

FICHA TECNICA KD-V451M



NOMBRE: Papilotomo precorte, desechable, triple lumen

DESCRIPCIÓN:

Papilotomo precorte, desechable, triple lumen, con recubrimiento CleverCut, longitud de 170cm, canal de 2,8mm, punta distal de 5mm, compatible con guia de 0.035, 1/caja.Longitud util 195 cm ,tamaño minimo canal 2.8mm ,compatibilidad con duodenoscopio

INDICACIONES DE USO:

Papilotomias con corriente de alta frecuencia

BENEFICIOS DEL PRODUCTO:

Facil Manipulacion

PRECAUCIONES:

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

CONTRAINDICACIONES:

Ninguna conocida

MATERIAL:

Acero inoxidable, politetrafluoroetileno

CONDICIONES DE REPROCESAMIENTO:

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

METODO: Radiacion Gama

DISPOSICIÓN FINAL: Incineración

REGISTRO INVIMA: 2018DM-0018605

CLASIFICACIÓN DE RIESGO IIB

PRESENTACIÓN: UNIDAD

FABRICANTE: Olympus Latin America Inc.

MARCA: OLYMPUS

INFORMACIÓN ADICIONAL:

exclusivo revestimiento de seguridad, conductos separados para guia, alambre de corte e inyeccion de contraste, excelente visibilidad bajo fluoroscopia, punta precurvada y conica, gancho tipo C integrado, vaina en V y marca V

ESPECIFICACIONES
□ Mínimo canal de trabajo (mm): 2,8mm
□ Longitud de trabajo (mm): 1700mm.
□ Longitud de la aguja (mm): 5mm.
□ Punta distal: 5Fr.
☐ Guía compatible: 0.035.
□ Diámetro de la aguja (mm): 0,2mm