

Animais Peçonhentos

Boletim Epidemiológico Estadual



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Saúde



SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE METROPOLITANA | BOLETIM Nº 38/2023 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 38

Monitoramento dos Acidentes por Animais Peçonhentos

ESPÍRITO SANTO: 5713

REGIONAL METROPOLITANA: 1270



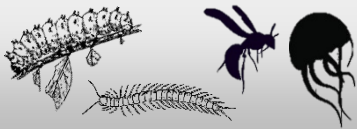
549

Escorpião



100

Abelha



232

Outros



225

Aranha

Phoneutria: 45

Loxosceles: 10

Latrodectus: 01

Outra Aranha: 97



154

Serpente

Botrópico: 127

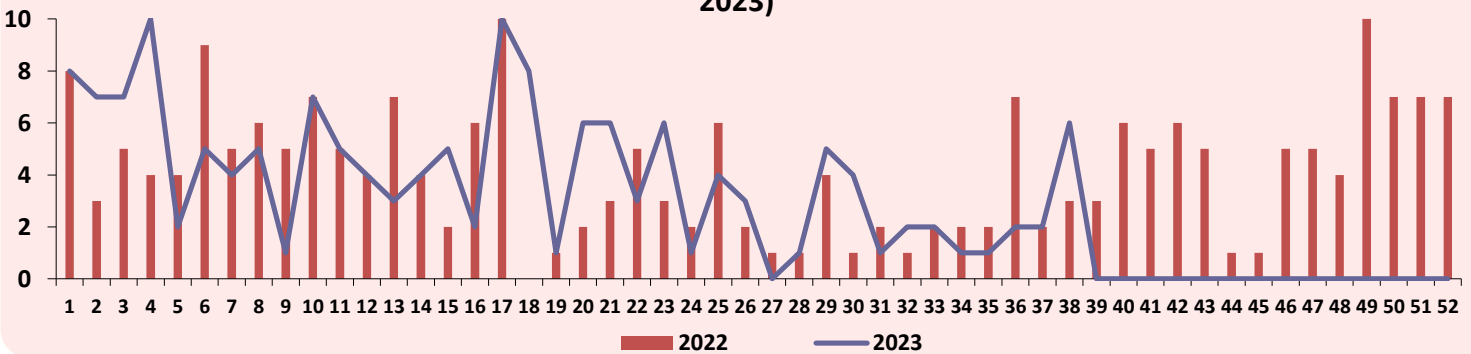
Crotálico: 00

Elapídico: 00

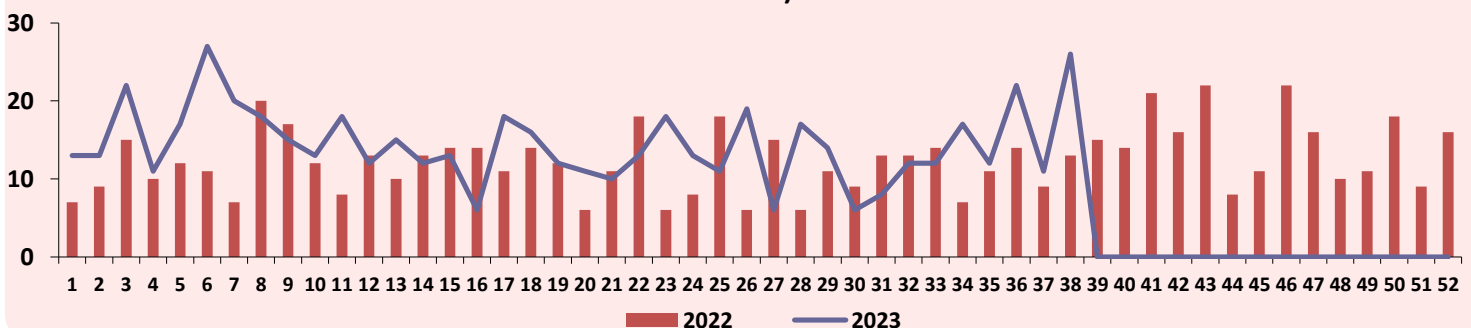
Laquético: 00

Não Peçonhenta: 20

Distribuição dos Casos de Acidentes por Serpente por Semana Epidemiológica (2022 - 2023)



Distribuição dos Casos de Acidentes por Escorpião por Semana Epidemiológica (2022 - 2023)



Animais Peçonhentos

Boletim Epidemiológico Estadual

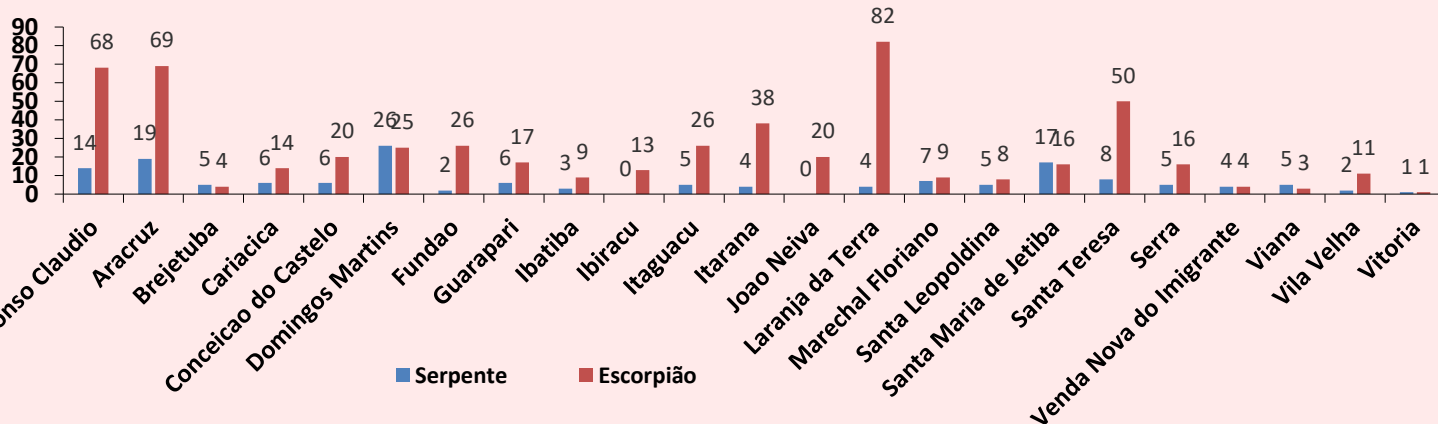


GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria da Saúde

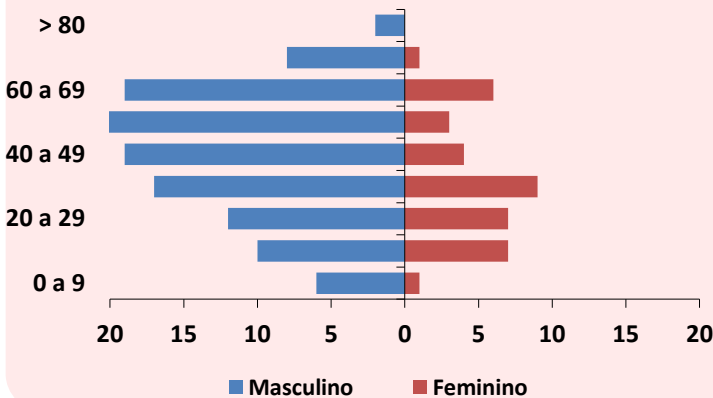


SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE METROPOLITANA | BOLETIM Nº 38/2023 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 38

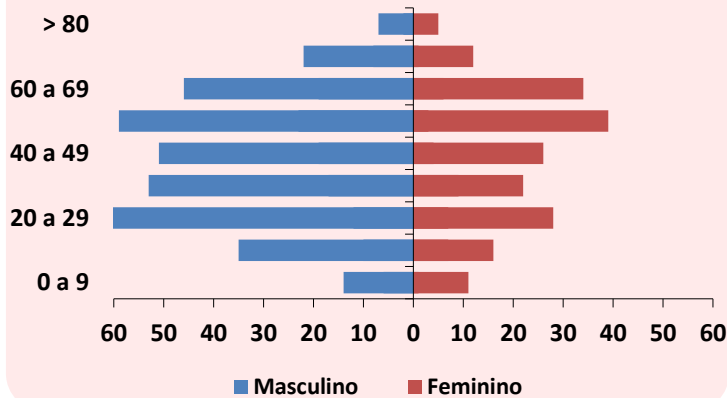
Distribuição dos Casos de Acidentes por Serpente e Escorpião segundo o Município de Ocorrência



