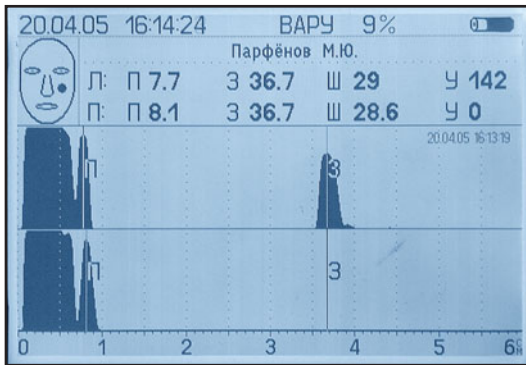
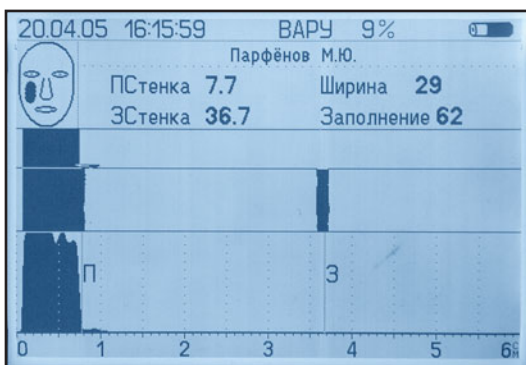


Ультразвуковой портативный синускоп «АНГИОДИН-Лор/П»

Простой и надежный в эксплуатации прибор для ультразвуковых исследований гайморовых и лобных пазух, диагностики гайморита, фронтита.



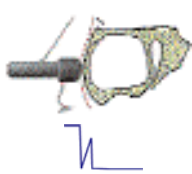
Пример сравнения результатов обследования слева и справа



Пример работы в режиме М-ЭХО

- Безопасен при многократных обследованиях пациента (нет рентгеновского излучения)
- Сравнение результатов обследования слева и справа
- Определение уровня заполнения пазух (режим М-эхо)
- Высококонтрастное изображение
- Удобный пользовательский интерфейс
- Ввод информации о пациенте
- Сетевое или автономное питание

Интерпретация результатов



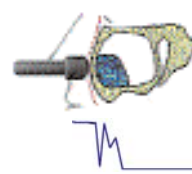
Гайморова пазуха не содержит экссудата



Гайморова пазуха содержит экссудат



Набухание слизистой оболочки гайморовой пазухи



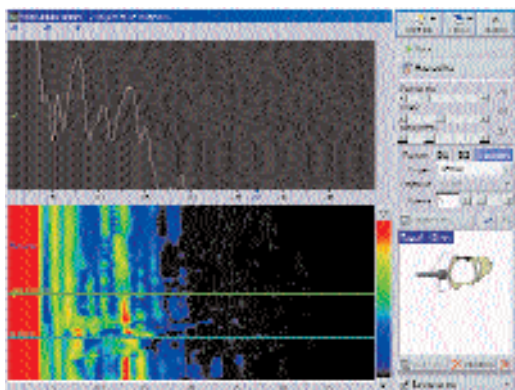
Пристеночная киста или полип на передней части гайморовой пазухи



Истончение передней стенки гайморовой пазухи

Технические характеристики

- Глубина ультразвукового зондирования – 30/60 мм
- Рабочая частота УЗ датчика – 3 МГц
- 5,5" (14 см) монохромный ЖК экран – 480 x 320 точек
- Разрешающая способность – 0,1 / 0,25 мм
- Погрешность измерения линейных размеров – 0,1 мм
- Сохранение результатов обследований – 50 пациентов (200 диаграмм)
- Регулировка усиления и мощности
- Питание – сетевое (220В, 50Гц); аккумуляторное
- Время работы от аккумуляторов – не менее 3 ч
- Время полной зарядки – 3 ч
- Потребляемая мощность (без термопринтера) – не более 10 ВА
- Класс электробезопасности – II тип В
- Габаритные размеры – 220 x 220 x 80 мм
- Вес (без термопринтера) – 2 кг



Пример работы с программой **WinSinusExpert**

Дополнительно

- Встроенный термопринтер (бумага 57 мм)
- Внешний термопринтер (бумага 112 мм)
- Подключение к внешнему компьютеру по USB порту с использованием программы **WinSinusExpert** в среде WINDOWS 2000/XP и сохранение неограниченного количества полученных результатов в базе данных с последующим многократным просмотром и возможностью печати на стандартном принтере.

Комплект поставки

- Портативный синускоп «АНГИОДИН-Лор/П»
- Ультразвуковой датчик 3 МГц
- Педаль "Старт/Стоп"
- Ультразвуковой гель (250 г.)
- Кейс для переноски
- Сетевой кабель
- Держатель датчика
- Руководство по эксплуатации



БИОСС



+7(495)913-3254, 913-3190

+7(499)710-7164

+7(499)710-7177

Россия, 124460, Москва,
Зеленоград, а/я 114,
ЗАО НПФ «БИОСС»

<http://www.bioss.ru>

e-mail: info@bioss.ru
adm@bioss.ru