



УЗД апарат Ebit 60

мобільний апарат для щоденних діагностичних досліджень у всіх клінічних сферах, при проведенні анестезії, а також під час екстреної медичної допомоги та малотравматичних утручань під контролем ультразвука.



Ультразвуковий сканер Ebit 60 – мобільний апарат для щоденних діагностичних досліджень у всіх клінічних сферах, при проведенні анестезії, а також під час екстреної медичної допомоги та малотравматичних утручань під контролем ультразвука.

- Якісна візуалізація, доплерівські технології нової генерації, сучасні цифрові технології 3D/4D-візуалізації, спеціалізовані програми для ангіології та кардіології дозволяють отримувати дані досліджень, які можна порівняти з інформацією, яка отримана на стаціонарному сканері високого класу.
- Монітор із діагоналлю 15 дюймів. Робоче зображення відображається на весь екран. Якісні та кількісні показники, кнопки налаштувань органічно вписуються в інтерфейс екранах.
- Зручність у роботі. Два з'єднання для датчиків зберігають час, полегшують процес сканування та дають можливість розпочати дослідження в іншій області без відключення апарату.
- Ультразвукові датчики нового покоління з конвексними, лінійними, фазованими ґратами. Для візуалізації поверхневих органів та опорно-рухової системи застосовується лінійний датчик 7 – 18 МГц. Для ендокавітальних досліджень – кілька моделей датчиків із частотою 4 – 15 МГц.
- Компресійна еластографія. Технологія вимірювання жорсткості тканини стала рутинним діагностичним інструментом при скануванні малих органів, молочної та щитоподібної залоз, кістково-м'язової системи. Методика дає можливість встановити діагноз без призначення додаткових досліджень вже при першому скануванні.
- Розширений кардіологічний пакет. Доплерівські режими, покрокові протоколи дослідження, програми аналізу дають повну картину функціонального стану серця та великих кровоносних судин.

Ультразвуковий апарат Ebit 60 – сучасні технології у щоденній практиці лікаря УЗД.