

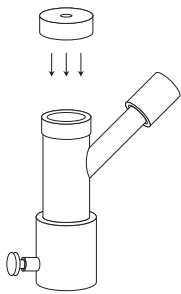
Set de Introducción de Stents **STENING**[®]

Gracias por adquirir nuestro Set de Introducción de Stents!

El mismo fue especialmente desarrollado y producido para una rápida y precisa inserción de stents durante las intervenciones. Es producto de muchos años de experiencia en producción de instrumental endoscópico e introduce todas las mejoras que los médicos especialistas en endoscopia intervencionista fueron solicitando a través del tiempo.

Partes

Tapón obturador
(silicona)



Cabezal

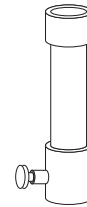
Cargador de
Stents Traqueales



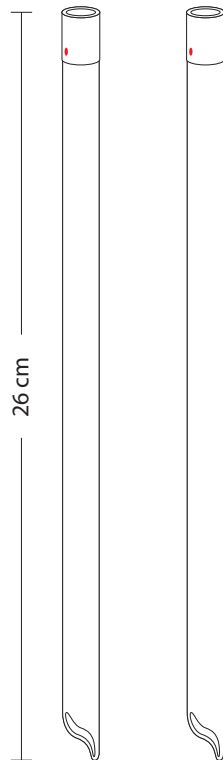
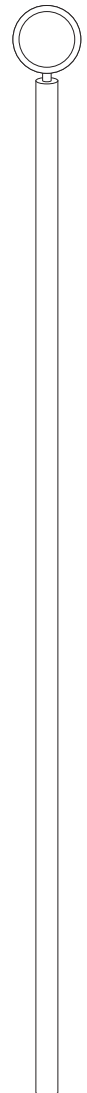
Eyector
Traqueal



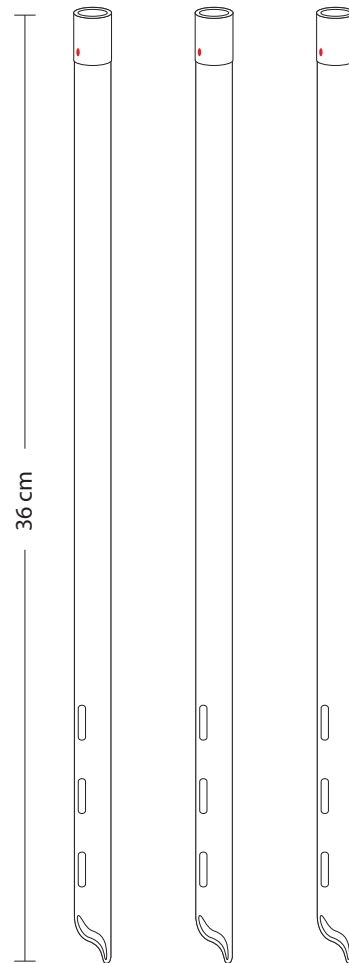
Cargador de
Stents Bronquiales



Eyector
Bronquial



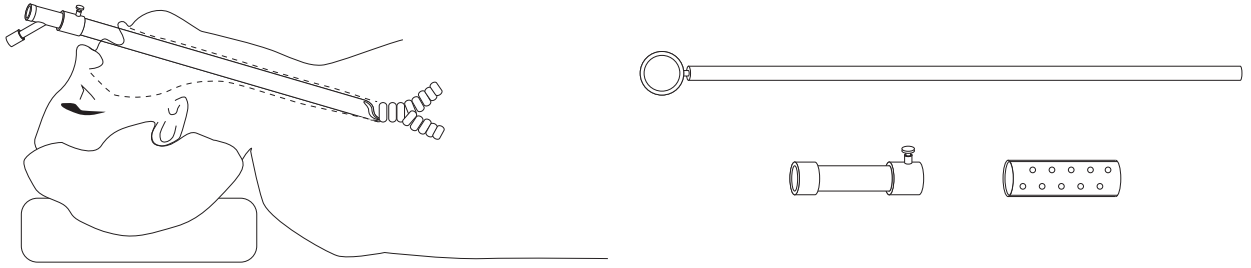
Tubos traqueales
(diámetros 11 y 12 mm)



Tubos bronquiales
(diámetros 7, 9 y 10 mm)

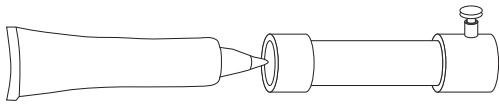
Instrucciones de uso

1



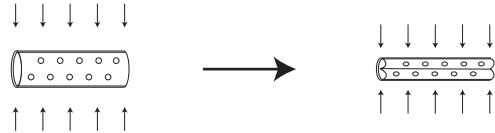
Con el paciente intubado con el broncoscopio, tomar el cargador de prótesis, el stent y el eyector correspondiente

2



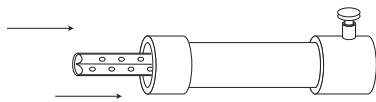
Aplicar gel viscoso dentro del cargador de prótesis

3



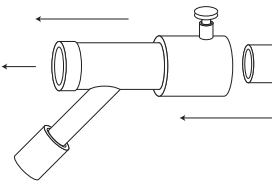
Tomar el stent y plegarlo en sentido longitudinal de modo de reducir su diámetro

4



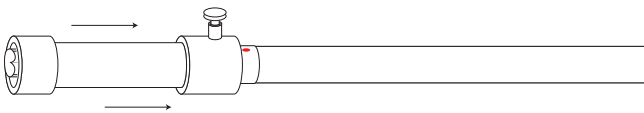
Introducir el stent dentro del cargador

5



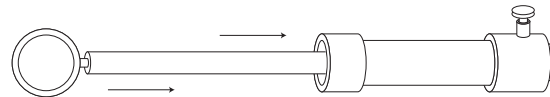
Remover el cabezal del broncoscopio

6



Acomode el cargador (con el stent dentro) al broncoscopio

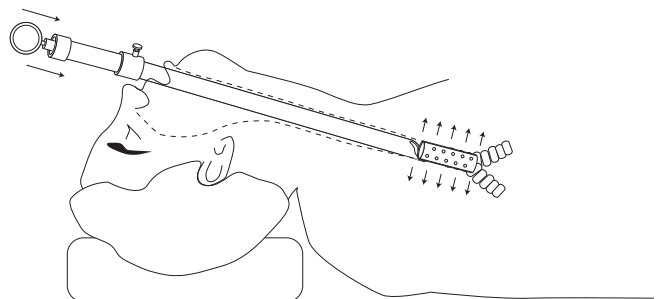
7



Tome el eyector y empuje el stent haciendo que éste se deslice por el interior del broncoscopio

8

El stent saldrá y se expandirá dentro de la vía aérea en el mismo momento en que el fin del introductor coincida con el extremo proximal del broncoscopio



no doblar - no golpear - no esterilizar al calor
no limpiar con elementos abrasivos



lavar con detergente enzimático y cepillos para tubos
esterilizar en óxido de etileno - almacenar en un área limpia y seca