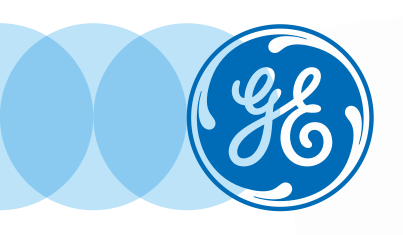
Vivid T8*

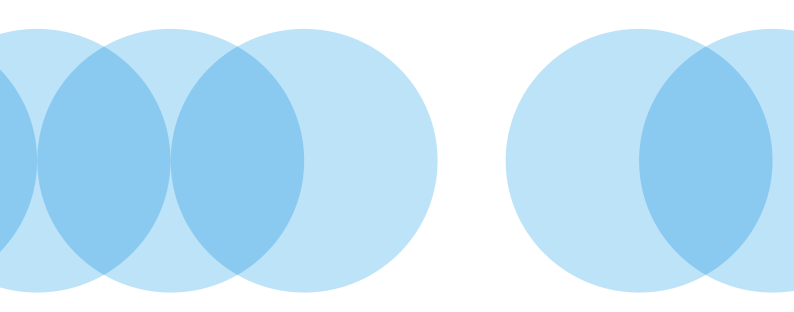
Использование в кардиологии и общей диагностике.

Новые возможности от GE.









Vivid* Т8 объединяет признанное качество визуализации в кардиологии, характерное для линейки GE Vivid, и выдающиеся возможности широкого использования в общей диагностике, которыми отличается линейка LOGIQ*. Результат — действительно универсальная кардиологическая УЗИ-система: надежная, прочная, износостойкая, оснащенная множеством функций, но при этом по-прежнему доступная и удобная в использовании.

А благодаря трехлетнему сроку комплексного сервисного обслуживания система Vivid T8 оптимизирует общий уровень эксплуатационных расходов.



Воспользуйтесь преимуществами надежной системы в сложных условиях.

Надежность — приоритет номер один при разработке системы Vivid Т8. Система разработана и тщательно протестирована для обеспечения износостойкости и надежности даже в очень сложных условиях.

- Крепкая износостойкая конструкция проверена 20 часами интенсивного вибрационного воздействия и 1000 толчками с силой 10 g в ходе испытаний на ударную нагрузку.
- Работа системы в широком диапазоне температур была протестирована в ходе тщательного испытания в условиях интенсивного холода и жары, а также резкого изменения температурного режима.
- Отличная защита от пыли с высокими показателями производительности даже в ситуации, когда оба вентилятора забиты большим количеством пыли.
- Минимальное количество сбоев после повторяемых циклов нормального и принудительного включения-отключения, а также отключения-подключения датчика.

Сканирование с уверенностью.

Система Vivid Т8 разработана для простой эксплуатации и транспортировки в самых разных условиях. Ее интуитивно понятный пользовательский интерфейс представляет собой консоль линейки Vivid с типичными приложениями, функциями и рабочим процессом Vivid — надежными и простыми в использовании.

- Интуитивно понятная панель управления включает в себя сенсорный экран, поворотные элементы, кнопки управления данными пациента и кнопки переключения режимов, удобно расположенные вокруг шарового манипулятора.
- Высокая мобильность благодаря небольшому весу (58 кг), надежным колесикам и ручкам для транспортировки спереди и сзади система Vivid Т8 легко перемещается по плиточному или ворсовому покрытию.
- Удобство в использовании датчиков система оснащена 4 разъемами для датчиков RS и 4 стандартными и 2 опциональными держателями датчиков.

Высокое качество изображения и функциональных возможностей линейки Vivid в кардиологии.

Оснащенная множеством функций и проверенным программным обеспечением линейки Vivid, система Т8 расширяет возможности диагностики в кардиологии за счет сочетания качества визуализации с расширенными средствами количественного анализа.

