

Informe Epidemiológico

Coordenadoria de Vigilância em Saúde – SESA – AP - N°08/2017

Monitoramento semanal dos casos de Dengue, Chikungunya e Zika vírus até a semana epidemiológica 06/2017 (01/01 a 11/02/2017)

1. Dengue:

No estado do Amapá, no ano 2016, foram notificados 3.534 casos de Dengue, com confirmação de 1.703 casos (tabela 1), com registro de um óbito de Dengue no município de Santana no mês de fevereiro. A taxa de mortalidade reduziu em 50% no ano de 2016 em relação ao ano de 2015.

Tabela 1 – Frequência dos Casos de Dengue no estado do Amapá. Ano 2016.

Municípios	Casos Por município de notificação	Confirma-dos por município de infecção	Classificação dos casos de Dengue por município de residência					
			Ign/Bran-co	Des-car-tado	Den-gue	Dengue com Sinais de Alar-me	Den-gue grave	In-con-clu-sivo
Amapá	2	0	0	0	0	0	0	3
Calçoene	93	77	0	18	78	0	0	2
Cutias	0	0	0	0	0	0	0	0
F. Gomes	148	122	0	23	124	0	0	1
Itaubal	0	0	0	4	1	0	0	1
Lar. do Jari	33	1	0	33	1	0	0	0
Macapá	2339	892	0	1333	906	15	3	1
Mazagão	24	10	0	20	10	0	0	1
Oiapoque	392	379	0	3	391	3	0	0
P. B. Amapari	120	103	0	17	104	0	0	1
Prto Grande	1	1	0	6	2	0	0	3
Pracuúba	0	0	0	0	0	0	0	1
Santana	170	63	0	106	63	1	0	2
S. do Navio	83	19	0	63	21	0	0	1
Tzinho	129	35	0	76	57	0	0	3
Vitria do Jari	0	1	0	1	1	0	0	1
Estado	3534	1703	0	1703	1759	19	3	21

FONTE: SINAN_ONLINE Acessado em 13_02_17. Dados sujeitos a alterações.



COORDENADORIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE

Nesta edição:

Dengue	1
Chikungunya	2
Febre pelo Zika Vírus	3

- No ano de 2017 até a semana epidemiológica 06 foram notificados 129 casos de dengue no Estado.



“Neste ano até a semana epidemiológica 05/2017 foram notificados 27 casos de Chikungunya no Estado.”

No ano de 2017 até a semana epidemiológica 06 foram notificados 129 casos de dengue no Estado. Município de Ferreira Gomes (22); Laranjal do Jari (09); Macapá (23); Oiapoque (33); Pedra Branca do Amapari (22); Santana (06); Serra do Navio (02) e Tartarugalzinho (12).

2. Chikungunya:

Os municípios de Macapá, Oiapoque, Porto Grande, Ferreira Gomes e Santana foram considerados municípios com transmissão sustentada de febre Chikungunya no ano de 2015. Em 2016 os municípios de Serra do Navio, Pedra Branca do Amapari e Laranjal do Jari foram incluídos, portanto, conforme orientação do Ministério da Saúde, qualquer paciente que der entrada com a sintomatologia de Chikungunya desses municípios, poderá ser notificado e encerrado o caso pelo critério clínico epidemiológico, exceto: gestantes, maiores de 65 anos, menores de 2 anos, pacientes com comorbidade e óbitos, que necessitam de sorologia para confirmação.

Neste ano até a semana epidemiológica 06/2017 foram notificados 27 casos de Chikungunya nos seguintes municípios do Estado: Laranjal do Jari (09); Macapá (04); Oiapoque (04); Pedra Branca do Amapari (01); Santana (07) e Serra do Navio (02).

