Animais Peçonhentos

Boletim Epidemiológico Estadual







Monitoramento dos Acidentes por Animais Peçonhentos

ESPÍRITO SANTO: 6169

REGIONAL COLATINA: 1748







96 Outros



Ignorado: 1



Ignorado: 1

Phoneutria: 11

Loxosceles: 2

Latrodectus: 0

Outra Aranha: 15

Botrópico: 76

Crotálico: -

Elapídico: -

Laquético: -

Não Peçonhenta: 43

Distribuição dos Casos de Acidentes por Escorpião por Semana Epidemiológica (2024 - 2025)

80 60 40 20 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52

2024 ——2025

Animais Peconhentos Boletim Epidemiológico Estadual

Boletim Epidemiologico

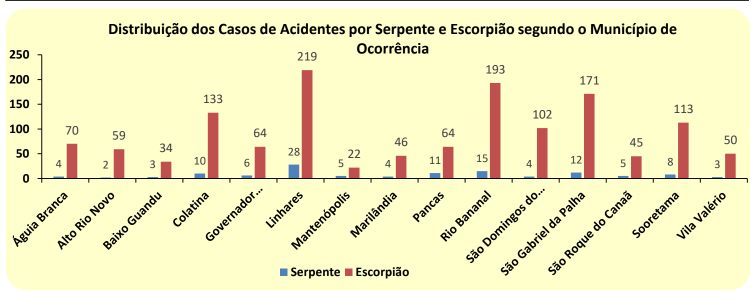


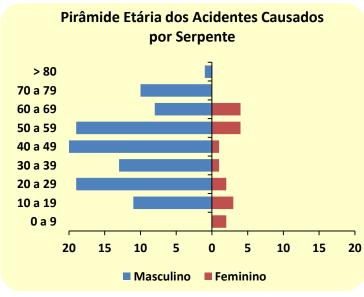


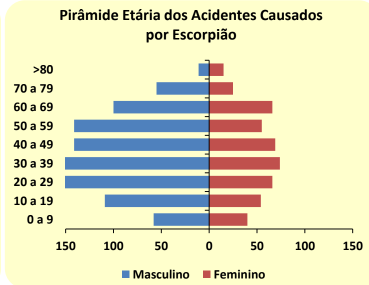


Página 2/5

SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE DE COLATINA | BOLETIM № 37/2025 - SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 01 A 37







Acidente Relacionado ao Trabalho							
Tipo de Animal	Ocupacional	%	Acidental	%	Ignorado	%	TOTAL
Serpente	66	55,0	53	44,2	1	0,8	120
Aranha	8	27,6	21	72,4	0	0,0	29
Escorpião	449	32,4	927	66,9	9	0,6	1385
Lagarta	6	0,0	13	0,0	0	0,0	19
Abelha	25	21,2	91	77,1	2	1,7	118
Outros	28	36,4	49	63,6	0	0,0	77

Animais Peçonhentos

Boletim Epidemiológico Estadual

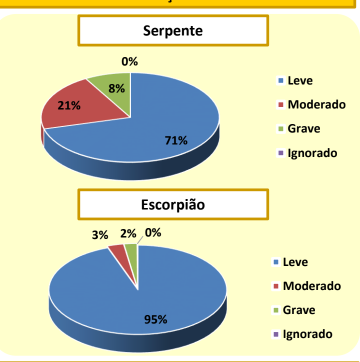






SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE DE COLATINA | BOLETIM № 37/2025 - SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 01 A 37

Distribuição das Notificações segundo a Classificação do Caso



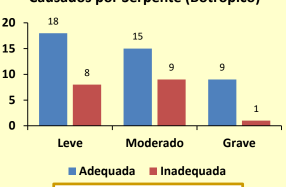
Óbitos



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

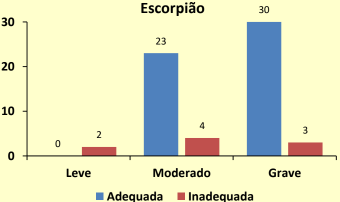


Soroterapia para Acidentes Causados por Serpente (Botrópico)

