



NOMBRE DEL ALUMNO :

Monica yakelin sanchez lucas

NOMBRE DEL PROFESOR:

DR. CINDY DE LOS SANTOS CANDELARIA

CARRERA:

ENFERMERIA

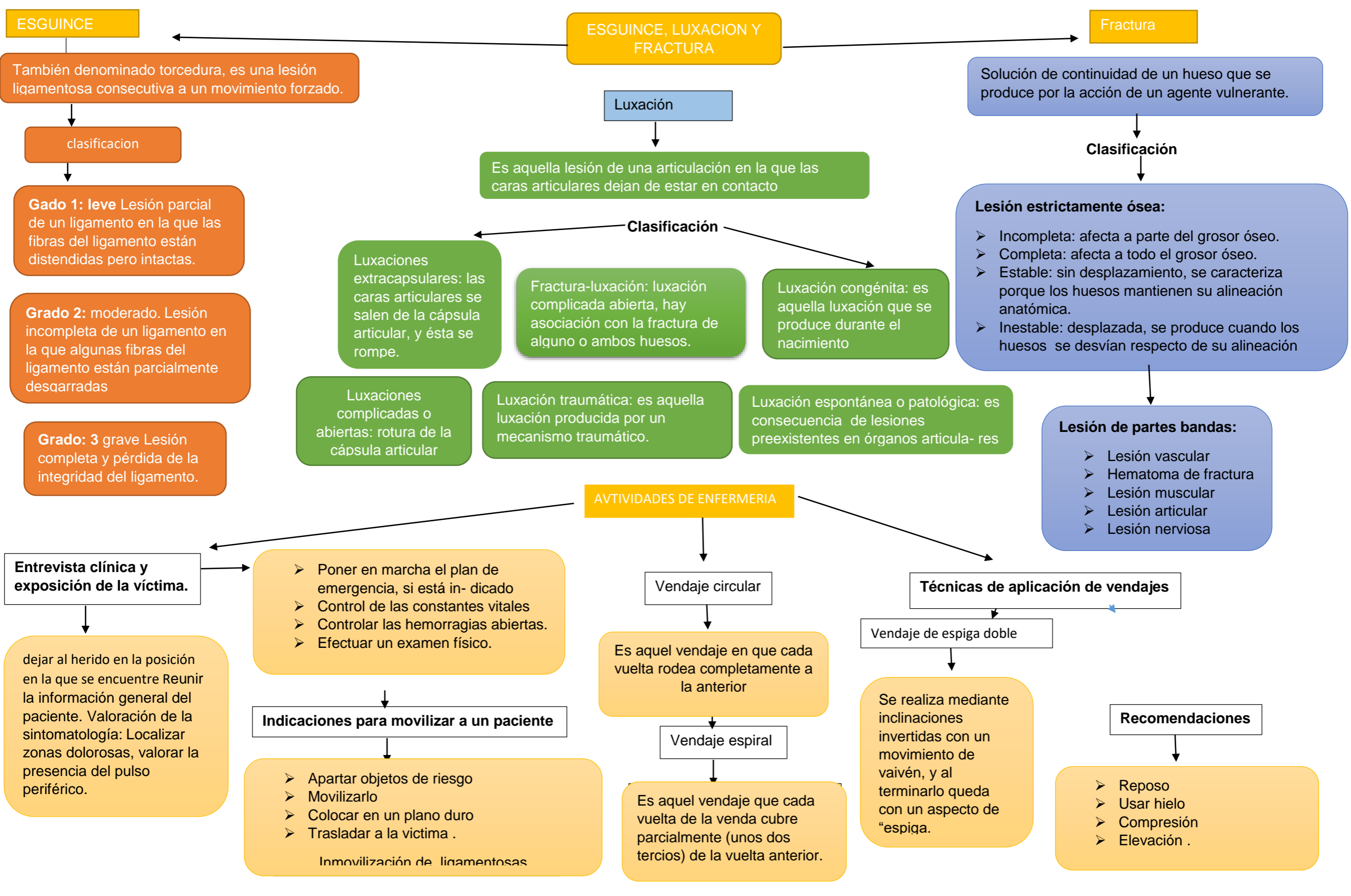
MATERIA:

PATOLOGIA DEL ADULTO

NOMBRE DEL TRABAJO:

MAPA CONCEPTUAL

ESGUINCE, LUXACION Y FRACTURA.



ESGUINCE

También denominado torcedura, es una lesión ligamentosa consecutiva a un movimiento forzado.

clasificación

Gado 1: leve Lesión parcial de un ligamento en la que las fibras del ligamento están distendidas pero intactas.

Grado 2: moderado. Lesión incompleta de un ligamento en la que algunas fibras del ligamento están parcialmente desgarradas

Grado: 3 grave Lesión completa y pérdida de la integridad del ligamento.

ESGUINCE, LUXACION Y FRACTURA

Luxación

Es aquella lesión de una articulación en la que las caras articulares dejan de estar en contacto

Clasificación

Luxaciones extracapsulares: las caras articulares se salen de la cápsula articular, y ésta se rompe.

Fractura-luxación: luxación complicada abierta, hay asociación con la fractura de alguno o ambos huesos.

Luxación congénita: es aquella luxación que se produce durante el nacimiento

Luxaciones complicadas o abiertas: rotura de la cápsula articular

Luxación traumática: es aquella luxación producida por un mecanismo traumático.

Luxación espontánea o patológica: es consecuencia de lesiones preexistentes en órganos articulares

Fractura

Solución de continuidad de un hueso que se produce por la acción de un agente vulnerante.

Clasificación

Lesión estrictamente ósea:

- Incompleta: afecta a parte del grosor óseo.
- Completa: afecta a todo el grosor óseo.
- Estable: sin desplazamiento, se caracteriza porque los huesos mantienen su alineación anatómica.
- Inestable: desplazada, se produce cuando los huesos se desvían respecto de su alineación

Lesión de partes blandas:

- Lesión vascular
- Hematoma de fractura
- Lesión muscular
- Lesión articular
- Lesión nerviosa

ACTIVIDADES DE ENFERMERIA

Entrevista clínica y exposición de la víctima.

dejar al herido en la posición en la que se encuentre Reunir la información general del paciente. Valoración de la sintomatología: Localizar zonas dolorosas, valorar la presencia del pulso periférico.

- Poner en marcha el plan de emergencia, si está indicado
- Control de las constantes vitales
- Controlar las hemorragias abiertas.
- Efectuar un examen físico.

Indicaciones para movilizar a un paciente

- Apartar objetos de riesgo
 - Movilizarlo
 - Colocar en un plano duro
 - Trasladar a la víctima .
- Inmovilización de ligamentosas

Vendaje circular

Es aquel vendaje en que cada vuelta rodea completamente a la anterior

Vendaje espiral

Es aquel vendaje que cada vuelta de la venda cubre parcialmente (unos dos tercios) de la vuelta anterior.

Técnicas de aplicación de vendajes

Vendaje de espiga doble

Se realiza mediante inclinaciones invertidas con un movimiento de vaivén, y al terminarlo queda con un aspecto de "espiga."

Recomendaciones

- Reposo
- Usar hielo
- Compresión
- Elevación .