

Animais Peçonhentos

Boletim Epidemiológico Estadual



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria da Saúde



SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE METROPOLITANA | BOLETIM Nº 31/2023 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 31

Monitoramento dos Acidentes por Animais Peçonhentos

ESPÍRITO SANTO: 4475

REGIONAL METROPOLITANA: 1009



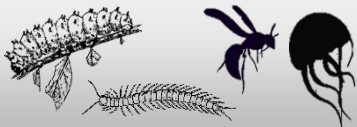
429

Escorpião



72

Abelha



185

Outros



181

Aranha



133

Serpente

Phoneutria: 41

Loxosceles: 04

Latrodectus: 00

Outra Aranha: 77

Botrópico: 113

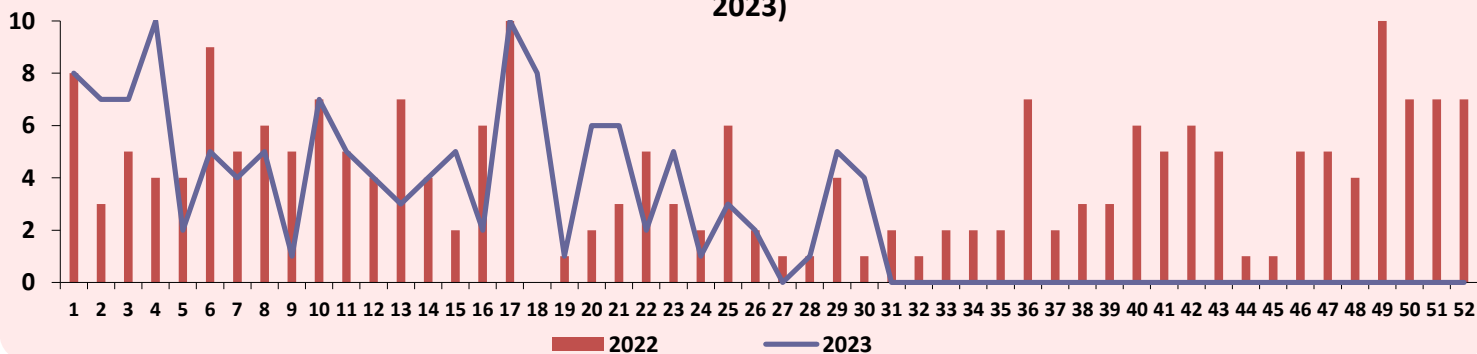
Crotálico: 00

Elapídico: 00

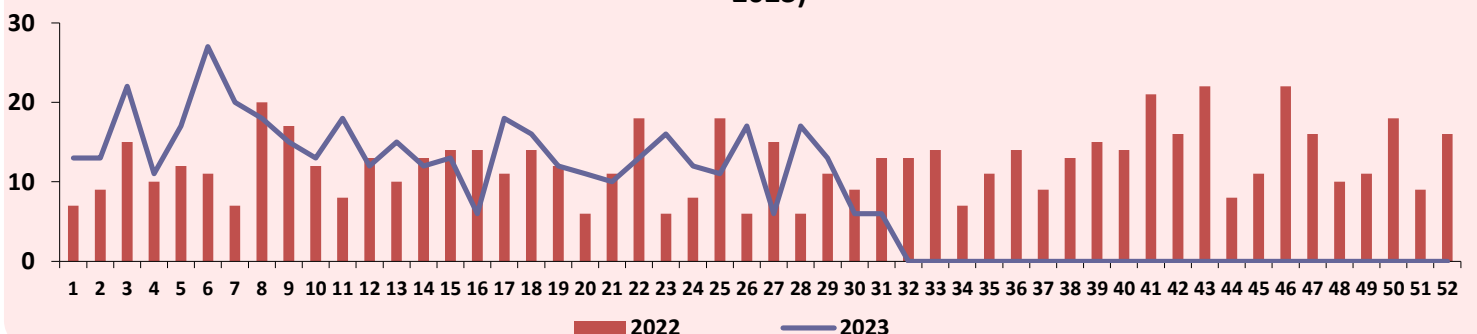
Laquético: 00

Não Peçonhenta: 16

