

Informe Epidemiológico

Superintendência de Vigilância em Saúde - SVS – AP/BR - Nº 16/2018

Edição 02 - Animais Peçonhentos/ Unidade de Controle de Zoonoses.

Monitoramento Mensal dos casos de **ACIDENTES POR ANIMAIS PEÇONHENTOS** no Estado do Amapá, por município de notificação, 2017 e 2018, semanas epidemiológicas nº 6 à nº9.

Tab. 1 – Casos notificados no SINAN de Acidentes por Animais peçonhentos, por município de notificação, Amapá/BR, 2017 e 2018.

Município de Notificação	Semanas Epidemiológicas (S6 à S9)								Frequência Acumulada das Semanas	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
	S6	S6	S7	S7	S8	S8	S9	S9	Total	Total
Amapá	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2
Calçoene	0	2	0	2	0	0	0	2	0	6
Cutias	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2
Ferreira Gomes	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
Itaubal	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
Laranjal do Jarí	4	1	2	0	1	4	0	2	7	7
Macapá	17	12	7	12	15	15	16	4	55	43
Mazagão	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0
Oiapoque	0	0	1	0	3	0	0	0	4	0
Pedra Branca	0	3	0	2	0	0	0	0	0	5
Porto Grande	0	1	0	1	0	1	1	1	1	4
Pracuúba	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Santana	5	0	2	1	4	1	3	0	14	2
Serra do Navio	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Tartarugalzinho	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vitória do Jarí	2	0	1	1	0	0	0	1	3	2
Total	29	20	14	20	25	24	21	11	89	75

Fonte: SINAN_NET Acessado em 22/03/2018. Dados sujeitos a alterações devido atualizações do sistema.

Na frequência acumulada das semanas 06 à 09, observa-se diminuição de 15,73% no número de notificações de acidentes por animais peçonhentos no ano de 2018 (Tab1). Macapá continua como responsável pela maioria das notificações (57,33%).

Tab. 2 – Casos notificados no SINAN de Acidentes por Animais peçonhentos, por município de residência, Amapá/BR, 2017 e 2018.

	Semanas Epidemiológicas (S6 à S9)								Frequência Acumulada das Semanas	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
	S6	S6	S7	S7	S8	S8	S9	S9	Total	Total
Amapá	0	1	0	0	1	1	0	0	1	2
Calçoene	1	2	0	2	0	0	0	2	1	6
Cutias	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2
Ferreira Gomes	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
Itaubal	0	0	0	2	1	1	3	0	4	3
Laranjal do Jarí	3	1	1	0	1	4	0	2	5	7
Macapá	5	3	6	4	5	10	3	2	19	19
Mazagão	0	1	0	1	3	1	2	1	5	4
Oiapoque	0	0	1	0	3	0	0	0	4	0
Pedra Branca	0	3	0	3	0	0	0	0	0	6
Porto Grande	1	1	0	1	0	1	1	1	2	4
Pracuúba	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2
Santana	5	0	0	0	6	0	4	0	15	0
Serra do Navio	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Tartarugalzinho	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
Vitória do Jarí	3	0	2	1	0	0	0	1	5	2
Total	19	13	11	14	20	20	15	11	65	58

Fonte: SINAN_NET Acessado em 22/03/2018. Dados sujeitos a alterações devido atualizações do sistema.

Informe Epidemiológico

Superintendência de Vigilância em Saúde - SVS – AP/BR - Nº 16/2018

Edição 02 - Animais Peçonhentos/ Unidade de Controle de Zoonoses.

Avaliando-se os casos por município de residência, observa-se maior diluição destes nos municípios do Estado. Contudo, devido à falta do registro desta informação na ficha de notificação do SINAN, o número de casos diminui.

Tab. 3 – Tipos de Acidentes por Animais peçonhentos registrados no SINAN, segundo município de notificação, Amapá/BR, 2017 e 2018.

Município de Notificação	Semanas Epidemiológicas (S6 à S9)										Frequência Acumulada das Semanas	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
	Ign/ Branco	Ign/ Branco	Serpente	Serpente	Aranha	Aranha	Escorpião	Escorpião	Outros	Outros	Total	Total
Amapá	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
Calçoene	0	0	0	5	0	0	0	1	0	0	0	6
Cutias	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	1	2
Ferreira G.	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
Itaubal	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
Laranjal do Jarí	0	0	4	2	1	0	2	5	0	0	7	7
Macapá	1	0	44	33	3	1	6	9	1	0	55	43
Mazagão	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0
Oiapoque	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0
Pedra Branca	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	5
Porto Grande	0	0	0	1	0	0	1	3	0	0	1	4
Pracuúba	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Santana	0	0	14	2	0	0	0	0	0	0	14	2
Serra do Navio	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Tartarugalzinho	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vitória do Jarí	0	0	0	1	0	0	3	0	0	1	3	2
Total	1	1	68	49	4	2	15	21	1	2	89	75

Fonte: SINAN_NET Acessado em 22/03/2018. Dados sujeitos a alterações devido atualizações do sistema.

