

Cánulas de Retina



Código:
VS0210.25 Cánula 25G punta silicona ranurada
VS0210.23 Cánula 23G punta silicona ranurada

Descripción:

CÁNULA RANURADA PUNTA DE SILICONA

- La tubería más fina "ranurada" permite una fácil transición a través de las válvulas.
- Particularmente útil para los desprendimientos que permiten el drenaje completo del fluido y minimizan el encarcelamiento del tejido.
- Gire la manija para permitir la eliminación completa del fluido. Caja de 5 unidades, estériles.



Código:
VS0200.25 Cánula 25G punta silicona
VS0200.23 Cánula 23G punta silicona

Descripción:

CÁNULAS PUNTA DE SILICONA

- Tubería más fina
 - Alto flujo
 - Rigidez suficiente, para atravesar el trocar valvulado
 - Silicona suave, para no dañar la Retina
- Caja de 5 unidades, estériles
- Longitud del tubo de silicona 1,0mm



Código:
VS0280.25 Cánula 25G Universal RETRÁCTIL
VS0280.23 Cánula 23G Universal RETRÁCTIL

Descripción:

CÁNULA UNIVERSAL PUNTA SILICONA RETRÁCTIL

- Desechable de un solo uso.
- Longitud extendida del tubo de silicona de 11,5mm
- Mango de 3.75" (9,525cm)
- Punta silicona 1,26" (3,20cm)
- Extensión de tubo de 7,62 cm con adaptador luer
- Caja de 5 unidades, estériles
- La punta de silicona suave permite la inyección o drenaje atraumático en la superficie de la retina
- El tubo de silicona extensible permite la inyección o drenaje debajo de la retina



Código:
VS0220.25 Cánula Inyección Subretinal 25G

Descripción:

CÁNULA INYECCIÓN SUBRETINAL

- Eje de 25G con tubo de poliimida de 41 g x 88 mm de largo
- La poliimida rígida permite una fácil perforación a través de la retina
- Caja de 5 unidades