



Устройство для дренирования Redax Silicone Bulb

ИМ-7.116900

Классификационный код: 32.50.13.100

Производитель: Redax S.p.A.

Технические характеристики:

Область применения.....универсальное

Ёмкость.....100 / 200 / 400 мл

Тип дренирования.....активное

Тип устройства.....силиконовый резервуар

Аутогемотрансфузия.....нет

Сборный мешок.....200 / 600 мл

Поставщики

Сотрамед, ООО
190943041

Договорная цена

Описание

Устройство Redax Silicone Bulb System – это система с силиконовым грушевидным резервуаром для низковакуумного дренирования послеоперационных ран.

Объём резервуара: 100 / 200 / 400 мл.

Уровень отрицательного давления: 25–75 мм рт.ст.

Особенности

- Применяется в пластической хирургии, нейрохирургии, ортопедии, гинекологии, лапароскопической хирургии.
- Разрежение создается за счет расправления эластичных стенок контейнера.
- Прозрачность стенок контейнера и градуировка объема позволяют точно оценивать количество и визуальные характеристики дренажного отделяемого.

- Встроенные антирефлюксные клапаны.
- В резервуарах на 200 и 400 мл предусмотрен двойной порт для подсоединения двух дренажей без переходника Y-типа.
- Наличие конфигураций со сборным мешком 200 или 600 мл.
- Наличие переходника и/или порта для сброса собранной жидкости в мешке.
- Возможность комплектации с силиконовыми дренажами типа Jackson-Pratt, типа Blake, типа Smart.

Кат. №	Объём системы	Объём сборного мешка
10400	100 мл	-
10410	200 мл	-
10420	400 мл	-
22610	100 мл	200 мл
22620	200 мл	600 мл
22630	200 мл	200 мл
22600	400 мл	600 мл

Упаковка: 10 шт. в коробке.

Принадлежности: каталог коннекторов.