

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

Arboviroses

15ª 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: 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: Patrícia Rosa da Silva.

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	142
	Óbitos	1	1	0	0	2*
	Letalidade	1,06%	0,02%	0,00%	0,00%	1,4%
Chikungunya	Confirmados	9	6	0	15	3
	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

* Sendo 1 em investigação

Dados provisórios sujeitos a alterações, período de 01/01/2018 a 13/04/2022.

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

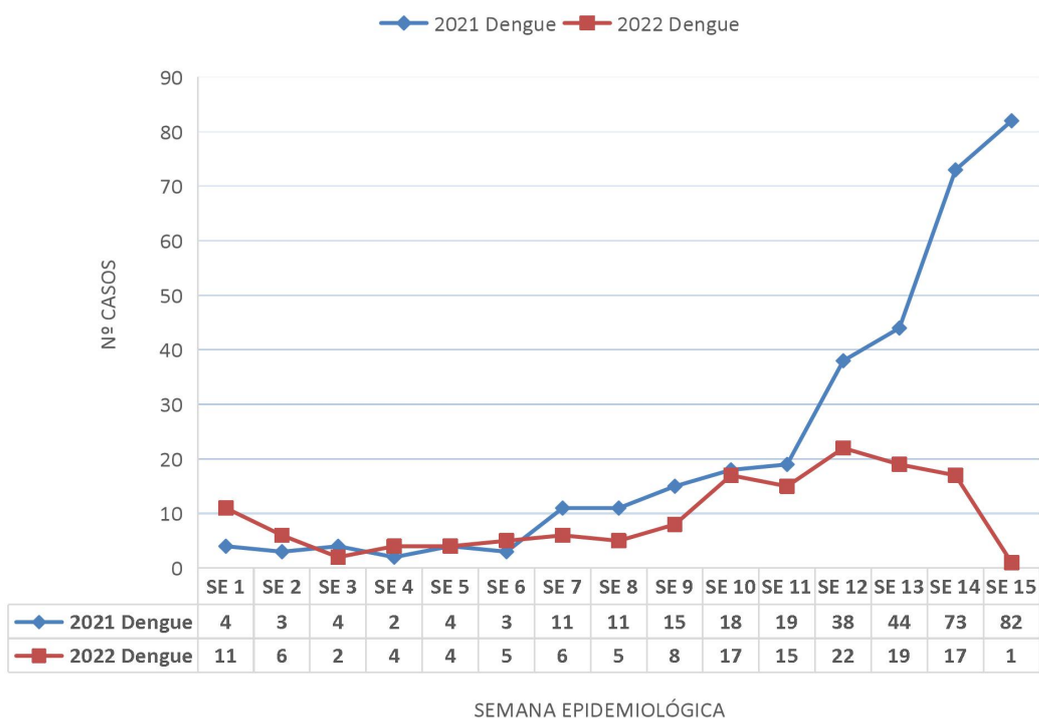
Agravos	Centro	Cantareira	São João	Pimentas	Guarulhos	Coeficiente de Incidência municipal	Óbitos
Dengue	28	55	24	35	142	10,82	2*
Chikungunya	1	0	1	1	3	0,23	0
Zika	0	0	0	0	0	0,00	0
Febre Amarela	0	0	0	0	0	0,00	0

