

Mapa Conceptual Esguinces y Luxación

Materia: Prácticas Profesionales

Asesor: Víctor Hugo Torres

Presenta el alumno:

Exenio Morales González

Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: Noveno.

Grupo: "D"

Frontera Comalapa, Chiapas; a 22 de mayo de 2020.

Esguinces y Luxación

Esguince

Que es

Lesión de los ligamentos que unen dos huesos que forman una articulación

Que afecta

Ligamentos están formados por fibras muy resistentes

Clasificación

Grado 1

Grado 2

Grado 3

Consiste en la distensión de parte del ligamento, sin incluir ni rotura ni arrancamiento, por parte del ligamento con respecto al hueso

Consiste en la rotura parcial o total de los ligamentos. La articulación no permite realizar movimientos normales y presenta un dolor intenso.

consiste en la rotura total del ligamento con arrancamiento con respecto al hueso.

Causas

Los esguinces se producen cuando una articulación se mueve a una posición antinatural

Partes del cuerpo

En los tobillos, muñecas, vértebras cervicales y dedos de las manos.

Luxación

Que es

Separación de dos huesos en el lugar donde se juntan, es decir, en la articulación

Que afecta

No podrá mover esa extremidad

Causas

Tiene a

Impacto súbito en la articulación a causa de un golpe, una caída u otro traumatismo

Clasificación

Luxación parcial

Luxación incompleta