Tab. 4 – Acidentes com Serpentes registrados no SINAN, segundo município de notificação, Amapá/BR, 2017 e 2018.

Município de Notificação	Semanas Epidemiológicas (S6 à S9)										Frequência Acumulada das Semanas	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
	Ign/ Branco	Ign/ Branco	Botrópico	Botrópico	Crotálico	Crotálico	Laquético	Laquético	Não Peçonhenta	Não Peçonhenta	Total	Total
Amapá	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2
Calçoene	0	2	0	3	0	0	0	1	0	0	0	6
Cutias	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	2
Ferreira G.	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Itaubal	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Laranjal do Jarí	3	8	3	7	1	0	0	0	0	0	7	15
Macapá	11	12	43	40	0	0	1	0	0	0	55	52
Mazagão	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0
Oiapoque	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	4	0
Pedra Branca	0	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	6
Porto Grande	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
Pracuúba	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Santana	0	0	14	1	0	0	0	1	0	0	14	2
Serra do Navio	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Tartarugalzinho	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vitória do Jarí	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	2
Total	21	34	65	56	1	0	2	2	0	1	89	93

Fonte: SINAN_NET Acessado em 22/03/2018. Dados sujeitos a alterações devido atualizações do sistema.

Informe Epidemiológico

Superintendência de Vigilância em Saúde - SVS – AP/BR - Nº 16/2018

Edição 02 - Animais Peçonhentos/ Unidade de Controle de Zoonoses.

Os acidentes mais comuns ocorrem com o gênero Bothrops (jararacas). Em 2017, representou 73,03% dos acidentes e em 2018 este número foi maior, 60,21%. Seguido por acidentes laquéuticos, com surucucus, e em menor escala, com serpentes coral e cascavel. Na tabela 4, os acidentes ignorados ou em branco correspondem aos casos de acidentes com outros animais peçonhentos, não especificados nesta tabela.

Tab. 5 – Classificação dos Casos de Acidentes por animais peçonhentos registrados no SINAN, segundo município de notificação, Amapá/BR, 2017 e 2018.

Município de Notificação	Semanas Epidemiológicas (S6 à S9)								Frequência Acumulada das Semanas	
	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018	2017	2018
	Ign/ Branco	Ign/ Branco	Leve	Leve	Moderado	Moderado	Grave	Grave	Total	Total
Amapá	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
Calçoene	0	0	0	3	0	2	0	1	0	6
Cutias	0	0	1	1	0	1	0	0	1	2
Ferreira Gomes	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
Itaubal	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
Laranjal do Jarí	0	0	0	7	7	8	0	0	7	15
Macapá	0	7	36	34	17	10	2	1	55	52
Mazagão	0	0	1	0	1	0	0	0	2	0
Oiapoque	1	0	2	0	1	0	0	0	4	0
Pedra Branca	0	0	0	5	0	1	0	0	0	6
Porto Grande	0	0	1	4	0	0	0	0	1	4
Pracuúba	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Santana	14	0	0	1	0	1	0	0	14	2
Serra do Navio	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
Tartarugalzinho	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vitória do Jarí	0	0	3	1	0	1	0	0	3	2
Total	15	7	46	59	26	25	2	2	89	93

Fonte: SINAN_NET Acessado em 22/03/2018. Dados sujeitos a alterações devido atualizações do sistema.

Os casos graves de acidentes por animais peçonhentos em 2017 representaram 2,24% das notificações. Em 2018, este número reduziu para 2,15%, diminuição de apenas 4,01%. Para o período analisado (S6 a S9) em 2017 e em 2018, não há registro de óbitos no SINAN.

Informe Epidemiológico

Superintendência de Vigilância em Saúde - SVS – AP/BR - Nº 16/2018
Edição 02 - Animais Peçonhentos/ Unidade de Controle de Zoonoses.

ORGANIZAÇÃO E ELABORAÇÃO

Thaís Batista Marques

Médica Veterinária

Unidade de Controle de Zoonoses/NVA/DEVS/SVS

REVISÃO

Iracilda Costa da Silva Pinto

Chefe da Unidade de Controle de Zoonoses/NVA/DEVS/SVS

Enfermeira Msc. em Saúde Pública

Rackel Barroso Monteiro

Gerente do Núcleo de Vigilância Ambiental /DEVS/SVS

Médica Veterinária Msc. em Ciências da Saúde