* Sendo 1 em investigação

Fonte: DVS / DTECD / SINAN online / SINAN Net

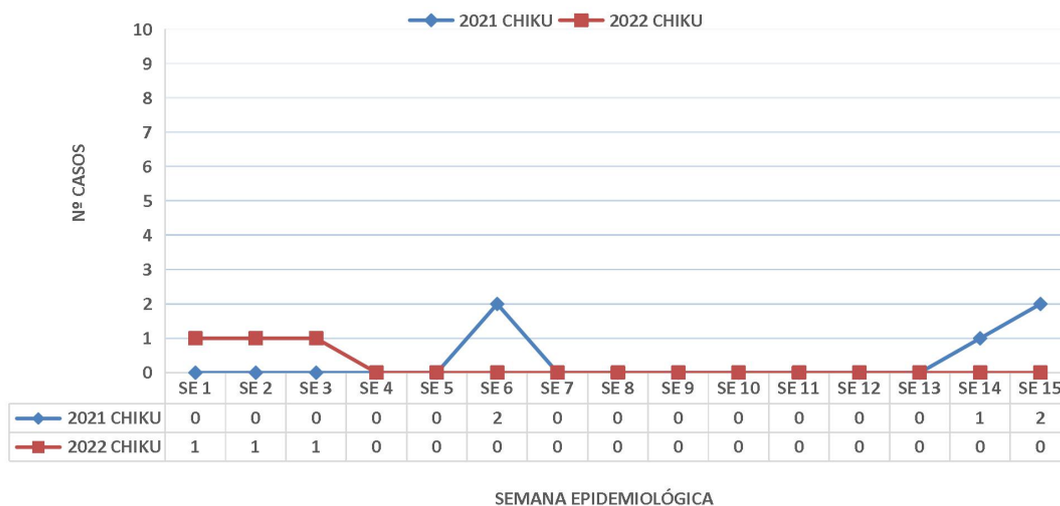
Dados provisórios sujeitos a alterações, período de 01/01/2022 a 13/04/2022.

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



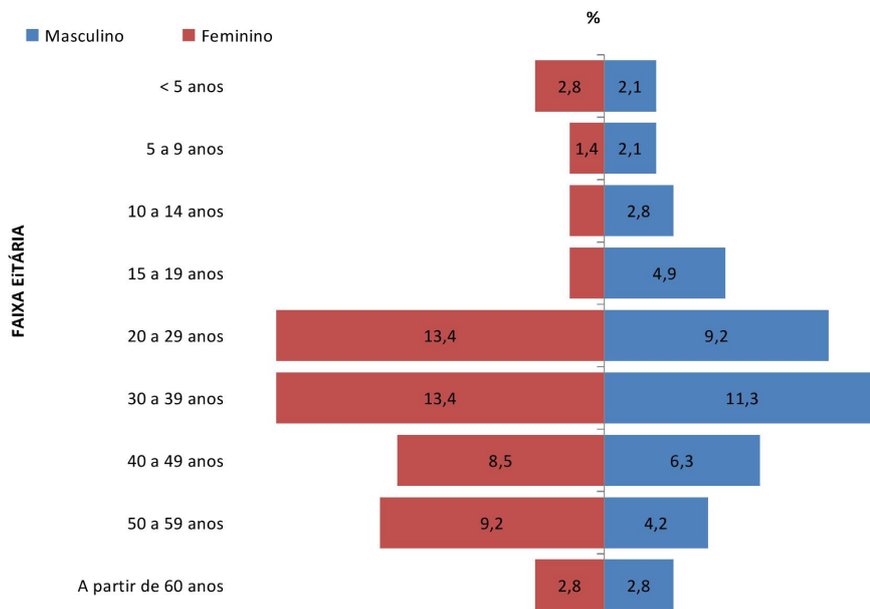
Fonte: DVS / DTECD / SINAN online / SINAN Net
 Dados provisórios sujeitos a alterações, período de 01/01/2022 a 13/04/2022

