



**Mi Universidad**

## **MAPA CONCEPTUAL**

**NOMBRE DEL ALUMNO:** Karina Muñoz Ross

**TEMA:** unidad I

**PARCIAL:** Primer Parcial

**MATERIA:** Practica Clinica de enfermeria

**NOMBRE DEL PROFESOR:** Lic. Ervin silvestre castillo

**LICENCIATURA:** Enfermería

**CUATRIMESTRE:** Séptimo

# MAPA CONCEPTUAL

Mordedura de serpiente

Lesión cutánea causada por la mordedura de serpiente, seguida de la inoculación de sustancias tóxicas que lesionan los tejidos

El accidente ofídico es la lesión resultante de la mordedura de una serpiente, en el caso de ofidios venenosos se puede producir inoculación

Aglifas; No tiene colmillos solo dientes

Opistoglifa; colmillos pequeños en la parte posterior del maxilar superior

Acción proteolítica; Provoca en el sitio de inoculación intensa reacción que se reconoce con el dolor, edema duro, equimosis, vesículas hemorrágicas

Síntomas: Dolor, edema, incapacidad funcional, equimosis, sangrado, filitenas, bulas y necrosis total.

Cuando el veneno penetra en la circulación sanguínea coagula el fibrinógeno y se van a formar micro coágulos

De difícil interpretación fisiopatológica es todavía objeto de investigación

La acción hemolítica se expresa hemoglobinuria si el como paciente no es adecuadamente tratado

Síntomas sistémicos; Náuseas, vómito, taquicardia, dolor abdominal, somnolencia, pérdida de la conciencia, hematuria e hipotensión.

El veneno tiene 3 acciones principales; inflamatoria aguda, coagulante y vasculotóxica

Se clasifican en 4, ausencia de envenenamiento, leve, moderada y grave

# Mordedura de serpiente

## tratamiento

Retirar lo que pueda comprometer la circulación sanguínea

Colocar un acceso venoso  
Realizar asepsia del área

Evaluar la necesidad de profilaxis antitetánica

Inmovilizar y elevar el miembro afectado

Evitar la administración innecesarias ya que existe de inyecciones el riesgo de hemorragias por defecto de coagulación.

Vigilar la mecánica respiratoria, el estado hemodinámico, el equilibrio hidroelectrolítico y la función renal

Utilizar analgésicos si fuese necesario

Acciones que deben evitarse

Usar torniquete

Realizar incisiones

Injectar antiveneno en la zona de la mordedura

No succión

No aplicar hielo en el sitio de la mordedura. No ingerir alcohol. No manipular a la serpiente aun cuando se le considere muerta.

# Mordedura de serpiente

## Actuación de enfermería hospitalaria

Continuar con los cuidados hospitalarios

Realizar analítica completa

Mantener al paciente en reposo absoluto

Administrar antibióticos, suero antiofídico, profilaxis antitetánica y prevenir el shock anafiláctico

Realizar una limpieza más profunda de la herida.