

# Hablemos Acerca De...

## Traqueostomía

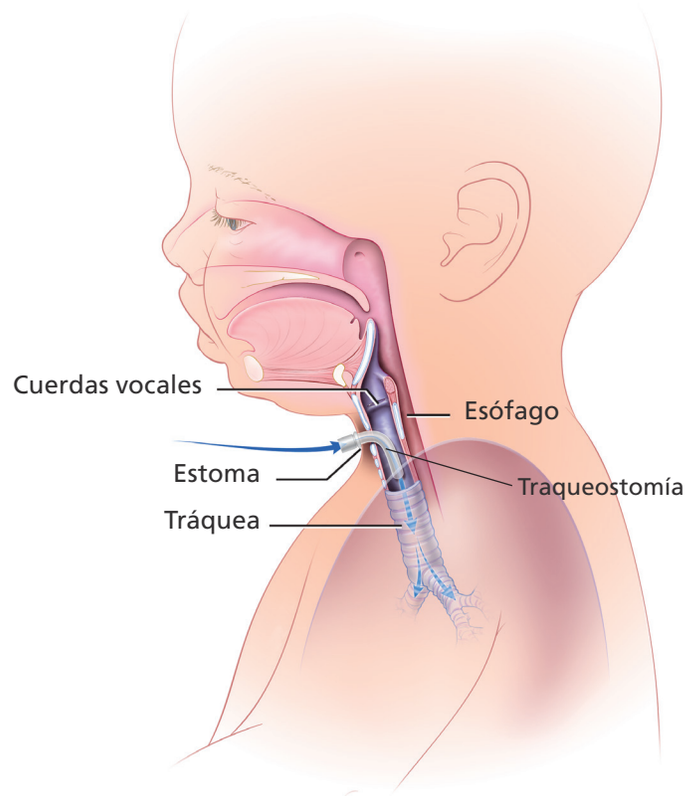
Una traqueostomía es una abertura que se hace en el cuello hacia la tráquea durante la cirugía. Se introduce un tubo en la abertura (llamado estoma) y su niño respira por ese tubo. Una traqueostomía ayuda a su niño a respirar cuando no puede hacerlo con normalidad por la boca y la nariz.

No todos los niños necesitan o son candidatos a una traqueostomía. Su equipo médico le ayudará a decidir si su niño tiene una condición médica que debe tratarse con una traqueostomía.

### ¿Quién puede necesitar una traqueostomía?

Su niño puede necesitar una traqueostomía si:

- Tiene problemas que le dificultan expulsar la mucosidad
- Tiene una condición médica que necesita ayuda continua de un respirador
- Tiene bloqueada las vías respiratorias altas debido a algo como la paralización de las cuerdas vocales, un tumor o un golpe



### ¿Cómo funciona una traqueostomía?

Una traqueostomía permite que el aire que respira su niño pase a través de la tráquea directamente a los pulmones. El aire ya no pasa por las vías respiratorias altas, que incluyen la boca, la nariz, la epiglotis (abertura a la tráquea) y las cuerdas vocales. Por este motivo, el aire no está caliente, humedecido ni filtrado.

### ¿Qué aspecto tiene una traqueostomía?

Hay varios tipos distintos y tamaños de tubos para la traqueostomía. El equipo médico de su niño decidirá qué tipo es el mejor para su niño.

### ¿Cómo come mi niño con un tubo de traqueostomía?

El tubo de traqueostomía puede afectar la capacidad de comer de su niño. Algunos niños necesitarán una sonda de alimentación y algunos niños pueden comer normalmente. Un terapeuta del lenguaje puede ayudar a determinar si su niño está listo para comer por la boca después de colocar el tubo de traqueostomía.

