

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР
«УИДМО»**

Подписан: ООО "УИДМО"
DN: ИНН ЮЛ=6679137670, СНИЛС=14084566462,
ОГРН=1206600062096, ИНН=660207036671,
E=buh@mtrain.ru, C=RU, S=66 Свердловская
область, L=ГОРОД ЕКАТЕРИНБУРГ, STREET=""
ЮЛИУСА ФУЧИКА УЛ.ДОМ 3.,ЭТАЖ 2", O="ООО ""
УИДМО""", CN="ООО ""УИДМО""", Т=ГЕНЕРАЛЬНЫЙ
ДИРЕКТОР, G=ЯН СЕРГЕЕВИЧ, SN=КРИВОНОГОВ
Местоположение: место подписания
Дата: 2024.08.20 18:42:34+05'00'

«УИДМО» УТВЕРЖДАЮ»
Генеральный директор ООО «УИДМО»
Я. С. Кривоногов
08 сентября 2022



Цикл: «Участие в обеспечении безопасной среды медицинской организации»

(для слушателей программ ДПО со средним специальным медицинским образованием)

Екатеринбург, 2022

СОДЕРЖАНИЕ

1	Пояснительная записка	3
2	Цель, задача, планируемые результаты	5
3	Содержание программы	7
3.1	Учебный план	7
3.2.	Календарный учебный график	7
4.	Организационно-педагогические условия реализации программы	9
5.	Требования к учебно-материальному оснащению	9
6.	Требования к информационному обеспечению обучения	10
7.	Оценка качества освоения программы	12

1. Пояснительная записка

Рабочая программа «Участие в обеспечении безопасной среды медицинской организации» предназначена для подготовки специалистов среднего профессионального образования по профессии «Лечебное дело», «Сестринское дело», «Акушерское дело» необходимых для профессиональной деятельности, и повышение профессионального уровня в рамках уже имеющейся квалификации без предъявления требований к стажу работы.

Контингент обучающихся

Программа предусматривает обучение специалистов, имеющих среднее профессиональное образование по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Сестринское дело», профессиональную переподготовку по специальности «Сестринское дело» при наличии среднего профессионального образования по одной из специальностей: «Лечебное дело».

Актуальность программы.

Обусловлена необходимостью обеспечения безопасной среды медицинской организации т.к. она гарантирует врачам, медицинским сестрам, пациентам снижение или отсутствие профессиональных заболеваний, т.е. сохранение здоровья.

Нормативная и методическая документация

Настоящая программа дополнительного профессионального образования повышения квалификации разработана на основании нормативной и методической документации:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» от 21.11. 2011 № 323-ФЗ,
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 №499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Приказа Минздравсоцразвития РФ от 23.07.2010 №541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики и должностей работников в сфере здравоохранения»;
- Приказа Минздрава России от 03.08.2012 №66н «Об утверждении Порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путём обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях»;
- Приказа Минздрава РФ от 05.06.1998 №186 (ред. от 05.08.2003) «О повышении квалификации специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием»

(вместе с «Перечнем циклов специализации и усовершенствования в системе дополнительного образования среднего медицинского и фармацевтического персонала»);

– Письма Минобрнауки России от 21.04.2015 N ВК-1013/06 «О направлении методических рекомендаций по реализации дополнительных профессиональных программ» (вместе с «Методическими рекомендациями по реализации дополнительных профессиональных программ с использованием дистанционных образовательных технологий, электронного обучения и в сетевой форме»);

– Приказа Минобрнауки России от 23.08.2017 N 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

– Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 03.11. 2012 № 66н «Об утверждении порядка и сроков усовершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путем обучения по дополнительным профессиональным программам»;

– Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 июля 2020 г. №475н «Об утверждении профессионального стандарта «Медицинская сестра / медицинский брат»;

– Устава и локальных актов ООО «УИДМО».

Обучение предусматривает изучение материалов, представленных в формате вебинаров, видеолекций, в том числе с выполнением самостоятельной работы, промежуточного и итогового контроля знаний и осуществляется с применением асинхронного дистанционного обучения.

