

Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение Московской области
«МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ № 1»
Отделение дополнительного профессионального образования

Утверждаю



Директор МосОМК № 1

С.Р.Бабаян
С.Р.Бабаян

01 2022 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«ПОДГОТОВКА МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ ПО
ПРОВЕДЕНИЮ ПРЕДРЕЙСОВЫХ, ПРЕДСМЕННЫХ И
ПОСЛЕРЕЙСОВЫХ, ПОСЛЕСМЕННЫХ МЕДИЦИНСКИХ
ОСМОТРОВ»**

СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Лечебное дело, Скорая и неотложная помощь, Сестринское дело

72 часа

Форма обучения - очная

2022 год

Разработчики

Бабаян С.Р., директор, преподаватель ГБПОУ МО «Московский областной медицинский колледж №1», кандидат медицинских наук,

Тарасова Ю.А., заместитель директора по дополнительному профессиональному образованию, преподаватель ГБПОУ МО «Московский областной медицинский колледж №1», главный внештатный специалист по управлению сестринской деятельностью Министерства здравоохранения Московской области;

Фомушкина И.А., методист учебно-методического отдела, преподаватель ГБПОУ МО «Московский областной медицинский колледж № 1», заслуженный учитель РФ.

Рецензенты:

Иванова М.Г., главный фельдшер ГБУЗ МО «Московская областная станция скорой медицинской помощи»

Оськин О.А., главный фельдшер ГКУЗ МО «Территориальный центр медицины катастроф»

Цель и задачи реализации программы

Повышение профессионального уровня специалистов со средним медицинским образованием и приобретение ими знаний, умений и навыков для совершенствования профессиональных компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности при проведении предрейсовых, предсменных и послерейсовых, послесменных медицинских осмотров.

Программа разработана в соответствии с требованиями нормативных правовых документов:

- Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки РФ от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Приказ Минобрнауки РФ от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Приказ Минтруда и соцзащиты РФ от 31.07.2020 № 475н «Об утверждении профессионального стандарта «Медицинская сестра/медицинский брат»»;
- Приказ Минтруда и соцзащиты РФ от 31.07.2020 № 470н «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер»;
- Приказ Минтруда и соцзащиты РФ от 13.01.2021 № 3н «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер скорой медицинской помощи»;
- Приказ Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»;
- Приказ Минздрава РФ от 15.12.2014 № 835н «Об утверждении Порядка проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров»;
- Методические рекомендации. Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения. Организация и порядок проведения предрейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств (от 29.01.2002)

Область профессиональной деятельности

Деятельность среднего медицинского персонала в области профилактики дорожно-транспортных происшествий, сохранение жизни и здоровья граждан.

Основная цель видов профессиональной деятельности:

Участие в организации и проведении предрейсовых, предсменных и послерейсовых, послесменных медицинских осмотров с целью профилактики дорожно-транспортных происшествий, сохранение жизни и здоровья граждан.

Вид программы

Практикоориентированная.

Рекомендованный вид обучения

Непрерывное медицинское образование, с использованием симуляционного обучения.

Форма обучения

Очная.

Требования к уровню образования слушателей

Программа предназначена для повышения профессионального уровня фельдшеров и медицинских сестер.

Контингент обучающихся

Специалисты, имеющие среднее профессиональное образование по специальности «Сестринское дело», «Акушерское дело», «Лечебное дело», дополнительное профессиональное образование по специальности «Сестринское дело», «Лечебное дело», «Скорая и неотложная помощь», сертификат специалиста или свидетельство об аккредитации специалиста по соответствующей специальности.

Трудоёмкость освоения Программы

72 академических часа (72 ЗЕТ)

Содержание программы включает 16 ЗЕТ симуляционного обучения с применением медицинских симуляторов, повышающих эффективность формирования практических умений и навыков, алгоритмов действия при оказании медицинской помощи в экстренной форме.

В их числе:

- Тренажер сердечно - легочной и мозговой реанимации взрослого и ребёнка, пружинно – механический – торс;
- Фантом руки человека с венозной и артериальной сетью для отработки навыков пунктирования вен и артерий, проведения внутривенных инъекций и инфузий, подкожных и внутримышечных инъекций;
- Универсальный фантом человека для отработки навыков оказания первой помощи пострадавшему с широким набором травм и поражений;
- Наборы модулей для имитирования травм;
- Перевязочные материалы;
- Набор перевязочных инструментов;
- Комплект транспортных иммобилизационных шин.

