



NOTA DE ESCLARECIMENTO

Nº 01

ÓBITO SUSPEITO POR DENGUE

Data da notificação: 23/04/2026

Local de ocorrência: Municipal

DESCRIÇÃO DO EVENTO

A Prefeitura de Arapiraca, através da Secretaria Municipal de Saúde informa que o óbito de uma adolescente de 17 anos, ocorrido em 22 de abril de 2026, no Complexo Hospitalar Manoel André (Hospital CHAMA), e recentemente divulgado por diferentes meios de comunicação como decorrente de complicações por dengue, encontra-se sob investigação epidemiológica e laboratorial, conforme os protocolos vigentes de vigilância em saúde.

Até o presente momento, os exames laboratoriais disponíveis não confirmam infecção aguda por dengue como causa do óbito. Entre os resultados já avaliados, consta exame molecular para zika, dengue e chikungunya (ZDC), realizado pelo Laboratório Central de Saúde Pública de Alagoas (LACEN-AL), com material coletado e analisado em 22 de abril de 2026, cujo resultado foi **não detectável**. Consta, ainda, teste sorológico rápido para dengue, realizado pelo Hospital CHAMA na mesma data, com resultado **IgM não reagente** e IgG reagente*. Tais achados, de forma isolada, não permitem confirmar dengue grave como causa do desfecho. Seguimos aguardando resultado de sorologias enviadas ao LACEN-AL

A definição conclusiva da causa do óbito depende da análise integrada do quadro clínico, da investigação epidemiológica e dos exames laboratoriais, podendo incluir exames complementares, conforme indicação técnica.

A Secretaria Municipal de Saúde de Arapiraca informa ainda que realiza o monitoramento epidemiológico semanal das arboviroses no município, com publicação regular de boletins epidemiológicos, instrumento que orienta a vigilância, a assistência e a tomada de decisão em saúde. **Neste momento, a situação epidemiológica municipal relacionada às arboviroses permanece estável**. Ainda assim, a Secretaria reforça que os cuidados de prevenção e o enfrentamento aos criadouros do mosquito devem ser mantidos de forma contínua durante todo o ano.

A Prefeitura de Arapiraca reafirma seu compromisso com a transparência, a responsabilidade na divulgação das informações e o respeito à família, razão pela qual não serão antecipadas conclusões antes do encerramento oficial da investigação pelos setores competentes. Acesse o Boletim de Arboviroses referente à semana epidemiológica nº15 **[Clicando Aqui](#)**

Rafaella Souza Albuquerque
Secretária Municipal de Saúde

Ruana Silva de Paula
Diretora de Vigilância Epidemiológica

Jadielma Ezequiel da Silva
Coordenadora de Vigilância do Óbito

Evandro da Silva Melo Junior
Superintendente de Vigilância em Saúde e
Ponto Focal CIEVS Arapiraca

Wilson Salustiano Junior
Diretor de Análise e Informação em Saúde

Laura Maria Sá de Assis
Apoiadora CIEVS Arapiraca

Lucielle Karlla Cunha Cajueiro
Coordenadora de Arboviroses

Mariana Alves Lima da Costa
Plantonista CIEVS Arapiraca

* IgM e IgG são anticorpos produzidos pelo organismo em resposta a infecções. Em geral, o IgM costuma estar mais relacionado a infecção recente ou em fase inicial, enquanto o IgG costuma indicar contato anterior ou resposta imunológica já desenvolvida.