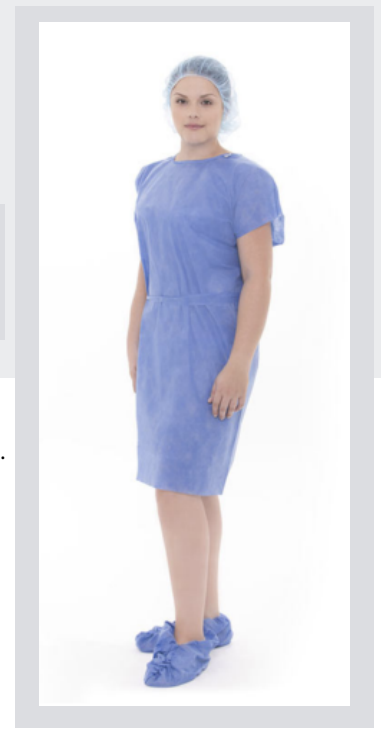


FICHA TÉCNICA

BATA MANGA CORTA. REF: LQ1005



DESCRIPCIÓN:

La bata manga corta es un elemento de protección indicado para uso en procedimientos quirúrgicos cortos. Por su característica se usa en todas las especialidades quirúrgicas en ambiente aséptico. Excelente resistencia química y física.

CARACTERÍSTICAS:

Bata manga corta: Elaborado tela no tejida 100% polipropileno entre 40 y 60 gramos.

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

Cuerpo de la bata: 98 cm de alto x 70 cm de ancho

Amarradera: 200 cm de largo por 3 cm de ancho

MODO DE USO:

Lavarse las manos previas a la colocación de la bata, desdoblar la camisa sin tocar el exterior con las manos, evitando que toque el suelo o cualquier otro objeto, localizar las sisas e introducir dentro de las mangas ambas manos hacia adelante. Deslizar las manos en las mangas solo tocando la parte interior de la bata, deslizando cada brazo manos arriba, se ata la bata del cuello, teniendo cuidado de no tocar la parte anterior de la bata.

PRESENTACIÓN COMERCIAL:

12 unidades por empaque

ALMACENAMIENTO :

Este producto debe almacenarse en un lugar limpio, fresco y libre de contaminación. No almacenar cerca de fuentes de calor ni de olor.

GARANTIA:

15 días por defectos de fabricación

DISPOSICIÓN FINAL:

Debe ser desechada en recipientes donde se almacenan dispositivos médicos.

APLICACIONES:

Este producto es de uso personal, industrial, medico, laboratorios y profesionales de la belleza.

Resistencia a la penetración microbiana en condiciones de ambiente seco y húmedo.

deal para procedimientos cortos con fluidos bajos

CUIDADO Y LIMPIEZA:

Antes de usar labata se debe proceder a un examen visual del mismo, comprobando que estén en buen estado.

Antes de tener contacto con la bata se debe realizar el lavado de manos quirúrgico según técnica; elimina el mayor número de microorganismos por medio de lavado mecánico y desinfección con productos químicos

Utilizar una bata con cada paciente.

No salir con la bata fuera del lugar concreto en el que ha sido utilizada.

Se usa en todos los casos en que existe peligro de contaminación del uniforme

Evitar el roce de la bata con otros objetos

Evitar tocar el derecho de la Bata

Los materiales empleados no causan ninguna reacción alérgica, no son tóxicos o citotóxicos y no conducen a la sensibilización o irritación.