custeio dos exames fica a cargo do município e eles não serão mais enviados para o Instituto Adolfo Lutz de Marília agilizando os resultados.

Relembre -No último dia 14 de fevereiro, a Prefeitura

de Adamantina declara situação de emergência na saúde pública municipal e determina atividades preventivas contra o vírus da Dengue, Chikungunya e Zika Vírus.

A medida foi tomada levando em consideração que a dengue é uma doença viral transmitida por mosquitos que nos últimos anos se espalhou rapidamente por todas as regiões da Organização Mundial da Saúde (OMS).

O vírus da dengue é transmitido por mosquitos fêmea, principalmente da espécie *Aedes Aegypti* e existem quatro distintos, porém intimamente relacionados, sorotipos do vírus que causa a dengue (DENV-1, DENV-2, DENV-3 e DENV-4) e que no momento o sorotipo DENV-1 é o que está circulando no município.