



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Rosalba Mazariegos López

Nombre del tema: paciente enfermo encamado, contusiones, heridas y drenajes.

Parcial: I Parcial

Nombre de la Materia: enfermería Médico quirúrgica I

Nombre del profesor: Breidys cárdenas Hidalgo

Nombre de la Licenciatura: enfermería

Cuatrimestre: 5 cuatrimestre

Fecha: viernes 20 de enero de 2023

PACIENTE ENFERMO ENCAMADO

Es aquel que por diferentes motivos está obligado a permanecer inmóvil en la cama, ya sea un anciano impedido, un accidentado e un enfermo terminal.

Riesgos por falta de movilidad

- Mala ventilación pulmonar.
- Pérdida de masa muscular.
- Afectación de hueso.

Posturas

Decúbito supino

El cuello debe quedar recto para que la cabeza y el tronco queden a la misma altura, de manera que la cabeza no quede levantada ni caída

Decúbito lateral

Acostado de lado o de costado en un plano paralelo al suelo, cuello generalmente en posición neutra con relación al tronco

Decúbito prono

Hace referencia a una posición anatómica del cuerpo que se caracteriza por la colocación del paciente boca abajo

Semiflower

Se acuesta boca arriba en una cama inclinada en un Angulo de 30 a 45 grados.

Recomendacion es para evitar ulceras por presión

- Permanecer encamado el menor tiempo posible
- Movilización frecuente cada 2 y 3 horas para cambiar los puntos de apoyo.

CONTUCIONES, HERIDAS Y DRENAJES

Las contusiones debidas a golpes caídas, o cualquier impacto que no ocasiona heridas abiertas pueden ser leves, o provocar fracturas o lesiones internas.

Contusiones comunes

- Cabeza: los golpes en la cabeza son bastantes comunes en los niños por varios motivos
- Rodillas: las rodillas, al ser articulaciones prominentes y poco protegidas, son vulnerables puesto que en una caída hacia delante son el punto de apoyo y reciben el impacto
- Manos: es una caída frontal el primer acto reflejo es apoyar las manos para proteger la cara del golpe.

HERIDAS

Son lesiones más frecuentes y que todo el mundo sufre alguna vez en la vida.

Clasificación

- Herida abierta
- Herida cerrada
- Herida simple
- Heridas complicadas

DRENAJES

POSTURAL: Permite la salida por gravedad de las secreciones retenidas en los segmentos pulmonares hacia los bronquios y la tráquea

QUIRURGICOS: se utiliza para designar el procedimiento técnico como el material destinado a mantener asegurada la salida de líquidos orgánicos normales.

TIPOS

- PASIVOS:** Actúan por capacidad o gravedad
- ACTIVOS:** Garantizan la salida del material mediante un sistema de aspiración.