



<http://medtehural.ru>

Dräger



Повышение качества лечения –
гарантия эффективности
медицинского обслуживания

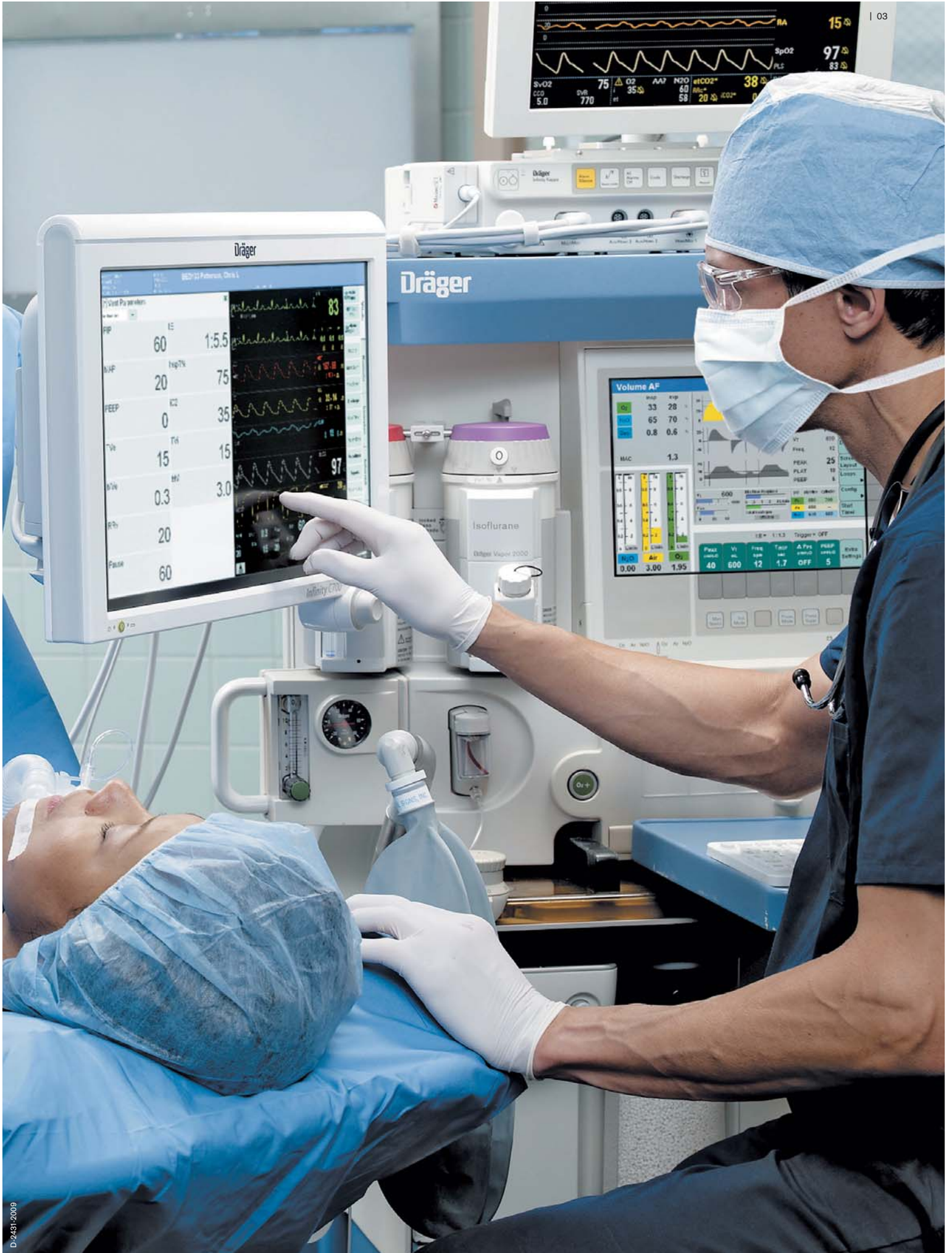
INFINITY® -
МОНИТОРИНГ
ПАЦИЕНТА И
ИНФОРМАЦИОННЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ (ИТ)

Техника для жизни.

