

PRESENTA EL ALUMNO: Juana Beatriz Francisco Francisco

GRUPO, CUATRIMESTRE Y MODALIDAD:

6to CUATRIMESTRE "A" LICENCIATURA EN ENFERMERIA ESCOLARIZADO



DOCENTE: Mahonrry Ruiz

MATERIA : Patología del adulto

FECHA: 12/07/2020



Esguince, luxación y desgarro.

Esguince

Es

Estiramiento o rasgadura .

De los

Ligamentos

El tejido fibroso que conecta los huesos

Las articulaciones

Signos

Dolor, tumefacción

Rápida, calor, discapacidad

Cambios de coloración

Limitación de la función.

Pruebas de diagnóstico

Radiografía

Tratamiento

Inmovilización con vendaje, férula o yeso

Elevar extremidad

Analgésico y antiinflamatorio

Cirugía

Luxación

Implica

Desplazamiento o separación

De los

Extremos óseos de una

De una

Articulación con pérdida de la misma

Pueden ser

Traumáticas

Después de caídas, golpes o lesiones.

Congénitas

En la cadera y la rodilla

Patológicas

Complicación tardía de infecciones, etc

Tratamiento

Analgésico y antiinflamatorio y relajantes musculares

Quirúrgica.

Inmovilización externa o interna y rehabilitación.

Desgarro

Ruptura parcial o completa

De las

Fibras musculares a causa de un fuerte impacto

La

Etiología

Por

Deporte

Mala circulación

Sedentarismo

Desnutrición

Diabetes Mellitus

Gravedad

Leve

Rompimiento de alguna fibra muscular molestia ligera

Moderado

Ruptura moderada de fibras de músculo y del tendón

Grave

Ruptura completa del vientre muscular de la unión miotendinosa

Diagnóstico

Basar historia clínica

Manifestaciones clínicas

Radiografía

Bibliografía

- Antología, Patología del adulto Pag 86 -89