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 | 51 | 33,1 | 91 | 59,1 | 12 | 7,8 | 154 |
| Aranha | 54 | 24,0 | 166 | 73,8 | 5 | 2,2 | 225 |
| Escorpião | 130 | 23,7 | 389 | 70,9 | 30 | 5,5 | 549 |
| Lagarta | 15 | 19,5 | 58 | 75,3 | 4 | 5,2 | 77 |
| Abelha | 12 | 12,0 | 85 | 85,0 | 3 | 3,0 | 100 |
| Outros | 28 | 18,1 | 122 | 78,7 | 5 | 3,2 | 155 |

Animais Peçonhentos

Boletim Epidemiológico Estadual



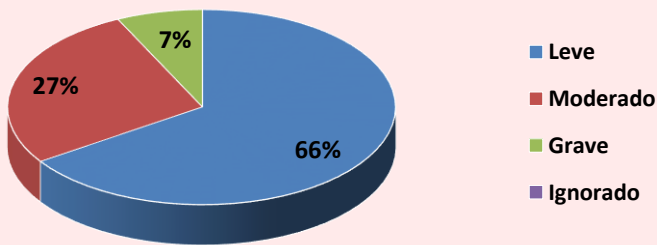
GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Saúde



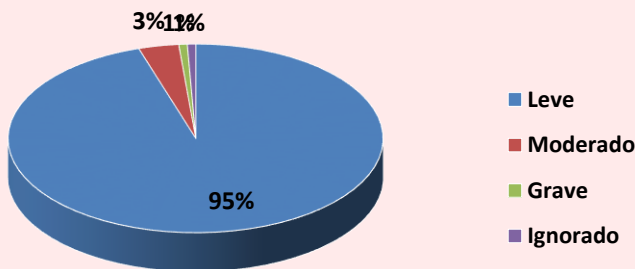
SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE METROPOLITANA | BOLETIM Nº 38/2023 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 38

