

Наборы электродов (PALISADE 18 и 20)

## Наборы для крестцово-подвздошного сочленения

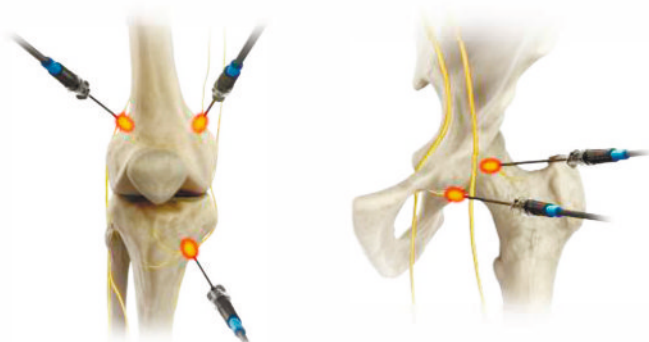
- Направляющий блок упрощает установку канюль
- Процедура биполярного РЧ воздействия создает более полную зону денервации за меньшее время с использованием канюль меньшего калибра
- При использовании 4-х каналов проводится два биполярных воздействия одновременно
- Зона денервации больше по сравнению с охлаждаемыми электродами
- Включает 6 прямых канюль и 4 электрода

## Электроды для колена и бедра

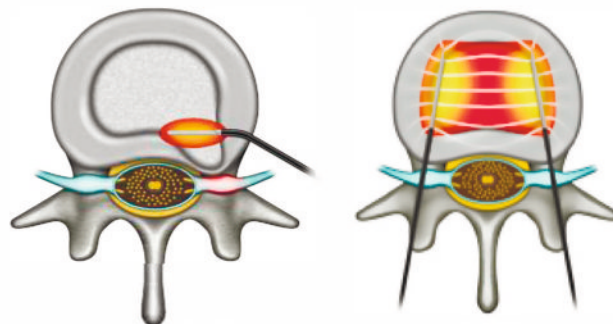
- Радиочастотное воздействие - это замена хирургическому и лекарственному лечению. Воздействие сразу на несколько точек сокращает время и себестоимость процедуры.

## Наборы для воздействия на диск

- FLEXTRODE - гибкий электрод с изогнутым кончиком для прицельного воздействия в нужном направлении
- BDK - набор электродов и канюль для биполярного воздействия



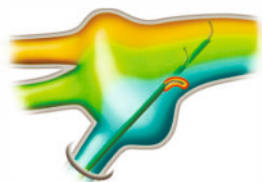
Электроды (TCN и CU)



Прицельное РЧ воздействие

Биполярное РЧ воздействие

## Наборы для тригеминальной невралгии



- Прямой электрод из сверхгибкого сплава
- Изогнутые канюли с тупым активным кончиком разной длины



Набор для тройничного нерва: длина тупого активного кончика 5 и 10 мм

## Наборы для хордотомии и ризотомии

- Лечение боли при онкологических заболеваниях
- Канюля с изменяемой длиной активного кончика от 0 до 1.8 мм
- Включают спинальные иглы
- Можно использовать под рентген или КТ-контролем
- Воздействие на хвостатое ядро

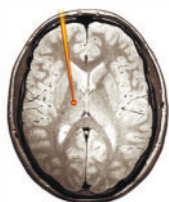


хордотомия



ризотомия

## Стереотаксические электроды



- Адаптированы для большинства стереотаксических рамок
- Таламотомия, паллидотомия, цингулотомия для лечения двигательных дисфункций и трудно снимаемой боли, лечение эпилепсии



Стереотаксис (ТС): диаметр электрода: 1.1, 1.6 мм  
длина активного кончика: 2, 4, 10 мм



Набор для хордотомии/ризотомии (LCED)