

# TUBO ENDOTRAQUEAL



El tubo endotraqueal se inserta en la tráquea con el propósito de establecer y mantener una vía aérea permeable y para asegurar el adecuado intercambio de oxígeno. Se utiliza para la administración de oxígeno o gases anestésicos a los pacientes y para extraer secreciones de la tráquea. Los tubos endotraqueales sin globo, cuentan en el extremo distal con un conector el cual ensambla firme y libre de fugas con los adaptadores o conectores de aparatos o equipos de ventilación universal.

## Características

- Fabricado 100% en PVC médico, transparente y flexible
- Conector extraíble
- Punta atraumática cóncava
- Marcador de rayos X continuo, graduado
- Conector estándar 15 mm
- Sin balón
- Libre de látex
- Estéril

## Condiciones de almacenamiento

- Almacenar en un ambiente fresco, limpio, seco y protegido de la luz.
- No utilizar si el empaque está dañado ó abierto.



**Presentación**  
Caja por 5 unidades