



Nombre del alumno: Keila Elizabeth Salazar Aguilar.

Nombre del profesor: Beatriz Gordillo López .

Materia: Enfermería del adulto.

Grado: 6to cuatrimestre

Grupo: “A

Cuadro sinóptico .

Fracturas de La base del cráneo.

¿Qué es?

Es la rotura de un hueso de la cabeza. La fractura craneal puede ir acompañada de lesión cerebral.

Los síntomas consisten en dolor, síntomas de traumatismo craneal y, en ciertas fracturas pérdida de líquidos por la nariz, oídos o hematomas detrás de las orejas o alrededor de los ojos.

Síntomas

Ciertos síntomas sugieren una fractura en la base del cráneo.

- El líquido cefalorraquídeo.
- La sangre se acumula detrás del tímpano.
- Se forma hematomas detrás de la oreja.
- La sangre puede acumularse en los senos paranasales, que también

La fractura

- Se utiliza tomografía computarizada para diagnosticar fracturas del cráneo.
- Producen lesiones en arterias y venas.
- Se producen en la parte posterior del cráneo.

Diagnóstico y tratamiento

Las fracturas craneales se diagnostican habitualmente en personas con traumatismo craneal cuando se les está realizando una tomografía computarizada ya que es mejor que la resonancia magnética nuclear para el diagnóstico de fracturas craneales.

La mayoría de las personas con fracturas craneales sin lesión cerebral son ingresadas en el hospital para su observación. Las personas que desarrollan convulsiones requieren anticonvulsivos. Con excepción de las fracturas de la base del cráneo y las fracturas deprimidas, la mayoría de las fracturas de cráneo no requieren tratamiento específico.

Sistema esquelético

¿Qué es?

Es el sistema que proporciona soporte, apoyo, protección a los tejidos blandos y músculos en los organismos vivos.

Funciones

- Sostén: los huesos son el soporte de los tejidos blandos, y el punto de apoyo de la mayoría de los músculos esqueléticos.
- Protección: los huesos protegen a los órganos internos.
- Movimientos: en conjunto con los músculos.

Estructura de los huesos.

Diáfisis: es el cuerpo o porción cilíndrica principal del hueso.
Epífisis: son los extremos proximal y distal del hueso.
Metáfisis: es el sitio de unión de la diáfisis.

Cuidados de Enfermería

- Alivio del dolor: administrar medicamentos, paño calientes.
- Cambios en la dieta: lácteos y dieta equilibrada.
- Ejercicio
- Disminuir la posibilidad de traumatismos.
- Información: tenemos que cerciorarnos de que hemos sido entendidos.

Bibliografía: Antología de la materia.