

DOCENTE:

ERVIN CASTILLO SILVESTRE

ALUMNA:

MARIA ISABEL PEREZ AGUILAR

MATERIA:

PRACTICA CLINICA DE ENFERMERIA II

TRABAJO:

CUADRO SINOPTICO

SEMESTRE:

7^o

GRUPO:

"A"

CAMPUS: FRONTERA COMALAPA CHIAPAS

QUEMADURA

Lesión producida por un cambio de energía y temperatura, sea productora de calor o frío, e independiente de la etiología, ya sea térmica, química, radioactiva o eléctrica.

AGENTES

Físicos

Llamas, líquidos, objetos calientes.

Químicos

Cáusticos

Biológicos

Provocan alteraciones de un simple eritema, hasta la destrucción total.

CLASIFICACION

Grado

Espesor

Presentación clínica

ZONAS CONCENTRICAS DE JACKSON

Zona de coagulación

El tejido lesionado no es viable, evoluciona a necrosis.

Zona de isquemia o estasis

Presenta daño micro vascular importante que puede evolucionar a necrosis.

Zona de Hiperemia

Presenta vasodilatación por los mediadores inflamatorios liberados en la zona isquémica.

MÉTODOS PARA DETERMINAR LA EXTENSIÓN DE LA QUEMADURAS

Regla de la Palma.

Regla de los 9.

Lund Browder..

OBJETIVOS

- ✓ Garantizar una atención adecuada
- ✓ Aliviar los síntomas
- ✓ Promover la cicatrización de las heridas
- ✓ Prevenir las complicaciones (infección, cicatrices)
- ✓ Prevenir el tétanos.

RIESGOS COMPLICACIONES POTENCIALES

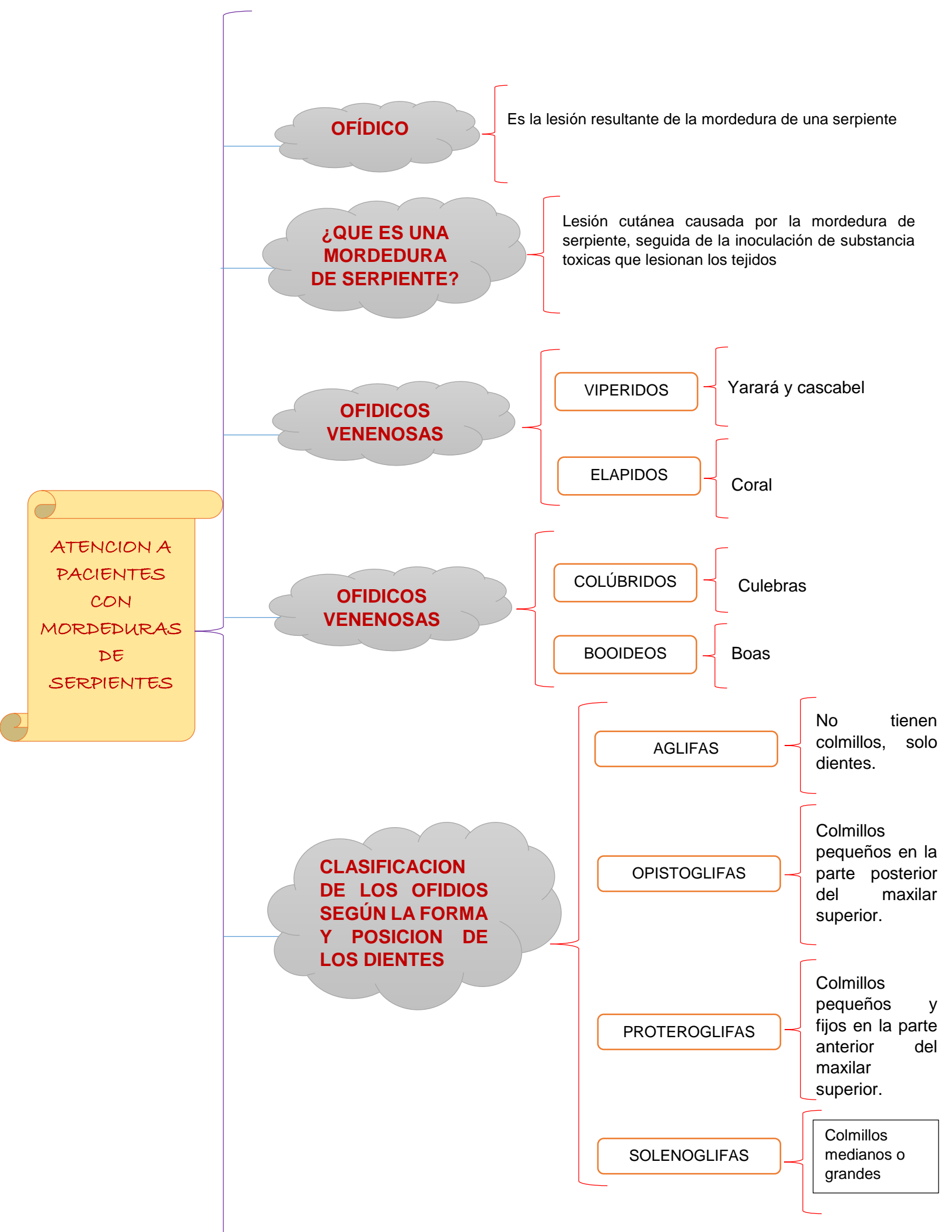
- Infección
- desnutrición
- Obstrucción urinaria por edema
- Cicatrices patológicas
- Alteración estética y funcional del área afectada
- Contracturas articulares

