


IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre:	Pack de cirugía de cesárea.
Marca:	Cranberry.
Material:	Tela SMMMS.
Color:	Azul.
Tamaño:	Ver especificaciones del producto.
Presentación:	Paquete individual. Caja x 6 pack.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Función:	Producto específico para cirugías de cesárea. Por las características de este tipo de intervenciones es de gran importancia la impermeabilidad y resistencia física del tejido SMMMS. El cual constituye una excelente barrera para el paso de líquidos, evita el traspaso de virus y bacterias. Cuenta con áreas críticas y periféricas relacionadas con el objetivo de cada elemento. En el caso del campo de cesárea destaca su zona de refuerzo central más grueso e impermeable que la periferia, acompañada de una zona recolectora de fluidos, permitiendo mantener un campo quirúrgico limpio y seguro para el paciente y el equipo de salud. Nuestro pack contiene 10 piezas: 1 campo de cesárea SMMMS con refuerzo central y zona colectora de fluidos alrededor de toda la fenestración central de 36 x 36 cm, 2 batas quirúrgicas SMMMS, talla XL con 1 toalla de mano, 1 bata quirúrgica SMMMS talla L con 1 toalla de mano, 1 cinta OP, 1 toalla de mano, 1 manta de bebé, 1 cubierta mesa arsenalera con refuerzo, 1 cubierta mesa mayo y bolsa de papel para suturas.		
Libre de Látex:	Sí.	Estéril:	Sí, en óxido de etileno.
Método de esterilización:	El paquete de cirugía de cesárea, cuenta con dos virajes, un círculo externo que vira de color rosa a azul. Y una cinta de viraje interno que vira de rosa a azul, una vez sometido al proceso de esterilización.		
Vigencia:	5 años a partir de la fecha de fabricación indicada en el empaque.		
Almacenamiento:	Lugar fresco y seco a temperatura entre 2° y 50° C.		
Uso:	Producto desechable para un solo uso. No reutilizar. Importante: No usar si el empaque está abierto o deteriorado.		

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Suave:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	Resistente:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	Adaptable:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Hipoalergénico:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	Respirable:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>	Impermeable:	Sí: <input checked="" type="checkbox"/> No: <input type="checkbox"/>
Insumo estéril, no deja hilachas ni pelusas. Textura lisa con zonas reforzadas en áreas críticas. Pack Resistente al rasgado y la fricción. El campo cesárea tiene una zona reforzada con colector de fluidos que reduce el riesgo de contacto con fluidos de alto riesgo para el personal, los equipos y el piso, ayudando a mantener la limpieza del pabellón quirúrgico. Los paños con adhesivos, aseguran la fijación de la ropa durante todo el procedimiento.					

CERTIFICACIONES

Este fabricante cuenta con las siguientes certificaciones:

- Certificado FDA.
- EC certificate 93/42/EEC.

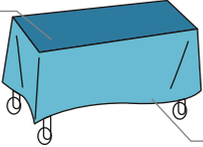
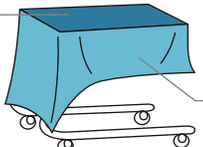
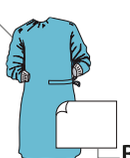
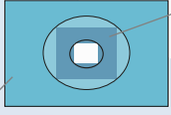
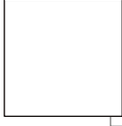
ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO			
Código Interno	Contenido del Pack	Tamaño	Descripción Gráfica
AAPACKC1	1 Cubierta mesa arsenalera polietileno con refuerzo	Cubierta 140 x 190 cm Refuerzo 60 x 190 cm	Refuerzo  Cubierta
	1 Cubierta mesa mayo polietileno con refuerzo	Cubierta 80 x 140 cm Refuerzo 45 x 55 cm	Refuerzo  Cubierta
	2 batas quirúrgicas reforzadas XL SMMMS 40 gr con 1 toalla de mano blanca. 1 bata quirúrgica talla L SMMMS 40 gr con 1 toalla de mano blanco.	Batas XL: 145 x 160 cm L: 135 x 150 cm Toalla 30 x 40 cm	Talla XL  40 gr Talla L  40 gr Blanca Blanca
	1 campo de cesárea SMMMS 40 gr, con una fenestración de 36x36 cm y zona periférica a esta fenestración con bolsas colectoras de fluidos.	230 x 320 cm	 36 x 36 cm 40 gr
	1 toallas de mano extra blanca.	30 x 40 cm	 Blanca
	1 cinta OP azul	10 x 50 cm	 Azul
	1 manta de bebé	75 x 75 cm	 Blanca

ILUSTRACIÓN TESTIGO DE VIRAJE

Externo		Interno
 No virado.	 virado.	ETO Sterilization Chemical indicator card EO  Indicator bar turns blue after sterilized Class 4 No virado.
		 Contrast color virado.

ESPECIFICACIONES DEL MATERIAL SMMMS

Este material proviene del polipropileno, es un tejido no tejido compuesto por cinco capas. Los dos exteriores llamados Spunbond confieren una gran impermeabilidad a los líquidos y protección ante el rasgado. Las tres capas interiores de Meltblown constituyen una eficaz barrera de protección bacteriológica y viral.

Este alto nivel de protección le da la característica de AAMI4 apto para cirugías y procedimientos con alto nivel de fluido.

CÓMO SE OBTIENE SMMMS

Ese tejido no tejido se obtiene mediante un proceso de adhesión térmico de cinco láminas, los dos exteriores con tecnología Spunbond y las tres internas con tecnología Meltblown. Las cinco capas están estructuradas por un polímero de polipropileno al cual se le inyectan grandes cantidades de aire a temperatura elevada y a gran velocidad para atenuar los filamentos. Cuando una densa capa aglomerada de polipropileno es sometida a este proceso, se obtienen láminas de SMMMS.

ESQUEMA DE SMMMS
