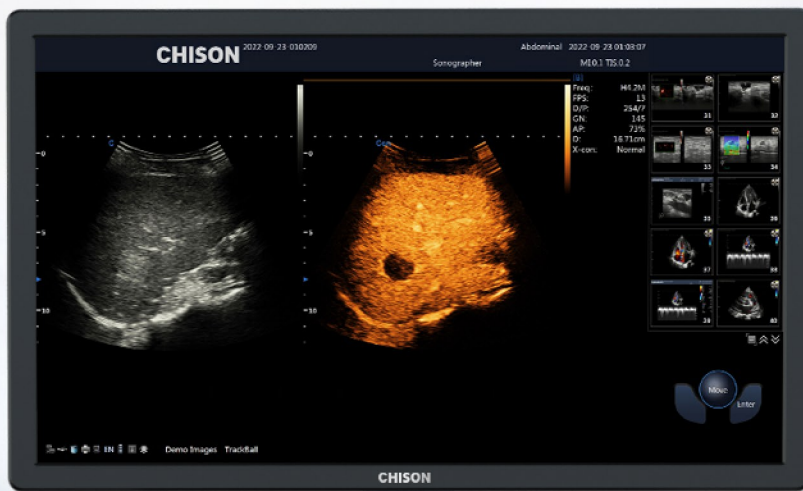


CHISON

Value Beyond Imaging



i7 ЭКСПЕРТНАЯ УЛЬТРАЗВУКОВАЯ СИСТЕМА



ООО "РУС-ЭКСП"
WWW.CHISONRUS.RU



CHISON i7- лучшая в классе стационарная ультразвуковая система, сочетающая в себе идеальное воплощение стиля и функциональности. Элегантный и эргономичный дизайн, разработанный с неизменным вниманием к деталям, обеспечивает комфорт и исключительную производительность. CHISON i7 обеспечивает точность и универсальность, необходимые докторам для обеспечения наилучшего ухода за пациентами. Благодаря расширенному и интуитивно понятному интерфейсу CHISON устанавливает новый стандарт для ультразвуковых систем эксперт-класса.

MAX Четкость

FNI+ фазоинверсная тканевая гармоника с обработкой сигнала специальным алгоритмом для существенного улучшения разрешающей способности и глубины проникновения

MAX Точность

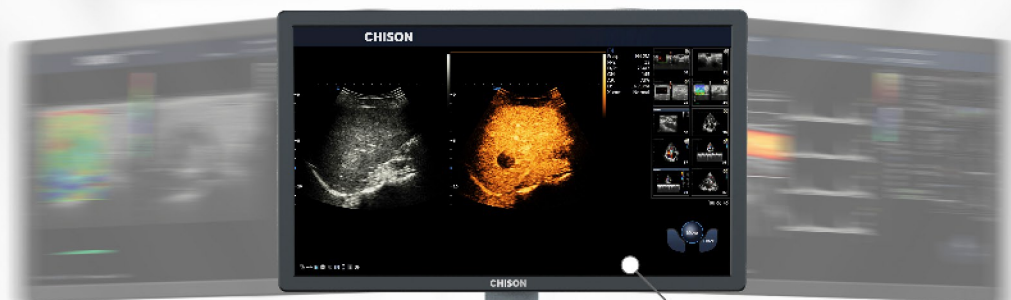
Точная настройка формы сигналов и контроль частоты принимаемого сигнала для высокой контрастной разрешающей способности.

MAX Технологии

Технология формирования лучей улучшает соотношение "сигнал-шум" через цифровую обработку сигнала, оптимизации прохождения сигнала, снижения зернистости.

MAX ++
ПЛАТФОРМА

ПРЕМИАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН



23.8" ЖК монитор



15.6" сенсорный экран

Подогрев геля

Удобная панель



Большой трекбол



Регулируемая высота



4 бесштырьковых порта
(5-й опционально)

