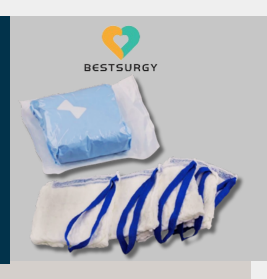


COMPRESA DE LAPAROTOMIA

Esteril

BESTSURGY



La compresa de laparotomía es un dispositivo médico de uso transitorio, diseñado para la limpieza y cuidado de heridas, así como para la absorción de sangre y otros fluidos corporales. También puede utilizarse para aislar y proteger la herida durante el proceso de curación. Este dispositivo es estéril y de un solo uso.

Elaborado con gasa de algodón absorbente.

Vida util: 5 años.

Hipoalergenica y Atoxica

Almacenamiento

Mantener alejado de la luz solar directa, almacenar en lugar fresco y seco.

Mantener alejado de fuentes de ozono o ignición.







Registro sanitario:

INVIMA 2024DM-0029018 INVIMA 2025DM-0030031

CARACTERÍSTICAS

- Color Blanco.
- 45 x 45 cm.
- Manija de sujeción.
- Cinta Radiopaco para detección por rayos X.
- Mayor Absorción y Suavidad con los tejidos.
- Disponible en 4 y 6 pliegues.
- Esterilizado con Oxido de Etileno.
- Prelavada.

Especificaciones técnicas

| Composición: | 100% Algodón |
|--|--------------|
| Tiempo de absorción: | <10 segundos |
| Fuerza de rotura: | N/30mm |
| Peso/m²: | ≽19g |
| Perdida por secado: | Max. 8% |
| Cantidad de hilos x 2,5 cm en la urdimbre: | 26 hilos ±5% |
| Cantidad de hilos x 2,5 cm en la Trama: | 18 hilos ±5% |

Presentación comercial:

• 4 pliegues:

- Paquete por unidad // Caja master por 200 paquetes.
- Paquete por 5 unidades // Caja master con 80 paquetes.

• 6 pliegues:

- Paquete por unidad // Caja master por 200 paquetes.
- Paquete por 5 unidades // Caja master con 40 paquetes.



COMPRESA DE LAPAROTOMIA

Esteril

Estándares de calidad:

- Manufacturados de acuerdo con el sistema de calidad ISO 9001. Garantiza la mejora de la calidad de los productos y servicios, así como la satisfacción del cliente.
- Cumple los estándares de la ISO 13485. Norma Internacional específica usada para el diseño y desarrollo, producción, instalación y servicio de post venta de Dispositivos Médicos y servicios relacionados; cumpliendo con la legislación vigente y con la necesidad de nuestros clientes.
- Cumple los estándares de la ISO 11607: 2017. Envases para dispositivos médicos esterilizados:
 - Parte 1: Requisitos para materiales, sistemas de barrera estériles y sistemas de embalaje.
 - Parte 2: Requisitos de validación para procesos de conformado, sellado y ensamblaje.
- Cumple los estándares europeos EN 14079: 2023: Dispositivos médicos no activos: rendimiento Requisitos y métodos de prueba para gasas de algodón absorbente y gasas de algodón y viscosa absorbentes.
- Cumple los estándares europeos EN ISO 10993: Evaluación biológica de dispositivos médicos.
 - Parte 5: Pruebas de citotoxicidad in vitro.
 - Parte 10: Ensayos de irritación y sensibilización cutánea.

Códigos de barras para empaques:

| PRESENTACIÓN | SOBRE | MASTER |
|----------------------|---------------|----------------|
| 4 PLIEGUES UNIDAD | 6975628332557 | 26975628332551 |
| 4 PLIEGUES BOLSA X 5 | 6975628332533 | 26975628332537 |
| 6 PLIEGUES UNIDAD | 6975628332595 | 26975628332599 |
| 6 PLIEGUES BOLSA X 5 | 6975628332601 | 26975628332605 |

Laura Daniela Rivas Motta Directora Técnica.