Компания Dräger понимает важность получения исчерпывающей информации о состоянии пациента для предоставления качественного медицинского обслуживания. Исходя из этого, специалистами компании разработано новое поколение многофункционального оборудования для контроля основных жизненно важных показателей состояния организма пациента, позволяющее получать необходимую информацию непосредственно на месте оказания медицинской помощи.

Решения компании Dräger обеспечивают полную информационную интеграцию между мониторными системами Infinity® и терапевтическим оборудованием.

Технологии Dräger не только обеспечивают доступ к полной необходимой информации для каждого пациента, но и предоставляет высокую гибкость конфигураций получаемых данных для эффективной поддержки специфики проводимых лечебных мероприятий и индивидуальных потребностей медицинского персонала.



Мониторинг пациента

Компания Dräger предлагает широкий ассортимент мониторингового оборудования серии Infinity®, а также ИТ-решения для контроля жизненно важных показателей состояния здоровья пациента, включая инновационные широкоэкранные системы, предоставляющие исчерпывающую информацию о пациенте непосредственно на месте оказания медицинской помощи.

РЕАНИМАЦИОННО-ХИРУРГИЧЕСКИЕ ПРИКРОВАТНЫЕ МОНИТОРЫ



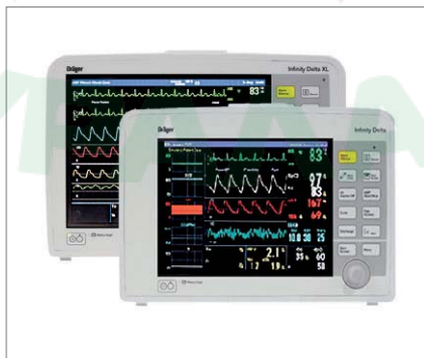
MT-8908-2006 / MT-8905-2006

Vista

- Размер экрана: 8,4" (210 мм)
- 4 канала

Vista XL

- Размер экрана: 10,4" (264 мм)
- 5 каналов (8 – под заказ)



D-1162-2009

Infinity Delta

- Размер экрана: 10,4" (264 мм)
- 5 каналов (до 8 – под заказ)

Infinity Delta XL

- Размер экрана: 12,4" (310 мм)
- 6 каналов (8 – под заказ)



D-1167-2009

Infinity Gamma XL

- Размер экрана: 8,4" (210 мм)
- 4 канала

Infinity Gamma X XL

- Размер экрана: 10,4" (264 мм)
- 5 каналов (6 – под заказ)

Больше информации.

Более обоснованные решения.



D-2387-2009



MT-1387-2007



D-1162-2009

Infinity Kappa

- Любой медицинский дисплей класса VGA или SVGA (VE)
- 4 канала (до 8 – под заказ)



D-19700-2009

Infinity Omega-S

- Объединяет Infinity Kappa с Infinity C 700 для ИТ:
- Сенсорный экран 20"
- До 32 каналов



MT-1105-2007

Infinity Omega

- Объединяет Infinity Delta или Delta XL с C700 для ИТ:
- Сенсорный экран 20"
- До 32 каналов

транспортировка и амбулаторный мониторинг

Запатентованная технология Pick and Go

- Обеспечение стандартизации мониторинга внутри больницы
- Использование прикроватного монитора при транспортировке пациента, сохраняя непрерывное отображения всей необходимой информации о пациенте во время перемещения
- Исключение необходимости отсоединения и последующего подсоединения электродов и датчиков пациента
- Сохранение в памяти док-станции (IDS - Infinity Docking Station) индивидуальных параметров конфигурации для каждого отделения
- Автоматическое отображение соответствующих предустановленных параметров конфигурации каждого прибора при подключении к коммуникационной док-станции Infinity Docking Station
- Обеспечение непрерывного наблюдения на центральной мониторинговой станции Infinity Central Station при подключении к беспроводной сети WiFi
- Использование стандартных компонентов для проводных и беспроводных сетевых решений, например, производства Cisco