ЭКГ порт



Легкая транспортировка

Hero Kit

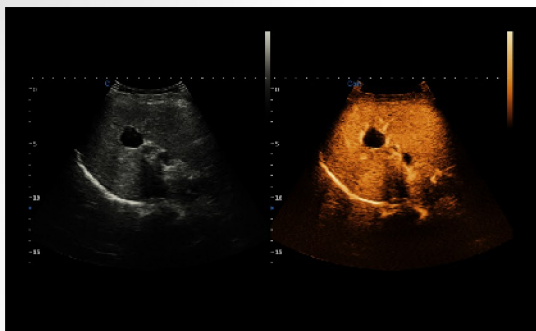


Удобный сервис



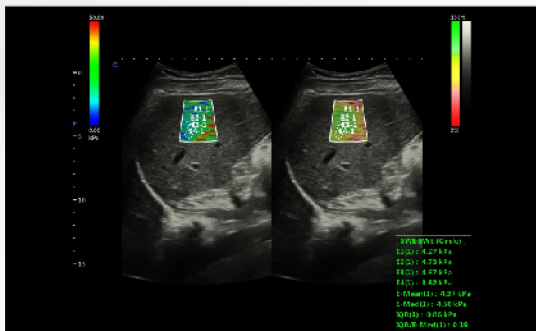
РАДИОЛОГИЯ

SonoContrast

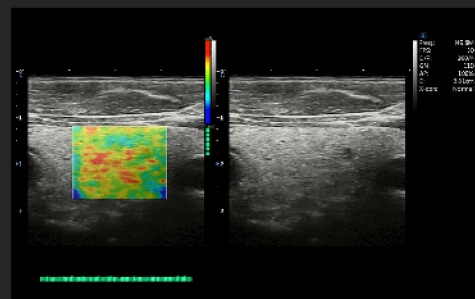


- Режим работы с контрастирующими веществами
- Режим позволяет оценить микроциркуляцию в тканях
- Чувствительный и производительный режим

Shear Wave Elastography



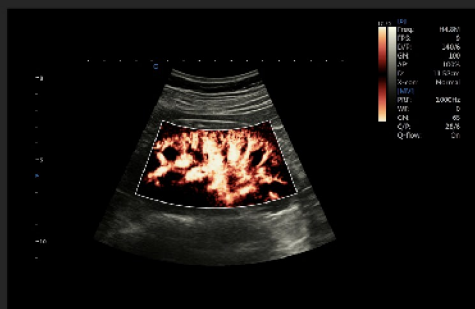
- P-SWE эластометрия сдвиговой волной в измеряемой точке
- 2D-SWE двумерная цветовая эластография сдвиговой волной
- Позволяет количественно оценить жесткость тканей печени