Дистанционное обучение предусматривает самостоятельное освоение слушателями учебно-методических материалов, размещённых на образовательном портале Учебного центра.

Форма обучения – заочная

Срок обучения – 1 неделя

Количество часов - 16 часов

2. Цель, задача, планируемые результаты

Цель: обеспечение эпидемиологической безопасности лечебно-диагностических процедур и умение организовывать инфекционный контроль, основанный на данных эпидемиологической диагностики.

Задача: изучить и проанализировать актуальные нормативные документы, инструктивные материалы, научную и методическую литературу по проблеме «Участие в обеспечении безопасной среды медицинской организации».

Планируемые результаты

В результате освоения программы слушатель должен совершенствовать следующие знания и умения, необходимые для качественного изменения компетенций.

Виды деятельности	Профессиональные компетенции	Практический опыт	Умения	Знания
Участие в организации безопасной окружающей среды для участников лечебно-диагностического процесса	ПК 1.3. Участвовать в проведении профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний	Нормативные и правовые документы по инфекционной безопасности и инфекционному контролю	Проводить мероприятия по Инфекционной безопасности и профилактике инфекций, связанных с медицинской помощью(ИСМП)	Знать основы профилактики внутрибольничной инфекции Основы профилактики ИСМП
	ОК 12 Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности	Обеспечения санитарных условий в учреждениях здравоохранения. Использовать правила эргономики в процессе сестринского ухода и обеспечения безопасного перемещения больного	Обеспечивать безопасную больничную среду для пациента, его окружения и персонала. Проводить текущую и генеральную уборку помещений с использованием различных дезинфицирующих средств	Факторы, влияющие на безопасность пациента и персонала. Основы эргономики
	ПК 2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию.	Заполнять своевременно и отражать сведения о состоянии пациента и результатах получаемого лечения	Готовить документы пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам	Знать формы медицинских документов.

Трудовая функция с кодом	Трудовые действия	Профессиональные компетенции, обеспечивающие выполнение трудовой функции	
		Индекс	Содержание компетенции
<p>Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи Код А/02.5</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Организация рабочего места и безопасной окружающей среды в помещениях с асептическим режимом, в том числе в стерилизационном отделении (кабинете), медицинской организации • Проведение экстренных профилактических мероприятий при возникновении аварийных ситуаций с риском инфицирования медицинских работников • Проведение дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий и отделений (кабинете). • Проведение мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения • Проведение индивидуального и группового консультирования населения по вопросам профилактики заболеваний • Проводить доврачебный профилактический осмотр с целью выявления факторов риска развития заболеваний 	ПК 1.3.	Участвовать в проведении профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний
<p>Проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни Код А/03.5</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Проводить доврачебный профилактический осмотр с целью выявления факторов риска развития заболеваний 	ОК 12	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности
<p>Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала Код А/04.5</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ведение медицинской документации, в том числе в форме электронного документа; • Проведение работы по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности; • Использование в работе персональных данных пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну 	ПК 2.6.	Вести утвержденную медицинскую документацию.

3. Содержание программы

3.1. Учебный план

Цикл	«Участие в обеспечении безопасной среды медицинской организации»
Цель	повышение квалификации
Категория слушателей	специалисты среднего профессионального образования по профессии «Лечебное дело», «Сестринское дело», «Акушерское дело» необходимых для профессиональной деятельности, и повышение профессионального уровня в рамках уже имеющейся квалификации без предъявления требований к стажу работы
Объем часов	16 часов
Форма обучения	заочная

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин, тем	Количество часов		
		Всего часов	Лекции	Самостоятельная работа
1.	Понятие инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи	2	1	1
2.	Основные понятия о дезинфекции	2	1	1
3.	Основные понятия о стерилизации	2	1	1
4.	Обращение с медицинскими отходами	2	1	1
5.	Инфекционная безопасность и инфекционный контроль	2	1	1
6.	ВИЧ-инфекция	2	1	1
7.	Гепатиты	2	1	1
	Итоговая аттестация	2		2
	Итого	16	7	9

