

Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение Московской области
«МОСКОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»
Отделение дополнительного профессионального образования

Утверждаю



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА**

СПЕЦИАЛЬНОСТИ

СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО, ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО, АКУШЕРСКОЕ ДЕЛО, ОБЩАЯ ПРАКТИКА,
СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО В ПЕДИАТРИИ

72 часа

Форма обучения - очная

2025

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ «ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА»

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Цель Программы: Повышение профессионального уровня и совершенствование профессиональных компетенций в области оказания иммунопрофилактической помощи населению медицинскими работниками в амбулаторных и стационарных условиях.

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 РФ от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
- Федеральный закон от 17.09.1998 № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней»;
- Приказ Минздравсоцразвития РФ от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»;
- Приказ Минобрнауки РФ от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Приказ Минздрава РФ от 10.02.2016 № 83н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием»;
- Приказ Минтруда и соцзащиты РФ от 31.07.2020 № 475н «Об утверждении профессионального стандарта «Медицинская сестра/медицинский брат»»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ № 470н от 31.07.2020 «Об утверждении профессионального стандарта «Фельдшер»;
- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 7 марта 2018 № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»;
- Приказ МЗ РФ от 06.12.2021 № 1122 «Об утверждении национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям и порядка проведения профилактических прививок»;
- Постановление Главного Государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 №4 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных заболеваний»

Область профессиональной деятельности: Проведение иммунопрофилактики населения в медицинских организациях разного профиля

Основная цель вида профессиональной деятельности: Сохранение и поддержание здоровья, улучшение качества жизни пациентов разного возраста, профилактика инфекционных заболеваний.

Вид программы: Практикоориентированная.

Рекомендованный вид обучения: Традиционное образование, с использованием симуляционного обучения

Форма обучения: Очная, 36 часов в неделю

Контингент обучающихся: лица, имеющие действующий сертификат специалиста или свидетельство об аккредитации специалиста по специальностям: «Сестринское дело», «Общая практика», «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Сестринское дело в педиатрии»

Трудоёмкость освоения Программы – 72 академических часа (72 ЗЕТ)

Содержание программы включает 28 ЗЕТ симуляционного обучения с применением технологий письменных симуляций и изделий «с экраном» (решение ситуационных задач, ведение учетно-отчетной медицинской документации, в том числе в форме электронных документов) и медицинских симуляторов, повышающих эффективность формирования практических умений и навыков, алгоритмов действия в конкретной клинической ситуации, в т.ч. при оказании медицинской помощи в экстренной форме.

В их числе:

- Манекен-тренажер ребёнка для обучения выполнению внутримышечных и подкожных инъекций.
- Тренажер для отработки техники внутримышечных инъекций.
- Тренажер-накладка для отработки техники внутримышечных инъекций.
- Тренажер-накладка для отработки техники внутрикожных инъекций.
- Фантом руки для отработки техники подкожных инъекций
- Тренажер для обучения навыкам сердечно-легочной реанимации - модель новорождённого Сани для демонстрации и отработки навыков сердечно-лёгочной реанимации.
- Тренажер сердечно - легочной и мозговой реанимации взрослого и ребёнка, пружинно – механический – торс.
- Технологии письменных симуляций и изделия «с экраном» – решение ситуационных задач, ведение учетно-отчетной медицинской документации, в том числе в форме электронных документов.

Основными компонентами Программы являются

- 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.

Планируемые результаты обучения. Результатом освоения программы повышения квалификации будет являться совершенствование специалистами профессиональных компетенций, знаний и умений, необходимых для выполнения видов профессиональной деятельности при проведении иммунопрофилактики населения, а именно мероприятия по:

- профилактике инфекционных заболеваний;
- формированию здорового образа жизни;
- снижению уровня факторов риска инфекционных заболеваний;
- санитарно-гигиенического просвещения населения

В процессе освоения Программы у специалистов совершенствуются следующие профессиональные компетенции:

Вид деятельности – Организация профессиональной деятельности при оказании иммунопрофилактической помощи населению

- ПК 1.1. Работать с нормативно-распорядительной документацией и применять основы правовых знаний для организации и проведения вакцинопрофилактики;
- ПК 1.2. Обеспечивать соблюдение прав пациентов в процессе оказания проведения вакцинопрофилактики;
- ПК 1.3. Использовать информационно-коммуникационные технологии для организации вакцинопрофилактики.

Обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

- работы с нормативными правовыми документами;
- работы с современными источниками информации;
- работы с автоматизированной системой управления иммунизацией;

уметь:

- использовать нормативную и правовую документацию, регламентирующую профессиональную деятельность в области вакцинопрофилактики;
- соблюдать права пациентов при проведении вакцинопрофилактики;
- работать с электронными формами учетно-отчетной документации;
- вести персональный учет, информационную (компьютерную) базу данных вакцинопрофилактики;

знать:

- содержание основных федеральных и региональных нормативных документов, регламентирующих профессиональную деятельность в области проведения вакцинопрофилактики;
- права и функциональные обязанности медицинской сестры прививочного кабинета;
- права пациента в соответствии с действующим законодательством;
- принципы использования медицинских информационных систем;
- технические средства и программное обеспечение для организации документооборота.

Вид деятельности - Участие в обеспечении безопасной больничной среды при осуществлении вакцинопрофилактики:

- ПК 2.1. Обеспечивать выполнение требований к лечебно-охранительному, санитарно-гигиеническому и санитарно-эпидемиологическому режиму при осуществлении вакцинопрофилактики;

Обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

— работы по организации и поддержанию санитарно-противоэпидемического режима;

уметь:

— планировать и организовывать деятельность по обеспечению инфекционной безопасности пациента;

— контролировать результаты деятельности среднего и младшего медицинского и вспомогательного персонала по обеспечению инфекционной безопасности пациента;

— работать с нормативно-правовой и учетно-отчетной документацией;

— выстраивать коммуникации в ходе проведения вакцинопрофилактики с соблюдением этических и психологических принципов;

— осуществлять мероприятия по формированию позитивной среды общения;

— осуществлять мероприятия по обучению пациентов детского и подросткового возраста и их родственников.

знать:

— суть понятия «инфекция, связанная с оказанием медицинской помощью» (ИСМП), закономерности эпидемиологического процесса;

— основные направления, содержание деятельности, технологии обеспечения инфекционной безопасности пациента;

— санитарно-эпидемиологические правила СП 3.3.2342-08 – «Обеспечение безопасности иммунизации»;

— состав аварийной аптечки;

— механизмы формирования позитивной среды общения;

Вид деятельности - Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме

ПК 3.1. Оказывать экстренную доврачебную медицинскую помощь при состояниях, представляющих угрозу жизни пациента при проведении иммунизации;

Обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

— оказания экстренной доврачебной медицинской помощи при состояниях, представляющих угрозу жизни пациента при проведении иммунизации;

уметь:

— проводить обследование пациента при экстренных состояниях в рамках профессиональной компетенции;

— определять тяжесть состояния пациента;

— оказывать экстренную доврачебную помощь при состояниях, представляющих угрозу жизни пациента.

— проводить сердечно-легочную реанимацию;

— оценивать эффективность оказания экстренной медицинской помощи;

— контролировать основные параметры жизнедеятельности;

— осуществлять транспортировку пациента;

знать:

— основные параметры жизнедеятельности;

— алгоритм действия при оказании экстренной доврачебной медицинской помощи при острых заболеваниях и состояниях, представляющих угрозу жизни пациента;

— состав противошоковой аптечки.

Вид деятельности – Проведение иммунопрофилактики населения

ПК 4.1. Проводить профилактику инфекционных заболеваний населения

ПК 4.2. Проводить профилактику инфекционных заболеваний населения по эпидемическим показаниям

ПК 4.3. Проводить мероприятия по профилактике поствакцинальных реакций и осложнений

ПК 4.4. Осуществлять транспортировку и хранение иммунобиологических лекарственных препаратов

Обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен иметь практический опыт:

— организации и проведения мероприятий по иммунопрофилактике.

уметь:

- давать санитарно-гигиеническую оценку факторам окружающей среды;
- изучать потребности обслуживаемого населения в профилактических прививках и разрабатывать программу проведения мероприятий;
- составлять заявки на иммунобиологические лекарственные препараты;
- планировать и организовывать иммунопрофилактику;
- владеть техникой введения вакцин в соответствии с инструкциями по их применению;
- вести учетные формы профилактических прививок;
- консультировать пациента и его окружение по вопросам иммунопрофилактики;

знать:

- санитарно-эпидемиологические правила по профилактике инфекционных заболеваний;
- национальный календарь профилактических прививок;
- календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям;
- оборудование и оснащение прививочного кабинета и кабинета для хранения иммунобиологических лекарственных препаратов;
- основные виды иммунобиологических лекарственных препаратов и их характеристику;
- правила хранения и транспортировки иммунобиологических лекарственных препаратов;
- основы иммунопрофилактики различных групп населения;
- показания и противопоказания к проведению вакцинопрофилактики;
- поствакцинальные осложнения, вызванные профилактическими прививками, включенными в национальный календарь профилактических прививок и календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям;
- учетные формы профилактических прививок.

Итоговая аттестация проводится в форме тестового контроля

Форма документа, выдаваемого по результатам освоения программы:
Удостоверение о повышении квалификации