



УЗИ аппарат Ebit 60

мобильный аппарат для ежедневных диагностических исследований во всех клинических сферах



Ультразвуковой сканер Ebit 60 – мобильный аппарат для ежедневных диагностических исследований во всех клинических сферах, при проведении анестезии, а также при проведении экстренной медицинской помощи и малотравматичных вмешательств под ультразвуком.

Качественная визуализация, доплеровские технологии новой генерации, современные цифровые технологии 3D/4D-визуализации, специализированные программы для ангиологии и кардиологии позволяют получать данные исследований, сравнимые с информацией, которая получена на стационарном сканере высокого класса.

- **Монитор с диагональю 15 дюймов.** Рабочее изображение отображается практически на весь экран. Качественные и количественные показатели, кнопки настроек органично вписываются в интерфейс экранов.
- **Удобство в работе.** Две посадочных площадки для датчиков сохраняют время, облегчают процесс сканирования и дают возможность начать исследования в другой области без отключения аппарата.
- **Ультразвуковые датчики нового поколения** с конвексными, линейными, фазированными решетками. Для визуализации поверхностных органов и опорно-двигательной системы применяется линейный датчик 7 - 18 МГц. Для эндовакитальных исследований - несколько моделей датчиков с частотой 4 - 15 МГц.
- **Компрессионная эластография.** Технология измерения жесткости ткани стала рутинным диагностическим инструментом при сканировании малых органов, молочной и щитовидной железы, костно-мышечной системы. Методика дает возможность поставить диагноз без назначения дополнительных исследований уже при первом сканировании.
- **Расширенный кардиологический пакет.** Доплеровские режимы, пошаговые протоколы исследования, программы анализа дают полную картину функционального состояния сердца и крупных кровеносных сосудов.

Ультразвуковой аппарат Ebit 60 - современные технологии в ежедневной практике врача УЗИ.