

**ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ГОРОДА МОСКВЫ «МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ № 6»  
(ГБПОУ ДЗМ «МК № 6»)**

**Аннотация**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ  
Анестезиология и реаниматология**

<b>Трудоёмкость обучения:</b>	<b>252 академических часа</b>
<b>Форма обучения:</b>	<b>очно-заочная</b>
<b>Специальности:</b>	<b>Лечебное дело Сестринское дело Акушерское дело</b>

**Цель программы**

Цель дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки медицинских работников со средним профессиональным образованием - в совершенствовании и получении новых компетенций (трудовых функций), необходимых для профессиональной деятельности и повышения профессионального уровня медицинских работников в области анестезиологии и реаниматологии.

**Требования к уровню образования слушателя**

Среднее профессиональное образование по специальностям «Сестринское дело», «Лечебное дело», «Акушерское дело».

**Планируемые результаты обучения**

Результаты обучения по дополнительной профессиональной программе направлены на совершенствование ранее освоенных профессиональных компетенций (далее ПК) и формирование новых профессиональных компетенций (далее ФПК).

## Учебно-тематический план

Код	Наименование учебного модуля/раздела	Всего часов	В том числе количество часов по видам занятий				Форма контроля
			ТЗ	ПЗ	ОСК	ЭО	
<b>1</b>	<b>Учебный модуль №1 Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи взрослым и детям по профилю «анестезиология-реаниматология»</b>	<b>202</b>	<b>48</b>	<b>70</b>	<b>26</b>	<b>58</b>	-
<b>1.1</b>	<b>Раздел №1 Введение в реаниматологию. Организация реаниматологической помощи населению РФ</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-
1.1.1	История развития реаниматологии	2	-	-	-	2	
1.1.2	Понятие о реаниматологии, интенсивной терапии и анестезиологии	2	2	-	-	-	-
1.1.3	Задачи анестезиолого-реанимационной службы	2	2	-	-	-	-
1.1.4	Устройство и оснащение отделений реанимации и интенсивной терапии	2	2	-	-	-	-
1.1.5	Основные клинические и мониторные методы интенсивного наблюдения	2	-	2	-	-	-
1.1.6	Этико-деонтологические и юридические аспекты в работе среднего медицинского персонала ОРИТ	2	2	-	-	-	-
<b>1.2</b>	<b>Раздел №2 Дифференциальной диагностики и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	-	-	-
1.2.1	Служба скорой медицинской помощи	2	2	-	-	-	-
1.2.2	Регламентация деятельности выездной бригады СМП	2	2	-	-	-	-
1.2.3	Особенности работы выездной бригады СМП на месте происшествия	2	-	2	-	-	-
<b>1.3</b>	<b>Раздел №3 Реанимация и интенсивная терапия в акушерстве</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	-	-	-
1.3.1	Преэклампсия. Эклампсия	4	2	2	-	-	-
1.3.2	Острая массивная кровопотеря в акушерстве	2	2	-	-	-	-
1.3.3	Протокол проведения первичной реанимации новорожденных	2	-	2	-	-	-

<b>1.4</b>	<b>Раздел №4 Анатомо-физиологические основы жизненно важных функций организма</b>	<b>10</b>	-	-	-	<b>10</b>	-
1.4.1	Дыхательная система	2	-	-	-	2	-
1.4.2	Сердечно-сосудистая система	2	-	-	-	2	-
1.4.3	Желудочно-кишечный тракт. Печень	2	-	-	-	2	-
1.4.4	Почки	2	-	-	-	2	-
1.4.5	Реакция организма на повреждение	2	-	-	-	2	-
<b>1.5</b>	<b>Раздел №5 Водно-электролитный обмен и кислотно-основное состояние организма</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	-	<b>10</b>	-
1.5.1	Обмен воды в организме	2	-	-	-	2	-
1.5.2	Электролитный обмен	2	-	-	-	2	-
1.5.3	Основные виды нарушений водно- электролитного обмена	2	-	-	-	2	-
1.5.4	Кислотно-основное состояние	2	-	-	-	2	-
1.5.5	Физиологические механизмы регуляции кислотно-основного состояния	2	-	-	-	2	-
1.5.6	Принципы лечения основных видов нарушений кислотно-основного состояния	4	2	2	-	-	-
<b>1.6</b>	<b>Раздел №6 Общие вопросы реаниматологии</b>	<b>76</b>	<b>16</b>	<b>36</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	-
1.6.1	Этиология, патогенез и виды прекращения сердечной деятельности	2	2	-	-	-	-
1.6.2	Этиология, патогенез и виды прекращения дыхательной деятельности	2	2	-	-	-	-
1.6.3	Признаки клинической смерти. Методы оживления	2	-	2	-	-	-
1.6.4	Проведению СЛР	2	-	-	2	-	-
1.6.5	Проведению СЛР в педиатрической практике	2	-	-	2	-	-
1.6.6	Последовательность основных реанимационных мероприятий	2	-	2	-	-	-
1.6.7	Оценка кровообращения	2	-	2	-	-	-
1.6.8	Представления о механизмах наружного массажа сердца	2	-	2	-	-	-
1.6.9	Электрическая дефибрилляция	2	-	-	2	-	-
1.6.10	Прекардиальный удар	2	-	2	-	-	-
1.6.11	Искусственное дыхание - дыхание «изо рта в рот»	2	-	2	-	-	-
1.6.12	Интубация трахеи	2	-	2	-	-	-
1.6.13	Обструкция верхних дыхательных путей инородным телом	2	-	2	-	-	-

