



Дренажная система Redax ATS Bulb Set

ИМ-7.116900

Классификационный код: 32.50.13.100

Производитель: Redax S.p.A.

Технические характеристики:

Область применения..... ортопедия и травматология

Ёмкость..... 400 мл

Тип устройства..... силиконовый резервуар

Дренажный катетер..... 10-18 СН

Аутогемотрансфузия..... да

Сборный мешок..... 1000 мл

Поставщики

Сотрамед, ООО
190943041

Договорная цена

Описание

Дренажная система Redax ATS Bulb Set – простая в обращении одноразовая хирургическая система послеоперационного дренирования и аутогемотрансфузии, состоящая из колбы для сбора крови и мешка для реинфузии с двойным встроенным фильтром.

Система ATS Bulb Set разработана специально для ортопедии и травматологии и особенно подходит после пластики суставов и операций на позвоночнике. Это абсолютно безопасная закрытая система с встроенной двойной фильтрацией, устраняющая риск контаминации и гарантирующая надежную реинфузию крови.

Выпускается в двух версиях:

- ATS Bulb Set с внутренней пружиной из нержавеющей стали (начальное разрежение -90 мм рт. ст., среднее разрежение -65 мм рт. ст.).

- Стандартная версия ATS Bulb Set без внутренней пружины (начальное разрежение -50 мм рт. ст., Среднее разрежение: -30 мм рт. ст.

Состав одноразовой системы

1. Прозрачная силиконовая колба объемом 400 мл с фильтром для макроагрегатов, оснащенная одноходовым клапаном для удаления воздуха из колбы и создания в ней вакуума;
2. Набор для аутогемотрансфузии: прозрачный мешок объемом 1000 мл, с фильтром для микроагрегатов и вторым одноходовым клапаном;
3. Опциональные компоненты для установки системы: одна или несколько дренажных трубок с троакаром или без, а также удлинитель для соединения колбы с мешком для реинфузии.

Преимущества и характеристики

- Инновационная двухэтапная встроенная фильтрация: фильтр 200 мкм в колбе, который сокращает или останавливает процесс свертывания крови, и фильтр 40 мкм на входе в мешок для реинфузии. Нет необходимости в проведении дополнительной фильтрации крови.
- Прозрачная колба из высококачественного медицинского силикона высокой гемосовместимости и гибкости позволяет легко вести постоянное наблюдение за дренированием и обеспечивает простую передачу собранной крови в мешок для реинфузии.
- Реинфузия проводится в «закрытой» системе, что снижает риск инфекций и защищает кровь пациента от контаминации. Возможно проведение нескольких реинфузий одному и тому же пациенту, используя всего одну систему.
- Система проста в эксплуатации и не требует дополнительного оборудования или прохождения персоналом специализированного обучения. Благодаря конструкции системы нет необходимости в каких-либо дополнительных дренажных наборах.
- Система ATS Bulb Set является альтернативой использованию донорской крови в ходе ортопедических процедур, в том числе аутологической крови, собранной у пациента до операции.

Принадлежности: каталог коннекторов.