



ACCESORIOS DISPOSITIVOS LÍNEA MIC® FICHA TÉCNICA

ACCESORIOS DISPOSITIVOS LÍNEA MIC ®

ADAPTADOR PARA SONDA MIC[®] PEG

EXTENSIONES PARA BOTONES MIC-KEY®

MEDIDOR DE LONGITUD DE ESTOMA



www.minervamedical.com.co

Facebook.com/minervamedicalco

ACCESORIOS DISPOSITIVOS LÍNEA MIC®

Contar con accesorios de reemplazo de los dispositivos para nutrición enteral de la línea MIC* es un beneficio tanto para facilitar la labor del clínico, como resolverle al paciente la necesidad de cambio de conectores y accesorios para la administración de nutrición y medicamentos que van sufriendo deterioro por el uso continuo.

Minerva Medical les ofrece estos accesorios de manera individual, disponibilidad inmediata y acorde a la necesidad de cada paciente, según el dispositivo que tenga instaurado. Dentro de nuestro portafolio contamos con:

Puerto adaptador en "Y" universal exclusivo para la sonda MIC* PEG, en calibre 14, 20 y 24 Fr.

Extensiones para sonda de bajo perfil o botón para gastrostomía MIC-KEY, con sistema patentado SECUR-LOK* que evita desconexiones accidentales, disponibles con conector universal y el nuevo conector ENFit®.

El medidor de longitud de estoma es un dispositivo indispensable para que el clínico determine la altura de estoma en cada paciente y seleccione adecuadamente la medida de sonda de gastrostomía de bajo perfil MIC-KEY® para lograr perfecta adaptación y confort.

En este momento, los conectores de los sistemas de alimentación enteral están cambiando a un sistema único llamado ENFit™, que corresponde a nuevos estándares de diseño ISO-80369 para conectores de diámetro pequeño, comenzando con alimentación enteral, que ayuda a **prevenir conexiones erróneas** a otros sistemas y la entrega incorrecta de líquidos, fórmula nutricional y medicamentos. En definitiva, un sistema que apunta a la seguridad del paciente y a las buenas prácticas clínicas tanto nivel institucional como del cuidado en casa.

DESCRIPCIÓN DEL DISPOSITIVO

CARACTERÍSTICAS

ADAPTADOR REEMPLAZO SONDA MIC* PEG

1. Adaptador en silicona con dos puertos para nutrición y alimentación.

EXTENSIONES PARA BOTÓN MICKEY®

- 1. Extensión con mecanismo conector de ángulo recto SECUR-LOK® pieza en "Y" de dos puertos y clamp.
- 2. Extensión con mecanismo conector de ángulo recto SECUR-LOK® punta catéter y clamp.

MEDIDOR DE LONGITUD DE ESTOMA

- 1. En silicona grado médico.
- 2. Puerto para llenado del balón con válvula unidireccional y puerto con tapa para el acceso gástrico.
- 3. Cuerpo marcado de 1 a 5 cm; línea que equivale a 0.25 cm y forma de diamante que representa 0.5 cm. Aro guía para definir la medida a nivel de piel.
- 4. Balón en silicona, transparente.

VENTAJAS

ADAPTADOR REEMPLAZO SONDA MIC* PEG

1. Permite adaptar simultáneamente la nutrición enteral y administrar medicamentos. Compatible con equipos de alimentación universal y jeringa tipo punta catéter. Adaptador de reemplazo disponible individual para cada calibre de sonda.

EXTENSIONES PARA BOTÓN MIC-KEY®

- 1. Permite administrar la nutrición por la vía central y los medicamentos por la vía lateral de diámetro más pequeño. Indicada también para realizar decompresión gástrica.
- 2. Permite la administración de alimentación en bolos. El mecanismo conector de las extensiones SECUR-LOK® elimina el riesgo de deconexión accidental. Disponibles en dos longitudes, 30 y 60 cm.

MEDIDOR DE LONGITUD DE ESTOMA

1. Suave, flexible para la manipulación y confortable para el paciente. Facilita al clínico medir con exactitud la longitud correcta de la altura de estoma.

BENEFICIOS

ADAPTADOR REEMPLAZOSONDA MIC* PEG

1. La silicona es
BIOCOMPATIBLE, atóxica y no
carcinogénica.
Proporciona una conexión
SEGURA.
FAVORECE la administración
simultánea de alimentación y
medicación.
La tapa en cada puerto
DISMINUYE el riesgo de
contaminación.
EVITA cambiar todo el dispositivo
en caso de deterioro.

EXTENSIONES PARA BOTÓN MIC-KEY®

- 1. FACILITA la administración simultánea de alimentación y medicación. La tapa en cada puerto DISMINUYE el riesgo de contaminación.
- 8. ASEGURA la correcta selección del tipo de extensión, según la necesidad del usuario.

MEDIDOR DE LONGITUD DE ESTOMA

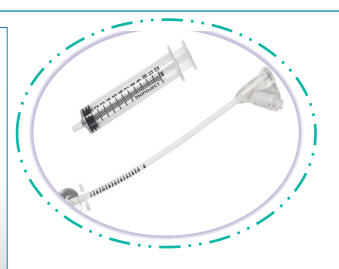
1. Permite la selección de la longitud correcta de la sonda de bajo perfil MIC-KEY®, esencial para la SEGURIDAD y CONFORT del paciente.

- Cada extensión cuenta con marquilla negra indeleble indicando la correcta conexión a la sonda de bajo perfil MIC-KEY[®]. Ambas extensiones de conector universal, las hace compatibles a equipos de alimentación y jeringa tipo punta catéter.
- Para la administración de alimentos y medicamentos a través de la sonda de bajo perfil MIC-KEY® es **MANDATORIO** utilizar las extensiones, para preservar la integridad de la válvula anti reflujo.

ADAPTADOR DE REEMPLAZO MIC® PEG

EXTENSIONES PARA BOTÓN MIC-KEY®

MEDIDOR DE LONGITUD DE ESTOMA



REEMPLAZO ADAPTADOR EN "Y" PARA SONDA MIC® PEG

REFERENCIA	CALIBRE	DESCRIPCIÓN
8135-14	14 Fr	Adaptador en "Y" con dos
8135-20	20 Fr	puertos para nutrición y
8135-24	24 Fr	medicamentos

REEMPLAZO EXTENSIONES PARA BOTÓN MIC-KEY® SECUR-LOK®

REFERENCIA	LONGITUD	DESCRIPCIÓN
0141-12	30 cm	Extensión en "Y" para nutrición y medicamentos con clamp
0141-24	60 cm	Extensión en "Y" para nutrición y medicamentos con clamp
0143-12	30 cm	Extensión para nutrición por bolos con clamp
0143-24	60 cm	Extensión para nutrición por bolos con clamp

MEDIDOR DE LONGITUD DE ESTOMA

REFERENCIA	CALIBRE	DESCRIPCIÓN
98460	12 Fr	Medidor de estoma

REGISTRO INVIMA: 2018DM-0018503

NIVEL DE RIESGO: IIb ENVASE: BOLSA EMPAQUE: CAJA

ESTADO: ESTÉRIL, ÓXIDO DE ETILENO

ROTULADO: DE LEY

DESECHO: INCINERAR DESPUÉS DE UTILIZAR. NO ESTERILIZAR **ALMACENAMIENTO**: CONSERVAR EN UN LUGAR LIMPIO Y FRESCO

USO: ÚNICO

CONTENIDO: UNIDAD