



**Министерство образования Ставропольского края
Автономная некоммерческая организация дополнительного
профессионального образования
«Международный институт современного образования»
(АНО ДПО «МИСО»)**

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ДПО «МИСО»

Е.В. Шельгина
(подпись)
"10" декабря 2024 г

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**«Первая помощь при неотложных состояниях»
по специальности Сестринское дело**

Основная специальность: Сестринское дело

Дополнительные специальности: Акушерское дело, Анестезиология и реаниматология, Диетология, Лабораторная диагностика, Лечебное дело, ЛФК, Медико-социальная помощь, Операционное дело, Организация сестринского дела, Реабилитационное сестринское дело, Сестринское дело в педиатрии, Сестринское дело в косметологии, Скорая и неотложная помощь, Стоматология профилактическая, Физиотерапия, Функциональная диагностика, Эпидемиология (паразитология)

(36 академических часов)

г. Ессентуки, 2024 г.

1. Общая характеристика программы

1.1. Аннотация

1.1.1. Нормативно-правовая база

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Первая помощь при неотложных состояниях» разработана на основании:

1. Проекта Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Медицинская сестра/медицинский брат" (подготовлен Минтрудом России 15.12.2022)

2. Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 04.07.2022 № 527 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело"

3. Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.11.2021 № 1108н "Об утверждении порядка проведения профилактических мероприятий, выявления и регистрации в медицинской организации случаев возникновения инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи, номенклатуры инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи, подлежащих выявлению и регистрации в медицинской организации"

4. Квалификационных требований, утвержденных приказом Министерства здравоохранения РФ от 10 февраля 2016 г. № 83н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием» (если СПО).

5. Приказа Минобрнауки России от 01.07.2013 N 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

6. Федерального закона от 29 декабря 2012г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,

7. Приказа Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 г. №541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения» (зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010 г. № 18247)

1.1.2. Актуальность

Актуальность программы обусловлена необходимостью постоянного совершенствования профессиональных компетенции медицинских сестер в вопросах профилактики инфекционных заболеваний, связанных с оказанием медицинской помощи в соответствии с требованиями Проекта Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Медицинская сестра/медицинский брат" (подготовлен Минтрудом России 15.12.2022).

Программа также будет интересна медицинским специалистам по дополнительным специальностям, в вопросах профилактики ИСМП.

Освоение дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Первая помощь при неотложных состояниях» направлено на совершенствование профессиональных компетенций (в соответствии с ФГОС и Профстандартом):

1. Оказание медицинской помощи в экстренной форме А/06.5.

1.1.3. Тематическое содержание Программы

Модуль 1. Лекарственные средства, применяемые для оказания неотложной и экстренной медицинской помощи

Тема 1. Лекарственные препараты для оказания неотложной медицинской помощи
Тема 2. Лекарственные препараты для оказания экстренной медицинской помощи
Модуль 2. Оказание медицинской помощи пациентам в неотложной и экстренной форме

Тема 1. Заболевания/состояния, требующие оказание неотложной медицинской помощи

Тема 2. Заболевания/состояния, требующие оказание экстренной медицинской помощи

1.1.4. Формы обучения и сроки освоения дополнительной профессиональной программы

Общая трудоемкость: 36 часов

Общая продолжительность программы: 6 дней, 1 неделя

Форма обучения: заочная, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Режим занятий: не более 8 ак.ч. в день, не более 6 дней в неделю

1.2. Цель и задачи реализации программы

Цель: совершенствования теоретических знаний, умений и профессиональных компетенций специалистов, обладающих системой знаний, умений, навыков и компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности.

Задачи:

1. По основной специальности:

Систематизация и углубление профессиональных знаний, обеспечивающих совершенствование профессиональных компетенций медицинских сестер, обозначенных в Проекте Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Медицинская сестра/медицинский брат" (подготовлен Минтрудом России 15.12.2022), Приказе Министерства просвещения Российской Федерации от 04.07.2022 № 527 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело".

