

## **Boletim Epidemiológico**

Volume 07, N° 23, 20 de setembro de 2019.

## Arboviroses e Sarampo

## 1. Dados de Arboviroses em Sorocaba - 2019

Os casos notificados, confirmados e descartados das quatro arboviroses de maior importância em Sorocaba no ano de 2019, estão apontados no quadro 1.

Até o momento temos 1041 casos confirmados de dengue, sendo 85,1% destes autóctones. Foi confirmado um óbito por dengue ocorrido em junho, sendo a paciente do sexo feminino de 54 anos, sem comorbidades.

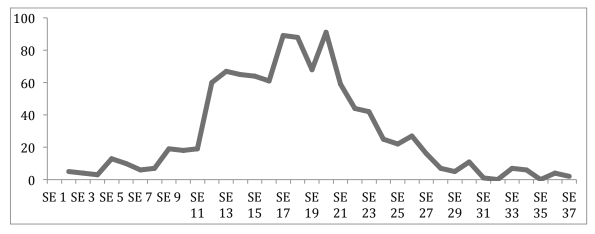
No momento estamos no período intersazonal, quando é esperado a redução e até interrupção de casos confirmados.

Quadro 1 – Número de notificações, casos confirmados, casos autóctones e importados de dengue, Chikungunya, ZIKA e febre amarela no ano de 2019\* em Sorocaba-SP.

	ANO 2019	Notificações	Confirmados				Em investigação	Descartados	Óbitos
			Total	Autóctone	Importados	LPI Indeterminado	Lili lilvestigação	Descartados	Obitos
	FEBRE AMARELA	13	1	0	1	0	0	12	0
Ì	DENGUE	8597	1041	886	106	49	57	7499	1
1	CHIKUNGUNYA	430	77	70	4	3	5	348	0
	ZIKA	12	0	0	0	0	3	9	0

Fonte: SINANWEB/DVE/AVS/SES/PMS

Gráfico 01 - Distribuição por Semana Epidemiológica (SE) dos casos confirmados de dengue em Sorocaba/SP, no ano de 2019.



Fonte: SINANWEB/DVE/AVS/SES/PMS

<sup>\*</sup> dados até 20/09/2019, sujeito a alterações.

<sup>\*</sup> sujeito a alterações, até SE 37/2019

## 2. Dados de Sarampo em Sorocaba - 2019

O estado de São Paulo, em especial a Grande São Paulo, enfrenta surto epidêmico de sarampo, originado a partir dos casos ocorridos em navio aportado em Santos em fevereiro de 2019.

O último caso de sarampo em Sorocaba havia sido em 1999, sendo confirmado em maio de 2019 o primeiro caso desde então, com sequencial aumento dos casos notificados e a confirmação, até este momento, de 33 casos (quadro 2). Dentre os confirmados 22 (66,6%) casos são do sexo masculino, com mediana de idade de 20 anos (4 meses - 73 anos). Os casos estão distribuídos em todas as áreas do município (mapa 1). Todos os casos foram confirmados por exame laboratorial.

A vacina é a melhor forma de prevenção da doença, tendo sido estendida a vacinação contra sarampo para crianças a partir de 6 meses a 11 meses de idade, além das doses aplicadas aos 12 e 15 meses de idade. Todos as pessoas de 1 a 29 anos devem ter comprovação de duas doses de vacina e indivíduos de 30 até a 59 anos, uma dose de vacina contra o sarampo.

É de extrema importância que as pessoas que apresentem febre, exantema (manchas vermelhas no corpo) associados a sintomas respiratórios, procurem atendimento médico e sigam as orientações de **afastamento do convívio social enquanto estiverem no período de transmissão** (6 dias antes do exantema até 4 dias após).

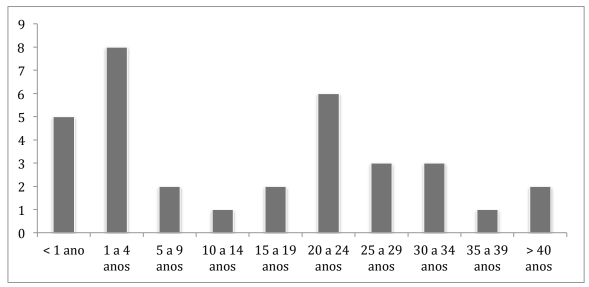
Quadro 2- Número de casos de notificados, confirmados e descartados de sarampo em Sorocaba-SP - 2019.

Notificados	Aguardam resultado	Confirmados	Descartados	
174	87	33	54	

Fonte: SV2/DVE/AVS/SES/PMS

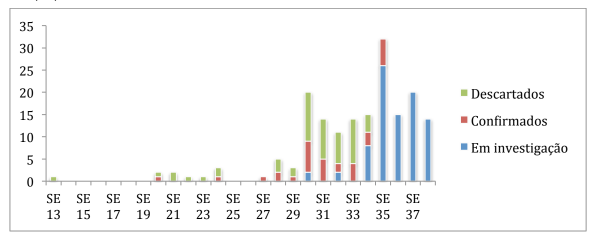
\* sujeito a alterações, até SE 37/2019

Gráfico 2- Distribuição dos casos confirmados por idade, em Sorocaba- 2019



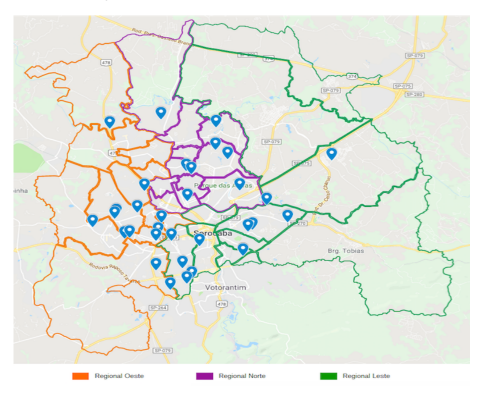
Fonte: SV2/DVE/AVS/SES/PMS

Gráfico 3- Distribuição dos casos confirmados e casos que aguardam resultado por semana epidemiológica (SE) em Sorocaba-SP- 2019.



Fonte: SV2/DVE/AVS/SES/PMS

Mapa 1: Distribuição espacial dos casos confirmados de sarampo, em Sorocaba- 2019



Fonte: SV2/DVE/AVS/SES/PMS

Divisão de Vigilância Epidemiológica e Zoonoses Área de Vigilância em Saúde Secretaria da Saúde Prefeitura Municipal de Sorocaba

<sup>\*</sup> sujeito a alterações, até SE 37/2019

<sup>\*</sup> sujeito a alterações, até SE 37/2019