

# BOLETIM

## DOENÇAS AGUDAS TRANSMISSÍVEIS



Informação para ação

CONSOLIDADO  
Semana 21/2019  
(até 25/05/2019)

Número de casos suspeitos e confirmados de doenças agudas de notificação compulsória, residentes no Município de São Paulo, e surtos notificados - Acumulados por semana epidemiológica de 2018 e 2019.

Doenças de notificação individual	Total Acumulado em 2018		Acumulado até semana 21/2018		Acumulado até semana 21/2019		Notificados na SE 21/2019	
	suspeitos	confirmados	suspeitos	confirmados	suspeitos	confirmados	suspeitos	confirmados
<b>Doenças de transmissão respiratória</b>								
Sarampo	166	0	10	0	182	14	23	0
Rubéola	35	0	6	0	19	0	3	0
Coqueluche	679	117	352	79	146	9	8	0
Doença Meningocócica		204		78		66		4
Síndrome Respiratória Aguda Grave - SRAG (1)	3675	885	1548	306	1137	131	13	0
Influenza A H1N1		456		187		39		0
Influenza A H3		104		59		13		0
Influenza A não subtipado		229		104		55		0
Influenza B		96		34		24		0
<b>Doenças de Transmissão Alimentar</b>								
Botulismo	2	0	1	0	1	0	1	0
Cólera	1	0	1	0	1	0	0	0
Febre Tifóide	16	9	5	3	15	7	1	0
Doença Creutzfeldt - Jakob - DCJ	19	4	6	2	5	2	0	0
Doença Diarreica		297.247		145.558		171.253		5.320
Rotavírus (3)	81	21	42	5	16	0	0	0
Hepatite A		485		309		88		2
Paralisias Flácidas Agudas PFA (<15 anos) (4)	22	0	7	0	4	0	0	0
<b>Doenças Transmitidas por Vetores e Zoonoses</b>								
Leptospirose	757	104	453	85	531	101	3	0

Notificação de surtos	Total Acumulado em 2018		Acumulado até semana 21/2018		Acumulado até semana 21/2019		Surtos notificados na SE 21/2019	
	nº surtos	nº casos	nº surtos	nº casos	nº surtos	nº casos	nº surtos	nº casos
Síndrome Gripal	29	174	13	174	29	221	1	3
Varicela em instituições escolares	180	507	60	157	67	147	5	10
Caxumba em geral	23	120	7	20	9	37	0	0
Caxumba em instituições escolares	12	66	2	4	3	13	0	0
Doenças Transmitidas por Alimentos (DTA)	56	1094	25	469	39	906	1	26
Conjuntivites	332	1154	226	847	48	112	2	4

Fonte: SINANNET e SINANWEB; Leptospirose: SINAN NET + LABZOO/IAL; SRAG: SIVEP-Gripe

- (1) Para os dados de SRAG considera-se a semana de primeiros sintomas.
- (2) Em unidades sentinelas
- (3) Casos suspeitos notificados em unidades sentinelas
- (4) Casos notificados de PFA e nenhum caso confirmado para poliomielite