# TROCAR ENDOPATH XCEL B5LT

Tocar óptico de punta sin cuchilla



# NOTA imagen de referencia para más información remitirse a la tabla de códigos

CODIGO	DIAMETRO	LONGITUD	TIPO DE CANULA
B5LT	5mm	100 mm	Estabilidad

# INFORMACIÓN GENERAL

# Descripción

Trocar óptico sin cuchilla

#### **Materia Prima**

<u>Trocar</u> - policarbonato, acero inoxidable, polietileno de alta densidad, polidimetil, siloxano policarbonato

obturador -policarbonato

cánula- policarbonato, polietileno de alta densidad

## Color del material

Transparente, blanco, negro

#### **Usos Frecuentes**

Se utilizan en intervenciones quirúrgicas o laparoscópicas abdominales, torácicas y ginecológicas mínimamente invasivas para crear una vía de acceso para instrumentos endoscópicos



#### Presentación

Caja por 1,6,12 y 24 unidades \*según codigo

#### Método de esterilización

Radiación, No reesterilizar

## Transporte y almacenamiento

Transportar y almacenar a temperatura ambiente en lugar fresco, seco y alejadas de la humedad, de la luz solar y de fuentes de calor. No utilizar después de la fecha de validez

#### Recomendaciones de uso

Dispositivo medico de un solo uso, **No reesterilizar / No reutilizar** Se asegura la esterilidad mientras el empaque no se abra, no se dañe, ni se moje. Desechar los empaques abiertos o no usadas

# **Precauciones generales**

Los usuarios deben estar familiarizados con los procedimientos y las técnicas quirúrgicas.

Antes de introducir el trocar prepare el paciente de acuerdo con las técnicas quirúrgicas adecuadas

Verifique la compatibilidad de todos los instrumentos y accesorios antes de iniciar El uso de dispositivos médicos de menor diámetro al recomendado puede causar escapes

Un conocimiento profundo de los principios y técnicas de láser, electrocirugía y ultrasonido es esencial para evitar el riesgo de descargas y lesiones por quemaduras al paciente y al personal médico.

## Disposición final

los residuos cortopunzantes deben desecharse en contenedor adecuado tipo quardián

Todo residuo biológico debe de ser desinfectado, descaracterizado / incinerado antes de ser descartado, según legislación vigente

<sup>\*</sup>para ampliar información consultar al manual del usuario

## Vida útil

5 años

# Tipo de dispositivo

Invasivo de uso transitorio

# Riesgo IIA

Registro Sanitario INVIMA 2011DM - 0008003

#### **Fabricante**

ETHICON, INC Route 22 WEST P.O. BOX 151, Somerville NJ USA 00876 | ETHICON LLC Highway 183 Km 8,3 San Lorenzo, Puerto Rico USA 00754 | JOHNSON & JOHNSON DE BRASIL INDUSTRIA Y COMERCIO PRODUCTOS PARA LA SALUD LTDA RODOVIA PRESIDENTE DUTRA, KM 154 - JD. DAS INDUSTRIAS SAO JOSÉ DOS CAMPOS - SP - 122240-908 BRASIL | JOHNSON & JOHNSON DE BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUCTOS PARA SAÚDE LTDA Avenida presidente Juscelino Kubitscheck, N° 2041, ANDARES 8° E 9° Complexo JK. Bloco B - Villa Nova Conceição - São Paulo - SP - BRASIL

## Titular licencia

JOHNSON & JOHNSON MEDTECH

