

# Animais Peçonhentos

Boletim Epidemiológico Estadual



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO  
Secretaria da Saúde



SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE METROPOLITANA | BOLETIM Nº 17/2024 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 17

## Monitoramento dos Acidentes por Animais Peçonhentos

ESPÍRITO SANTO: 2242

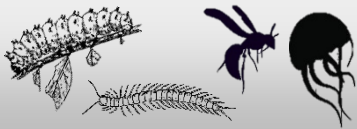
REGIONAL METROPOLITANA: 586



**229**  
Escorpião



**64**  
Abelha



**96**  
Outros



**87**  
Aranha



**110**  
Serpente

*Phoneutria*: 38

*Loxosceles*: 00

*Latrodectus*: 01

Outra Aranha: 45

Botrópico: 94

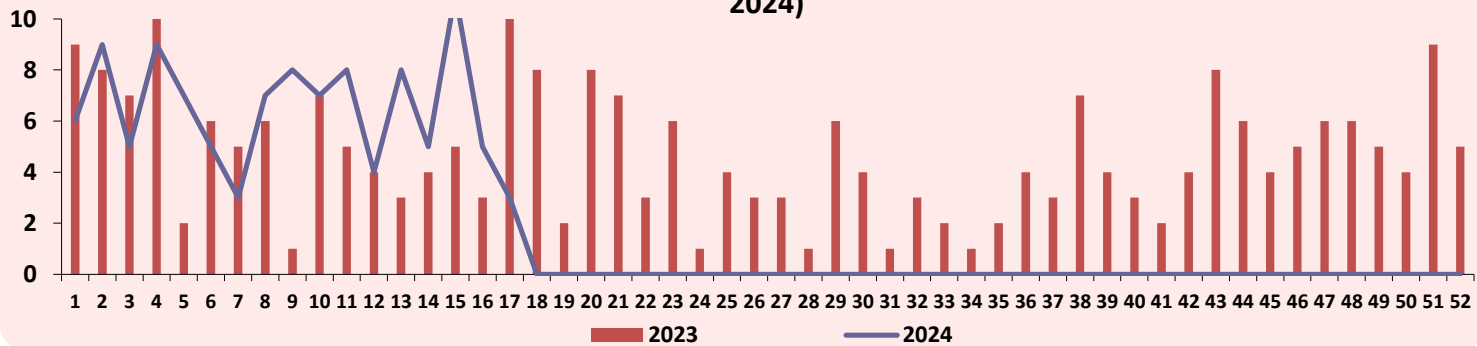
Crotálico: 00

Elapídico: 00

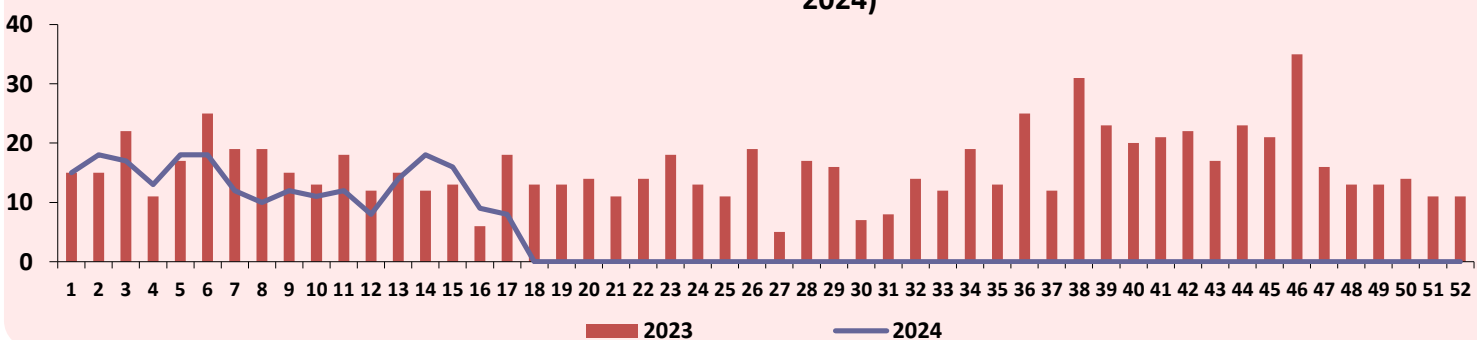
Laquético: 00

Não Peçonhenta: 16

Distribuição dos Casos de Acidentes por Serpente por Semana Epidemiológica (2023 - 2024)



Distribuição dos Casos de Acidentes por Escorpião por Semana Epidemiológica (2023 - 2024)



