



NOMBRE DEL ALUMNO: ÁNGEL ANTONIO

GUZMÁN CORNELIO TEMA:

TIPOS DE DRENADO QUIRURGICOS MATERIA:

ENFERMERIA MEDICO QUIRURGICA I

NOMBRE DEL PROFESOR:

CECILIA DE LA CRUZ SANCHEZ

LICENCIATURA:

ENFERMERIA

CUATRIMESTRE: 5to

TIPOS DE DRENAJES QUIRURGICOS

SISTEMA DE DRENAJES ACTIVOS

Los drenajes activos proporcionan una presión negativa con aspiración.

- DRENAJE JAKSON PRATT

Un drenaje JP es un dispositivo de succión cerrado, lo que significa que los fluidos se recogen dentro de un sistema cerrado, sin necesidad de una máquina de succión externa.

- DRENAJE PLEUROCATH

sistema de drenaje de menor calibre utilizado para el drenaje de Neumotórax o derrames pleurales simples no complicados.

- DRENAJE PLEUR-EVAC

sistema de drenaje que facilita la eliminación del contenido líquido o gaseoso formado en la pleura a través de la colocación de un tubo endo-torácico.

SISTEMAS DE DRENAJE PASIVOS

los drenajes pasivos se basan en el drenaje por gravedad¹⁸.

- DRENAJE PENROSE

drenaje Penrose es un tubo suave, plano y flexible hecho de látex. Permite que la sangre y otros líquidos salgan de la región de la cirugía.

- DRENAJE TIPO KEHR

es un dispositivo médico específicamente diseñado para el drenaje de la vesícula biliar y los conductos biliares. Su nombre proviene del cirujano alemán Hans Kehr, quien lo introdujo en la práctica médica a principios del siglo XX.

- DRENAJE GASA EN MECHA

está diseñada para absorción y compresión en cirugía de columna, ginecología, otorrinolaringología, ortopedia y neurología. Es usado también en procesos de urgencias, hospitalización, consulta externa y especializada.

TIPOS DE DRENAJES QUIRURGICOS

SISTEMA DE DRENAJES ACTIVOS

Los drenajes activos proporcionan una presión negativa con aspiración.

- DRENAJE REDÓN

Un drenaje JP es un dispositivo de succión cerrado, l

- DRENAJE PLEUR-EVAC

sistema de drenaje que facilita la eliminación del contenido líquido o gaseoso formado en la pleura a través de la colocación de un tubo endo-torácico.

- DRENAJE REDÓN

drenaje Penrose es un tubo suave, plano y flexible hecho de látex. Permite que la sangre y otros líquidos salgan de la región de la cirugía.

SISTEMAS DE DRENAJE PASIVOS

los drenajes pasivos se basan en el drenaje por gravedad18.

- DRENAJE GASA EN MECHA

está diseñada para absorción y compresión en cirugía de columna, ginecología, otorrinolaringología, ortopedia y neurología. Es usado también en procesos de urgencias, hospitalización, consulta externa y especializada.