

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

Утверждаю

Директор МосОМК № 1



С.Р. Бабаян

2023 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ХИРУРГИЧЕСКОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ ПАЦИЕНТОВ В СИСТЕМЕ
МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА**

СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Организация сестринского дела, Сестринское дело, Сестринское дело в педиатрии,
Общая практика, Анестезиология и реаниматология, Лечебное дело, Акушерское дело

36 часов

Форма обучения – очная

2023

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»;

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

Рецензенты

Канина Э.В., заместитель главного врача по управлению сестринской деятельностью ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф.Владимирского»;

Царева О.М., главная медицинская сестра ГБУЗ МО «Дубненская больница».

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Цель Программы: Повышение профессионального уровня средних медицинских работников и совершенствование ими профессиональных компетенций, необходимых для обеспечения хирургической безопасности пациентов и медицинского персонала в процессе профессиональной деятельности.

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 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств»;
- Федеральный закон РФ от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минтруда и соцзащиты РФ от 31.07.2020 № 479н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по организации сестринского дела»;
- Приказ Минтруда и соцзащиты РФ от 31.07.2020 № 470н «Об утверждении профессионального стандарта Фельдшер»;
- Приказ Минтруда и соцзащиты РФ от 31.07.2020 № 475н «Об утверждении профессионального стандарта «Медицинская сестра/медицинский брат»»;
- Приказ Минтруда и соцзащиты РФ от 13.01.2021 № бн «Об утверждении профессионального стандарта Акушерка/Акушер»;
- Приказ Минтруда и соцзащиты РФ от 31.07.2020 № 471н «Об утверждении профессионального стандарта «Медицинская сестра-анестезист»;
- 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 Минздрава РФ от 31.07.2020 № 785н «Об утверждении Требований к организации и проведению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности»;
- «Предложения (Практические рекомендации) по организации внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации (стационаре)», утвержденные Генеральным директором ФГБУ «Центр мониторинга и клинико-экономической экспертизы Росздравнадзора 25.12.2015г.;
- «Предложения (Практические рекомендации) по организации внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации (поликлинике)», утвержденные Генеральным директором ФГБУ «Центр мониторинга и клинико-экономической экспертизы Росздравнадзора 27.07.2017г.;
- Приказ Минобрнауки РФ от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Письмо Минобрнауки № ВК-1032/06 от 24.05.2015 «О направлении методических рекомендаций» (разъяснения по разработке дополнительных профессиональных программ на основе профессиональных стандартов).

Область профессиональной деятельности: Оказание доврачебной медицинской помощи.

Основная цель вида профессиональной деятельности: Снижение числа предотвратимых неблагоприятных событий, связанных с хирургическими вмешательствами.

Вид программы: Практикоориентированная.

Рекомендованный вид обучения: Непрерывное медицинское образование

Форма обучения: Очная с использованием симуляционного обучения

Контингент обучающихся - Программа предназначена для повышения квалификации специалистов среднего медицинского звена. К обучению допускаются средние медицинские работники, имеющие действующий сертификат специалиста или свидетельство об аккредитации специалиста по одной из следующих специальностей:

- Организация сестринского дела;
- Сестринское дело;
- Сестринское дело в педиатрии;
- Общая практика;
- Анестезиология и реаниматология;
- Лечебное дело;
- Акушерское дело.

Трудоёмкость освоения Программы – 36 академических часов (36 ЗЕТ)

Содержание программы включает 14 ЗЕТ симуляционного обучения. Для реализации обучающего симуляционного курса используются 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 требованиям законодательства РФ в области обеспечения хирургической безопасности пациентов, в том числе требованиям внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности, а также профессиональных стандартов по специальностям среднего медицинского персонала.

Планируемые результаты обучения. Результатом освоения программы повышения квалификации будет являться совершенствование специалистами со средним

медицинским образованием профессиональных компетенций, необходимых для осуществления профилактики рисков, связанных с оперативными вмешательствами.

