

Датчики

C5-2Q



2 - 5 MHz
Curved Array

C5-1Q



1 - 5 MHz
Single Crystal
Curved Array

MC8-4Q



4 - 8 MHz
Micro - Convex Array

MC9-3TQ



3 - 9 MHz
Micro - convex Array

C6-2MQ



2 - 6 MHz
3D/4D Mechanical
Curved Array

L12-5HQ



5 - 12 MHz
Linear Array

L17-7HQ



7 - 17 MHz
High Frequency
Linear Array

L17-7SQ



7 - 17 MHz
High Frequency Compact
Linear Array

E10-3BQ



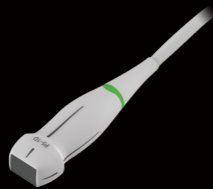
3 - 10 MHz
Endocavity
Curved Array (200°)

E10-3HQ



3 - 10 MHz Endocavity
Curved Array (200°)

P5-1Q



1 - 5 MHz
Phased Array

P7-3Q



3 - 7 MHz
Pediatric Phased Array

Интеллектуальный рабочий процесс

Acclarix™ LX3

Диагностическая ультразвуковая система



Республика Беларусь, 220131, г. Минск, ул. Гамарника 30, офис 362, ком. 2
Телефон: + 375 17 336 71 70
Почта: info@belmedsnab.by
Сайт: www.belmedsnab.by



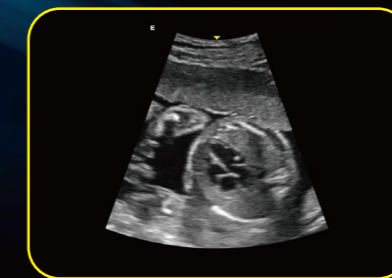
Удивительная четкость

Благодаря инновационной технологии Edan TAI и множеству технологий обработки изображений, Acclarix LX3 может идеально отображать ультразвуковое изображение в различных режимах, помогая поставить более точный диагноз.

- Высокая точность, архитектура с большим количеством каналов обеспечивает превосходное разрешение деталей, особенно на глубине.
- Тканевая адаптивная визуализация (TAI) непрерывно и автоматически оптимизирует визуализацию, позволяя больше сосредоточиться на пациенте:
 - в B-режиме TAI точно настраивает несколько параметров для обеспечения наилучшего качества изображения.
 - в доплеровском режиме TAI автоматически подстраивается под состояние потока, обеспечивая улучшенную непрерывность, обнаружение границ и заполнение сосудов



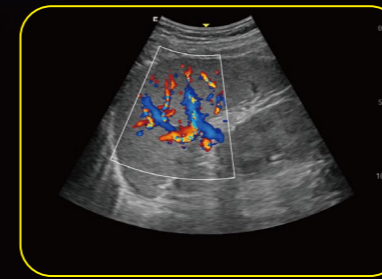
Fetal Face



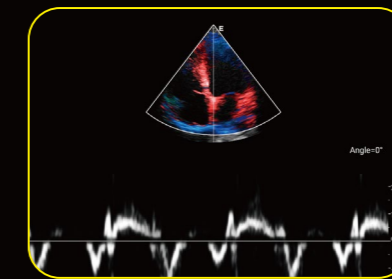
Fetal Heart



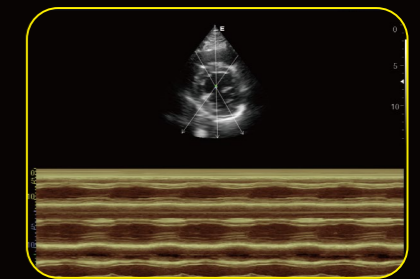
MSK



Color Doppler Spleen



TVD



Anatomic M

Новое поколение технологий

Acclarix LX3 отличается компактным внешним видом, передовыми технологиями и интеллектуальным рабочим процессом, предоставляя более ценную информацию. Его отличное качество изображения играет важную роль в предотвращении и раннем выявлении при первичной медицинской помощи. Многофункциональное диагностическое приложение повышающее клиническую ценность.

Исследования

Acclarix LX3 обеспечивает превосходную производительность в широком диапазоне применений:

- Абдоминальные исследования
- Кардиология
- Поверхностные органы
- Сосудистые исследования
- Сосудистые исследования
- Гинекология
- Урология
- Педиатрические исследования

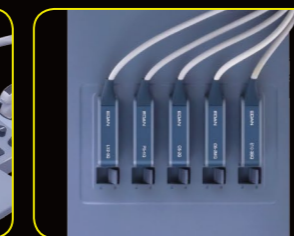
Отличительные особенности конструкции



Подогреватель геля



Сенсорная панель с настраиваемым пользовательским интерфейсом



5 активных портов для датчиков



Клавиатура с шарниром для легкого складывания