

Государственное бюджетное профессиональное образовательное  
учреждение  
«Самарский медицинский колледж им. Н. Ляпиной»



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
(повышение квалификации)

Специальность – для медицинских работников всех специальностей

**«Вопросы эпидемиологии и профилактики инфекций, связанных  
с оказанием медицинской помощи (ИСМП)»**  
(36 часов)

г. Самара, 2023

## I. Общая характеристика Программы

Дополнительная профессиональная программа «Вопросы эпидемиологии и профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП)» предназначена для повышения квалификации специалистов со средним профессиональным образованием по специальности «Сестринское дело», «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Анестезиология и реаниматология», «Бактериология», «Гигиеническое воспитание», «Гигиена и санитария», «Гистология», «Дезинфекционное дело», «Диетология», «Лабораторная диагностика», «Лабораторное дело», «Лечебная физкультура», «Медицинская оптика», «Медицинский массаж», «Медицинская статистика», «Медико-социальная помощь», «Наркология», «Общая практика», «Операционное дело», «Организация сестринского дела», «Реабилитационное сестринское дело», «Рентгенология», «Сестринское дело в педиатрии», «Сестринское дело в косметологии», «Скорая и неотложная помощь», «Стоматология», «Стоматология ортопедическая», «Стоматология профилактическая», «Судебно-медицинская экспертиза», «Фармация», «Физиотерапия», «Функциональная диагностика», «Энтомология», «Эпидемиология (паразитология)».

Программа составлена с учетом требований, изложенных в Федеральном законе от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в приказах Минздравсодружества России от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих», Минздрава России от 03.08.2012 № 66н «Об утверждении Порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путем обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях», Минздрава РФ от 10.02. 2016 № 83н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием», Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

Программа предусматривает обучение медицинских работников со средним медицинским образованием, в рамках имеющейся квалификации, осуществляющих профессиональную деятельность в медицинских организациях различного профиля.

### 1.1. Цель реализации Программы

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Вопросы эпидемиологии и профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП)» (далее – Программа) разработана с целью совершенствования теоретических знаний и практических навыков, освоения новых методик и технологий практической деятельности медицинских

работников по специальности «Сестринское дело», «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Анестезиология и реаниматология», «Бактериология», «Гигиеническое воспитание», «Гигиена и санитария», «Гистология», «Дезинфекционное дело», «Диетология», «Лабораторная диагностика», «Лабораторное дело», «Лечебная физкультура», «Медицинская оттика», «Медицинский массаж», «Медицинская статистика», «Медико-социальная помощь», «Наркология», «Общая практика», «Операционное дело», «Организация сестринского дела», «Реабилитационное сестринское дело», «Рентгенология», «Сестринское дело в педиатрии», «Сестринское дело в косметологии», «Скорая и неотложная помощь», «Стоматология», «Стоматология ортопедическая», «Стоматология профилактическая», «Судебно-медицинская экспертиза», «Фармация», «Физиотерапия», «Функциональная диагностика», «Энтомология», «Эпидемиология (паразитология)».

## **1.2 Планируемые результаты обучения**

В результате освоения Программы у слушателя должны быть усовершенствованы компетенции, необходимые для осуществления профессиональной деятельности:

### **Общие компетенции**

- |       |  |
|-------|--|
| OK 2  | Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, сознавать их выполнение и качество.                    |
| OK 3  | Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.  |
| OK 4  | Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.             |
| OK 5  | Использовать информационно-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности.   |
| OK 6  | Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.   |
| OK 7  | Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.   |
| OK 8  | Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение квалификации. |
| OK 9  | Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.   |
| OK 10 | Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.                                    |

ОК 11                    Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.

ОК 12                    Организовывать рабочее место с соблюдением охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.

