

Boletim de Vigilância das Arboviroses - 2024

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

Introdução:

Arboviroses são doenças causadas por vírus transmitidos principalmente por mosquitos. As arboviroses mais comuns em ambientes urbanos são: Dengue, Zika, Chikungunya.

A Organização Mundial de Saúde (OMS) define a dengue clássica como síndrome febril aguda de curta duração, mas a dengue pode levar a morte. A síndrome do choque por dengue (SCD) é a dengue com complicações, mais sinais de falha circulatória caracterizada por pulso rápido e fraco, diminuição da pressão de pulso (≤ 20 mmHg) ou hipotensão para a idade, reperfusão capilar prolongada, pele fria e úmida e agitação. O choque é de início agudo e acontece na fase de defervescência, em geral depois de 2 - 5 dias de febre. A temperatura frequentemente está abaixo da normal, a pele apresenta-se fria e úmida, e o pulso rápido e fino. Diante deste cenário a secretaria Municipal de Saúde de Indianópolis tem fortalecido as ações de controle, preconizando a realização de ações de mobilização para o controle das arboviroses, enfatizando o tema Dengue, Zika, Chikungunya e Febre Amarela. A mobilização atingiu a todas as pessoas da comunidade, pois a sociedade deve sempre agir com um objetivo comum, buscando, cotidianamente, promover a eliminação de criadouros e o controle da dengue.

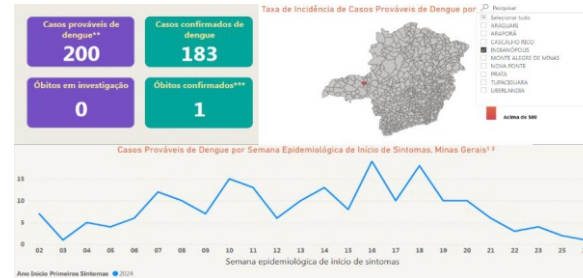
Metodologia:

Diante do cenário das variações de índices e dos casos notificados no ano de 2019 até 2023, houve a necessidade de intensificar ações de controle somado a uma força tarefa voltada para mobilização de toda comunidade. Foram inspecionados todos imóveis existentes na área urbana do município, promovendo as ações de mobilização e comunicação social com todos seguimentos da comunidade, permanecendo todos no alvo de visitas contínuas, onde terrenos baldios foram roçados e vistoriados. O município de Indianópolis mantém uma equipe capacitada com seus equipamentos e ou ferramentas de trabalho em perfeitas condições de uso para desenvolver um serviço rápido de apoio e instruções orientando a população aos riscos da dengue e para manter seus domicílios em boas condições de limpeza não deixando a água parada e evitar focos de proliferação do mosquito aedes aegypti.

Resultados:

A Dengue constituiu em um crescente sinal de preocupação da Secretaria Municipal de Saúde de Indianópolis, de forma especial, em razão das dificuldades enfrentadas com outras epidemias, as ações de controle das arboviroses tem sido muito efetivas no município. Estamos traçando estratégias de controle no campo de trabalho junto aos agentes de endemias, profissionais da saúde, mobilizadores e chamando a atenção da sociedade para assim manter o controle e garantir a saúde coletiva sem dengue.

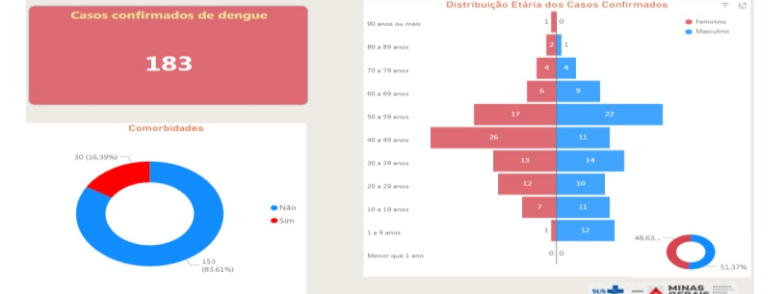
Casos de Dengue notificados no município de Indianópolis-2024



Fonte: Boletim SES/MG

O ano apresenta até o momento 200 casos de dengue notificados, destas notificações 183 casos com resultado positivos com ocorrência de um óbito. O ano iniciou com casos de dengue notificados apresentando uma queda na terceira semana, posteriormente com acelerado aumento de casos com altos e baixos revelando um pico na décima sexta semana, mantendo em alta com queda significativa a partir da décima nona semana, quando a partir da vigésima sétima semana não há ocorrência de casos notificados.

Casos de Dengue confirmados por faixa etária no município de Indianópolis-2024

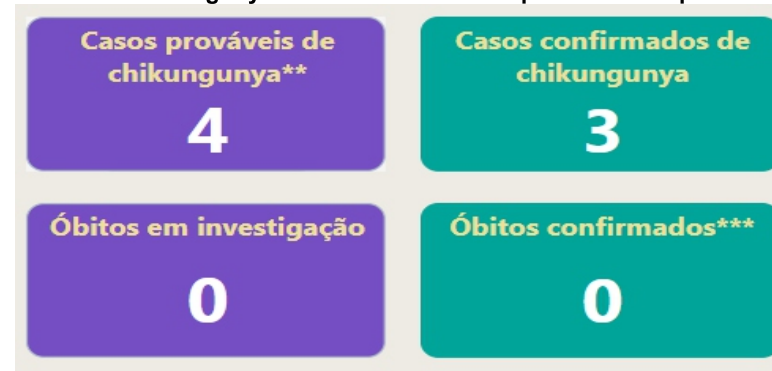


Fonte: Boletim SES/MG

Dos 183 casos com resultados positivos 16,39% foram com pessoas com outras comorbidades apresentando um óbito por dengue e 83,61 não apresentaram comorbidades.

Observa-se que os casos de dengue notificados por faixa etária no município de Indianópolis apresentaram maior incidência no grupo masculino em idades entre 50-59 anos e no grupo feminino entre 40-49 anos de idade.

Casos de Chikungunya notificados no município de Indianópolis-2024



Fonte: Boletim SES/MG

Dos quatro casos de Chikungunya notificados três apresentaram resultados positivos com diagnósticos da rede laboratorial particular e não houve casos de óbitos.

O Cenário da Dengue e a importância da Força tarefa no controle desta epidemia.

Disponível: indianopolis.mg.gov.br
Links
www.DATASUS.gov.br

Expediente:
Silvace Dias de Ávila
Coordenador de Epidemiologia
Esp. Biologia Forense
Esp. Gestão em Saúde Microrregional
Esp. Educação Ambiental