

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Национальный медико-хирургический центр имени Н.И. Пирогова»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Институт усовершенствования врачей  
(ИУВ ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России)

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ  
КВАЛИФИКАЦИИ**

«Курс расширенной реанимации»

## 1. Общая характеристика программы

### 1.1. Цель реализации программы

научиться выполнять расширенные реанимационные мероприятия, овладеть навыками проведения расширенных реанимационных мероприятий в составе врачебно-сестринской бригады и индивидуально.

### 1.2. Планируемые результаты обучения

В результате освоения Программы у слушателя должны быть усовершенствованы профессиональные компетенции, необходимые для осуществления профессиональной деятельности: выполнение расширенных реанимационных мероприятий в различных условиях при жизнеугрожающих состояниях пациента.

### 1.2. Требования к уровню образования слушателя

К освоению программы допускаются лица, имеющие высшее профессиональное образование по специальности анестезиология и реаниматология, общая врачебная практика (семейная медицина), неврология, нейрохирургия, травматология и ортопедия, терапия, хирургия, акушерство и гинекология, кардиология, педиатрия

### 1.4. Нормативный срок освоения Программы

Срок освоения Программы 3 дня.

Объем Программы составляет 18 академических часов.

### 1.5. Форма обучения

Форма обучения по Программе определяется как очно-заочная, осуществляемая одновременно и непрерывно. Режим обучения составляет 18 часов в неделю, из них 12 часов очного обучения, 6 академических часов - дистанционное обучение (СДО «Прометей»)

## 2. Учебно-тематический план

Участие в данном курсе подразумевает обязательную предварительную теоретическую подготовку по учебному пособию и решение тестовых заданий, которые участники курса получают заранее на дистанционной части цикла (оценка исходного уровня знаний)

Программа дистанционной части цикла: изучение теоретического текстового материала, видеоматериала, решение тестовых заданий.

Программа очной части обучения:

№ п/п	Наименование разделов, тем	Всего часов
1й день		
1.	Дыхательные пути, внутрикостный доступ	45 мин.
2.	СЛР и дефибриляция	60 мин.
3.	Нарушения ритма сердца, электрокардиограмма	45 мин.
4.	Алгоритм ABCDE	60 мин.
5.	Алгоритм расширенной реанимации – лекция	30 мин.
6.	Демонстрация клинического сценария остановки кровообращения, включая нетехнические навыки	30 мин.
7.	Учебный сценарий остановки сердца 1	30 мин.
8.	Учебный сценарий остановки сердца 2	30 мин.
9.	Учебный сценарий остановки сердца 3	30 мин.

	Итого:	6 часов
2й день		
1.	Учебный сценарий остановки сердца 4	30 мин.
2.	Учебный сценарий остановки сердца 5 Нетехнические навыки	30 мин.
3.	Брадикардия, кардиостимуляция	45 мин.
4.	Тахикардия, кардиоверсия	60 мин.
5.	Остановка сердца в особых условиях (сценарии 1, 2, 3)	45 мин.
6.	Учебный сценарий остановки сердца 6	45 мин.
6.	Итоговое тестирование	45 мин.
7.	Итоговая оценка практических навыков	60 мин.

**Составители:**

Замятин М.Н. – заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии ИУВ ФГБУ «НМХЦ им. Н.И.Пирогова» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор