

СИСТЕМА ДЛЯ ЭНДОСКОПИЧЕСКОГО ВЫДЕЛЕНИЯ СОСУДА VASOVIEW 6

CARDIOVASCULAR



С 1838 года компания MAQUET известна в мире медицины, как поставщик высококлассного оборудования для оснащения операционных залов и отделений интенсивной терапии. Независимо от функционального назначения производимого оборудования, конструктивные решения медицинской техники с брендом MAQUET разрабатываются с учетом потребностей медицинского персонала и пациентов, отличаются высоким качеством, уникальным дизайном, удобной эргономикой.

Система для эндоскопического выделения сосуда VASOVIEW 6 – продукт шестого поколения системы для эндоскопического выделения сосуда для операций аорто-коронарного шунтирования, позволяет осуществлять выделение вены Saphenous и артерии Radial из одного разреза 2 см.

MAQUET – The Gold Standard.

ООО «МАКЕ»
Россия, 109004, Москва,
ул. Станиславского,
д. 21, стр. 7
Тел.: (495) 514-0055
Факс.: (495) 514-0056
Сервисный центр
Тел.: 8-800-333-6253
info@maquet.ru
www.maquet.ru

VASOVIEW

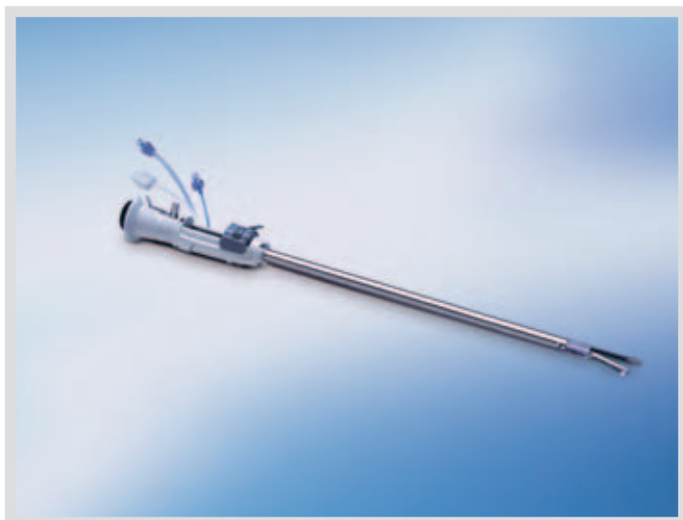
НОВЫЙ СТАНДАРТ ЛЕЧЕНИЯ

MAQUET – THE GOLD STANDARD



По сравнению с традиционным открытым забором трансплантата (OVH), метод эндоскопического выделения сосуда (EVH) имеет следующие преимущества:

- Значительное снижение частоты осложнений послеоперационной раны
- Снижение частоты и силы острой послеоперационной боли
- Эстетический вид раны
- Снижение длительности послеоперационной госпитализации (ЛОС)
- Уменьшение затрат на амбулаторное лечение раны после выписки из стационара



Канюля VASOVIEW для эндоскопического выделения сосуда

Дополнительное оборудование, необходимое для работы с системой:

1. Эндовидеостойка, включающая камеру, источник света, инсуфлятор CO₂, источник CO₂
2. Камера, совместимая с эндоскопом
3. Кабель инсуфлятора
4. Кабель оптоволоконного световода, соответствующего размера (стерильный)
5. Электрокаутер (биполярный генератор)
6. Петля-держатель для выделения сосуда
7. Биполярная ножная педаль
8. Физиологический раствор
9. Дополнительно рекомендованы хирургические инструменты, используемые для открытого выделения: скальпель, маркер, эластичные держатели.

Рекомендованные установки для инфуляции:

1. Поток CO₂ – 3-5 л/мин
 2. Давление CO₂ – 10-12 мм рт. ст.
- Биполярные установки зависят от типа генератора.

Информация для заказчика:

VASOVIEW	
VH-2000	Набор для эндоскопического выделения сосудов VASOVIEW 6 EVH
VH-1111	Эндоскоп для выделения сосуда, 7мм, VASOVIEW 6
1838	Шнур биполярный Valley/Banana Plug
1837	Шнур биполярный Wolf
7325	Лоток для стерилизации эндоскопа VASOVIEW 6



Наконечник для атравматической диссекции