# Animais Peçonhentos

## Boletim Epidemiológico Estadual

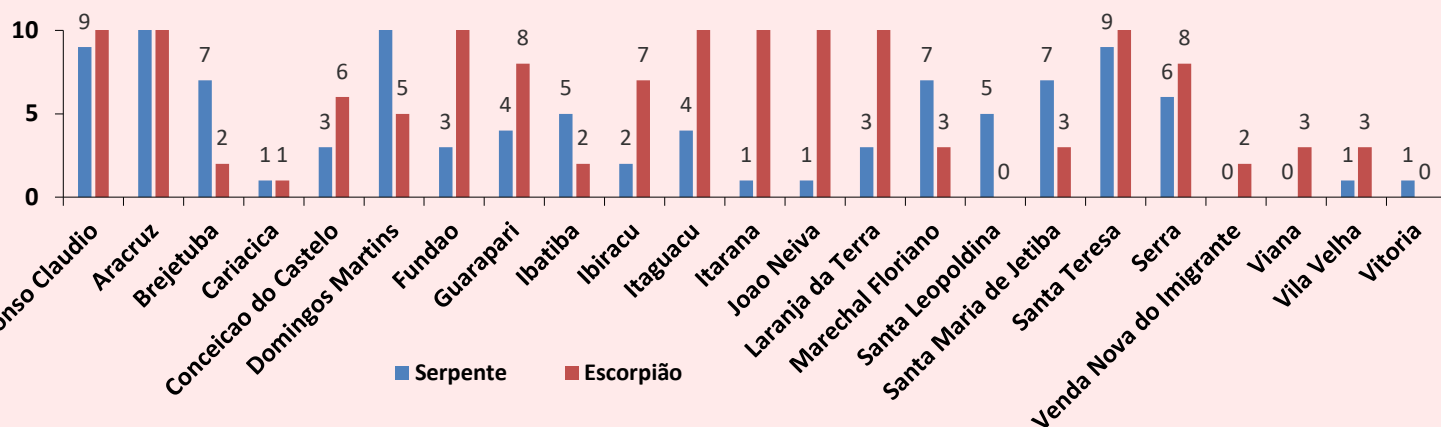


GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO  
Secretaria da Saúde

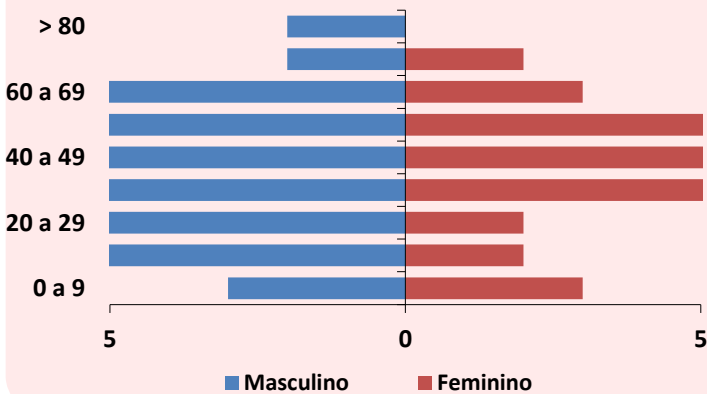


SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE METROPOLITANA | BOLETIM Nº 17/2024 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 17

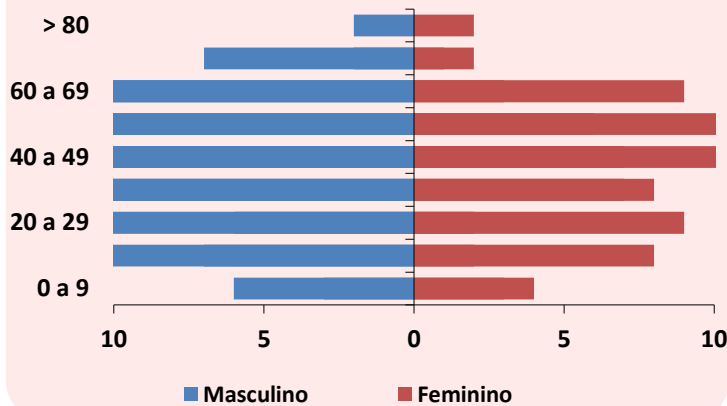
### Distribuição dos Casos de Acidentes por Serpente e Escorpião segundo o Município de Ocorrência