3.2. Календарный учебный график

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин, тем	Количество часов		
		Всего часов	Лекции	Самостоятельная работа
1 неделя				
1.	Понятие инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи	2	1	1
2.	Основные понятия о дезинфекции	2	1	1
3.	Основные понятия о стерилизации	2	1	1
4.	Обращение с медицинскими отходами	2	1	1
5.	Инфекционная безопасность и инфекционный контроль	2	1	1
6.	ВИЧ-инфекция	2	1	1

7.	Гепатиты	2		2
	Итоговая аттестация	16	7	9
	Итого	2		2

Виды самостоятельной работы:

- Выполнение заданий в рабочей тетради;
- Составление памяток;
- Составление алгоритмов манипуляций;
- Составление конспекта профилактических бесед с пациентом.

4. Организационно-педагогические условия реализации программы

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих педагогическую деятельность по данной программе:

- наличие соответствующего основного среднего профессионального или высшего образования и (или) дополнительного профессионального образования, соответствующих профилю преподаваемой дисциплины/модуля/раздела; опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы.

5. Требования к учебно-материальному оснащению

Обучение проводится на собственной LMS площадке. Слушателю предоставляется доступ к личному кабинету.

В личном кабинете сразу подгружен лекционный материал (заранее записанный) по выбранной программе повышения квалификации. Лекции открываются последовательно после полного просмотра предыдущей лекции. По завершении прослушивания лекционного материала, открывается доступ к итоговому тестированию. Тест считается пройденным при сдаче на 70 и более %.

Учебные материалы доступны слушателю в любое время. Слушатель может самостоятельно выбирать время и объем изучаемых материалов.

Учебный центр организует учебно-методическую помощь обучающимся, в том числе в форме консультаций. На платформе есть возможность задать вопросы и получить консультацию преподавателя.

Материально-техническая база при организации обучения с применением дистанционных образовательных технологий включает следующие составляющие:

- Каналы связи (INTERNET);
 - Компьютерное оборудование (ПК, Ноутбук, Мобильные устройства, Планшетный компьютер);
 - Периферийное оборудование (принтер, проектор, динамики/наушники);
 - Программное обеспечение (INTERNET-браузер).
- К обучению с использованием системы дистанционного обучения предъявляются следующие требования:
- Заранее необходимо проверить работу динамиков;
 - Рекомендуются использовать последние версии браузеров: Google Chrome, Mozilla Firefox;
 - Для входа с мобильных устройств необходимо использовать браузер Google Chrome;
 - Скорость Интернета должна быть от 3 Мбит/с.

6. Требования к информационному обеспечению обучения (перечень рекомендуемых учебных и периодических изданий, электронных ресурсов, дополнительной литературы, УМК, учебно-методическая документация, нормативная документация).

Нормативные документы

- Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» 30.03. 1999 № 52-ФЗ (с изменениями и дополнениями).
- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».
- Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции».
- Санитарно-эпидемиологические правила 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические и нормативы СанПиН требования к обращению с медицинскими отходами».
- Санитарно-эпидемиологические правила СПЗ.1.958-00 «Профилактика вирусных гепатитов. Общие требования к эпидемиологическому надзору за вирусными гепатитами».
- Санитарно-эпидемиологические правила СПЗ.1.2825-10 «Профилактика вирусного гепатита А».
- Санитарно-эпидемиологические правила СПЗ.1.1.2341-08 «Профилактика вирусного гепатита В».
- Санитарно-эпидемиологические правила СПЗ.1.3112-13 «Профилактика вирусного гепатита С».
- Национальная концепция профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.

