



HOWARD WRIGHT™ 

M8 Медицинская кровать для
интенсивной терапии и реанимации



При создании кровати M8 мы больше всего думали об уходе за пациентом. Совместная работа инженеров-конструкторов компании Howard Wright (Ховард Райт) с различными медицинскими специалистами позволила создать современную, целостную и элегантную реанимационную кровать, соответствующую самым последним требованиям. Интенсивная терапия и реанимация не являются новыми областями медицины

для компании Howard Wright, поскольку большое число реанимационных кроватей предыдущего поколения производства Howard Wright до сих пор используются в медицинских учреждениях по всей Австралии и Новой Зеландии. Сегодня реанимационная кровать M8 является признанным лидером среди медицинских технологий и предлагает широкий ряд новых возможностей для облегчения ухода за пациентом.

“Я испытываю гордость за реанимационную кровать M8. Ее практичный, современный и продуманный дизайн делает уход за пациентом максимально простым. Это было нашей основной целью с самого начала, и мы достигли ее.”

Даг Бирни, Старший инженер-конструктор

M8 – визуализация и позиционирование

Перемещение пациентов отделения интенсивной терапии с кровати на специальные столы или каталки для проведения определенных медицинских манипуляций требует времени и усилий и имеет дополнительный риск как для пациента, так и для медицинского персонала.

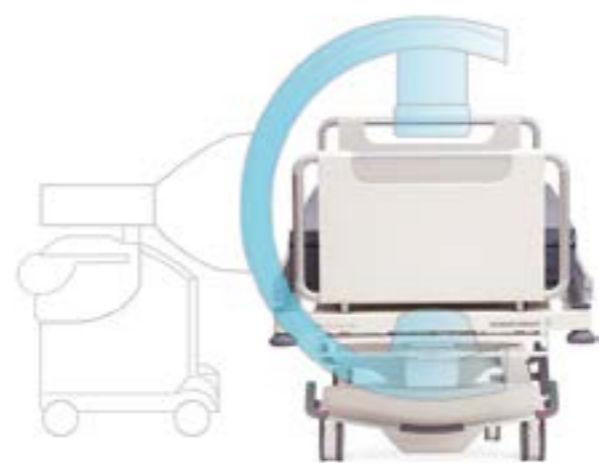
Кровать M8 специально разработана для проведения общей лучевой диагностики, рентгенодиагностики грудной клетки и для использования С-дуги усилителя рентгеновского изображения при нахождении пациента на кровати. Это снижает физическую нагрузку у медицинского персонала, сокращает возможность травмирования пациента и одновременно сохраняет ценное время для оказания медицинской помощи.

Две асимметрично расположенные опорные колонны кровати позволяют беспрепятственно перемещать С-дугу вдоль всего ложа кровати и разместить ее прямо вблизи пациента. Результатом является быстрая и четкая визуализация.

Кровать для интенсивной терапии и реанимации M8 имеет полное электрическое управление всеми функциями. При помощи одной кнопки кровать автоматически трансформируется в полноценное «кардиокресло». Все углы наклона и пропорции кровати были выбраны с учетом соответствия пациентам от самого низкого роста/худощавого телосложения до высокого роста/крупного телосложения с весом до 250 кг.

Одновременно сдвигающиеся спинная и ножная секции кровати в сочетании с умным программным обеспечением предоставляют пациенту высочайший комфорт и исключают ручное позиционирование пациента.

“С технологическими возможностями для проведения лучевой диагностики на кровати M8 медицинская визуализация в отделениях интенсивной терапии происходит просто и быстро. Нет необходимости перекладывать пациента на другую поверхность для проведения рентгеноскопических процедур.”



С-дуга



Рентгеновское исследование грудной клетки (80°)



Рентгеновское исследование



Максимальная высота (870 мм)



Минимальная высота (470 мм)



Кардиокресло



Положение Тренделенбурга (16°)



Положение антиТренделенбурга (16°)



Положение с поднятыми ногами

Конструктивные особенности M8

При работе с пользователями нам стало понятно, что интуитивно простые, незамысловатые и продуманные устройства повышают их качество жизни и профессиональный уровень мастерства. Многие из конструктивных особенностей кровати M8 демонстрируют это в полном объеме.

1. Пятое колесо для лучшей маневренности.
2. Педали тормоза удобно расположены с обоих концов кровати.
3. Встроенные в ложе рычаг CPR (для проведения сердечно-легочной реанимации) и система управления держателем для рентгеновской кассеты.
4. Ложе кровати выполнено из рентгенопрозрачного материала, что обеспечивает проведение полной лучевой диагностики и доступ для усилителя рентгеновского изображения.
5. Контрольная панель управления электрическими функциями расположена с обеих сторон кровати. Функции могут быть индивидуально заблокированы.
6. Постельные принадлежности могут быть гигиенично размещены на выдвигной полке в ножном конце кровати.
7. Встроенное удлинение кровати позволяет положить пациента ростом до 2,2 м. Кровать совмещает минимальные внешние габариты при максимально возможном размере ложа и хорошей маневренности в узких местах.
8. Подъем боковых ограждений облегчен при помощи пневматического подъемника, опускание выполняется механически вручную.
9. Дистанционный проводной пульт управления для пациента и медицинского персонала располагается ближе к ножному концу кровати. Управление его функциями может быть заблокировано при помощи контрольного пульта управления.

Дополнительные характеристики:

- Установочные отверстия для хранения съемных торцов кровати
- Аккумуляторная батарея на случай отключения электроэнергии
- Безопасная рабочая нагрузка 250 кг
- Светодиодное освещение под кроватью
- Легкий возврат кровати в горизонтальное положение при помощи одного нажатия на кнопку пульта управления
- Место для хранения электрического кабеля
- Установочные отверстия для аксессуаров по углам кровати (6 штук)
- Разъем уравнивания потенциалов
- Полный набор аксессуаров в наличии



*Потяните вверх, чтобы опустить боковое ограждение



**Эксклюзивный дистрибьютор Howard Wright –
компания «БиоСистемы»**

ООО «БиоСистемы»

Россия, 197101, Санкт-Петербург
Пинский пер., д. 3, Лит. А
тел.: +7 (812) 320 49 49
факс: +7 (812) 320 49 40
e-mail: main@bioline.ru,
howardwright@bioline.ru
www.bioline.ru

Москва, тел.: +7 (800) 555 49 40
Новосибирск, тел.: +7 (383) 227 09 63
Екатеринбург, тел.: +7 (343) 287 32 49
Н. Новгород, тел.: +7 (831) 278 61 47
Ростов-на-Дону, тел.: +7 (863) 268 99 32
Казань, тел.: +7 (843) 570 66 88
Самара, тел.: +7 (846) 246-06-54