1.6.14	Проведение приема Геймлиха	2	-	2	-	-	-
1.6.15	Методика коникотомии (крикотиреотомии)	2	-	2	-	-	-
1.6.16	Лекарственные средства, применяемые при квалифицированной сердечно-легочной реанимации	2	-	-	-	2	-
1.6.17	Краткий универсальный алгоритм действий при внезапной смерти взрослых	2	-	-	2	-	-
1.6.18	Особенности реанимационных мероприятий у детей	4	2	-	2	-	-
1.6.19	Показания, противопоказания и сроки проведения реанимационного пособия	2	-	-	-	2	-
1.6.20	Интенсивное наблюдение за пациентом в терминальном состоянии	4	2	2	-	-	-
1.6.21	Специальный уход за тяжелобольным. Гигиенический уход	4	-	2	2	-	-
1.6.22	Специальный уход за тяжелобольным. Уход за полостью рта	4	-	2	2	-	-
1.6.23	Профилактика осложнений со стороны органов дыхания	2	-	2	-	-	-
1.6.24	Профилактика и лечение пролежней	4	-	2	2	-	-
1.6.25	Индивидуальное интенсивное наблюдение	2	2	-	-	-	-
1.6.26	Сестринский уход и наблюдение за больным в постреанимационном периоде	6	2	2	2	-	-
1.6.27	Сестринское исследование параметров жизненно важных функций. Алгоритмы сестринских вмешательств	6	2	2	2	-	-
1.6.28	Правила обращения с трупом	4	2	2	-	-	-
<b>1.7</b>	<b>Раздел №7</b> <b>Физиология боли. Острый болевой синдром</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>
1.7.1	Классификация болевых синдромов	2	-	-	-	2	-
1.7.2	Общие принципы диагностики и лечения острого болевого синдрома	2	-	-	-	2	-
1.7.3	Краткая характеристика обезболивающих средств	2	-	-	-	2	-
1.7.4	Интенсивное сестринское наблюдение и уход за больными при остром болевом синдроме	4	2	2	-	-	-
<b>1.8</b>	<b>Раздел №8</b> <b>Острая дыхательная недостаточность</b>	<b>32</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>-</b>

1.8.1	Классификация, этиология, клиническая картина острой дыхательной недостаточности	2	-	-	-	2	-
1.8.2	Синдромы острой дыхательной недостаточности	2	2	-	-	-	-
1.8.3	Неотложная помощь при острой дыхательной недостаточности	2	-	2	-	-	-
1.8.4	Острая дыхательная недостаточность центрального генеза	2	-	-	-	2	-
1.8.5	Острая дыхательная недостаточность при обструкции дыхательных путей	2	-	-	-	2	-
1.8.6	Приступ бронхиальной астмы	4	2	2	-	-	-
1.8.7	Астматический статус	2	-	-	-	2	-
1.8.8	Ложный круп	2	-	-	-	2	-
1.8.9	Легочная эмболия	2	-	-	-	2	-
1.8.10	Пневмоторакс	6	2	2	2		-
1.8.11	Сестринское интенсивное наблюдение и уход за больными с острой дыхательной недостаточностью	4	-	2	2	-	-
1.8.12	Сестринские вмешательства при обеспечении аппаратного дыхания (ИВЛ) пациентов	2	-	2	-	-	-
1.9	<b>Раздел №9</b> <b>Неотложные состояния при болезнях сердечно-сосудистой системы</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	-	<b>8</b>	-
1.9.1	Понятие и классификация ишемической болезни сердца	2	-	-	-	2	-
1.9.2	Стенокардия	4	2	2	-	-	-
1.9.3	Инфаркт миокарда	4	2	2	-	-	-
1.9.4	Кардиогенный шок	2	-	-	-	2	-
1.9.5	Нарушение сердечного ритма	2	-	-	-	2	-
1.9.6	Нарушение проводимости	2	-	-	-	2	
1.9.7	Электроимпульсная терапия	2	-	2	-	-	-
1.9.8	Гипертонические кризы	2	2		-	-	-
1.9.9	Сестринский процесс при острой сердечно-сосудистой недостаточности	2	-	2	-	-	-
1.10	<b>Раздел №10</b> <b>Обморок, коллапс, кома</b>	<b>6</b>	-	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	-
1.10.1	Основные клинические характеристики оценки состояния сознания	2	-	-	-	2	-
1.10.2	Общие рекомендации при оказании неотложной помощи	4	-	2	2	-	-
1.11	<b>Раздел №11</b>	<b>4</b>	-	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-

