

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Приволжский исследовательский медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра скорой медицинской помощи ФДПО

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной работе
Д.М.Н. А.С. Благонравова



2022 г

АННОТАЦИЯ

дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки врачей
«Скорая медицинская помощь»
для непрерывного и традиционного медицинского образования

Специальности: Скорая медицинская помощь

Контингент обучающихся: врачи по специальностям: «Терапия», «Хирургия», «Общая врачебная практика», «Педиатрия», «Анестезиология-реаниматология»; другие врачебные специальности при стаже работы на скорой медицинской помощи не менее 5 лет.

Цель Программы – подготовка квалифицированных врачей скорой медицинской помощи, владеющих теоретическими основами и практическими навыками по алгоритму диагностики и экстренной помощи на догоспитальном этапе с учетом современных достижений медицинской науки в угрожающих жизни ситуациях, способных решать экспертные и организационные вопросы.

Актуальность ДПП ПП «Скорая медицинская помощь» обусловлена тем, что неотложные состояния с первых минут оказания медицинской помощи требуют от врача догоспитального этапа чётких знаний для проведения лечебных мероприятий, направленных на стабилизацию состояния пациентов, прогнозирование и профилактику возможных осложнений. В связи с этим возникает необходимость уделить особое внимание алгоритмам диагностики и оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе. Разработка новых диагностических и лечебных технологий, появление новых нормативных документов, клинических руководств, оснащения автомобилей скорой медицинской помощи вызывает необходимость специальной подготовки врача для оказания эффективной медицинской помощи больным с неотложным состоянием в условиях догоспитального этапа.

Программа завершается итоговой аттестацией, которая состоит из 2-х последовательных этапов:

1. итоговое компьютерное тестирование;
2. собеседование

Слушатели, успешно освоившие программу, получают документы о профессиональной переподготовке установленного образца.

В рамках данной программы слушатели освоят теоретические основы и отработают практические навыки по диагностике и лечению неотложных состояний на догоспитальном и госпитальном этапах с учетом современных достижений медицинской науки.

Получение врачами новых знаний, отработка практических навыков диагностических и лечебных манипуляций в экстремальных ситуациях позволит повысить качество оказания медицинской помощи данной категории больных, избежать тяжёлых осложнений, снизить летальность, сроки госпитализации, расходы на лечение и реабилитацию этих пациентов.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Срок обучения: 504 академических часа

Трудоемкость: 504 академических часа

Режим занятий: 6-8 учебных часов в день

Форма обучения:

Очно-заочная;

с применением ДОТ и ЭО;

с частичным отрывом от работы

№ п/п	Наименование разделов, тем	Число академич. часов			Форма аттестации	Перечень осваиваемых компетенций
		Трудоемкость (всего часов)	В том числе	Лек- ции		
1	2	3	4	5	6	7
1	Раздел 1. Организационные вопросы СМП.	6	6	-		
1.1	Организация скорой и неотложной помощи в РФ.	2	2*			
1.2	Задачи и принципы организации работы СМП при проведении массовых мероприятий.	2	2*			
1.3	Правовые аспекты работы врача СМП.	2	2*			
2.	Раздел 2. Неотложные состояния при заболеваниях сердечно-сосудистой системы.	82	18	64		
2.1.	Основы электрокардиографии. ЭКГ-диагностика неотложных состояний в кардиологии.	36		36 ПЗ		
2.2.	Ишемическая болезнь сердца. Острый коронарный синдром. ЭКГ диагностика. Дифференциальная диагностика. Тактика неотложной помощи.	6	2*	4 ПЗ		
2.3.	Инфаркт миокарда. Осложнения острого периода.	10	4*	6 С		
2.4.	Острая сердечная недостаточность. Застойная сердечная недостаточность.	6	2*	4 ПЗ		
2.5.	Артериальная гипертония. Синкопальные состояния.	6	2*	4 ПЗ		
2.6.	Нарушения ритма сердца и проводимости. Неотложная помощь в соответствии с порядком и стандартом оказания медицинской помощи.	10	4*	6 ПЗ		
2.7.	Заболевания миокарда, пороки сердца врожденные и приобретенные.	8	8*	-		