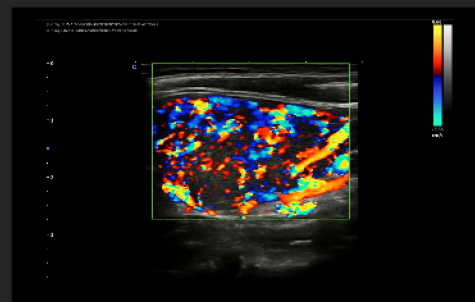
Щитовидная железа, эластография



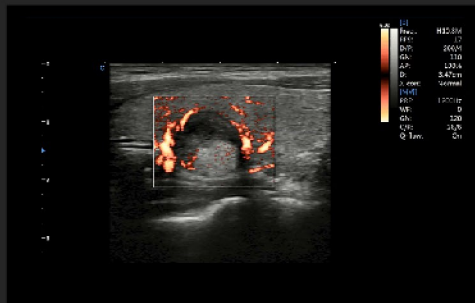
Плевральный и брюшной выпот



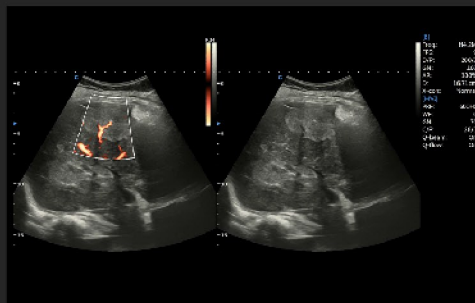
Почка, режим MVI



Гипертиреоз, ЦДК



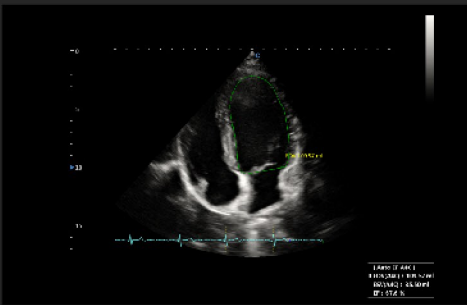
Узел щитовидной железы, режим MVI



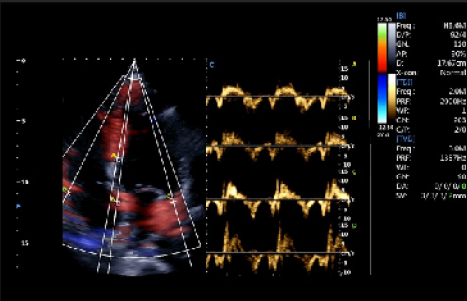
Печень, режим MVI



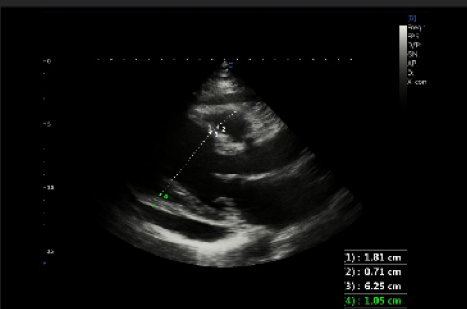
СЕРДЦЕ И СОСУДЫ



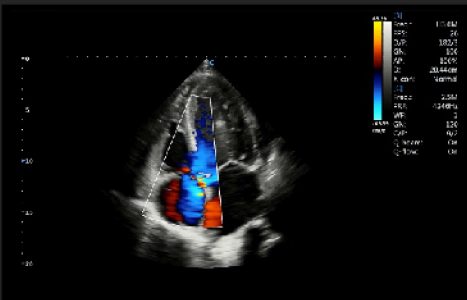
Режим Auto EF



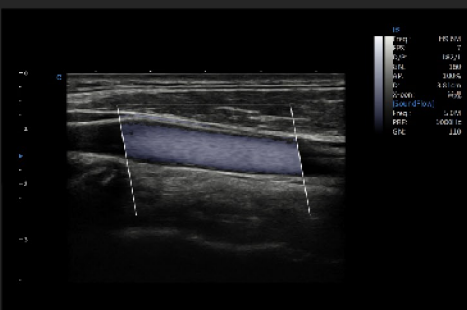
Режим TDI-SonoPW



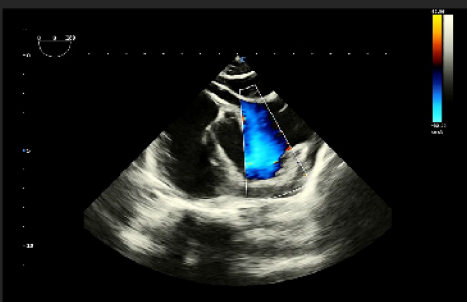
Перикардиальный выпот



4х камерная проекция сердца, ЦДК

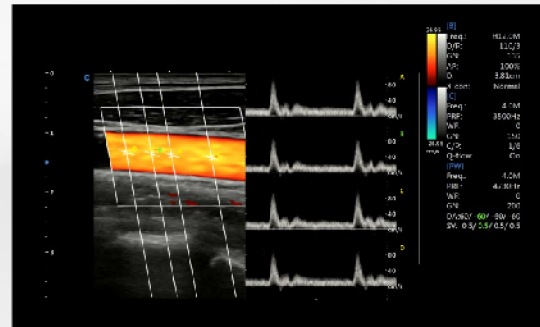


Sound Flow



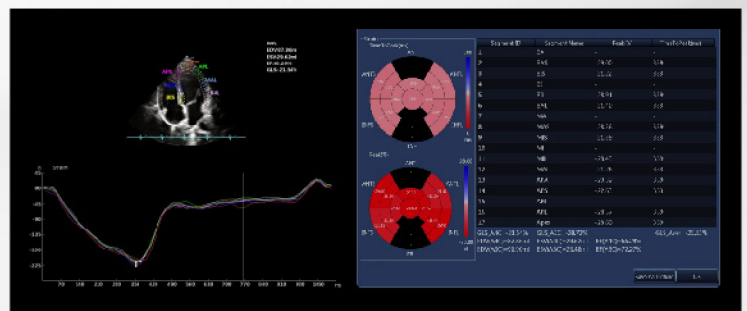
ТЭЭ (Чреспищеводная Эхо-КГ)

SonoPW



- До 4-х независимых измерительных объемов в реальном времени в PW доплере.
- Мультиточечный спектр за один сердечный цикл и в одной проекции
- Поддерживается обсчет полученного спектра

