



GE Healthcare

LOGIQ F8

Диагностика с высокой точностью



Это возможно благодаря LOGIQ F8

Благодаря LOGIQ F8 вы сможете позволить себе ультразвуковую систему с отличным качеством изображений для разных дисциплин. Она создана для упрощения рабочего процесса, придания уверенности и повышения качества обслуживания пациентов. Это мощное сочетание поможет значительно улучшить обслуживание пациентов.

ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ К КАЧЕСТВУ ИЗОБРАЖЕНИЙ

Исключительное качество изображений, полученных с помощью LOGIQ F8¹, поможет поставить точный диагноз. Четкость изображений позволяет видеть даже незначительные отклонения и патологии.

Усиленное контрастное разрешение изображений помогает обнаруживать различия между типами ткани. Возможность получения изображений как поверхностных, так и глубоких анатомических областей с великолепной проникающей способностью помогает повысить точность вашей диагностики.

LOGIQ F8, сочетающая в себе возможности флагманских ультразвуковых систем GE, обеспечит Вас передовыми функциями для высокоэффективной диагностики пациентов.

Современные инструменты и интуитивно понятные протоколы упрощают процесс получения изображений и в целом повышают качество визуализации благодаря ряду функций:

- Визуализация с фазово-инверсной гармоникой
- Многолучевое сканирование CrossXBeam
- SRI — режим подавления зернистости

Прогрессивные возможности позволяют увеличить пространственное и контрастное разрешение, а также резкость границ для невероятной четкости изображений.

ВОЗМОЖНОСТИ КОМПЛЕКСНОЙ ДИАГНОСТИКИ

Благодаря универсальности LOGIQ F8, врачи различных специальностей могут производить УЗ-диагностику пациентов разных возрастов и получать изображения органов разных размеров во многих клинических областях. И все это с помощью интуитивно понятной ультразвуковой системы. Используйте передовые приложения и широкую линейку датчиков для проведения исследований в следующих областях:

- Брюшная полость
- Акушерство и гинекология
- Малые органы
- Опорно-двигательная система
- Сосуды и периферические сосуды
- Урология
- Педиатрия
- Транскраниальное сканирование
- Кардиология



РАСШИРЬТЕ СВОИ ВОЗМОЖНОСТИ

Такие дополнительные диагностические возможности, как эластография, автоматическое измерение толщины комплекса интима-медиа, 3D/4D, тканевая доплерография с количественным анализом, В-стиринг представляют собой опции, способные расширить сферы применения ультразвукового оборудования. LOGIQ F8 дает возможность использовать одну систему, удовлетворяющую потребности различных подразделений.

УСКОРЕНИЕ РАБОЧЕГО ПРОЦЕССА

Простые в применении инструменты LOGIQ F8 позволяют сократить время сканирования, стандартизировать протоколы и отчеты по исследованиям. Автоматическая оптимизация изображения нажатием одной кнопки повышает его качество, а индивидуальные настройки, которые при необходимости легко изменить, помогут вам проводить универсальные исследования. Потенциальные результаты: повышенная эффективность, стандартизированные протоколы и дополнительная ориентированность на пациента.

Функция Scan Assistant — это настраиваемая программа сканирования, способная сократить количество нажатий клавиш, время исследования, сделать его последовательным².

Система LOGIQ F8 оснащена сенсорным экраном, снижающим количество нажатий кнопок, так как все нужные меню всегда под рукой.



ВСЯ НЕОБХОДИМАЯ ПОДДЕРЖКА

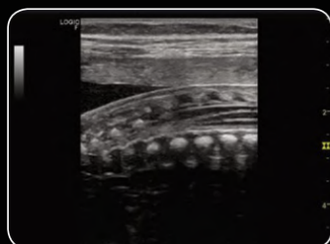
GE предлагает не только послепродажное обслуживание продукции, но и обучающие программы и онлайн-ресурсы. Для облегчения вашего перехода к новой системе, вы получаете доступ к видео о продукции и ее применении, а также всю необходимую поддержку и более подробную информацию о передовых функциях системы.

Системы LOGIQ F8 продаются с пакетом полного обслуживания на три года. С самого начала знакомства с системой вы почувствуете уверенность и по достоинству оцените покупку. Если в системе замечена неполадка, требующая обслуживания, служба клиентской поддержки GE готова быстро ответить и произвести модульный ремонт, чтобы вернуть систему к работе.

Scan Coach — это наш обучающий инструмент, открывающийся по требованию, который можно использовать при сканировании. Scan Coach показывает важную информацию, помогающую пользователю выбрать правильную плоскость сканирования.



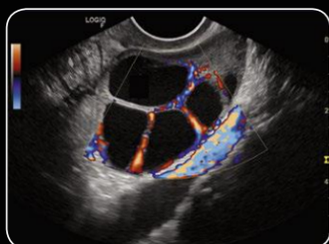
Полип желчного пузыря



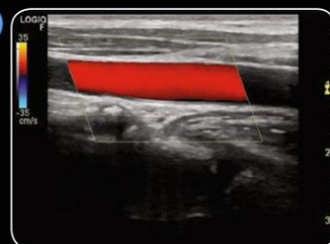
Копчиковый нерв плода



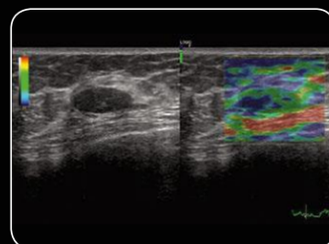
Центральная нервная система на ранних сроках беременности



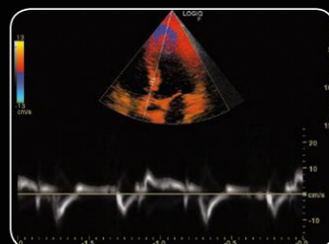
Стимулированные яичники в режиме ЦДК



Сонная артерия



Эластография молочной железы



Сердце в режиме тканевой доплерографической визуализации



3D-реконструкция лица плода



¹Система ультразвуковая диагностическая медицинская серии Logiq F с принадлежностями.

²Данные, полученные в ходе внутреннего исследования, проведенного независимым специалистом по ультразвуковой эхографии.

gehealthcare.ru

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 можно получить на сайте www.gehealthcare.ru

© Компания General Electric, 2018 г. Все права защищены.

GE, монограмма GE, CrossXBeam и LOGIQ являются товарными знаками компании General Electric или ее дочерних предприятий. GE Healthcare, подразделение 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.

Дополнительную информацию
о компании GE Healthcare
см. на сайте www.gehealthcare.ru

Контактная информация:

GE Healthcare Россия и СНГ

123112, г. Москва,
Пресненская набережная, д. 10С,
Москва-Сити,
Бизнес-центр «Башня на Набережной»,
Т: +7 495 739 69 31
Ф: +7 495 739 69 32