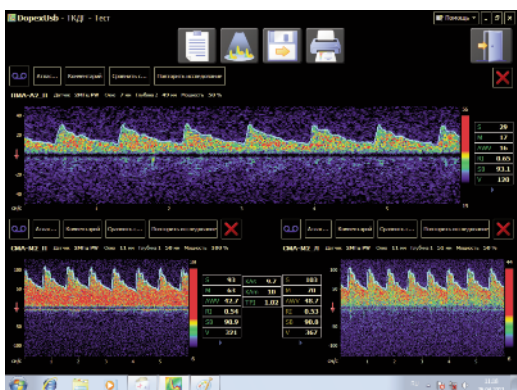
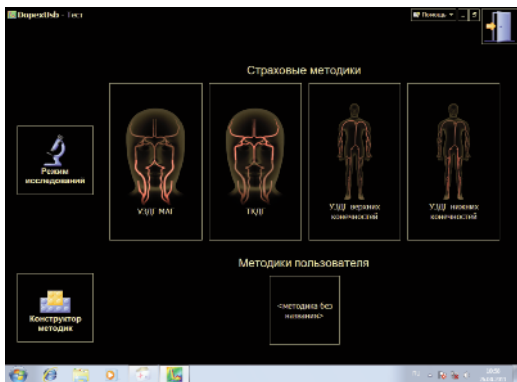
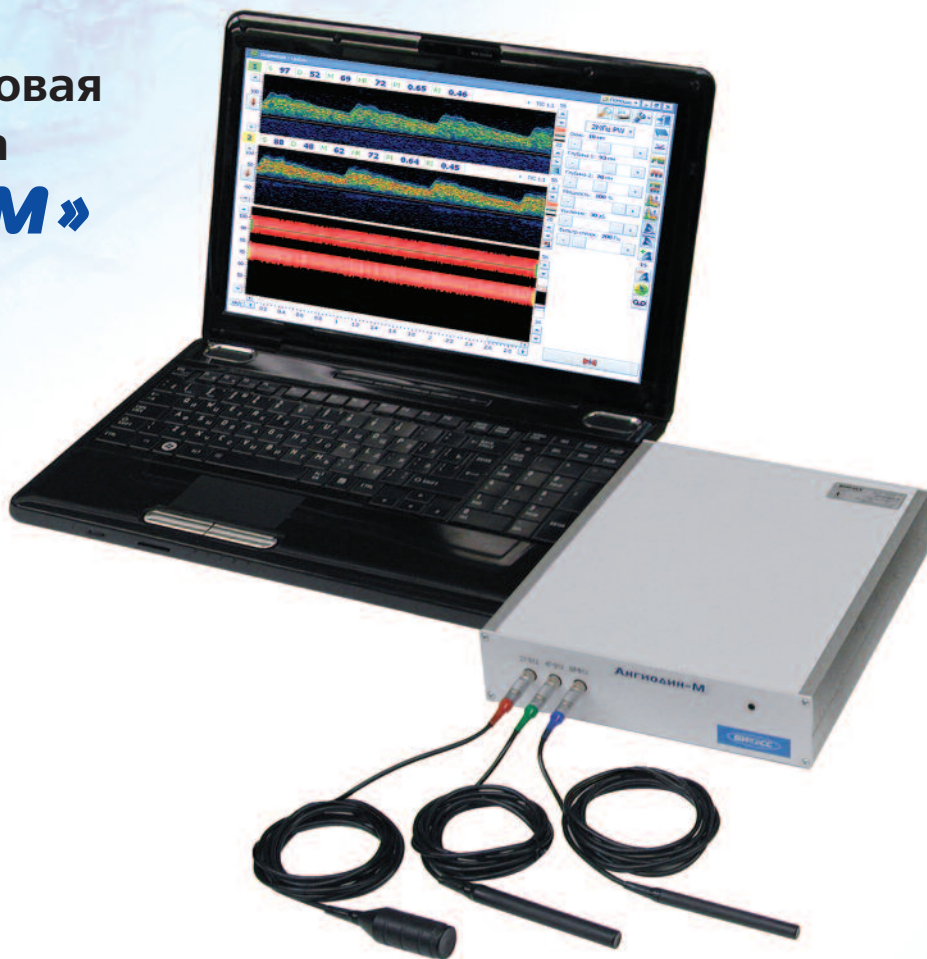




Мобильная ультразвуковая доплеровская система «АНГИДИН-М»

для исследования транскраниального, экстракраниального, периферического и микрососудистого кровотока

