



Nombre del alumno:

Fausto Eduardo Perez Rosales

Nombre del profesor:

De Los Santos Candelaria Cindy Lisbeth

Licenciatura:

Enfermeria

Materia:

Patologia Del Adulto

Nombre del trabajo:

Mapa Conceptual:

“Esguince, Luxación y Desgarro”

Frontera comalapa, Chiapas a 19 de junio del 2020.

Esguince, luxación y desgarro

Esguince

Es una lesión ligamentosa consecutiva a un movimiento forzado más allá de los límites fisiológicos de cualquier articulación sinovial

Se clasifica

leve

moderado

Grave

Cuando no existe rotura ligamentosa

Rotura parcial o incompleta de los ligamentos que forman la articulación

Cuando hay una rotura ligamentosa completa

Medidas generales

Vendaje compresivo para controlar la hemorragia posterior y evitar la tumefacción y administrar analgésicos tipo antiinflamatorios no esteroideos

Luxación

Lesión de una articulación en la que las caras articulares dejan de estar en contacto anatómico.

Se clasifica

Congénita

Espontanea

traumática

se produce durante el Nacimiento

Lesiones preexistentes en órganos articulares y periarticulares

Producida por un mecanismo traumático a lo largo de la vida

Medidas generales

Mantener la extremidad elevada, aplicar un vendaje compresivo no dejarlo muy apretado, no aplicar pomada y tranquilizar al paciente puede provocarles ansiedad,

Fractura

Roturas En los huesos que pueden ser parciales o totales de algún miembro óseo

Se clasifica

Ósea

Partes blandas

Cerrada y abierta

Afecta todo el grosor óseo y no existe desplazamiento

Afectación de los diferentes tejidos blandos de alrededor

La integridad de la piel se mantiene a pesar de la rotura del hueso. Permite ver el hueso desde fuera

Medidas generales

Buen manejo de vendaje, estar siempre atento ante la evolución de la fractura checar signos vitales.