

Тренажер "Максим I" сердечно - легочной и мозговой реанимации пружинно - механический - торс



ТРЕНАЖЕР МАКСИМ I по всем параметрам аналогична тренажеру Т10 «Максим I-01», за исключением веса и размера (отсутствуют верхние и нижние конечности).
Габаритные размеры 720 x 350 x 250 мм.
Масса 6 кг

Тренажер «Максим II-01» сердечно - легочной и мозговой реанимации пружинно - механический с индикацией правильности выполнения действий - манекен



ТРЕНАЖЕР МАКСИМ II-01 представляет собой полную модель человека и предназначен для отработки навыков оказания экстренной доврачебной помощи. Тренажер МАКСИМ II-01 позволяет контролировать пульс на сонной артерии и положение головы пострадавшего, оснащен встроенными датчиками для определения объема воздушного потока, глубины смещения грудной клетки и контроля пульса. Электропитание тренажера осуществляется от сети 220 В 50 Гц. через блок питания.
Габаритные размеры: 1700 x 550 x 230 см
Масса без упаковки: 9,5 кг.
Масса в упаковке: 10 кг

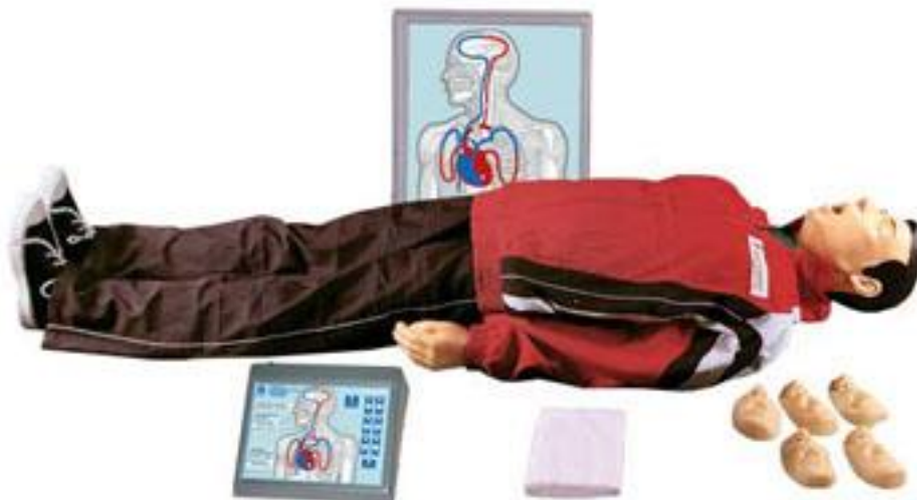
Тренажер «Максим II» сердечно - легочной и мозговой реанимации пружинно - механический с индикацией правильности выполнения действий - торс



ТРЕНАЖЕР МАКСИМ II по всем параметрам аналогична тренажеру Т11 «Максим II-01», за исключением веса и размера (отсутствуют верхние и нижние конечности).
Габаритные размеры: 720 x 350 x 250 мм

Масса: 6 кг

Тренажер Т 12 «Максим III-01» сердечно-легочной и мозговой реанимации с индикацией и тестовыми режимами - манекен



ТРЕНАЖЕР МАКСИМ III-01 сердечно - легочной и мозговой реанимации, пружинно - механический, с индикацией правильности выполнения действий, настенным табло и тестовыми режимами - манекен. Представляет собой полную модель человека и предназначен для отработки навыков оказания экстренной доврачебной помощи. Тренажер МАКСИМ III-01 снабжен электронным пультом контроля, с помощью которого определяется правильность положения головы, состояние поясного ремня, достаточность вдуваемого воздуха, усилие компрессии, правильность положения рук при непрямом массаже сердца, правильность проведения реанимации одним или двумя спасателями, состояние зрачков пострадавшего, появление пульса.

ТРЕНАЖЕР МАКСИМ III-01 можно использовать в пяти режимах:

1. учебный - используется для отработки отдельных элементов реанимации;
2. тестовый - режим реанимации одним спасателем (2-15);
3. тестовый - режим реанимации двумя спасателями (1-5);
4. тестовый - режим, добавленный по рекомендации Европейского Совета по реанимации (2-30) 2008г.
5. тестовый - режим, добавленный по рекомендации Европейского Совета по реанимации (30-2) 2008г.

После правильно проведенного комплекса реанимации ТРЕНАЖЕР МАКСИМ III-01 автоматически "оживает": появляется пульс на сонной артерии, сужаются зрачки пострадавшего.

Электропитание тренажера осуществляется от сети 220 В 50 Гц через блок питания или от источника постоянного тока 12 В, через специально прилагаемые провода.

Габаритные размеры: 1700 x 550 x 250 мм

Масса без упаковки: 11,6 кг

Масса в упаковке: 20 кг

Тренажер «Максим III» сердечно - легочной и мозговой реанимации, пружинно - механический, с индикацией правильности выполнения действий, настенным табло и тестовыми режимами - торс



ТРЕНАЖЕР МАКСИМ III по всем параметрам аналогичен тренажеру Т12 «Максим III-01», за исключением веса и размера (отсутствуют верхние и нижние конечности).

Габаритные размеры: 720 x 350 x 250 мм

Масса без упаковки: 8,4 кг

Масса в упаковке: 14 кг

Тренажер Т12К "Максим III-01" сердечно-легочной и мозговой реанимации, пружинно-механический с индикацией правильности выполнения действий, с учебным и 4-мя тестовыми режимами, обучающей компьютерной интерактивной программой и отображением всех действий на экране компьютера и пульте контроля-управления - манекен



ТРЕНАЖЕР МАКСИМ III-01 для приемов сердечно-легочной и мозговой реанимации Т12К "Максим III-01"- предназначен для обучения и отработки навыков оказания первой помощи (экстренной доврачебной помощи), с использованием пульта контроля-управления и обучающей интерактивной анимационной компьютерной программы (ИАКП) "Максим". Интерактивная анимационная программа "Максим" позволяет проводить индивидуальное и групповое обучение приемам СЛР. Программа позволяет сохранять результаты в памяти компьютера и распечатывать их.

ТРЕНАЖЕР МАКСИМ III-01 снабжен электронным пультом контроля, с помощью которого определяется правильность положения головы, состояние поясного ремня, достаточность вдуваемого воздуха, усилие компрессии, правильность положения рук при непрямом массаже сердца, правильность проведения реанимации одним или двумя спасателями, состояние зрачков пострадавшего, появление пульса.

ТРЕНАЖЕР МАКСИМ III-01 можно использовать в пяти режимах:

- 1 - учебный - используется для отработки отдельных элементов реанимации;
- 2 - тестовый - режим реанимации одним спасателем (2-15);
- 3 - тестовый - режим реанимации двумя спасателями (1-5);
- 4 - тестовый - режим, рекомендованный Европейским Советом по реанимации (2-30);
- 5 - тестовый - режим, рекомендованный Европейским Советом по реанимации (30-2).

После правильно проведенного комплекса реанимации тренажер автоматически "оживает": появляется пульс на сонной артерии, сужаются зрачки пострадавшего.

Питание тренажёра осуществляется от сети ~220В 50Гц через сетевой адаптер (220В/12В) или от автономного источника постоянного тока 12-14В через разъём на пульте и кабель, прилагаемый к тренажёру.

Тренажёр имеет габаритные размеры: 1700x550x250 мм;

вес тренажёра с пультом и табло: 11,6 кг.

Вес в упаковке не более 20 кг.