



NOMBRE: Gomez González Evangelina
TEMA: Tipos de drenajes Quirúrgico
MATERIA: Enfermería medico Quirúrgica I
PROFESOR: Lic. Cecilia De La Cruz
LICENCIATURA: Enfermería
CUATRIMESTRE:5to



ACTIVOS

COROLA O FINOCHIETTO permite introducir amplias zonas de drenaje con una salida mas pequeña

MIKULICA combinación de tubos anexados y gasa que drenan la parte solida y secan la liquida

PASMAN sonda cubierta de gasa y en tubo de plástico para drenar la cavidad tiroidea

ASPIRACION CONTINUA

SARATOGA
tubo multiperforado de silicona o polivinilo con 2 luces :la externa permite que entre el aire y la interna, la conexión a un sistema de aspiración

REDON

tubo de polivinilo o silicona con multitud de perforaciones a lo largo del tubo conectado a un colector de vacío

ABRAMSON
tubo polivinilo o silicona con tres luces :una para la entrada de aire ,otra conectada al sistema de aspiración y una tercera para la irrigación de la zona

TORACICO O PLEUR- EVAC

sistema compacto con sello hidráulico de fácil manejo

JACKSON-PRATT
tubo de caucho delgado unido a una pera de goma redonda que realiza una succión cerrada extrayendo líquidos acumulados en el are del cuerpo post-cirugía o cuando hay una infección





PASIVOS

POR CAPILARIDAD

FILIFORME

hilos(nailon, algodón)colocados en pequeñas heridas con escasos líquidos que drenan por capilaridad

PENROSE

tubo de látex blando de una sola luz de tamaño y longitud adaptado ala herida que se fija con una grapa

GASAS

que actúan por absorción en cierre de heridas por segunda intención

SILASTIC

tubo de silicona transparente y flexible con orificios y punta roma atraumática(teja)

TIRAS DE GOMA

blandas y facil de poner , no crean adherencias en tejidos circundantes.

CIGARRILLO

tubo de goma relleno de gasas que evita que se adhiera a los tejidos circundantes

POR GRAVEDAD

TUBO EN T O KHER

tubo de silicona o goma en forma de T conectado a bolsa colectoras, usando en cirugías de las vías biliares

SONDA NASOGASTRICA

tubo de plástico o silicona usado para drenar el contenido gastrico

