

Hablemos Acerca De...

Traqueostomía

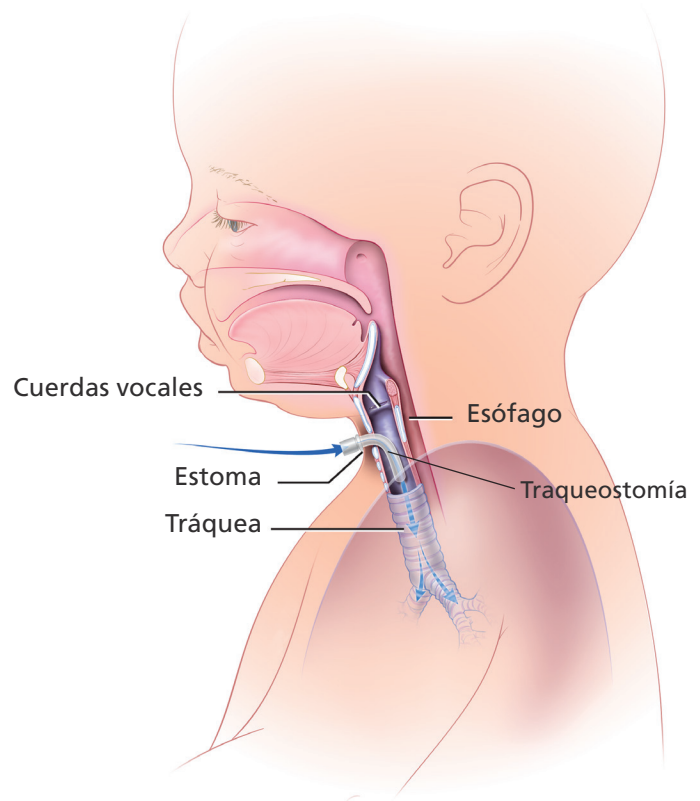
Una traqueostomía es una abertura que se hace en el cuello hacia la tráquea durante la cirugía. Se introduce un tubo en la abertura (llamado estoma) y su niño respira por ese tubo. Una traqueostomía ayuda a su niño a respirar cuando no puede hacerlo con normalidad por la boca y la nariz.

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.

