



УНИВЕРСУМ
ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Автономная некоммерческая организация
Центр Дополнительного Профессионального Образования «УНИВЕРСУМ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор

Автономной некоммерческой организации

Центр Дополнительного

Профессионального Образования

«УНИВЕРСУМ»



С.В. Опалев

«21» ноября 2017 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Повышения квалификации

По специальности «Дезинфекционное дело»»»

(срок освоения ДПП - 72 академических часа)

Челябинск 2017

ОГЛАВЛЕНИЕ

1	НОРМАТИВНЫЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ	3
2	ЦЕЛИ РЕАЛИЗАЦИИ ДПП	3
3	ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДПП	3
4	УЧЕБНЫЙ ПЛАН.....	4
5	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ).....	5
6	ПРОГРАММА СТАЖИРОВКИ	6
7	УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ	6
8	МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДПП	7
9.	ТРЕБОВАНИЯ К ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ, СЕРТИФИКАЦИОННОМУ ЭКЗАМЕНУ	7
10	КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК ДПП	7

1 НОРМАТИВНЫЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 г. № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014г. №500 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 32.02.01 Медико-профилактическое дело».

Письмо Минобрнауки России от 22.04.2015 N ВК-1032/06 "О направлении методических рекомендаций" (вместе с "Методическими рекомендациями-разъяснениями по разработке дополнительных профессиональных программ на основе профессиональных стандартов").

Приказ от 23 июля 2010 г. N 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения» (ЕКС).

Приказ Министерства здравоохранения РФ от 10 февраля 2016г. № 83н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам со средним медицинским и фармацевтическим образованием».

2 ЦЕЛИ РЕАЛИЗАЦИИ ДПП

Целью реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации является совершенствование имеющихся знаний, необходимых для профессиональной деятельности в области дезинфекционного дела, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Совершенствование имеющихся знаний, умений, навыков, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей инструктора-дезинфектора на основе современных достижений медицины.

Повышение квалификации по специальности «Дезинфекционное дело» проходит обучающийся, имеющий среднее образование по специальности: «Медико-профилактическое дело», профессиональную переподготовку по специальности «Дезинфекционное дело» при наличии среднее образование по специальности: «Медико-профилактическое дело», а именно-инструктор-дезинфектор.

3 ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДПП

По окончании освоения ДПП при повышении квалификации обучающийся совершенствует следующие компетенции.

3.1 В практической деятельности

ПК-5.5-участвовать в ведении делопроизводства, проводить регистрацию, учет и статистическую обработку информации по эпидемиологии и паразитологии:

- знать: ведение делопроизводства, проведение регистрации, учета и статистической обработки информации по эпидемиологии и паразитологии;
- уметь: вести делопроизводство, проводить регистрацию, учет и статистическую обработку информации по эпидемиологии и паразитологии;
- практический опыт: владеть навыками ведения делопроизводства, проводить регистрацию, учет и статистическую обработку информации по эпидемиологии и паразитологии.

ПК-5.6-проводить гигиеническое воспитание населения по мерам личной и общественной профилактики инфекционных и паразитарных заболеваний:

- знать: программу гигиенического воспитания населения по мерам личной и общественной профилактики инфекционных и паразитарных заболеваний;
 - уметь: применять гигиеническое воспитание населения по мерам личной и общественной профилактики инфекционных и паразитарных заболеваний;
 - практический опыт: проводить гигиеническое воспитание населения по мерам личной и общественной профилактики инфекционных и паразитарных заболеваний
- ПК-5.7-участвовать в проведении дезинфекционных, дезинсекционных и дератизационных мероприятий в очагах инфекционных (паразитарных) заболеваний, контролировать качество их проведения и оформлять соответствующую документацию:
- знать: проводимые дезинфекционные, дезинсекционные и дератизационные мероприятия в очагах инфекционных (паразитарных) заболеваний, контроль за качеством их проведения и оформления соответствующей документации;
 - уметь: проводить дезинфекционные, дезинсекционные и дератизационные мероприятия в очагах инфекционных (паразитарных) заболеваний, контролировать качество их проведения и оформлять соответствующую документацию;
 - практический опыт: участвовать в проведении дезинфекционных, дезинсекционных и дератизационных мероприятий в очагах инфекционных (паразитарных) заболеваний, контролировать качество их проведения и оформлять соответствующую документацию.

