

Escolas Municipais recebem ações de combate ao mosquito Aedes Aegypt

Categoria: Saúde

Data de Publicação: 20 de novembro de 2019

A Secretaria Municipal da Saúde, através da equipe de Combate a Endemias, realizou entre os dias 11 e 13 de novembro, atividades de conscientização e combate ao mosquito Aedes Aegypti, responsável pela transmissão de doenças como a dengue, chikungunya e zika. O tema preocupa o município, visto que o verão se aproxima, período mais propício à proliferação do mosquito, por causa das chuvas e, consequentemente, época de maior risco de infecção por essas doenças. A ação tem o intuito de conscientizar as crianças e envolvê-las como parceiras no combate ao mosquito, para que sejam vigilantes e multiplicadoras de informações em suas residências e comunidade. Nas palestras, ministradas pelos agentes de endemias e de saúde da atenção básica, foram apresentados conceitos sobre a identificação do mosquito Aedes Aegypti, criadouros e doenças transmitidas. As crianças receberam folders com interatividade para identificação de criadouros e tiveram a oportunidade de participar de um momento com os agentes de endemias, observando as atividades realizadas diariamente, como a identificação de criadouros e a coleta de larvas. Para combater esse mosquito é muito importante que a comunidade fique atenta e mude suas atitudes, eliminando os possíveis pontos de água parada que podem se tornar criadouros do mosquito. Sintomas da dengue Dengue clássica: Febre alta, Dores de cabeça, nas articulações e olhos; Diarréia; Vômito; Náuseas; Manchas avermelhadas. Dengue hemorrágica: Além dos sintomas da dengue clássica, o infectado pode apresentar manifestações hemorrágicas e insuficiência respiratória. O que você pode fazer A Secretaria Municipal da Saúde reforça que cada um deve fazer sua parte para auxiliar no combate ao mosquito Aedes Aegypti. Manter fechados depósitos, que possam armazenar água parada; colocar areia nos pratos dos vasos de flores; limpar regularmente piscinas; perfurar pneus velhos para que escorra a água; evitar o acúmulo de entulhos; manter garrafas viradas para baixo, entre outras medidas. em Fotos: divulgação/em