ПРИКРОВАТНЫЕ / ПОРТАТИВНЫЕ МОНИТОРЫ



D-1152-2009

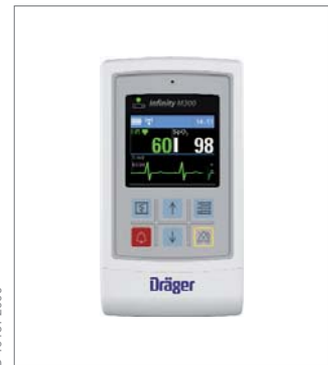
Infinity Delta и Delta XL



D-1167-2009

Infinity Gamma XL и Gamma XXL

ПЕРСОНАЛЬНЫЙ НОСИМЫЙ МОНИТОР



D-16451-2009

Infinity M300



Беспроводной клиентский
сетевой адаптер Infinity



Беспроводная точка доступа
Cisco 1131 AG

Dräger Wireless Care.

Беспроводные технологии и решения Dräger

Dräger обеспечивает все необходимое для оказания медицинской помощи и проведения лечения в любое время и в любом месте, не прибегая к проводным соединениям, предоставляя беспроводное оборудование и технологии, необходимые для поддержания надежной связи с медицинскими системами.

Интегрированный мониторинг и ИТ-приложения

Infinity Omega Solutions с Infinity C700 для ИТ

- Предоставление данных из различных источников на месте оказания медицинской помощи
- Поддержка работы нескольких врачей при проведении хирургических операций, реанимационных мероприятий и т.д.
- Контроль функций мониторинга обеими устройствами комплекса
- Компактная, бесшумная конструкция
- Непрерывный мониторинг всех параметров при перемещении пациента исключает использование отдельных транспортных мониторов.



