



Упрощая диагностику

ПРЯМАЯ ЗАПИСЬ
В ЭЛЕКТРОННУЮ
МЕДИЦИНСКУЮ КАРТУ



Принципиально новый прибор для измерения артериального давления

- Первый беспроводной прибор для измерения артериального давления с помощью манжет двух размеров
- Усовершенствованный анализ на основе распознавания формы пульсовой волны

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ
РАСПОЗНАВАНИЕ
МАНЖЕТ



БЕСПРОВОДНОЙ
И ПОРТАТИВНЫЙ



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ
ИЗМЕРЕНИЯ
И ПРИЛОЖЕНИЯ





Упрощая диагностику

Почему следует выбрать MESI mTABLET BP?



Различные диагностические модули, подключаемые к планшету через беспроводное соединение



Запуск измерений, управление ими и просмотр их результатов – на планшете



Все данные синхронизируются с имеющейся больничной электронной медицинской картой (ЭМК)



Интегрированная возможность получения второго мнения



Медсестра



Лечащий врач-терапевт



Специалист

Функция совместного использования **MESI mTABLET** предоставляет всем лицам, вовлеченным в процесс выздоровления пациента, доступ к медицинской информации о пациенте в одинаковом формате. Тем самым, предотвращается неправильное понимание при передаче информации и несогласованность в отчетности, в результате чего сокращаются затраты времени на диагностику и лечение.

Расширение с использованием приложений



АРТЕРИАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ



СРЕДНЕЕ АД



КАМЕРА



ПРОТОКОЛ ОЦЕНКИ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ

MESI mTABLET BP - не просто высокотехнологичный прибор для контроля артериального давления. Добавляя интеллектуальные приложения, можно расширить область применения прибора и его функционал. Благодаря этому данный прибор является действительно новой концепцией в области медицинских устройств.

Компания «MESI, LTD»
(разработка медицинских устройств)
Лескошкова цеста 11а,
1000 Любляна, Словения, ЕС
Эл. почта:
info@mesimedical.com
Тел.: +386 1 620 34 87
www.mesimedical.com

Дистрибьютор в Беларуси
Частное предприятие
«Белмедснаб»
г. Минск, ул. Гамарника, 30,
офис 362, Беларусь
Эл. Почта:
belmedsnab@gmail.com
Тел.: +375 (17) 318-52-39
www.belmedsnab.by

f MESIdoo
MESImedical
in MESI



Европейское производство и разработка



Присутствие по всему миру



ISO 9001 Q-1664
ISO 13485 M-049

Сертифицировано согласно ISO 9001 и ISO 13485



Соответствует Программе единого аудита медицинских изделий (MDSAP)