

# Радиоволновой аппарат **DS.Surg 100**

Радиоволновой аппарат DS.Surg 100 работает на частоте 1,6 МГц. Наличие 4 режимов реза и коагуляции, включая биполярную. Удобство и простота управления позволяют использовать его в различных операциях следующих направлений: оториноларингологии, гинекологии, хирургии, проктологии, косметологии, офтальмологии, ветеринарии. Максимальная выходная мощность - 100 Вт.



## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Работает на высокой частоте 1,6 МГц
- Имеет микропроцессорное управление выходной мощностью генератора
- Обеспечивает безупречный рез и качественную коагуляцию
- Защищает от карбонизации и глубокого повреждения окружающих тканей
- Сокращает послеоперационный восстановительный период
- Гарантирует быстрое заживление благодаря антисептическому действию радиоволны

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Офтальмология
- Косметология
- Проктология
- Лор-хирургия
- Гинекология
- Хирургия
- Ветеринария

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная выходная мощность	100 Вт
Частота генератора	1.6 МГц
Дисплей	Цифровая индикация мощности
Режимы монополярного реза	Чистый
	Смешанный
Режим монополярной коагуляции	Контактная
Биполярная коагуляция	Стандартная

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Аппарат электрохирургический высокочастотный DS.Surg 100	1
Педаль ножная одинарная	1
Электрод пациента силиконовый (с кабелем)	1
Шнур электропитания	1
Электрод для рассечения (опция)	1
Электрод шариковый (опция)	1
Электрод игольчатый (опция)	1
Электрод игольчатый угловой (опция)	1
Держатель монополярный с двумя кнопками (опция)	1
Руководство по эксплуатации	1