

## Манекен для Физикального обследования Физико КК.М55



Полноростовой манекен физикального обследования Физико предназначен для отработки навыков оказания медицинской помощи.

### **Особенности манекена:**

- ✓ Манекен Физико предназначен для отработки базовых процедур физикального осмотра пациента и оснащен интерфейсом для обмена данными с ПК.
- ✓ Манекен предусматривает отработку таких навыков, как проверка реагирования зрачков на свет, измерение артериального давления (на правой руке), обеспечивает возможность имитации пульсации сонной и лучевой артерии, аускультации звуков легких и сердца, снятие электрокардиограммы (ЭКГ).

### **Параметры оценки физиологического состояния пациента:**

- ✓ Диалог с пациентом.
- ✓ Реакция зрачков на свет.
- ✓ Измерение АД.
- ✓ Аускультация сердца.
- ✓ Аускультация звуков перистальтики.
- ✓ Аускультация легких.
- ✓ Симуляция ЭКГ.

### **Звуки легких спереди и сзади:**

- ✓ В норме.
- ✓ Слабые в левом легком.
- ✓ Отсутствуют в правом легком.
- ✓ Бронхиальное дыхание.
- ✓ Крупнопузырчатые хрипы.
- ✓ Мелкопузырчатые хрипы.
- ✓ Сухие хрипы.
- ✓ Хрипы.

### **Звуки сердца в четырех точках:**

- ✓ Без расщепления S2.
- ✓ Расщепление S2.
- ✓ Тон S3 (ритм галопа).
- ✓ Тон S4 (ритм галопа).
- ✓ Тоны S3 и S4 (ритм галопа).
- ✓ Безобидный шум.
- ✓ Аортальный стеноз.
- ✓ Митральная регургитация.
- ✓ Митральный стеноз.
- ✓ Аортальная регургитация.
- ✓ Синусовая тахикардия.
- ✓ Синусовая брадикардия.
- ✓ Фибрилляция предсердий.
- ✓ Трепетание предсердий.
- ✓ Одиночная желудочковая экстрасистола.
- ✓ Трепетание желудочков.
- ✓ Фибрилляция желудочков.
- ✓ Настройка тонов сердца.

### **Перистальтика кишечника:**

- ✓ Норма.
- ✓ Усиленная перистальтика.
- ✓ Ослабленная перистальтика.
- ✓ Частичная кишечная непроходимость.
- ✓ Заворот кишок.

### **Сценарии:**

- ✓ Пациенты с болью в животе — 2 клинических случая.
- ✓ Пациенты с болью в груди — 4 клинических случая.
- ✓ Пациенты с затруднением дыхания — 5 клинических случаев.
- ✓ Пациент без сознания — 1 клинический случай.