

Mapa conceptual fractura de cráneo



Nombre de alumno: Marvi Hernández
ramos

Materia: Enfermería del adulto

Nombre del profesor: Lic. Gordillo López
Beatriz.

Carrera: Lic. En Enfermería

Cuatrimestre: sexto A sábados

EstID: 105345
Ser.Nº 12 Sft Tissue
Ima.Nº 15

HOSP. DE URGENCIAS
BELTRAN GUILLE
PacID: 92

Fractura y contusiones De cráneo

Contusiones
Ruptura total o parcial
De hueso

Causas

Cualquier tipo de accidente
O golpe fuerte lo más común

Tipos

- *completa
- *conminuta
- *simple
- *cerrada
- *en tallo verde (en niños)

Sintomas

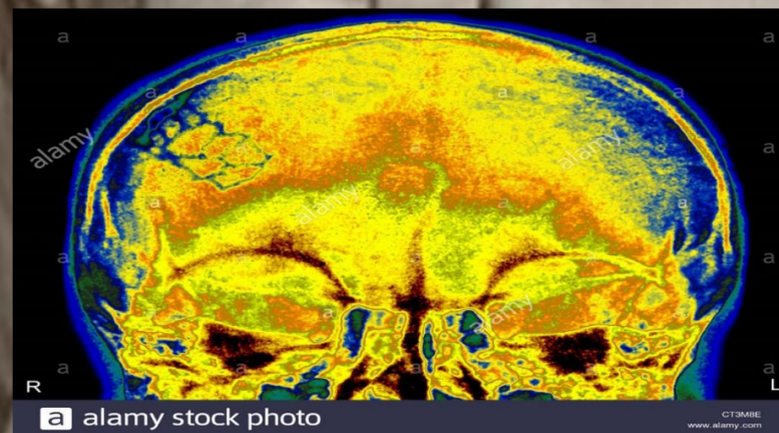
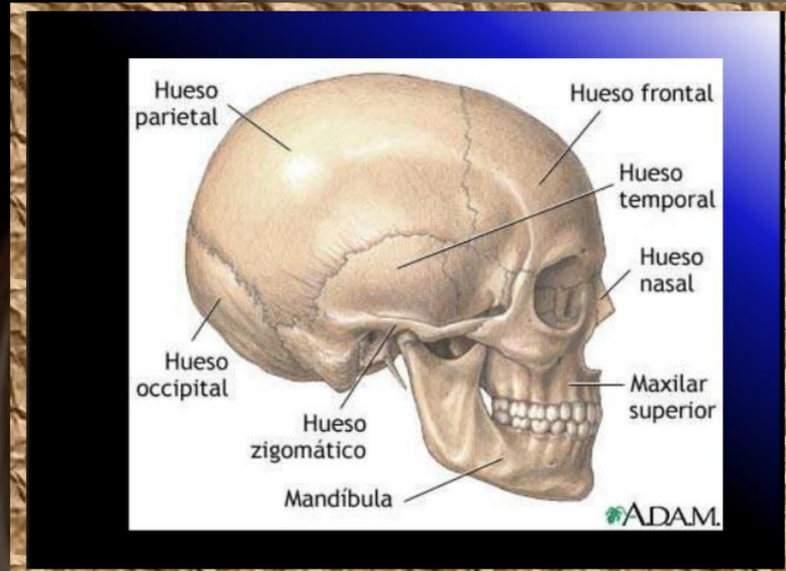
Edema
Mivimiento limitado
Deformacion
Malestar en general

Tratamiento

reposo
cirugia

Prevencion

- *Tratarr de no realizar cosas peligrosas o deportes extremos
- * consumir calcio y vitaminas D



Fractura de base de craneo

Es la ruptura de un hueso del craneo que puede ser total o parcial

Causas

Los accidentes lo mas comun en esto casos

Tipos

Base de craneo
Con undimiento en niños
Ambas requieren hospitalizacion

Sintomas

- *Exposición de liquido cefalorraquideo
- *Sangre fluye por los oidos
- *Sangre en cenosparanasales

Tratamiendo

TI computalizado

Cuidados de enfermeria

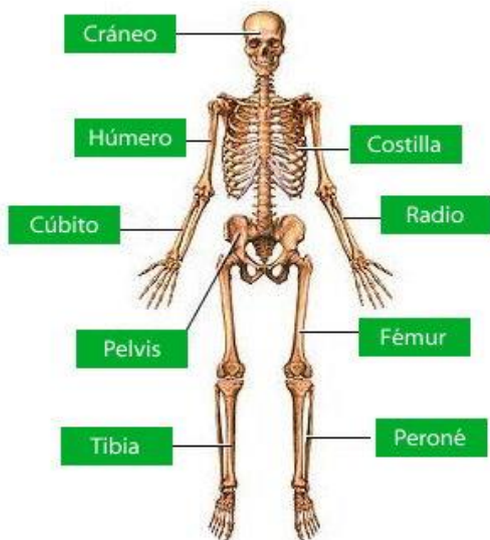
- *Manejo del dolor
- *Vigilar signos vitales
- *Asepcia
- *Valoracion de herida
- *Vigilar posibles complicaciones
- *Fomentar dieta
- *Confort
- *Manejo y control de upp

Matriz 680 x 680
W:256 L:128

Atención en problemas del sistema musco esquelético

Sistema que mueve todos los organos del cuerpo

- Funcion**
- Sosrten**
- Soporte**
- Proteccion**
- Movimiento**
- Homestasis**
- Alamsenamiento de sustancias**



- Estructura**
- Diáfisis
- Epifisis
- Metafisis
- Cartilago
- Perostio
- Cavidad medular
- endostio



FUNCIONES DEL SISTEMA ESQUELÉTICO.

Los huesos constituyen la parte pasiva del movimiento y la locomoción.

Los músculos se contraen y los tendones tiran de los huesos



Los tendones unen los músculos a los huesos

Brinda forma al cuerpo

