

Nombre del alumno:

Nancy Esmeralda Ventura Jiménez

Nombre del profesor:

Lic. Alfonso Velásquez Pérez

Licenciatura:

Enfermería

Materia:

Enfermería Médico Quirúrgica II

Nombre del trabajo:

Mapa conceptual del tema:

“Cuidados de enfermería a pacientes con lesiones del miembro superior y cirugía escapular”

Frontera Comalapa, Chiapas a 12 de julio del 2020

CUIDADOS DE ENFERMERÍA A PACIENTES CON LESIONES DEL MIEMBRO SUPERIOR Y CIRUGÍA ESCAPULAR

qué es la fractura escapular

Es la rotura de la escápula (hueso del hombro)

afecta a:

otras partes del cuerpo, como la clavícula, el húmero, los pulmones y el pecho

sus causas son:

-lesión o traumatismo

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

sus signos y síntomas son:

-Dolor
- sensibilidad,
-inflamación
hematomas o una protuberancia en el área lesionada

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

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

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

su diagnóstico

Tomografía computarizada:
Una máquina de rayos X utiliza una computadora para tomar imágenes de su escápula

IRM: utiliza imanes poderosos y una computadora para tomar imágenes de su escápula y los huesos y tejidos circundantes

Radiografía: radiografías de su escápula, clavícula y húmero para buscar huesos rotos u otros problemas

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

su tratamiento:

Dependerá del daño y del tipo de fractura, la mayoría de las fracturas escapulares sanan por sí mismas.

Medicamentos:
antibiótico o la vacuna contra el tétano si presenta una ruptura de la piel

-Férula: colocar el brazo en un cabestrillo
-Fisioterapia: una vez que se hayan reducido la inflamación y el dolor

Si la fractura severa, podría ser necesario realizar una cirugía para nuevamente regresar sus huesos a su posición correcta