Совершенствуемые профессиональные компетенции:

1. Оказание медицинской помощи в экстренной форме А/06.5.

2. По дополнительным специальностям:

Систематизация и углубление профессиональных знаний, обеспечивающих совершенствование профессиональных компетенций по следующим дополнительным специальностям:

Специальность	Совершенствуемая трудовая функция (профессиональная компетенция)	Обоснование
Акушерское дело	Оказание медицинской помощи в экстренной форме А/07.6	Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.01.2021 № 6н "Об утверждении профессионального стандарта "Акушерка (Акушер)"
Анестезиология и реаниматология	Оказание медицинской	Приказ Министерства труда

	помощи в экстренной форме А/04.5	и социальной защиты Российской Федерации от 31.07.2020 № 471н "Об утверждении профессионального стандарта "Медицинская сестра-анестезист"
Диетология	Оказание медицинской помощи в экстренной форме	Проект Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области сестринского дела (медицинская сестра)"
Лабораторная диагностика	Оказание медицинской помощи в экстренной форме А/05.5	Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.07.2020 № 473н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области лабораторной диагностики со средним медицинским образованием"
Лечебное дело	Оказание медицинской помощи в экстренной форме А/06.6	Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.07.2020 № 470н "Об утверждении профессионального стандарта "Фельдшер"
Лечебная физкультура	Оказание медицинской помощи в экстренной форме	В соответствии с квалификационными требованиями к должности «Инструктор по лечебной физкультуре», утвержденными Приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 июля 2010 г. № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения».
Медико-социальная помощь	Оказание медицинской помощи в экстренной форме А/06.5	Проект Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в

		области сестринского дела (медицинская сестра)"
Общая практика	Оказание медицинской помощи в экстренной форме А/06.5	Проект Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области сестринского дела (медицинская сестра)"
Операционное дело	Оказание медицинской помощи в экстренной форме А/06.5	Проект Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области сестринского дела (медицинская сестра)"
Организация сестринского дела	Оказание медицинской помощи в экстренной форме В/06.5	Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.07.2020 № 479н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по организации сестринского дела"
Реабилитационное сестринское дело	Оказание медицинской помощи в экстренной форме А/04.5	Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.07.2020 № 476н "Об утверждении профессионального стандарта "Медицинская сестра по реабилитации"
Сестринское дело в педиатрии	Оказание медицинской помощи в экстренной форме А/06.5	Проект Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области сестринского дела (медицинская сестра)"
Сестринское дело в косметологии	Оказание медицинской помощи в экстренной форме А/06.5	Проект Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Медицинская сестра/медицинский брат" (подготовлен Минтрудом России 15.12.2022), Проект Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального

		стандарта "Специалист в области сестринского дела (медицинская сестра)"
Скорая и неотложная помощь	Назначение и проведение лечения пациентам с заболеваниями и (или) состояниями, требующими оказания скорой медицинской помощи в экстренной и неотложной формах вне медицинской организации, контроль его эффективности и безопасности А/02.6	Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.01.2021 № 3н "Об утверждении профессионального стандарта "Фельдшер скорой медицинской помощи"
Стоматология профилактическая	Оказание медицинской помощи в экстренной форме А/05.5	Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.07.2020 № 469н "Об утверждении профессионального стандарта "Гигиенист стоматологический"
Физиотерапия	Оказание медицинской помощи в экстренной форме А/06.5	Проект Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области сестринского дела (медицинская сестра)"
Функциональная диагностика	Оказание медицинской помощи в экстренной форме А/06.5	Проект Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Медицинская сестра/медицинский брат" (подготовлен Минтрудом России 15.12.2022)
Эпидемиология (паразитология)	Оказание медицинской помощи в экстренной форме А/06.5	Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.05.2021 № 348н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области медико-профилактического дела со средним медицинским образованием"

2. Требования к поступающему на обучение

Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена по специальности "Сестринское дело», наличие сертификата специалиста (свидетельства об аккредитации) «Сестринское дело», или по другим специальностям:

1. Акушерское дело
2. Анестезиология и реаниматология
3. Диетология
4. Лабораторная диагностика
5. Лечебное дело
6. Лечебная физкультура
7. Медико-социальная помощь
8. Общая практика
9. Операционное дело
10. Организация сестринского дела
11. Реабилитационное сестринское дело
12. Сестринское дело в педиатрии
13. Сестринское дело в косметологии
14. Скорая и неотложная помощь
15. Стоматология профилактическая
16. Физиотерапия
17. Функциональная диагностика
18. Эпидемиология (паразитология)

3. Планируемые результаты обучения специалиста

По завершению обучения слушатель должен обладать профессиональными компетенциями (ПК):

Профессиональные компетенции (ПК) характеризуются:

ПК 3. Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях.

ПК 3.1. Оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях и травмах.

Слушатель в результате освоения программы должен обладать следующими знаниями, умениями и профессиональными компетенциями, а именно:

Знать:

Правила и порядок проведения первичного осмотра пациента (пострадавшего) при оказании медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни

Методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей)

Методика физикального исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)

Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания

Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации

Порядок применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме

Правила и порядок проведения мониторинга состояния пациента при оказании медицинской помощи в экстренной форме, порядок передачи пациента бригаде скорой медицинской помощи

Уметь:

Проводить первичный осмотр пациента и оценку безопасности условий

Распознавать состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме

Выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации

Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)

Осуществлять наблюдение и контроль состояния пациента (пострадавшего), измерять показатели жизнедеятельности, поддерживать витальные функции

Владеть практическими навыками:

Проведение первичного осмотра пациента, оценка безопасности окружающей среды

Оценка состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме

Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме

Проведение мероприятий базовой сердечно-легочной реанимации

Оказание медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе, клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)

Проведение мероприятий по поддержанию жизнедеятельности организма пациента (пострадавшего) до прибытия врача или бригады скорой помощи

4. Планируемые результаты обучения специалистов по дополнительным специальностям

По завершению обучения медицинские специалисты должны обладать следующими профессиональными компетенциями:

Знать:

Клиническую характеристику заболеваний/состояний, требующих оказания неотложной и экстренной медицинской помощи

Тактику оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме

Уметь:

Диагностировать заболевания/состояния, требующие оказания неотложной и экстренной медицинской помощи

Оказывать неотложную и экстренную медицинскую помощь

Владеть практическими навыками:

Оказание медицинской помощи в экстренной и неотложной форме

5. Особенности реализации программы

Программа рассчитана на 36 академических часов.

Программа реализуется в заочной форме с использованием дистанционных образовательных технологий.

Содержание программы определяется учебным планом, который устанавливает перечень, трудоёмкость, последовательность и распределение учебных разделов, иных видов учебной деятельности обучающихся и формы аттестации.

6. Формы аттестации

Итоговый контроль знаний (итоговая аттестация) – задания в форме теста, которые обучающемуся предлагается выполнить после освоения теоретической части ДПП ПК. Для проведения итогового контроля знаний используется тест, содержащий в себе 15 вопросов по всем модулям ДПП ПК. Тестирование считается пройденным успешно, если даны верные ответы на более чем 70% вопросов.

Обучающимся, успешно прошедшим итоговую аттестацию выдается удостоверение о повышении квалификации установленного АНО ДПО «МИСО» образца. Обучающимся, получившим на итоговой аттестации неудовлетворительный результат, выдается справка об обучении или о периоде обучения.

7. Содержание программы

7.1. Учебный план программы повышения квалификации «Первая помощь при неотложных состояниях»

Категория слушателей: медицинские сестры.

Категория слушателей по дополнительным специальностям: Акушерское дело, Анестезиология и реаниматология, Диетология, Лабораторная диагностика, Лечебное дело, Лечебная физкультура, Медико-социальная помощь, Общая практика, Операционное дело, Организация сестринского дела, Реабилитационное сестринское дело, Сестринское дело в педиатрии, Сестринское дело в косметологии, Скорая и неотложная помощь, Стоматология профилактическая, Физиотерапия, Функциональная диагностика, Эпидемиология (паразитология)

Количество часов обучения (срок освоения программы): 36 академических часа.