D-8475-2009



D-1152-2009

Infinity Delta и Delta XL

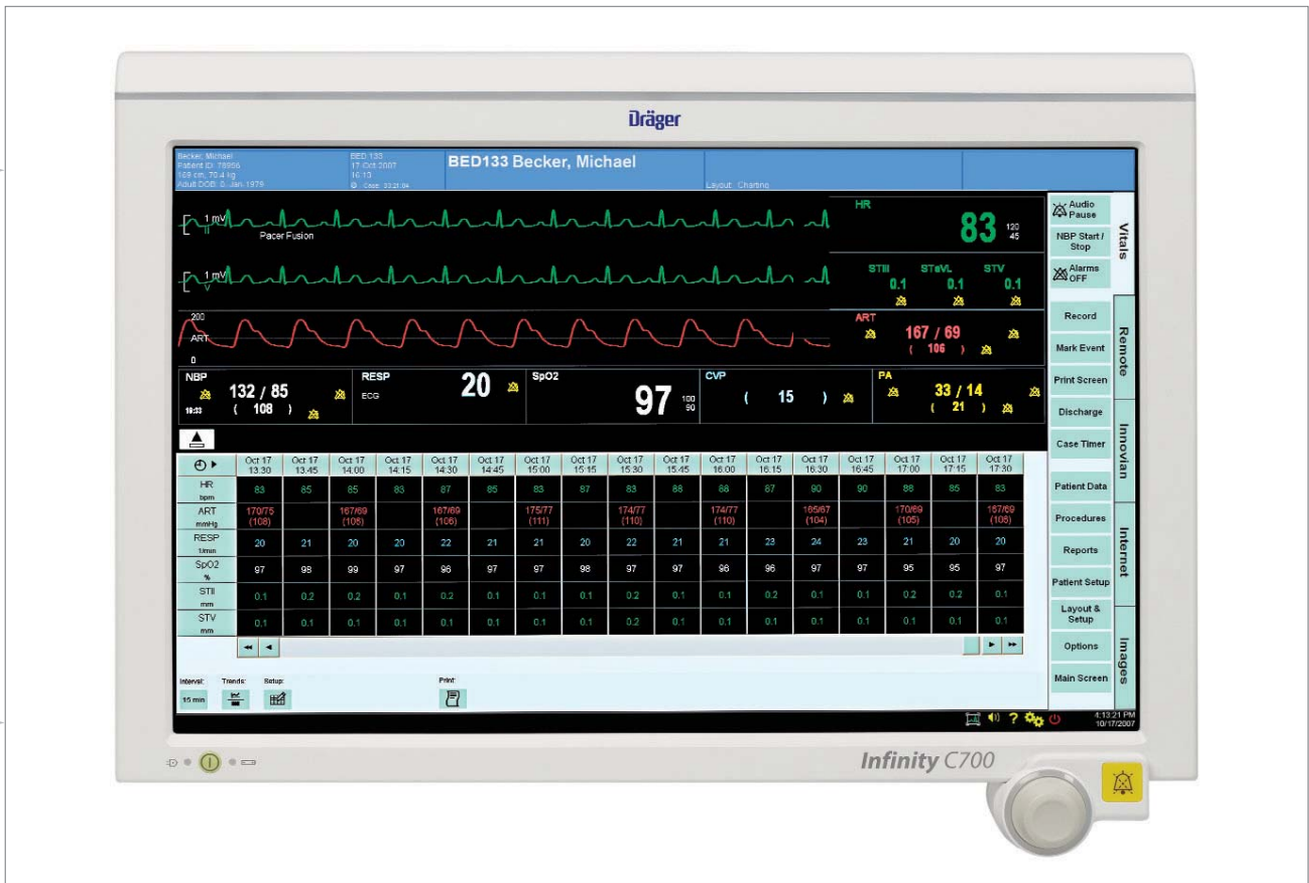


D-2394-2009

Кappa

Неоспоримые преимущества в КЛИНИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ

Независимый информационный терминал Infinity C700 с программным обеспечением Infinity Explorer



D-11412-009



Infinity Omega (Delta / Delta XL)

Поддержка транспортировки
пациента



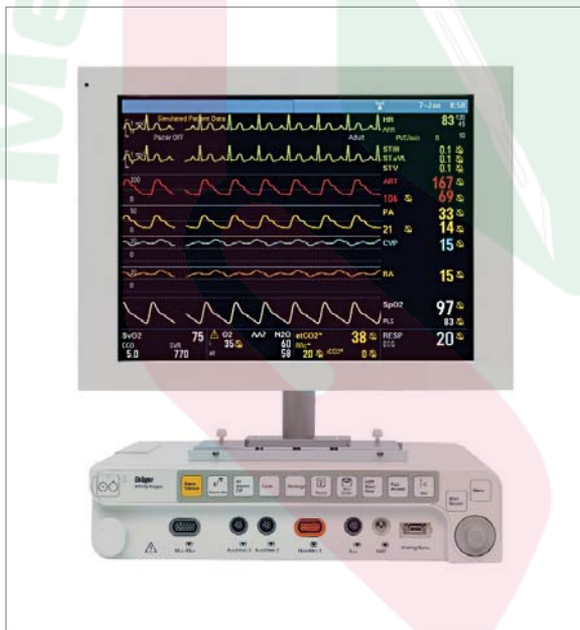
Infinity Omega-S с одним экраном

Стационарное решение



Infinity Omega-S с несколькими экранами

Концепция Омега



Монитор Infinity Карра с дополнительным дисплеем



Независимый информационный терминал Infinity C700 с программным обеспечением Infinity Explorer