¹С, ПЗ, ОСК – семинары, практические занятия, обучающий симуляционный курс

3.	Раздел 3. Неотложные состояния в клинике внутренних болезней	66	20	46	Текущий контроль	ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 ПК-5
3.1	Тромбоэмболия легочной артерии.	8	4*	4 С		
3.2	Неотложные состояния при заболеваниях органов дыхательной системы.	12	4*	8 ПЗ		
3.3	Неотложные состояния в эндокринологии	20	4*	16 С		
3.4	Неотложные состояния при болезнях печени.	6	6*	-		
3.5	Неотложные состояния в гематологии	8	8*	-		
3.6.	Неотложные состояния в нефрологии и урологии.	12	4*	8 ПЗ		
4.	Раздел 4. Обезболивание, реанимация и интенсивная терапия	36	12	24	Текущий контроль	ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 ПК-5
4.1.	Шоковые состояния.	9	9*	-		
4.2	Коматозные состояния.	9	3*	6 ПЗ		
4.3.	Терминальные состояния. Клиническая смерть.	9	3*	6 С		
4.4.	Критические состояния от патологического воздействия внешних факторов	9	9*	-		
5.	Раздел 5. Острые хирургические заболевания и травмы	36	12	24	Текущий контроль	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5
5.1.	Острые хирургические состояния в практике врача скорой помощи.	18	6*	12 ПЗ		
5.2.	Неотложная помощь в травматологии	18	6*	12 ПЗ		
6.	Раздел 6. Неотложная помощь при болезнях нервной системы и психических заболеваниях.	18	6	12	Текущий контроль	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5
6.1.	Неотложная помощь при болезнях нервной системы.	12	4*	8 С		
6.2.	Неотложная помощь при психических заболеваниях. Острые психозы. Порядок и стандарты оказания медицинской помощи.	6	6*	-		
7.	Раздел 7. Токсикология в практике врача скорой помощи	36	10	26	Текущий контроль	ПК-1;ПК-2; ПК-3;ПК-4; ПК-5
7.1.	Введение в клиническую токсикологию	8	4*	4 С		
7.2.	Острые экзогенные отравления	28	6*	22 ПЗ		
8.	Раздел 8. Неотложные состояния в педиатрии	12	4	8	Текущий контроль	ПК-1;ПК-2; ПК-3;ПК-4;

8.1.	Возрастные особенности ребёнка с позиции оказания неотложной помощи. Методы реанимации и интенсивной терапии в детском возрасте.	4	2*	2 С		ПК-5
8.2.	Диагностика и лечение неотложных состояний у детей	8	2*	6 С		
9.	Раздел 9. Неотложная помощь при острых заболеваниях и травмах челюстно-лицевой области, глаз, уха, горла и носа.	6	6	-		
9.1.	Неотложная помощь при острых заболеваниях и травмах глаз.	2	2*	-	Текущий контроль	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5
9.2.	Неотложная помощь при заболеваниях и травмах ЛОР-органов	2	2*	-		
9.3.	Неотложная помощь при заболеваниях и травмах челюстно-лицевой области.	2	2*	-		
10.	Раздел 10. Неотложная помощь при акушерско-гинекологической патологии.	12	4	8		ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5
10.1.	Неотложные состояния в гинекологии.	6	2*	4 С	Текущий контроль	
10.2.	Ургентная патология беременности и родов	6	2*	4 С		
11.	Раздел 11. Неотложная помощь при инфекционных заболеваниях.	12	4	8		
11.1.	Основные принципы диагностики и дифференциальной диагностики инфекционных заболеваний.	4	2*	2 С	Текущий контроль	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5
11.2.	Основные неотложные состояния в клинике инфекционных болезней.	4	2*	2 С		
11.3.	Неотложная помощь при карантинных и особо опасных инфекциях	4	4*	-		
12.	Раздел 12. Мобилизационная подготовка и гражданская защита	4	4	-		
12.1.	Обороноспособность и национальная безопасность РФ.	2	2*	-	Текущий контроль	ПК-5
12.2.	Избранные вопросы медицинского обеспечения мероприятий гражданской обороны и медицины катастроф.	2	2*	-		
13.	Раздел 13. Вопросы профилактики и лечения СПИДа.	4	4	-	Текущий контроль	ПК-5

13.1.	Избранные вопросы профилактики и лечения СПИДа	2	2*	-		
13.2.	Профилактика ВИЧ у медицинских работников	2	2*	-		
14.	Раздел 14. Обучающий симуляционный курс	24		24		
14.1.	Общепрофессиональные умения и навыки	12		12 ОСК	Текущий контроль	ПК-1
14.2.	Специальные профессиональные умения и навыки	12		12 ОСК		
15.	Стажировка	144		144		
16.	Итоговая аттестация	6			Экзамен	
	ВСЕГО ЧАСОВ:	504	144*	354		

* - применение ДОТ и ЭО в виде записи видеолекций, мультимедийного материала, печатного материала, электронных учебных материалов в СДО.