Основные источники

- Абрамова И.М. «Пути оптимизации способов и средств предстерилизационной очистки, стерилизации методов их контроля».
- Абрамова И. М. «Современные технологии стерилизации изделий медицинского назначения, включая эндоскопы». Дезинфекционное дело, № 4, 2005.
- Соколова Н. Ф. «Современные дезинфицирующие средства для профилактики внутрибольничных инфекций в ЛПУ». Сборник «Профилактическая медицина-практическому здравоохранению». Выпуск1, часть 2. М.,2002.
- Шандала М. Г. «Состояние и перспективы разработки новых дезинфекционных технологий». Эпидемиология и инфекционные болезни, №9,2000.

- Кулешова Л.И. Основы сестринского дела: курс лекций, сестринские технологии [Электронный ресурс]: учебник для студентов ссузов / Л.И. Кулешова, Е.В. Пустоветова; под ред. В.В. Морозова. – Изд. 3-е. – Ростов н/Д: Феникс, 2018. – 716 с. Доступ из ЭБС «Конс. студ.».
- Младшая медицинская сестра по уходу за больными. Организация самостоятельной работы: учеб. -метод. пособие / сост.: Н.А. Артеменко, Г.А. Баранова, В.И. Беляк [и др.]; ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, колледж. – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2017. – 83 с.
- Основ профилактической деятельности (ПМ.01): учебник [для студентов ссузов] / Н.Г. Петрова [и др.]. – Ростов н/Д: Феникс, 2016. – 285 с.: ил.
- Островская И.В. Основы сестринского дела [Электронный ресурс]: учебник для студентов ссузов / И.В. Островская, Н.В. Широкова. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 320 с. Доступ из ЭБС «Конс. студ.»
- Сестринское дело. Практическое руководство: учеб. пособие / под ред. И.Г. Гордеева, С.М. Отаровой, З.З. Балкизова. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 576 с.

7. Оценка качества освоения программы

Для получения удовлетворительной оценки на итоговой аттестации необходимо ответить верно не менее чем на 70 процентов тестовых вопросов.

Результаты итоговой аттестации оформляются протоколом. По результатам успешной сдачи итогового тестирования выдается удостоверение о повышении квалификации.

Лица, получившие по результатам итоговой аттестации неудовлетворительную оценку, обязаны провести сдачу повторно.

Лицам не прошедшим итоговой аттестации или получившим неудовлетворительный результат, а также лицам, освоившим часть дополнительной профессиональной программы, выдается справка об обучении по образцу, самостоятельно устанавливаемому организацией.

Примеры ФОС:

1. Асептика-это комплекс мероприятий:

- А) по борьбе с инфекцией в ране.
- Б) по дезинфекции инструментов.
- В) **по профилактике попадания инфекции в рану+**
- Г) по стерилизации инструментов.
- Д) все ответы верны.

2. Антисептика-это комплекс мероприятий:

- А) **по борьбе с инфекцией в ране +**
- Б) по профилактике попадания инфекций в рану.
- В) по дезинфекции инструментов.
- Г) по стерилизации инструментов.
- Д) все ответы верны.

3. Дезинфекция-это:

- А) предупреждение попадания инфекции в рану.
- Б) уничтожение вегетативных и спорообразующих микроорганизмов.
- В) **уничтожение вегетативных микроорганизмов +.**
- Г) удаление микроорганизмов с поверхностей МИ (и далее медицинские изделия)
- Д) все ответы верны.

4. Инфекционные заболевания, которыми пациент заражается в результате оказанной медицинской помощи, а персонал в процессе профессиональной деятельности, называются:

- А) карантинными.
- Б) конвенционными.
- В) **внутрибольничными+.**
- Г) внебольничными.
- Д) все ответы верны.

5. ИСМП развивается только при наличии:

- А) источника инфекции.
- Б) источника инфекции и восприимчивого человека.
- В) **источника инфекции, факторов передачи, восприимчивого человека +**
- Г) источника инфекции, механизмов и факторов передачи
- Д) все ответы верны.

6. Укажите свойства дез.раствора для проведения дезинфекции при вирусных гепатитах:

- А) бактерицидность.
- Б) спороцидность.
- В) **вирулицидность+**
- Г) фунгицидность.
- Д) все ответы верны.