4 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной программы
ПК «Дезинфекционное дело»
по специальности «Дезинфекционное дело»

Цель ДПП -совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области дезинфекционного дела, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Задачи ДПП -Совершенствование имеющихся знаний, умений, практических навыков, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей инструктора-дезинфектора на основе современных достижений медицины.

Категория обучающихся-

Уровень профессионального образования Среднее профессиональное образование по специальности - «Медико-профилактическое дело»
Профессиональная переподготовка по специальности «Дезинфекционное дело» при наличии среднего профессионального образования по специальности «Медико-профилактическое дело»

Должности Инструктор-дезинфектор

Трудоемкость и срок освоения ДПП 72(часа), 2 (недели);

Форма обучения - очно-заочная (с частичным отрывом от работы);

Режим занятий-6 часов.

Наименование раздела дисциплины (модуля)	Всего час.	Учебные занятия, час.			Форма контроля (текущий контроль, промежуточная аттестация)
		Л	СЗ, ПЗ	СО	
1	2	3	4	5	6

1. Социальная гигиена и организация санитарно-эпидемиологической службы	3	3	0	-	Промежуточная аттестация (Зачет)
2. Дезинфекция	21	6	15	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
3. Дезинсекция	21	6	15	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
4. Дератизация	15	6	9	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
5. Стерилизация	6	6	0	-	Текущий контроль (тестовый контроль)
Всего	66	27	39	-	
Итоговая аттестация	6	Итоговый экзамен: защита реферата или аттестационной работы (без выдачи сертификата)			
Итого	72				

5 РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Таблица 1 - Структура рабочей программы дисциплины

Наименование раздела дисциплины (модуля)	Всего час.	Учебные занятия, час			Форма контроля (текущий контроль, промежуточная аттестация)	Формируемые компетенции
		Л	СЗ, ПЗ	СО		
1	2	3	4	5	6	7
1. Социальная гигиена и организация санитарно-эпидемиологической службы	3	3	0	-	Промежуточная аттестация (Зачет)	ПК- 5.5, 5.6, 5.7
1.1 Социальная гигиена и организация санитарно-эпидемиологической службы	3	3	0	-		
2. Дезинфекция	21	6	15	-	Текущий контроль (тестовый контроль)	ПК- 5.6, 5.7
2.1 Теоретические основы дезинфекции, ее эпидемиологическое значение. Разделы, виды, формы	3	3	0	-		
2.2 Современные средства и методы дезинфекции: механические, физические, химические. Кожные антисептики	3	3	0	-		
2.3 Роль дезинфекции в борьбе и профилактике ВБИ	3	0	3	-		
2.4 Дезинфекционные мероприятия при различных инфекционных заболеваниях (кишечные бактериальной и вирусной этиологии, инфекции верхних дыхательных путей, кровяные инфекции, инфекции наружных покровов)	6	0	6	-		
2.5 Дезинфекционные мероприятия при особо опасных инфекциях	6	0	6	-		
3. Дезинсекция	21	6	15	-	Текущий контроль (тестовый контроль)	ПК- 5.5, 5.7
3.1 Эпидемиологические	3	3	0	-		

значение дезинсекции, виды, формы. Толерантность и резистентность членистоногих к инсектицидам и пути их преодоления						
3.2 Современные средства и методы дезинсекции: механические, физические, биологические и химические. Репелленты	3	3	0	-		
3.3 Борьба с членистоногими, участвующими в сохранении и передаче возбудителей инфекционных заболеваний	6	0	6	-		
3.4 Особенности организации и проведения дезинсекции в открытой природе, в населенных пунктах, на объектах разных типов	9	0	9	-		
4. Дератизация	15	6	9	-	Текущий контроль (тестовый контроль)	ПК-5.7
4.1 Эпидемиологическое значение дератизации	3	3	0	-		
4.2 Современные средства и методы дератизации (механические, физические, биологические и химические)	6	3	3			
4.3 Мероприятия по борьбе с грызунами профилактические и истребительные в населенных пунктах, в природных очагах инфекции	6	0	6			
5. Стерилизация	6	6	0	-		ПК-5.5, 5.6, 5.7
5.1 Теоретические основы стерилизации, ее роль в профилактике ВБИ	3	3	0	-		
5.2 Средства и методы стерилизации физические и химические	3	3	0	-		
Всего	66	27	39	-		
Итоговая аттестация	6	Итоговый экзамен: защита реферата или аттестационной работы (без выдачи сертификата)				
Итого	72					

6 ПРОГРАММА СТАЖИРОВКИ

не предусмотрена

7 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

7.1 Основная литература

1. Дезинфекция: учеб. пособие / В. Л. Осипова. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 136 с. : ил. <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431207.html>

7.2 Дополнительная литература

1. Дезинфектология: рук. для мед. вузов / В.В.Шкарин, М.Ш.Шафеев. - Нижний Новгород: Изд-во НГМА, 2003. - 368 с.

