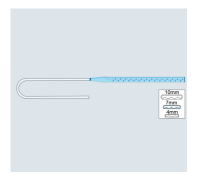


FICHA TECNICA MV-1070



NOMBRE: Dren plano acanalado en silicona diam. 7mm perforacion 19cm.

DESCRIPCIÓN:

Dren plano acanalado, radiopaco en su totalidad, diámetro de 7mm., longitud total 65cm, longitud de perforación 19cm. Indicado para el transporte del drenaje desde el sitio deseado al recolector de secreciones. Su diseño acanalado evita su colapso y brinda mayor comodidad al paciente, proporcionando un eficiente contacto con los tejidos. El material de silicona disminuye el riesgo de alergias al látex, proporcionar flexibilidad y alta resistencia tensil, ajustándose a la anatomía del paciente.

INDICACIONES DE USO:

Indicado para lel transporte de material drenado desde el sitio deseado al recolector de secreciones util en procedimientos de cirugía general, cirugía laparoscópica, cirugía plástica, cirugía de cabeza y cuello, cirugía cardiotoracica entre otras.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO:

Los canales abiertos aumentan la velocidad de flujo reduciendo al mínimo la coagulación sanguínea, 100 % en silicona, proporcionan resistencia a la tracción, flexibilidad, mayor comodidad para el paciente y mejor contacto con los tejidos afectados.

PRECAUCIONES:

Usarse solamente si su empaque está intacto y sólo por personal médico con conocimiento de técnicas asépticas y debidamente entrenado en el manejo de éste dispositivo.

CONTRAINDICACIONES:

Según criterio medico

MATERIAL:

Silicona 100%

CONDICIONES DE REPROCESAMIENTO:

Dispositivo de uso único por paciente que no debe ser reutilizado ni re esterilizado

METODO: Oxido de Etileno

DISPOSICIÓN FINAL: Incineración

REGISTRO INVIMA: 2020DM-0006735-R1

CLASIFICACIÓN DE RIESGO

PRESENTACIÓN: UNIDAD

FABRICANTE: Biometrix Medical

MARCA: BIOMETRIX MEDICAL

DRMACIÓN ADICIONAL:						
"Este documento pert	on a constant	anta C.A. Ca much	(ha raproducirla to	ital a paraialmenta	o guardarla an un	niotou