

# Hablemos Acerca De...

**E**l tubo endotraqueal es un tubo transparente y flexible tan ancho como el dedo meñique (el dedo pequeño) de su niño(a). El tubo se asemeja a un popote (pitillo para beber). Los orificios en ambos extremos permiten el paso de oxígeno. Si su niño(a) no puede mantener la vía respiratoria abierta, el tubo endotraqueal le permitirá entrar y sacar el aire que necesita.

El tubo endotraqueal también se conoce como "tubo ET". Al proceso de colocación del tubo se conoce como intubación.

## ¿Cuándo se necesita colocar un tubo endotraqueal?

Las siguientes son las razones para colocar un tubo endotraqueal:

- Sedación profunda
- Problemas severos para respirar
- Obstrucción de la vía respiratoria
- Lesión cerebral severa
- Desarrollo inapropiado de la vía respiratoria
- Procedimiento quirúrgico
- Lesión en los pulmones, la boca o la garganta

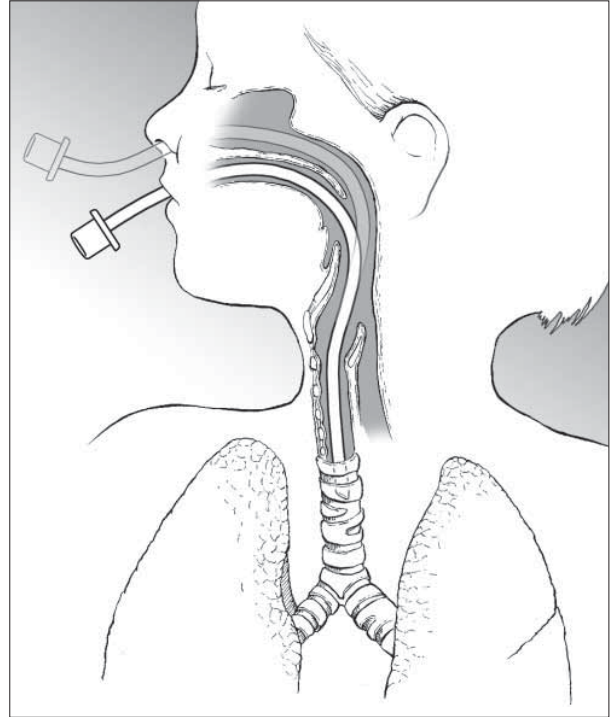
## ¿Cómo se coloca el tubo endotraqueal?

Existen dos formas de colocar el tubo. El tubo puede colocarse por la boca, bajando por la parte de atrás de la garganta a la parte de abajo de las cuerdas vocales, puede colocarse por la nariz, pasando por la parte de arriba de la nariz y bajando por la parte de atrás de la garganta. El tubo se asegura con una cinta adhesiva o esparadrapo a la nariz del niño o a la parte de arriba del labio superior extendiendo los extremos de la cinta hacia las mejillas.



Toda la información contenida en las series **Hablemos Acerca de...** tiene solamente un propósito educativo. Esta información educativa no sustituye el consejo de un médico ni el cuidado que un médico u otro proveedor de salud pueden brindar. Si usted tiene preguntas acerca de la salud de su niño, comuníquese con su proveedor de salud.

## Tubo endotraqueal



Mientras el tubo permanezca puesto, su niño(a) no podrá hablar o emitir ningún sonido. Esto se debe a que el tubo pasa por entre las cuerdas vocales. Mientras su niño(a) tenga el tubo puesto se le darán medicinas para mantenerlo(a) quieto(a). Es por esto que el niño no se mueve.

El tubo está conectado a una máquina llamada ventilador. La máquina tiene como función ayudar al niño a respirar. Su niño puede respirar por sí mismo o necesita ayuda del ventilador. Cuánta ayuda necesite del ventilador depende de la enfermedad del niño, o de la razón por la cual se le colocó el tubo endotraqueal. Pregúntele a la enfermera o terapeuta respiratoria acerca del tipo de tratamiento respiratorio que está recibiendo su niño(a).

Pediatric Education Services  
801.662.3500 Rev.3/00  
© Primary Children's Medical Center 2005  
Endotracheal tube