Вид деятельности - Профилактика рисков, связанных с оперативными вмешательствами

ПК 1.1. Осуществлять мероприятия при хирургических вмешательствах и профилактику рисков, связанных с ними;

ПК 1.2. Осуществлять контроль за трахеостомическими и эндотрахеальными трубками;

ПК 1.3. Осуществлять мероприятия по облегчению боли, связанной с заболеванием, состоянием и (или) медицинским вмешательством;

ПК 1.4. Вести медицинскую документацию.

Обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

- применения ГОСТ Р 52523.4-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств»;
- применения ГОСТ Р 52523.2-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг. Десмургия, иммобилизация, бандажи, ортопедические пособия»;
- осуществления мероприятия по облегчению боли, связанной с заболеванием, состоянием и (или) медицинским вмешательством;
- осуществления контроля за трахеостомическими и эндотрахеальными трубками;
- ведения утвержденной медицинской документации.

уметь:

- оформлять информированные согласия на медицинские вмешательства;
- использовать хирургический чек-лист;
- маркировать места операции;
- осуществлять подготовку пациента к оперативным вмешательствам и профилактику рисков, связанных с ними;
- осуществлять оценку технической готовности оборудования к операции;
- осуществлять идентификацию пациента (подтверждения пациентом места и вида операции);
- осуществлять мероприятия при хирургических вмешательствах в периоперационном и интраоперационном периодах и профилактику рисков, связанных с ними;
- осуществлять подсчет инструментов, тампонов и т.д.;
- осуществлять оценку интраоперационной кровопотери;
- осуществлять контроль за трахеостомическими и эндотрахеальными трубками;
- осуществлять оценку рисков послеоперационного периода;
- осуществлять мероприятия при хирургических вмешательствах в послеоперационном периоде и профилактику рисков, связанных с ними;
- осуществлять перевязки пациентов после хирургических вмешательств и профилактику рисков, связанных с ними;
- осуществлять обезболивание в послеоперационном периоде;
- владеть технологиями простых медицинских услуг инвазивных вмешательств в соответствии с ГОСТ Р 52523.4-2015;
- владеть технологиями простых медицинских услуг по десмургии в соответствии с ГОСТ Р 52523.2-2015;
- осуществлять учет и регистрацию периоперационных осложнений;
- вести утвержденную медицинскую документацию;
- обучать родственников пациента уходу за тяжелобольными;

знать:

- современную законодательную базу и нормативные документы, регламентирующие деятельность медицинской организации по обеспечению хирургической безопасности;
- организацию системы хирургической безопасности в медицинской организации по обеспечению профилактики рисков, связанных с хирургическими вмешательствами;
- порядок разработки и обновления клинических алгоритмов медицинской организации, СОПов;
- классификацию и характеристики послеоперационных осложнений;
- оценку рисков послеоперационных осложнений;
- алгоритм подготовки пациента к оперативному вмешательству;
- алгоритм седации/премедикации;
- алгоритм АБ-профилактики, включая сроки введения препарата;
- алгоритм профилактики тромбоэмболических осложнений;
- алгоритм оценки технической готовности оборудования к операции;
- алгоритм проверки оборудования (включая необходимого для оказания реанимации: кислородное оборудование, отсос, зонды и т.д.);
- оценку интраоперационной кровопотери;
- оценку рисков послеоперационного периода;
- алгоритм проверки оборудования для визуализации изображений;
- алгоритм ведения пациента до перевода в послеоперационное отделение/ АРО/ ОРИТ/ПИТ
- методики оценки боли;
- технологии простых медицинских услуг инвазивных вмешательств в соответствии с ГОСТ Р 52523.4-2015;
- технологии простых медицинских услуг по десмургии в соответствии с ГОСТ Р 52523.2-2015;
- виды учетно-отчетной медицинской документации;
- порядок учета и регистрации периоперационных осложнений.

Итоговая аттестация проводится в форме тестирования.

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