

COBRAS VENENOSAS DO BRASIL

NO BRASIL, EXISTEM SETENTA ESPÉCIES DE COBRAS VENENOSAS, DIVIDIDAS EM DOIS GRUPOS E QUATRO GÊNEROS. O GRUPO MAIS IMPORTANTE, EM TERMOS DE ACIDENTES, É O DOS CROTALÍNEOS. AO GRUPO DOS ELAPÍNEOS PERTENCEM APENAS AS CORAIS, RESPONSÁVEIS POR MENOS DE 1% DOS ACIDENTES

CROTALÍNEOS

Tais cobras venenosas, conhecidas entre os índios e no interior do Brasil, são as cobras de quatro ventos.

Essas cobras são um risco para quem se aproxima delas.

Tais cobras venenosas, conhecidas entre os índios e no interior do Brasil, são as cobras de quatro ventos.

Essas cobras são um risco para quem se aproxima delas.

Tais cobras venenosas, conhecidas entre os índios e no interior do Brasil, são as cobras de quatro ventos.

Essas cobras são um risco para quem se aproxima delas.

Tais cobras venenosas, conhecidas entre os índios e no interior do Brasil, são as cobras de quatro ventos.

Essas cobras são um risco para quem se aproxima delas.

Jararaca

A jararaca vive em matas e campos. É comum em áreas de cultivo e fazendas. Possui um veneno que causa hemorragia e necrose.

Soro: Antiveneno específico para Jararaca.

Sistema de envenenamento: Picada com dor moderada, inchaço e vermelhidão na área afetada.

Complicações: Hemorragia e necrose.

Caieca

A caieca vive em matas e campos. É comum em áreas de cultivo e fazendas. Possui um veneno que causa hemorragia e necrose.

Soro: Antiveneno específico para Caieca.

Sistema de envenenamento: Picada com dor moderada, inchaço e vermelhidão na área afetada.

Complicações: Hemorragia e necrose.

Jararaca-pintada

A jararaca-pintada vive em matas e campos. É comum em áreas de cultivo e fazendas. Possui um veneno que causa hemorragia e necrose.

Soro: Antiveneno específico para Jararaca-pintada.

Sistema de envenenamento: Picada com dor moderada, inchaço e vermelhidão na área afetada.

Complicações: Hemorragia e necrose.

Urutu

A urutu vive em matas e campos. É comum em áreas de cultivo e fazendas. Possui um veneno que causa hemorragia e necrose.

Soro: Antiveneno específico para Urutu.

Sistema de envenenamento: Picada com dor moderada, inchaço e vermelhidão na área afetada.

Complicações: Hemorragia e necrose.

ELAPÍNEOS

Coral

A coral vive em matas e campos. É comum em áreas de cultivo e fazendas. Possui um veneno que causa hemorragia e necrose.

Soro: Antiveneno específico para Coral.

Sistema de envenenamento: Picada com dor moderada, inchaço e vermelhidão na área afetada.

Complicações: Hemorragia e necrose.

Jararaca (gênero Bothrops)

Distribuição dos acidentes no Brasil.

Soro: Antiveneno específico para Jararaca.

Sistema de envenenamento: Picada com dor moderada, inchaço e vermelhidão na área afetada.

Complicações: Hemorragia e necrose.

Caieca da Amazônia

Distribuição dos acidentes no Brasil.

Soro: Antiveneno específico para Caieca da Amazônia.

Sistema de envenenamento: Picada com dor moderada, inchaço e vermelhidão na área afetada.

Complicações: Hemorragia e necrose.

Jararacuçu

Distribuição dos acidentes no Brasil.

Soro: Antiveneno específico para Jararacuçu.

Sistema de envenenamento: Picada com dor moderada, inchaço e vermelhidão na área afetada.

Complicações: Hemorragia e necrose.

Jararaca-da-seca

Distribuição dos acidentes no Brasil.

