



UDS

Mi Universidad

NOMBRE DEL ALUMNO: Jesús Alonso Cruz Mérida

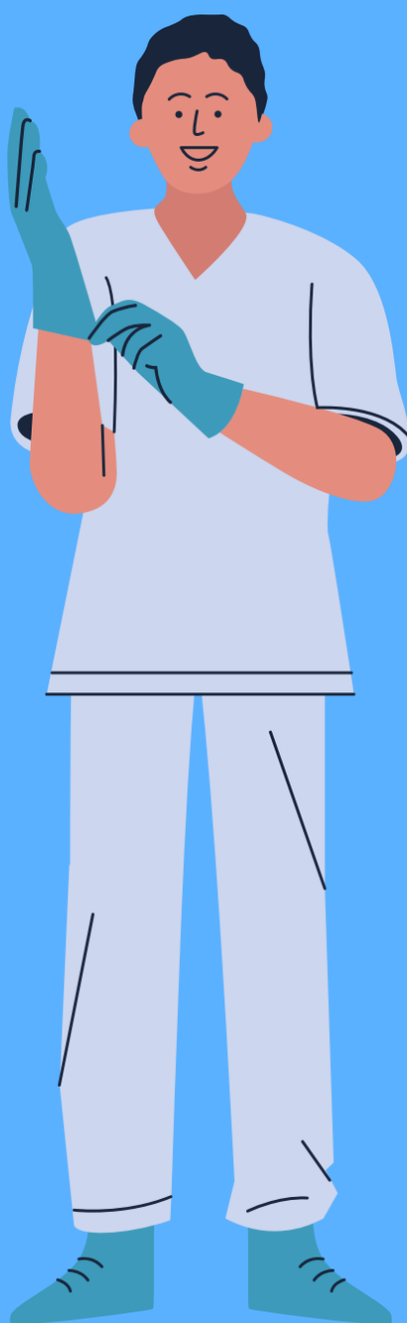
NOMBRE DE LA MATERIA: Enfermería Clínica I

NOMBRE DEL DOCENTE: Niuzet Adriana Cruz Páez

NOMBRE DE LA UNIVERSIDAD: Universidad Del Sureste.

NOMBRE DEL PROYECTO: Ropa Quirúrgica y Tiempos Quirúrgicos

FECHA DE ENTREGA : 21/09/2024



ROPA QUIRÚRGICA

¿QUÉ ES?

Es un conjunto de prendas y elementos que se usan durante procedimientos médicos y quirúrgicos para proteger a los pacientes y al personal de salud

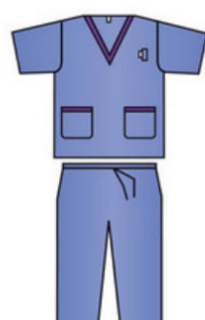


SU FUNCIÓN ES

Su función es reducir el riesgo de transmisión de microorganismos desde el equipo quirúrgico y el paciente hacia la herida quirúrgica

PIJAMA.

Consiste en dos piezas:
• Camisa sin cuello, abertura en forma de V, con mangas cortas, angostas y dentro del pantalón
• La otra pieza es un pantalón con abertura lateral y amplio, pero no se debe permitir que haga contacto con el piso



Se utilizan para impedir o disminuir el riesgo de la transmisión de los microorganismos desde el equipo quirúrgico y el propio paciente hasta la herida quirúrgica abierta

BATA QUIRÚRGICA

GORRO QUIRÚRGICO

El gorro o turbante se utiliza para evitar la contaminación por el pelo: La cabeza se debe cubrir perfectamente; no debe soltar pelusas ni ser porosos y pueden ser desechables



Evitan la diseminación de microorganismos que se alojan en boca, nariz y garganta

CUBREBOCAS

BOTAS

Se usan para proteger el calzado durante los procedimientos de cirugía y otras operaciones en los quirófanos



