

## KIT DE CURACIÓN DESECHABLE



- Presentación: Kit individual. Caja master x 50 kits.

### Especificaciones Técnicas

El kit de curación estéril desechable ha sido creado para apoyar al profesional de la salud en la limpieza, desinfección y curación de heridas simples y complejas, incluyendo el retiro de puntos quirúrgicos.

- Libre de látex: Sí.
- Estéril: Sí.
- Método de esterilización: El kit de curación está esterilizado en óxido de etileno (EO). El empaque bilaminado del kit contiene un control externo de viraje. Este testigo externo previo a la exposición del gas es rosado, y post exposición es de color amarillo.
- Vigencia: 5 años a partir de la fecha de fabricación indicada en el empaque.
- Almacenamiento: Lugar fresco y seco, rango temperatura entre -5° - 50° C.

### Certificaciones

Este producto cuenta con las siguientes certificaciones:

- Certificado Libre Látex.
- Certificate 93/42/EEC.
- ISO 13485:2016
- Certificados de esterilización asociados por cada lote.

## Especificaciones Técnicas del Producto

	Descripción del Producto	Medidas		
		Largo	Ancho	Alto
a	<b>Bandeja del kit:</b> Posee una división integrada que permite el uso del área más pequeña como copela.	170 mm	110 mm	20 mm
b	<b>Pinza anatómica metálica desechable:</b> Usada para dar profundidad, agarre y sostén a una curación.	132 – 134 mm	N/A	N/A
c	<b>Pinza con dientes 2 x 1 metálica desechable:</b> Usada para coadyudar en el arrastre mecánico del tejido.	125 – 127 mm	N/A	N/A
d	<b>Tijera quirúrgica metálica desechable:</b> Usada para cortar vendajes, gasas, algodón, etc.	114 – 116 mm	N/A	N/A
e	<b>Envoltorio de tejido no tejido (SMS):</b> Usado para hacer un campo limpio.	50 cm	N/A	N/A
f	<b>3 Gasas no tejidas:</b> Son usadas para ayudar en la limpieza, desinfección y arrastre de tejido esfacelado y/o fibrina en una herida.	7,5 cm	7,5 cm	N/A
g	<b>3 Tómulas de gasa no tejida:</b> Son usadas para absorber el exudado del lecho de la herida.	25 – 28 mm	N/A	N/A

