# EUDS Mi Universidad

Nombre del Alumno: Talavera Salto Frida Alexandra

Nombre del tema: Manual de ropa quirúrgica

Parcial: Unidad 2

Nombre de la Materia: Submódulo I

Nombre del profesor: María José Hernández Méndez.

Bachillerato Tecnológico en Enfermería General

Cuarto semestre

### Introducción

En este bulto quirúrgico se procura la estetización ya sea a través de calor, vapor, o gas para impedir o disminuir el riesgo de la transmisión de microrganismos desde del equipo quirúrgico o el propio paciente. El paquete contiene material entre el que se encuentra sabanas, batas t cubiertas todos estos con finalidad de evitar la presencia de microorganismos. Su fabricación debe ser a base de tela que no se encuentre tejida pudiendo utilizar para el mismo algodón o polipropileno, impermeable a los fluidos, de color fosforescente, que no sea conductora de electricidad.

#### Contenido del bulto quirúrgico:

- 3 batas quirúrgicas
- 1 bata quirúrgica para instrumentista
- 1 sabana hendida
- 4 campos cerrados sencillos
- 1 sabana podálica
- 1 sabana cefálica
- 1 cubeta de mesa de riñón
- 1 funda de mesa de mayo
- 1 comprensa de envoltura doble
- 4 toallas absorbentes

#### Indumentaria

### Atuendo del personal

- Uso de uniforme quirúrgico
- Gorro
- Cubre bocas
- Zapatones
- Guantes

Crear una barrera que permita el equipo quirúrgico la formación de un área estéril que evite la contaminación de la herida quirúrgica, impedir la diseminación de microorganismos patógenos al paciente, proporcionar seguridad y protección al personal en el manejo de pacientes infectocontagiosos.

# Batas quirúrgicas cirujanos:

Debe ser tipo recta, cruzada, de manga larga, con una pechera de frente, esta conformada por dos partes y pares de cinta en cada parte, el color es verde o azul, debe ser ajustable al cuerpo de tamaño grande o extragrande.

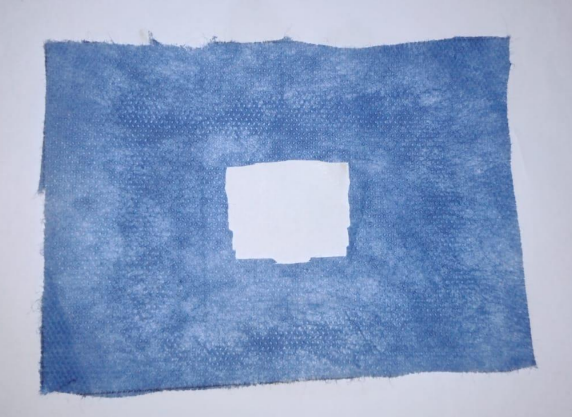
Su función es mantener tanto a médicos como enfermeras libres de entrar en contacto con virus, bacterias y fluidos corporales, como la sangre.



### Sabana hendida:

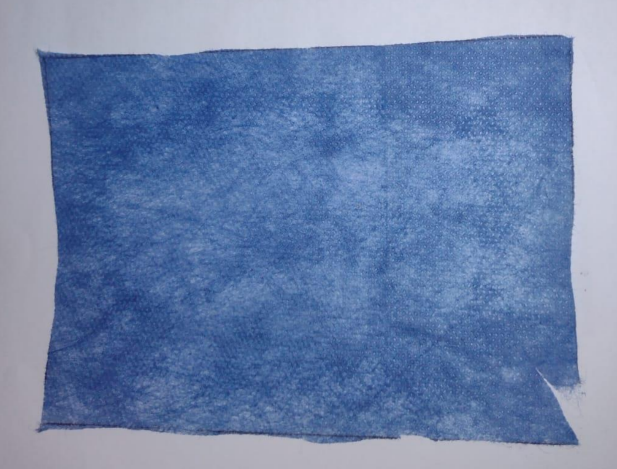
Su forma es rectangular, el numero de piezas puede variar de una dos, tiene dobladillos perimetrales y cuenta con refuerzos, al centro con las siguientes dimensiones de largo de 2,97 metros, ancho 1,74 metros, abertura de 50 x 6 cm y ancho de refuerzo de 5cm.

se utiliza en el campo operatorio. La hendidura queda por encima de la herida.



# Sabana de pie o podálica:

Es hecha de tela con dimensiones de 150 cm o 200 cm por 190 cm a 200cm, teniendo una forma rectangular, siendo de una pieza o de dos y contando con un dobles en el contorno de un cm.



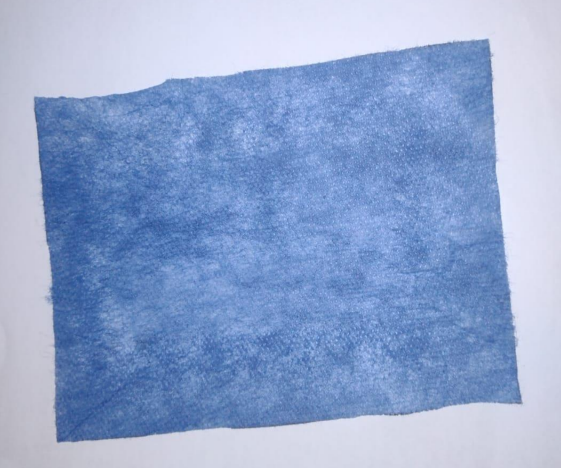
# Sabana superior o cefálica:

Es elaborada en tela con dimensiones 170 a 80 cm x 190 a 180 cm, teniendo una forma rectangular, siendo de una sola pieza o de dos y contando con un dobles en el contorno de un cm.



