

УЗИ сканер MyLab 25



Київ, Україна

MyLab25 предоставляет революционно широкие возможности в различных областях обследований, при очень компактных размерах. Новый эргономичный дизайн, дружелюбный интерфейс, расширенные вычислительные пакеты и отчеты. Передовые технологии MyLab25 позволяют получить изображение с оптимальной разрешающей способностью при обследовании любого пациента.

Области применения:

Абдоминальные органы

Кардиология / Сосуды

Малые органы / Мышечный скелет / Молочные железы

Акушерство / Гинекология / Урология

Педиатрия

Стресс-Эхография

Контрастные средства

Высокая компактность и функциональность.

Без компромисса...

Жидкокристаллический монитор 15"

Сверхлегкий вес 9 кг.

Цифровой архив

Широкий выбор датчиков

Модульная архитектура

Передовые технологии и режимы:

V / M-режим высокого разрешения

Спектральный доплер - импульсноволновой PW/(HighPRF) и управляемый непрерывноволновой CW

Цветной доплер (CFM) - режим цветового картирования потоков

Энергетический доплер – обладает повышенной чувствительностью, что позволяет визуализировать мельчайшие сосуды при низкоскоростных потоках

Направленный Энергетический доплер – чувствительность Энергетического доплера дополнена цветовой информацией о направлении кровотока

Триплексный режим в реальном времени с автоматической трассировкой и расчетом параметров доплероского спектра

Улучшенная Визуализация Ткани (TEI) – использование технологии второй гармоники при исследовании "технически-сложных" пациентов (конвексные, фазированные, линейные и эндокавиальный датчики)

Compass M-Mode – специализированный анатомический мультинаправленный M-режим

Тканевой доплер(Tissue Velocity Mapping) – цветовая визуализация движения стенок сердца

X-Strain – новая технология экспертной оценки состояния миокарда.

Использование контрастных средств (CnTI™) – Исследование в режиме реального времени позволяет идентифицировать пораженный участок ткани

Кравчук Юлія

095 051 41 58