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

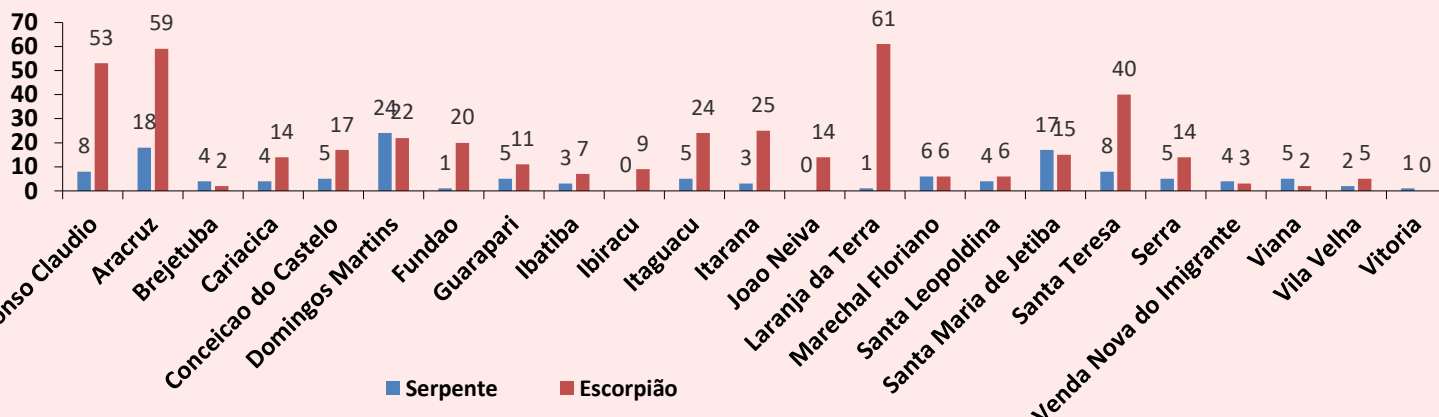


GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria da Saúde

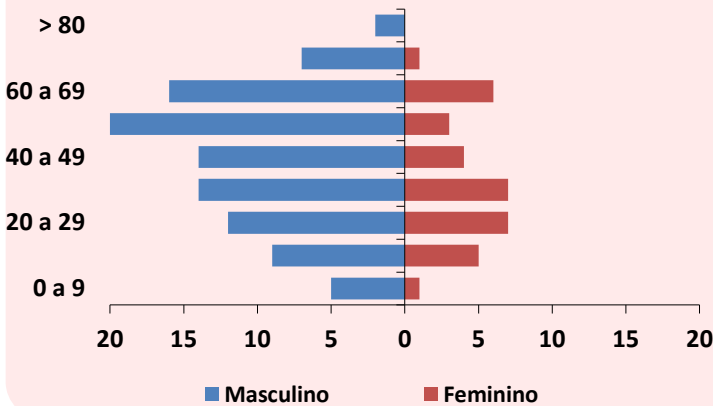


SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE METROPOLITANA | BOLETIM Nº 31/2023 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 31

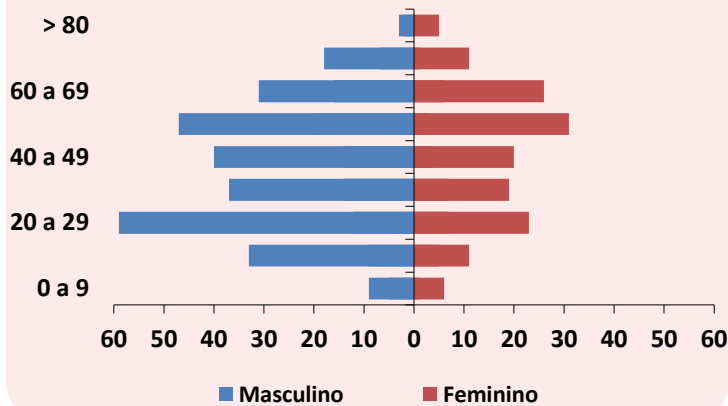
Distribuição dos Casos de Acidentes por Serpente e Escorpião segundo o Município de Ocorrência



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	43	32,3	76	57,1	14	10,5	133
Aranha	43	23,8	131	72,4	7	3,9	181
Escorpião	111	25,9	291	67,8	27	6,3	429
Lagarta	15	22,1	49	72,1	4	5,9	68
Abelha	9	12,5	61	84,7	2	2,8	72
Outros	20	17,1	93	79,5	4	3,4	117