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



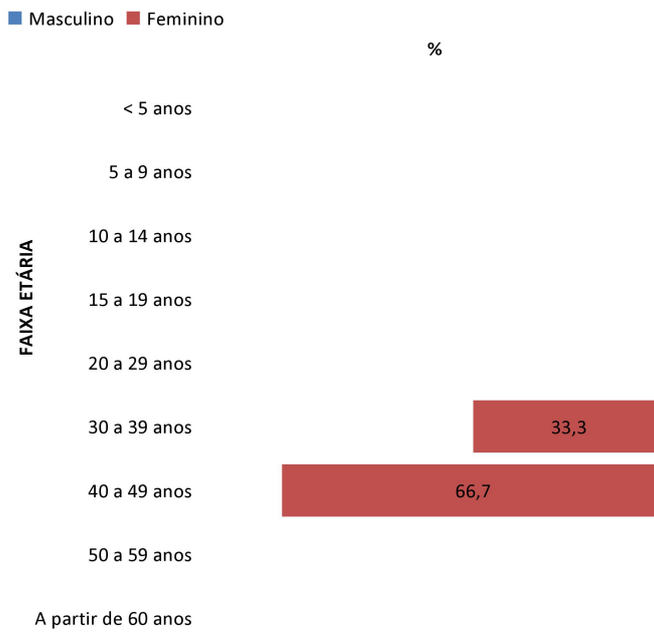
Fonte: DVS / DTECD / SINAN online
 Dados provisórios sujeitos a alterações, período de 01/01/2022 a 13/04/2022.

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 13/04/2022.

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 13/04/2022

Tabela 3: Ações realizadas para o controle vetorial das arboviroses

Casa a casa- Ação de educação e orientação contínua					
Região de Saúde	Atividade	Bairros	Visitado	Trabalhado	Fechado
Centro	Casa a casa	-	41	27	14
Cantareira	Casa a casa	Taboão e Cocaia			
São João	Casa a casa	-			
Pimentas	Casa a casa	-			
Bloqueio- Ação de orientação e remoção de criadores onde há positivos de Dengue e suspeitos de Zika e Chikungunya- ASS					
Região de Saúde	Atividade	Bairros	Visitado	Trabalhado	Fechado
Centro	Bloqueio	Jd. Vila Galvão	3.860	2.175	1.685
Cantareira	Bloqueio	Jd. Santa Emília, Jd. Testai, Jd. Belvedere, Jd. Las Vegas, Jd. Santa Rita			
São João	Bloqueio	Cidade Soberana, Jd. das Oliveiras, Jd. Centenário			
Pimentas	Bloqueio	Cumbica, Jd. Guilhermino, Parque das Nações, Jd. Jacy, Uirapuru, Cidade Tupinambá			

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 14/22

Quadro 1: Ações realizadas para o controle vetorial das arboviroses por pontos estratégicos, imóveis especiais, Guarulhos, 2022

Região de saúde	Atividade	Bairros	Trabalhados	Tratados
Centro	Pontos Estratégicos	Centro, Macedo, Vila Fátima e Vila Barros	8	6
Cantareira	Pontos Estratégicos	VI. Rio, Bom Clima, VI. Flórida, Jd. Ipanema, Jd. São Geraldo, Cocaia, Bela Vista, Taboão, Jd. São Paulo, Jd. dos Eucaliptos	13	12
São João	Pontos Estratégicos	Presidente Dutra, Bonsucesso, Jd. Triunfo, Sadokim, Jd. Fátima, Ponte Alta, Santa Paula, Soberana, Seródio, São João	24	11
Pimentas	Pontos Estratégicos	Alvorada	4	4
Total da Semana			49	33

Fonte: Departamento de Vigilância em Saúde-Divisão Técnica do Centro de Controle de Zoonose, referente a semana epidemiológica 14/22

Quadro 2: Ações realizadas para o controle vetorial das arboviroses por profissional de saúde, Guarulhos, 2022

Profissional	Visitado	Trabalhado	Fechado
Agentes Comunitários de Saúde (ACS)	185	121	64
Agente de Serviços de Saúde (ASS)	3.901	2.202	1.699
ASS + ACS -Total trabalhado da semana	4.086	2.323	1.763

Fonte: Departamento de Vigilância em Saúde-Divisão Técnica do Centro de Controle de Zoonoses, referente a semana epidemiológica 14/22

Quadro 3: Ações realizadas para o controle vetorial das arboviroses segundo solicitações/fiscalizações, Guarulhos, 2022

Atividades	Recebidas	Atendidas
Solicitações/Fiscalizações	1	1

Fonte: Departamento de Vigilância em Saúde-Divisão Técnica do Centro de Controle de Zoonose, referente a semana epidemiológica 14/22