

## Тренажер реанимации взрослого человека (ВиртуМЭН СмартСтат)



Симулятор пациента ВиртуМЭН СмартСТАТ позволяет отрабатывать самые разнообразные клинические ситуации максимально реалистично.

Благодаря беспроводному управлению и автономной конструкции тренировки удобно проводить не только в помещении, но и на открытом воздухе.

### **Отрабатываемые навыки:**

- ✓ Аускультация сердца в 4 областях.
- ✓ Аускультация легких в 6 областях спереди и 4 сзади.
- ✓ Аускультация перистальтики в 4 квадрантах.
- ✓ Расширенные функции дыхательных путей (отек языка, ларингоспазм, коникотомия, «выламывающиеся» верхние зубы).
- ✓ Оральная и назальная интубация.
- ✓ Снятие ЭКГ в 5 отведениях.
- ✓ Измерение пульса.
- ✓ Измерение АД.
- ✓ Взятие ногтевой пробы.
- ✓ Дефибрилляция.
- ✓ СЛР.
- ✓ Катетеризация мочевого пузыря (у мужчин и женщин).
- ✓ Катетеризация наружной яремной вены.
- ✓ Отработка ампутации.
- ✓ Внутрикостный доступ.
- ✓ Перикардиоцентез.
- ✓ Пальпация костных структур и межреберных пространств.

## Характеристики:

- ✓ Растяжение желудка.
- ✓ При спонтанном дыхании имитируются движения грудной клетки.
- ✓ Пары точек измерения пульса: сонная артерия, бедренная, подколенная артерии, артерия стопы, плечевая и лучевая артерии (всего 12 точек).
- ✓ Пульс на лучевой артерии и на артерии стопы не пальпируется при систолическом давлении крови ниже 70 мм рт.ст.
- ✓ При адекватной сердечно-легочной реанимации возобновляется пульс на сонной артерии.
- ✓ Возможность отключения пульсации для имитации сосудистой недостаточности или определенных стадий заболевания.
- ✓ Рука для измерения кровяного давления.
- ✓ Ногтевая проба — цианотичные или нормальные ногти (белеют при надавливании, затем возвращаются к нормальному цвету).
- ✓ Кардиомониторинг, выполнение дефибриляции и сердечной стимуляции.
- ✓ ЦНС-симптом отравления ингибиторами холинэстеразы: зрачки реагируют на свет, слезы, носовая слизь, выделение пены изо рта, выделение ETCO<sub>2</sub>, воспроизведение звуков, имитирующих рвоту.
- ✓ Внутренние емкости для жидкостей.
- ✓ Жидкости, имитирующие кровь и мочу.
- ✓ Выполнение внутривенных инъекций и вливаний, венотомии на основных венах.
- ✓ Внутримышечные и подкожные инъекции с обеих сторон в дельтовидной области и на правом бедре.
- ✓ Внутрикостный доступ на груди и на правой голени.
- ✓ Съёмная голень и предплечье для отработки ампутации.
- ✓ Плевральное дренирование билатерально.
- ✓ Напряженный пневмоторакс билатерально.
- ✓ Перикардиоцентез.
- ✓ Пальпация костных структур и межреберных пространств.
- ✓ Цвет губ (цианоз / норма) меняется в зависимости от степени перфузионного кризиса.
- ✓ Работа от аккумулятора, длительность работы 5 часов, зарядка 5 часов.
- ✓ Встроенный воздушный компрессор.
- ✓ Прочная конструкция, легкая замена деталей.
- ✓ Передача речи по беспроводному микрофону.