### **Профессиональные компетенции**

- ПК 1.2                    Проводить санитарно-гигиеническое воспитание населения.
- ПК 1.3                    Участвовать в профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний.
- ПК 2.1                    Предоставлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательства.
- ПК 2.2.                  Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса
- ПК 2.3.                  Сотрудничать со взаимодействующими организациями и службами
- ПК 2.4.                  Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования
- ПК 2.5.                  Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса
- ПК 2.6.                  Вести утвержденную медицинскую документацию

**Характеристика квалификации и связанных с ней видов профессиональной деятельности, в том числе трудовых функций и (или) уровней квалификации слушателей:**

- Профессиональное взаимодействие с персоналом отделения, службами медицинской организации, другими организациями, родственниками/законными представителями в интересах пациента.
- Знание основных законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области организации профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.
- Снижение риска заноса возбудителя инфекционных болезней в медицинскую организацию и предотвращение возникновения условий для формирования внутрибольничных штаммов микроорганизмов, а также штаммов, обладающих устойчивостью к противомикробным лекарственным препаратам, химическим и (или) биологическим средствам.
- Обеспечение эпидемиологической безопасности внешней среды медицинской организации.
- Предотвращение распространения (выноса) инфекционного заболевания за пределы медицинской организации.

- Проведение оценки риска возникновения случаев ИСМП у пациента и принятие мер по его минимизации.
- Проведение лечебно-диагностических мероприятий для выявления и лечения пациентов с ИСМП.
- Обеспечение пребывания пациента в условиях изоляции (при несбходимости) и оказания ему медицинской помощи.
- Проведение противоэпидемических мероприятий при возникновении случая инфекционного заболевания.
- Организация рабочего пространства и безопасной больничной среды.
- Ведение документации медицинской сестры.

### **1.3 Требования к уровню образования слушателя**

К освоению Программы допускаются лица, имеющие среднее профессиональное образование по специальности «Сестринское дело», «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Анестезиология и реаниматология», «Бактериология», «Гигиеническое воспитание», «Гигиена и санитария», «Гистология», «Дезинфекционное дело», «Диетология», «Лабораторная диагностика», «Лабораторное дело», «Лечебная физкультура», «Медицинская оптика», «Медицинский массаж», «Медицинская статистика», «Медико-социальная помощь», «Наркология», «Общая практика», «Операционное дело», «Организация сестринского дела», «Реабилитационное сестринское дело», «Рентгенология», «Сестринское дело в педиатрии», «Сестринское дело в косметологии», «Скорая и неотложная помощь», «Стоматология», «Стоматология ортопедическая», «Стоматология профилактическая», «Судебно-медицинская экспертиза», «Фармация», «Физиотерапия», «Функциональная диагностика», «Энтомология», «Эпидемиология (паразитология)».

### **1.4 Нормативный срок освоения Программы**

Срок освоения Программы – 1 неделя.

Объем Программы составляет 36 академических часов.

### **1.5 Форма обучения**

Форма обучения по Программе определяется как очно-заочная, осуществляемая единовременно и непрерывно с прохождением стажировки в ведущих учреждениях здравоохранения.

Режим обучения составляет не более 8 академических часов в день.

## II. Содержание Программы

### 2.1 Учебный план

Код	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			лекции	практические занятия	самостоятельная работа	
1.	Вопросы эпидемиологии и профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП)	28	16	4	8	текущий
1.1	Особенности эпидемиологии ИСМП	6	4	-	2	
1.2	Порядок выявления и регистрации в медицинской организации случаев ИСМП	3	1	1	1	
1.3	Профилактика ИСМП	10	6	1	3	
1.4	Эпидемиологические особенности и профилактика социально-значимых инфекций	5	3	1	1	
1.5	Схрана здоровья медицинского персонала	4	2	1	1	
2.	Стажировка	6	-	-	6	текущий
3.	Итоговая аттестация	2	2	-		зачет
<b>ВСЕГО</b>		<b>36</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>6</b>

