Vivid iq

Экспертная диагностика, не ограниченная рамками лаборатории





Портативный. Мощный. Сенсорный.

Портативный ультразвуковой универсальный кардиоваскулярный сканер Vivid *iq** создан для решения любых экспертных задач в ультразвуковой диагностике настоящего и будущего.

Мы сделали новый шаг к высокотехнологичным портативным ультразвуковым аппаратам... наши инновации позволят Вам принять любой вызов.



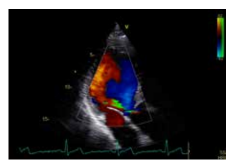
ЭхοΚΓ

Визуализация

Передовой. Доступный. Адаптивный.

Ультразвуковая система Vivid *iq* в любой ситуации обеспечивает высочайшее качество визуализации благодаря таким функциональным возможностям, как 2D Auto EF, режим цветового тканевого допплера (TVI), измерение толщины комплекса интима-медиа (IMT) и технология внутрисердечного Эхо (ICE).

Трансторакальныя эхакардиография (ТТЕ) Вам не придется жертвовать исключительным качеством визуализации в портативной системе.



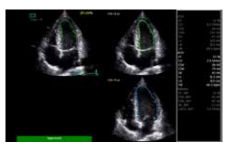
Режим ЦДК — обеспечивает превосходную цветовую чувствительность, контрастное разрешение и четкость допплеровского спектра.

Транспищеводная эхокардиография (TEE) Без ущерба в производительности Vivid *iq* позволяет получить ключевую информацию о состоянии и функционировании сердца (2D TEE).

Количественный анализ

Сканирование стало еще проще

Расширенные возможности количественного анализа Vivid *iq* помогут Вам в решении сложных клинических задач. Воспользуйтесь широким набором простых, интуитивно-понятных инструментов — Auto EF, анатомический М-режим и измерение толщины комплекса интима-медиа (IMT).



AutoEF

Автоматическая оценка фракции выброса левого желудочка на основе автоматического выделения зоны интереса с использованием технологии спекл-трекинга.

Рабочий процесс

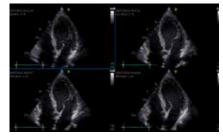
Визуализация на ладони

Улучшенный пользовательский интерфейс портативной ультразвуковой системы Vivid *iq*, автоматизированные функции, а также сенсорный экран облегчат Вашу работу.

Сенсорный интерфейс

- Усовершенствованная клавиатура¹
- Сенсорное управление касание, масштабирование, zoom
- Интуитивно-понятная панель управления

Трансторакальныя эхакардиография (TTE) Удобные инструменты такие, как Auto Gain, SmartStress, облегчают и ускоряют сканирование пациентов.



Smart Stress

Пакет стресс-протоколов для проведения нагрузочных тестов с использованием лекарственных аппаратов, тредмила и велоэргометра, с настраиваемыми пользователем шаблонами протоколов и их порядком. Функция SmartStress задает более 17 параметров сканирования для кождого уровня стресс-исследования.

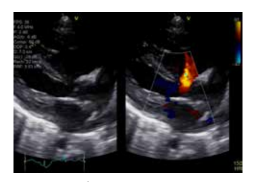
Интервенционные процедуры

Передовой. Доступный. Адаптивный.

Положительные результаты интервенционных процедур начинаются с детализированной визуализации. С Vivid *iq* точная и действенная информация об анатомическом строении пациента и его функциональном состоянии всегда под рукой.

Транспищеводная эхокардиография (ТЕЕ)

- 2D TEE Vivid *iq*, благодаря двухмерной транспищеводной эхокардиографии (TEE), позволяет получить ключевые данные о функционировании сердца без потери производительности.
- Внутрисердечное Эхо (ICE) Vivid iq сочетает в себе исключительную детализацию изображений с технологией ICE, надежную поддержку и помощь во время сканирования.



Режим ЦДК — обеспечивает превосходную цветовую чувствительность, контрастное разрешение и четкость допплеровского спектра.

Отделение реанимации (кардиореанимации) и интенсивной терапии

Компактная малогабаритная ультразвуковая система Vivid *iq* создана для решения клинических задач в отделении реанимации (кардиореанимации) и интенсивной терапии. Сегодня, когда поток пациентов растет, Вы можете рассчитывать на многофункциональный Vivid *iq*, который поможет адаптироваться к новым непростым задачам, достичь высокой скорости и качества лечения пациентов в критическом состоянии за счет комбинации производительности и портативности.

