

Animais Peçonhentos

Boletim Epidemiológico Estadual



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Saúde



SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE METROPOLITANA | BOLETIM Nº 24/2023 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 24

Monitoramento dos Acidentes por Animais Peçonhentos

ESPÍRITO SANTO: 3498

REGIONAL METROPOLITANA: 798



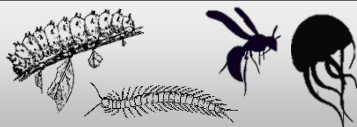
341

Escorpião



52

Abelha



149

Outros



134

Aranha



115

Serpente

Phoneutria: 33

Loxosceles: 02

Latrodectus: 00

Outra Aranha: 55

Botrópico: 98

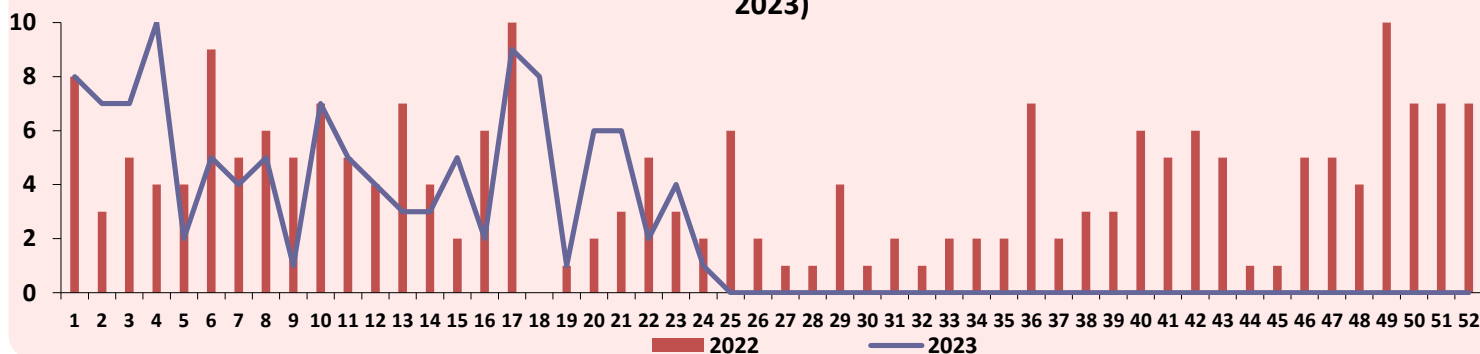
Crotálico: 00

Elapídico: 00

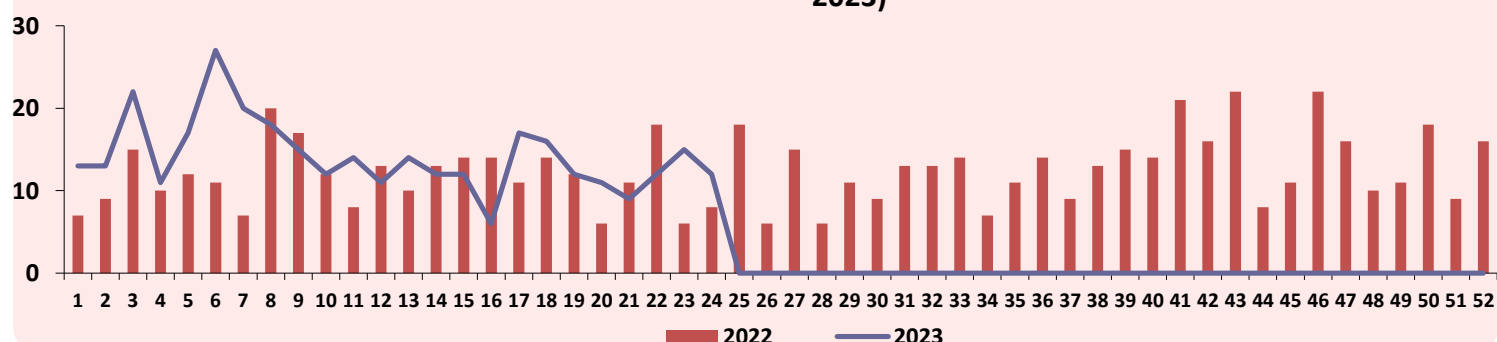
Laquético: 00

Não Peçonhenta: 15

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

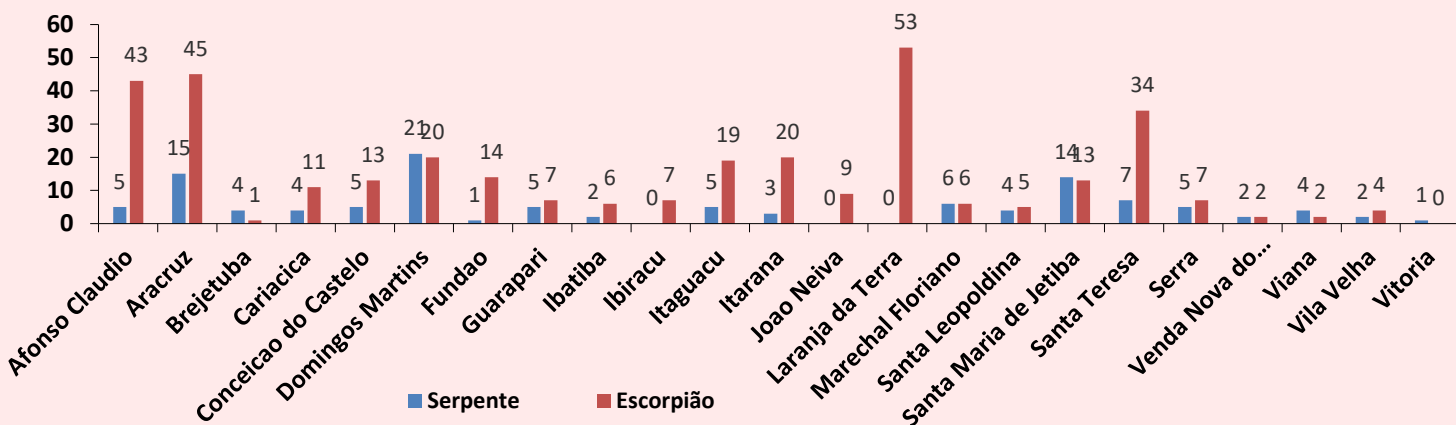


GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria da Saúde

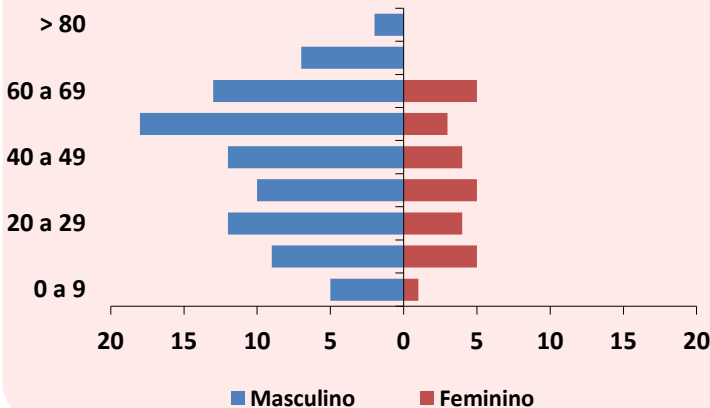


SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE METROPOLITANA | BOLETIM Nº 24/2023 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 24