## 2.2 Календарный учебный график

№ п/п	Планирование разделов дисциплины и тем	Всего чел(ов)	Сроки изучения тем (общее обучение) день											
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	Вопросы эпидемиологии и профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП)	28	6/0	6/0	6/0	6/0	6/0	6/0						
2.	Стажировка	6												
3.	Итоговая аттестация	2												
	Итого	36	6/0	6/0	6/0	6/0	6/0	6/0						

## 2.3 Содержание обучения

Наименование разделов дисциплин и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов
<b>Раздел 1. Вопросы эпидемиологии и профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП)</b>		<b>28</b>
<b>Тема 1.1.</b> Особенности эпидемиологии ИСМП	<p><b>Содержание</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Нормативные документы по профилактике ИСМП.</li> <li>2. Понятие ИСМП. Источники и механизмы передачи.</li> <li>3. Факторы, способствующие развитию ИСМП.</li> </ol>	6
<b>Тема 1.2.</b> Порядок выявления и регистрации в медицинской организации случаев ИСМП	<p><b>Содержание</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Комиссия по контролю ИСМП.</li> <li>2. Перечень, позологических форм заболеваний ИСМП.</li> <li>3. Порядок передачи информации о выявлении и регистрации ИСМП.</li> <li>4. Алгоритм действий медработников при выявлении случаев ИСМП.</li> </ol>	2
<b>Практические занятия</b>	Выполнение практических заданий. Работа в малых группах по решению клинических ситуаций, мероприятий по передачи информации и действий медработников при выявлении ИСМП.	1
<b>Тема 1.3.</b> Профилактика ИСМП	<p><b>Содержание</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, оборудования, инвентаря.</li> <li>2. Гигиеническая и очистная дезинфекция.</li> <li>3. Правила обработки изделий медицинского назначения.</li> <li>4. Обращение с медицинскими отходами.</li> <li>5. Способы обработки рук.</li> </ol>	9
<b>Практические занятия</b>	Выполнение практических заданий. Работа в малых группах по решению клинических ситуаций, мероприятий по обработке изделий, обращению с отходами и способам обработки рук.	1
<b>Тема 1.4.</b> Эпидемиологические особенности и профилактика	<p><b>Содержание</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Профилактика новой коронавирусной инфекции. Особенности работы медицинских организаций в условиях риска инфицирования СОVID-19.</li> <li>2. Профилактика ВИЧ-инфекции и парентеральных вирусных гепатитов.</li> </ol>	4

Наименование разделов дисциплин и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов
1	2	3
социально-значимых инфекций	<p>3.   Профилактика туберкулеза.</p> <p><b>Практические занятия</b> Выполнение практических заданий. Работа в малых группах по решению клинических ситуаций, мероприятий по профилактике социально-значимых инфекций.</p>	1
Тема 1.5 Охрана здоровья медицинского персонала	<p>1. Спецодежда и средства защиты.</p> <p>2. Медосмотры. Иммунизация по Национальному календарю профилактических прививок.</p> <p>3. Применение безопасных технологий выполнения медицинских процедур.</p> <p>4. Действия медработников при возникновении аварийной ситуации.</p> <p><b>Практические занятия</b> Выполнение практических заданий. Работа в малых группах по решению клинических ситуаций, мероприятий по проведению экстренной профилактики парентеральных инфекций.</p>	3
<b>Раздел 3. Стажировка</b>	<b>Стажировка.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Профессиональное взаимодействие с персоналом отделения, службами медицинской организации, другими организациями, родственниками/законными представителями в интересах пациента.</li> <li>– Знание основных законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области организации профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.</li> <li>– Снижение риска заноса возбудителя инфекционных болезней в медицинскую организацию и предотвращение возникновения условий для формирования внутрибольничных штаммов микроорганизмов, а также штаммов, обладающих устойчивостью к противомикробным лекарственным препаратам, химическим и (или) биологическим средствам.</li> <li>– Обеспечение эпидемиологической безопасности внешней среды медицинской организации.</li> <li>– Предотвращение распространения (выноса) инфекционного заболевания за пределы медицинской организации.</li> <li>– Проведение оценки риска возникновения случаев ИСМП у пациента и принятие мер по его минимизации.</li> <li>– Проведение лечебно-диагностических мероприятий для выявления и лечения пациентов с ИСМП.</li> </ul>	6