Педиатрия

Малые структуры и учащенное сердцебиение представляют особую сложность в исследованиях. Vivid *iq* поможет вам в быстрой и уверенной диагностике для широкого круга пациентов — детей, новорожденных и их семей. Vivid *iq* представляет трансторакальную эхакардиографию (TTE), а также двухмерную транспищеводную эхокардиографию (TEE) в педиатрии.

Общая визуализация

Vivid *iq* поможет Вам в решении широкого спектра задач в различных областях, включая сосудистые, абдоминальные исследования, акушерстве и гинекологии и в исследованиях малых структур.

- Виртуальный конвекс расширяет поле обзора при использовании линейных датчиков.
- **B-Flow** технология, которая обеспечивает улучшенное пространственное и временное разрешение для оценки кровотока и структуры стенки сосуда без ограничения допплера.
- Недопплеровская визуализация направления кровотока (BFI) алгоритм обработки данных потока крови для улучшенной визуализации динамики кровотока.

Надежность

Vivid *iq* был создан для решения ежедневных клинических задач, позволяя Вам сосредоточиться непосредственно на пациенте и изображении на протяжении всего ультразвукового исследования.

Новый усовершенствованный дизайн делает систему надежной и прочной.

Дизайн

Динамичный, как Вы желали

Экспертное качество визуализации и расширенные возможности количественного анализа— независимо от того, где Вы находитесь— в приемном отделении, кабинете УЗД, операционной или исследовательской лаборатории.

Консоль

- Легкий вес на 10% легче и на 10% тоньше 1
- Закрытая конструкция позволяет производить чистку системы с применением дезинфицирующих растворов
- Удаленная диагностика в течение одного часа при условии полного заряда батареи

Тележка

Новая тележка разработана для защиты консоли при транспортировке, позволяет увеличить угол обзора благодаря улучшенной регулировке по высоте для сканирования стоя или сидя.

- Дополнительный батарейный блок до 4-х часов работы без подзарядки (при условии полного заряда батарей)
- Умный режим ожидания
- Порт для 4-х датчиков

Датчики

- Широкий выбор датчиков
- Совместимость с внутрисердечными датчиками²





О компании GE Healthcare

GE Healthcare предлагает медицинские технологии и сопутствующие услуги, открывающие новую эру заботы 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 на принципиально новом уровне. GE Healthcare также предоставляет основное сервисное обслуживание и высокотехнологичные услуги с дополнительными функциональными возможностями, помогая пользователям обеспечить высокое качество обслуживания пациентов.

GE Healthcare работает в России/СНГ более 25 лет. Полный портфель продуктов и услуг компании позволяет обеспечивать до 70% потребностей местного рынка в сложном медицинском оборудовании. В Москве функционирует собственный тренинг-центр компании GE Healthcare Academy, который предлагает современные управленческие решения для руководителей здравоохранения, клиническое обучение работе на диагностическом оборудовании компании, тренинги и семинары в области систем электронного здравоохранения и программы, направленные на повышение удовлетворенности пациентов. Стратегия GE Healthcare направлена на расширение присутствия во всех регионах России для поддержки приоритетных задач российского здравоохранения — повышения качества и доступности медицинского обслуживания и снижения смертности.

Более подробную информацию о компании GE Healthcare можно получить на сайте www.gehealthcare.ru.

- * Система ультразвуковая диагностическая медицинская Vivid *ig* с принадлежностями
- 1 В сравнении с Vivid q
- ² Совместимость с внутрисердечными датчиками сторонних производителей при условии, что они зарегистрированы в установленном порядке на территории РФ

© Компания General Electric, 2017 г.

GE, монограмма GE и Vivid являются торговыми марками компании General Electric.

Запрещается воспроизводить документ в любом виде без предварительного письменного разрешения компании GE. Информацию в этом документе нельзя использовать для диагностики или лечения какой-либо болезни или состояния. Обращайтесь к квалифицированному врачу.

Настройки и функции могут меняться в зависимости от региона.

Контактная информация:

GE Healthcare Россия и СНГ

Бизнес-центр «Башня на Набережной», Москва-Сити 123112 г. Москва, Пресненская наб., 10 С Тел.: (495) 739 69 31, факс: (495) 739 69 32

www.gehealthcare.ru