Форма обучения: заочная, с использованием дистанционных образовательных технологий.

№ п/п	Наименование учебных дисциплин/модулей	Всего часов	В том числе	
			Изучение лекционного, методического, тематического материала	Самостоятельная работа (выполнение контрольных заданий)
1.	Модуль 1. Лекарственные средства, применяемые для оказания неотложной и экстренной медицинской помощи	12	8	4
2.	Модуль 2. Оказание медицинской помощи пациентам в неотложной и экстренной форме	22	14	8
Итого:		34	22	12
Итоговая аттестация		2	Тестирование	

Всего часов:	36
---------------------	-----------

7.2. Учебно-тематический план программы повышения квалификации «Первая помощь при неотложных состояниях»

Категория слушателей: медицинские сестры.

Категория слушателей по дополнительным специальностям: Акушерское дело, Анестезиология и реаниматология, Диетология, Лабораторная диагностика, Лечебное дело, Лечебная физкультура, Медико-социальная помощь, Общая практика, Операционное дело, Организация сестринского дела, Реабилитационное сестринское дело, Сестринское дело в педиатрии, Сестринское дело в косметологии, Скорая и неотложная помощь, Стоматология профилактическая, Физиотерапия, Функциональная диагностика, Эпидемиология (паразитология)

Количество часов обучения (срок освоения программы): 36 академических часа.

Форма обучения: заочная, с использованием дистанционных образовательных технологий.

№ п/п	Наименование учебных дисциплин/модулей	Всего часов	В том числе	
			Изучение лекционного, методического, тематического материала	Самостоятельная работа (выполнение контрольных заданий)
1.	Модуль 1. Лекарственные средства, применяемые для оказания неотложной и экстренной медицинской помощи	12	8	4
1.1	Тема 1. Лекарственные препараты для оказания неотложной медицинской помощи	4	3	1
1.2	Тема 2. Лекарственные препараты для оказания экстренной медицинской помощи	4	3	1
2.	Модуль 2. Оказание медицинской помощи пациентам в неотложной и экстренной форме	22	14	8
2.1	Тема 1. Заболевания/состояния, требующие оказания неотложной медицинской помощи	11	7	4
2.2	Тема 2. Заболевания/состояния, требующие оказания экстренной медицинской помощи	11	7	4
Итого:		34	22	12
Итоговая аттестация		2	Тестирование	
Всего часов:		36		

7.3. Календарный учебный график по программе повышения квалификации «Первая помощь при неотложных состояниях»

Программа повышения квалификации «Первая помощь при неотложных состояниях» предусматривает изучение всех разделов, представленных в учебном плане.

№ дня	1	2	3	4	5	6
Виды учебной нагрузки¹	Л, СР	Л, СР	Л, СР	Л, СР	Л, СР	Л, СР, ИА

Л – лекции; СР – самостоятельная работа; ИА – итоговая аттестация

7.4. Рабочие Программы учебных дисциплин/модулей Программы повышения квалификации «Первая помощь при неотложных состояниях»

Рабочая Программа Модуля 1. Лекарственные средства, применяемые для оказания неотложной и экстренной медицинской помощи

Тема 1. Лекарственные препараты для оказания неотложной медицинской помощи. Препараты для лечения функциональных нарушений кишечника. Алкалоиды белладонны, третичные амины. Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта. Адсорбирующие кишечные препараты. Витамины. Препараты кальция. Другие минеральные вещества. Антитромботические средства. Гемостатические средства. Кровезаменители и перфузионные растворы. Препараты для лечения заболеваний сердца. Антигипертензивные средства. Диуретики. β-Блокаторы. Блокаторы кальциевых каналов. Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента. Местные анестетики для наружного применения. Антисептические и дезинфицирующие средства. Кортикостероиды системного действия. Антибактериальные препараты системного действия. Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты. Препараты общей анестезии. Местные анестетики. Опиоиды. Другие анальгетики и антипиретики. Противосудорожные препараты. Антипсихотические средства. Анксиолитики. Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы. Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей. Антигистаминные препараты системного действия. Сульфаниламиды. Антидоты. Медицинские газы. Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы.

