

Carestation 30

Надежная, интуитивная и доступная наркозная станция



GE Healthcare

Аппарат Carestation 30* — это одна из последних инновационных разработок компании GE, основывающаяся на более чем 100-летнем опыте работы.

Специалисты компании GE знают, сколько сложностей связано с поддержанием анестезии и какие трудные задачи стоят перед врачами. Аппарат Carestation 30 спроектирован специально для оптимизации рабочего процесса и повышения уровня услуг, оказываемых пациентам. Он прошел все необходимые тесты и испытания и соответствует всем стандартам.

100 лет+

инноваций, основывающихся
на клиническом опыте



Теперь все просто!

Мы представляем наркозную станцию с доступными расширенными технологическими возможностями.

Со станцией Carestation 30 вы сможете обеспечивать адекватную анестезию, не выходя за рамки выделенного бюджета.

- Фокусируйтесь на пациентах, а не на наркозной станции благодаря надежному механическому вентилятору, обеспечивающему подачу точных дыхательных объемов.
- Своевременно получайте информацию о состоянии пациента и контролируйте ее изменение.
- Пользуйтесь преимуществами легендарной надежности и производительности оборудования Datex-Ohmeda по приемлемой цене.

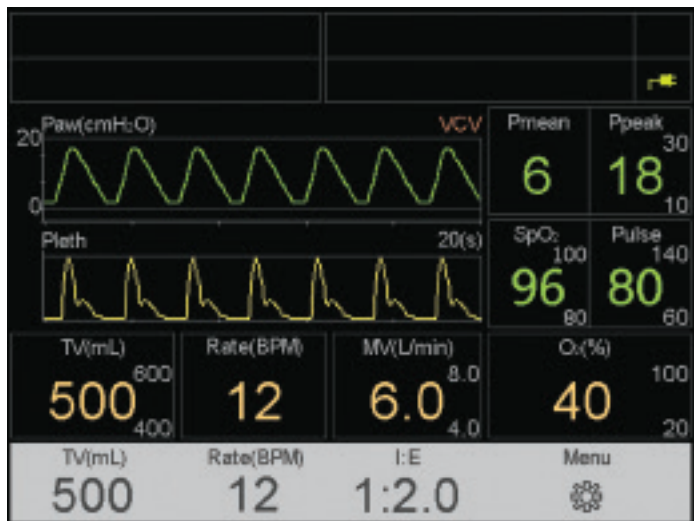
Carestation 30:

Надежная
Интуитивная
Доступная

Передовые технологии для оптимизации оказываемой помощи

Станция Carestation 30 помогает оптимизировать рабочий процесс с помощью следующих современных функций:

- Цветные индикаторы тревоги и 2 кривые (Paw и SpO₂) на контрастном цветном 5,7-дюймовом дисплее, предоставляющем доступ к актуальным данным и позволяющем оперативно реагировать на изменения состояния пациента.
- Механическая вентиляция с предустановленным дыхательным объемом и динамической компенсацией, обеспечивающая поддержание заданного дыхательного объема.
- Увеличенное до 360 мин время работы батареи (опционально), благодаря чему вы можете выполнять продолжительные процедуры даже в условиях нестабильного питания.
- Интегрированный вспомогательный порт (ACGO) обеспечивает возможность работы по открытому контуру, а также возможно его использование для педиатрических пациентов.





Интегрированное качество

Наркозная станция Carestation 30 оснащена следующими функциями, помогающими оказывать качественную медицинскую помощь:

- Интегрированный мониторинг SpO_2 , одного из наиболее важных показателей состояния пациента согласно протоколу хирургической безопасности ВОЗ¹.
- Интегрированный дыхательный контур минимизирует утечки.
- Конструкция интегрированного испарителя GE включает запатентованную систему Selectatec, обеспечивающую точную подачу наркоза и предотвращающую неправильную установку испарителя и утечки газа.