Основные компоненты Программы

- Общие положения, включающие цель Программы;
- Планируемые результаты обучения;
- Требования к содержанию Программы;
- Учебный план;
- Календарный учебный график;
- Содержание учебной программы;
- Организационно-педагогические условия реализации программы;
- Требования к кадровому обеспечению программы;
- Требования к минимальному материально-техническому обеспечению программы;
- Требования к учебно-методическому обеспечению программы.

Реализация Программы направлена на удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей, обеспечение соответствия квалификации специалистов виду профессиональной деятельности, требованиям законодательства РФ в сфере организации и проведения предрейсовых, предсменных и послерейсовых, послесменных медицинских осмотров с целью профилактики дорожно-транспортных происшествий, сохранения жизни и здоровья граждан.

Планируемые результаты обучения

Результатом освоения программы повышения квалификации будет являться совершенствование специалистами профессиональных компетенций, необходимых для выполнения видов профессиональной деятельности при проведении предрейсовых, предсменных и послерейсовых, послесменных медицинских осмотров, в том числе освоение специалистами порядка и методик проведения профилактического медицинского осмотра с измерением функциональных показателей; основных методов определения алкоголя и наркотических веществ в выдыхаемом воздухе и биологических жидкостях; ведения медицинской документации, а также оказания медицинской помощи в экстренной форме при дорожно-транспортных происшествиях, проведения профилактики профессиональных болезней водителей автотранспортных средств.

Вид деятельности - Осуществление профессиональной деятельности фельдшера/медицинской сестры при проведении предрейсовых, предсменных и послерейсовых, послесменных медицинских осмотров

ПК 1.1. Работать с нормативно-распорядительной документацией и применять основы правовых знаний для организации и проведения предрейсовых, предсменных и послерейсовых, послесменных медицинских осмотров.

ПК 1.2. Организовывать и проводить предрейсовые, предсменные и послерейсовые, послесменные медицинские осмотры водителей;

ПК 1.3. Проводить медицинское освидетельствование факта употребления алкоголя, наркотических средств и психотропных веществ;

ПК 1.4. Проводить определение алкоголя, наркотических средств и психотропных веществ в биологических средах;

ПК 1.5. Выявлять пары этилового спирта в выдыхаемом воздухе;

ПК 1.6. Оценивать функциональные возможности пациента;

ПК 1.7. Оформлять медицинскую документацию.

Обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен иметь практический опыт:

- проведения предрейсовых, предсменных и послерейсовых, послесменных медицинских осмотров водителей;
- выявления признаков физического и эмоционального утомления, употребления алкоголя, наркотических веществ, остаточных явлений алкогольной интоксикации;
- документирования результатов осмотра;

уметь:

- использовать нормативную и правовую документацию, регламентирующую профессиональную деятельность в области организации и проведения предрейсовых, предсменных и послерейсовых, послесменных медицинских осмотров.
- выстраивать коммуникации в ходе проведения медицинского осмотра с соблюдением этических и психологических принципов;
- владеть методикой проведения предрейсовых, предсменных и послерейсовых, послесменных медицинских осмотров;
- владеть основными методами определения алкоголя и наркотических веществ в выдыхаемом воздухе и биологических жидкостях;
- владеть методикой проведения профилактического медицинского осмотра с измерением функциональных показателей;
- выявить признаки различных заболеваний, не допускающие водителей к управлению транспортными средствами;
- выявить признаки употребления алкоголя, наркотических веществ, остаточных явлений алкогольной интоксикации, запрещённых лекарственных препаратов;

- выявить признаки физического и эмоционального утомления, не допускающие водителей к управлению транспортными средствами;
- осуществлять контроль за физическим и психическим состоянием здоровья водителей транспортных средств;
- проводить анализ причин отстранения водителей от работы;
- выявлять причины совершения ДТП, зависящие от состояния здоровья водителя (участие в расследовании ДТП);
- формировать «группы риска» по состоянию здоровья среди водителей автотранспортных средств;
- документировать данные предрейсовых, предсменных и послерейсовых, послесменных медицинских осмотров;

знать:

