

2020  
2021



AUBRIMARC  
MEDICAL

— [www.aubrimarcmedical.com](http://www.aubrimarcmedical.com)



CATALOGO DE  
**PRODUCTOS**

[info@aubrimarcmedical.com](mailto:info@aubrimarcmedical.com)

# Productos que ofrecemos:

Los insumos que tenemos disponible para venta son los siguientes:



## Tubos de ventilación de oído



### TUBO DE VENTILACIÓN PARA OÍDO TIPO SHEPPARD

Modelo: DMT2002  
Diámetro interno: 1.14 mm  
Diámetro Interno de la brida: 2.40 mm  
Diámetro exterior de la brida: 2.40 mm  
Largo total: 2.20 mm  
Material: Fluoroplástico  
Esterilizado con: óxido de Etileno



### TUBO DE VENTILACIÓN PARA OÍDO TIPO STRAIGHT

Modelo: DMT2701  
Diámetro interno: 1.14 mm/  
Diámetro interno de la brida: 2.60 mm  
Largo total: 7.30 mm  
Material: Fluoroplástico  
Esterilizado con: óxido de Etileno



### TUBO DE VENTILACIÓN PARA OÍDO TIPO ARMSTRONG

Modelo: DMT2202  
Diámetro interno: 1.14 mm  
Diámetro interno de la brida: 2.45 mm  
Diámetro exterior de la brida: 2.45 mm  
Largo total: 3.80 mm  
Material: Fluoroplástico  
Esterilizado con: óxido de Etileno



### TUBO DE VENTILACIÓN PARA OÍDO TIPO SHAH

Modelo: DMT2301  
Diámetro Interno: 1.14 mm Lúmen  
Diámetro exterior de la brida: 2.40 mm  
Diámetro Interno de la brida: 3.40 mm  
Largo total: 02.50 mm  
Material: Fluoroplástico  
Esterilizado con: óxido de Etileno



### TUBO DE VENTILACIÓN EN T PARA OÍDO

Modelo: DMT3001  
Diámetro interno: 1.14 mm  
Diámetro Interno de la brida: 8.00 mm  
Diámetro exterior de la brida: 1.70 mm  
Largo total: 12.00 mm  
Material: Silicón  
Esterilizado con: óxido de Etileno  
Modelo: DMT3002  
Diámetro interno: 1.14 mm  
Diámetro Interno de la brida: 8.00 mm  
Diámetro exterior de la brida: 1.70 mm  
Largo total: 09.00 mm  
Material: Silicón  
Esterilizado con: óxido de Etileno  
Modelo: DMT3003  
Diámetro interno: 1.14 mm  
Diámetro Interno de la brida: 8.00 mm  
Diámetro exterior de la brida: 1.70 mm  
Largo total: 06.00 mm  
Material: Silicón  
Esterilizado con: óxido de Etileno

## Microdebridador



### FRESA RECTA

3.5 mm, longitud 130 mm p/ microdebridador



### FRESA CONCAVA 15°

3.5 mm, longitud 130 mm p/ microdebridador



### FRESA DIAMANTE

concava 15°, 3.5 mm, longitud 130 mm p/ microdebridador



### CUCHILLA CURVA

60°, 4.0 mm, concava  
Longitud 105 mm p/ microdebridador



### CUCHILLA RECTA

concava, Longitud 105 mm p/ microdebridador (2.5 mm/ 3.5 mm/4.0 mm)



### FRESA RECTA CILÍNDRICA

3.5 mm, longitud 130 mm p/ microdebridador

## Insumos Nasales Desechables



### TAPÓN NASAL SIN CANAL RESPIRATORIO

Modelo: DMT4008  
Especificación: 8.0 x 1 x 2 cm  
Descripción: con cuerda y delgado



### DOYLE NASAL SPLINTS

Modelo: DMT5701  
Tamaño: estándar  
Material: Silicón  
Descripción: Esterilizado con: óxido de Etileno



