



MAPA CONCEPTUAL

NOMBRE DEL ALUMNO: ERLINDA ROBLERO MORALES

TEMA: MORDEDURA DE SERPIENTES

PARCIAL: I

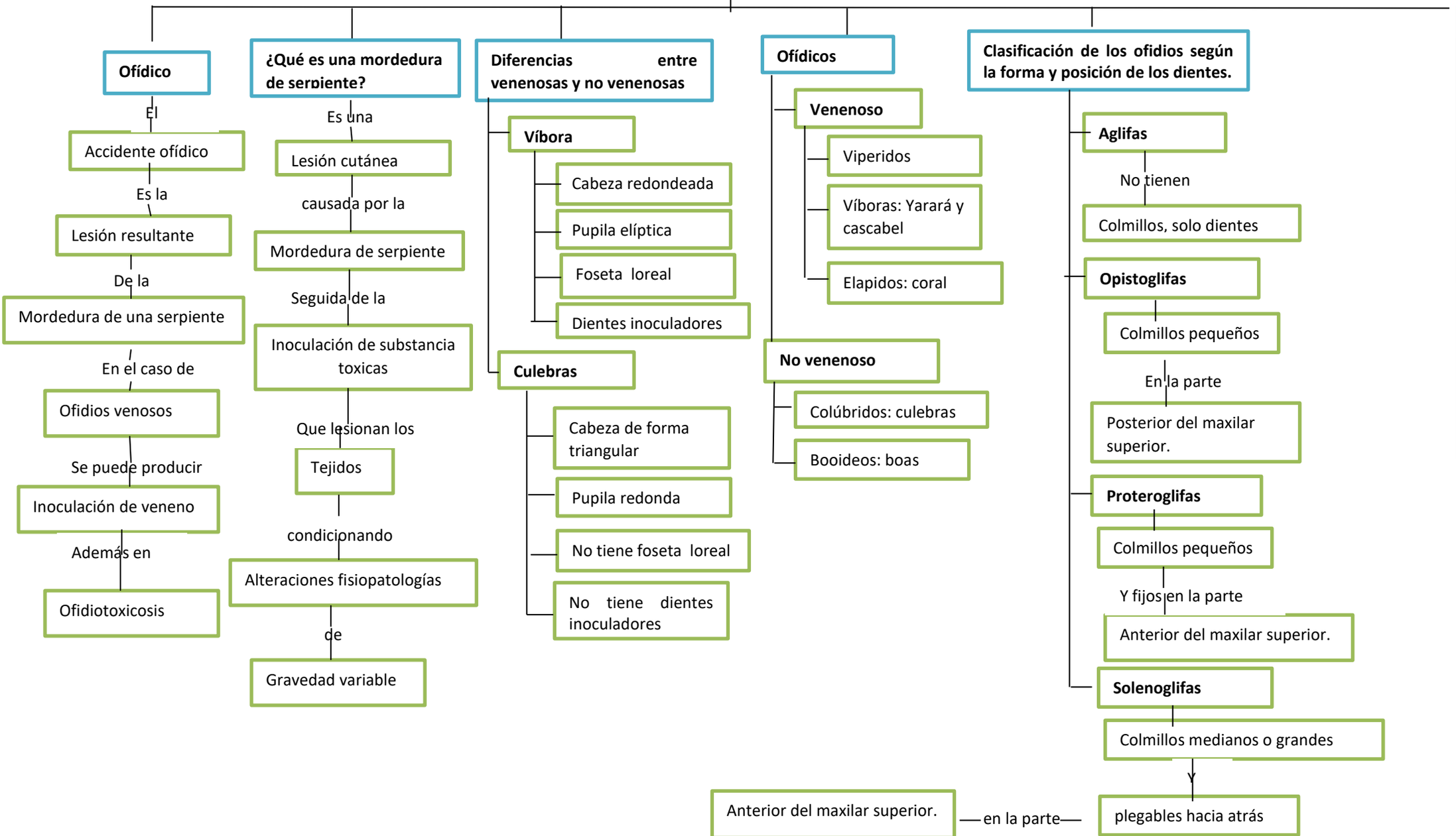
MATERIA: PRACTICA CLINICA DE ENFERMERIA II

NOMBRE DEL PROFESOR: LIC ERVIN SILVESTRE CASTILLO

LICENCIATURA: EN ENFERMERIA

CUATRIMESTRE: SEPTIMO

ATENCIÓN A PACIENTES CON MORDEDURAS DE SERPIENTES



Rosenfeld describió diferentes tipos de acciones

Signos y síntomas

Acciones proteolíticas

Provoca en el sitio de

Inoculación intensa reacción

Que se reconoce con el dolor

Edema duro, equimosis, vesículas hemorrágicas

o no que se puede seguir de necrosis que alcanza la piel

subcutáneo, muscular y tendones

Acción coagulante

Cuando el veneno penetra

En la circulación sanguínea coagula

el fibrinógeno

y se van a formar micro coágulos

Se depositan a nivel capilares pulmonares.

