

Boletim Epidemiológico

Volume 07, Nº 09, 29 de abril de 2019

Atualização de dados sobre Arboviroses em 2019

1. Dados Epidemiológicos das Arboviroses em Sorocaba - 2019

Os casos notificados, confirmados e descartados das quatro arboviroses de maior importância estão apontados na tabela 01.

Observamos taxa de positivos de dengue de 11,43% dentre os notificados, com confirmação 426 casos sendo 379 (88,9%) dos casos autóctones, 46 (10,8%) dos casos importados e 1 (0,3%) casos com Local Provável de Infecção (LPI) indeterminado.

Confirmado isolamento viral em 20 oportunidades , com identificação do sorotipo DENV1(2 casos) e sorotipo DENV2 (18 casos). Como em todo estado de São Paulo há o predomínio de DENV2.

Os casos estão mais concentrados no momento na região Norte, em especial nas áreas de cobertura UBS Nova Sorocaba. Atenção para as áreas das UBSs Maria Eugênia, Nova Esperança e São Bento que apresentaram aumento do número de casos na última semana.

Em relação aos casos de chikungunya temos taxa de positivos de 8% (31 casos confirmados, sendo 29 autóctones e 2 casos importados) sem concentração dos casos, não tendo sido observado aumento significativo dos casos no último mês.

Não foi observado nenhum caso confirmado de Zika vírus em 2019.

Em relação a febre amarela temos total de 9 casos notificados, sendo 5 já descartados e 3 casos em investigação. Tivemos um caso importado (local de infecção município de Cajati) confirmado de febre amarela no mês de janeiro.

A figura 01 representa a curva de tendência ou diagrama de controle do coeficiente de incidência (nº de casos por 100.000 habitantes) dos casos prováveis de dengue, instrumento para controle epidemiológico elaborado a partir de série histórica de 2009 até 2018, sendo excluídos os anos epidêmicos. Observa-se que nas últimas semanas ultrapassamos o número de casos esperado para o período, sendo considerado o momento como epidêmico.

Consideramos que a curva já apresenta sinais de declínio, sendo provável que teremos redução na ocorrência de casos nas próximas semanas.

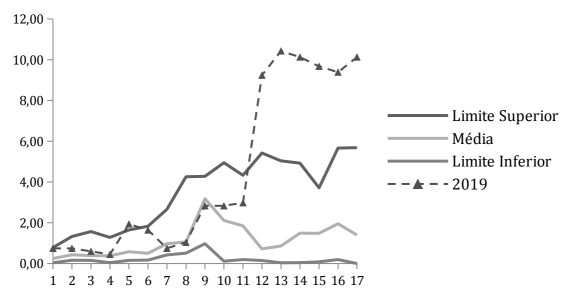
Devido ao momento epidêmico a Secretaria da Saúde realizou no sábado dia 27 de abril mais um **Dia D**, intensificando ações de rotina das equipes de zoonoses em parceria com equipes das Unidades Básicas de Saúde, no combate ao *Aedes aegypti*. Realizado visitas em 11.202 imóveis em todas as áreas do município, sendo feito vistoria e orientação para a eliminação de possíveis criadouros do vetor. Feito remoção 1710 kg de inservíveis, possíveis criadouros, nos bairros São Bento e Nova Sorocaba.

Tabela 1 – Número de notificações, casos confirmados, casos autóctones e importados de dengue, chikungunya, ZIKA e febre amarela no ano de 2019*.

ANO 2019	Notificações	Confirmados				Em investigação	Descartados
		Total	Autóctone	Importados	LPI Indeterminado	EIII IIIVestigação	Descartados
FEBRE AMARELA	9	1	0	1	0	3	5
DENGUE	3724	426	379	46	1	82	3216
CHIKUNGUNYA	385	31	29	2	0	9	345
ZIKA	7	0	0	0	0	4	3

Fonte: SINANWEB/DVE/AVS/SES/PMS

Figura 01 - Distribuição dos casos confirmados em CURVA DE TENDÊNCIA - Sorocaba/SP.



Fonte: SINANWEB/DVE/AVS/SES/PMS

^{*} dados até 29/04/2019, sujeito a alterações.

^{*} sujeito a alterações, até SE 17/2019

Tabela 02 - Distribuição dos casos confirmados de dengue e chikungunya no ano de 2019 por UBS.

			DENGUE		CHIKUNGUNYA			
Regional	UBS		Número de ca	asos	Número de casos			
		Autócnes	Importados	Indeteminado	Autócnes	Importados	Indeteminado	
OESTE	Barão	2	0	0	2	0	0	
	Carandá	0	1	0	1	0	0	
	Márcia Mendes	19	4	0	1	0	0	
	Maria Eugênia	38	1	0	3	0	0	
	Nova Esperança	31	0	0	3	0	0	
	Rodrigo	12	0	0	1	0	0	
	São Bento	21	2	0	2	0	0	
	São Guilherme	4	2	0	1	0	0	
	Simus	1	3	0	0	0	0	
	Sorocaba I	6	5	0	4	0	0	
	Wanel Ville	5	0	0	0	0	0	
NORTE	Angélica	17	2	0	0	0	0	
	Fiore	2	1	0	0	0	0	
	Habiteto	0	0	0	0	0	0	
	Laranjeiras	5	3	0	1	0	0	
	Maria do Carmo	9	0	0	2	1	0	
	Mineirão	11	2	0	1	0	0	
	Nova Sorocaba	83	0	0	0	0	0	
	Paineiras	2	1	0	0	0	0	
	Ulysses Guimarães	4	0	0	1	0	0	
	Vitória Régia	8	1	0	0	0	0	
LESTE	Aparecidinha	0	2	0	1	0	0	
	Barcelona	6	0	0	0	0	0	
	Brigadeiro Tobias	1	2	0	0	0	0	
	Cajuru	3	0	0	1	0	0	
	Cerrado	14	4	1	0	0	0	
	Éden	23	1	0	0	0	0	
	Escola	9	4	0	1	0	0	
	Haro	14	4	0	0	1	0	
	Hortência	5	1	0	0	0	0	
	Sabiá	14	0	0	1	0	0	
	Santana	10	0	0	2	0	0	
	TOTAL	379	46	1	29	2	0	
	TOTAL GERAL		426		31			

Fonte: SINANWEB/DVE/AVS/SES/PMS

Área de Vigilância em Saúde

Divisão de Vigilância Epidemiológica e Zoonoses

Secretaria da Saúde

^{*} DADOS PARCIAIS sujeito a alterações, até SE 17/2019

Prefeitura Municipal