

Ficha Técnica

Código – Referencia					
NEX0222-B					
Edición	1				
Fecha	2021-12-5				

Pinza de Biopsia Descartable

Descripción

La biopsia endoscópica es un procedimiento mínimamente invasivo, en el que durante un estudio endoscópico se extrae tejido para analizarlo. Una biopsia por sí sola, es la toma de muestra de tejido interno del cuerpo, para analizar enfermedades, y conocer el estado de ciertas partes del cuerpo y esta se realiza con una pinza de biopsia

Descripción

NEX0222-B Pinzas para biopsia de un solo uso recubiertas de teflón con marcadores. Copas ovaladas fenestradas sin estilete Ø 2,3 mm, longitud 160 cm, espiral de acero inoxidable

Almacenamiento

Debe almacenarse a temperatura ambiente, en un lugar limpio y seco, no debe almacenarse a luz directa del sol, ni compromiso de objetos que afecten su integridad y su esterilidad



Marca: Endo-Flex

País de Fabricación:

Alemania

Registro INVIMA:

2015DM-0013461

Prueba funcional

Los dispositivos médicos deben ser revisados antes de su uso con respecto a los siguientes aspectos:

- Fecha de caducidad
- Emb<mark>alaje en buen es</mark>tado
- Que no hayan daños en el producto (fisuras, torceduras, deformaciones)

Presentación

Individual. Unidad de Empaque: Caja por 10 unidades







Especificaciones

Para la toma de muestras de tejido histológico de varios lugares del tracto gastrointestinal a través del canal de trabajo de un endoscopio. Una comprensión profunda de los principios técnicos, aplicaciones clínicas y se requieren riesgos asociados con la eliminación de objetos extraños antes de usar el dispositivo.

Las pinzas para biopsia solo deben ser utilizadas por médicos completamente capacitados en endoscopia terapéutica, biopsia de mucosa y extracción de cuerpos extraños, o bajo su supervisión. Ramas ovaladas con ventana

Tipos de caimanes: longitudes totales 120cm, 160cm, 230cm y 280cm. Empuñadura con deslizador para los dedos incluida conexión HF está, disponible en una amplia variedad de tamaños para canales de endoscopio de 2,0–3,7 mm y en configuraciones, entre las que se incluyen la pinza de cocodrilo y los diseños de aguja.

Vida Útil:

La vida útil del producto suele ser de 3 años a partir de la fecha de fabricación en condiciones normales

Precauciones:

Se recomienda el uso sólo por personal calificado

Observaciones:

Ninguna

Instrucciones de Uso

Inspeccione visualmente las pinzas de biopsia, prestando especial atención a cualquier do<mark>blez o rotura.</mark> No lo use si se sospecha que está dañado. En este caso, póngase en contacto con nosotros.

- 1. Realice una endoscopia diagnóstica y visualice el área de la biopsia.
- 2. Con las bandejas cerradas, inserte las pinzas de biopsia en el canal de accesorios en pequeños incrementos.
- 3. Abra las cucharas e inserte el dispositivo en el tejido que se va a biopsiar.
- 4. Cierre las cucharas de las pinzas de biopsia ejerciendo una ligera presión sobre el mango.
- 5. Mantenga una ligera presión sobre el mango para mantener las cucharas cerradas mientras extrae suavemente las pinzas del tejido.
- 6. Extraiga las pinzas de biopsia del canal. Mantenga las cucharas más cerradas con una ligera presión en el mango.
- 7. Prepare la muestra para la prueba de acuerdo con las pautas de su institución.
- 8. Deseche los productos de un solo uso de acuerdo con las pautas de residuos médicos de riesgo biológico







Características

Espiral de acero inoxidable recubierta de teflón

Catalogue No.	Cup Shape	Outer Diameter (mm)	Working Length (cm)	Min. Accessory Channel (mm)
NEX0222-B	Oval Fenestrated	2.3	160	2.8
NEX0222D-B	Oval Fenestrated with Spike	2.3	160	2.8
NEX0222D-G	Oval Fenestrated with Spike	2.3	230	2.8
NEX0222-G	Oval Fenestrated	2.3	230	2.8
NEX0230-G	Oval Fenestrated	3.0	230	3.3

Presentación	Empaque estéril sellado							
Tipo de Dispositivo	Descartable	Χ	Reusable		Clasificación		lla	



Símbolo para "Número de artículo"



Icono "Código de lote"



Icono de "fabricante"



Icono "Fecha de fabricación"



Símbolo para "observar las instrucciones de uso"



Símbolo de "esterilizado con óxido de etileno"



Icono de no reutilizar



No reesterilizar icono



No usar si el paquete está dañado símbolo



Usar por icono



Mantenga el icono seco



Proteger del símbolo de la luz solar



icono de precaución



