

## 14.1. «Расширенная сердечно-легочная реанимация при экстремальных состояниях на догоспитальном этапе»

**Цель обучения:** – освоение навыка проведения расширенной сердечно-легочной реанимации на догоспитальном этапе.

**Продолжительность тренинга:** 4-8 часов.

### **В программу обучения входят тренинги:**

- 14.12. Определение признаков «жив-мёртв» у взрослого
- 14.13. Определение признаков «жив-мёртв» у младенца
- 14.14. Сердечно-лёгочная реанимация одним спасателем подростку
- 14.15. Сердечно-лёгочная реанимация одним спасателем младенцу
- 14.16. Сердечно-лёгочная реанимация одним спасателем взрослому (непрямой массаж сердца и ИВЛ мешком Амбу)
- 14.17. Введение ларингеальной маски
- 14.18 Введение усеченного воздуховода
- 1.0 Парентеральное введение лекарственных средств.

Количество участников от 6 до 10 человек.

Программа тренинга разработана на основе рекомендаций Европейского совета по реанимации (European Resuscitation Council).

### **В ходе тренинга формируются следующие умения:**

- Определение признаков «жив-мертв» у взрослого, у младенца.
- Выполнение компрессий грудной клетки с рекомендованными характеристиками: нахождение места компрессий с первого раза, глубина и частота надавливаний, положение рук, корректное освобождение рук.
- Выполнение искусственной вентиляции легких (ИВЛ) с рекомендованными характеристиками: объем ИВЛ, скорость ИВЛ, соблюдение соотношения компрессий/ИВЛ 30:2
- Введение лекарственных препаратов.
- Поворот пациента в устойчивое боковое положение.

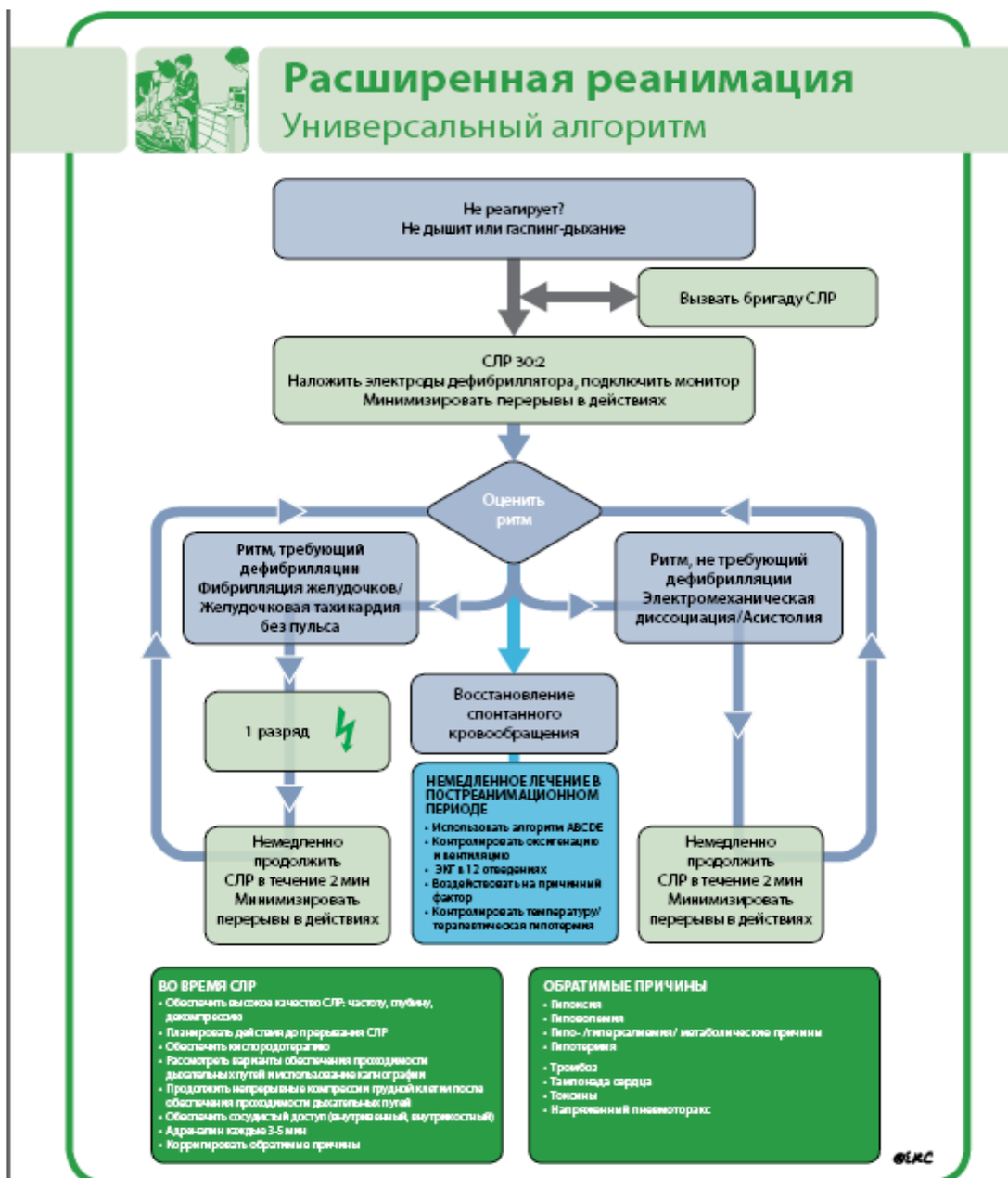
**Место проведения:** специализированный кабинет САЦ.

**Материально-техническое оснащение занятия:**

Название симуляционного оборудования	Кол-во	Фирма производитель
Манекен-тренажер подросток Resusci Junior для обучения технике сердечно-легочной реанимации и спасения детей	1	«Laerdel» Норвегия
Манекен «Оживленная Анна (RESUSCI ANNE)» для проведения качественного обучения сердечно-легочной реанимации	3	«Laerdel» Норвегия
Манекен-тренажер для реанимации Resusci Baby с блоком контроля навыков	1	«Laerdel» Норвегия
Тренажер «Airway Management Trainer»	1	«Laerdel» Норвегия
Интубационный тренажер AirSim (Пьер Робен) для всесторонней тренировки в восстановлении проходимости дыхательных путей у грудных детей, включая ручной аппарат для искусственной вентиляции легких и назальную и оротрахеальную интубацию	1	«3B Scientific» Германия
Тренажер Infant Child Intubation Heads для отработки интубации трахеи у детей.	1	«Armstrong M.I»

Манекен-тренажер подросток Resusci Junior для обучения технике сердечно-легочной реанимации и спасения детей.	1	«Laerdel» Норвегия
Манекен-тренажер для реанимации Baby Anne Infant CPR Trainer	4	«Laerdel» Норвегия
Манекен-тренажер для реанимации Resusci Baby с блоком контроля навыков	1	«Laerdel» Норвегия
Укладка медицинская реанимационная с оснащением НСИП-02ск	1	Омнимед Россия

Формирование навыка осуществляется согласно алгоритму расширенной сердечно-легочной реанимации на основании рекомендаций Европейского совета по реанимации (European Resuscitation Council).



Уважаемые коллеги, если Вы обнаружили ошибки или с чем-либо не согласны, мы готовы обсудить ваши предложения и замечания. Мы открыты для сотрудничества. Предложения и замечания по содержанию алгоритмов практических навыков просим высылать по адресу: [centrpknz@udm.ru](mailto:centrpknz@udm.ru).