



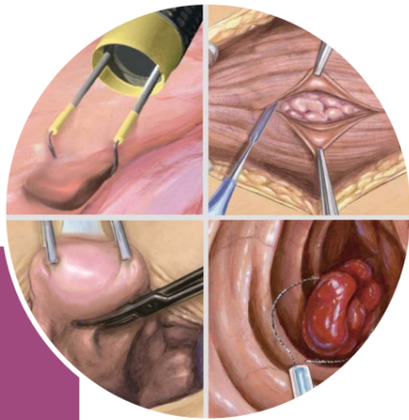
imaging all the women



iSpark+

Искрящаяся простота





Простой, мощный и надежный генератор

ПОДХОДИТ ДЛЯ ЛЮБОЙ СИТУАЦИИ!

Компактный, он идеально подходит для амбулаторных применений, но также удовлетворяет мультидисциплинарным потребностям операционных. Дополнительные функции, различные программы, несколько уровней мощности и модульность, делают iSpark универсальным прибором.

Чрезвычайно интуитивный и простой в использовании, но не в ущерб безопасности. Вы больше не будете оперировать без него!

Безопасность в основе прибора

Все детали его конструкции способствуют обеспечению безопасности устройства, что является важнейшим качеством любого высокочастотного электрохирургического аппарата. Безопасность пациента обеспечивается на всех этапах использования изделия: от процедур самодиагностики до расчета фактически подаваемой мощности.

Независимо от вида патологии, прибор автоматически измеряет и регулирует количество подаваемой энергии.



Plug & play!

Два гнезда SDS (Smart Device System) распознают кабель при подключении и автоматически отображают совместимые программы. Просто и безопасно!

Пользовательский интерфейс, соответствующий поставленной задаче

Простота и интуитивность - вот ключевые свойства нашего интерфейса. Все важные элементы четко видны с главного экрана.

Большой сенсорный экран позволяет легко получить доступ к настройкам и изменить их.

Одновременное использование двух инструментов
Оптимизация рабочего процесса хирурга. Простое касание пальцем позволяет быстро переключаться между инструментами.

Датчик непрерывного контроля давления аргона
Безопасность гарантируется посредством блокировки использования аргона в случае неправильного выполнения продувки и заправки газом.

Контроль стерильного нейтрального электрода
При использовании монополярного тока следите за правильным наложением нейтрального электрода во время процедуры!



iSpark+: генератор, соответствующий вашим потребностям

Благодаря наличию до 32 программ, универсальность нашего генератора не вызывает сомнений.

Специальные токи для артроскопии, биполярная резекция, аргоновые режимы или функция ThermoStapler® - просто активируйте нужную программу.

Благодаря возможности обновления iSpark+ адаптируется к вашим новым потребностям. Достаточно подключить USB-носитель, чтобы обновить устройство за несколько секунд!



iSpark: посвящён гинекологии и урологии

Откройте для себя iSpark, нашу модель по-эволютивной, специально разработанную для хирургов, специализирующихся на гинекологии и урологии. Такая же простая в использовании и безопасная, как продвинутая модель iSpark+, она позволит вам сэкономить деньги, сосредоточившись только на этих двух специальностях.

iSpark+ артикулы и характеристики:

iSpark+. Высоочастотный электрохирургический генератор

Сенсорный экран 7"

Подключение:

- 2 гнезда Smart Device System

- 1 гнездо нейтрального электрода

Автоматический контроль мощности

Электропитание: (220-240 В~ ; 50/6 Гц)

Потребляемая мощность: 1 350 ВА

Размеры: 385 x 305 x 141 мм

Вес: 7,0 кг

Изоляция утечек: тип CF



iSpark+. Версия Evolutive.
Включена программа Хирургия.
1 гнездо Argon.

Арт. D100 400 052

iSpark. Версия non-evolutive.

Включены программы: Хирургия и UROGYN.

Арт. D100 400 050

Двойная проводная педаль

Резка и коагуляция

Арт. D100 400 003



Одиночная проводная педаль

Коагуляция

Арт. D100 400 004



Тележка для генератора iSpark+

Высота: 1,20 м

Вес: 16,5 кг

1 полка для iSpark+

1 ручка для маневрирования

1 корзина для аксессуаров

1 внутренняя стойка для баллона с аргоном

4 колеса, 2 с тормозом

Арт. D100 400 005



Нейтральный электрод для взрослых

Многоразовый.

Соединительный кабель в комплекте.

Арт. D200 190 027

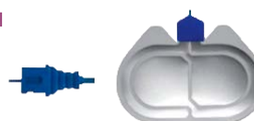


Нейтральный электрод для взрослых

Одноразовый. Коробка 8 штук.

Кабель в комплекте.

Арт. D200 190 028



Нейтральный электрод для детей

Одноразовый. Коробка 8 штук.

Кабель в комплекте.

Арт. D200 190 029



iSpark биполярный кабель для резекции

Гнездо Smart Device System

Длина: 4,5 м

Совместим с нашими резектоскопами ReseCare and MaxiCare

Арт. D200 190 007



iSpark высоочастотный биполярный кабель

Гнездо Smart Device System

Длина: 3,0 м

Совместим с нашими биполярными инструментами (гистероскопия и лапароскопия)

Арт. D200 190 020



Возможны другие конфигурации программ iSpark+ и другие ВЧ кабели.

Для получения дополнительной информации свяжитесь с нами.