2. Дезинфектология: учеб. пособие для мед. уч-щ и колледжей / В.А.Кипайкин. - Ростов н/Д : Феникс, 2003. - 448 с. - ("Учебники, учебные пособия.").

3. Квалификационный тест по дезинфектологии: тесты / под ред. В.П.Ипатова. - М. : ФГОУ ВУНМЦ Росздрава, 2005. - 128 с.

7.3 Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. ЭБС «Консультант+»;
2. Система справочников MEDLINCOMPLETE;
3. 74.rospotrebnadzor.ru/virtual/feedback;
4. rospotrebnadzor.ru/about/info/news/.

7.4 Информационные технологии

1. Информационные ресурсы Научной библиотеки ФГАОУ ВО «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»;

8 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДПП

1. Компьютерное и мультимедийное оборудование, пакет прикладных обучающих программ (при наличии); аудиовизуальные средства обучения и др.
2. Наглядные пособия (фантомы, таблицы, стенды, слайды, муляжи и т.д.)
3. Помещения для проведения занятий (лекции, семинары и т.д.), наличие лабораторного оборудования, необходимое для обеспечения ДПП, наличие доступа к сети «Интернет» и электронно-библиотечным системам.
4. Лаборатории на клинических базах (Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в Сосновском, Аргаяшском, Кунашакском районах», 456510, Челябинская область, с. Долгодеревенское, ул. Ленина, 50).

9. ТРЕБОВАНИЯ К ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ, СЕРТИФИКАЦИОННОМУ ЭКЗАМЕНУ

Итоговая аттестация по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации инструктора-дезинфектора по специальности "Дезинфекционное дело" без выдачи сертификата заключается в защите реферата или аттестационной работы.

10 КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК ДПП

Таблица 2 - Календарный учебный график

Вид занятий	Количество часов	Наименование раздела (темы)
1-й учебный день		
Лекция	3	Социальная гигиена и организация санитарно-эпидемиологической службы.
Лекция	3	Теоретические основы дезинфекции, ее эпидемиологическое значение. Разделы, виды, формы
2-й учебный день		
Лекция	3	Современные средства и методы дезинфекции: механические, физические, химические. Кожные антисептики
С/З	3	Роль дезинфекции в борьбе и профилактике ВБИ
3-й учебный день		
С/З	6	Дезинфекционные мероприятия при различных инфекционных заболеваниях (кишечные бактериальной и вирусной этиологии, инфекции верхних дыхательных путей, кровяные инфекции, инфекции наружных покровов)
4-й учебный день		
С/З	6	Дезинфекционные мероприятия при особо опасных инфекциях
5-й учебный день		

Лекция	3	Эпидемиологическое значение дезинсекции, виды, формы. Толерантность и резистентность членистоногих к инсектицидам и пути их преодоления
Лекция	3	Современные средства и методы дезинсекции: механические, физические, биологические и химические. Репелленты
6-й учебный день		
С/З	6	Борьба с членистоногими, участвующими в сохранении и передаче возбудителей инфекционных заболеваний
7-й учебный день		
С/З	6	Особенности организации и проведения дезинсекции в открытой природе, в населенных пунктах, на объектах разных типов
8-й учебный день		
С/З	3	Особенности организации и проведения дезинсекции в открытой природе, в населенных пунктах, на объектах разных типов
Лекция	3	Дератизация. Эпидемиологическое значение дератизации
9-й учебный день		
Лекция	3	Современные средства и методы дератизации (механические, физические, биологические и химические)
С/З	3	Современные средства и методы дератизации (механические, физические, биологические и химические)
10-й учебный день		
С/З	6	Мероприятия по борьбе с грызунами профилактические и истребительные в населенных пунктах, в природных очагах инфекций
11-й учебный день		
Лекция	3	Теоретические основы стерилизации, ее роль в профилактике ВБИ
Лекция	3	Средства и методы стерилизации физические и химические
12-й учебный день		
Итоговая аттестация	6 ч	Итоговый экзамен: защита реферата или аттестационной работы (без выдачи сертификата)
Итого	72 ч	