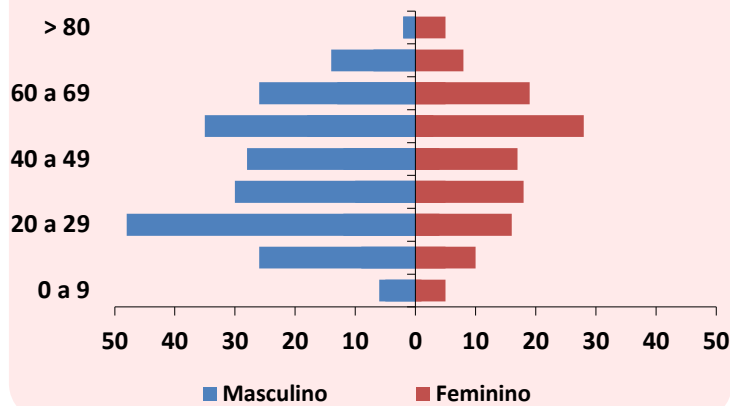
Distribuição dos Casos de Acidentes por Serpente e Escorpião segundo o Município de Ocorrência



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	37	32,2	64	55,7	14	12,2	115
Aranha	32	23,9	99	73,9	3	2,2	134
Escorpião	87	25,5	231	67,7	23	6,7	341
Lagarta	11	20,4	38	70,4	5	9,3	54
Abelha	4	7,7	46	88,5	2	3,8	52
Outros	17	17,9	76	80,0	2	2,1	95

Animais Peçonhentos

Boletim Epidemiológico Estadual



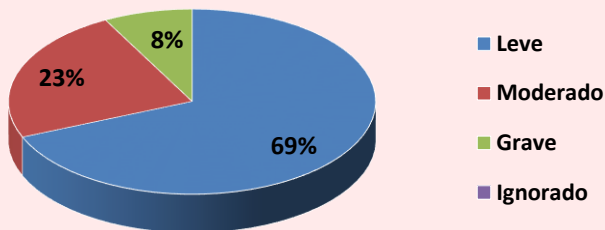
GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Saúde



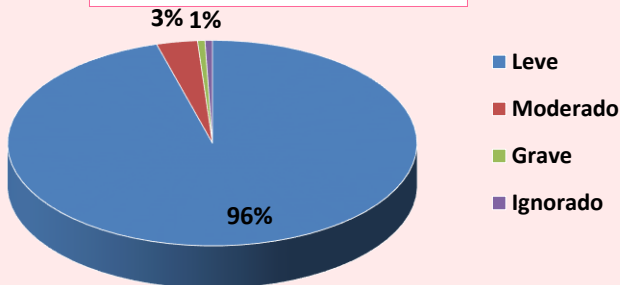
SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE METROPOLITANA | BOLETIM Nº 24/2023 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 24

