

1. Información General



Producto (Según Registro Sanitario)	Grapas, Grapadoras y Grapas con Grapadoras
Nombre Comercial	RECARGA ENDOGIA TRI-STAPLER CURVED TIP
Marcas	Covidien, Medtronic
Fabricante Legal	Medtronic Inc, USA
Número de Registro Sanitario	INVIMA 2024DM-
Fecha de expiración del Registro Sanitario	0010508-R1
Clasificación del riesgo	12 de Marzode 2024
Código GMDN	III 35615

2. Especificaciones

Composición	Grapadora: Acero Inoxidable, Grapas: Titanio Reforzado
Presentación Comercial	Unidad
Condiciones de Almacenamiento	Deben permanecer estériles, almacenados a Húmeda relativa permanente: Máximo 65% No exponerse a la luz solar directa, ni luces brillantes Almacenarse en estibas de madera o plástico a 10cm del suelo
Método de esterilización	Óxido de etileno
Vida Útil	2 Años
Referencias	

Referencias	Descripción
EGIA30CTAVM	Endo Gia Tristaple Curve tip 30mm Arena
EGIA45CTAVM	Endo Gia Tristaple Curve tip 45mm Arena
EGIA45CTAMT	Endo Gia Tristaple Curve tip 45mm Purpura
EGIA60CTAVM	Endo Gia Tristaple Curve tip 60mm Arena
EGIA60CTAMT	Endo Gia Tristaple Curve tip 60mm Purpura

3. Descripción del Producto

Indicaciones de Uso	Las recargas Endo Gia™ con Tecnología Tri_Staple Curved Tip pueden ser utilizadas en especialidades como: Urología, Ginecología, Cirugía General, Cirugía Bariátrica, Cirugía Metabólica, Cirugía de Tórax; teniendo en cuenta sus diferentes tamaños de grapa.
---------------------	---

DESCRIPCIÓN

Recarga de único uso que puede ser utilizada con instrumentos GIA universal, Endogia™ Universal ultra, Idrive y Signia.

Descripción técnica

- Superficie escalonada del cartucho que mejora la extrusión del tejido distal y facilita la difusión lateral de los tejidos durante el cierre y el disparo.
- Punta curva que permite tener mayor visibilidad en las estructuras, disección y manipulación de los tejidos.
- Yunque robusto, aerodinámico y fijo que proporciona fuerza de cierre y una formación de la grapa en forma de B consistente.
- Variedad de Altura de Grapa: Facilita el uso sobre un mayor rango de grosor de tejido.
- Cuchilla nueva por cada recarga.
- Coloca tres líneas de grapa de titanio a cada lado de forma alterna y paralela
- Cada recarga contiene 48, 66 o 90 grapas de titanio de acuerdo a la longitud de recarga.
- Tres longitudes de línea de grapa: 30mm,45mm y 60mm, articuladas.
- Las recargas Endogia™ Tri- Stapler se identifican con un código de colores según el rango de tejido: (Tejido Fino y Vascular)-Arena, (Normal y Grueso)-Purpura, (Grueso y Extra-Grueso)-Negro.



FICHA TECNICA
CURVE TRISTAPLE CURVE TIP

LAT-CO-SI(OS&SP)-
0013-R0

Página 3 de 3

NOTA: PARA LA CORRECTA UTILIZACION DEL DISPOSITIVO POR FAVOR LEER EL INSERTO DEL PRODUCTO

Ventajas competitivas:

La recarga radial Endo GIA™ ofrece un rendimiento óptimo, incluso en casos difíciles. Establece nuevos estándares de acceso, maniobrabilidad y seguridad y rendimiento de la línea de grapado en grosos de tejido variables.

En los procedimientos colorrectales, la recarga radial Endo GIA™ está estableciendo nuevos estándares de acceso, maniobrabilidad y seguridad de la línea de grapado en los procedimientos LAR. Puede proporcionar a los cirujanos acceso y visibilidad sin compromisos en lo profundo de la pelvis.

Para los procedimientos torácicos, el diseño único y la rotación de 360 grados proporciona múltiples ángulos y mejora el acceso en la cavidad torácica tanto para procedimientos abiertos como VATS en comparación con las recargas lineales.

Originado por: Nombre: Cargo:	Fecha:	Aprobado por: Nombre: Cargo:	Fecha:
Revisado por: Nombre: Nicolas Amado Cargo: Product Specialist	Fecha: Julio 2020		