



**Nombre de alumno:** Lidia Lizeth López López

**Nombre del profesor:** Beatríz Gordillo

**Nombre del trabajo:** Mapa Fracturas de la base del cráneo y atención de enfermería en problemas del sistema musculoesquelético

**Materia:** Enfermería del adulto

**Grado:** 6to. Cuatrimestre "C"

**Bibliografía:** Antología Enfermería del adulto

Comitán de Domínguez Chiapas a 24 de julio de 2020.

# FRACTURAS DE LA BASE DEL CRÁNEO

Es la rotura de un hueso de la cabeza y puede ir acompañada de una lesión o no

## SÍNTOMAS

El líquido cefalorraquídeo sale por la nariz (rinorrea) o por los oídos (otorrea). La sangre se acumula detrás del tímpano o si el tímpano está roto fluye por los oídos. Se forma un hematoma detrás de la oreja.

## DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO

Se diagnostica en personas con traumatismo craneal.  
Uso de tomografía computarizada, resonancia magnética nuclear y la CT.  
Ingreso al hospital.  
La mayoría de las fracturas de cráneo no requieren tratamiento específico.

### FRACTURAS DE LA BASE DEL CRÁNEO

Son ingresados al hospital, se indica reposo en cama y elevación de la cabeza hasta detener escape de líquido cefalorraquídeo.

### FRACTURAS DEL CRÁNEO CON HUNDIMIENTO

En este tipo de fractura, uno o más fragmentos de hueso ejercen presión hacia el interior del cerebro y lo lesionan.

Se intenta evitar infección y formación de abscesos retirando los materiales extraños y el tejido muerto.

### FRACTURAS DEL CRÁNEO EN NIÑOS

Son ingresados si ocurren las siguientes circunstancias  
Si hay lesión cerebral.  
Se ha perdido la conciencia.  
Fractura en la base del cráneo.  
Fractura en lactantes.  
Sospecha de maltrato.

# ATENCIÓN DE ENFERMERÍA EN PROBLEMAS DEL SISTEMA MÚSCULO ESQUELÉTICO

Es el sistema que se ocupa del movimiento de nuestro organismo

## FUNCIONES

Sostén, Protección, Movimiento, Homeostasis de minerales, Producción de células sanguíneas y almacenamiento de triglicéridos.

## ESTRUCTURA DE LOS HUESOS

Los huesos se clasifican según su forma:  
Diáfisis (cuerpo del hueso)  
Epífisis (extremos del hueso)  
Metáfisis (unión de la diáfisis con la epífisis)  
Cartílago articular (capa delgada que cubre la parte de la epífisis donde un hueso se articula con otro hueso)  
Periostio (capa resistente de tejido conectivo denso que rodea la superficie ósea)  
Cavidad medular (espacio interno de la diáfisis y contiene médula ósea)  
Endostio (capa que cubre la cavidad medular)

## CUIDADOS DE ENFERMERÍA

Alivio del dolor: administrar medicación, paños calientes.  
Cambios en la dieta: lácteos, dieta equilibrada.  
Hábitos higiénicos.  
Ejercicio: con soporte de peso, caminar, golf, natación.  
Disminuir la posibilidad de traumatismos: zapatos blandos, plantillas acolchadas.  
Información: cerciorarnos que hemos sido atendidos.