



Большой экран с наглядной системой меню позволяет быстро настраивать аппарат для различных категорий пациентов

Компания Philips Healthcare
является подразделением компании
Royal Philips Electronics

Как с нами связаться:

www.healthcare.philips.com/ru

PHC.Russia@philips.com

+7-495-937-9364

+8-800-200-0881

(звонок с любого телефона по России бесплатный)

Philips «Здравоохранение»

119048 г. Москва, ул. Усачева, 35

За дополнительной информацией обращайтесь по адресу www.philips.com/trilogy202



© Koninklijke Philips Electronics N.V., 2010 г.
Все права защищены

Компания Philips Healthcare оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики оборудования и/или в любое время прекратить производство того или иного изделия без предварительного уведомления или обязательств и не несет ответственности за любые последствия, возникшие в результате использования данного документа.

Отпечатано в России
4522 962 58757 *ОКТ 2010 г.



Простота и универсальность

Портативный аппарат ИВЛ Philips Respironics Trilogy 202

PHILIPS

разумно и просто

Trilogy 202 — аппарат ИВЛ, который предназначен для проведения инвазивной и неинвазивной вентиляции легких как в режиме с контролем по давлению, так и в режиме с контролем по объему. Универсальность режимов респираторной поддержки и широкие возможности настройки аппарата освобождают вас от необходимости смены аппарата при изменении состояния пациента и обеспечивают непрерывность терапии для пациентов. Наличие в аппарате Trilogy 202 уникальной функции компенсации утечек, которая работает в режимах вентиляции с контролем по давлению и по объему, позволяет использовать простые пассивные контуры и таким образом экономить время и существенно сокращать расходы. В то же время, аппарат Trilogy 202 поддерживает работу с дыхательными контурами, предназначенными для вентиляции как с пассивным, так и с активным выдохом, а при смене контура достаточно изменить один-единственный параметр настройки.

Решение множества задач с помощью одного аппарата ИВЛ



Внутрибольничная транспортировка пациента
Аппарат Trilogy 202 обеспечивает настоящую свободу перемещения. Благодаря встроенному аккумулятору с зарядом на 3 часа работы и дополнительному съемному аккумулятору той же емкости у вас будет достаточно времени для любой внутрибольничной транспортировки пациента с большим запасом времени на любые задержки и отклонения в пути. Масса аппарата составляет всего 5,6 кг, для удобства обращения с аппаратом во время транспортировки предусмотрена надежная ручка.

Перевозка пациента из больницы домой
Все модели аппаратов ИВЛ, используемые как в условиях стационара, так и на дому у пациента, имеют одинаковый пользовательский интерфейс и одни и те же рабочие режимы и конфигурации дыхательных контуров. Теперь пациентам, проходящим лечение на дому, обеспечена точно такая же респираторная поддержка со всеми возможностями регулировки, какую они получали бы в условиях стационара. Более того, все данные, сохраненные аппаратом в больнице или дома у пациента, врач может загрузить на компьютер для просмотра и оценки наиболее значимых трендов.



Удобство внутрибольничной транспортировки с аппаратом ИВЛ Trilogy 202



Аппарат ИВЛ Trilogy 100 для лечения пациентов на дому



Подробные данные и дистанционная
регулировка параметров

Данные о вентиляции сохраняются в цифровом виде на защищенной карте памяти SD, поэтому вы всегда сможете проанализировать тренды проведенной терапии с помощью нашей программы DirectView.

- Кривые циклов дыхания
- Кратковременные и длительные тренды
- Статистика и протоколы использования аппарата

Универсальность

Синхронизация

Алгоритм Auto-Trak позволяет повысить синхронизацию работы аппарата с дыхательными попытками пациента благодаря динамической адаптации параметров вентиляции к изменяющемуся дыханию пациента и утечкам. Функции автоматического триггирования по дыханию, компенсации утечек и переключения с вдоха на выдох сокращают время, необходимое оператору для изменения пороговых значений и повторную подгонку маски.

Компенсация утечек в режимах с контролем по объему

Аппарат ИВЛ Trilogy 202 способен работать во всех традиционных режимах с контролем по объему: AC, SIMV (с поддержкой спонтанных вдохов давлением (PS) и без такой поддержки) и CV. В аппарате ИВЛ Trilogy 202 предусмотрена уникальная функция компенсации утечек в режиме вентиляции с контролем по объему. Это в свою очередь обеспечивает надежную доставку дыхательного объема даже при неинвазивном методе вентиляции и при наличии утечек через маску.

Установки

Настройка аппарата ИВЛ Trilogy 202 исключительно проста вне зависимости от того, используется ли аппарат для лечения подострой или хронической дыхательной недостаточности. Благодаря цветному дисплею и интуитивно понятному меню врач может быстро отрегулировать параметры вентиляции и внести необходимые изменения для разных категорий пациентов. Встроенный смеситель обеспечивает подачу кислорода в диапазоне от 21 до 100%. А для пациентов, которые могут самостоятельно дышать днем и нуждаются в отдыхе ночью, в аппарате Trilogy 202 поддерживается две различные программы лечения.



Интуитивно понятное меню для быстрой настройки



Простое подключение пассивного контура к аппарату