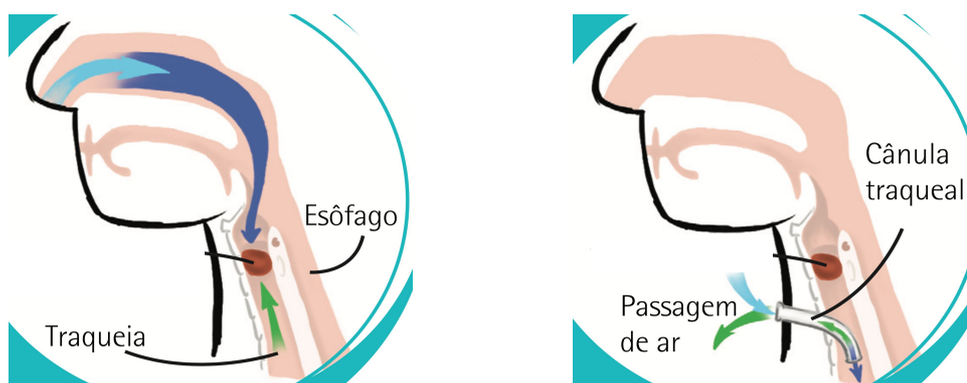


# Traqueostomia

## O que é?

É uma cirurgia no pescoço. Nela, é feita uma abertura na traqueia por onde é colocada uma cânula (espécie de “tubo”), para permitir a passagem de ar até os pulmões e assim **melhorar a respiração**.



Fonte: Ministério da Saúde - Instituto Nacional do Câncer (INCA) -Traqueostomias: Orientações aos pacientes 2017; 3ª Edição

## Quando a traqueostomia é necessária?

Ela é indicada pelo médico, em algumas situações em que o paciente sente muita dificuldade de respirar, como:

- Há algo obstruindo a passagem de ar (ex: tumor, inchaço...)
- Há necessidade de usar um respirador por tempo prolongado

## A cânula de traqueostomia:

É um tubo desenvolvido para auxiliar a respiração do paciente. Ele é introduzido a partir de uma abertura na traqueia, feita em cirurgia. É por meio desse tubo que o ar entra e sai dos pulmões.

- Cânula → peça externa
- Intercânula → peça interna (usada apenas em alguns casos)
- Fixador → usado para prender e firmar a cânula no pescoço

## Quanto tempo o paciente vai ficar com a traqueostomia?

O tubo traqueal será retirado pelo médico, assim que ele constatar que não há mais necessidade do uso.