Центральная мониторинговая станция Infinity Central Station



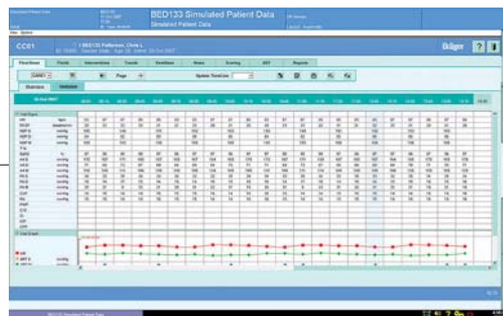
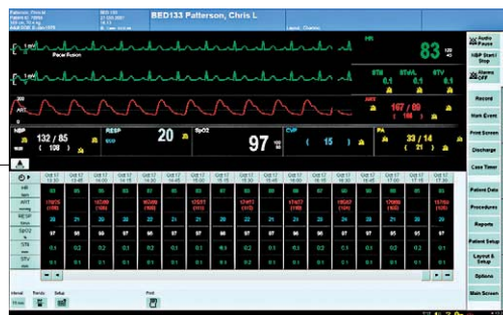
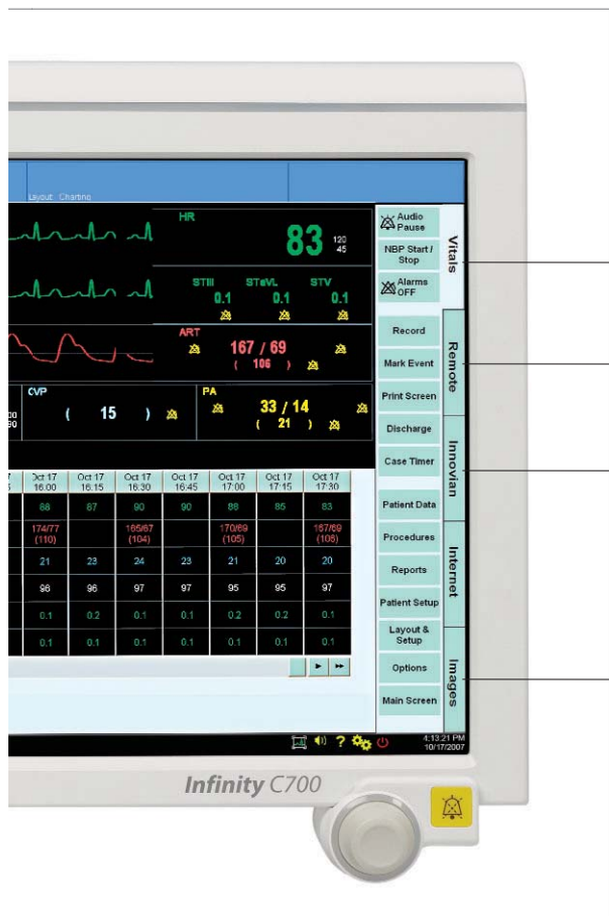
Удаленный доступ

www.

Lab

PACS

HIS



Мониторируемые параметры:
Жизненно важные показатели пациента в графическом и цифровом представлении. 10 различных конфигураций отображения на экране

Удаленный просмотр:
Удаленный просмотр информации о состоянии здоровья других пациентов. Возможность одновременного отображения информации о состоянии 4-х пациентов

Электронная система истории болезни:
Innovian

Изображения:
Просмотр снимков из системы хранения PACS с помощью встроенной функции отображения формата DICOM или через интернет-браузер

Стандартная внутрибольничная информационная сеть / сеть Infinity (Infinity OneNet)

Infinity OneNet позволяет использовать проводные и беспроводные мониторы в существующей информационной сети больницы без необходимости создания отдельной сети для мониторинга пациентов.

Решения для централизованного мониторинга и удаленного доступа



MT-1162-2007

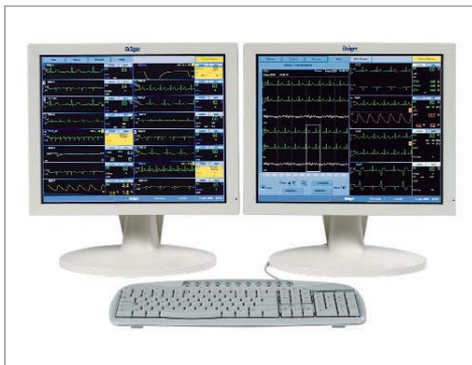
Приложение для удаленного доступа Dräger Gateway

- Доступ через больничную сеть к данным мониторинга в режиме времени близкого к реальному, и к трендам
- Возможность обмена информацией среди медицинского персонала
- Централизованное и удаленное консультирование, оптимизация принятия обоснованных решений
- Удаленный доступ к данным текущего состояния пациентов, находящимся в памяти центральной станции Infinity Central Station
- Передача по сети Infinity и отображение данных аппаратов искусственной вентиляции легких и наркозно-дыхательных аппаратов

Технология Dräger Symphony

- Удаленный доступ к информации, хранящейся в центральной станции Infinity Central Station, в том числе, в режиме полного просмотра (непрерывная запись всех параметров мониторинга пациентов), в режиме отображения событий тревог, а также в режиме трендов измеряемых параметров
- Удаленный доступ для чтения и редактирования отчетов ЭКГ