Soro: Antiveneno específico para Jararaca-da-seca.

Sistema de envenenamento: Picada com dor moderada, inchaço e vermelhidão na área afetada.

Complicações: Hemorragia e necrose.

Suruçuçu

Distribuição dos acidentes no Brasil.

Soro: Antiveneno específico para Suruçuçu.

Sistema de envenenamento: Picada com dor moderada, inchaço e vermelhidão na área afetada.

Complicações: Hemorragia e necrose.

COMO PREVENIR ACIDENTES

- Evitar andar descalço em áreas de mata ou campo.
- Usar roupas e calçados adequados.
- Evitar tocar em animais desconhecidos.
- Evitar tocar em plantas desconhecidas.
- Evitar tocar em objetos que possam estar contaminados.

PRIMEIROS SOCORROS

Os primeiros socorros são essenciais para salvar a vítima de uma picada de cobra.

Como proceder:

- Manter a vítima calma e imóvel.
- Limpar a picada com água e sabão.
- Aplicar um curativo limpo e seco.
- Levar a vítima ao hospital o mais rápido possível.

TELEFONES DE EMERGÊNCIA

Em caso de emergência, ligue para os seguintes números:

- 192: Polícia Militar
- 193: Corpo de Bombeiros
- 194: Defesa Civil
- 195: Defesa Civil
- 196: Defesa Civil
- 197: Defesa Civil
- 198: Defesa Civil
- 199: Defesa Civil

PLANTAO 24 HORAS

Em caso de emergência, ligue para o Plantão 24 Horas do Hospital Vitor Barão.

Endereço: Hospital Vitor Barão, Instituto Butantan, Rua Vital Brasil, 150, São Paulo, SP.

Telefone: (11) 8133-8142

GUIARURAL

Ministério da Saúde
Fundação de Amparo à Pesquisa em Saúde (FAPESP)

PUBLICAÇÕES

GUIARURAL

A Revista Rural da Editora Abril

GUIARURAL
Plantar
TERRA
ANUARIO 91

Mês	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Jan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Fev	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Mar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Abr	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Mai	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Jun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Jul	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ago	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Set	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Out	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nov	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Dez	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Mês	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Jan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Fev	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Mar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Abr	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Mai	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Jun	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Jul	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ago	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Set	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Out	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nov	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Dez	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

COBRAS VENENOSAS DO BRASIL

NO BRASIL, EXISTEM SETENTA ESPÉCIES DE COBRAS VENENOSAS, DIVIDIDAS EM DOIS GRUPOS E QUATRO GÊNEROS. O GRUPO MAIS IMPORTANTE, EM TERMOS DE ACIDENTES, É O DOS CROTALÍNEOS. AO GRUPO DOS ELAPÍNEOS PERTENCEM APENAS AS CORAIS, RESPONSÁVEIS POR MENOS DE 1% DOS ACIDENTES

CROTALÍNEOS

Têm fessetas laterais, buracos finos entre os olhos e os narizes, um timpano e a glândula de baba, mesmo à noite. São, por isso, chamados de cobras com um odor forte.

Têm o corpo triangular, recoberto de pequenas escamas. A parte superior do corpo e recoberto de escamas sem fendas, em favor de evitar a perda de umidade.

Têm dentes escudados de veneno, grandes, pontiagudos, móveis e retos, situados na frente da boca. Quando a cobra está em repouso, os dentes permanecem fechados e recobertos por um membrano.

ELAPÍNEOS

Não apresentam fessetas laterais e o timpano é arredondado. Possuem narizes com dentes pequenos e pouco visíveis.

Jararaca

Bothrops jararaca

A jararaca vive em matas e campos. Escorrega bem em florestas, pastos e florestas.

Caieca

Bothrops mearnsi

A caieca vive em matas e campos. Escorrega bem em florestas, pastos e florestas.

Jararaca-pintada

Bothrops leucurus

A jararaca-pintada vive em matas e campos. Escorrega bem em florestas, pastos e florestas.