	<b>Шоковые состояния</b>						
1.11.1	Определение шока	2	-	-	-	2	-
1.11.2	Сестринский процесс при шоковых состояниях	2	-	2	-	-	-
	<b>Промежуточная аттестация по модулю №2</b>	<b>2</b>	-	-	-	<b>2</b>	Зачет
<b>2</b>	<b>Учебный модуль №2 Информационные технологии в профессиональной деятельности</b>	<b>12</b>	-	-	-	<b>12</b>	-
<b>2.1</b>	<b>Раздел №1 Ведение медицинской документации, в том числе с использованием информационных технологий</b>	<b>10</b>	-	-	-	<b>10</b>	-
2.1.1	Приемы эффективной работы пользователя с файлами в среде операционных систем и прикладных программ.	2	-	-	-	2	-
2.1.2	Методы и средства поиска, сбора обработки и хранения информации.	2	-	-	-	2	-
2.1.3	Работа пользователя в среде операционной системы Linux и прикладных программах LibreOffice.	2	-	-	-	2	-
2.1.4	Решение пользовательских задач посредством системы ЕМИАС.	2	-	-	-	2	-
2.1.5	Работа с медицинской документацией в ОРИТ	2	-	-	-	2	-
	<b>Промежуточная аттестация по модулю №2</b>	<b>2</b>	-	-	-	<b>2</b>	Зачет
<b>3</b>	<b>Учебный модуль №3 Экстремальные состояния и патологические синдромы, несущие угрозу для жизни</b>	<b>32</b>	-	-	-	<b>32</b>	-
<b>3.1</b>	<b>Раздел №1 Экстремальные состояния</b>	<b>16</b>	-	-	-	<b>16</b>	-
3.1.1	Утопление	2	-	-	-	2	-
3.1.2	Странгуляционная асфиксия	2	-	-	-	2	-
3.1.3	Солнечный удар	2	-	-	-	2	-
3.1.4	Общее охлаждение организма и отморожения	2	-	-	-	2	-
3.1.5	Электротравма	2	-	-	-	2	-
3.1.6	Гипертермический синдром	2	-	-	-	2	-
3.1.7	Синдром длительного сдавления	2	-	-	-	2	-
3.1.8	Термические поражения	2	-	-	-	2	-
<b>3.2</b>	<b>Раздел №2 Неотложные состояния</b>	<b>14</b>	-	-	-	<b>14</b>	
3.2.1	Острая почечная недостаточность	2	-	-	-	2	-
3.2.2	Сестринский процесс при острой почечной недостаточности	2	-	-	-	2	-
3.2.3	Неотложные состояния при	2	-	-	-	2	-

	сахарном диабете						
3.2.4	Тяжелые поражения центральной нервной системы	2	-	-	-	2	-
3.2.5	Неотложные состояния в хирургической практике	2	-	-	-	2	-
3.2.6	Острые отравления	2	-	-	-	2	-
3.2.7	Острые инфекционные заболевания, требующие неотложной помощи	2	-	-	-	2	-
	<b>Промежуточная аттестация по модулю №3</b>	2	-	-	-	<b>2</b>	-
	<b>Всего:</b>	246	48	70	26	102	-
	<b>Итоговая аттестация</b>	6	6	-	-	-	Экзамен
<b>ИТОГО</b>		<b>252</b>	<b>54</b>	<b>70</b>	<b>26</b>	<b>102</b>	<b>-</b>