ЦЕНТРАЛЬНАЯ МОНИТОРНАЯ РАБОЧАЯ СТАНЦИЯ



MT-1120-2007

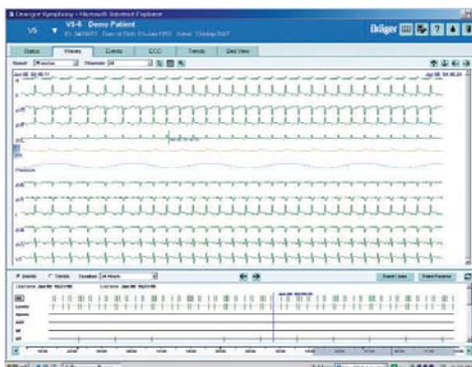
Центральная станция Infinity Central Station

СРЕДСТВА УДАЛЕННОГО ДОСТУПА



D-1195-2009

Infinity Gateway VentWatch – просмотр данных ИВЛ и анестезии



MT-2095-2008

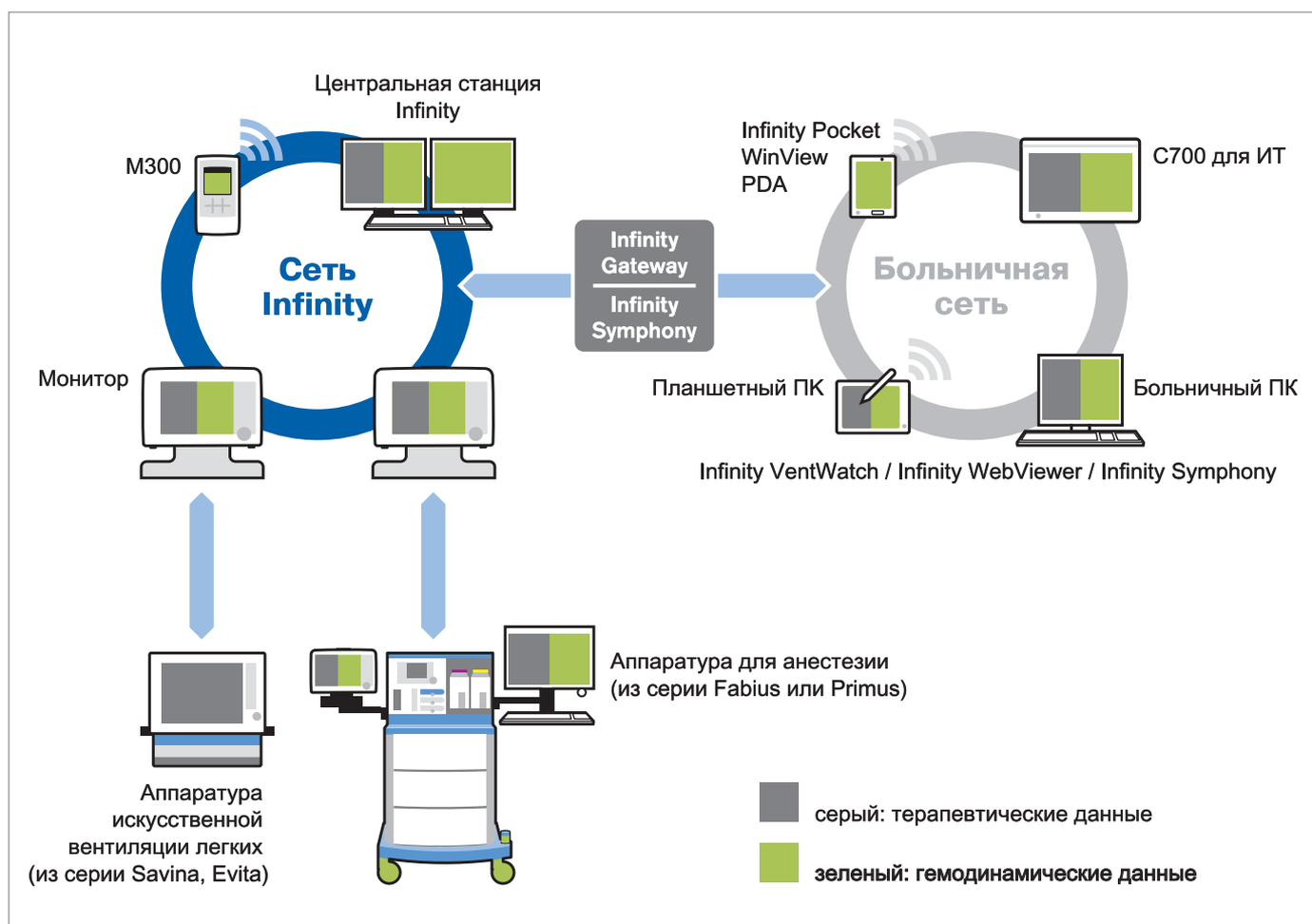
Экран приложения Infinity Symphony



D-1196-2009

Infinity Gateway Webview – просмотр данных через интернет-браузер

Архитектура мониторинговых систем Infinity и интеграция оборудования

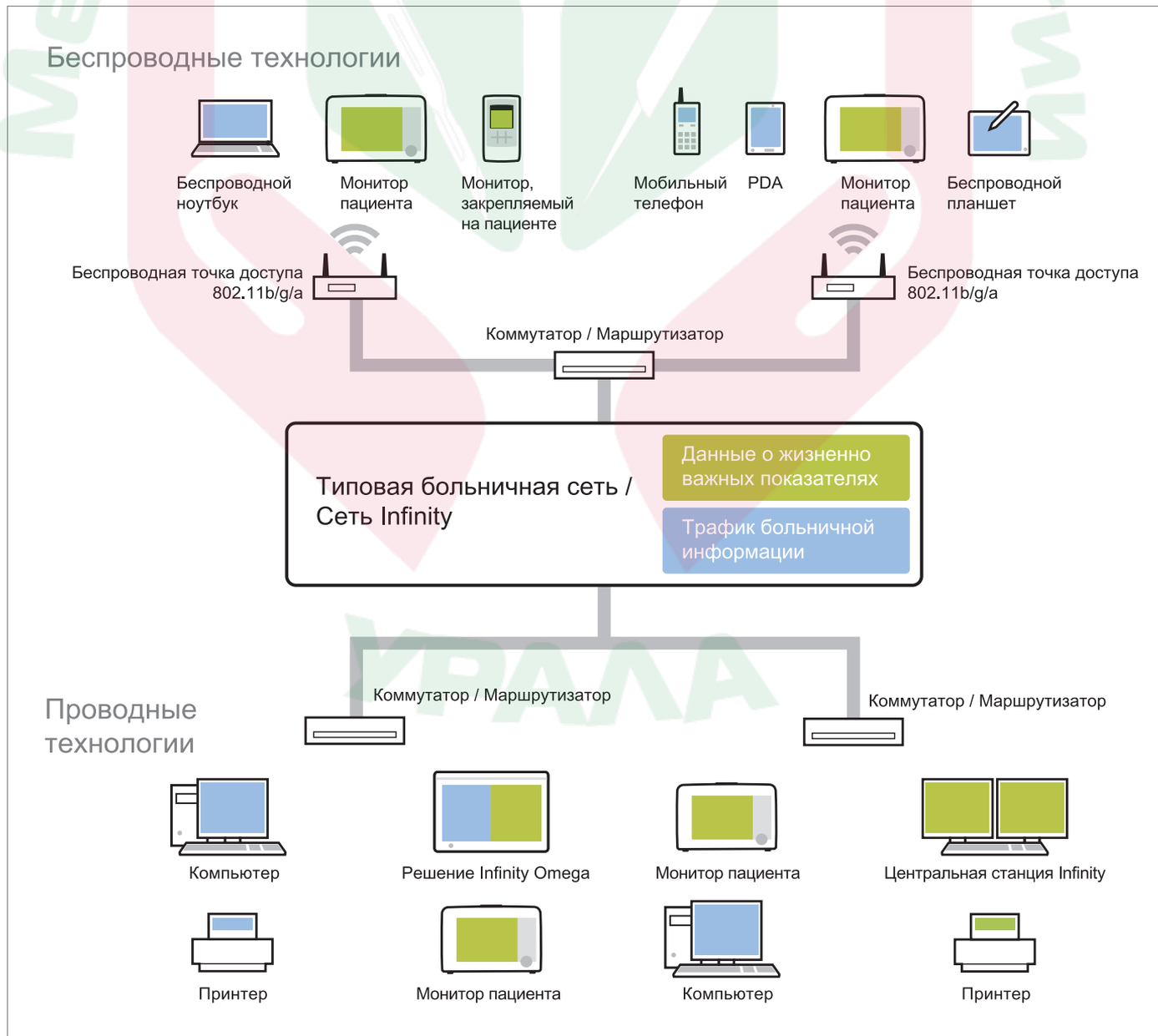


Сетевые решения и управление данными

Сеть Infinity / Infinity OneNet

Благодаря сети Infinity все оборудование для мониторинга и ИТ-решения могут быть объединены вместе в рамках больницы в единую инфраструктуру с возможностью повсеместного доступа к данным как внутри больницы, так и за ее пределами. Помимо стандартной выделенной мониторинговой сети компания Dräger также предлагает сетевую

технология Infinity OneNet, представляющую собой открытую виртуально-разделенную сетевую инфраструктуру. Infinity OneNet позволяет интегрировать мониторинговые системы Infinity в существующую проводную и беспроводную сеть медицинского учреждения, без создания отдельной мониторинговой сети.



