

FICHA TECNICA FG-V422PR



NOMBRE: Canastilla de recuperacion rotable

DESCRIPCIÓN:

Canastilla de recuperacion rotable, TetraCatchV, 4 alambres Compatibilidad completa con equipos Olympus y canales de trabajo. Alta eficiencia en procedimierntos, Facil manipulacion. Materiales biocompatibles.

INDICACIONES DE USO:

extraccion de calculos biliares de 3mm a 5 mm

BENEFICIOS DEL PRODUCTO:

cesta de extraccion de piedras de 4 hilos VSystem

PRECAUCIONES:

Uso exclusivo de personal especializado, desechar como material biologico siguiendo el protocolo de la institucion

CONTRAINDICACIONES:

Ninguna conocida

MATERIAL:

Polímero - Metales

CONDICIONES DE REPROCESAMIENTO:

producto desechable para el uso unico en un paciente, no se debe reutilizar, no se debe esterilizar

METODO: Radiacion Gama

DISPOSICIÓN FINAL: Incineración

REGISTRO INVIMA: 2017DM-0017335

CLASIFICACIÓN DE RIESGO lla

PRESENTACIÓN: UNIDAD

FABRICANTE: Olympus Latin America Inc.

MARCA: OLYMPUS

INFORMACIÓN ADICIONAL:

DESCRIPCION

Único distal de cesta de 4 hilos es ideal para la recuperación de pequeños piedras. Esto facilita insertar la canasta en una pequeña incisión en la papila, y permite la inserción selectiva en el conducto biliar intrahepatico. compatible con litrotriptor de emergencia (BML-110A-1).

ESPECIFICACIONES

- $\hfill\Box$ Integrado con C-hook, V-Marking.
- □ Longitud de trabajo (mm): 1900mm.
- $\hfill \square$ Mínimo canal de trabajo (mm): 3,7mm.
- □ canasta abierta a lo ancho (mm): 22mm
- □ Rotatoria