

Ficha Técnica Cánula Guedel



Canulas - Origen: Colombia







	INFORMACION DEL PRODUCTO			
Nombre:	ombre: Cánula Guedel			
Marca:	Medex			
Material:	plástico (PVC: cloruro de polivinilo) grado médico, atóxico, libre de látex biocompatible.			
Color:	Cuerpo transparente y adaptador			
Presentación:	Venta x unidad.			
CDECTETOACTÓNEC	TÉCNICAC			

ASPECTOS GENERALES:

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO:

Cánula transparente de superficie lisa y anillo mordedor de color verde para evitar la oclusión accidental.

Si: X

El dispositivo médico se utiliza para la administración de oxígeno o gases anestésicos a los pacientes. Tubo bucofaríngeo que mantiene la vía

No:

aérea permeable

Libre de látex: Si: X

 Tamaño:
 Ver propiedades físicas

 Vigencia:
 5 años a partir de la fecha de fabricación indicada en el empaque.

Evitar exposición directa a los rayos del sol, lluvia, humedad, fuentes de calor y vapores.

Estéril:

Almacenar en condiciones normales de temperatura.

Almacenamiento: Temperatura: Min 10°C Max 30°C. Humedad: Min 50% Max 70%.

*Se introduce por la cavidad bucal.

*Abrir la boca del paciente *Mantener en hiperextensión la cabeza

*Deslizar por el paladar hasta introducir la mitad de la cánula

*Se gira 180° y se sigue introduciendo hasta la pared orofaríngea.

Empacados en unidades. Estéril.

Empaque primario: papel grado médico por un lado y por el otro plástico (polietileno)

Empaque secundario: bolsa plástica por 50 unidades.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Suave:	Si: X	No:	Termoplástico:	Si: X	No:	Atraumático:	Si:	X	No:
Hipoalergénico:	Si: X	No:	Atóxico:	Si: X	No:	Resistente:	Si:	X	No:

COMPOSICIÓN: polivinilo) grado médico

•Atóxico.

Uso:

Empaque:

Biocompatible.

PRECAUCIONES / RESTRICCIONES:

- •No utilizar si el empaque se encuentra abierto, roto o vencido
- Desechar el producto una vez utilizado.
- •Un solo Uso
- •Usar por personal calificado
- •Estos dispositivos se desecharan después de un único uso, siguiendo la normativa que rige de acuerdo a su naturaleza. Ya que se considera un residuo de tipo hospitalario, es considerado como residuo peligroso y su disposición debe realizarse de acuerdo normativa legal vigente.

PROPIEDADES FÍSICAS					
Código	Ancho (cm)		Peso (gr)	Codigo de barras	
CGUE00	1cm	5,5cm	12,3	7707221291639	
CGUE01	1cm	6,5cm	13,1	7707221291646	
CGUE02	1.5cm	7,0cm	13,9	7707221291653	
CGUE03	2cm	7,5cm	14,6	7707221291660	
CGUE04	2cm	8,0cm	15,1	7707221291677	
CGUE05	2cm	9,7cm	15,7	7707221291684	

CERTIFICACIONES

Este producto cuenta con las siguientes certificaciones:

- ISO 13485 2016 Calidad de Dispositivos médicos
- Certificación de Condiciones Sanitarias Dispositivos Médicos Invima.

Información Registro Sanitario				
Clasificación Riesgo	IA			
R.S. Colombia	2021DM-0023687			
R.S. Perú	DM1173E			
R.S. Ecuador	No aplica			
R.S. Bolivia	DI-32971/2023			
R.S. Costa Rica	3101-EMB-21175			
R.S. El Salvador	No aplica			
R.S. Nicaragua	2B04-020212-211			

•Plástico (PVC: cloruro de



Contáctenos:

Carrera 7 No. 155c – 20, Ofic. 3108 - Bogotá, D.C. - Colombia - PBX: +(57) 601 338 11 77 meditec@meditecsa.com - www.meditecsa.com

Nit.:860.038.579-7



ET-DP03-13 Rev.: 08 Fecha: 22-11-2023