Наименование разделов дисциплин и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов
1	2	3
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Обеспечение пребывания пациента в условиях изоляции (при необходимости) и оказания ему медицинской помощи.</li> <li>- Проведение противоэпидемических мероприятий при возникновении случая инфекционного заболевания.</li> <li>- Организация рабочего пространства и безопасной больничной среды.</li> <li>- Ведение документации медицинской сестры.</li> </ul> <p><b>Отрабатываемые навыки:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ознакомить с основами профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.</li> <li>- Ознакомить с нормативными, правовыми актами, регламентирующими профессиональную деятельность медицинской сестры по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.</li> <li>- Ознакомить с методами, режимами, средствами и оборудованием для дезинфекции и стерилизации медицинских изделий.</li> <li>- Обучить правилам эксплуатации оборудования и технике безопасности при работе в помещениях с асептическим режимом.</li> <li>Обучить проводить профилактические и противоэпидемические мероприятия при выявлении инфекционных заболеваний.</li> <li>- Обучить алгоритму действий медработников при выявлении случаев ИСМИ.</li> <li>- Обучить соблюдать санитарно-эпидемиологические требования, обеспечивать личную и общественную безопасность при обращении с медицинскими отходами.</li> <li>- Обучить обеспечивать сбор, использование, обезвреживание, размещение, хранение, транспортировку, учет и утилизацию медицинских отходов.</li> <li>- Обучить осваивать принципы внедрения эффективных, безопасных для медицинского персонала и пациентов средств и оборудования в целях обеззараживания в помещениях организаций здравоохранения.</li> <li>- Обучить осваивать принципы внедрения новых высокоеффективных и малотоксичных дезинфицирующих средств.</li> <li>- Обучить обеспечивать правильное хранение, учет и списание дезинфицирующих средств.</li> <li>- Обучить правилам профилактики гемоконтактных инфекций</li> </ul>	

Наименование разделов дисциплин и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов
1	<p style="text-align: center;">2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Обучить правилам забора материала для лабораторного исследования от больного</li> <li>– Обучить правилам работы в очагах гемоконтактных инфекций.</li> <li>– Обучить правилам экстренной профилактики гемоконтактных инфекций при аварийных ситуациях у медицинских работников.</li> <li>– Обучить заполнять медицинскую документацию, учетные формы, в том числе в форме электронного документа.</li> <li>Обучить проводить разъяснительную работу с населением.</li> </ul>	3
	<b>Всего</b>	<b>34</b>
<b>Итоговая аттестация</b>	<b>зачет</b>	<b>2</b>
<b>Итого:</b>		<b>36</b>

### **III. Требования к результатам освоения Программы**

#### **3.1 Формы промежуточной и итоговой аттестации**

Оценка качества освоения Программы слушателями включает текущий контроль успеваемости и итоговую аттестацию. Формы контроля доводятся до сведения обучающихся в начале обучения.

Текущий контроль осуществляется на занятиях в форме устного и письменного опроса в виде решения проблемно-ситуационных задач и заданий в тестовой форме.

Итоговая аттестация обучающихся осуществляется после освоения Программы в форме решения ситуационных задач с демонстрацией практических навыков.

