

Boletim Epidemiológico de Monitoramento dos casos de Dengue, Chikungunya e Zika Vírus (25/03)

25 de Março de 2019 , 16:43

Atualizado em 25 de Março de 2019 , 17:20

Em 2019, até o momento (dados atualizados em 25/03), Minas Gerais registrou 66.629 casos prováveis (casos confirmados + suspeitos) de dengue. Em 2019, até o momento, foram confirmados seis óbitos por dengue nos municípios de Arcos, Betim, Passos, Uberlândia e Unaí (dois). São 27 óbitos em investigação para dengue. Vale ressaltar que os óbitos em questão foram notificados ao longo de 2019 e não são, necessariamente, óbitos recentes.

Em relação à Febre Chikungunya, Minas Gerais registrou 869 casos prováveis da doença. Em 2019, até o momento, não houve registro de óbitos suspeitos da doença. Já em relação à Zika, foram registrados 262 casos prováveis da doença em 2019, até a data de atualização do boletim.

A SES-MG esclarece que um registro maior de casos é esperado para este período (meses quentes e chuvosos) devido à sazonalidade da doença. Dessa forma, o estado está em situação de alerta para esse aumento no número de casos das doenças transmitidas pelo Aedes (dengue, chikungunya e zika).

A SES-MG destaca que as ações de controle da Dengue, Zika e Chikungunya são permanentes, ocorrendo durante todo o ano. Dentre as ações desenvolvidas pela Secretaria para o enfrentamento ao Aedes estão:

- Realização de reunião técnica com as regionais de saúde em setembro de 2018 para revisão das atividades do Programa Estadual de Controle das Doenças Transmitidas pelo Aedes;
- Monitoramento dos indicadores municipais do PROMAVS (Programa de Monitoramento das Ações de Vigilância em Saúde do Estado de Minas Gerais). Dentre todos os indicadores, um deles é referente à obrigatoriedade de cadastro dos agentes de combate a endemias (ACE) no CNES (Cadastro Nacional de Estabelecimento de Saúde) pelo município, mantendo vínculo no serviço. Isso gera continuidade nas ações de prevenção e controle das arboviroses;
- Elaboração dos Planos de Contingência Estadual e Municipais para prevenção e controle das doenças transmitidas pelo Aedes. A partir da fase em que o município se encontra algumas ações são desencadeadas pelo Estado.

» [Clique aqui](#) e confira o **Boletim Epidemiológico de Monitoramento dos casos de Dengue, Chikungunya e Zika Vírus da SES-MG** para a **IMPRENSA** (atualizado em 25/03/2019).

» [Clique aqui](#) e confira o Boletim Epidemiológico de Monitoramento dos casos de Dengue, Chikungunya e Zika Vírus da SES-MG para a **ÁREA TÉCNICA** (atualizado em 25/03/2019).

» [Clique aqui](#) e confira a **Tabela de Casos Prováveis de Dengue por município em 2019** (atualizado em 25/03/2019).

» [Clique aqui](#) e confira a **Tabela de Casos Prováveis de Chikungunya por município em 2019** (atualizado em 25/03/2019).

» [Clique aqui](#) e confira a **Tabela de Casos Prováveis de Febre Zika por município em 2019** (atualizado em 25/03/2019).

» [Clique aqui](#) e acesse os **dados preliminares do LIRAA** de janeiro de 2019.

» [Clique aqui](#) e acesse a análise das últimas 4 semanas.

Por Jornalismo SES-MG

[Enviar para impressão](#)