



## BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO 14/2019

Os dados contidos neste boletim são referentes ao período de 01/01 a 16/12/2019.

### DENGUE

O número de casos de dengue notificados, confirmados e descartados, dentre os moradores de Salto em 2019, estão apontados no quadro 1. Todos os casos foram confirmados por exame laboratorial. Não há registro de óbitos por dengue.

Quadro 1- Número de casos notificados, confirmados e descartados de dengue em Salto/SP - 2019

<b>Suspeitos</b>	<b>Casos confirmados</b>	<b>Casos descartados</b>
1.878	216	1.636

Fonte: Sinan Online

### SARAMPO

Acompanhando o cenário epidemiológico nacional os primeiros casos suspeitos foram notificados em julho. Todos os casos confirmados evoluíram para cura.

Quadro 2 - Número de casos notificados, confirmados e descartados de Sarampo em Salto/SP - 2019

<b>Suspeitos</b>	<b>Casos confirmados</b>	<b>Casos descartados</b>	<b>Em investigação</b>
44	08	32	04

Fonte: SINAN/Salto



## **FEBRE MACULOSA**

Em 2019, temos 31 casos suspeitos sendo que 29 casos foram descartados e 01 caso foi confirmado e evoluiu para óbito.

Quadro 3 - Número de casos notificados, confirmados e descartados de Febre Maculosa em Salto/SP - 2019

<b>Suspeitos</b>	<b>Casos confirmados</b>	<b>Casos descartados</b>	<b>Óbitos por Febre Maculosa</b>
31	01	29	01

Fonte: SINAN/Salto

## **MENINGITE**

Os casos suspeitos de meningite estão distribuídos conforme quadro 04. Não houve registro de óbito por este agravo. No momento, há 02 casos suspeitos em investigação.

Quadro 4 - Número de casos notificados, confirmados e descartados de Meningite em Salto/SP – 2019

<b>Suspeitos</b>	<b>Casos confirmados de meningite bacteriana</b>	<b>Casos confirmados de meningite viral</b>	<b>Casos descartados</b>
26	01	17	06

Fonte: SINAN/Salto

### **OBSERVAÇÕES:**

\* Todos estes dados podem sofrer alterações.

\*\*Os dados sobre CHIKUNGUNYA, ZIKA, FEBRE AMARELA E INFLUENZA permanecem sem alterações.

Em caso de dúvidas, contatar a Vigilância Epidemiológica:

4602-2422 e 4029-0590

vesalto@salto.sp.gov.br