

Nombre del alumno: Axel Froilán González Pérez

Nombre del profesor: Alfonso Velásquez Pérez

Licenciatura: Enfermería Escolarizado 6to cuatrimestre "A"

Materia: Desarrollo Humano

PASIÓN POR EDUCAR

Nombre del trabajo:

Tema:

"Fractura escapular"

FRACTURA ESCAPULAR

Fractura escapular

Es

Una rotura de la escápula (hueso del hombro).

Una fractura escapular también afecta otras partes del cuerpo, particularmente la clavícula, el húmero, los pulmones y el pecho.

Una fractura de la escápula podría ocurrir al caer con la mano extendida hacia afuera o sobre el hombro.

Un golpe directo en el hombro o en la parte superior de la espalda también puede ocasionar una fractura escapular.

Los síntomas son

Dolor, sensibilidad, inflamación, moretones o una protuberancia en el área lesionada

Dificultad para mover su hombro y brazo. Los huesos se salen de su piel o no tienen su misma apariencia

Debilidad, entumecimiento y una sensación de hormigueo en el hombro y brazo

Una necesidad de apoyar su brazo con la otra mano para reducir el dolor

Se diagnostica mediante Tomografía computarizada:

Imágenes por resonancia magnética (IRM)

Radiografía

El tratamiento dependerá del daño y del tipo de fractura que se haya sufrido.

Tratamientos como

Medicamentos para aliviar el dolor, férula, cirugía fisioterapia,

Los riesgos de una cirugía son: infección, coágulos de sangre, ataques al corazón, inmovilidad del brazo

Hielo: El hielo ayuda a disminuir la inflamación y el dolor.

Hielo: El hielo ayuda a disminuir la inflamación y el dolor.

Descanse: Descanse cuando usted sienta que es necesario

Tratamiento conservador: Cabestrillo, hielo, y movilización precoz tras 2-3 semanas

Artroscopica. En margen inferior de la glena, sin gran desplazamiento del cuerpo

Tratamiento quirúrgico

Cirugía abierta: Abordaje posterior, reducción abierta y fijación interna con tornillos y/o placa atornillada.

Esta fractura suele consolidar bien, con buen aspecto de la misma en el estudio radiológico, y se consigue un balance articular bueno, fuerza 5/5

Aunque

Puede quedar como complicación un dolor ocasional y una atrofia muscular (supra o infraespinoso) con una lenta recuperación