Uruçu

Bothrops ocellatus

A urucu vive em matas e campos. Escorrega bem em florestas, pastos e florestas.

Cascavel

Crotalus durissus

A cascavel vive em matas e campos. Escorrega bem em florestas, pastos e florestas.

Jararacas (gênero Bothrops)

Responsáveis por 85,18% dos acidentes. Mais de trinta espécies, com diferentes preferências de habitats. Muitas nativas de regiões: pranchado, cerrado, mata, cerrado, jararaca do rio-branco, caieca, jararaca-pintada, jararaca e outros. Algumas delas são muito raras e vivem em áreas, como a jararaca-pintada e a jararaca-pintada. Algumas, no entanto, são comuns. A jararaca, no entanto, é a mais comum. O bote corresponde a 1,2% dos acidentes.

Sinais de envenenamento precoce

- inchaço e vermelhidão no local da picada
- sangramento no local da picada ou em outros pontos.

Complicações

- falha e sangramento
- diabetes
- insuficiência renal aguda

Caieca da Amazônia

Bothrops atrox

Vive na mata e encontra o homem em desmatamentos, na presença de um rio.

Jararacuçu

Bothrops jararacuçu

A jararacuçu é comum em matas. Prefere as áreas úmidas, especialmente as várzeas e as áreas de inundação.

Jararaca-da-seca

Bothrops erythromelas

A jararaca-da-seca ocorre no cerrado do Nordeste. Vive em áreas úmidas e úmidas. Algumas vezes, ocorre em áreas úmidas e úmidas.

Corais

Micurus carolinus

Sinais de envenenamento

- inchaço de uma ou duas "cabeças de balaço"
- falha de urina
- insuficiência renal aguda

Antídotos: Antiveneno específico, Antiveneno de Jararaca, Antiveneno de Cascavel, Antiveneno de Uruçu, Antiveneno de Jararaca-pintada, Antiveneno de Caieca, Antiveneno de Jararacuçu, Antiveneno de Jararaca-da-seca, Antiveneno de Coral.


Alcance, no máximo, 2 metros. O bote corresponde a 1/3 do seu tamanho.

Complicação
• falta de preparo • excesso • mal cálculo realçado

Sistema de emergência
• anexo no local de pesca • alarme • equipamento

Sistema de origem • equipamento

COMO PREVENIR ACIDENTES



- Observe por onde anda peixes alongando as pernas, abando o pé.
- Desligue por onde anda peixes alongando as pernas, abando o pé.
- Cuidado quando se alonga em locais pantanosos, lama, areia, pedras.
- Cuidado com o mar quando se alonga em locais pantanosos, lama, areia, pedras.
- Cuidado com o mar quando se alonga em locais pantanosos, lama, areia, pedras.

PRIMEIROS SOCORROS

Os cuidados imediatos, com atenção aos ferimentos, são a chave para salvar as vítimas dos acidentes.

• Aperte o soro imediatamente para evitar a infecção.

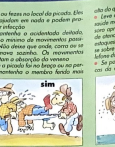
• Não toque feridas, pois há risco de contaminação.

não



• Não toque feridas, pois há risco de contaminação.

sim



• Não toque feridas, pois há risco de contaminação.

sim



• Não toque feridas, pois há risco de contaminação.

TELEFONES DE EMERGENCIA



• Não toque feridas, pois há risco de contaminação.

PLANTAO 24 HORAS

• Não toque feridas, pois há risco de contaminação.

GUARURAL

• Não toque feridas, pois há risco de contaminação.

PUBLICAÇÕES

GUIARURAL

A Revista Rural da Editora Abril



	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
1	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
2	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
3	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
4	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
5	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
6	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
7	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
8	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
9	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
10	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
11	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
12	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

	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
1	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
2	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
3	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
4	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
5	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
6	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
7	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
8	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
9	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
10	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
11	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
12	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