



Nombre del alumno: Aguilar López Yovani Leticia

Nombre del profesor: Gordillo Beatriz

Nombre del trabajo: mapa conceptual

Materia: enfermería del adulto

Grado: 6º cuatrimestre

Grupo: "c"



Las margaritas Chiapas a 24 de julio de 2020.



INTRODUCCIÓN

LAS FRACTURAS RARAMENTE AMENAZAN LA VIDA, PERO IRRUMPEN SU CURSO. UNA FRACTURA PUEDE DAR LUGAR A UNA INCAPACIDAD PROLONGADA O PERMANENTE. LAS LESIONES PUEDEN SER PROVOCADAS POR DEPORTE Y TRAUMATISMOS LABORALES ASI COMO ACCIDENTES VEHICULARES, LA FUERZA DE PROYECTILES Y LA OSTEOPOROSIS.

CONTUSIONES Y FRACTURAS DE LA BASE DEL CRÁNEO



rotura de un hueso de la cabeza

lesión cerebral o no.

Síntomas

- Líquido cefalorraquídeo
- La sangre se acumula detrás del tímpano o, si el tímpano está roto
- Se forma un hematoma detrás de la oreja (signo de batalla o signo de Battle) o alrededor de los ojos (ojos de mapache).
- La sangre puede acumularse en los senos paranasales

Diagnostico

- tomografía computarizada (TC)
- resonancia magnética nuclear (RMN).

tratamiento

No requieren tratamiento específico.

Tipo de fracturas

base del cráneo

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

cráneo con hundimiento

Los fragmentos de cráneo se levantan, se colocan de nuevo en su sitio y se sutura la herida.

Fracturas de cráneo en niños

Es ingresado si Los síntomas sugieren una lesión cerebral.

- Ha perdido la consciencia, aunque sea brevemente.
- Los síntomas o los resultados de la TC sugieren una fractura de la base del cráneo.
- La fractura se produce en un lactante.
- Sospecha de maltrato infantil.

ATENCIÓN EN ENFERMERÍA EN PROBLEMAS DEL SISTEMA MUSCO ESQUELÉTICO

estructura dinámica, constituida por huesos.

formado por diversos tejidos: óseo, cartilaginoso, conectivo denso, epitelial, otros que generan sangre, adiposo y nervioso.

Funciones

- Sostén
- Protección
- Movimientos
- homeostasis de minerales:
- Producción de células sanguíneas
- almacenamiento de triglicéridos

estructura

Según su forma

Partes

- Diáfisis
- Epífisis
- Metafisis
- Cartílago articular
- Periostio
- Cavidad medular
- endostio

Cuidados de enfermería

- Alivio del dolor
- Cambios en la dieta
- Hábitos higiénicos
- Ejercicio
- rehabilitación de la columna.
- Disminuir la posibilidad de traumatismos
- Información: cerciorarnos que hemos sido entendidos.

Modelo de atención

- Integrados
- Dispersados
- sectorizados

Organización de respuesta

Antes

Durante

Después

Atención domiciliaria

Atención clínica

Después del alta hospitalaria

La atención domiciliaria también puede usarse en Pacientes con enfermedades que requieren varios días de atención hospitalaria por año

Pacientes con enfermedad estable pero con compromiso funcional grave

El gerontólogo clínico deberá realizar un adecuado encuadre y relación con el usuario y la Familia.

Es necesario mantener la confidencialidad, el secreto profesional, el consentimiento informado para la realización de cualquier intervención.

Historia Clínica Gerontológica (HCG)

CONCLUSIÓN

EN ESTE APARTADO HEMOS RECONOCIDO Y APRENDIDO A COMO IDENTIFICAR COMO SE VA DANDO LA ATENCIÓN QUE CORRESPONDE A LAS LESIONES EN EL CRÁNEO YA QUE ESTAS SE MANIFIESTAN A TRAVÉS DE SÍNTOMAS ESPECÍFICOS Y COMO NOSOTROS COMO PERSONAL DE ENFERMERÍA DEBEMOS OBSERVAR PARA SABER DIAGNOSTICAR EL TIPO DE LESIÓN QUE EL PACIENTE PRESENTA A SU INGRESO Y CUALES SON LAS MEDIDAS QUE NOSOTROS DEBEMOS REALIZAR DE ESA MANERA REALIZAR UNA BUENA PRACTICA.

BIOGRAFIA

- Guía de estudio Uds.
- Pa. 82- 91
- Imágenes de internet