

Простейший беспроводной прибор для определения пальце-плечевого индекса (ППИ)

- Быстрое и надежное измерение ППИ с интерпретацией формы пульсовой волны
- Простое одношаговое автоматизированное измерение ППИ, выполняемое за одну минуту
- Адаптивная фотоплетизмографическая проба AdaptiveLED™ оценивает толщину кожи, обеспечивая более высокую точность

ПРЯМАЯ ЗАПИСЬ
В ЭЛЕКТРОННУЮ
МЕДИЦИНСКУЮ КАРТУ

СОВМЕСТНОЕ
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
ДЛЯ КОНСУЛЬТАЦИИ
С ДРУГИМ СПЕЦИАЛИСТОМ

АЛГОРИТМ
ОБНАРУЖЕНИЯ
МАНЖЕТ SMARTARM™

ЦВЕТОВАЯ СИСТЕМА
ОБОЗНАЧЕНИЯ МАНЖЕТ

ВСТРОЕННЫЙ ДАТЧИК
ТЕМПЕРАТУРЫ КОЖИ

АДАПТИВНАЯ
ФОТОПЛЕТИЗМОГРАФИЧЕСКАЯ
ПРОБА ADAPTIVELED™



Почему следует выбрать MESI mTABLET TBI?



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



ППИ



ДВУСТОРОННЕЕ
АД



АРТЕРИАЛЬНОЕ
ДАВЛЕНИЕ



СРЕДНЕЕ АД



КАМЕРА



ПРОТОКОЛ ОЦЕНКИ
СОСТОЯНИЯ
ЗДОРОВЬЯ

MESI mTABLET ABI - не просто высокотехнологичный прибор для измерения пальце-плечевого индекса. Добавляя интеллектуальные приложения, можно расширить область его применения и сделать его реальным помощником в жизни. Благодаря этому данный прибор является, действительно, новой концепцией в области медицинских устройств.