



MINDRAY M5



Производитель



Тип УЗИ аппарата
Портативный



Обл. исследования



Технология
4D (Real Time 3D) OB/GYN

MindrayM5 – это портативная ультразвуковая диагностическая система с цветным доплеровским картированием. Несмотря на то, что УЗИ-аппарат отличается компактными размерами, его функциональные возможности ни в чем **не уступают стационарному оборудованию**. В Mindray сделали все возможное для того, чтобы улучшить точность результатов и **разработали специальные пакеты автоматических расчетов** для каждой области исследований. Его аккумуляторная батарея обеспечивает **60 минут непрерывной работы** в любом режиме. В **функционале** оборудования имеются возможности: Аппарат имеет **технологии и**

УСЛОВИЯ ДОСТАВКИ:

- гарантийный период до 24 месяцев
- срок поставки до 45 дней
- бесплатная доставка
- бесплатное введение в эксплуатацию и обучение персонала

- 3D объемная визуализация;
- CW постоянно-волновой, PW импульсно-волновой, энергетический, цветной, тканевый доплер;
- Режим виртуального конвексного сканирования (трапецидальное сканирование);
- Тканевая гармоника и панорамное изображение;
- ЭКГ модуль;
- iClear, iRoam, iStation, iZoom;
- i-Scape, Smart 3D;
- CD/DVD;
- DICOM.

режимы, которые повышают точность диагностики и легкость использования врачом:

1. **iTouch** - позволяет выполнять мгновенную автоматическую оптимизацию изображения в режимах В, при цветном и импульсно-волновом доплере нажатием одной клавиши;
2. **iClear** автоматически сглаживает картинку, корректирует зернистость и «артефакты»;
3. **i-Scape** позволяет значительно увеличить видимость и исследовать объект в панорамном режиме;
4. **Smart 3D** – получение 3D изображения методом свободной руки без использования объемных датчиков;
5. **iZoom** обеспечивает мгновенное переключение в полноэкранный режим нажатием одной клавиши.

КЛИНИЧЕСКИЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Стационарный или портативный – Портативный

- Класс диагностической точности — Экспертный
- LCD/ЖК-дисплей
- Размер монитора — 15
- Количество портов — 2
- M-Mode
- Общие расчеты
- Акушерско-гинекологические расчеты
- Кардиологические расчеты
- Сосудистые расчеты
- Урологические расчеты