Тема 2. Лекарственные препараты для оказания экстренной медицинской помощи. Кровезаменители и перфузионные растворы. Препараты для лечения заболеваний сердца. Антигипертензивные средства. β-Адреноблокаторы. Кортикостероиды системного действия. Миорелаксанты периферического действия. Препараты для общей анестезии. Снотворные и седативные средства. Муколитические препараты. Антидоты.

Рабочая Программа Модуля 2. Оказание медицинской помощи пациентам в неотложной и экстренной форме

Тема 1. Заболевания/состояния, требующие оказания неотложной медицинской помощи. Гипертонический криз. Бронхиальная астма. Травматические повреждения. Травмы легкой и средней степени тяжести. Воспалительные заболевания мочевыделительной системы. Болезни ЛОР-органов, органа зрения.

Тема 2. Заболевания/состояния, требующие оказания экстренной медицинской помощи. Нарушения сознания (обморок, синкопе). Отек легких. Шок анафилактический. Травматический шок. Острые отравления. Отравления наркотиками и алкоголем.

¹ Л – лекции; СР – самостоятельная работа; ИА – итоговая аттестация

8. Основная и дополнительная учебная литература

Основная литература

1. Багненко, С. Ф. Скорая медицинская помощь: национальное руководство / под ред. С. Ф. Багненко, М. Ш. Хубутя, А. Г. Мирошниченко, И. П. Миннуллина. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 888 с.
2. Плавун, Н. Ф. Неотложная и скорая медицинская помощь при острой инфекционной патологии / под ред. Н. Ф. Плавун. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 512 с.
3. Тараканов, А. В. Лекарства при оказании скорой медицинской помощи: руководство для врачей и фельдшеров / А. В. Тараканов. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 400 с.

Дополнительная литература:

1. Багненко С.Ф., Скорая медицинская помощь национальное руководство / под ред. С.Ф. Багненко, М.Ш. Хубутя, А.Г. Мирошниченко, И.П. Миннуллина. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 888 с.
2. Верткин А.Л. Руководство по скорой медицинской помощи. - М.: Издательство «Э», 2017. - 560 с.
3. Неотложная кардиология: учебное пособие / под ред. П. П. Огурцова, В. Е. Дворникова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 272 с.
4. Неотложная эндокринология. / А. М. Мкртумян, А. А. Нелаева. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 128 с.
5. Фриммель М. Экстренные ситуации в клинической практике. - М.: Мед.лит., 2018. - 224 с.
6. Шляхто Е.В., Кардиология. Национальное руководство. Краткое издание / под ред. Е. В. Шляхто. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 816 с.

Базы данных, информационно – справочные и поисковые системы

1. ЭМБ Консультант врача.
2. <http://www.minzdravsoc.ru/docs> – нормативные-правовые акты, документы.
3. <http://medinfo.ru>– медицинская энциклопедия.
4. <http://socmed.narod.ru/> – социальная медицина и организация здравоохранения (электронное справочное медицинское пособие по социальной медицине, экономике, управлению здравоохранением и правовым аспектам деятельности врача).

Электронные ресурсы, Интернет-ресурсы, электронные библиотечные системы

1. НЭБ e-Library
2. <http://www.euro.who.int/main/WHO/> – Всемирная организация здравоохранения. Европейское бюро.
3. <http://www.niph.ru/> – Национальный НИИ общественного здоровья РАМН.
4. <http://www.zdravinform.ru/> – библиотека проектов реформы здравоохранения.
5. <http://www.rosmedstrah.ru/> – медицинское страхование в России.
6. <http://www.mma.ru/publication/medicine/public> – ММА им. Сеченова
7. <http://www.zdrav.org> – ЭкспертЗдравСервис – экспертная система оценки соответствия в здравоохранении.
8. <http://www.medical-law.narod.ru> – медицинское право – защита прав пациента.
9. <http://rudoctor.net/> – медицинский правовой портал.

