



Концентрируясь на главном

DRÄGER
SAVINA® 300

Как аппарат ИВЛ может облегчить вашу ежедневную работу?



Ежедневно вы стремитесь обеспечить наилучшее качество медицинской помощи. В сложных условиях интенсивной терапии или реанимации вам необходим аппарат ИВЛ, на который можно положиться. Важно иметь надежное устройство - универсальное, простое в использовании и обладающее безопасной конструкцией. Доминантой экстренной медицины являются такие факторы, как работа персонала и жесткие временные рамки. Аппараты с интуитивным управлением помогут вам повысить эффективность работы и качество лечебного процесса.



НАДЕЖНОСТЬ И ГИБКОСТЬ

Во всем мире аппараты ИВЛ Savina обеспечили более 800 миллионов часов качественной вентиляции легких. В Savina 300 реализована встроенная концепция безопасности, благодаря которой этот аппарат станет вашим надежным партнером. Он предназначен для вентиляции легких даже у пациентов в самом критическом состоянии и при этом достаточно гибок для использования практически в любом отделении вашей клиники.

ВЕНТИЛЯЦИЯ – БЕРЕЖНАЯ И ЩАДЯЩАЯ, НО ПРИ ЭТОМ ДЕЙСТВИТЕЛЬНАЯ И ЭФФЕКТИВНАЯ.

Вашему персоналу потребуется совсем немного времени, чтобы научиться работать с Savina 300. Большой цветной сенсорный дисплей и интуитивно понятная операционная система, уделяющая особое внимание основным функциям, значительно упрощают конфигурирование и управление аппаратом. Savina 300 предоставляет продуманные возможности, поддерживающие стратегию щадящей вентиляции. Турбинная система обеспечивает необходимую гибкость в сочетании с передовым качеством вентиляции Dräger.

Необходимая функциональность В ОДНОМ УСТРОЙСТВЕ.

ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Интуитивно понятный интерфейс обеспечивает простоту управления и быструю настройку
- Унифицированный пользовательский интерфейс Dräger дает уверенность при использовании и сокращает время обучения
- Быстрая эксплуатационная готовность благодаря автоматической проверке устройства
- Интеллектуальная обработка сигналов тревог для быстрого реагирования на экстренные ситуации
- Гладкие и герметичные поверхности облегчают очистку и дезинфекцию

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ ВЕНТИЛЯЦИЯ

- Полный перечень режимов вентиляции (например, PC-APRV, VC-MMV, AutoFlow)
- Спонтанное дыхание без стресса с великолепным временем реакции триггера благодаря использованию турбины
- Свободное дыхание благодаря опции AutoFlow в режиме вентиляции с постоянным объемом при минимальном уровне давления
- Передовая неинвазивная вентиляция (NIV)
- Расширенные графические возможности с петлями, трендами и регистрацией данных
- Вентиляция педиатрических пациентов с улучшенной чувствительностью триггера и низкими дыхательными объемами от 20 мл

НЕЗАВИСИМОСТЬ ОТ СИСТЕМ ГАЗО- И ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ

- Встроенная турбина с быстрым временем отклика, стабильно высокой интенсивностью потока до 250 л/мин
- Пять часов независимой вентиляции благодаря встроенным и внешним батареям
- Возможность быстрого подсоединения к транспортному модулю снабжения для эргономичного манипулирования с газовыми баллонами
- Прикроватная консоль для быстрого подключения аппарата ИВЛ к кровати пациента
- Вход кислорода от источника низкого давления (LPO) для вентиляции без подключения к системе централизованного газоснабжения



D-64714-2012

Уверенная работа на любом этапе.



Надежный компаньон на любом этапе вентиляции: Savina® 300 обеспечивает возможности инвазивной и неинвазивной ИВЛ в одном аппарате при острых и хронических состояниях и в мобильных областях применения.

ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ

- Обширные возможности NIV позволяют предотвратить или отложить интубацию и снижают связанные с интубацией риски^{1),2)}
- Точный и чувствительный триггер уменьшает работу дыхания

СТАБИЛИЗАЦИЯ

- AutoFlow® автоматически адаптирует уровень давления к изменяющейся работе легких пациента при вентиляции с постоянным давлением
- PC-APRV оптимизирует вентиляцию и экспирацию CO₂, обеспечивая возможность спонтанного дыхания в сочетании с кратковременным снижением давления с более высокого уровня
- Щадящая вспомогательная вентиляция в режиме PC-AC предотвращает опасное давление
- Встроенная функция капнографии обеспечивает непрерывный мониторинг газообмена CO₂

ОТВЫКАНИЕ

- PC-BIPAP³⁾ поддерживает постепенное отвыкание, обеспечивая более плавный переход от механической вентиляции к естественному дыханию
- Гармонизированная автоматическая процедура отлучения с обязательной минутной вентиляцией (VC-MMV) в комбинации с AutoFlow®
- Чувствительный триггер и быстрая реакция на максимальный поток пациента поддерживают вентиляцию с управлением по давлению

ВЫЗДОРОВЛЕНИЕ

- NIV снижает необходимость в повторной интубации, вероятность инфицирования и сокращает время пребывания в ОИТ⁴⁾
- Спонтанное дыхание благодаря CPAP/PS

1) Ram FSF et al, The Cochrane Library 2005, Issue 4

2) Lightowler J, Wedzicha JA et al., BMJ 2003; 326; 18

3) BIPAP – Товарный знак, используемый по лицензии

4) Ferrer M; Am J Respir Crit Med Vol 168. pp 1438-1444, 2003

Принадлежности

MT-0575-2007



ПОЛНОЛИЦЕВАЯ МАСКА ДЛЯ NIV CLASSICSTAR®

Dräger предлагает широкий ассортимент специализированных принадлежностей для Savina 300. ClassicStar NIV - это полнолицевая маска для неинвазивной вентиляции. Надуваемая манжета обеспечивает оптимальное прилегание маски к лицу пациента, повышая тем самым эффективность терапии.

Транспортировка

D-43492-2012



ТРАНСПОРТНЫЙ МОДУЛЬ, ПРИКРОВАТНАЯ КОНСОЛЬ, КОМПЛЕКТ ДЛЯ DC БАТАРЕИ

Достаточно гибкий для использования в любом месте вашей клиники, обеспечивающий до пяти часов автономной вентиляции благодаря встроенной батарее и внешнему источнику питания, транспортный модуль снабжения для двух газовых баллонов и прикроватная консоль для быстрого подключения аппарата ИВЛ к кровати пациента при транспортировке.

Обучение

D-46355-2012



SAVINA 300 ТРЕНАЖЕР

Dräger обеспечивает поддержку вашей повседневной работы в клинике, предлагая онлайн-тренинги. С помощью нашего интерактивного тренажера вы узнаете информацию о Savina 300, сможете легко приобрести навыки интуитивного управления и изучить управление устройством.

Обслуживание

D-32436-2011



DRÄGERSERVICE - КАЧЕСТВО ИМЕЕТ ЗНАЧЕНИЕ

Мы подберем для вас подходящий сервисный контракт, отвечающий всем вашим требованиям: от проверки и профилактического обслуживания до комплексных сервисных программ. У нас есть решение для ваших индивидуальных задач.

Для получения дополнительной информации и скачивания посетите сайт

www.draeger.com

ГОЛОВНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Германия

www.draeger.com

Производитель:
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Германия

Найдите вашего
регионального торгового
представителя на:
www.draeger.com/контакт



РОССИЯ
ООО «Дрегер»
Преображенская площадь, д.8.
Бизнес Центр ПРЕО8,
блок «Б», 12 этаж
Москва Россия 107061
Тел +7 495 775 15-20
Факс +7 495 775 15-21
www.draeger.ru

СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР
Электrozаводская ул., д.33,
стр.4
Москва Россия 107076
Тел +7 495 775 15-20
Факс +7 495 662-72-23
www.draeger.ru