

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

Arboviroses

10^a SEMANA EPIDEMIOLÓGICA
2022

GUARULHOS/SP

Sobre o Boletim

O Boletim Epidemiológico é um instrumento de Vigilância em Saúde que tem como objetivo informar e divulgar semanalmente os dados epidemiológicos das arboviroses no município de Guarulhos.

Arboviroses são viroses transmitidas, de um hospedeiro para outro, por meio de um ou mais tipos de artrópodes. As arboviroses objeto deste Boletim são: Dengue, Chikungunya, Zika Vírus e Febre Amarela.

Editorial: Equipe do CIEVS/ Equipe da Vigilância Epidemiológica.

Coordenação CIEVS: Fernanda Nunes da Matta Carmo.

Equipe Técnica: Andrea Corral Manfredini, Cristina Magnabosco, Magda Carvalho de Oliveira, Michel de Miranda Santana, Valeria Aparecida de Paula Rocha,

Apoiadora do Ministério da Saúde: Heliana Raimunda de Macedo.

Editoração e diagramação: Magda Carvalho de Oliveira, Valeria Aparecida de Paula Rocha, Heliana Raimunda de Macedo.

Chefe da Divisão Técnica do Centro de Controle de Zoonoses: Karen Avilez de Andrade

Chefe da Divisão Técnica de Epidemiologia e Controle de Doenças: Renata Lima Alcino.

Diretora do Departamento de Vigilância em Saúde: Valeska Aubin Zanetti Mion.

Secretário de Saúde: Ricardo Rui

Tabela 1: Série histórica de casos confirmados de **arboviroses**, óbitos e taxa de letalidade, em residentes de Guarulhos, segundo doença e ano de início de sintomas, 2018 a 2022

Doença	Classificação	2018	2019	2020	2021	2022
Dengue	Confirmados	94	6224	281	1022	30
	Óbitos	1	1	0	0	0
	Letalidade	1,06%	0,02%	0,00%	0,00%	0,00%
Chikungunya	Confirmados	9	6	0	15	2
	Óbitos	0	0	0	0	0
	Letalidade	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Zika	Confirmados	0	0	0	0	0
	Óbitos	0	0	0	0	0
	Letalidade	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Febre Amarela	Confirmados	56	0	0	0	0
	Óbitos	30	0	0	0	0
	Letalidade	53,6%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%

Fonte: DVS / DTECD / SINAN online / SINAN Net

Taxa de Letalidade = Nº óbitos pela doença em determinada área e período / Nº total de pessoas com a doença na mesma área e período x 100

Dados provisórios sujeitos a alterações, período de período de 01/01/2018 a 10/03/2022.

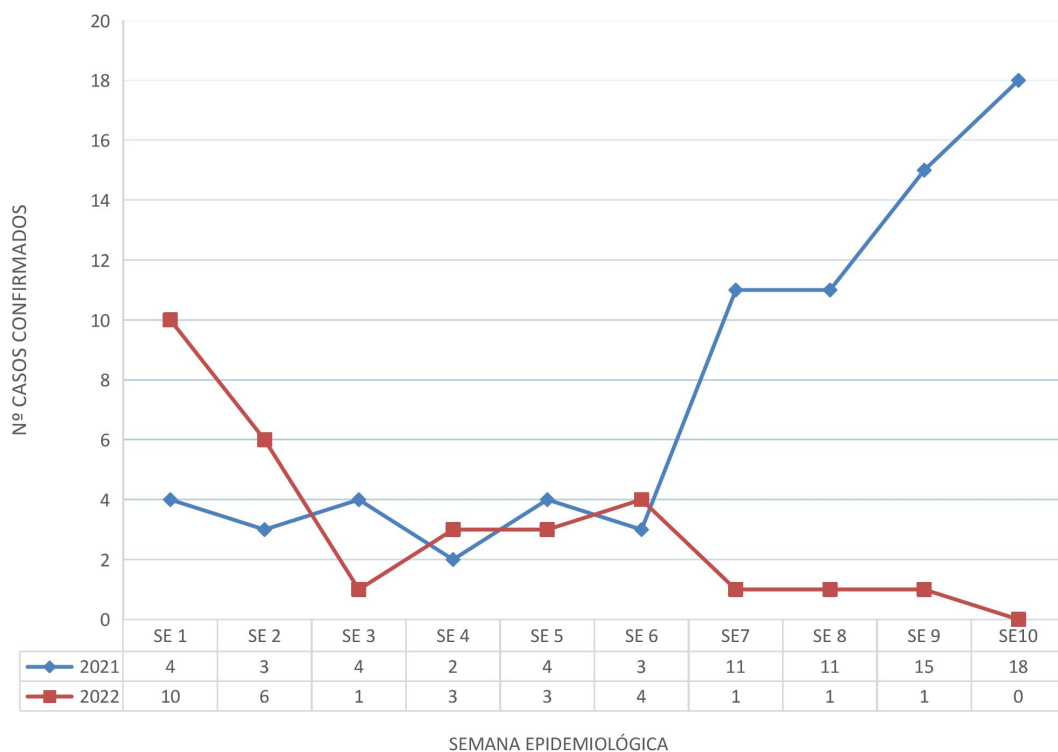
Tabela 2: Casos confirmados de **Arboviroses**, coeficiente de incidência e óbitos em residentes por Região de Saúde, Guarulhos, 2022

