



Ультразвукової сканер MyLab X8 eXP

стационарний ультразвукової сканер експертного класу з технологіями нового покоління.



Стационарний ультразвукової сканер експертного класу з технологіями нового покоління.

MyLab X8 eXP. Особливості

- Монокристалні матричні датчики
- 5 активних портів для датчиків
- До 80 минут автономної роботи від акумулятора
- Appleprobe – унікальна форма датчика

MyLab X8 eXP. Режимы работы

- Повний набір стандартних режимів сканування
- Hyper Doppler – удосконалений інструмент візуалізації для дослідження внутрисердечних потоків, карта параметрів циркуляції
- Compass M-Mode – анатомічний M-режим
- Needle Enhancement – удосконалена візуалізація игли
- XGlass – об'ємна напівпрозора реконструкція органів і структур плода

Ексклюзивні технологічні рішення

- QelaXto 2D – еластографія сдвигової хвилі з пакетом розрахунків
- QElaXto – кількісний еластонографічний аналіз тканин.
- 4D XStrain – об'ємне дослідження кінематики міокарда
- Fusion Imaging і UroFusion – синхронізація УЗ зображення з іншими видами досліджень (MPT, KT і т.п.) і картою тіла в реальному часі і підтримка процедур урології, управляємих TRUS і TPUS
- Breast Navigation – 3D-реконструкція сканованої зони грудей в реальному часі
- Virtual Biopsy – комплекс допоміжних заходів для проведення біопсії