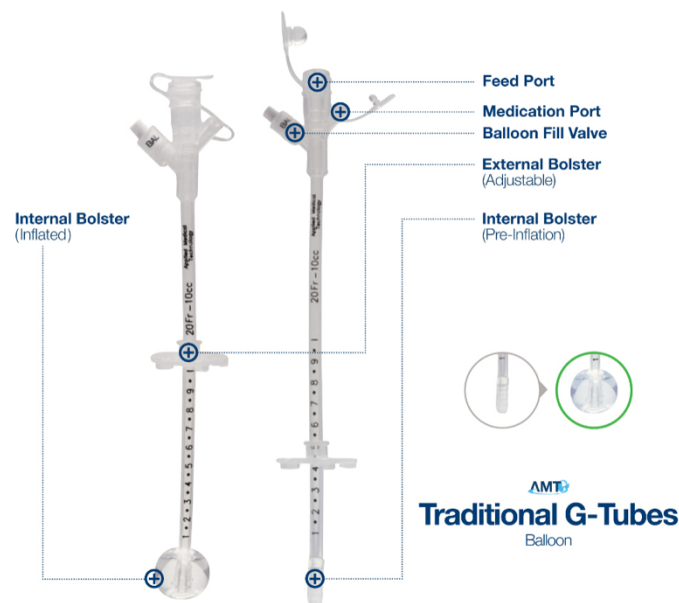


**SONDA DE REEMPLAZO DE GASTROSTOMÍA
AMT BALLOON G-TUBE ENFIT**

Individualización del Producto

Descripción	Sonda de balón de gastrostomía AMT Ballon G- Tube con sistema ENFIT incorporado desechable de uso único, diseñada para reemplazar una sonda de gastrostomía percutánea en pacientes con vía (tracto) de gastrostomía establecida para proveer nutrición directamente al estómago, a través de un estoma establecido en un paciente La sonda AMT Ballon G-Tube también puede utilizarse para administrar medicaciones y permitir la descompresión del estómago.
Código	<ul style="list-style-type: none"> • Código 1210-I: Sonda de Gastrostomía G-Tube EnFit de 12 FR. • Código 1410-I: Sonda de Gastrostomía G-Tube EnFit de 14 FR. • Código 1610-I: Sonda de Gastrostomía G-Tube EnFit de 16 FR. • Código 1810-I: Sonda de Gastrostomía G-Tube EnFit de 18 FR. • Código 2010-I: Sonda de Gastrostomía G-Tube EnFit de 20 FR. • Código 2410-I: Sonda de Gastrostomía G-Tube EnFit de 24 FR.
Marca	AMT
Procedencia	E.E.U.U




Descripción del Producto

Indicaciones	AMT Ballon G-Tube, está diseñada para reemplazar a una sonda de gastrostomía percutánea en pacientes con una vía de gastrostomía establecida, ayudando a proveer nutrición directamente al estómago, a través de un estoma establecido en el paciente. También, puede utilizarse para administrar medicaciones y permitir la descompresión del estómago.
---------------------	--

El Dante 4159. Las Condes. Santiago - Chile

Fono: 22286925 – 22283171

www.medtec.cl

	FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO	REG- 050
	SONDA DE REEMPLAZO DE GASTROSTOMÍA AMT BALLOON G-TUBE ENFIT	

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Diseño de globo con forma manzana, reduce las fugas, aumentando la durabilidad y proporcionando tranquilidad. • Globo personalizable, ayudando a minimizar fugas. • Puerto en Y de silicona suave para un agarre superior. • Seguro de uso en RM. • Inflado del balón con agua bidestilada o estéril hasta el volumen recomendado: <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>Tamaño francés</th> <th>Mínimo</th> <th>Recomendado</th> <th>Máximo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12F</td> <td>2 ml</td> <td>2,5 ml</td> <td>3 ml</td> </tr> <tr> <td>14F</td> <td>3 ml</td> <td>4 ml</td> <td>5 ml</td> </tr> <tr> <td>16F</td> <td>4 ml</td> <td>6 ml</td> <td>8 ml</td> </tr> <tr> <td>18F</td> <td>6 ml</td> <td>8 ml</td> <td>10 ml</td> </tr> <tr> <td>20F</td> <td>7 ml</td> <td>10 ml</td> <td>15 ml</td> </tr> <tr> <td>24F</td> <td>7 ml</td> <td>10 ml</td> <td>15 ml</td> </tr> </tbody> </table>	Tamaño francés	Mínimo	Recomendado	Máximo	12F	2 ml	2,5 ml	3 ml	14F	3 ml	4 ml	5 ml	16F	4 ml	6 ml	8 ml	18F	6 ml	8 ml	10 ml	20F	7 ml	10 ml	15 ml	24F	7 ml	10 ml	15 ml
Tamaño francés	Mínimo	Recomendado	Máximo																										
12F	2 ml	2,5 ml	3 ml																										
14F	3 ml	4 ml	5 ml																										
16F	4 ml	6 ml	8 ml																										
18F	6 ml	8 ml	10 ml																										
20F	7 ml	10 ml	15 ml																										
24F	7 ml	10 ml	15 ml																										
Componentes	<ul style="list-style-type: none"> • Sonda de balón de sustitución de gastrostomía. • Abrazadera. • Adaptador Enfit incluido 																												
Biocompatibilidad	Todos los componentes del sistema de botones AMT son biocompatibles y libre de látex, sin DEHP, no reesterilizable.																												
Certificaciones	<ul style="list-style-type: none"> • ISO 13485:2016. • FDA. • EC 																												
Almacenamiento	<ul style="list-style-type: none"> • El producto debe mantenerse en un lugar limpio, frío y seco. 																												
Empaque	El producto viene embalado en caja de cartón con 1 unidad, etiquetado con nombre del producto, características, fecha de expiración, método de esterilización, número de lote.																												
Esterilización	Producto estéril en óxido de etileno, apirógeno.																												

El Dante 4159. Las Condes. Santiago - Chile

Fono: 22286925 – 22283171

www.medtec.cl