

Nombre de alumno: Lenin Bladimir Espinosa Jiménez

Nombre del profesor: Gordillo López Beatriz

Nombre del trabajo: mapa conceptual

Materia: enfermería del adulto

Grado: 6to cuatrimestre

Grupo: B

Fracturas de la base del cráneo.
Atención de enfermería en problemas del sistema musculoesquelético.

Es la rotura de un hueso de la cabeza puede ir acompañado de una lesión cerebral o no

Es el sistema que se ocupa del movimiento de nuestro organismo

Fractura de cráneo con hundimiento

Fractura de cráneo en niños

Funciones del sistema esquelético

Estructura de los huesos

Cuidados de enfermería

Este tipo de fractura uno o mas fragmentos de hueso ejercen presión hacia el interior del cerebro y lo lesiona

Las membranas que rodean al cerebro sobresalen de estallen en algún caso a través de una fractura y quedan atrapados por los bordes

Sostén, protección, movimientos, homeostasis de minerales, producción de células sanguíneas, almacenamiento de triglicéridos

Diáfisis, epífisis, metafisis, cartilago articular, periostio, cavidad medular y endoste.

Alivio del dolor, cambios de la dieta, hábitos de higiene, ejercicio, disminuir la posibilidad de traumatismos e información

Se ingresa al hospital

Los síntomas sugieren una lesión cerebral. Ha perdido la conciencia. Los síntomas o los resultados de la TC sugieren una fractura. La fractura se produce en un lactante. Sospecha de maltrato infantil

Fuente de informacion

Antologia pdf.