

## Informe Epidemiológico

Coordenadoria de Vigilância em Saúde – SESA – AP  
GACZ/UYE/DE -Nº 03/2017

### Leishmaniose Tegumentar Americana no Município de Calçoene

A leishmaniose Tegumentar americana é uma doença endêmica no Estado do Amapá, presente em quase todos os municípios. E em Calçoene, esta doença se apresenta sazonalmente, assim como nos demais municípios, em função das condições meteorológicas da nossa região. Nos meses com maior índice pluviométrico, devido aumento da população de vetores da doença, os casos tendem a aumentar, enquanto nos meses mais secos, há menor número de casos registrados da doença. E nos locais onde há maior inserção da população na mata residual, ou mata virgem, habitat do transmissor da doença, há portanto, maior número de casos.

Para o controle dos vetores, são utilizados os mesmos inseticidas para o controle da malária e da dengue. As medidas de prevenção também são semelhantes.

No ano de 2015, de acordo com dados do Sistema de Informação de Agravos de Notificação – SINAN/AP foram notificados no município de Calçoene, 37 casos de Leishmaniose Tegumentar Americana, distribuídos uniformemente ao longo dos meses do ano 2015 (Quadro 1).

**Quadro 1:** Casos notificados de LTA no município de Calçoene/AP, nos anos de 2015 e 2016.

Ano da Notificação	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Total
<b>2015</b>	4	5	5	4	4	1	1	4	3	1	2	3	37
<b>2016</b>	1	4	3	7	2	5	1	3	8	25	30	29	118

Fonte: SINAN-NET. Dados atualizados até dia 11.01.2017.

Analisando os dados do ano de 2016, pode-se observar que no último quadrimestre, nos meses de setembro a dezembro, o número de casos notificados teve aumento significativo, de 922%, comparado ao ano de 2015.



Nesta edição:

**Leishmaniose Tegumentar Americana no Município de Calçoene**

- Para o controle dos vetores, são utilizados os mesmos inseticidas para o controle da malária e da dengue



Em relação ao local de notificação, no ano de 2016, dos 92 casos notificados nos meses de setembro à dezembro, **58 casos (63,04%)** foram notificados no Posto Municipal de Saúde do Lourenço; **19 casos (20,65%)** na Unidade Básica do Carnot; **03 casos (3,26%)** na UBS Dr. José Ribamar Cavalcante; e **9 (9,78%)** notificados na Unidade Mista de Saúde de Calçoene.

Para suprir as necessidades da Secretaria Municipal de Saúde, objetivando o atendimento a estes casos de LTA, a Grupo de Atividades de ZOONOSES/CVS/SESA/AP dispensou no ano de 2016, o total de 6.245 ampolas de antimoniato de n-metil-meglumina para o município de Calçoene. No Sinan consta o consumo de 6055 ampolas prescritas do medicamento supracitado. E neste ano de 2017, já foram liberadas 710 ampolas para o tratamento de pacientes com LTA. Até a presente data, não consta nenhuma notificação de LTA no SINAN, registradas no ano de 2017 (Quadro 2 e Tabela 2).

**Quadro 2:** Quantitativo de medicação dispensada para o município de Calçoene no ano de 2016.

Meses de 2016	Quantidade Dispensada	Total de Ampolas
<b>Janeiro</b>	Dia 18 - 180 ampolas	180
<b>Abril</b>	Dia 05 - 360 ampolas Dia 28 - 400 ampolas	760
<b>Junho</b>	Dia 30 - 710 ampolas	710
<b>Julho</b>	Dia 28 - 180 ampolas	180
<b>Outubro</b>	Dia 27 - 1085 ampolas	1085
<b>Dezembro</b>	Dia 06 - 1510 ampolas Dia 12 - 880 ampolas Dia 16 - 940 ampolas	3330
		6245

**Fonte:** Grupo de Atividades de Controle de Zoonoses/UVE/DE/CVS. Dados atualizados até dia 11.01.2017.

**Tabela 2:** Quantitativo de medicação dispensada para o município de Calçoene no ano de 2017.

Meses de 2017	Quantidade Dispensada	Total de Ampolas
<b>Janeiro</b>	Dia 09 - 710 ampolas	710

**Fonte:** Grupo de Atividades de Controle de Zoonoses/UVE/DE/CVS. Dados atualizados até dia 11.01.2017.

*No ano de 2017, já foram liberadas 710 ampolas para o tratamento de pacientes com LTA. Até a presente data, não consta nenhuma notificação de LTA no SINAN, registradas no ano de 2017.*

**Elaboração**

**MVet Thais Marques Batista**  
Coordenadora do GACZ/UVE/DE/CVS/SESA

Grupo de Atividades de controle de  
Zoonoses/UVE/DE/CVS/SESA

Design Gráfico  
Antônio dos Santos Monteiro

E-mail do Programa  
[zoonoses@saude.ap.gov.br](mailto:zoonoses@saude.ap.gov.br)

