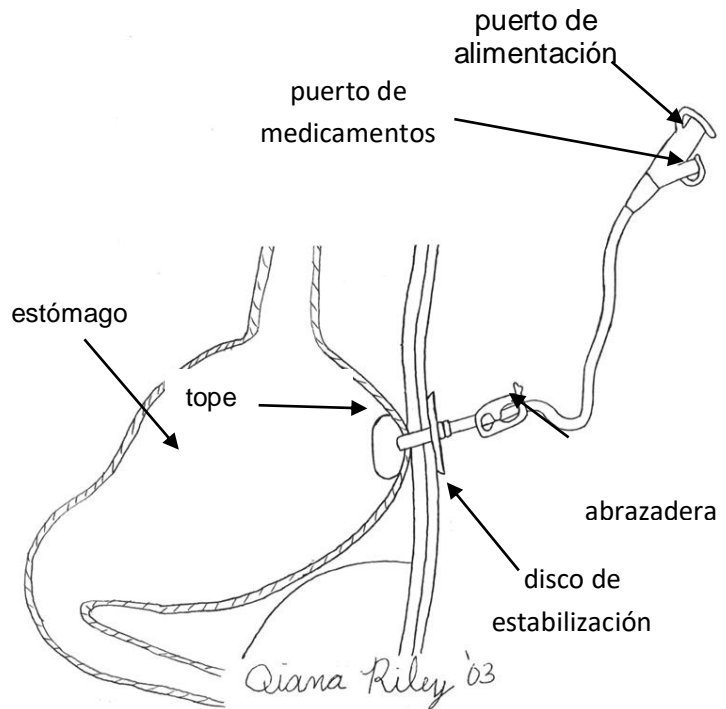


# Sonda de gastrostomía endoscópica percutánea

(PEG, por sus siglas en inglés) MIC

## ¿Qué es una sonda endoscópica percutánea MIC?

- La sonda endoscópica percutánea MIC es un tipo de sonda de alimentación larga que se mantiene en el estómago por medio de un tope.
- La sonda debe permanecer en el mismo lugar durante al menos 12 semanas antes de cambiarla en la sala de operaciones o en la Clínica Quirúrgica.
- Esto es necesario para la sanación y para crear un buen tracto para la sonda.
- Después de este tiempo, se puede retirar la sonda y cambiar por otro tipo de sonda.



## ¿Por qué mi hijo tiene una sonda PEG MIC?

- Usted y el médico de su hijo decidieron que este tipo de sonda de alimentación es la mejor para su hijo en este momento.
- El tamaño de la sonda de gastrostomía endoscópica percutánea MIC de su hijo es: \_\_\_\_\_.

## ¿Cómo se cuida la sonda de gastrostomía endoscópica percutánea?

Vea el Cuaderno de cuidados de un niño con una sonda de alimentación o vaya a [www.childrenswi.org/gtube](http://www.childrenswi.org/gtube).

### Información y videos en el sitio web:

- Limpiar el sitio
- Administrar alimentaciones
- Enjuagar la sonda
- Administrar medicamentos
- Ventilar la sonda
- Problemas comunes de piel

## ¿Qué problemas pueden ocurrir con la sonda de gastrostomía endoscópica percutánea MIC?

Problema	Causas	Solución
<b>Filtración de fórmula o jugos gástricos en el sitio donde la sonda está en la piel</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El disco de estabilización está suelto.</li> <li>• El niño está enfermo. Algunas veces cuando su hijo está enfermo tosiendo o vomitando, hay filtración en el sitio.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Revise el disco de estabilización. Si se encuentra lejos de la piel, necesita ajustarse. Hable con la enfermera de su hijo para que le diga cómo hacer esto.</li> <li>• Intente poner vendajes adicionales cuando haya filtración.</li> </ul>
<b>El puerto está roto o hay filtración cerca de los puertos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Apretó las jeringas demasiado en los puertos o se dobló a menudo la columna bajo los puertos.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Necesita reemplazar el adaptador del puerto. Si tiene un adaptador de repuesto y le enseñaron cómo cambiarlo, lo puede reemplazar. Si no tiene un adaptador de repuesto, llame a la enfermera o médico de su hijo.</li> </ul>

**ALERTA:** Llame al médico de su hijo, a su enfermera o a la clínica si tiene cualesquier preguntas o inquietudes o si:

- Es la primera sonda de su hijo y se salió.
- El sitio de la sonda se está cerrando.
- Su hijo tiene problemas de alimentación como vómitos o náuseas.
- No puede girar la sonda en el tracto.