### SPLINT NASAL INTERNA SIN CANAL RESPIRATORIO

Modelo: DMT5503  
Tamaño: 0.25 mm/0.50 mm/ 1.0 mm  
Material: Silicón  
Descripción: Esterilizado con óxido de Etileno



### ESPÉCULO NASAL DESECHABLE

Modelo: 9877/  
Material: plástico

## Manejo de vía aérea



### CÁNULA DE TRAQUEOTOMÍA PEDIÁTRICA

Tamaño: 12Fr  
Diámetro interno: 3.0 mm  
Diámetro Externo: 4.0 mm  
Descripción: con balón  
Material: Silicón  
Tamaño 14 Fr  
Diámetro interno: 3.5 mm  
Diámetro Externo: 4.7 mm  
Descripción: con balón  
Material: Silicón  
Tamaño 16 Fr  
Diámetro interno: 4.0 mm  
Diámetro Externo: 5.3 mm  
Descripción: con balón  
Material: Silicón  
Tamaño 18 Fr  
Diámetro interno: 4.5 mm  
Diámetro Externo: 6.0 mm  
Descripción: con balón  
Material: Silicón  
Tamaño 20 Fr  
Diámetro interno: 5.0 mm  
Diámetro Externo: 6.7 mm  
Descripción: con balón  
Material: Silicón  
Tamaño 22 Fr  
Diámetro interno: 5.5 mm  
Diámetro Externo: 7.3 mm  
Descripción: con balón  
Material: Silicón  
Tamaño 24 Fr  
Diámetro interno: 6.0 mm  
Diámetro Externo: 8.0 mm  
Descripción: con balón  
Material: Silicón



### KIT DE CÁNULA DE TRAQUEOTOMÍA CON DOBLE LÚMEN

Modelo: Single Tube  
Tamaño: 7.0 mm  
Esterilizado con: Óxido de Etileno  
Descripción: sujetador, cepillo limpiador, cánulas internas  
Modelo: Single Tube  
Tamaño: 7.5 mm  
Esterilizado con: Oxido de Etileno  
Descripción: sujetador, cepillo limpiador, cánulas internas  
Modelo: Single Tube  
Tamaño: 8.0 mm  
Esterilizado con: Óxido de Etileno  
Descripción: sujetador, cepillo limpiador, cánulas internas  
Modelo: Single Tube  
Tamaño: 8.5 mm/ Esterilizado con: Óxido de Etileno  
Descripción: sujetador, cepillo limpiador, cánulas internas



### CATÉTER DE EPISTAXIS

## Protesis



### PORP TITANIUM



### TORP TITANIUM



### PTFE TORP



### PTFE PORP

## Insumos Nasales Desechables



### FÉRULAS NAALES EXTERNAS TERMOPLÁSTICAS



### FÉRULAS NAALES EXTERNAS ALUMINIO



### DEMPSEY NASAL SPLINTS



### K NASAL SPLINTS



### BI VALVE NASAL SPLINTS

## Otros



### LÁPIZ DE ELECTROCAUTERIO SUCCIONADOR

# Insumos de Radio Frecuencia

**BONSS**  
MEDICAL

## Laryngeal Electrodes



LARYN-BLATOR

LARYN-MAX

LARYN-NEO

LARYN-MINI

## Ear Electrodes



OTO-BLATOR

Modelo: MC/AC/BC 306  
Para cirugías endoscópicas de oído mínimamente invasivas.



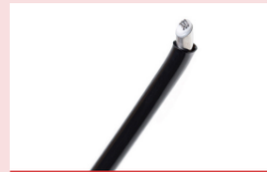
TURBIN EX

Modelo: MC/AC/ BC 304  
Reducción de cornetes



PALATEX

Modelo: MC/AC/ BC 305  
Reducción de paladar blando, reducción de las amígdalas, reducción de la úvula, reducción de la lengua, reducción de la base de la lengua.



TONSIL-BLATOR

Modelo: MC/AC/ BC 401  
Adenoidectomía, amigdalectomía, Uvulopalatoplastia.



