

UJVS

Mi Universidad

Nombre Del Alumno: Enilson Ramirez Valverde

Nombre Del Tema: Tipos De Drenajes

Parcial: Primer Parcial

Nombre De La Materia: Enfermería Comunitaria

Nombre Del Profesor: Cecilia De La Cruz

Nombre De La Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: Quinto Cuatrimestre

Lugar Y Fecha De Elaboración

17/ Enero/ Juárez Chiapas

Supernota

Tipos de drenajes

1. DRENAJE POSTURAL:

El drenaje postural permite la salida por gravedad de las secreciones retenidas en los segmentos



2. DRENAJES QUIRÚRGICOS:

El termino drenaje se utiliza tanto para designar el procedimiento técnico como el material

destinado a mantener asegurada la salida de líquidos orgánicos normales (sangre, orina, bilis) o

secreciones patológicas (pus, trasudados, exudados) de una herida, un absceso, una víscera o

una cavidad natural o quirúrgica.



3. DRENAJES TORÁCCICOS:

Es la inserción de un tubo (catéter torácico o Pleuracath) en la cavidad pleural y su conexión a un sistema cerrado de drenaje tipo Pleur-evac. El Pleur-evac consiste en un sistema recolector desechable de tres cámaras: la de control de succión, la de sellado de agua y la de recolección. La cámara de sellado de agua se debe llenar con agua destilada y el tubo largo que va a drenar la cámara de recolección es el que se conectara al catéter, una vez colocado.



Tipos de drenajes

1. DRENAJE POSTURAL:

Consideraciones de Enfermería:

- El drenaje postural se realiza 3 o 4 veces al día
- Compruébese la aparición de signos de hipotensión postural e interrúmpase los ejercicios si se observa disnea, taquicardia o dolor torácico.

Auscúltese el tórax antes y después de la técnica, para comprobar la efectividad

El tratamiento mediante inhaladores puede ser útil para fluidificar las secreciones cuando se realiza el drenaje postural.

Auscúltese el tórax antes y después de la técnica, para comprobar la efectividad de la misma.

2. DRENAJES QUIRÚRGICOS:

Tipos de drenajes:

- Pasivos: actúan por capilaridad o por gravedad.
- Activos: garantizan la salida del material mediante un sistema de aspiración.

3. DRENAJES TORÁCICOS:

El objetivo de este procedimiento puede ser:

- Drenar de forma continua aire, sangre y/o líquido pleural de la cavidad pleural.
- Mejorar la descompensación pulmonar y la capacidad respiratoria. Se trata de una técnica que realiza el médico con ayuda de enfermería.

Fuentes

ANTOLOGIA DE ENFERMERIA QUIRURGICA UDS

-<https://tiposde.com/drenajes.html>

-<https://revistamedica.com/tipos-drenajes-funciones-ecae/>