# Cubierta para mesa de riñón:

Es elaborada en tela con dimensiones de 240 cm a 250 cm x 110 cm a 120 cm, teniendo una forma rectangular, siendo de una pieza y contando con un dobles en el contorno de un cm.



### Campos cerrados sencillos:

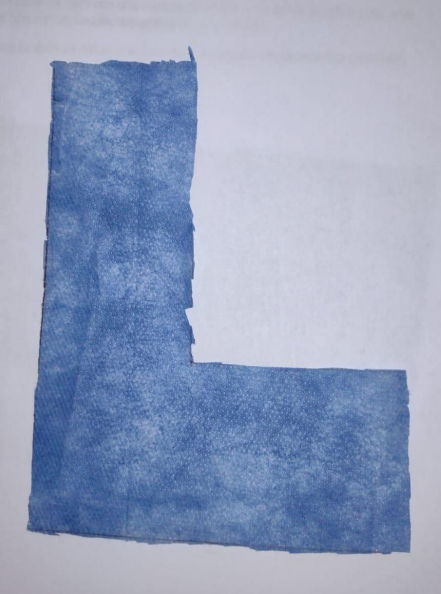
Están hechos de telas con una medida de 90x10cm, la forma es rectangular, y es de una pieza y cuenta con dobladillos de un centímetro.

Su única función es delimitar el área de la operación proporcionando protección.



# Funda de mesa de mayo:

Tiene la forma de L contando con un extremo abierto y una abertura lateral, vuelta con extremo cerrado y una pieza en forma de cuadro lateral, las medidas son de largo 1.40 metros y de ancho 50 cm, la abertura de 60 cm y la pieza cuadrada de 45 cm x 45 cm, el dobladillo alrededor de un cm.



## **Toallas absorbentes:**

Las dimensiones son de 40 a 45 cm x 40 a 45 cm.



# **Bulto quirúrgico A**

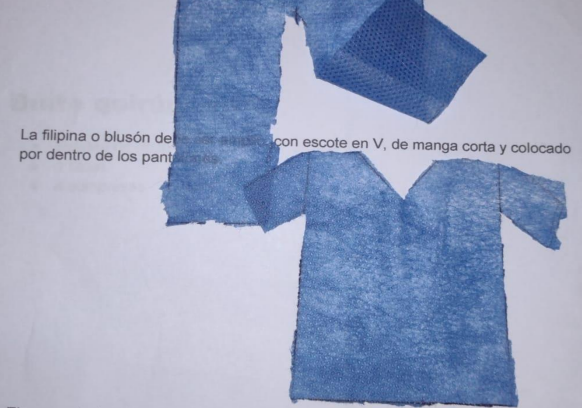
- Una sábana hendida
- 4 campos sencillos
- Dos sabanas de pubis
- (envuelto en campo sencillo y doble).

## Bulto quirúrgico B

- Sabana de riñón
- 4 batas
- 4 compresas

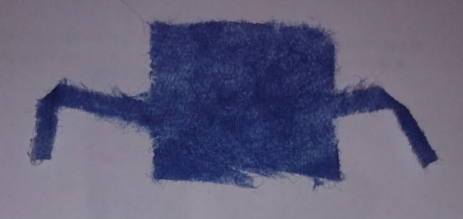
# Indumentaria quirúrgica:

El pantalón debe ser cómodo amplio, con jareta o resorte para ajustarse a la cintura; las piernas del pantalón deben introducirse dentro de los zapatos.

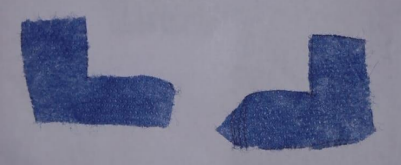


El gorro o turbante se utiliza para evitar la contaminación por el pelo; la cabeza se debe cubrir perfectamente; no debe soltar pelusas ni ser porosos y pueden ser desechables.

El cubre bocas se utiliza para detener y filtrar las gotitas con microorganismo patógenos que se expulsan de la boca y la nariz al hablar o estornudar.



Los zapatos pueden ser de lona o desechables tienen dos cintas para sujetarse, Son impermeables y electrocunductores, lo que permite a la persona tener conexión a tierra; ayudan a reducir la contaminación del piso por microorganismos.



### Conclusión:

Esto nos ayuda a tener un orden y mantener la estetización del equipo y material. Para una fácil accesibilidad para el equipo de cirugía y la indumentaria la comodidad, seguridad, protección de los integrantes de quirófano y el paciente.

Para mantener la esterilidad debe de estar un quirófano limpio, estéril, con buena iluminación y calidad de instrumentos.