Strain and Strain Rate

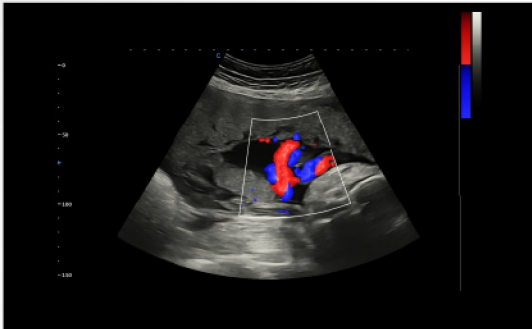


- Спекл-трекинг - неинвазивная методика оценки миокардиальной функции
- Оценка локальной и глобальной сократимостей GLS, графики сократимости
- Диаграмма бычий глаз



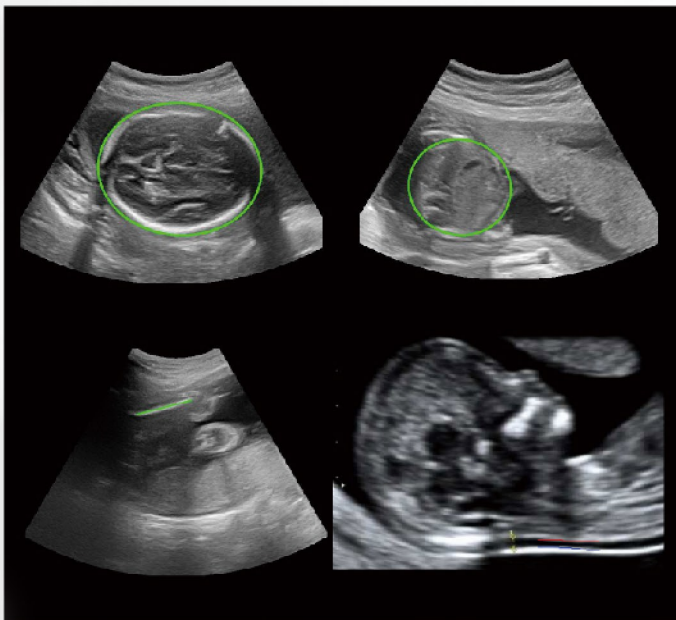
ЖЕНСКОЕ ЗДОРОВЬЕ

Volume Flow



- Технология псевдотрехмерной обработки цветового доплера в реальном времени

SonoOB



- Автоматическое измерение основных фетометрических параметров: БПР, ОГ, ОЖ, ДБ, NT (ТВПп)
- Эффективно и точно



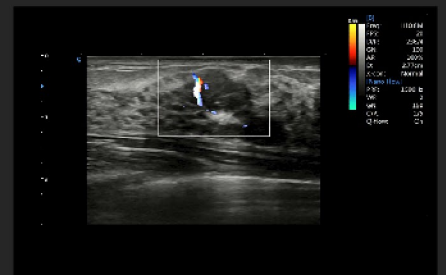
Лицо плода, режим Virtual HD



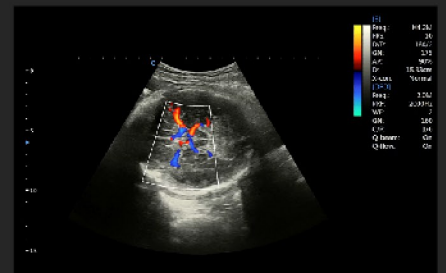
Голова плода, В-режим



Плод, В-режим



Узел молочной железы, NanoFlow



Виллизиев круг плода, ЦДК



Матка, угол развертки 210°



ДАТЧИКИ

Конвексные



Фазированные кардио



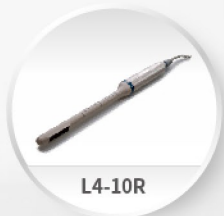
Линейные



Внутриполостные



Ректальный



Би-плановый



Объемные 3D/4D



Микроконвекс



Чреспищеводный



МОДЕЛЬНЫЙ РЯД CHISON:



i7



QBit 12



i9



SonoTouch 80



SonoTouch 50



**SonoTouch 30
SonoEye**



QBit 9

**ООО "РУС-ЭКСП"
WWW.CHISONRUS.RU**

CHISON Medical Technologies Co., Ltd.

Настоящие материалы носят рекламный характер. Описанные в буклете функции могут являться опциональными и не входить в базовый комплект. Производитель может изменить описание в буклете без предварительного уведомления.