## BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO ARBOVIROSE NO MUNICÍPIO DE UBERABA/MG –JANEIRO/2025

## 1- Cenário em Uberaba-Janeiro de 2025 **Dengue** Total de Casos Óbitos em **Casos Prováveis Confirmados** Investigação 1.827 103 0 Chikungunya **Total de Casos** Óbitos em **Casos Prováveis Confirmados** Investigação 10 0 Zika **Total de Casos** Óbitos em **Casos Prováveis Confirmados** Investigação 0 0

Dados dos óbitos:

Feminino, 51 anos, sem comorbidades

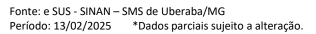
As arboviroses são um grupo de doenças virais (Dengue, Zika, Chikungunya e Febre Amarela ) que são transmitidas principalmente pelo mosquito (*Aedes aegypti*) . Essas enfermidades podem causar uma variedade de sintomas, desde febre leve até complicações mais sérias.

O Aedes aegypti é um mosquito que apresenta boa adaptação a ambientes próximos aos seres humanos, vivendo preferencialmente em áreas internas das habitações. Os mosquitos possuem hábitos diurnos, mas não significa que você não pode ser picado durante á noite. A principal característica morfológica que diferencia dos demais , é a presença de listas brancas no tronco, cabeça e pernas.

A infestação do mosquito é sempre mais intensa em razão de água acumulada, limpa, parada e de altas temperaturas. Os ovos do mosquito são capazes de sobreviver e gerar novas larvas mesmo após um período de estiagem de um ano, até que o período chuvoso retorne.

Para evitar esta situação, é preciso adotar medidas permanentes para o controle do vetor, durante todo o ano, a partir de ações preventivas de eliminação de focos. Como o mosquito tem hábitos domésticos, essa ação depende sobretudo do empenho de toda a população.

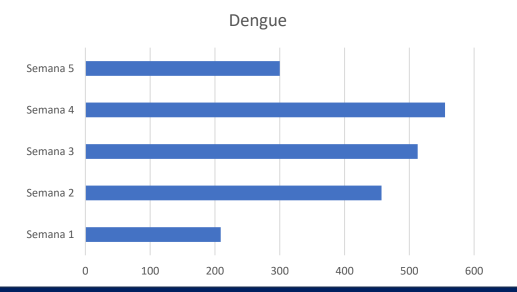








## 2-Casos Prováveis de Arbovirose Urbanas –Janeiro 2025



## 3- Sorotipo Circulante de Dengue no Município de Uberaba – série histórica

Ano	DENV 1		DENV 2		DENV 3	
	2010	9		0	(	0
	2011	4		0	(	0
	2012	21		0	(	0
	2013	16		0	(	0
	2014	8		0	(	0
	2016	23		4	(	0
	2017	0		1	(	0
	2018	0		1	(	0
	2019	4		41	(	0
	2020	0		14	(	0
	2022	113		5	(	0
	2023	691		1	(	0
	2024	227		341	3	3
	2025	0		40	1	1