Agravos	Centro	Cantareira	São João	Pimentas	Guarulhos	Coeficiente de Incidência municipal	Óbitos
Dengue	9	9	5	7	30	2,29	0
Chikungunya	0	0	1	1	2	0,15	0
Zika	0	0	0	0	0	0,00	0
Febre Amarela	0	0	0	0	0	0,00	0

Fonte: DVS / DTECD / SINAN online / SINAN Net

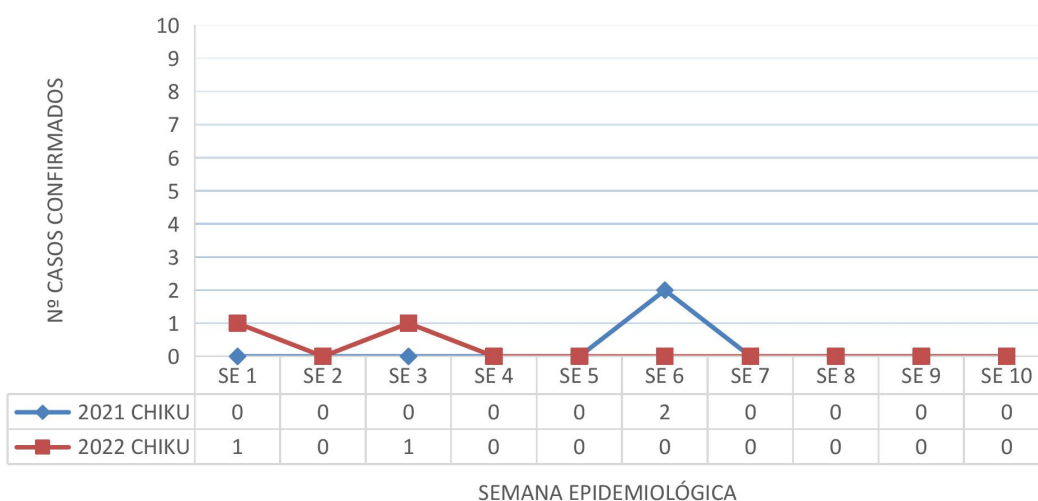
Dados provisórios sujeitos a alterações, período de 01/01/2022 a 10/03/2022.

Gráfico 1: Distribuição dos casos confirmados de **Dengue** por semana epidemiológica, Guarulhos em 2021 e 2022



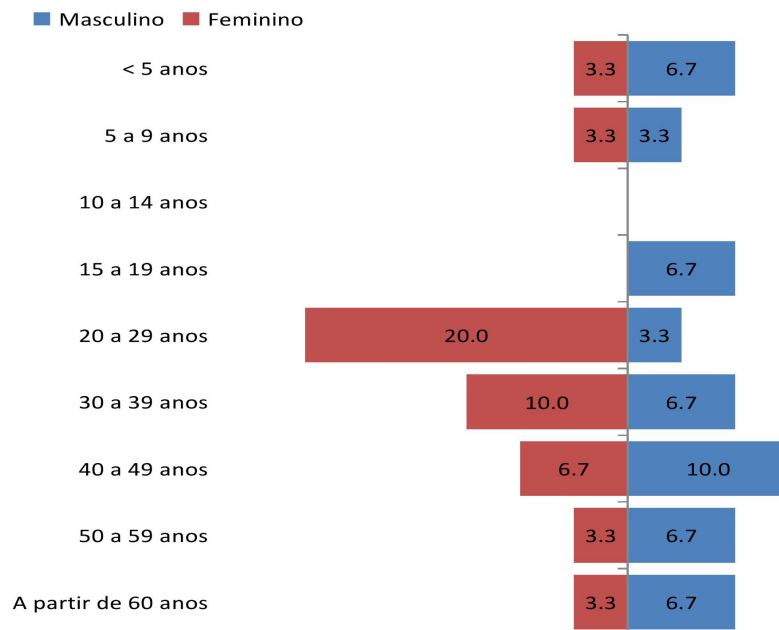
Fonte: DVS / DTECD / SINAN online / SINAN Net
 Dados provisórios sujeitos a alterações, período de 01/01/2022 a 10/03/2022.

