



Nombre del alumno:
JENNY CITLALI DE LEON PEREZ

Nombre del profesor:
MTO. ALFONSO VELASQUEZ PEREZ

Licenciatura:
ENFERMERIA

Materia:
ENFERMERIA MEDICO QUIRURGICO

Nombre del trabajo:
Cuadro sinóptico del tema:

“CUIDADOS DE ENFERMERIA A PACIENTES CON LESIONES A MIEMBRO SUPERIOR Y CIRUGIA
ESCAPULAR”

FRONTERA COMALAPA, 11 DE JULIO DEL 2020

DEFINICION

Una fractura escapular es la rotura de la escápula (hueso del hombro).

¿Qué ocasiona una fractura escapular?

- una lesión o traumatismo.
- la mano extendida hacia afuera o sobre el hombro.
- golpe directo en el hombro o en la parte superior de la espalda
- pelea, un accidente automovilístico
- deporte de contacto, como el futbol americano o el hockey.

SINTOMAS O SIGNOS

- ☹ 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

DIAGNOSTICO

Tomografía computarizada:

Este examen también se conoce como escán TAC. Una máquina de rayos X utiliza una computadora para tomar imágenes de su escápula.

Imágenes por resonancia magnética (IRM):

Este escán utiliza imanes poderosos y una computadora para tomar imágenes de su escápula y los huesos y tejidos circundantes.

Radiografía:

Usted podría requerir radiografías de su escápula, clavícula y húmero para buscar huesos rotos u otros problemas.

Como se trata

Dependerá del daño y del tipo de fractura que haya sufrido.

- ☹ Medicamentos >Férula
- ☹ Fisioterapia > cirugía

Riesgos

- ❖ sangrar o contraer una infección
- ❖ coágulo de sangre en el brazo.
- ❖ ataque al corazón o un derrame cerebral
- ❖ perder la fuerza en su mano o tener problemas para mover su brazo

Cómo puedo controlar los síntomas

- ❖ Reposo
- ❖ Hielo

Tratamiento conservador

Cabestrillo, hielo, y movilización precoz tras 2-3 semanas.