

Автоматический тонометр Microlife BP A110

Предотвратить инсульт!

Описание

Автоматический тонометр **Microlife BP A110 Afib** – это самая современная разработка специалистов компании Microlife, **реализованная в сотрудничестве с ведущими кардиологами мира.**

Прибор оснащен уникальной **Afib – технологией выявления главного риска инсульта – мерцательной аритмии.** Мерцательная аритмия является одним из ключевых факторов развития инсульта. Ранняя диагностика мерцательной аритмии позволяет начать своевременную терапию для того, чтобы предотвратить или существенно сдвинуть во времени возможный инсульт.

Визиты к врачу редки и нерегулярны, поэтому не всегда позволяют выявить мерцательную аритмию своевременно. Решение, предложенное Microlife – скрининг мерцательной аритмии во время измерения артериального давления – значительно увеличивает шансы на раннее выявление заболевания.

Afib-технология **обладает высокой точностью** в выявлении мерцательной аритмии, сопоставимой с точностью электрокардиограммы. Проведенные в Европе исследования подтверждают, что точность технологии AFIB достигает 100%.

Другое достоинство прибора A110 – наличие МАМ-технологии. **МММ-технология** (Microlife Average Mode) позволяет автоматически провести три последовательных измерения АД, не снимая манжеты, с 15 секундным интервалом между измерениями. Далее тонометр анализирует полученные данные и выдает максимально точный результат. Вся процедура измерения занимает около 2 минут. Интеллектуальный алгоритм анализа позволяет исключить влияние на результат измерений таких факторов как аритмия, незначительные движения руки, недостаточный отдых перед измерением, волнение. Более того, МММ-технология Microlife обеспечивает точное измерение давления даже при аритмии.

Клинические испытания показали, что прибор Microlife BP A110 Afib **позволяет измерять АД** с высокой воспроизводимостью результатов даже **у пациентов с мерцательной аритмией**, что является непревзойденным показателем точности.

Вы можете выбрать удобный для себя режим измерения: тройное измерение и интеллектуальный анализ или обычный режим однократного измерения.

Тонометр Microlife BP A110 Afib оснащен памятью на 200 измерений. В его комплект входит универсальная коническая манжета 22-42 см.

Для многих покупателей определяющим в выборе станет не только технологичность и уникальные диагностические возможности прибора, но и привлекательный дизайн.

Microlife BP A100 Afib – один из самых стильных тонометров, который можно купить сегодня в России. Прибор имеет очень большой дисплей и скорее похож на новинку электроники, чем на медицинский прибор.

<p>Основные характеристики</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Высший класс точности А/А Британского Гипертонического Общества • Afib – технология выявления главного риска инсульта – мерцательной аритмии • МАМ-технология: максимально точный результат на основании интеллектуального анализа трех последовательных измерений • Точное измерение при аритмии • Большой дисплей • Память на 200 измерений с отметкой даты и времени • Комфортная универсальная коническая манжета 22-42 см • Современный стильный дизайн
<p>Технические характеристики:</p>	<p>Масса: 560 г (включая батареи) Размеры: 152 x 92 x 42 мм Диапазон измерений: 20 - 280 мм рт. ст. – артериальное давление 40 - 200 ударов в минуту – пульс Индикация давления в манжете: 0–299 мм рт.ст. Минимальный шаг индикации: 1 мм рт.ст. Статическая точность: давление в пределах ± 3 мм рт. ст. Точность измерения пульса: ± 5 % считанного значения Источник питания: • 4 x 1,5 В батарейки; размер AA • Блок питания постоянного тока 6В, 600 мА (опционально) Соответствие стандартам: EN 1060-1 /-3 /-4; IEC</p>
<p>Производитель: Microlife, Швейцария Бесплатное сервисное обслуживание – 10 лет Гарантия – 5 лет</p>	
<p>Комплект поставки:</p>	<p>тонометр, универсальная коническая манжета 22-42 см., сумка-чехол, элементы питания AA - 4 шт., руководство по пользованию, гарантийный талон, упаковка</p>
<p>С этим прибором чаще всего покупают: Блок питания постоянного тока Microlife AD-1024C Электронный термометр Microlife MT 1931 с золотым антиаллергенным наконечником.</p>	