9. Организационно-педагогические условия (условия реализации программы)

Обучение проводится в заочной форме.

Образовательная деятельность по реализации ДПП ПК «Первая помощь при неотложных состояниях» предусматривает следующие виды учебных занятий и учебных работ:

- лекции (изучение текстовых и презентационных материалов);
- самостоятельная работа (изучение материалов дополнительной литературы, размещенной в СДО, индивидуальные консультации с применением электронных средств);
- итоговая аттестация (проводится в форме электронного тестирования, состоящего из 15 вопросов по всем темам курса; тестирование считается пройденным успешно, если даны верные ответы на более чем 70% вопросов).

Техническое обеспечение системы дистанционного обучения:

Каждый слушатель в течение всего периода обучения обеспечивается индивидуальным и неограниченным доступом в системе дистанционного обучения «СДО АНО ДПО «МИСО» на платформе Indigo (режим доступа: <http://91.143.17.4:85>) (далее – СДО). СДО обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), как на территории организации, так и вне ее. В СДО обеспечивается:

- доступ к учебному плану, рабочей программе дисциплин и электронным образовательным ресурсам по дисциплинам;
- фиксация хода образовательного процесса, результатов итоговой аттестации;
- проведение всех видов занятий, процедур независимой оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;
- формирование электронного портфолио слушателя, в том числе сохранение результатов изучения учебно-методических материалов и прохождения установленных элементов итоговой аттестации;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Функционирование СДО обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

Функционирование СДО соответствует законодательству Российской Федерации.

Доступ слушателей к электронной информационно-образовательной среде осуществляется с помощью присваиваемых и выдаваемых им логинов и паролей.

Логин и пароль состоит из буквенных и цифровых символов, генерируемых случайным образом датчиком случайных чисел. Слушателю одновременно с направлением логина и пароля также направляется инструкция пользователя по работе в СДО. Введя логин и пароль, слушатель получает доступ к электронным информационным ресурсам и электронным образовательным ресурсам.

Электронные информационные ресурсы представляют собой базу законодательных, нормативных правовых актов, нормативно-технических документов,

национальных стандартов по дополнительной профессиональной программе.

Электронные образовательные ресурсы представляют собой учебные материалы, разработанные на основе законодательных, нормативно-правовых актов, нормативно-технических документов, национальных образовательных стандартов. Учебный материал собран таким образом, чтобы достичь планируемых результатов обучения согласно учебному плану, представлен в лекционном и презентационном формате, а также содержит дополнительный материал.

Итоговая аттестация проводится в электронной информационно-образовательной среде с рабочего места слушателя с использованием программного обеспечения электронной информационно-образовательной среды в форме тестирования.

Организация обучения:

Для реализации ДПП ПК «Первая помощь при неотложных состояниях» Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Международный институт современного образования» использует систему дистанционного обучения «СДО АНО ДПО «МИСО» на платформе Indigo», которая обеспечивает возможность обучающимся знакомиться с учебными материалами и взаимодействовать с преподавателями по возникающим вопросам. Все учебные материалы разрабатывают высококвалифицированные преподаватели, имеющие практический опыт работы по профилю ДПП ПК.

Кадровое обеспечение реализации программы

Реализация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Первая помощь при неотложных состояниях» осуществляется с привлечением высококвалифицированных специалистов из ВУЗов и НИИ, а также организаций, с которыми заключен договор о сетевом взаимодействии, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Для методического руководства ДПП ПК Приказом директора АНО ДПО «МИСО» назначается руководитель ДПП ПК, который несет персональную ответственность за организацию и осуществление образовательной деятельности.