TONSIL-BLATOR AD

Modelo: MC/AC/BC 401  
Adenoidectomía, Uvulopalatoplastia.



TONSIL-BLATOR PT

Modelo: MC/AC/ BC 402  
Cirugía de senos paranasales, amigdalectomía pediátrica, adenoidectomía, reducción de tejido hiperplásico nasal.



BONSS GENERATOR

Modelo: Eblator ARS7000



ENT SET



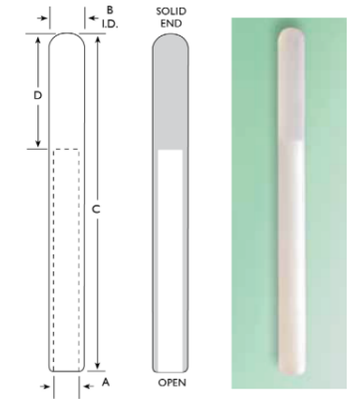
PUMP AND PROBE

# Stent Laríngeo



## Hood Laryngeal Stents

Code No.	Type	Size A (mm)	Size B (mm)	Size C (mm)
LS-SC-05	small Child	2	9	7
LSC-10C	hard	3	10.9	
LSA-15A	adolescent	7	10.1	1
LSF-25	Female (Adult)	0	12.1	0
LSM-30M	male (Adult)	7	15.1	6
LSB-50A	additional buttons			



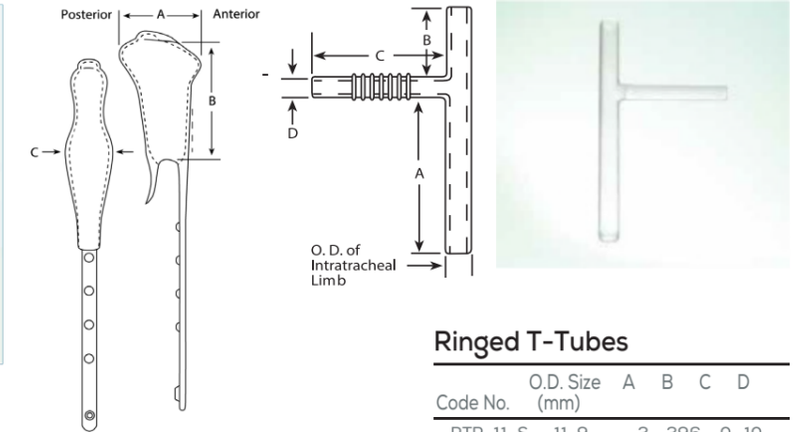
## Mehta Laryngeal Stents

Code No.	Size A (mm)	Size B (mm)	Size C (mm)	Size D (mm)
MLS-06-S	4	.71	20.3	0
MLS-08-S	8.6	.41	20.4	0
MLS-10-S	10	6.4	120	40
MLS-12-SI	2	9.5	120	50
MLS-14-SI	4	11.1	20.5	0



## Eliachar Laryngeal Stents

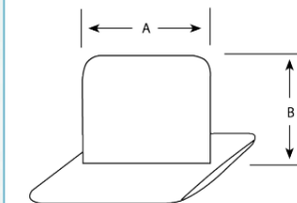
Code No.	Dimension (mm)		
	A	B	C
ELL-3000	25	40	15
ELL-4000	25	52	17



## Ringed T-Tubes

Code No.	O.D. Size (mm)	A	B	C	D
RTR-11-S	11.9	3	39.6	0	10
RTR-12-SI	2	9.33	9	60.1	1
RTR-13-SI	3	9.33	9	60.1	1
RTR-14-SI	4	9.33	9	60.1	2
RTR-15-SI	5	9.33	9	60.1	1

Extra plugs available upon request.



## Laryngeal Umbrella Keels

Code No.	Type	Size A (mm)	Size B (mm)
LK-12	Clear1	7	12
LK-14	Clear1	8	14
LK-16	Clear1	8	16
RLK-12	White	17.1	2
RLK-14	White	18.1	4
RLK-16	White	18.1	6