#### **3.2 Контроль и оценка результатов освоения**

##### **3.2.1. Результаты обучения и формы контроля**

Таблица 1

Результаты обучения и формы контроля

<b>Результаты (освоенные профессиональные компетенции)</b>	<b>Основные показатели результатов подготовки</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
ПК 1.2. Проводить санитарно-гигиеническое воспитание населения	Проводит оздоровительные и профилактические мероприятия Консультирует население	Решение задач в тестовой форме Решение ситуационных задач
ПК 1.3. Участвовать в проведении профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний	Обучает население принципам здорового образа жизни Проводит профилактические мероприятия Консультирует пациентов и его окружение по вопросам иммунопрофилактики Консультирует население по вопросам рационального и диетического питания Организует мероприятия по проведению диспансеризации	Решение ситуационных задач Анализ выполнения заданий для самостоятельной работы обучающихся Наблюдение и оценка освоения компетенций в ходе прохождения сбывающимся стажировки
ПК 2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснить ему суть вмешательств	Устанавливает контакт с пациентом/членом его семьи Проводит оценку исходного уровня знаний пациента о вмешательстве Предоставляет информацию в доступной форме для	Оценка качества памятки, плана беседы, терапевтической игры, санбюлетея Анкетирование пациента или стажиста

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели результатов подготовки	Формы и методы контроля и оценки
	<p>конкретной возрастной или социальной категории</p> <p>Получает согласие на вмешательство</p> <p>Контролирует усвоение полученной информации</p>	<p>в конкретной ситуации</p> <p>Интервьюирование пациента и персонала</p> <p>Наличие устных и письменных благодарностей от пациента и персонала</p>
ПК 2.2. Существлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса	<p>Выбирает дистанцию максимального комфорта для взаимодействия с пациентом и окружающими</p> <p>Совместно со всеми участниками лечебно-диагностического процесса готовит пациента и участвует в проведении вмешательств в соответствии с протоколами</p> <p>Целесообразно и адекватно оснащает рабочее место</p> <p>Обеспечивает постоянную обратную связь с пациентом в процессе вмешательства</p> <p>Обеспечивает безопасность пациента и медперсонала</p>	<p>Экспертная оценка ролевой игры</p> <p>Сопоставление процесса выполнения лечебно-диагностического вмешательства с протоколами</p> <p>Текущая аттестация</p>
ПК 2.3. Сотрудничать с взаимодействующими организациями и службами	<p>Взаимодействует с медицинскими, социальными и правоохранительными организациями в соответствии с нормативно-правовыми документами</p>	<p>Своевременность извещений: устных, письменных</p> <p>Качество сформления документов</p>
ПК 2.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования	<p>Обеспечивает применение каждого препарата в соответствии с назначением</p> <p>Информирует об особенностях приема медикаментозных средств и их воздействии на организм</p> <p>Еладеет методиками введения медикаментозных средств</p>	<p>Собеседование</p> <p>Тестовый контроль</p> <p>Решение проблемных ситуационных задач</p> <p>Демонстрация навыков на зачете</p>
ПК 2.5. Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-	<p>соблюдает правила использования аппаратур, оборудования и изделий медицинского назначения</p>	<p>Собеседование</p> <p>Демонстрация навыков на зачете</p>

<b>Результаты (освоенные профессиональные компетенции)</b>	<b>Основные показатели результатов подготовки</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
диагностического процесса		
ПК 2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию	Точно, грамотно, полно, достоверно, конфиденциально ведет утвержденную медицинскую документацию Правильно регистрирует и хранит документы	Проверка качества заполнения документов

### 3.2.2 Оценка результатов обучения

Профессиональные компетенции, которые формируются, совершенствуются и/или развиваются в процессе получения знаний, умений и практических навыков, слушателями могут быть освоены или не освоены:

- «**Освоены**»: элементы компетенции (знания, умения, практические навыки) освоены таким образом, что понимание выполняемого вида деятельности соответствует современному периоду развития системы здравоохранения в изучаемой области, слушатель может самостоятельно без помощи преподавателя выполнять необходимые профессиональные виды деятельности. Допустимо наличие ошибок, носящих случайный характер.

