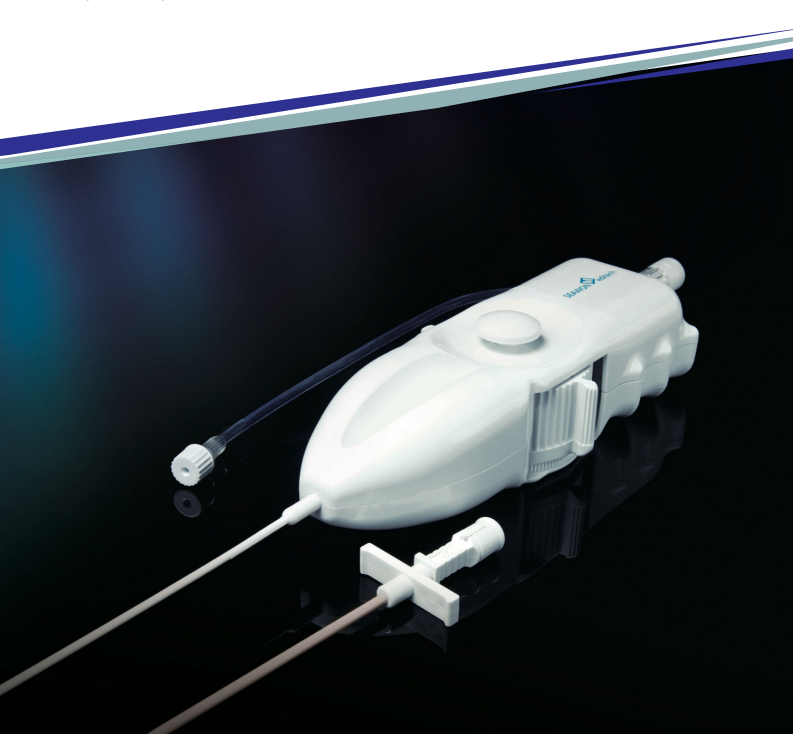


# ST.REED TM PLUS

Cateter Dirigible para Neurolisis

Mínima Invasión Rápida recuperación





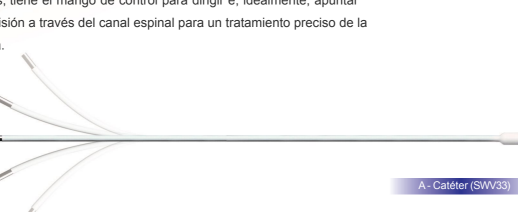


# St. Reed Plus

(Sistema de Catéter Dirigible para Neurólisis)

La técnica de catéter dirigible para neurólisis, es un método comprobado que se ha utilizado para descomprimir los nervios espinales sin cirugía abierta y aliviar de forma duradera el dolor asociado con los trastornos de la columna vertebral aguda y crónica.

St. Reed Plus, es un sistema óptimo de catéter dirigible para neurólisis, tiene el mango de control para dirigir e, idealmente, apuntar con precisión a través del canal espinal para un tratamiento preciso de la patología.







# ST.REED

#### **Indicaciones**

- Dolor crónico de espalda
- Estenosis espinal
- Síndrome post-laminectomía
- Disco herniado

# Información para pedido

No.	Clave	Descripción	Cantidad
1	SWV33	A-Catheter (Guide-wire is inside of)	1
2	SWVP-33R	Introducer/Needle/Stylet	1

## Ventajas

- Terapia de bajo riesgo
- Mínima invasión
- No requiere anestesia general
- Alta tasa de éxito
- No se genera fibrósis o cicatriz
- · No es una cirugía abierta
- No requiere hospitalización prolongada
- Rápida recuperación
- Repetible
- Ideal para pacientes que ya han pasado por otra cirugía
- Tratamiento puntual de las causas

#### Contraindicaciones

- Embarazo
- Infección local
- Enfermedad mental

#### Características

- Se puede manipular en forma bi-dreciconal
- Radiopaco y con cuerpo atraumático
- Punta distal dirigible y atraumática
- Fácil de manejar
- Fácil de dirigir con precisión
- No se requiere retirar la guía para inyectar el medicamento

### Instrucciones







Inserte el introductor incluido (15 Gauge) a través del Hiato para preparar el ingreso para el catéter.



Verifique la colocación usando el Fluroscopio v medio de contraste.



Retire la aguja dejando solo la vaina del introductor en el hiato.



Inserte el catéter a

través del instroductor y guielo hasta el lugar deseado Puede utilizar la acción mecánica para obtener



Inyecte la mezcla de del puerto de infusión La guia puede permanecer o ser retirada según sus



Retire el catéter y el





Teléfono: (33) 3641 9297

WWW: www.neuroservice.com.mx E- mail: info@neuroservice.com.mx