VALORACION DE QUEMADURAS

- ❖ La extensión de las quemaduras
- ❖ La profundidad de las quemaduras
- ❖ La localización de las quemaduras
- ❖ La edad y sexo del paciente
- ❖ Peso y estado nutricional del paciente

VALORACION DE QUEMADURAS

- ✚ La evaluación de la extensión de las quemaduras puede ser difícil.
- ✚ La presencia de eritema en las primeras horas puede generar una sobreestimación de la extensión de las quemaduras
- ✚ Existen distintos métodos de evaluación.



OFÍDICO

Es la lesión resultante de la mordedura de una serpiente

¿QUE ES UNA MORDEDURA DE SERPIENTE?

Lesión cutánea causada por la mordedura de serpiente, seguida de la inoculación de substancia toxicas que lesionan los tejidos

OFIDICOS VENENOSAS

VIPERIDOS

Yarará y cascabel

ELAPIDOS

Coral

OFIDICOS VENENOSAS

COLÚBRIDOS

Culebras

BOOIDEOS

Boas

CLASIFICACION DE LOS OFIDIOS SEGÚN LA FORMA Y POSICION DE LOS DIENTES

AGLIFAS

No tienen colmillos, solo dientes.

OPISTOGLIFAS

Colmillos pequeños en la parte posterior del maxilar superior.

PROTEROGLIFAS

Colmillos pequeños y fijos en la parte anterior del maxilar superior.

SOLENOGLIFAS

Colmillos medianos o grandes

ATENCION A PACIENTES CON MORDEDURAS DE SERPIENTES

TIPOS DE ACCIONES FISIOPALOGICAS DE LOS VENENOS

ACCIONES PROTEOLICAS

ACCION COAGULANTE

ACCION NEUROTOXICA

ACCION HEMOLITICA

SIGNOS Y SINTOMAS

LOCALES

Dolor, edema, incapacidad funcional, equimosis, sangrado, flictenas.

SISTEMICOS

Nauseas, vomito, taquicardia, dolor abdominal y torácico, hematuria, hipotensión.

TRATAMIENTO

A) MEDIDAS GENERALES

1. Realizar asepsia del área
2. Evitar la administración de inyecciones innecesarias ya que existe el riesgo de hemorragias por defecto de coagulación.
3. Utilizar analgésicos si fuese necesario

B) ACCIONES QUE DEBEN EVITARSE

1. Usar torniquetes
2. Realizar incisiones
3. Inyectar antiveneno en el sitio de la mordedura, pues aumenta el edema y con ello la isquemia.
4. No succión.
5. No ingerir alcohol.

**ACTUACION
DE
ENFERMERIA
HOSPITALARIA**

Continuar con los cuidados hospitalarios.

Realizar analítica completa.

Mantener al paciente en reposo absoluto.

Administrar antibióticos, suero antifídico, profilaxis antitetánica y prevenir el shock anafiláctico.

Realizar una limpieza más profunda de la herida.