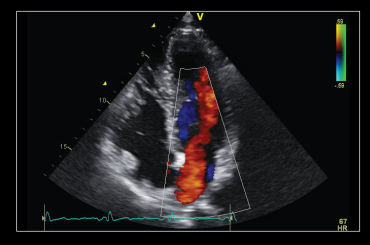
- Режим Цветового Тканевого доплера (TVI) отображает динамическую информацию от двигающихся тканей сердца, позволяя с легкостью определять функцию левого желудочка.
- AutoEF¹ автоматически оценивает фракцию выброса левого желудочка на основе автоматического выделения зоны интереса по технологии спекл-трекинга.
- SmartStress¹ автоматически корректирует параметры для оптимизации рабочего процесса, повышения воспроизводимости и диагностической достоверности.
- Опция автоматического отображения функции (AFI)¹
 позволяет рассчитать и количественно оценить продольную
 деформацию и движение стенок левого желудочка по
 технологии спекл-трекинга, а также оценить регионарную и
 глобальную функцию миокарда левого желудочка.
- Тканевой след/Оценка синхронности сокращения миокарда¹ (ТТ/ТЅІ) позволяют оценить задержку сократимости миокарда стенок сердца.
- Функция оценки деформации и скорости деформации миокарда улучшает визуальную и количественную оценку нарушений локальной сократимости миокарда для оценки регионарной систолической функции при ишемической болезни сердца.
- Широкий выбор кардиологических датчиков: 3Sc-RS, 6S-RS, 6Tc-RS, карандашные.

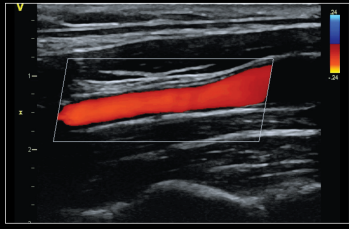
Широкое использование для общей диагностики.

Адаптируемая система Vivid T8 обеспечивает исключительное качество изображений для общей диагностики, позволяя легко выбрать необходимую конфигурацию системы в соответствии с потребностями учреждения.

- Auto IMT¹ обеспечивает автоматическое определение границ и толщины комплекса интима-медиа и выполнение требуемых измерений.
- **Виртуальный Конвекс (Virtual convex)**¹ расширяет поле обзора при использовании линейных датчиков.
- LOGIQview¹ увеличивает поле обзора для отображения крупных органов, которых обычно не видно целиком на одном изображении.
- B-Flow¹ обеспечивает улучшенное пространственное и временное разрешение, помогая оценить кровоток и структуру стенок сосудов без ограничений доплеровской визуализации.
- Визуализация направления кровотока¹(BFI) улучшает отображение гемодинамики с использованием инновационного алгоритма обработки сигнала.
- Большой выбор датчиков для общих исследований¹: 4C-RS, 8C-RS, E8C-RS и L6-12-RS.

¹ Дополнительные возможности







Сервисный Пакет для Vivid T8.

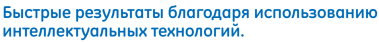
Компания GE Healthcare непрерывно разрабатывает инновационные программы, обновляемые в соответствии с потребностями клиентов. Сегодня компания GE Healthcare предлагает инновационную услугу, основывающуюся на полной стоимости затрат использования системы. Чтобы предложить Вам полный пакет услуг и лучший сервис, наш новый продукт, система Vivid T8, поставляется с услугой 3-летнего обслуживания.

3-летний период сервисного обслуживания

1 год стандартной гарантии 2 дополнительных года сервисного обслуживания

- Сервисное обслуживание на месте (ремонт, необходимые запчасти)
- 1 замена стандартного датчика в год в случае поломки (кроме датчика ТЕЕ)
- Удаленная сервисная поддержка² через InSite* ExC (удаленная диагностика, удаленное исправление системных файлов, удаленная передача файлов, совместное использование консоли, удаленная загрузка и переустановка программного обеспечения, утилита для оценки датчиков e-PAT

 2 Функции InSite требуют подключения к высокоскоростному Интернету и зависят от региональной доступности и скорости подключения.



Служба InSite* с Express Connection — последнее инновационное решение от компании GE Healthcare в области сервисных услуг. Она позволяет выполнять проактивный мониторинг, поддержку приложений в реальном времени, удаленную диагностику неполадок и ускоренный ремонт оборудования для увеличения периода непрерывной эксплуатации.

InSite

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.

Данные могут изменяться. Корпорация General Electric, представленная на рынке под именем GE Healthcare.

Vivid T8/Vivid T8 Pro — универсальная ультразвуковая диагностическая медицинская система для диагностики заболеваний сердечно-сосудистой системы и общих исследований.

Перед использованием ознакомьтесь с полным руководством пользователя: ознакомьтесь со всеми инструкциями, чтобы обеспечить надлежащее использование вашего медицинского устройства.

^{*} Товарные знаки компании General Electric. © Компания General Electric, 2016. Все права защищены.

^{**} Все товарные знаки третьих сторон являются собственностью соответствующих владельцев. Клинические случаи предоставлены только для образовательных целей для студентов медицинских ВУЗов и специалистов.

JB38024RU