

ВОЛОДЯ Манекен-симулятор полноростовой для отработки навыков сердечно-легочной реанимации (с контроллером)



Артикулы: P3103CPR

Назначение

Манекен Володя для отработки СЛР изготовлен согласно установленным в Паспорте экзаменационной станции «Базовая сердечно-легочная реанимация» требованиям, предлагает возможность обучения и исследования навыков сердечно-легочной реанимации (СЛР).

Манекен обладает подвижными конечностями и головой, имеет натуралистичные анатомические ориентиры и зрачки, реагирующие на свет!

Внешний контроллер со встроенным принтером обеспечивает точные настройки СЛР, что позволяет просматривать такие параметры СЛР, как правильное положение рук, частота и глубина ИВЛ. Самые важные действия сердечно-легочной реанимации отображаются на цифровых дисплеях, а результаты практики могут быть сохранены и распечатаны. Контроллером можно управлять с помощью пульта ДУ с сенсорным экраном.

Режимы работы тренажера Володя

- **Самостоятельная работа**
- Предназначен для отработки составляющих алгоритма сердечно-лёгочной реанимации и обеспечивает широкие возможности настройки параметров. Благодаря индивидуальным программам тренировок и звуковому сопровождению на русском языке, данный режим позволяет освоить навыки самостоятельной практики СЛР и активно пользоваться ими.
- **Экзаменационный режим**
- Создан для подготовки к аккредитации. Он позволяет проверять и сохранять результаты прохождения тренировок, а также распечатывать персональные данные учащегося. В нем есть возможность настройки параметров СЛР.

Тренажер отслеживает соблюдение алгоритма первой медицинской помощи: так, он автоматически регистрирует, выполнил ли учащийся проверку сознания перед началом СЛР

Робот-тренажер СЛР Володя **позволяет настраивать сценарии реанимации**: для людей с разным весом, для работы одного или двух спасателей и т.д.



Реалистичные показатели манекена Володя

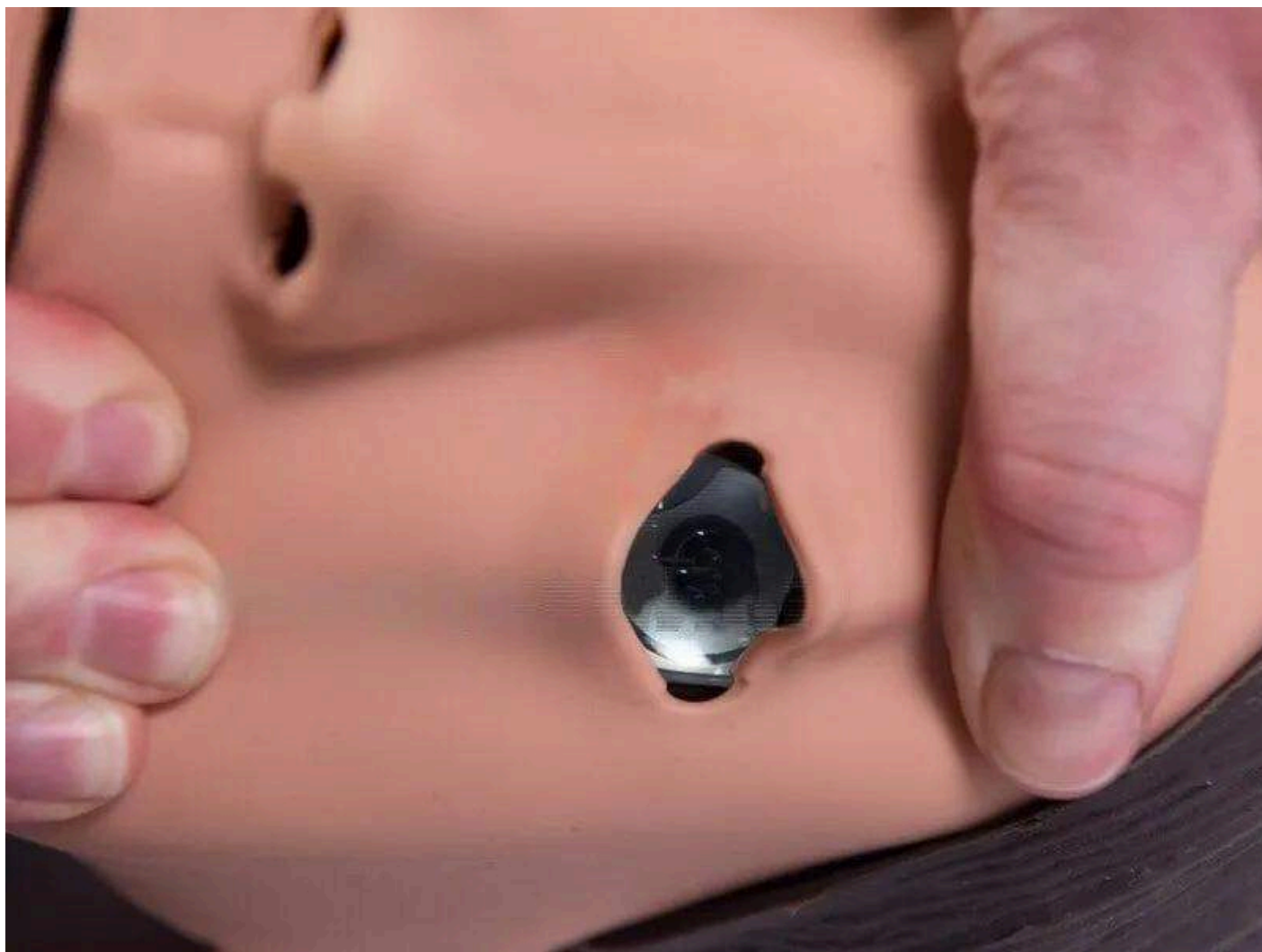
- анатомические ориентиры (грудина, рёбра, мечевидный отросток и др.);
- гибкие основные суставы;
- подвижная голова;
- реалистичный модуль кожи;
- пульс на сонной артерии;
- зрачки с реакцией на свет и реанимационные действия.

