



**José Luis Hernández Álvarez**

**Beatriz Gordillo López**

**Mapa conceptual**

**Enfermería del Adulto**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Grado: 6 cuatrimestre**

**Grupo: "B"**

Comitán de Domínguez a 25 de julio del 2020

Temas

Fracturas de la base del cráneo

se les indica

reposo en cama y elevación de la cabeza, hasta que se detenga el escape de liquido cefalorraquídeo.

Fracturas de cráneo con hundimiento

La infección y la formación de abscesos

se intentan evitar retirando los materiales extraños y el tejido muerto

Fracturas de cráneo en niños

los niños que tienen esta fractura

los síntomas sugieren una lesión cerebral, han perdido la consciencia, aunque sea brevemente.

los síntomas o los resultados de la TC sugieren una fractura de la base del cráneo

Atención de enfermería en problemas del sistema músculo esquelético.

Es el sistema que se ocupa del movimiento de nuestro organismo

FUNCIONES DEL SISTEMA ESQUELÉTICO

Sosten

los huesos son el soporte de los tejidos blandos

Proteccion

los huesos protegen a los órganos interno

Movimientos

en conjunto con los músculos

Homeostasis: el tejido óseo almacena calcio y fósforo

Produccion de celulas snguineas

Almacenamiento de trigliceridos

ESTRUCTURA DE LOS HUESOS.

Diáfisis

es el cuerpo o porción cilíndrica principal del hueso.

Epífisis

son los extremos proximal y distal del hueso.

Metafisis

es el sitio de unión de la diáfisis con la epífisis; su espesor va disminuyendo con la edad.

Cartilago

es una capa delgada de cartilago hialino que cubre la parte de la epífisis de un hueso que se articula con otro hueso.

CUIDADOS DE ENFERMERÍA

Alivio del dolor: administrar medicación, paños calientes.

Cambios en la dieta: lácteos, dieta equilibrada.

Hábitos higiénicos: sol.

ejercicio

con soporte de peso, caminar, golf, natación excelente rehabilitación de la columna.

Disminuir la posibilidad de traumatismos

zapatos blandos, plantillas acolchadas

Información

cerciorarnos que hemos sido entendidos.