### Pirâmide Etária dos Acidentes Causados por Serpente



### Pirâmide Etária dos Acidentes Causados por Escorpião



### Acidente Relacionado ao Trabalho

Tipo de Animal	Ocupacional	%	Acidental	%	Ignorado	%	TOTAL
Serpente	55	50,0	53	48,2	2	1,8	110
Aranha	13	14,9	74	85,1	0	0,0	87
Escorpião	55	24,0	166	72,5	8	3,5	229
Lagarta	1	11,1	8	88,9	0	0,0	9
Abelha	7	10,9	54	84,4	3	4,7	64
Outros	15	17,2	69	79,3	3	3,4	87

# Animais Peçonhentos

## Boletim Epidemiológico Estadual



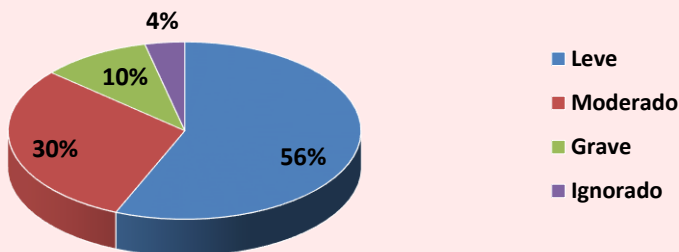
GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO  
Secretaria de Saúde



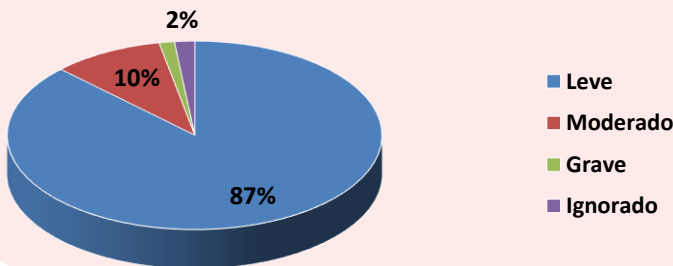
SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE METROPOLITANA | BOLETIM Nº 17/2024 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 17

### Distribuição das Notificações segundo a Classificação do Caso

#### Serpente



#### Escorpião



### Óbitos

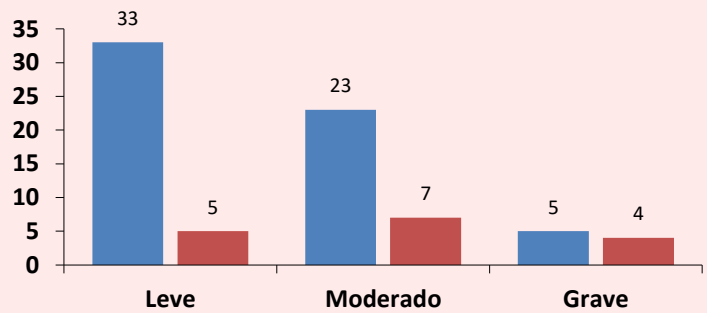


01 Óbito

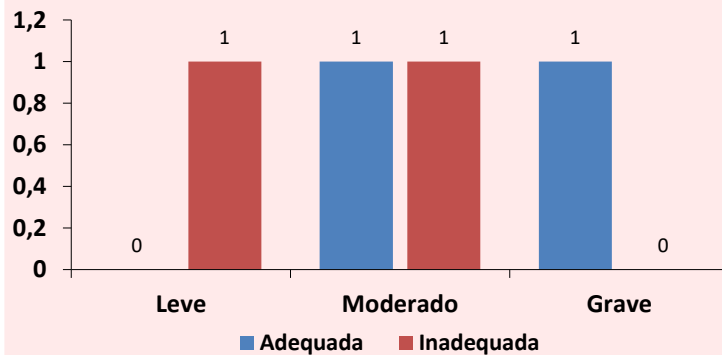
Serpente  
Laranja da Terra

### Avaliação de Uso de Soroterapia conforme Protocolo de Atendimento do Ministério da Saúde

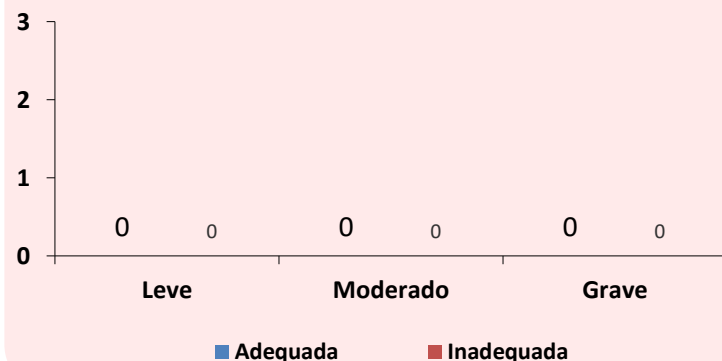
#### Acidente por *Bothrops*



#### Acidente por Escorpião



#### Acidente por *Phoneutria*



# Animais Peçonhentos

Boletim Epidemiológico Estadual



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO  
Secretaria da Saúde







SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE METROPOLITANA | BOLETIM Nº 17/2024 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 17

