

# Sonda de Alimentación Gástrica MIC-KEY\* G

## Alimentación enteral tan fácil como **1 2 3**



### PASO 1 ACOPLAR

- ✓ En primer lugar, acople el Juego de Extensión MIC-KEY\* G en el puerto de alimentación MIC-KEY\* G; haciendo corresponder las líneas negras del juego de extensión y el puerto de alimentación.
- ✓ Empuje el juego de extensión hacia abajo con firmeza para "fijarlo" en su lugar al girar el conector HACIA LA DERECHA hasta percibir un poco de resistencia (aproximadamente tres cuartos de vuelta).

⚠ **¡NO gire el conector más allá del límite!**

⚠ **Es importante mantener el juego de extensión "fijo" en su lugar durante la alimentación.**

### PASO 2 PURGAR

- ✓ A continuación, purgue el Juego de Extensión MIC-KEY\* G con agua.

Use cualquier juego de extensión para purgar.



Juego de Extensión Continuo



Juego de Extensión para Bolo



Juego de Extensión Continuo ENFit®



Juego de Extensión para Bolo ENFit®

### PASO 3 COMENZAR

- ✓ Ahora comience la alimentación enteral.

Para realizar **alimentación en bolo**, acople una jeringa para bolo llena con la nutrición de su preferencia.

Para realizar **alimentación continua**, acople un juego de alimentación a una bomba de alimentación con la nutrición de su preferencia en la bolsa.

## Limpieza y cuidado de la Sonda MIC-KEY\* G y del sitio del estoma

### CONSEJOS DE SEGURIDAD

- Siempre lávese las manos muy bien con agua tibia y jabón antes de tocar la sonda de alimentación.
- Evite perforar o rasgar cualquier parte de la sonda o los juegos de extensión.

### LIMPIEZA Y CUIDADO DEL SITIO DEL ESTOMA

Limpie la piel de alrededor y por debajo de la sonda de alimentación MIC-KEY\* G todos los días con:

- agua y jabón suave;
- un paño suave que no deje pelusa o un aplicador con punta de algodón.

### CUIDADO DEL PUERTO Y LA SONDA MIC-KEY\* G

- ⚠ **Antes de realizar la limpieza, dele a la sonda de alimentación MIC-KEY\* G una vuelta de 360° más ¼ de vuelta con mucho cuidado para evitar que se pegue a la piel.**

Limpie la parte externa de la sonda de alimentación:

- Tenga cuidado de no halar ni manipular la sonda más de lo necesario.
- Asegúrese de que tanto la sonda como el estoma se mantengan limpios y secos.

### VERIFIQUE EL VOLUMEN DE LLENADO SEGÚN EL TAMAÑO DE LA SONDA

Use agua estéril o destilada para inflar el globo.

- ⚠ **NO infle el globo de manera excesiva. Hacerlo podría aumentar el riesgo de dañar el globo.**

Vol. de llenado por tamaño	Vol. de llenado recomendado	Vol. de llenado máx.
12 Fr ml	3 ml	5 ml
14 Fr ml	5 ml	10 ml
16 Fr ml	5 ml	10 ml
18 Fr ml	5 ml	10 ml
20 Fr ml	5 ml	10 ml
24 Fr ml	5 ml	10 ml

# Uso del Juego de Extensión MIC-KEY\* G

## PARA CONECTAR

Inserte el Juego de Extensión MIC-KEY\* G en el puerto de alimentación MIC-KEY\* G; para hacerlo, haga corresponder las líneas negras del juego de extensión y el puerto de alimentación. Empuje el juego de extensión hacia abajo con firmeza para "fijarlo" en su lugar al girar el conector HACIA LA DERECHA hasta percibir un poco resistencia.



## PARA DESCONECTAR

Desconecte el juego de extensión del puerto de la sonda de alimentación MIC-KEY\* G; para hacerlo, gire el juego HACIA LA IZQUIERDA hasta hacer corresponder la línea negra del puerto de alimentación con la línea negra del juego de extensión. Desacople el juego de extensión con cuidado y tape bien la Sonda de Alimentación MIC-KEY\* G con la cubierta de la sonda del puerto de alimentación adjunta.



Se recomienda que solo se conecte el Juego de Extensión MIC-KEY\* a la Sonda de Alimentación MIC-KEY\* G.

Para evitar daños, no inserte medicamentos ni nutrición directamente en la válvula del puerto de alimentación sin usar un juego de extensión.

### Equipo disponible:

- Juego de Extensión Continuo MIC-KEY\* disponible en 2, 12 y 24 pulgadas; ENFit® y No-ENFit®
- Juegos de Extensión para Bolo MIC-KEY\* disponibles en 12 y 24 pulgadas; ENFit® y No-ENFit®

**▲ Purgue la sonda de alimentación y los juegos de extensión antes y después de cada uso para evitar obstrucciones.**

## Reemplazo de la Sonda de Alimentación MIC-KEY\* G

Su médico decidirá cuándo reemplazar la Sonda de Alimentación MIC-KEY\* G. Consulte a su equipo de atención médica si presenta cualquiera de las siguientes situaciones y solicite que revisen la longitud de su estoma con el Dispositivo de Medición del Estoma (Stoma Measuring Device, SMD) MIC-KEY\* G:

1. aumento o pérdida de peso significativos;
2. sonda con perforaciones o rígido;
3. sonda demasiado flojo;
4. incomodidad o irritación del estoma;
5. sonda que no da vuelta durante el mantenimiento regular (se siente obstruido o atascado).

## Recomendaciones de uso adecuado de la sonda de alimentación

- Para evitar un "estallido del globo", use la Sonda de Alimentación MIC-KEY\* G, tal como se indica en las instrucciones de uso.
- Para evitar daños, siempre use el equipo correcto. Solo use los juegos de extensión según las indicaciones de un médico. Solo use las jeringas para lo que fueron fabricadas.
- Reemplace los juegos de extensión de acuerdo con las instrucciones de uso.
- Solo use agua estéril o destilada para inflar el globo.
- Un profesional médico determinará la longitud adecuada de la sonda mediante un dispositivo de medición del estoma y luego recomendará la longitud correcta. En caso de problemas con la sonda o el estoma o en caso de aumento o pérdida de peso significativos, comuníquese con su equipo de atención médica. Es posible que se deba realizar otra medición.
- La base externa de la sonda de alimentación deberá descansar justo por encima de la superficie de la piel.

El ajuste correcto se considera entre 1 y 2 mm por encima de la piel, aproximadamente el grosor de una moneda de diez centavos. Si la base externa queda demasiado abajo o arriba, comuníquese con su médico para saber si es necesario realizar otra medición.

- Consulte las instrucciones de uso o la primera página de esta guía para conocer los volúmenes de inflación del globo. Variarán según el tamaño de la sonda.
- Solo use lubricante soluble en agua.
- La Sonda de Alimentación MIC-KEY\* G cuenta con una válvula antirreflujo, ubicada en la parte superior del puerto de alimentación. Al acoplar el juego de extensión, esta válvula se abre para permitir la alimentación. Es importante mantener limpios tanto el puerto de alimentación como la válvula antirreflujo con purgas adecuadas.
- Para evitar daños a la válvula, no inserte medicamentos ni nutrición directamente en la válvula del puerto de alimentación.

**AVANOS**

PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN, LLAME A SERVICIO AL CLIENTE AL 1-844-4AVANOS

TUBEFED.COM