Tabela 2 – Casos de Chikungunya no estado do Amapá. Ano 2016

Municípios	Notificados por município de notificação	Confirmados por município de infecção	Classificação por município de residência		
			Ign Branco	Descartado	Chikungunya
Calçoene	4	0	0	5	0
Ferreira Gomes	14	1	0	13	1
Itaubal	0	0	0	1	0
Laranjal do Jari	4	3	1	1	3
Macapá	965	119	13	755	150
Mazagão	2	0	1	4	1
Oiapoque	40	35	4	4	34
Pedra B. Amapari	20	8	16	4	3
Porto Grande	0	2	3	2	1
Santana	77	10	6	73	11
Serra do Navio	50	5	0	35	15
Tartarugalzinho	1	0	3	2	0
Estado	1177	183	47	899	219

FONTE: SINAN_ONLINE E SINAN_NET Acessados em 13_02_17. **Dados sujeitos a alterações.**



Foi registrado um caso de óbito por Chikungunya no Estado, ocorreu no município de Santana no mês de setembro do ano de 2016, o paciente era residente do município de Macapá.

Vale ressaltar que no Brasil até a semana epidemiológica 49/2016 foram confirmados 159 óbitos por febre de chikungunya, nas seguintes Unidades da Federação, a saber: Pernambuco (54), Paraíba (32), Rio Grande do Norte (25), Ceará (21), Rio de Janeiro (9), Alagoas (6), Bahia (4), Maranhão (5), Piauí (1), Sergipe (1) e Distrito Federal (1), respectivamente. A mediana de idade dos óbitos foi de 62 anos, variando de 0 a 98 anos. A maioria desses óbitos ocorreu nos meses de fevereiro e março.

3. Febre pelo vírus Zika:

Os municípios de Macapá e Oiapoque já confirmaram laboratorialmente a circulação autóctone da febre pelo vírus Zika, portanto já podem notificar e encerrar casos pelo critério clínico epidemiológico, exceto gestantes, manifestações neurológicas e óbitos. Os demais municípios que conseguirem enviar as amostras de casos suspeitos devem atentar para o critério de solicitar até o 5º dia de doença e encaminhar imediatamente ao LACEN num prazo máximo de 4 horas. Ressaltando que todo exame deverá ser solicitado no impresso próprio do LACEN e acompanhado da Ficha de Investigação Individual.

“Os municípios que conseguirem enviar as amostras de casos suspeitos devem atentar para o critério de solicitar até o 5º dia de doença e encaminhar imediatamente ao LACEN num prazo máximo de 4 horas. .”

Tabela 3. Demonstrativo dos casos suspeitos de febre pelo vírus zika por município de notificação e confirmados por município de residência em grávidas por idade gestacional no ano 2016

Município de Residência	1º Trimestre		2º Trimestre		3º Trimestre		Idade gestacional Ignorada		Total de Gestantes	
	Not	Conf	Not	Conf	Not	Conf	Not	Conf	Not	Conf
Macapá	17	2	4	4	16	2	0	0	57	8
Oiapoque	2	2	2	2	0	0	0	0	4	4
Santana	1	0	0	0	2	1	0	0	3	1
Total	20	4	6	6	18	3	0	0	64	13

FONTE: SINAN_NET Acessado em 13_02_17. Dados sujeitos a alterações.



Tabela 4 - Casos notificados de Febre pelo vírus Zika por município de notificação e confirmados por município de infecção no ano de 2016

Município de Notificação	Notificados	Ign/ Branco	Confirmado	Descartado	Inconclusivo
Calçoene	1	0	0	0	1
Itaubal	0	0	0	0	0
Laranjal do Jari	2	0	0	2	0
Macapá	966	21	290	553	35
Mazagão	0	0	1	0	0
Oiapoque	28	0	18	0	0
Pedra Branca do Amapari	1	0	0	1	0
Porto Grande	0	0	0	0	0
Santana	50	3	3	43	3
Serra do Navio	7	0	0	7	0
Tartarugalzinho	0	0	0	0	0
Estado	1055	24	312	606	39

FONTE: SINAN_NET Acessado em 13_02_17. Dados sujeitos a alterações.

Elaboração

Iracilda Costa da Silva Pinto
Enf^a msc em Saúde Pública

Raimunda Cleide Gonçalves Chaves
MVet msc em Biologia dos agentes infecciosos e parasitários.

Design Gráfico
Antônio dos Santos Monteiro

E-mail do Programa
den.chik.zik@saude.ap.gov.br