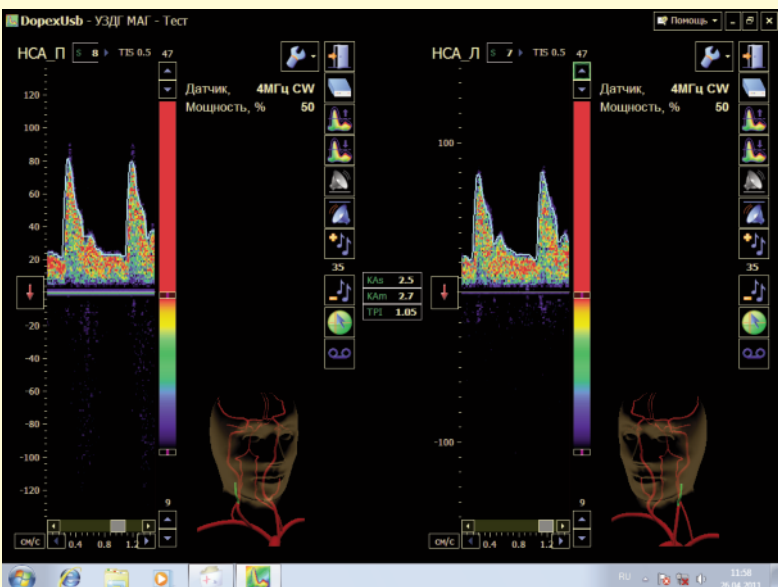


- Простое быстрое подключение к компьютеру (интерфейс USB)
- Картирование кровотока одновременно на 64 глубинах в М-режиме
- Одновременная регистрация нескольких спектрограмм с разных глубин (dual gate)
- Ручной/автоматический расчет основных гемодинамических показателей доплерограммы
- Встроенные программы проведения автоматических исследований:
 - УЗДГ МАГ
 - ТКДГ
 - УЗДГ верхних конечностей
 - УЗДГ нижних конечностей
- Свободный исследовательский режим
- Возможность создания индивидуальных протоколов исследований (конструктор методик)
- Автоматическая коррекция угла инсонации ручных датчиков
- Одновременное воспроизведение спектров кровотока и аудио сигналов
- Автоматическое сохранение спектра
- Стерео аудио-воспроизведение

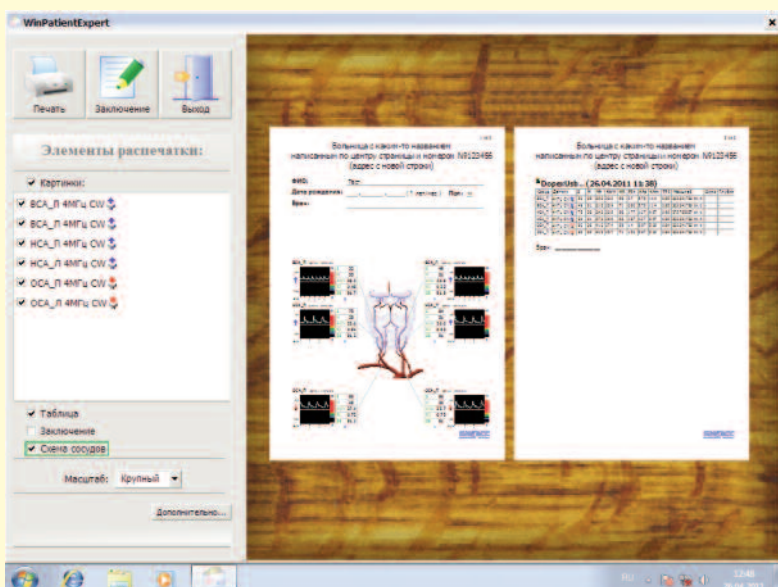




Режим просмотра



Сравнение



Печать результатов

Назначение

- Скрининговая диагностика окклюзирующих поражений сосудов мозга и конечностей
- Диагностика и оценка риска развития инсульта
- Диагностика параметров кровообращения в остром периоде инсульта
- Диагностика и контроль лечения церебрального вазоспазма
- Оценка мозгового кровотока при внутричерепной гипертензии
- Оценка аномалий развития церебральных и периферических сосудов
- Контроль воздействия фармакологических средств
- Диагностика смерти мозга

Особенности

- Высокочувствительный 2 МГц PW датчик
- Универсальные 4 и 8 МГц CW/PW датчики для исследования экстракраниальных сосудов, венозного кровотока в верхних и нижних конечностях
- Специальный 16 МГц PW датчик для исследования микрососудистого кровотока (опция)
- Автоматически рассчитываемые параметры: S, D, M, SB, RI, PI, S/D, HR, AI, V, SB, PWRI
- Специальные возможности обработки результатов обследования:
 - Сравнение двух спектрограмм
 - Звуковой атлас спектрограмм норм и сосудистых патологий
 - Генератор отчетов

БИОСС

Россия, 124489, Москва, Зеленоград,
Сосновая аллея, д. ба, стр.1
ЗАО НПФ «БИОСС»

Тел.: +7(495) 276-27-90,
276-27-91,
276-27-92
Факс: +7(495) 276-27-93

http://www.bioss.ru
e-mail: info@bioss.ru