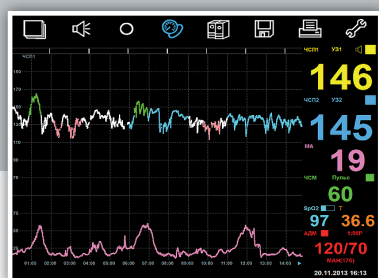


АНГИОДИН-ФМ

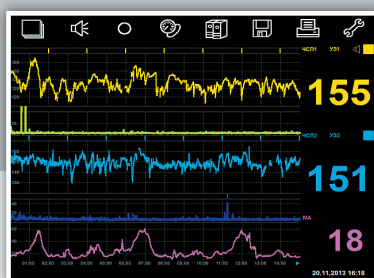
ФЕТАЛЬНЫЙ МОНИТОР МАТЕРИ И ПЛОДА



- **Контроль состояния плода (двух плодов) с помощью КТГ** в антенатальном и интранатальном периодах
- **Мониторинг витальных функций матери:** неинвазивного АД, ЭКГ, SpO₂, температуры
- **Автоматический ante- и интранатальный анализ КТГ** для исключения влияния субъективных факторов и удобства медицинского персонала
- **Формирование сигналов тревоги** для привлечения внимания обслуживающего персонала с помощью всплывающих на экране сообщений и звуковых сигналов
- **Хранение и передача результатов обследований** в электронном виде с возможностью оценки динамики течения беременности



Кардиотокограмма плода



ЧСС 2-ух плодов с актограммами и токограмма



Все кривые в режиме трендов

ХАРАКТЕРИСТИКИ

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ КАНАЛЫ РЕГИСТРАЦИИ ЧСС

- Мультикристаллические УЗ датчики: 1,15 МГц
- Диапазон измерения ЧСС плода: от 30 до 240 уд/мин
- Межканальная верификация ЧСС: плод/плод, мать/плод
- Интенсивность излучения $I_{об}$: < 5 мВт/см²

РЕГИСТРАЦИЯ СОКРАТИТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ МАТКИ

РЕГИСТРАЦИЯ ДВИГАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ПЛОДА ПОСРЕДСТВОМ МАРКЕРА СОБЫТИЙ

РЕГИСТРАЦИЯ ДВИГАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ ПЛОДА В АВТОМАТИЧЕСКОМ РЕЖИМЕ (АКТОГРАММА)

РЕГИСТРАЦИЯ ПРЯМОЙ ЭКГ ПЛОДА С ПОМОЩЬЮ ИНВАЗИВНОГО СКАЛЬП-ЭЛЕКТРОДА

ЭКГ МАТЕРИ

- 3 канала отведения ЭКГ
- Диапазон измерения ЧСС матери по ЭКГ: от 30 до 220 уд/мин

SpO₂ МАТЕРИ

- Диапазон измерения частоты пульса: от 30 до 240 уд/мин
- Диапазон измерения степени насыщения крови кислородом: от 70 до 100%

НИАД МАТЕРИ

- Метод: осциллометрический
- Диапазон измерения: от 20 до 280 мм рт.ст.

ТЕМПЕРАТУРА МАТЕРИ

- Накожный датчик
- Диапазон измерения температуры: от 30 до 42°C

ОСНОВНОЙ МОДУЛЬ

- Экран монитора: 8,4" сенсорный
- Порты: Ethernet, 2 USB, аудиовыход
- Беспроводные интерфейсы: Wi-Fi, радиоканал
- Электропитание: внешний блок и встроенный аккумулятор
- Время автономной работы: более 2 ч
- Потребляемая мощность: 75 ВА
- Габаритные размеры: 260 X 100 X 240 мм
- Масса: 2,5 кг

КОМПЛЕКТАЦИЯ



Модуль основной



Датчик ультразвуковой 1,15 МГц



Датчик ультразвуковой 1,15 МГц



ТОСО-датчик сократительной активности матки



Кабель пациента ЭКГ с электродами



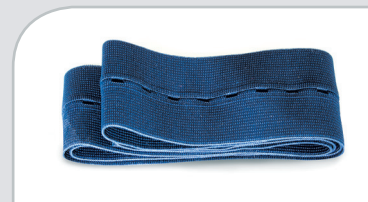
Датчик пальцевой SpO₂



Маркер шевеления плода



Датчик температуры



Ремень для крепления датчиков, 3 шт.



Пневмоманжета плечевая взрослая 23-33 см, с воздушной трубкой

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Кабель регистрации прямой ЭКГ с электродами
- Стойка передвижная
- Принтер лазерный