



ESTADO DO MARANHÃO  
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE  
SECRETARIA ADJUNTA DA POLÍTICA DE ATENÇÃO PRIMÁRIA E IGILÂNCIA EM SAÚDE  
SUPERINTENDÊNCIA DE EPIDEMIOLOGIA E CONTROLE DE DOENÇAS  
CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS DE VIGILÂNCIAEM SAÚDE - CIEVS

Av. dos Holandeses, nº 3, Quadra 7, Calhau,  
Edifício Almere Office FONE: (98) 3194 6207 -  
SÃO LUÍS/MA – 65.071-380

ALERTA|CIEVS|SES-MA

NÚMERO 04 – 25/01/2022

**Rede CIEVS\*- Vigilância, Alerta e Resposta em Emergências em Saúde Pública.**

**Evento:** Risco de aumento de arboviroses devido ao período das chuvas

**Local:** Estado do Maranhão

**Data de notificação:** 25/01/2022.

**Descrição:** Com a chegada das chuvas, inicia-se o período de maior proliferação do *Aedes aegypti*, vetor transmissor da **dengue, chikungunya e Zika**. O calor e a água acumulada das chuvas trazem condições ideais para a multiplicação do *Aedes aegypti*, responsável pela transmissão das doenças.

A **mobilização de toda a sociedade** é primordial para impedir a proliferação do mosquito, o que deve ocorrer de forma contínua ao longo do ano e com maior intensidade no período chuvoso.

Sabemos que 80% dos focos dos mosquitos estão nas residências, por isso alertamos a população para evitar água parada em objetos que possam ser criadouros dos mosquitos. Alertamos ainda os serviços de saúde para ficarem atentos aos sintomas de dengue, chikungunya e Zika que são: febre, dor de cabeça, dor no corpo, dor nas articulações, dor atrás dos olhos, dores abdominais, vômitos, olhos vermelhos, manchas vermelhas na pele e coceira. Ao sentir esses sintomas procurar uma unidade de saúde e evitar a automedicação.

Para que as ações de controle vetorial sejam processadas, as unidades de saúde devem **notificar/investigar** todos os casos suspeitos de dengue, chikungunya e Zika e encaminhar as fichas em tempo oportuno para vigilância epidemiológica do seu município.

O Programa de Controle das Arboviroses da Secretaria de Estado da Saúde do Maranhão - SES/MA orienta aos municípios realizarem Levantamento Rápido de Índices

para *Aedes Aegypti* (LIRAA), de forma rotineira (quatro vezes por ano); já enviou inseticidas e outros insumos para as regionais de saúde abastecerem todos os seus municípios, em especial para as áreas de risco e afetados pelas chuvas; orienta ainda a coleta de amostras dos pacientes suspeitos e envio ao Laboratório Central do Maranhão – LACEN/MA para confirmação dos casos.

#### **Ações realizadas:**

- Elaboração da Comunicação de Alerta pelo CIEVS sobre o agravamento das arboviroses no período chuvoso;
- Monitoramento da situação de saúde dos municípios afetados pelas enchentes;
- Levantamento de informações sobre ações do programa de controle das arboviroses no Maranhão

#### **\* Fontes:**

<https://imirante.com/sao-luis/noticias/2022/01/19/biologo-explica-causa-da-infestacao-de-muricocas-em-sao-luis-e-quais-os-riscos-para-a-saude.shtml>

<https://www.acritica.net/editorias/saude/periodo-chuvoso-e-chegada-do-verao-alerta-para-incidencia-de-dengue/560613/>

[https://bvsmis.saude.gov.br/bvs/publicacoes/cartilha\\_orientacao\\_populacao\\_chuvas\\_intensas.pdf](https://bvsmis.saude.gov.br/bvs/publicacoes/cartilha_orientacao_populacao_chuvas_intensas.pdf)

#### **Equipe CIEVS/SES/MA**