- «**Не освоены**»: элементы компетенции (знания, умения, практические навыки) не освоены, для выполнения профессионального вида деятельности необходимы дополнительные знания. В данном случае по пятибалльной шкале ставится оценка «неудовлетворительно».

Оценка знаний и умений осуществляется на основании критериев (Таблица 2) качества обучения (показателей)

Таблица 2

**Критерии оценки уровня освоения полученных знаний,  
умений, практических навыков**

№ п/п	Форма контроля	Критерии оценки уровня освоения	
		не освоенные результаты обучения	освоенные результаты обучения
1	2	3	4
<b>1.</b> Критерии оценки уровня освоения полученных знаний			
1.1.	Решение заданий в тестовой форме	- слушатель правильно выполнил до 70% тестовых заданий, предложенных ему для ответа по конкретному модулю	- слушатель правильно выполнил от 70% до 100% тестовых заданий, предложенных ему для ответа по конкретному модулю
1.2	Устное собеседование	<ul style="list-style-type: none"> <li>- при ответе обнаруживается отсутствие владением материалом в объеме изучаемой образовательной Программы;</li> <li>- ответы на вопросы не имеют логически выстроенного характера, не используются такие мыслительные операции, как сравнение, анализ и обобщение.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- при ответе используется терминология, соответствующая конкретному периоду развития теории и практики и четко формулируется определение, основанное на понимании контекста определенного термина;</li> <li>- ответы на вопросы имеют логически выстроенный характер, часто используются такие мыслительные операции, как сравнение, анализ и обобщение;</li> <li>- допустимо представление профессиональной деятельности частично в контексте собственного профессионального опыта, практики его организации.</li> </ul>
<b>2.</b> Критерии оценки уровня освоения практических умений и навыков			
2.1	Решение проблемно-ситуационных задач,	- неформальная оценка ситуаций;	- комплексная оценка

№ п/п	Форма контроля	Критерии оценки уровня освоения	
		не освоенные результаты обучения	освоенные результаты обучения
1	2	3	4
	демонстрация навыков	<p>неправильно выбранная тактика действий.</p> <p>приводящая к ухудшению ситуации.</p> <p>нарушению безопасности пациента:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- неправильное выполнение технологических манипуляций по уходу за пациентом, нарушение санитарно-эпидемиологического режима.</li> </ul>	<p>предложенной ситуации; знание теоретического материала с учетом междисциплинарных связей, правильный выбор тактики действий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- последовательное, уверенное выполнение практических манипуляций.</li> <li>- осуществление их в соответствии с алгоритмами действий;</li> <li>- допустимы затруднения комплексной оценкой предложенной ситуации;</li> <li>- допустимы наводящие вопросы преподавателя при выборе тактики действий.</li> </ul>

### 3.3 Форма документа, выдаваемого по результатам освоения Программы

Лицам, успешно освоившим Программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Лицам, не прошедшим итоговую аттестацию или получившим по результатам итоговой аттестации неудовлетворительную оценку, а также лицам, освоившим часть Программы и (или) отчисленным из числа слушателей по различным причинам, выдается справка об обучении или о периоде обучения утвержденного образца.

## IV. Требования к условиям реализации Программы

### 4.1 Требования к кадровому обеспечению Программы

К преподавательской деятельности привлекаются лица, имеющие высшее профессиональное образование, соответствующее специальности

преподаваемого учебного раздела и имеющие стаж преподавательской деятельности не менее 3-х лет.