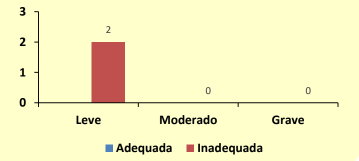


Soroterapia para Acidentes Causados por

Acidente por Escorpião



Acidente por *Phoneutria*



Animais Peçonhentos **Boletim Epidemiológico Estadual**







SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE DE COLATINA | BOLETIM № 37/2025 - SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 01 A 37

MONITORAMENTO QUANTO AO CONSUMO DE SOROS ANTIVENENOS

Total de Ampolas de Soros Antivenenos Utilizadas (SE 37):

46



Serpente

SAB 41

SABC 0

SABL

SAC

SAE

Escorpião

SAEs 05

SAAr 0

SALox



Aranha

SAAr 0



Lagarta

SALon

Total de Pessoas Atendidas (SE 37):

CRIANÇA/ADOLESCENTE (0 a 17 anos)



ADULTO (18 a 59 anos)







IDOSO (60 anos ou mais)



Sexo Masculino: 01

Sexo Feminino:

Sexo Feminino:

Sexo Masculino: 00

Sexo Feminino:

09 anos | 2 SAEs

06 anos | 3 SAEs

44 anos | 12 SAB

Sexo Masculino:

74 anos | 12 SAB

----- | -----

03 anos | 10 SAB

36 anos 56 anos | 1 SAB

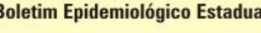
6 SAB

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

IMPORTANTE:

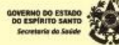
O Centro de Informação e Assistência Toxicológica do Espírito Santo (CIATox) é um serviço 24h de apoio aos profissionais de saúde e à população em geral em caso de acidentes com animais peçonhentos e intoxicações. Em caso de acidente ligue para o CIATox pelo telefone 0800 283 9904.

Página 4/5











Página 5/5

SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE DE COLATINA | BOLETIM № 37/2025 - SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 01 A 37

PREVENÇÃO DE ACIDENTES POR ESCORPIÃO

- Acondicionar lixo domiciliar em sacos plásticos ou outros recipientes que possam ser mantidos fechados, para evitar baratas, moscas ou outros insetos de que se alimentam os escorpiões.
- Manter jardins e quintais limpos. Evitar o acúmulo de entulhos, folhas secas, lixo doméstico e materiais de construção nas proximidades das casas.
- Usar calçados e luvas de raspas de couro nas tarefas de limpeza em jardins e quintais.
- Sacudir e examinar roupas e sapatos antes de usá-los, pois escorpiões podem se esconder neles e picam ao serem comprimidos contra o corpo. Examinar também roupas de cama, toalhas de banho, panos de chão e tapetes.
- Nas casas e apartamentos utilizar soleiras nas portas e janelas, telas em ralos do chão, pias e tanques. Vedar frestas e buracos em paredes, assoalhos e vãos entre o forro e a parede. Consertar rodapés despregados.
- Afastar as camas e berços das paredes. Evitar que roupas de cama e mosquiteiros encostem no chão.
- Preservar os inimigos naturais de escorpiões: aves de hábitos noturnos (coruja, joão-bobo), lagartos e sapos.

CURIOSIDADES

Armada para atacar

A aranha armadeira (Phoneutria sp.) é considerada a mais perigosa do mundo, sendo encontrada no Brasil.

Várias espécies de aranhas armadeiras são encontradas na América do Sul. No Brasil, é uma das aranhas que mais causam acidentes.

Outro fator agravante é que ela é uma aranha muito agressiva.



Acidentes por abelhas

A picada de abelha consiste na injeção de veneno com objetivo de causar dor e desconforto físico a seus agressores ou intrusos, percebidos como ameaça à integridade de suas colmeias. Já o acidente por abelha é o quadro de envenenamento decorrente da injeção de toxinas através do aparelho inoculador (ferrão) das abelhas.



No Brasil, as abelhas ditas africanizadas são responsáveis por muitos relatos de acidentes, por serem agressivas. Entre os 5 principais tipos de acidentes por animais peçonhentos, o acidente por abelhas é o único que não possui um soro específico para o tratamento no Brasil, porém há estudos acerca de sua produção.