Distribuição das Notificações segundo a Classificação do Caso

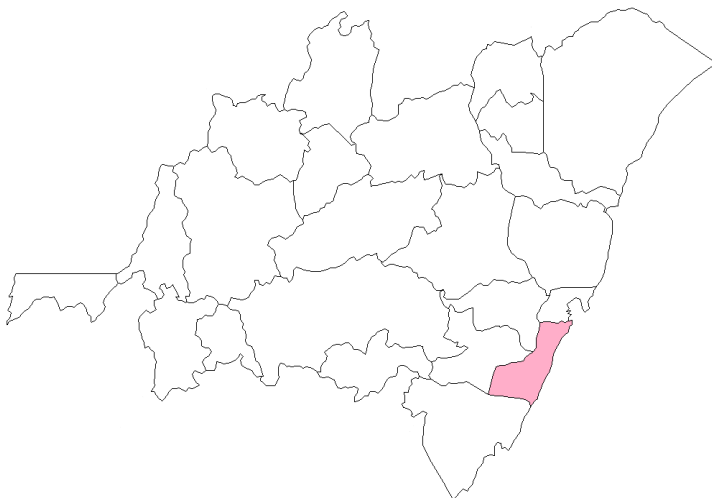
Serpente



Escorpião



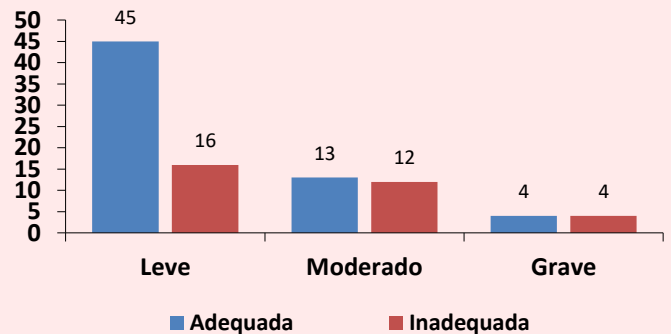
Óbitos



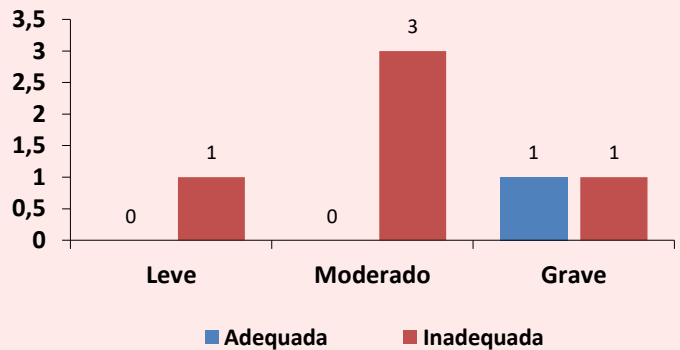
01 Óbito

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

Acidente por *Bothrops*



Acidente por Escorpião



Acidente por *Phoneutria*

Sem Soroterapia até o momento

Animais Peçonhentos

Boletim Epidemiológico Estadual



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Saúde



SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE METROPOLITANA | BOLETIM Nº 24/2023 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 24

MONITORAMENTO QUANTO AO CONSUMO DE SOROS ANTIVENENOS

Total de Ampolas de Soros Antivenenos Utilizadas (SE 24):

03



Serpente

SAB
03

SABC
00

SABL
00

SAC
00

SAE
00



Escorpião

SAEs
00

SAAr
00



Aranha

SAAr
00

SALox
00



Lagarta

SALon
00

Total de Pessoas Atendidas:

01

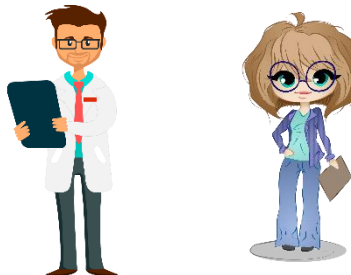
CRIANÇA/ADOLESCENTE
(0 a 17 anos)



Sexo Masculino:
00

Sexo Feminino:
00

ADULTO
(18 a 59 anos)



Sexo Masculino:
00

Sexo Feminino:
00

IDOSO
(60 anos ou mais)



Sexo Masculino:
00

Sexo Feminino:
01

67 anos | 03 SAB

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 de Saúde



SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE METROPOLITANA | BOLETIM Nº 24/2023 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 24

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.

**Capacitação de
Manejo Clínico de
Acidente por Animais
Peçonhentos**

Data: 28 de junho de 2023
Horário: 19 horas
Evento Online

Médico Pediatra e Referência Técnica Estadual do
Programa de Vigilância dos Acidentes por Animais
Peçonhentos - Núcleo Especial de Prevenção e
Atenção às Intoxicações - NEPAINT/CIATox-
ES/SESA/ES.

Contamos com a
participação de
você

Link:

<https://us02web.zoom.us/j/84799070548?pwd=WmZVT0I5c1pNdjZwOWhvZ3JiYkxvZz09>

JARARACA – A maior causadora de acidentes ofídicos no Brasil

Espécie: *Bothrops jararaca*, da ordem Squamata, da família Viperidae e do gênero *Bothrops*.

Onde habita: do estado da Bahia até o Rio Grande do Sul, principalmente na mata atlântica.

Características físicas: Possui cores que variam entre marrom, esverdeado, amarelado e cinza, com manchas em forma de ferradura na lateral do corpo.

Alimentação: pequenos mamíferos na fase adulta, anfíbios, lagartos e lacraias na fase jovem.