Distribuição das Notificações segundo a Classificação do Caso

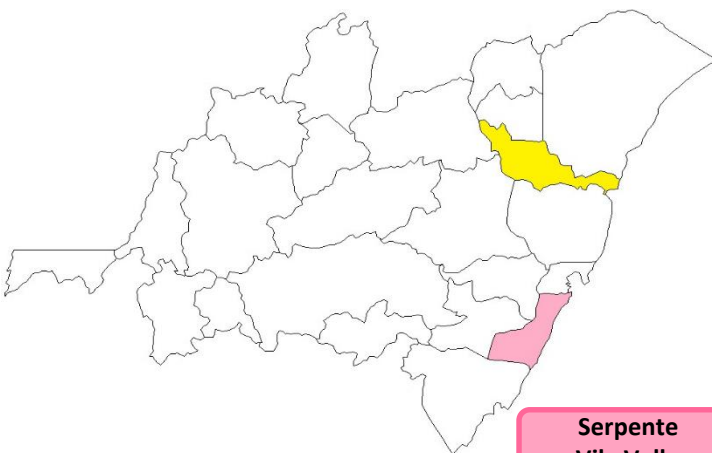
Serpente



Escorpião



Óbitos



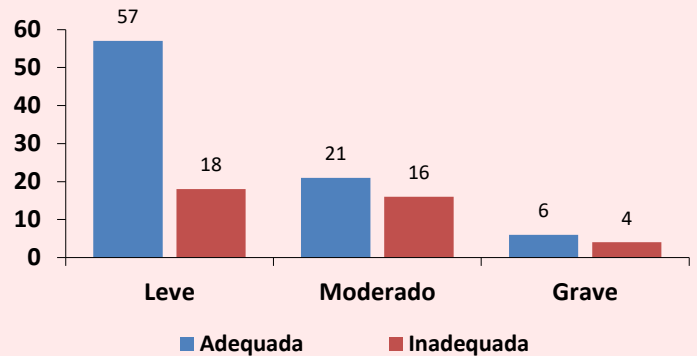
Serpente
Vila Velha

Abelha
Fundão

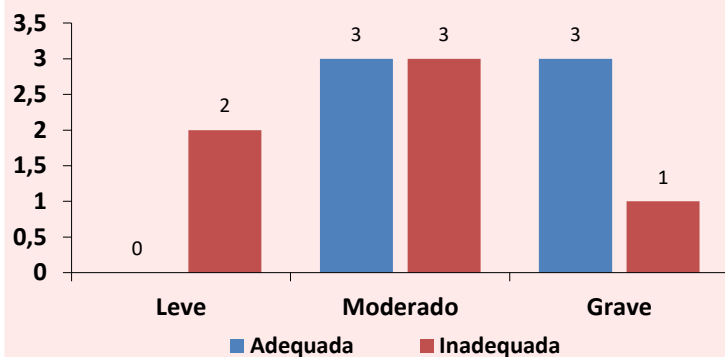
02 Óbito

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

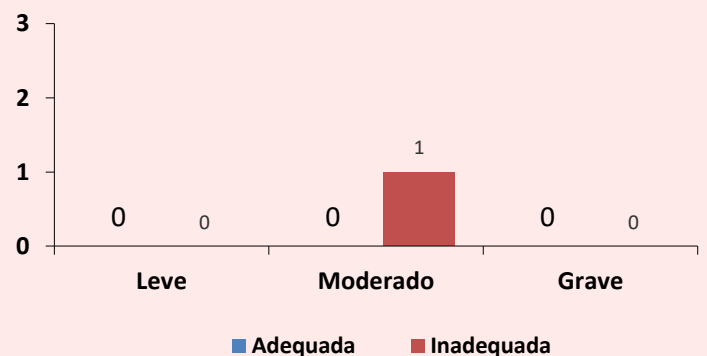
Acidente por *Bothrops*



Acidente por Escorpião



Acidente por *Phoneutria*



Animais Peçonhentos

Boletim Epidemiológico Estadual



GOVERNO DO ESTADO
DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Saúde







SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE METROPOLITANA | BOLETIM Nº 38/2023 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 38

MONITORAMENTO QUANTO AO CONSUMO DE SOROS ANTIVENENOS

Total de Ampolas de Soros Antivenenos Utilizadas (SE 38):

20

| | | | | | |
|--|-------------|-------------|------------|-----------|-----------|
|  Serpente | SAB 11 | SABC 00 | SABL 00 | SAC 00 | SAE 00 |
|  Escorpião | SAEs 09 | SAAr 00 | | | |
|  Aranha | SAAr 00 | SALox 00 | | | |
|  Lagarta | SALon 00 | | | | |

Total de Pessoas Atendidas:

05

CRIANÇA/ADOLESCENTE
(0 a 17 anos)



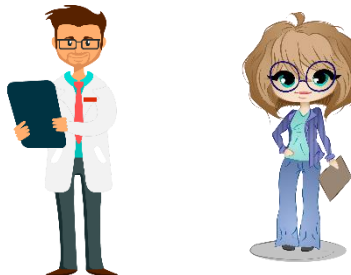
Sexo Masculino:
01

Sexo Feminino:
01

07 meses | 03
SAEs

15 anos | 04 SAB

ADULTO
(18 a 59 anos)



Sexo Masculino:
02

Sexo Feminino:
00

38 anos | 03 SAB

47 anos | 04 SAB

IDOSO
(60 anos ou mais)



Sexo Masculino:
01

Sexo Feminino:
00

64 anos | 06 SAEs

Legenda: SAB (antibotrópico) / SABC (antibotrópico crotálico) / SABL (antibotrópico laquético) / SAC (anticrotálico) / SAE (antielapídico) / SAEs (antiescorpiônico) / SAAr (antiaracnídico) / SALox (antilooscélico) / 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 de Saúde



SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE METROPOLITANA | BOLETIM Nº 38/2023 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 38

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 PA de Cobilândia



Captura de escorpião em Domingos Martins

