

Nombre del alumno:

Ana Virginia Méndez Sontay

Nombre del profesor:

Lic. Ludbi Isabel Ortiz Pérez

Maestría:

Licenciatura en Enfermería

Materia:

Enfermería del Adulto

Nombre del trabajo:

Súper Nota del tema:

“nosología de lesiones producidas por traumatismos y violencias,
Luxaciones, Esguinces, Fracturas y Contusiones”

NOSOLOGÍA DE LESIONES PRODUCIDAS POR TRAUMATISMOS Y VIOLENCIAS

Tipos de lesiones



Lesiones musculares



Fractura



Lesiones articulares



Heridas



Contusiones

Se manifiestan

Equimosis o de Hematoma

HEMATOMA: Colección de sangre delimitada en el tejido celular subcutáneo.

EQUIMOSIS: Manchas azuladas o violáceas en la piel a nivel del tejido celular subcutáneo que aparecen como consecuencia de un golpe.

Se le conoce como

Hematoma intramuscular

Hemartrosis



Pueden ser simplemente contusiones (golpes) o roturas fibrilares (rotura de las fibras que componen el músculo); parciales o totales

Una fractura es la pérdida de continuidad de la sustancia ósea.

LESIONES NERVIOSAS: Debemos valorar la sensibilidad en la parte externa y en la parte lateral del tobillo y pie.

LESIONES TENDINOSAS: Debemos valorar la funcionalidad de la extremidad. Mirar si moviliza los dedos de los pies y el tobillo.

La traumatología es la parte de la Medicina que se ocupa de las lesiones producidas a los tejidos por culpa de un agente mecánico externo.



Puntos claves

Conocimientos

SUPER NOTAS

Información



LUXACIONES

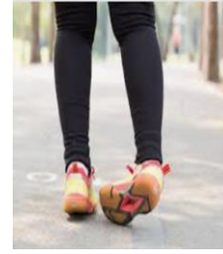
Una luxación es la pérdida de congruencia completa entre superficies articulares de una articulación.



Una **SUBLUXACIÓN** sería la pérdida de congruencia incompleta entre superficies articulares

Áreas de dolor: articulaciones, brazo, codo, dedos, hombro, pierna o rodilla
También comunes: sensibilidad, espasmos musculares, hematomas, hinchazón o rigidez.

ESGUINCES



Un esguince es una rotura incompleta de un ligamento o de un complejo de ligamentos.

Una rotura incompleta o rotura parcial no crea inestabilidad en una articulación

La rotura parcial es coloquialmente conocida como: torcedura

FRACTURAS



Una fractura es la pérdida de continuidad de la sustancia ósea



Según el GRADO DE COMPLEJIDAD:

- ♥ Fracturas simples: La piel está intacta o bien con una pequeña herida que no contacta con el foco de fractura.
- ♥ Fracturas complicadas o fracturas abiertas: Cuando la fractura comunica con el exterior y por lo tanto con el consiguiente riesgo de contaminación o de infección de la fractura.

CONTUSIONES



Es la ruptura total o parcial de un hueso por diversas causas; lo más común es que se deba a un accidente, una caída fuerte o una lesión deportiva.

Los moretones pueden tener causas que no se deben a una enfermedad subyacente. Por ejemplo, un traumatismo contundente, una transfusión de sangre reciente o haberse sacado sangre.