#### **4.2 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению Программы**

##### **Мебель:**

- столы
- стулья
- доска классная
- кушетки
- столики передвижные манипуляционные
- шкафы для хранения инструментария, оборудования, аппаратуры, медикаментов, предметов ухода, медицинской документации, учебно-наглядных пособий
- ширмы

##### **Предметы, средства гигиены и индивидуальной защиты медицинского персонала:**

- полотенце бумажное
- жидкое мыло
- дозатор для жидкого мыла
- маски медицинские
- перчатки смотровые (диагностические)
- полотенцедержатель
- медицинский халат
- респиратор
- защитные очки, экран
- кожные антисептики

##### **Предметы ухода за больными, инструменты:**

- перчатки
- пинцеты
- ножницы
- шприцы, вакутейнеры
- емкости для забора биоматериала
- вата гигроскопическая
- бинты марлевые
- лоток почкообразный
- система для инфузии
- емкости для приготовления дез. растворов

**Приборы:**

- тонометр
- фонендоскоп
- термометры
- шприцы одноразовые, вакутейнеры
- системы для з/в зведения
- бинты
- штатив-стойка
- экспресс-тесты на ВИЧ
- пульсоксиметр
- емкости для приготовления дезинфицирующих растворов и сброса использованных инструментов
- мешки, контейнеры для сбора медицинских отходов

**Лекарственные и дезинфицирующие средства:**

- этиловый спирт 96%
- раствор нашательного спирта 0,5%
- антиретровирусные препараты
- лекарственные формы (адреналин, мезатон, норадреналин, преднизолон, тавегил, супрастин, эуфиллин и др.)
- стерильные растворы для разведения лекарственных веществ
- стерильные растворы для инъекций
- дезинфицирующие средства
- укладка для экстренной профилактики парентеральных инфекций

**Технические средства обучения:**

- устройства для прослушивания и визуализации учебного материала

### **4.3 Обеспечение образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой**

#### **Основная литература**

1. Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ « О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»
2. Приказ МЗ и СР Российской Федерации от 23 июля 2010 г. № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения».

3. Федеральный закон Российской Федерации от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».
4. Национальная концепция профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (утверждена Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации Г.Г.Онищенко 06.11.2011 г.)
5. СанПиН 3.3686 – 21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».
6. СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилим помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и преследованию санитарно- противоэпидемических (профилактических) мероприятий"
7. Приказ Минздрава России 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.

### **Основная литература**

1. Контроль и профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП-2020): сборник тезисов VII Конгресса с международным участием (25–27 ноября 2020 г., Москва) / под ред. академика РАН В.Г. Акимкина. — М.: ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора, 2020 — 148 стр.
2. Чуприлин, М. П. Внутрибольничные вирусные гепатиты в отделениях хирургического профиля: риски инфицирования и методы профилактики [Текст] / М. П. Чуприлин, Л. Г. Каткасова, Д. Г. Алексеева// ГлавВрач. -2014. -№ 1. -С. 24-29 -Библиогр.: с. 29 (10 назв.).
3. Карасева, Л. А. Реализация системы сбора и утилизации медицинских отходов как элемент системы профилактики внутрибольничных инфекций [Текст] / Л. А. Карасева, В. М. Пятикоп// ГлавВрач. -2014 -№ 2. -С. 52-56. -Библиогр : с. 56 (3 назв.).
4. Дормантное состояние микроорганизмов и профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской Контроль и профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП-2020): сборник тезисов VIII Конгресса с международным участием (25–27 ноября 2020 г., Москва) / под ред. академика РАН В.Г.

- Акимкина. — М.: ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора, 2020 — 143 стр.
5. Жибурт, Е. Б. Гемотрансмиссивные инфекции: что нужно знать медсестре? / Е. Б. Жибурт, С. Р. Мадзаев / Гл. мед. сестра. — 2016 — № 4 — С. 72-82. — Библиог.: 29 назв.

### **Периодические издания**

1. Инфекционные болезни
2. Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы
3. Главная медицинская сестра
4. Лечащий врач
5. Медицинская помощь
6. Медицинская сестра
7. Сестринское дело

### **Интернет-ресурсы**

1. <http://www.rosminzdrav.ru/>
2. <http://rosпотребнадзор.ru/>
3. <https://dic.academic.ru/dic.nsf/ruwiki/1148910>