

ST.REED

PULSE

Cathéter orientable à radiofréquence pulsée

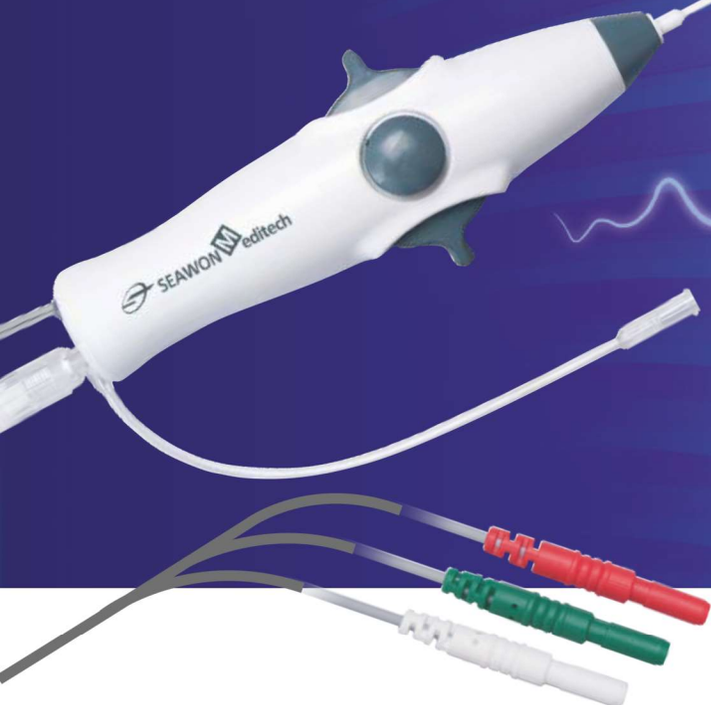
Mini invasif



Cathéter orientable
à radio fréquence
pulsée

Indications

Douleurs chroniques du dos
Syndrome d'échec chirurgical du dos
Neuralgiandrome post-herpétique



Qu'est-ce

ST.REED PULSE?

ST.REED PULSE est un cathéter à électrodes multifonction pour traitement dans l'espace péri-dural par radiofréquence pulsée (PRF). La radiofréquence pulsée (PRF) prévient la douleur par effet de champ électromagnétique et empêche la destruction des nerfs.

ST.REED

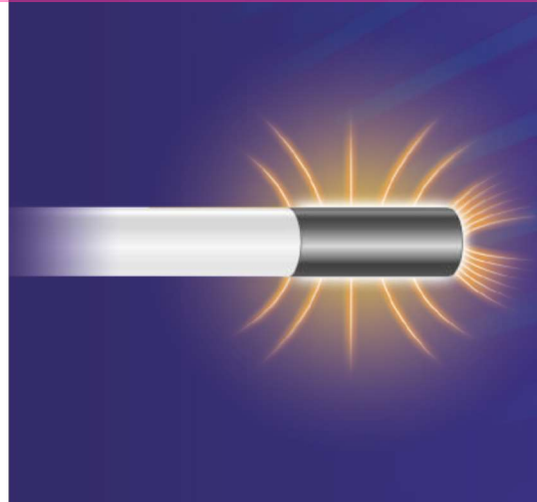
PULSE

Cathéter orientable à radiofréquence pulsée

Mini invasif

Procédure ambulatoire

Élimination des complications pouvant résulter d'une chirurgie ouverte



Pointe active et capteur de température

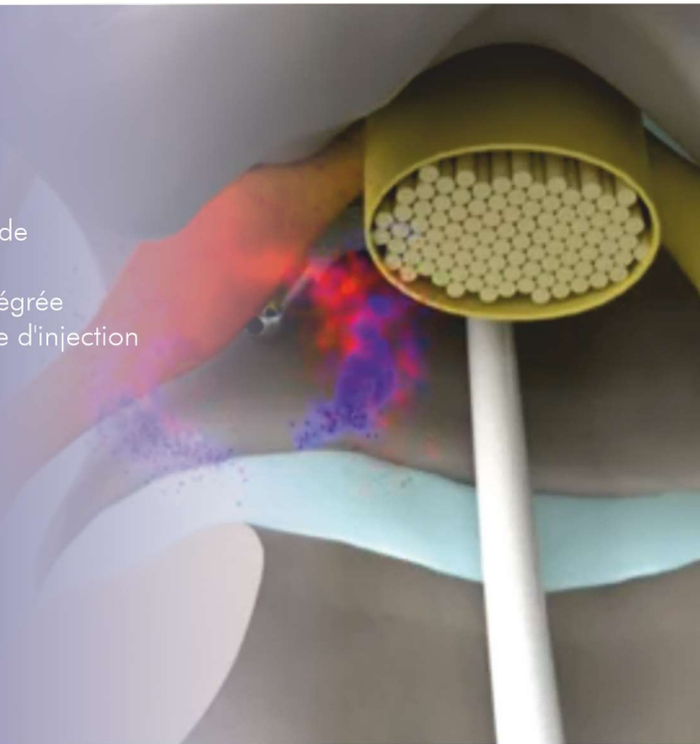
Les exigences en anesthésie sont minimales

Temps de récupération rapide

Soulagement rapide des symptômes en deux semaines pour la plupart des patients

Caractéristiques

- Ciblage possible de plusieurs racines nerveuses
- Placement péri-dural de la tige d'électrode flexible à l'aide de l'imagerie aux rayons X
- Guidage de stimulation avec connexion de générateur intégrée
- Injection et aspiration de contraste aux rayons X avec tube d'injection intégré
- RF pulsée à température contrôlée
- Radio-opaque



Références commande

Nom Article	Nom Composant Article	Nom Dispositif	Quantité
PRF-D21-N	PRF-D21	Epidural Catheter	1EA
	SWVP-33R	Needle	1EA

innOpath 
5 avenue Ingres
75016 Paris
T: + 33 1 30 49 17 51
F: + 33 1 30 49 20 14
www.innopath.eu