Интегрированное
качество для
оказания
высококачественной
помощи



Интуитивное управление

Инновационная конструкция GE упрощает процесс оказания анестезиологической помощи за счет оптимизации процедуры, делает рабочий процесс более эффективным. Характеристики станции Carestation 30:

- Сокращение времени и усилий, необходимых для замены канистры абсорбера благодаря ее полностью переработанной эргономичной конструкции, которая легко открывается и служит более 15 часов.
- Сокращение времени на обучение благодаря знакомому дизайну Datex-Ohmeda, простому пользовательскому интерфейсу и исчерпывающему пакету обучающих материалов, благодаря которым новые пользователи могут быстро освоить расширенные функции аппарата Carestation 30.
- Ускоренный процесс стерилизации оптимизирует защиту от попадания инфекции благодаря новому дыхательному контуру, автоклавируемому при температуре 134° C и не требующему специальных инструментов для его отсоединения и присоединения.
- Возможность удобного размещения устройства даже в самой тесной или многолюдной операционной благодаря компактной стойке, обеспечивающей транспортабельность системы в пределах больницы.



Высокая доступность

Наркозная станция Carestation 30 является неожиданно доступным решением, которое отличается следующими преимуществами:

- Экономный способ использования преимуществ надежности, производительности и расширенных функций аппарата GE Carestation.
- Автоматическая проверка при запуске аппарата определяет точное количество утечек, обеспечивая тем самым возможность уверенной работы в режиме низкочастотной анестезии и позволяя экономить свежий газ и анестетики.
- Система разработана таким образом, чтобы минимизировать расходы на техобслуживание; она прошла испытания на надежность.
- Высококачественные компоненты от производителей мирового класса, проверенные в соответствии с глобальными стандартами GE.
- Надежные оптические датчики потока, предназначенные для минимизации расходов, связанных с их заменой.

Мы хотели бы рассказать вам больше об этой экстраординарной системе, а также о ее преимуществах для учреждений и пациентов. Обратитесь к своему представителю компании GE Healthcare сегодня.



GE Healthcare предлагает медицинские технологии и сопутствующие услуги, открывающие новую эру в заботе о пациентах. Опыт и знания GE Healthcare в области медицинской диагностики, информационных технологий, систем поддержания жизнеобеспечения, разработки лекарственных препаратов и решений по повышению эффективности помогают нашим клиентам по всему миру предоставлять медицинские услуги более высокого качества.

Развивая стратегию “в России для России”, в 2009 году компания открыла в Москве Тренинг-центр GE Healthcare Academy для обучения пользователей на базе лечебных учреждений и специально оборудованных классов.

GE Healthcare предоставляет как основное сервисное обслуживание, так и высокотехнологичные услуги с дополнительными функциональными возможностями, тем самым помогая пользователям обеспечить высокое качество обслуживания пациентов.

В рамках инициативы healthymagination, в которой заключено наше видение здравоохранения будущего, GE стремится разрабатывать инновации, направленные на снижение стоимости, повышение доступности, качества и эффективности оказания услуг во всем мире. Дополнительную информацию о компании GE Healthcare см. на сайте www.gehealthcare.ru

Россия

123317, г. Москва,
Пресненская наб.,
д. 10 С, 12 этаж
Бизнес-центр
«Башни на набережной»,
Москва-Сити
Тел.: + 7 495 739 69 31
Факс: + 7 495 739 69 32
Сервисный центр
Тел.: +7 800 333 69 67
(бесплатный номер для звонков
из регионов России)

Доп. офисы:
197101, г. Санкт-Петербург,
ул. Чапаева, д. 15
Бизнес-центр «Сенатор»
Тел: +7 812 385 41 26
Факс: +7 812 385 41 63

630132, г. Екатеринбург,
ул. Куйбышева,
д. 44д, офис 406
Бизнес-центр
«Центр международной торговли»,
Тел.: +7 343 253 02 55
Факс: +7 343 253 02 55

630132, г. Новосибирск,
ул. Красноярская,
д. 35, офис 810
Бизнес-центр
«Гринвич»,
Тел.: +7 383 328 08 51
Факс: +7 383 328 08 51

Казахстан

050040, г. Алматы,
ул. Тимирязева,
д. 28 В, 3 этаж
Бизнес-центр
«Алатау Гранд»
Тел.: + 7 727 232 11 20
Факс: + 7 727 232 11 21
Сервисный центр
Тел.: + 7 727 321 13 49
+7 727 321 13 54

010000, г. Астана,
м-р «Самал»,
д. 12, 3 этаж
Бизнес-центр
«Башня Астана»
Тел.: +7 717 279 63 00
Факс: + 7 717 259 14 13

gehealthcare.ru



GE imagination at work