



Pinzas Multi Funcionales para Edondoterapia



ESPECIFICACIONES TECNICAS

PINZA DE BIOPSIA CANASTILLA DORMIA

REFERENCIAS

PCED 502
PCED 503U
PCED 504 B

INDICACIONES DE USO	Se utiliza para la extracción endoscópica de cálculos biliares y cuerpos extraños.
ESPECIFICACIONES	Canastilla de acero inoxidable, alambre trenzado con punta de bola en extremo distal. Catéter resistente de teflón. Conector lateral para la inyección de medio de contraste. Rotable. Canal mínimo de trabajo: 2.8mm Longitud de trabajo: 195 – 230 cm Diámetro externo: 2.3 cm Apertura: 30 – 60 mm
COMPOSICIÓN	Acero, duraluminio, teflón
PRESENTACIÓN	Unidad
REGISTRO INVIMA	2016DM-0015125
VIDA ÚTIL	2 AÑOS
ADVERTENCIAS	

ADVERTENCIAS

1 - Este dispositivo está concebido para un solo uso cualquier intento de reprocesar reesterilizar o reutilizar el dispositivo puede hacer que esté falla u ocasionar la transmisión de enfermedades.

2 - No utilice el dispositivo si el envase está abierto o dañado cuando lo reciba inspeccione visualmente el dispositivo prestando especial atención a la presencia de plegaduras dobles o roturas no lo utilices si detecta alguna anomalía que pudiera impedir su correcto funcionamiento.

3 - No utilice este dispositivo para otro propósito que no sea el especificado en las indicaciones.

4 - Almacénelo en un lugar seco y protegido de temperaturas extremas.

5 - Este dispositivo se lo puede ser utilizado por profesionales de la salud capacitados.

5 - Si el dispositivo no funciona adecuadamente de alguna manera o muestra algún indicio de daño, **NO SE DEBE UTILIZAR**. Llame al Servicio al Cliente de ENDOCOL y devuelva el producto. El tratar de reparar instrumentos que no funcionan o están dañados podría inducir modos de fallo peligrosos durante su uso.

CONTRAINDICACIONES

1 - Las contraindicaciones incluyen las específicas del procedimiento endoscópico primario que hay que realizar junto con la extracción del cuerpo extraño.

2 - Si este dispositivo va a utilizarse para la extracción de cálculos biliares las contraindicaciones incluyen una abertura ampollar que no permita El paso libre de obstáculos del cálculo y la canastilla.

POSIBLES COMPLICACIONES:

Las complicaciones posibles asociadas a la endoscopia gastrointestinal y a la CPRE incluyen entre otras pancreatitis, colangitis, septicemia, perforación, hemorragia, aspiración, fiebre, infección, hipotensión, reacción alérgica a la medicación, depresión o paro respiratorio y arritmia o paros cardíacos.

Otras complicaciones posibles asociadas a la extracción de cálculos biliares o cuerpos extraños incluyen entre otras impactación del objeto, aspiración del cuerpo extraño, inflamación localizada y necrosis por presión.

PRECAUCIONES

La etiqueta del envase especifica el tamaño mínimo del canal requerido para este dispositivo.

El diámetro de la guía debe ser compatible con la luz interior del dispositivo dirigido con guía.

Si este dispositivo se va a utilizar para extraer cálculos biliares los tamaños del cálculo y el orificio de la ampolla deben evaluarse para determinar si es necesario realizar una esfinterotomía.

En caso de que se requiera una esfinterotomía deben tenerse en cuenta todos los avisos las advertencias y las contraindicaciones apropiados.

La inyección del medio de contraste durante la CPRE debe vigilarse fluoroscópicamente.

Si se llena demasiado el conducto pancreático puede provocarse una pancreatitis.

Este dispositivo nunca debe enrollarse en círculos menores de 20 cm de diámetro.

EQUIPO REQUERIDO

- Duodenoscopio

<p>ALMACENAMIENTO:</p>	<p>Almacénelo en un lugar seco y protegido de temperaturas extremas.</p>
<p>INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Retire la pinza del empaque plástico. 2. Inspeccione visualmente las pinzas para ver si tienen piezas sueltas, torcidas o rotas, fisuras u otras anomalías. Inspeccione la guaya para ver si está doblada o presenta otros daños. 3. Manipule el mango de la pinza varias veces, insertando el pulgar a través del anillo para el pulgar y deslizando el tambor hacia delante y hacia atrás, para asegurarse de que la canastilla abre y cierra suavemente. <p>NOTA: si el dispositivo no funciona correctamente en algún aspecto o muestra señales de haber sufrido daños, NO LO UTILICE. Llame al Servicio de Atención al Cliente de ENDOCOL y devuelva el producto. Si se intenta reparar instrumentos que no funcionan o están deteriorados, pueden producirse fallos peligrosos durante el empleo. Introduzca en el dispositivo en el Canal de trabajo del duodenoscopio con la canastilla cerrada. Haga avanzar la canastilla poco a poco hasta que se visualice endoscópicamente saliendo del duodenoscopio. Utilizando la visión endoscópica o fluoroscópica visualice el objeto que quieras traer y haga avanzar la canastilla hasta la posición apropiada. Coloque la canastilla más allá del objeto que quiera extraer antes de extender la canastilla para atraparlo. Presione hacia delante el mango para hacer avanzar la canastilla y sacarla de la funda. Coloque la canastilla alrededor del objeto que quieras traer y retraiga el mango lentamente hasta atraparlo. Para atrapar el objeto puede ser necesario mover la canastilla hacia atrás y hacia delante o a lo largo de él. Retire la canastilla al interior de la funda mientras mantiene el objeto atrapado.</p>
<p>DISPOSICION DE DESECHO:</p>	<p>Según protocolo de la institución</p>