



Mi Universidad

Nombre del Alumno JENNIFER LOPEZ VELAZQUEZ

Nombre del tema TIEMPOS QUIRURGICOS

Parcial 2

Nombre de la Materia ENFERMERIA MEDICO QUIRURGICO

Nombre del profesor MARIA JOSE HERNANDEZ MENDEZ

LICENCIATURA EN ENFERMERIA

5 Cuatrimestre

tiempos quirúrgicos

1 corte

busca cortar alguna parte del cuerpo para tener un punto de entrada hacia el sitio quirúrgico, dependerá de los planos anatómicos.

bisturi
electrobisturi
cizallas
tijera de metzenbaum
tijera de sims
sonda acodalada



2 hemostasia

detiene la hemorragia causada por la lesión quirúrgica con diferentes fines como preservar la integridad vascular.

pinza de halsted (mosquito).
pinza kelly
rochester
pinza de crille
electrobisturi



3 disección

en este paso se tracciona o tira de los tejidos, también puede que sean sujetados.

pinza de diseccion c/d
pinza de diseccion s/d
pinza kelly curva
pinza de allis



4 separación

se apartan los tejidos interpuestos en el camino a recorrer hacia la zona donde se actuara.

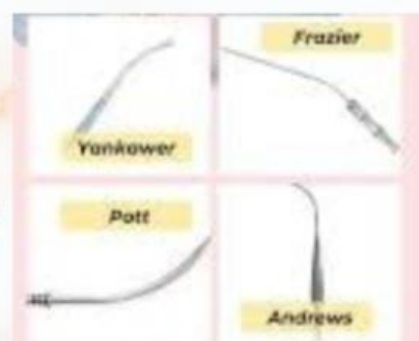
activa/ manual: separadores de farabeuf, de volkman, de mayo.
pasiva/ automática: separador de gosset, o sullivan, separadores torácicos.



5 aspiración

el objetivo es la limpieza de la zona extrayendo o succionando los líquidos de la cavidad quirúrgica al exterior.

canula de yankawer
canula de frazier
canula de pott
canula de andrews



tiempos quirúrgicos

6 exposición

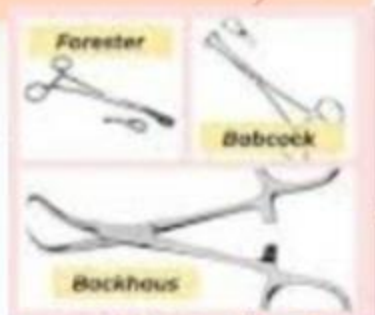
se usa instrumental para la mejor visualización del campo operatorio, puede usarse el de separación.



7 tracción

permite la exposición del tejido u órgano para llevar a cabo la sutura o reconstrucción.

pinza forester
pinza allis
pinza babcock
pinzas de backhaus



8 sutura

permite la aproximación de los tejidos para promover la cicatrización de la herida.

porta aguja
tijera de mayo recta
sutura
aguja
pinza para sutura



CONCLUSION

Los tiempos analizados de los procedimientos pueden ayudar sin duda a una correcta programación quirúrgica, sería recomendable realizar estudios similares con mayor número de casos y un mayor número de procedimientos quirúrgicos, a fin de establecer el tiempo medio de cirugía.

Conocer el tiempo medio de cada intervención quirúrgica y los tiempos medios de cambio de paciente, permiten aprovechar todo el tiempo de la jornada quirúrgica minimizando los tiempos residuales, las prolongaciones y las cancelaciones por falta de tiempo.