Por falta de Fibrinógeno

la sangre se hace Incoagulable

Acción neurotóxica

Clinicamente provoca

Potosis

palpebral

Diplopía

Mialgias generalizada

Disnea

Sialorrea

Disfagia

Acción hemolítica

Se expresa como

Hemoglobinuria

Si el paciente

No es adecuadamente tratado evoluciona

Para una insuficiencia renal aguda

que es la causa principal de muerte

Locales

Dolor

Edema

Incapacidad funcional

Equimosis

Sangrado

Flictenas

Bulas

Necrosis local y parestesias regionales

Sistémicos

Nauseas

Vomito

Taquicardia

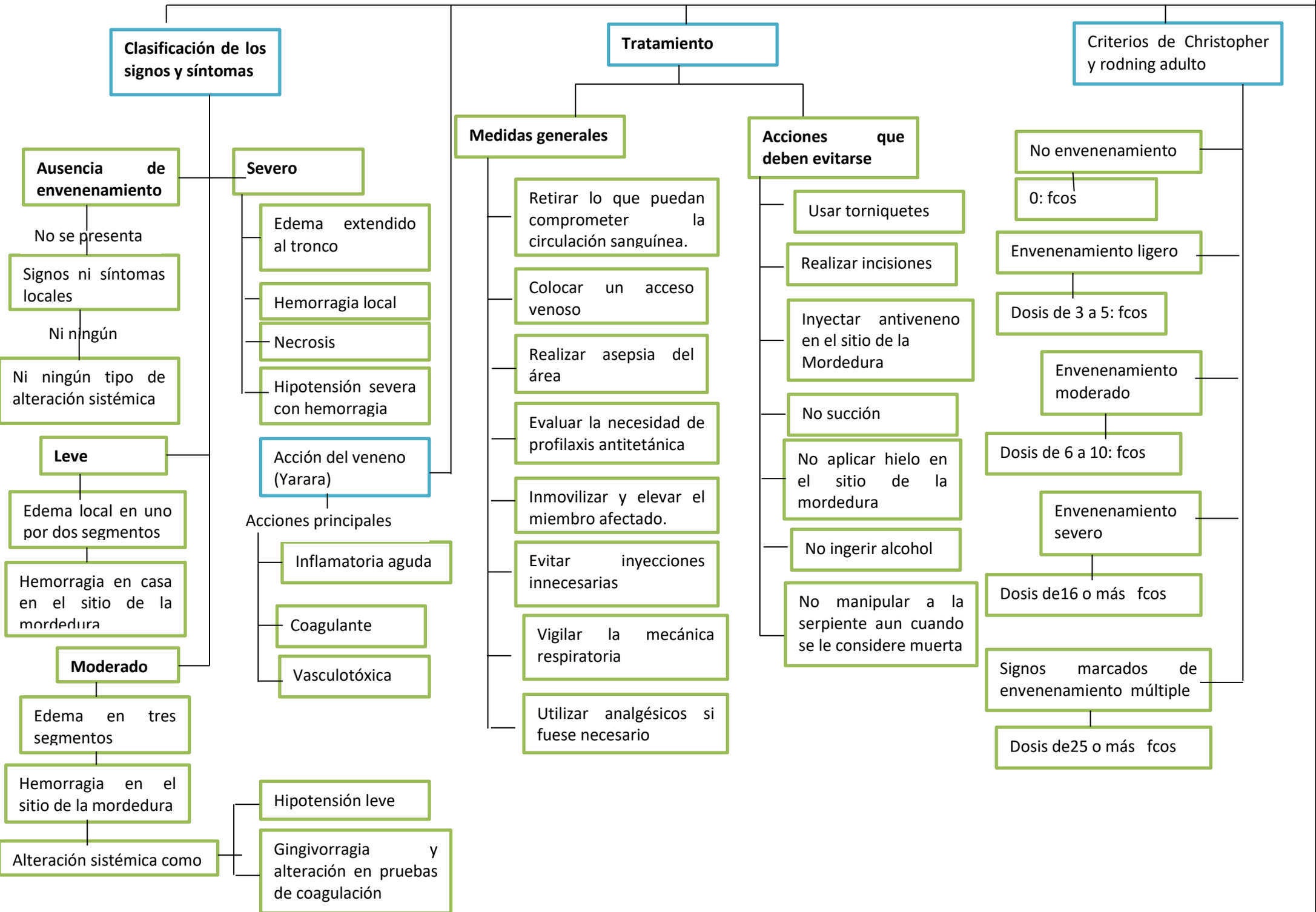
Dolor abdominal v torácico

Somnolencias

Perdida de la conciencia

Hematuria

Hipotensión y estado de choque



Clasificación de los signos y síntomas

Ausencia de envenenamiento

No se presenta
 Signos ni síntomas locales
 Ni ningún
 Ni ningún tipo de alteración sistémica

Leve

Edema local en uno por dos segmentos
 Hemorragia en casa en el sitio de la mordedura

Moderado

Edema en tres segmentos
 Hemorragia en el sitio de la mordedura

Alteración sistémica como

Severo

Edema extendido al tronco
 Hemorragia local
 Necrosis
 Hipotensión severa con hemorragia

Acción del veneno (Yarara)

Acciones principales
 Inflamatoria aguda
 Coagulante
 Vasculotóxica

Hipotensión leve
 Gingivorragia y alteración en pruebas de coagulación

Tratamiento

Medidas generales

