



Cánula de fluido Subretinal Visitec®

Material estéril un solo uso



Distribuido por:

MEDICALMIX

PASIÓN POR LA OFTALMOLOGÍA

Clase del Producto

Clase IIa, estéril, un solo uso
De acuerdo con la Directiva del Consejo
93/42/EEC relativa a los productos sanitarios

Fabricante

Beaver-Visitec International Inc.
Waltham, MA, USA

Información de Certificados

- **Certificado CE**
CE 0120
SGS Certificado US10/81383
- **Certificados ISO**
ISO 9001:2008 – Certificado US10/81384
ISO 13485:2003 - Certificado US10/81385

Producto estéril

- Irradiación Gamma
- Steris/Isomedix, Northborough, MA, USA

Caducidad

- 5 años a partir de la fecha de fabricación

Indicaciones

Utilizado en cirugía vitreoretinal. Está diseñada para el drenaje externo de los fluidos subretinales

Composición del Producto

- **Tubo:** Acero inoxidable
- **Cono:** Polipropileno
- **Punta Flexible:** Silicona
- **Ausencia de:** Látex / PVC / Ftalatos/
Componentes de origen animal

Material del envase

- **Envase unitario:** Polietileno/CubiertaTyvek
- **Caja:** Cartón



Características Generales

- La punta flexible permite una entrada atraumática, a través de los orificios o desgarros retinales y permite la aspiración del fluido sub-retinal.

Cuidados & Precauciones: Leer la etiqueta de la caja y la información para el usuario.

Información para pedidos:

Cánula de fluido Subretinal Visitec®		
Referencia #	Descripción	Cantidad por caja
BVI-585226	Cánula de Punta Flexible .60 mm (23G), la punta flexible se extiende 3 mm desde el final, longitud total con el tubo 36 mm	10
BVI-585229	Cánula de Punta Flexible .50 mm (25G), la punta flexible se extiende 3 mm desde el final, longitud total con el tubo 36 mm	10



Distribuido por:

MEDICALMIX

PASIÓN POR LA OFTALMOLOGÍA

Amposta, 20 | 08174 Sant Cugat del Vallès
T. 935 893 637 | F. 935 892 829
mmix@medicalmix.com | www.medicalmix.com

 **Beaver Visitec**
Keeping Your Vision in Sight

Paseo de la Castellana, 95
Planta 18, Madrid, España
Tel.: 0034 91 123 03 35
Fax: 0034 91 181 74 94
www.beaver.visitec.com