



\* Ожидается одобрение FDA

# Smart One®

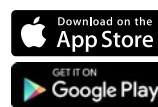
Показатели пикового потока и FEV1 теперь отображаются на вашем смартфоне

*Спирометр идеально подходит для самостоятельной проверки на наличие бронхиальной астмы, хронической обструктивной болезни легких, муковисцидоза, для контроля за легочными трансплантатами, а также для клинических испытаний*

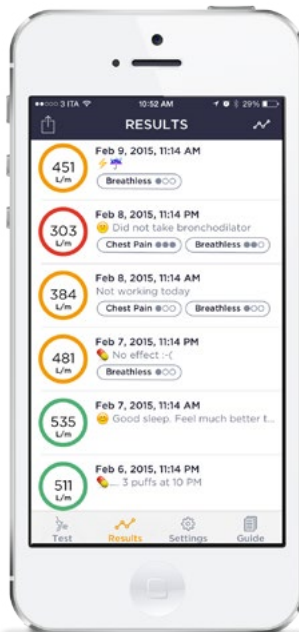
*Спирометр Smart One® отличается простотой, удобством, легкостью и портативностью. Данное устройство специально разработано для удовлетворения растущего спроса на беспроводные устройства, способные подключаться к смартфонам и планшетам Android и iOS нового поколения*



SmartOne



*Для всех возрастов от 3 до 93 лет!*



Индикатор состояния здоровья в виде светофора, оценка тяжести симптомов и примечания



Отображение динамики показателей пикового потока или FEV1 в виде графиков



Предлагается с расходомером с ОДНОРАЗОВОЙ или МНОГОРАЗОВОЙ турбиной для одного пациента



Проводимые спирометрические тесты: PEF, FEV1

Проект с открытым исходным кодом!  
Пакет средств разработки программного обеспечения (SDK) для разработчиков приложений

Реализация для наиболее важных мобильных платформ: iOS и Android.

SDK управляет связью Smart Bluetooth между вашим приложением и устройством с помощью простых и интуитивно понятных команд.

Предоставляются исходный код и примерное приложение.

Беспрецедентная точность  
Эксклюзивное качество!  
Станд. ISO 26782 (для параметров спирометрии)  
Станд. ISO 23747 (только для параметра пикового потока)  
Стандарты ATS/ERS 2005