- содержание основных федеральных и региональных нормативных документов, регламентирующих профессиональную деятельность в области проведения предрейсовых, предсменных и послерейсовых, послесменных медицинских осмотров водителей;
- систему организации медицинских предрейсовых, предсменных и послерейсовых, послесменных медицинских осмотров;
- оснащение и порядок проведения предрейсовых, предсменных и послерейсовых, послесменных медицинских осмотров;
- функциональные обязанности, права и ответственность медицинского персонала учреждений, осуществляющих предрейсовых, предсменных и послерейсовых, послесменных медицинских осмотров;
- демографическую и медико-социальную характеристику водителей автотранспортных средств;
- влияние алкоголя и других психотропных веществ на состояние водителя;
- клинические симптомы употребления наркотических веществ, психо-активных веществ;
- клинические симптомы употребления алкоголя и его суррогатов;
- методы определения алкоголя и наркотических веществ в выдыхаемом воздухе и биологических жидкостях;
- методику проведения профилактического медицинского осмотра с измерением функциональных показателей;
- основные учетные формы и правила оформления медицинской документации при проведении предрейсовых, предсменных и послерейсовых, послесменных медицинских осмотров;
- порядок формирования отчета о результатах предрейсовых, предсменных и послерейсовых, послесменных медицинских осмотров;
- ответственность за нарушение законодательства РФ при организации и проведении медицинских осмотров;
- организацию санитарно-просветительной работы среди водителей автотранспортных средств по аспектам сохранения здоровья;
- методы медицинской профилактики дорожно-транспортных происшествий;
- принципы и содержание медицинской помощи в экстренной форме при дорожно-транспортных происшествиях.

Вид деятельности – Оказание медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях в экстренной форме

ПК 2.1. Проводить диагностику состояний, требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме

ПК 2.2. Определять тактику ведения пациента.

ПК 2.3. Проводить контроль эффективности проводимых мероприятий.

ПК 2.4. Осуществлять контроль состояния пациента.

ПК 2.5. Обучать водителей правилам оказания первой помощи пострадавшим в ДТП.

Обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен иметь практический опыт:

- оказания медицинской помощи в экстренной форме при дорожно-транспортных происшествиях

уметь:

- оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим в ДТП;
- оказывать медицинскую помощь пострадавшим в ДТП в экстренной форме;
- контролировать основные параметры жизнедеятельности;
- проводить сердечно-легочную реанимацию;
- оценивать эффективность оказания первой помощи, экстренной медицинской помощи;

знать:

- основные параметры жизнедеятельности;
- 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 потерпевших;
- методика физикального исследования потерпевших;
- клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания;
- правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации;
- алгоритм действия при оказании первой помощи при травмах, кровотечении;
- принципы и содержание медицинской помощи в экстренной форме при дорожно-транспортных происшествиях.

Вид деятельности – Проведение мероприятий по профилактике неинфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни

ПК 3.1. Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья водителей автотранспортных средств.

ПК 3.2. Проводить санитарно-гигиеническое воспитание водителей автотранспортных средств.

Обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен иметь практический опыт:

- организации и проведения мероприятий, направленных на профилактику развития неинфекционных заболеваний у водителей автотранспортных средств.

уметь:

- давать санитарно-гигиеническую оценку факторам окружающей среды;
- проводить санитарно-гигиенические мероприятия по сохранению и укреплению здоровья водителей автотранспортных средств;
- проводить гигиеническое обучение и воспитание водителей автотранспортных средств;
- консультировать по вопросам рационального и диетического питания;
- консультировать по вопросам выполнения физических упражнений, направленных на профилактику профессиональных болезней водителей автотранспортных средств;
- обучать водителей автотранспортных средств принципам здорового образа жизни;

знать:

- факторы, влияющие на здоровье человека;
- агрессивные факторы, влияющие на здоровье водителей автотранспортных средств;
- причины, симптомы, правила профилактики переутомления;

- классификация профессиональных болезней водителей автотранспортных средств;
- гигиенические принципы организации здорового образа жизни;
- методы, формы и средства гигиенического воспитания населения;
- принципы рационального питания;
- комплексы физических упражнений, направленных на профилактику профессиональных болезней водителей автотранспортных средств;
- правила подготовки бесед, лекций, памяток, презентаций.

Итоговая аттестация

Может проводиться в форме компьютерного тестирования, зачета, собеседования.

Форма документа, выдаваемого по результатам освоения программы

Удостоверение о повышении квалификации.