Animais Peçonhentos

Boletim Epidemiológico Estadual

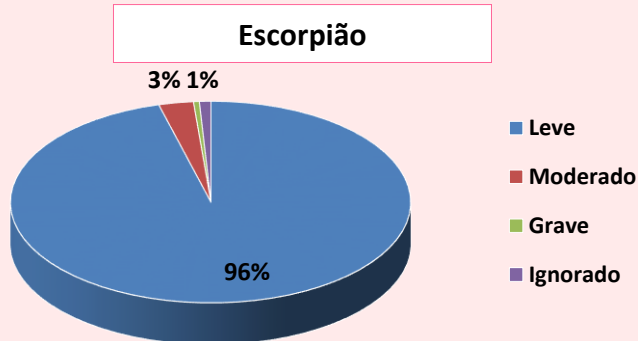
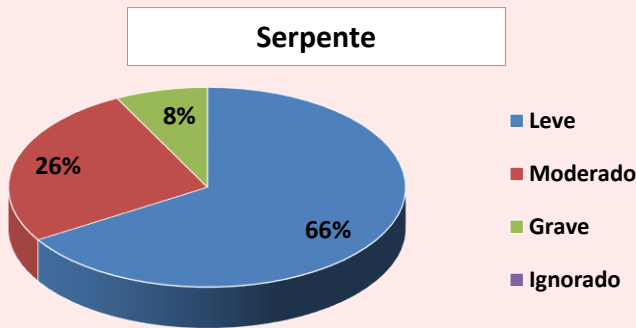


GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria de Saúde

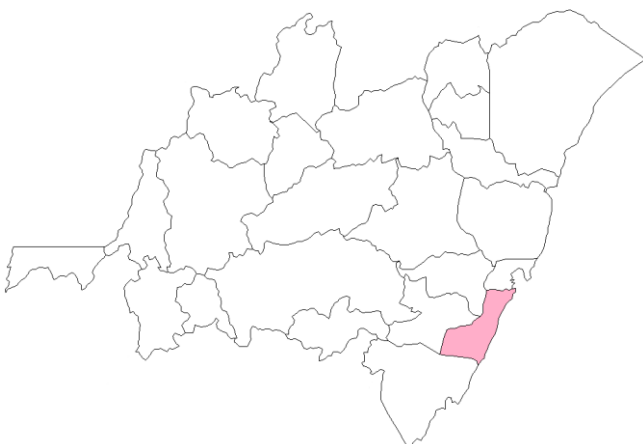


SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE METROPOLITANA | BOLETIM Nº 31/2023 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 31

Distribuição das Notificações segundo a Classificação do Caso



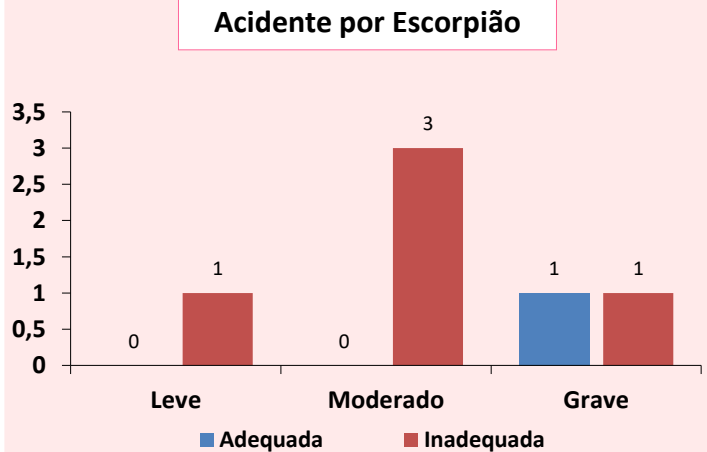
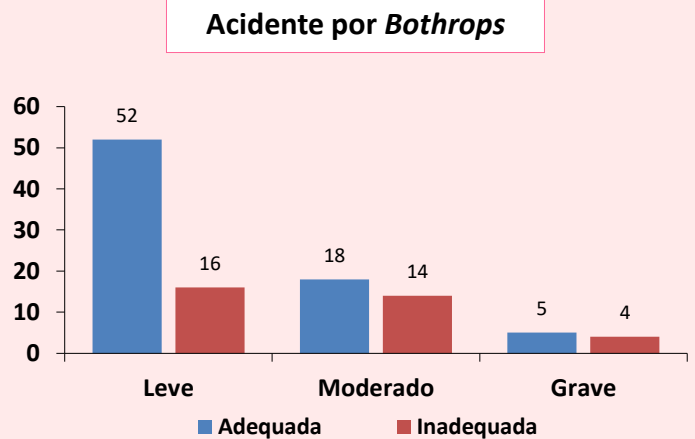
Óbitos



01 Óbito

Serpente
Vila Velha

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



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 31/2023 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 31

MONITORAMENTO QUANTO AO CONSUMO DE SOROS ANTIVENENOS

Total de Ampolas de Soros Antivenenos Utilizadas (SE 31):

00



Serpente

SAB
00

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:

00

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:
00

Legenda: SAB (antibotrópico) / SABC (antibotrópico crotálico) / SABL (antibotrópico laquétrico) / 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 da Saúde



SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE METROPOLITANA | BOLETIM Nº 31/2023 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 1 a 31

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)



Captura em Afonso Cláudio/Capacitação do município de Venda Nova do Imigrante

