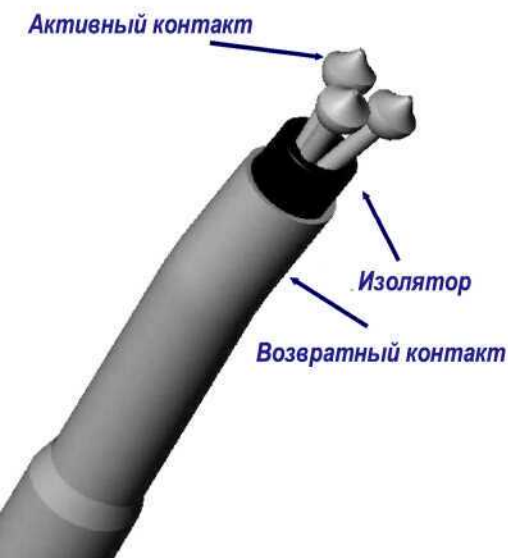


CAVITY *холодноплазменный электрод для удаления костной ткани*



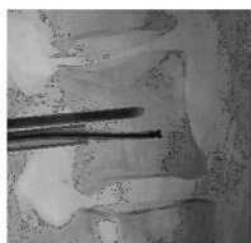
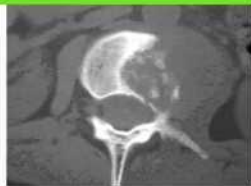
Электрод CAVITY является первым электродом, позволяющим осуществлять разрушение костной ткани при помощи метода Коблации. Он работает с базовым блоком System 2000 ArthroCare и применяется для операций на злокачественных опухолях, поражающих тело позвонка.

Электрод имеет 3 активных контакта копьевидной формы. Он разработан для прожигания ходов в тканях опухоли и кости.

Для выполнения операции необходимы следующие компоненты:

1. Аппарат System 2000 ArthroCare
2. Электрод Cavity
3. Набор для вертебропластики Parallax - костный цемент с системой введения EZflow

Клиническое применение



Электрод CAVITY применяется в комплексе с вертебропластическим оборудованием для операций на позвоночнике при наличии опухоли тела позвонка, вызывающей его деформацию и уменьшение высоты.

Цель операции - удалить часть вещества опухоли и ввести в образованную полость костный цемент, восстановив исходную высоту тела позвонка.

На первом этапе электрод вводится в тело позвонка и последовательными расходящимися движениями осуществляется удаление части опухоли и/или костного вещества тела позвонка.

После этого в сформированную полость вводится костный цемент при помощи набора Parallax, применяемого для вертебропластики.



SANTE M.S.

Эксклюзивный дистрибьютор оборудования Parallax в России:

ЗАО «Санте Медикал Системс»

Москва, ул. Тимирязевская, 1 корп.3

тел. (495) 611 09 77

факс. (495) 786 35 46

E-mail: flp@sante.ru zaslavski@sante.ru

www.sante.ru