

FICHA TÉCNICA

1. Denominación técnica:	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL																
2. Unidad de medida:	UN																
3. Grupo o Familia:	Anestesiología - Unidad de Cuidados Intensivos -Emergencia																
4. Código SAP:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>CÓDIGO SAP</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20101142</td> <td>GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.04</td> </tr> <tr> <td>20101143</td> <td>GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.05</td> </tr> <tr> <td>20104731</td> <td>GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.06</td> </tr> <tr> <td>20104732</td> <td>GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.08</td> </tr> <tr> <td>20104733</td> <td>GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.10</td> </tr> <tr> <td>20104734</td> <td>GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.12</td> </tr> <tr> <td>20104735</td> <td>GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.14</td> </tr> </tbody> </table>	CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	20101142	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.04	20101143	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.05	20104731	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.06	20104732	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.08	20104733	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.10	20104734	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.12	20104735	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.14
CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN																
20101142	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.04																
20101143	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.05																
20104731	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.06																
20104732	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.08																
20104733	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.10																
20104734	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.12																
20104735	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N.14																
5. Descripción General:	Dispositivo médico de cuerpo rígido que facilita la intubación de tubos endotraqueales																

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

6. Indicación de uso:

Es utilizado para permitir que el tubo endotraqueal se dirija fácilmente en la intubación.

7. Componentes y Materiales del dispositivo:

ESQUEMA:

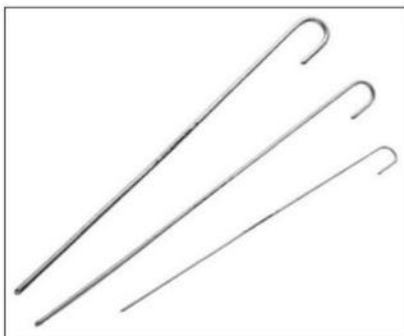


Fig.1 Guiador de tubo endotraqueal (no incluye diseño)

MATERIAL

- Dispositivo médico de aluminio maleable recubierto de PVC transparente

8. Características

- Superficie lubricada, lisa y deslizante para un movimiento sin fricción dentro del tubo endotraqueal
- El diseño de la punta distal es atraumático y redondeado
- Sin bordes cortantes que pueda lastimar la tráquea.

- Apto para cualquier tubo endotraqueal de mínimo 2.0mm de diámetro interno
- De un solo uso

9. Condición Biológica:

- Estéril
- No citotóxico, no produce irritación cutánea, no pirogénico.

10. Método de Esterilización:

- Según lo autorizado en su correspondiente Registro Sanitario

11. Dimensiones:

CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	DIAMETRO EXTERNO (mm)	LONGITUD (cm)	DIÁMETRO INTERNO DEL TUBO ENDOTRAQUEAL COMPATIBLE (mm)
20101142	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N. 04	1.4	15 – 30	2.0 – 3.0
20101143	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N. 05	1.7	20 – 30	2.5 – 3.0
20104731	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N. 06	2.0	30 – 50	3.0 – 4.0
20104732	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N. 08	2.7	30 – 50	4.0 – 5.0
20104733	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N. 10	3.3	30 – 50	5.0 – 6.0
20104734	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N. 12	4.0	50 -70	5.5 – 7.5
20104735	GUIADOR DE TUBO ENDOTRAQUEAL N. 14	4.7	60 -70	6.0 – 9.0

OTRAS CARACTERISTICAS

De la Presentación:

Características del envase:

- Individual
- De fácil apertura manualmente
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Resistente a la manipulación, transporte y almacenaje.
- Exento de partículas extrañas, rebabas y aristas cortantes

Envase Inmediato:

- Envase individual
- Sobre de polietileno o polipropileno herméticamente sellado conteniendo una unidad.

Envase Mediato:

- Caja de cartón conteniendo sobre o sobres individuales que contienen una unidad.

Rotulado:

- De acuerdo a lo consignado en su correspondiente Registro Sanitario según normativa sanitaria vigente

CONTROL DE CALIDAD

El dispositivo médico estará sujeto al control de calidad en el Centro Nacional de Control de Calidad o cualquiera de los laboratorios autorizados que conforman la Red de Laboratorios Oficiales de Control de Calidad del país, de acuerdo a lo normado por la Autoridad Nacional de Productos Farmacéuticos, Dispositivos Médicos y Productos Sanitarios (ANM).



Firmado digitalmente por
GARAVITO FARRO Hector Miguel
FAU 20131257750 soft
Motivo: Doy Vº Bº
Fecha: 17.06.2025 15:12:13 -05:00

Firmado digitalmente por
HILDEBRANDT PINEDO Lida Esther
FAU 20131257750 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 17.06.2025 11:54:25 -05:00

