

Indumentario Quirúrgico

Mediante este trabajo se pretende ejemplificar la indumentaria quirúrgica, así como su utilidad.

El instrumental quirúrgico es el conjunto de elementos utilizados en los procesos y procedimientos quirúrgicos, entre ellos tenemos la ropa quirúrgica y el bulto de cirugía que debe estar esterilizado para la seguridad del paciente y del personal por ello es necesario conocer todas las prendas que se utilizan, también, de igual forma es importante conocer todas las sabanas que conforman el bulto quirúrgico.

A continuación conoceremos toda la indumentaria quirúrgica, así como sus características y utilidad.

Gorro Qx.



Definición:

Los gorros quirúrgicos ayudan a contener la posible contaminación del cabello y el cuero cabelludo del personal de salud,

evitando que partículas de cabello y microorganismos entren en contacto con el paciente o el área quirúrgica.

Características:

Tela respirable, con cintas de amarre que permiten un calceado justo en la cabeza para proteger los cabellos de salpicaduras o polvo, a su vez mantiene al cabello contenido para evitar su caída evitando contaminación.

Filipina Qx.



Definición:

Es una prenda que debe ser utilizada por el personal de salud. Su uso es de carácter obligatorio y es imprescindible en especial en el área de quirófano.

Características:

Deben ser resistentes a los rayos UV del sol, que sean fáciles de lavar, que tengan durabilidad, resistentes a líquidos y a cualquier agente químico, con colores suaves que eviten el reflejo de la luz, o demás que deben tener un escote en V y deberán ser holgadas.

Pantalón Qx.



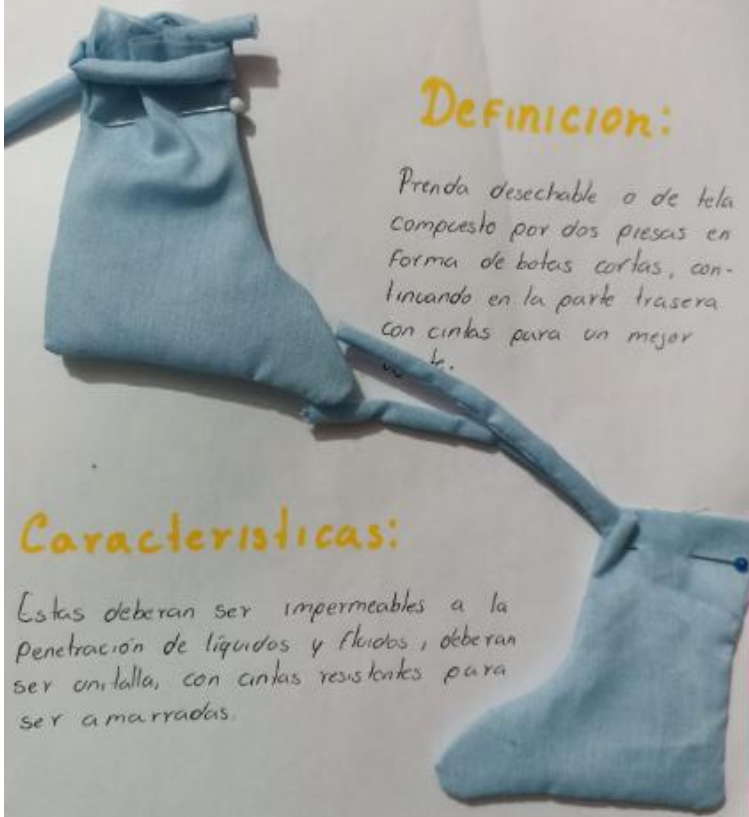
Definición:

El pantalón quirúrgico es una barrera de protección para garantizar condiciones estériles al realizar con práctica quirúrgica o médica y así evitar la propagación bacteriana.

Características:

Que sean de fácil lavado, que tengan resistencia frente a los rayos UV, la tela debe ser amplia para una mejor movilidad.

Botas Qx.



Definición:

Prenda desechable o de tela compuesta por dos piezas en forma de botas cortas, continuando en la parte trasera con cintas para un mejor ajuste.

Características:

Estas deberán ser impermeables a la penetración de líquidos y fluidos, deberán ser unidireccionales, con cintas resistentes para ser amarradas.

Campo doble



Definición:

Los campos sirven para delimitar el área quirúrgica de esa forma con dobladillos en los extremos.

Características:

Los campos dobles se utilizan para la envoltura del equipo e instrumental, son de forma cuadrada, y como su nombre lo indica estos campos están hechos con una tela doble.

Medida: 110x110cm²

Bata Qx.



Definición:

Esta bata sirve para impedir o disminuir el riesgo del riesgo de la transmisión de los microorganismos desde el equipo quirúrgico y el paciente.

Características:

Deben ser funcionales y flexibles, las batas deben tener un rendimiento adecuado, deberán ser capaces de ajustarse adecuadamente y cubrir adecuadamente al cuerpo.

Sabana cefálica.



Definición:

Son sabanas que se colocan en el campo operatorio estéril, para cubrir al paciente, al ser cefálica se utiliza en la parte superior de la cabeza.

Características:

Las sabanas debe ser elaborada con una tela de buena calidad, de fácil lavado, esta sabana debe ser rectangular y con un dobladillo de 1cm por toda la sabana.

Medida aprox: 150x180m., 170x180m

Sabana podalica.



Definición:

Esta es una sabana que se coloca en el campo operatorio estéril, para cubrir al paciente, la sabana al ser podalica se utiliza en la parte inferior del paciente (hacia los pies).

Características:

Las sabanas deben ser elaboradas con una tela de buena calidad, de fácil lavado, también, esta sabana debe ser rectangular y con un dobladillo de 1cm alrededor de toda la sabana.

Medida aprox: 150x190, 170x180m

Sabana hendida:



Definición:

Esta sabana se utiliza en el campo operatorio, la hendidura queda por encima de la herida quirúrgica y se coloca después de los primeros campos, la hendidura está en el centro, en sentido paralelo a lo largo de la sabana y mide 60cm.

Características:

Su forma debe ser rectangular, tienen dobladillos perimetrales y cuentan con refuerzos al centro con las siguientes dimensiones:

largo: de 2.50 a 2.97mts.
Ancho: de 1.50 a 1.74mts
hendidura: entre 50x6cm a 60x20cm.

Compresa.



Definición:

Este es un elemento indispensable en quirófano para absorber los líquidos, y de esta forma mantener la mejor visualización del área quirúrgica o también usada para el secado de manos después del lavado.

Características:

Las compresas deben tener textura suave, 100% de algodón libre de contaminantes, con el mínimo desprendimiento de pelusa, con un un aprox de 6 a 8 compresas.

Medidas aprox: 70 x 45 cm
escala 1/4

Funda para mesa de mayo



Definición:

Esta funda sirve como una cobertura de mesa auxiliar con una barrera de alta resistencia diseñada especialmente para envolver los equipos de quirófano.

Características:

Debera ser resistente ante perforaciones, de fácil lavado y con un dobladillo de 3cm.

