

Электрохирургический аппарат DS.Surg Plus Pro

DS.Surg Plus Pro - топовая модификация в линейке DS.Surg. Большое многообразие режимов реза и коагуляции, полипэктомия, Seal, ТУРП позволяет выполнять оперативные вмешательства в большинстве областей медицины.

Максимальная выходная мощность - 400 Вт.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- 99 программируемых каналов памяти для различных задач
- Функция AUTO STOP в биполярном режиме
- Надежная REM система мониторинга через нейтральный электрод пациента с обратной связью для безопасности пациента в процессе хирургического вмешательства
- Совместим с эндоскопами и аргоновыми приставками
- Функция ТУРП — для выполнения эффективной, популярной и высококупаемой процедуры — трансуретральной резекции простаты
- Два монополярных ВЧ выхода с независимыми настройками и один биполярный ВЧ выход позволяют провести до 90% операций без перенастройки аппарата в процессе работы
- Функция Seal - лигирование сосудов
- Интеллектуальный режим полипэктомии

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная выходная мощность	400 Вт
Частота генератора	400-500 кГц
Программируемые каналы	99 шт
Дисплей	7"дюймовый ЖК TFT сенсорный
Режимы монополярного реза	Чистый
	Смешанный 1
	Смешанный 2
	Смешанный 3
Режимы монополярной коагуляции	Контактная
	Спрей
	Аргон (активна при приобретении аргоноплазменной приставки)
Биполярный рез	Стандартный
	Смешанный
Биполярная коагуляция	Стандартная
	Seal (лигирование сосудов) с функцией авто-стоп
	Жесткая
	Авто-старт
ENDO CUT	Полипэктомия
Режим ТУРП	Рез и Коагуляция

Электрохирургический аппарат **DS.Surg Plus Pro**

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Аппарат электрохирургический высокочастотный DS.Surg Plus Pro	1
Педаля ножная двойная	1
Держатель монополярный с кабелем	1
Электрод пациента силиконовый (с кабелем)	1
Шнур электропитания	1
Кабель возвратного электрода пациента	1
Кабель заземления	1
Кабель биполярный (опция)	1
Щипцы биполярные (опция)	1
Электрод для рассечения (опция)	1
Электрод шариковый (опция)	1
Электрод петлевой (опция)	1
Электрод игольчатый (опция)	1
Электрод игольчатый угловой (опция)	1
Электрод пациента силиконовый одноразовый (опция)	2
Держатель монополярный с двумя кнопками (опция)	1
Кабель для подключения монополярных резектоскопов и эндоскопических электродов (для полипэктомии) (опция)	1
Руководство по эксплуатации	1