

OTRAS LÍNEAS

MALLA ESTÉRIL DE POLIPROPILENO

Registro Sanitario: INVIMA 2020DM-0004741-R1

Marca: TRULENE
Origen: INDIA



Reforzar heridas quirúrgicas corrigiendo eventraciones, evisceraciones, hernias, prolapsos úterovaginales, procedimientos endoscopios y otras deficiencias faciales que requieran de la adherencia o el reforzamiento de los tejidos.

DESCRIPCIÓN

Las mallas son bio-compatibles, flexibles, fuertes, elásticas y transparentes, con la porosidad ideal para la alta visibilidad, colonización e integración, de alta fuerza y resistencia de ruptura para apoyo permanente, flexible, no guarda memoria, adecuada para cualquier área anatómica, no proporciona contracción ya que el material es estable a lo largo plazo, es delgada, de fácil manipulación y colocación en la cirugía de laparoscopia. La construcción del tejido abierto permite el crecimiento de tejidos contraídos y alienta la reparación natural, el no encogimiento proporciona al material estabilidad a largo plazo, importante para contrarrestar la contracción muscular.

INSTRUCCIONES DE USO

- Revise que el empaque externo este en buen estado.
- Retire la malla de prolene del empaque de cartón externo.
- Verifique que la malla de prolene venga en doble envoltura de papel Tyvek grado médico.
- Antes de abrir la primera envoltura verifique la fecha de vencimiento y el tamaño requerido por el paciente.
- La medición y elección de la malla de prolene correcta son de gran importancia, y depende directamente del cirujano, durante el acto quirúrgico.
- Para retirar la malla de prolene debe abrir el papel tyvek (embalaje exterior).
- El embalaje interior se manipulara en el campo estéril.

CLASIFICACIÓN DE RIESGO

Dispositivo Invasivo quirúrgico - Riesgo IIb

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacene en un lugar fresco, libre de humedad, lejos de la luz solar, con una temperatura recomendada entre 0 y 40° C y una humedad relativa de 70%.



PRESENTACIÓN

Referencia	Dimensiones	Presentación
TM 611	6cm x 11cm	6 mallas / caja
TM 151	15cm x 15cm	3 mallas / caja
TM 303	30cm x 30cm	1 malla / caja

COMPOSICIÓN

Hilo de polipropileno sin teñir con filamentos tipo Knitted.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Malla quirúrgica no absorbible, de baja densidad.
- Malla Microporosa
- Diseño de punto único.
- Espesor de malla: 0.65 mm a 0.75mm
- Tamaño de los poros: 0.8 mm a 1.1 mm
- Resistencia a la ruptura: 78.4 N/cm
- Fuerza de ruptura: 14Kg/cm²
- Soporte permanente.
- Empacado en papel grado médico estéril.
- Producto estéril en Óxido de Etileno.
- Embalaje: 1 pieza por bolsa.
- Su vida útil es de cinco (5) años a partir de la fecha de fabricación.

CONTRAINDICACIONES

No emplearlo en mujeres embarazadas o con planes de estarlo a futuro y en pacientes con potencial de crecimientos, ya que la malla no estira significativamente.

PRECAUCIONES

- No use si el empaque esta abierto o dañado.
- Esterilidad garantizada si el empaque no esta abierto o dañado.
- No reestilizar