

1. Información General

Producto (Según Registro Sanitario)

Instrumental Quirúrgico - Covidien

Nombre Comercial

Endo Grasp

Marcas

Covidien

Fabricante Legal

Covidien LLC, USA

Número de Registro Sanitario

INVIMA 2014DM-0012060

Fecha de expiración del Registro Sanitario

05 de Noviembre2024

Clasificación del riesgo

IIA

Código GMDN

33199

2. Especificaciones

Composición

Titanio, Policarbonato, Acrilo, Nitrilo, Butadieno, Estireno, Nylon, Goma, Acero Inoxidable, Polímero de Etilentilamina, Aluminio

Presentación Comercial

Unidad, Caja por 6 unidades

Condiciones de Almacenamiento

Almacenar a temperatura Ambiente. Evitar la exposición prolongada a temperaturas elevadas. No exponer a temperaturas superiores a 54°C.

Método de esterilización

Óxido de etileno

Vida Útil

5 Años

Referencias

Referencia	Descripción
173030	Endo Grasp Auto Suture Grasper 5mm

3. Descripción del Producto**Indicaciones de Uso**

El instrumento Autosuture ENDO GRASP de un solo uso tiene un eje aislado de 5 mm de diámetro, 31 cm de longitud y está diseñado para la introducción y utilización a través de cualquier manguito de trocar de tamaño apropiado o manguitos de trocar más grandes (si se usa un convertidor) de la marca Autosuture™. El cuadrante serrado situado en el mango gira el eje 360° y mantiene la mandíbula en su posición para facilitar el acceso y la visibilidad. La mandíbula curva, serrada atraumática se cierra y se abre apretando y soltando los mangos. La mandíbula del ENDO GRASP™ se fija a las estructuras de tejido apretando los mangos. La mandíbula se abre cuando se tira del gatillo. El instrumento ENDO GRASP™ de uso único tiene un mecanismo de trinquete que se puede activar o desactivar, en función de las preferencias del usuario. Para activar el mecanismo de trinquete, deslice el botón del trinquete hacia la mandíbula. Para desactivar el mecanismo de trinquete, deslice el botón del trinquete hacia el mango. Coloque el instrumento sobre el tejido y cierre el mango a la posición más adecuada para el grosor del tejido. Para soltar el tejido o la estructura de la mandíbula, cuando el mecanismo del trinquete esta activado, simplemente tire de la palanca de desenganche del mango. Las mandíbulas miden aproximadamente 19 mm de longitud. El instrumento de uso único Autosuture™ ENDO GRASP™ tiene aplicación en una variedad de intervenciones endoscópicas ginecológicas y generales para sujetar tejido y pequeñas estructuras tubulares.

DESCRIPCIÓN

El dispositivo Endo Grasp™ tiene un eje aislado de 5 mm de diámetro y 31 cm de longitud. El dispositivo está diseñado para introducirlo y utilizarlo a través de todos los manguitos de trocar Covidien™ del tamaño adecuado, o de manguitos de mayor calibre utilizando un adaptador. La perilla giratoria situada en el mango gira el eje 360° y mantiene las mordazas en su sitio para facilitar el acceso y la visibilidad. Las mordazas miden aproximadamente 19 mm de largo. Las mordazas curvas, serradas y atraumáticas se cierran y se abren apretando y soltando los mangos.

Las mordazas se fijan sobre las estructuras tisulares apretando los mangos. Cuando se tira del gatillo, las mordazas se sueltan. El fijador tiene un mecanismo de trinquete que se puede activar o desactivar, según lo estime conveniente el usuario. Para activar el mecanismo de trinquete, deslice el botón hacia delante, en dirección a la mordaza. Para desactivar el mecanismo de trinquete, deslice el botón hacia atrás, en dirección al mango. Coloque el instrumento sobre el tejido y cierre el mango hasta la posición más adecuada según grosor del tejido. Para soltar el tejido o la estructura de las mordazas cuando el mecanismo de trinquete esta activado, simplemente tire de la palanca de liberación del mango.

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

Originado por: Nombre: Luisa Arcos Argoty. Cargo: Regulatory Affairs Specialist Regulatory Affairs	Fecha: 20/04/2020	Aprobado por: Nombre: Juan Atehortúa Cargo: Especialista de marketing A&I	Fecha: 28/05/2020
Revisado por: Nombre: Juan Atehortúa Cargo: Especialista de marketing A&	Fecha: 28/05/2020		