

TUBO ENDOTRAQUEAL CON BALÓN

Ref: INN-324



Descripción General:

El Tubo endotraqueal PVC InnCare está diseñado para garantizar una intubación segura, eficaz y con el menor riesgo de trauma posible. Fabricado en PVC atóxico, transparente y flexible, este dispositivo es ideal para su uso en procedimientos médicos y quirúrgicos que requieran ventilación mecánica o control de la vía aérea. El balón anatómico Hi-Lo (gran volumen - baja presión) proporciona un sellado seguro sin ejercer presión excesiva sobre las paredes traqueales, reduciendo el riesgo de lesiones. Su diseño incluye una válvula de inflado Luer con testigo de presión, permitiendo un monitoreo visual del estado del balón.

Configuración Estándar:

Características Principales:

- **Material de alta calidad:** Fabricado en PVC atóxico, transparente y flexible para una intubación segura.
- **Balón Hi-Lo de gran volumen y baja presión:** Reduce la presión sobre la tráquea y minimiza el riesgo de lesiones.
- **Válvula de inflado Luer con testigo de presión:** Permite visualizar el inflado del balón para un monitoreo preciso.
- **Línea radiopaca longitudinal:** Facilita la correcta colocación del tubo bajo Rayos X o escáner.
- **Orificio distal tipo Murphy:** Reduce el riesgo de obstrucción y mejora la seguridad del paciente.
- **Conector estándar de 15 mm:** Compatible con equipos de ventilación y anestesia.
- **Marcas de profundidad:** Ubicadas por encima del balón para una colocación precisa.
- **Producto estéril, libre de látex y ftalatos:** Evita reacciones alérgicas y garantiza la seguridad del paciente.
- **Uso oral y nasal:** Apto para diferentes técnicas de intubación.
- **Punta suave:** Minimiza el trauma en la inserción y manipulación.
- **Económico, desechable y estéril:** Para un solo uso, evitando contaminación cruzada.

Especificaciones Técnicas:

- **Diámetro interno disponibles:** 6.5, 7.0, 7.5, 8.0 mm
- **Material:** PVC atóxico, libre de látex y ftalatos.
- **Balón:** Gran volumen - Baja presión (Hi-Lo).
- **Válvula de inflado:** Tipo Luer con testigo de presión.
- **Orificio distal:** Tipo Murphy.
- **Línea radiopaca:** Sí, para visualización en Rayos X.
- **Conector:** Estándar de 15 mm.
- **Esterilización:** Producto estéril, listo para uso inmediato.
- **Uso:** Oral y nasal, desechable.