

## Socorrismo básico para escuelas // cd14

### ● Mordeduras

#### Picaduras y mordeduras | Otras situaciones de emergencia

Son heridas causadas por los dientes de un animal o por el hombre. Se caracterizan por ser laceradas, avulsivas o punzantes, por presentar hemorragias y a veces shock. Una persona mordida tiene alto riesgo de infección, entre ellas el tétanos, porque la boca de los animales están llenas de bacterias.

#### 1. Mordeduras de animales domésticos

Con cualquier animal se deben tomar las mismas precauciones. La importancia de la lesión varía según el lugar.

#### ¿Qué hacer...

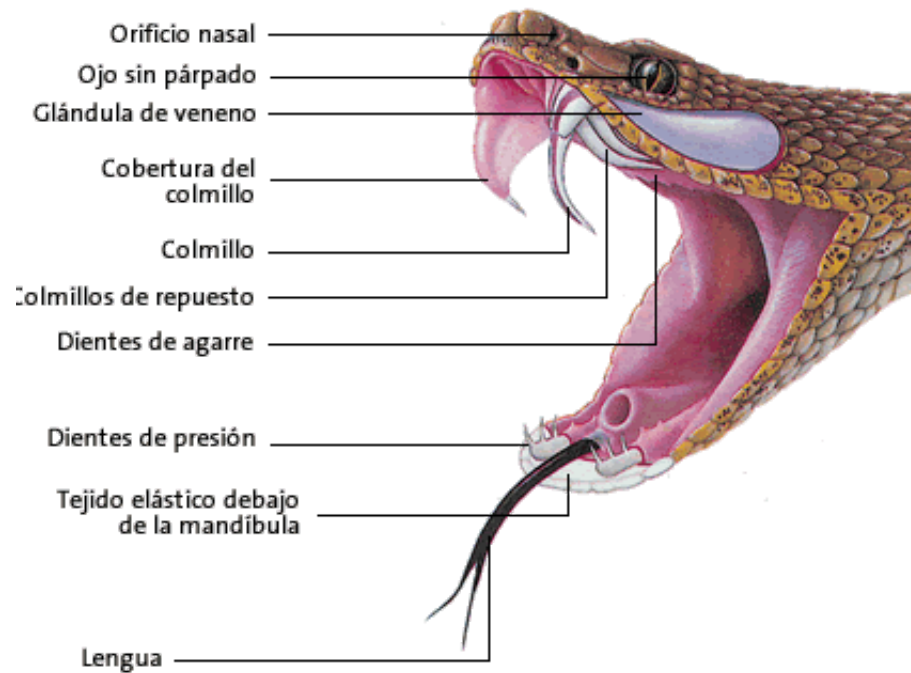
##### ...en caso de mordeduras de animales domésticos?

- Lave la herida con agua y jabón.
- Comprima como lo haría con cualquier herida para evitar el sangrado.
- Active el [S.E.M.](#) o traslade al afectado a un centro asistencial a fin de evaluar la posible vacunación, y asegúrese de que alguien avise a un familiar.
- Identifique al animal y solicite la intervención de personal autorizado (veterinario) para mantenerlo en observación.

## 2. Mordeduras de serpientes

Las serpientes son animales apacibles y poco agresivos, en general huyen del hombre. Cuando muerden a una persona lo hacen en defensa propia y casi siempre en su ambiente natural, ya sea porque una persona se interpone casualmente en su camino o porque se las molesta.

Las huellas de mordedura de serpiente venenosa se caracterizan por la presencia de pequeños orificios sangrantes y a veces por uno solo. La distancia entre los dos colmillos nos da la idea de la profundidad a la que se encuentra el veneno. La profundidad cambia según la serpiente: entre de 2-3 mm y 1-2 cm.



Las huellas de la mordedura de una serpiente no venenosa se caracterizan por una serie de puntos sangrantes en hileras paralelas y superficiales, no se presenta inflamación ni dolor.

Las manifestaciones y la gravedad del envenenamiento producido por mordedura de serpiente dependen de:

- La edad y el tamaño de la persona.

- Las condiciones previas de salud.
- La especie y el tamaño de la serpiente.
- Si el animal estaba irritado.
- El estado de los colmillos y glándulas venenosas de la serpiente.
- El lugar de la mordedura.
- La cantidad del veneno inoculado.
- El tiempo transcurrido entre la mordedura y la atención adecuada.
- La acción del veneno.

## ¿Qué hacer

### ...primero en caso de mordeduras de serpiente?

- Active el [S.E.M.](#) y asegúrese de que alguien avise a un familiar.
- Mientras espera el S.E.M. y antes de iniciar los primeros auxilios, es necesario identificar el tipo de serpiente que causó la mordedura, lo que ayudará en el tratamiento que se haga en el centro asistencial.

### ...después?

- Coloque a la persona en reposo y tranquilícela, impidiendo que se mueva, ya que la excitación acelera la circulación y eso aumenta la absorción del veneno.
- Quite los anillos o elementos que puedan apretar la zona afectada.
- Sin frotar, lave la zona afectada con abundante agua limpia y jabón.
- No coloque hielo ni haga cortes en cruz sobre las marcas de las mordeduras.
- Coloque un vendaje levemente compresivo, ancho y apretado, de la mano al hombro o del pie a la ingle; la venda debe quedar bastante tensa como para permitir el paso de un dedo por debajo de ella.
- Es importante que no se suelte el vendaje hasta que el paciente haya recibido el suero antiofídico (antídoto), recién entonces puede soltarlo gradualmente, preferentemente una vez que la persona se encuentre en el centro asistencial.
- Si no dispone de una venda, puede inmovilizar el brazo o la pierna afectada con una férula o un entablillado (ver [¿Qué hacer en caso de fractura?](#)).
- Si no tiene acceso al S.E.M. transporte a la persona preferentemente en camilla a un centro asistencial para la administración del suero antiofídico (antídoto) y el manejo de las posibles complicaciones (ver [Transporte y movilización de traumatizados y no traumatizados](#)).
- Si es necesario, aplique [resucitación cardiopulmonar \(R.C.P.\)](#)

Para realizar las maniobras que se indican recuerde usar guantes. Al momento de quitarlos retírelos de forma segura, tal como se indica en el video, de modo de no contaminarse en el proceso. No los elimine junto con la basura común. Si llamó al S.E.M. entréguelos para que ellos los desechen.