Тренажер и пульт-контроллер работают от сети 220В или от встроенных батареек. Связь оборудования осуществляется через Wi-Fi или USB-кабель.

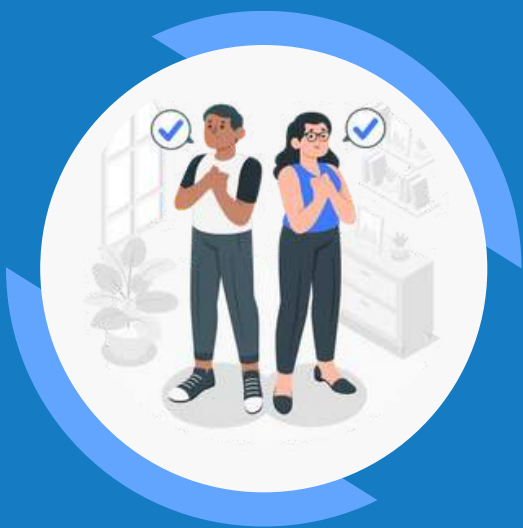


Функции	Модель тренажера Володя						
	<u>Володя</u>	Володя №1	<u>Володя №4</u>	<u>Володя №7</u>	<u>Володя №8</u>	<u>Володя №9</u>	<u>Володя №10</u>
Программа в комплекте	—	+	+	—	+	+	+
Регистрация показателей	+	+	+	+	+	+	+
Печать показателей	+	+	+	+	+	+	+
Возможность подключения ноутбука	—	+	+	—	+	+	+
Наличие контроллера	+	—	—	+	—	—	—
Превращение в торс	—	—	—	+	+	+	+
Сгибаемые голова, руки и ноги	+	+	+	+	+	+	+
Наличие пульса	—	+	+	+	+	+	+
Реакция зрачков на свет	+	+	+	+	+	+	+
Режим обучения	—	+	+	+	22 параметра	27 параметров	+
Режим экзамена	+	+	+	+	22 параметра	27 параметров	+
Конкурсный режим	—	—	—	—	—	—	+
Отслеживание алгоритма оказания помощи	+	—	—	—	—	—	—
Наличие сценариев реанимации (тучного человека, с одним/двумя спасателями и т.д.)	+	—	—	—	—	—	—
Настраиваемые параметры СЛР	+	+	+	—	—	—	—
Сменная упругость грудной клетки	—	—	—	—	+	+	—
Модуль головы для интубации	—	—	Опция	Опция	Опция	Опция	Опция
Съемные модули волос и торса другого пола	—	—	—	Опция	Опция	Опция	Опция
<u>Сменные легкие</u>	—	—	—	Опция	Опция	Опция	Опция
<u>Лицо-маска</u>	—	Опция	—	—	—	—	—

Функции	Модель тренажера Володя						
	Володя	Володя №1	Володя №4	Володя №7	Володя№8	Володя№9	Володя №10
Работа с дефибриллятором	Опция	Опция	Опция	Опция	Опция	Опция	Опция
Модуль для отработки в/в, в/м, подкожных инъекций	—	—	—	Опция	Опция	Опция	Опция



Чтобы узнать актуальную стоимость
или сделать заказ, позвоните нам по телефону
8 800 444 12 55
или отправьте письмо на почту
zakaz@feba.ru



**ЛУЧШИЙ СПОСОБ УЗНАТЬ
О НАШИХ ТОВАРАХ
И УСЛУГАХ — ПОСЕТИТЬ
НАШ САЙТ**



8 800 444 12 55



feba.ru



zakaz@feba.ru