Retirar lo que puedan 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 inyecciones innecesarias
 Vigilar la mecánica respiratoria
 Utilizar analgésicos si fuese necesario

Acciones que deben evitarse

Usar torniquetes
 Realizar incisiones
 Inyectar antiveneno en el sitio 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

Criterios de Christopher y rodning adulto

No envenenamiento
 0: fcos
 Envenenamiento ligero
 Dosis de 3 a 5: fcos
 Envenenamiento moderado
 Dosis de 6 a 10: fcos
 Envenenamiento severo
 Dosis de 16 o más fcos
 Signos marcados de envenenamiento múltiple
 Dosis de 25 o más fcos

Crterios de Christopher y rodning modificado para niños

No envenenamiento

0: fcos

Envenenamiento ligero

Heridas por colmillos, dolor edema local, no signos sistémicos

Dosis de 6 a 10: fcos

Envenenamiento moderado

Heridas por colmillos, dolor severo, algunas anormalidades sistémicos

Dosis de 10 a 20: fcos

Envenenamiento severo

Heridas por colmillos, dolor severo, reacción sistémica sangrado

Dosis de 20 a 30: fcos

Signos marcados de envenenamiento múltiple

Signos y sistemas anormales en todas las categorías

Dosis de 40 o más fcos

Actuación de enfermería hospitalaria

Continuar con los cuidados hospitalarios

Realizar analítica completa

Mantener al paciente en reposo absoluto

Administrar antibióticos

Realizar una limpieza más profunda de la herida