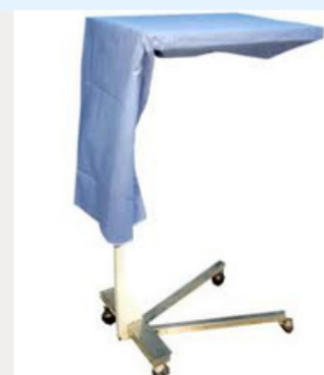
Los guantes crean una barrera entre los microorganismos y las manos, usualmente son de látex

GUANTES



SÁBANA DE RIÑÓN

Es una sábana de doble espesor. Se emplea para cubrir perfectamente la mesa de riñón; su principal utilidad es para la protección y como barrera. Es la envoltura interna del bulto de ropa y sus dimensiones son 250 cm x 120cm



Tiene forma de L, contando con un extremo abierto y una abertura lateral, vuelta con otro extremo cerrado y una pieza en forma de cuadro lateral

FUNDA DE MESA MAYO

TIEMPOS QUIRÚRGICOS

¿QUÉ ES?

Los tiempos quirúrgicos son las etapas en las que se divide una cirugía, y se basan en principios de anatomía, bioquímica, fisiología, bacteriología y patología.



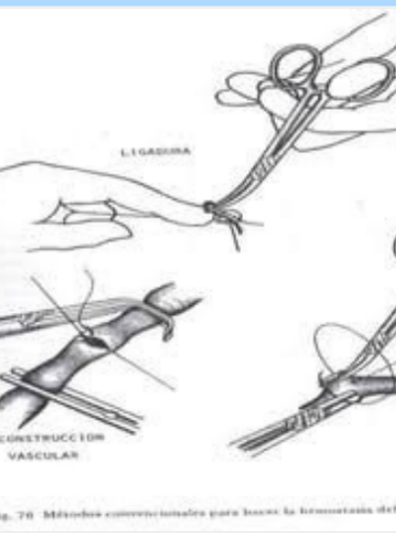
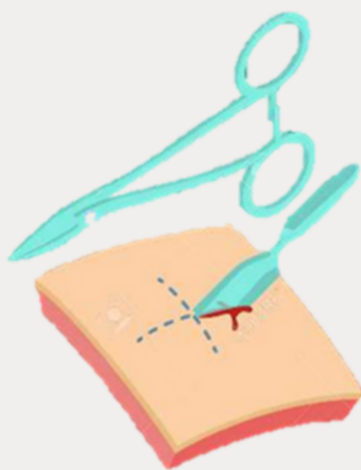
INICIO

El proceso quirúrgico se inicia con la preparación del paciente en el preoperatorio, donde se toman en cuenta aspectos que pueden influir en el acto quirúrgico, como el estado general del paciente.

Los tiempos del procedimiento pueden variar dependiendo del tipo de operación, del hospital y del cirujano.

INCISIÓN, DIÉRESIS O CÔRTE:

Consiste en la sección metódica y controlada de los tejidos subyacentes al órgano a abordar. Para esto se utilizan distintos instrumentos, pues este debe de adaptar al tejido a incidir, los más utilizados son bisturíes y tijeras, también hay sierras, costotomos, gubias, bovie



Es el procedimiento que se realiza con el fin de detener el sangrado causado por la diéresis, puede ser instrumental o manual, y temporal o definitiva

HEMOSTASIA

EXPOSICIÓN Y SEPARACIÓN

Se presentan los planos y estructuras anatómicas. También se aplican otros procedimientos como la separación y tracción con el fin de tener una mejor visualización



Se van a liberar las estructuras anatómicas del tejido que las rodea, para realizar la resección el tipo de tratamiento indicado

DISECCIÓN

SÍNTESIS

Consiste en la aproximación de los tejidos con el objetivo de acelerar el proceso de cicatrización. La síntesis o sutura es el último tiempo fundamental de la técnica quirúrgica, consiste en la aproximación de los tejidos con el objetivo de acelerar el proceso de cicatrización