9.1 Основа обучения:

Бюджетные ассигнования	Внебюджетные средства	Средства ТФОМС
нет	да	да

9.2 Стоимость обучения:

Стоимость обучения одного слушателя за счет внебюджетных средств, руб.	Стоимость обучения одного слушателя за счет средств ТФОМС
3 000 руб.	3 000 руб.

Основание: Приказ директора АНО ДПО «МИСО» «Об установлении стоимости оказания платных образовательных услуг по программам повышения квалификации, размещенных на портале НМФО на 2024 год» от 09.01.2024г № 24010901.

Рекомендация к реализации

в рамках «аккредитационного» пятилетнего цикла	за счет средств ТФОМС
Да	Да

9.3 Год утверждения программы: 2024

9.4 Адрес размещения программы в сети «Интернет»: <https://misokmv.ru/org-info/education-program?id=389>

10. Оценка качества освоения программы

Оценка качества освоения программы включает итоговую аттестацию обучающихся.
Обучение проводится в заочной форме.

Образовательная деятельность по реализации ДПП ПК «Первая помощь при неотложных состояниях» предусматривает следующие виды учебных занятий и учебных работ:

- лекции (изучение текстовых и презентационных материалов);
- самостоятельная работа (изучение материалов дополнительной литературы, размещенной в СДО, индивидуальные консультации с применением электронных средств);

10.1. Требования к процедуре итоговой аттестации

В соответствии с Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации" № 273-ФЗ от 29 декабря 2012 года, Приказом Министерства образования Российской Федерации от 01 июля 2013 года № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», освоение дополнительной профессиональной программы «Первая помощь при неотложных состояниях» повышения квалификации специалистов завершается обязательным завершающим этапом – итоговой аттестацией.

Целью итоговой аттестации слушателей является установление уровня их подготовки к выполнению профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации.

Итоговая аттестация проводится с использованием дистанционных образовательных технологий.

К итоговой аттестации допускаются лица, завершившие обучение по дополнительной профессиональной программе.

- итоговая аттестация (проводится в форме электронного тестирования, состоящего из 15 вопросов по всем темам курса; тестирование считается пройденным успешно, если даны верные ответы на более чем 70% вопросов)

10.2. Примеры оценочных средств

1. Вопросы для промежуточной аттестации

1. При значительной потере крови возникает

1. геморрагический шок
2. анафилактический шок
3. гемотранфузионный шок
4. инфекционно-токсический шок

2. К первой помощи при травматическом шоке относится

1. вызов скорой медицинской помощи, устранение причины вызвавшую боль, остановка кровотечения, проведение иммобилизации конечности

2. проведение иммобилизации и транспортировка
3. транспортировка в травматологическое отделение
4. остановка кровотечения и перенос пострадавшего на ровную поверхность

3. Увеличение частоты сердечных сокращений называется

1. тахикардией
2. аритмией
3. брадикардией
4. экстрасистолией

2. Вопросы для промежуточной аттестации

1. Первая помощь при термических ожогах

1. устранить причину, наложить асептическую повязку
2. устранить причину, наложить маевую повязку
3. обработать обожженную поверхность 70% этиловым спиртом
4. обработать обожженную поверхность 96% этиловым спиртом

2. Причинами гипогликемической комы является

1. несоблюдение предписаний врача
2. самостоятельная отмена лекарств
3. пропуск инъекций инсулина
4. передозировка инсулина

3. Прием «запрокидывание головы + выдвигание нижней челюсти» обеспечивает

1. адекватное кровообращение
2. проходимость дыхательных путей
3. устойчивое положение туловища
4. адекватный уровень артериального давления

10.3. Фонд оценочных средств

Виды деятельности	Профессиональные компетенции / трудовые функции	Требования к результатам	Средства оценки
Оказание медицинской помощи в экстренной форме	A/06.5	70% и более правильных ответов	Тестовые задания 1-15 (Приложение)
Интегральная оценка сформированности компетенций		70% и более правильных ответов	Тест

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 13167374590110326932537418450384338551240559706

Владелец Шельгина Елена Владимировна

Действителен с 03.06.2024 по 03.06.2025