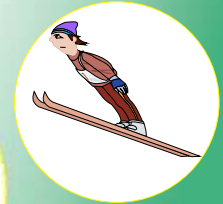
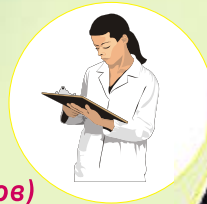


ИЗМЕРИТЕЛЬ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ ВАТ41-1

Внесен в Государственный реестр медицинской техники Украины и разрешен для использования в медицинской практике

Первый монитор АД и ЧСС с профессиональными возможностями для потребительского пользования

- ✓ режим суточного мониторинга (48 часов)
- ✓ измерение на накачивании
- ✓ полностью автоматизирован
- ✓ память на 600 измерений
- ✓ режим часов и будильника
- ✓ простое крепление на манжете
- ✓ индикация напряжения батареи питания
- ✓ государственная метрологическая поверка
- ✓ разрешение МОЗ



РАЗРАБОТАН В СОТРУЖЕСТВЕ СО СПЕЦИАЛИСТАМИ ИНСТИТУТА КАРДИОЛОГИИ ИМ. М.Д. СТРАЖЕСКО АМН УКРАИНЫ

Компания ИКС-Техно адаптировала профессиональное устройство по мониторингованию артериального давления и пульса специально для использования в домашних условиях.

Технические характеристики ВАТ41-1

Метод измерения	Осциллометрический
Диапазон измерения АД, мм рт. ст.	20...280
Диапазон измерения ЧСС, ударов / мин.	30...180
Длительность хранения данных	Неограничена
Количество измерений	600
Просмотр данных на ЖКИ	Да
Создание индивидуального плана суточного измерения	День / Ночь
Тип дисплея	Символьный ЖКИ
Габаритные размеры электронного блока, мм	92x51x24
Масса электронного блока с батареей питания (макс.), г	120
Батарея питания	2 элемента ААА
Средний срок службы / Гарантийное обслуживание	7 лет / 2 года
Послегарантийное обслуживание	Да
Свидетельство о государственной регистрации № 6 4 3 7 / 2 0 0 7 от 2 6 . 0 4 . 0 7	
Сертификат утверждения типа средств измерительной техники № UA-MI/1-2294-2008	

ВАТ41-1 предназначен для разовых измерений и суточного мониторингования артериального давления и частоты сердечных сокращений (ЧСС).

Зачем мониторировать АД и ЧСС в течение суток?

- Это единственный метод обследования, который позволяет получить наиболее полную информацию об уровне и колебаниях АД на протяжении суток.