

Mordidas y Picadas

Guía de Prevención y Tratamiento



Centro de
Envenenamiento de la
Parte Central de Texas

POISON
HelpTM
1-800-222-1222

Mordidas y Picadas

Hormigas Rojas

Hay dos especies de hormigas rojas. Ellas responden rápida y agresivamente a toda interferencia con la colonia y con su fuente de alimentación. Una hormiga roja, por si sola puede picar repetidamente aún cuando el saco de veneno esté totalmente vacío.



Inicialmente la picada resulta en un ardor intenso en el lugar de la picada. Luego, hay una formación de postillas blancas en el lugar de la picada entre 24 - 48 horas después de la picada. Una minoría de las picadas son hipersensibles al veneno y requieren tratamiento más intenso.

Escorpiones



Hay cerca de 18 especies de escorpiones en Texas con un tamaño promedio de 2 - 3 pulgadas. Puede infligir una picada dolorosa que puede provocar una reacción local. A pesar de que los escorpiones de Texas no son considerados mortales, el veneno es una neurotóxina y cualquiera que haya sido picada debe ser observada cuidadosamente para reacciones alérgicas o adversas.

Abejas y Avispas

Las abejas típicamente establecen colmenas en la primavera y en el otoño. Estas son las estaciones en que son más activas. Todos los tipos de abejas solamente pueden picar una sola vez. Es posible



remover el aguijón rascándose la piel. No presione el aguijón para removerlo. Consulte al Centro de Envenenamiento si los síntomas incluyen: dificultad respiratoria, urticaria, calambres, pecho apretado o cualquier otro tipo de reacción alérgica o llamar al 911.

Tarántulas

Las Tarántulas no son arañas agresivas. Ellas solo muerden cuando están acorraladas o se sienten amenazadas. Son venenosas. No existe prueba científica de que los venenos sean fatales, pero mordidas de algunas de estas especies pueden ser dolorosas y ocasionar síntomas poco placenteros. La mayoría de las mordidas parecen a la

picada de una abeja. Si usted ha sido mordido y tiene síntomas de dificultad respiratoria, usted puede ser alérgico y por lo tanto debe visitar a su médico.

Cienpies

Los Cienpies tienen dos pares de patas por cada segmento de su cuerpo. El tamaño promedio es de 2 - 10 pulgadas de



largo. Típicamente viven fuera de los hogares en lugares húmedos y oscuros. Tienen un par de garras venenosas debajo de la cabeza. Sus picadas son dolorosas y pueden ocasionar inflamación, pero usualmente desaparecen rápidamente.

La Araña Reclusa o Araña Violín

La araña Reclusa o Violín es comunmente conocida como la espalda de violinista por la marca en forma

POISON
Help
1-800-222-1222

de violín que tiene arriba de la cabeza. La forma de violín y la intensidad pueden variar. El tamaño de su cuerpo es de 1/4 a 3/4 de pulgada con las patas cerca del tamaño de un medio dolar. Viven en lugares oscuros y en seclusión y con poca actividad. Los efectos de su mordida pueden ser inmediatos o retardados y varían desde una picada muy dolorosa a picazón. Dentro de 24 - 36 horas después de la mordida, el lugar de la mordida se puede transformar en una úlcera. Debido a problemas médicos potenciales, llamar al Centro de Envenenamiento para pedir instrucciones.



La Viuda Negra

La viuda negra es la más conocida de todas las arañas venenosas. Son tímidas y prefieren vivir en agujeros



protejidos en las afueras de los hogares. La hembra mide aproximadamente 1.5 pulgadas de largo con una marca en forma de un reloj de arena de color rojo debajo de su abdomen esférico. El macho es la mitad del

tamaño de la hembra y puede ser de color marrón y anaranjado, con marcas rojas y blancas en la parte de atrás y en los lados de su abdomen.

La mordida usualmente no es dolorosa y puede pasar desapercibida. La hembra muerde cuando se siente acosada o cuando está protegiendo el saco de huevos. Las neurotóxicas en 1 a 3 horas causan un dolor intenso y pueden causar dificultad respiratoria. La mordida puede ser problemática, especialmente para los niños y personas mayores. Si usted ha sido mordido por una Viuda Negra favor de llamar al Centro de Envenenamiento para instrucciones .

Culebras

Víbora Cascabel

La víbora Cascabel tiene cabeza triangular más ancha que el cuello. Su característica principal es un



casabel al final de la cola, la cual mueve al sentirse amedrentada, produciendo una señal de aviso a aquello que se le acerca.

Tienen una gran variedad de colores. Como

modo de detección utilizan áreas sensibles al calor localizadas en los agujeros de la cabeza. El veneno se inyecta a través de los colmillos frontales al penetrar la piel de sus víctimas.

Cabeza de Cobre

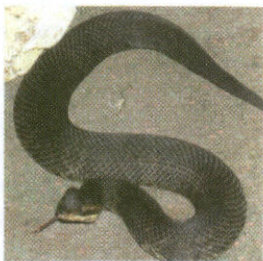
La Cabeza de Cobre también es familia de la víbora de fosa, reconocida por el color cobrizo de su cuerpo y cabeza. El cuerpo está marcado con bandas marrones oscuras en un patrón en reloj de arena. La Cascabel, la culebra Mocasin de Agua y la víbora Cabeza de Cobre son víboras potencialmente dañinas y pertenecen a este mismo grupo.



Boca de Algodón o Mocasin de Agua

La culebra conocida como Boca de Algodón es la única culebra de agua que es venenosa.

Esta culebra semi-acuática, es muy peligrosa y agresiva, defiende su territorio y puede atacar a extraños. Se caracteriza por tener un cuerpo de color marrón olivo o negro oscuro con una coloración más ligera en la parte



inferior con franjas cruzadas y un borde muy distintivo. La boca frecuentemente está abierta con una superficie interior de color blanco, de aquí viene su nombre. Es un predador peligroso y puede ocasionar una mordida muy dañina.



Culebra Coral (Coralillo)

Esta culebra es típicamente pequeña con un tamaño aproximado de 20 pulgadas. La belleza de esta culebra representa su mayor peligro, ya que los niños se sienten atraídos a ella y pueden querer tocarla. La culebra Coral encontrada en Texas es la única con bandas cruzadas de colores:



negro, rojo y amarillo, en la cual las banda rojas y amarillas se tocan. El dicho: "Rojo contra amarillo mata al amigo, rojo contra negro carece de veneno." A pesar de que los colmillos son relativamente pequeños, ellos pueden inyectar un veneno muy destructivo.

Tratamiento de Mordidas y Picadas

Para mordidas de insectos y arañas:

- Remover el aguijón, si es posible
- Lavar con agua y jabón
- Si la víctima desarrolla picor o irritación, llamar al Centro de Envenenamiento para solicitar instrucciones.
- Si el paciente desarrolla dificultad respiratoria, ronquidos e inflamación alrededor de los labios y la boca, llamar al 911.

Para Mordidas de Culebras:

- No use hielo ni se aplique un torniquete.
- Llamar al Centro de Envenenamiento para solicitar instrucciones.
- Vaya a la Sala de Emergencia más cercana.

Photos used with permission

Carolyn Insall, Central Texas Poison Center
Ant - Texas A&M University, College Station, TX
Coral Snake - Cameron Park Zoo, Waco, TX

Spanish Translation by Miguel Fuentes, Scott & White Hospital, Temple, TX