## MONITORAMENTO QUANTO AO CONSUMO DE SOROS ANTIVENENOS

Total de Ampolas de Soros Antivenenos Utilizadas (SE 17):

18

 <b>Serpente</b>	SAB 18	SABC 00	SABL 00	SAC 00	SAE 00
 <b>Escorpião</b>	SAEs 00	SAAr 00			
 <b>Aranha</b>	SAAr 00	SALox 00			
 <b>Lagarta</b>	SALon 00				

Total de Pessoas Atendidas:

03

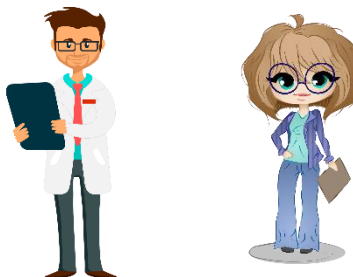
**CRIANÇA/ADOLESCENTE**  
(0 a 17 anos)



Sexo Masculino:  
00

Sexo Feminino:  
00

**ADULTO**  
(18 a 59 anos)



Sexo Masculino:  
02

Sexo Feminino:  
01

19 anos | 12 SAB

58 anos | 03 SAB

35 anos | 03 SAB

**IDOSO**  
(60 anos ou mais)



Sexo Masculino:  
00

Sexo Feminino:  
00

**Legenda:** SAB (antibotrópico) / SABC (antibotrópico crotálico) / SABL (antibotrópico laquétrico) / SAC (anticrotálico) / SAE (antielapídico) / SAEs (antiescorpiônico) / SAAr (antiaracnídico) / SALox (antiloXoscélico) / SALon (antilonômico).

### IMPORTANTE:

O Centro de Informação e Assistência Toxicológica do Espírito Santo (CIATox) é um serviço 24h de apoio aos profissionais de saúde e à população em geral em caso de acidentes com animais peçonhentos e intoxicações.

Em caso de acidente ligue para o CIATox pelo telefone 0800 283 9904.



# Animais Peçonhentos

## Boletim Epidemiológico Estadual



GOVERNO DO ESTADO  
DO ESPÍRITO SANTO  
Secretaria da Saúde



SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE METROPOLITANA | BOLETIM Nº 17/2024 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 17

### Escorpiões no ES

O escorpião amarelo é o mais comum no território capixaba. Apresenta patas amarelas, tronco escuro, uma mancha escura e serrilha no fim da cauda. Embora menos frequente, o escorpião marrom também é encontrado no Espírito Santo. Tem tronco marrom e patas amareladas com manchas escuras e cauda marrom avermelhada.

#### Como se prevenir:

- Não guardar lixo, entulhos e materiais de construção;
- Tampar buracos em paredes, assoalhos, forros e rodapés;
- Usar telas, vedantes ou sacos de areia em portas, janelas e ralos;
- Manter limpos os locais próximos das casas, jardins, quintais, paióis e celeiros;
- Combater insetos, principalmente baratas e cupins, que servem de alimento para os escorpiões;
- Preservar animais que se alimentam de escorpiões, como seriemas, corujas, sapos, lagartixas, galinhas, macacos e quatis;
- Limpar terrenos baldios;
- Usar calçados e luvas nas atividades de jardinagem;
- Ter cuidado ao calçar sapatos e vestir roupas.



#### O que fazer em caso de acidente:

Limpar o local com água e sabão e levar a vítima ao serviço de saúde mais próximo para avaliação médica. Pode ser feito compressas mornas e analgésicos para alívio da dor. A dor no local da picada, mesmo se for intensa ou irradiada, não tem indicação de soroterapia.

O Centro de Atendimento Toxicológico da Sesa (Toxcen) também pode ser acionado pela população em geral ou profissionais da saúde por meio do telefone 0800 283 99 04. A ligação é gratuita e serviço funciona 24 horas por dia.

### CURIOSIDADE

#### 🐍 Cobras venenosas

→ São aquelas que representam risco de acidentes, pela picada, e cujo veneno ocasiona diversos sintomas. Podem conduzir à morte caso não haja tratamento específico adequado. É importante que o tratamento seja rápido e realizado por profissionais de saúde qualificados, em unidades de atendimento médico especializadas. 🏥

(Imagens: Arquivo/Instituto Vital Brazil)



### Supervisão no serviço de soroterapia do Hospital São Camilo em Aracruz

