

QBit 7

Komfort pracy i wysoka jakość obrazowania cechują aparat QBit7.

Qbit7 to wysokiej klasy stacjonarny aparat USG znajdujący zastosowanie w pełnej diagnostyce i ocenie klinicznej pacjenta przez lekarzy wszystkich specjalności, zarówno na oddziałach szpitalnych, w POZtach oraz prywatnych gabinetach, gdzie wymagany jest najnowocześniejszy sprzęt medyczny. Nowości technologiczne opracowane przez inżynierów Chison, dotyczące uwydatniania najdrobniejszych szczegółów w prezentowanym obrazie, umożliwiają wykrywanie zmian chorobowych we wczesnym jej stadium.

Ultrasonograf QBit 7 jest jednym z najnowszych modeli firmy Chison, a co za tym idzie najbardziej zaawansowanym technologicznie. Jego wygląd oraz innowacyjne rozwiązania technologiczne sprawiają, że już jest doceniany przez lekarzy w Polsce i na świecie.

Dostępne głowice:



- monitor LED 19"
- B, 2B, 4B,B/BC, B/M
- HPRF
- PW Mode
- Color Doppler
- Power Doppler/Directional PD
- obrazowanie 4D (opcja)
- CW (opcja)
- TDI (opcja)
- pakiet kardiologiczny (opcja)
- Instant Triplex, Duplex
- twardy dysk
- 6 portów USB
- 4 porty głowic
- zestawy pomiarów wraz z raportami
- system archiwizacji danych pacjenta oraz obrazów
- obrazowanie harmoniczne
- obrazowanie trapezoidalne na głowicach liniowych
- X-contrast – zaawansowany system poprawy kontrastu
- Q-beam – poprawia wysyłanie i odbieranie sygnału co przekłada się na lepszą jakość obrazowania
- Q-flow – poprawia czułość i przepływy kolorów szczególnie w małych naczyniach
- SRA – redukcja szumów
- Compound Technology
- MCI
- Q-Image – automatyczna optymalizacja obrazu
- IMT (opcja)
- nagrywarka DVD-RW
- DICOM 3.0 (opcja)
- menu w języku polskim

Aplikacje:

- brzuszne
- ginekologiczno-położnicze
- kardiologiczne
- małe narządy (tarczyca, piersi, jądra)
- naczyniowe
- pediatryczne
- noworodkowe
- urologiczne
- mięśniowo-szkieletowe