Gráfico 2: Distribuição dos casos confirmados de **Chikungunya** por semana epidemiológica, Guarulhos em 2021 e 2022



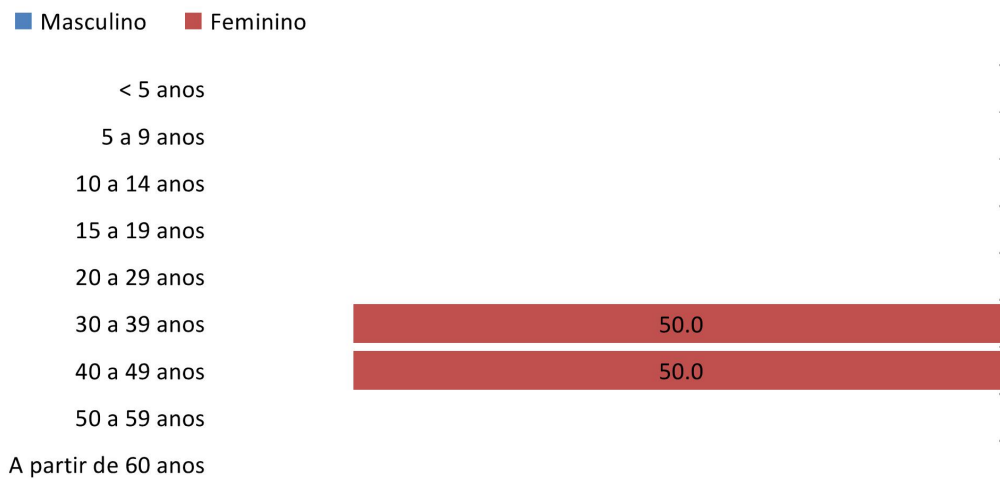
Fonte: DVS / DTECD / SINAN online / SINAN Net
 Dados provisórios sujeitos a alterações, período de 01/01/2022 a 10/03/2022

Gráfico 3: Percentual de casos confirmados de **Dengue** segundo faixa etária e sexo, Guarulhos, 2022



Fonte: DVS / DTECD / SINAN online
 Dados provisórios sujeitos a alterações, período de 01/01/2022 a 09/03/2022.

Gráfico 4: Percentual de casos confirmados de **Chikungunya** segundo faixa etária e sexo, Guarulhos, 2022



Fonte: DVS / DTECD / SINAN online
 Dados provisórios sujeitos a alterações, período de 01/01/2022 a 10/03/2022.

Tabela 3: Ações realizadas para o controle vetorial das arboviroses por Região de Saúde, Guarulhos, 2022

Casa a casa- Ação de educação e orientação contínua- ACS+ASS					
Região de Saúde	Atividade	Bairros	Visitado	Trabalhado	Fechado
Centro	Casa a casa	Bom Clima	3.139	1.856	1.283
Cantareira	Casa a casa	Bela Vista e Morros			
São João	Casa a casa	Jardim Presidente Dutra			
Pimentas	Casa a casa	Jardim Otawa			

Fonte: Departamento de Vigilância em Saúde-Divisão Técnica do Centro de Controle de Zoonoses, referente a semana epidemiológica 9/22.

Bloqueio- Ação de orientação e remoção de criadouros onde há casos positivos de Dengue ou suspeitos de Chikungunya e Zika-ASS					
Região de Saúde	Atividade	Bairros	Visitado	Trabalhado	Fechado
Centro	Bloqueio	Bom Clima	1.289	767	522
Cantareira	Bloqueio	Continental I e Taboão			
São João		Jardim São João e Vila Carmela			
Pimentas	Bloqueio	Jardim Angélica			

OBS: Alguns bloqueios são recorrentes por iniciarem em uma semana e terminarem na outra

Fonte: Departamento de Vigilância em Saúde-Divisão Técnica do Centro de Controle de Zoonose, referente a semana epidemiológica 9/22

Quadro 1: Ações realizadas para o controle vetorial das arboviroses por profissional de saúde, Guarulhos, 2022

ADL, Casa a Casa e Bloqueio			
Profissional	Visitado	Trabalhado	Fechado
Agentes Comunitários de Saúde (ACS)	466	365	101
Agente de Serviços de Saúde (ASS)	3.962	2.258	1.704
ASS + ACS -Total trabalhado da semana	4.428	2.623	1.805

Fonte: Departamento de Vigilância em Saúde-Divisão Técnica do Centro de Controle de Zoonoses, referente a semana epidemiológica 9/22

Quadro 2: Ações realizadas para o controle vetorial das arboviroses segundo pontos estratégicos/imóveis especiais, por região de saúde, Guarulhos, 2022

Região	Atividades	Bairros	Trabalhados	Tratados
Centro	Pontos Estratégicos	Vila Galvão, Vila Renata, Vila Rosália, Jd. Papai, Vila São Rafael, Jardim Tranquilidade	13	13
Cantareira	-	-	0	0
São João	Pontos Estratégicos	Jardim Presidente Dutra, Jardim Alvorada, Jardim Fátima.	21	19
Pimentas	Pontos Estratégicos	Alvorada e Cumbica.	2	2
Total da Semana			36	34

Fonte: Departamento de Vigilância em Saúde-Divisão Técnica do Centro de Controle de Zoonose, referente a semana epidemiológica 9/22