ОБЗОР ФУНКЦИЙ МОНИТОРНЫХ СИСТЕМ СЕРИИ INFINITY

	Vista	Vista XL	Gamma XL	Gamma XXL	Delta / XL	Kappa	Omega S	Omega
ЭКГ, частота дыхания	•	•	•	•	•	•	•	•
Температура								
Насыщение крови кислородом (SpO ₂)								
Неинвазивное измерение давления крови (NBP)								
Оксикардиореспираграмма (OCRГ)	•	•	•	•	•	•	•	•
ST-сегмент	•	•	•	•	•	•	•	•
Аритмия	•	•	•	•	•	•	•	•
Инвазивное давление (2 канала)	•	• (4)	•	• (4)	• (8)	• (8)	• (8)	• (8)
Анестезиологический газоанализатор (Анестетики, N ₂ O, O ₂ , CO ₂)		•	•	•	•	•	•	•
Капнометрия (CO ₂)		•	•	•	•	•	•	•
Сердечный выброс (катетер Сван-Ганца)		•			•	•	•	•
Транскутанные газы TrO ₂ / CO ₂					•	•	•	•
Электроэнцефалография (ЭЭГ)					•	•	•	•
BIS-индекс глубины анестезии / седации					•	•	•	•
Нейро-мышечная проводимость (NMT)					•	•	•	•
PiCCO					•	•	•	•
Непрерывное неинвазивное измерение артериального давления (CNAP)					•	•	•	•
Подключение к беспроводной сети (WiFi)	•	•	•	•	•			•
Pick & Go			•	•	•			•
ИТ-приложения и возможность интеграции							•	•
Возможность подключения к терапевтической и другой аппаратуры (ИВЛ и др.)					•	•	•	•



Снабжение
Медицинских
Учреждений



<http://medtehural.ru/>

Уважаемые дамы и господа, коллеги и партнёры!

Наша организация осуществляет полный цикл снабжения медицинских учреждений, косметологических клиник, салонов красоты и реабилитационных центров. Мы плотно сотрудничаем со многими российскими и зарубежными производителями продукции медицинского назначения и оборудования. Товары, представленные на нашем сайте, являются высококачественными и имеют все необходимые разрешительные документы. Компания "Медицинские Технологии Урала" находится в городе Екатеринбурге. Город равноудален как от Москвы, так и от Новосибирска. По этому, скорость и удобство доставки груза практически по всей России являются наиболее удобными и примерно одинаковыми. Сотрудничая с нашей компанией, Вы получаете надежного и эффективного партнера!

*ООО "Медицинские Технологии Урала", желает Вам
Здоровья и Процветания на долгие года*

*Доставка товаров по России и странам ТС осуществляется
любой удобной для Вас транспортной компанией с соблюдением
температурного режима.*

*Мы заботимся о безопасности Вашего груза! Сотрудничая с нами,
Вы делаете правильный выбор!*

