

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
«УФИМСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

Утверждаю:

Директор ГАПОУ РБ

«Уфимский медицинский колледж»

И.Р. Гилязов

Приказ № 184 «Р» от 31 августа 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.05. Санитарно-эпидемиологические наблюдения за состоянием инфекционной
и паразитарной заболеваемости населения и проведения профилактических
и противоэпидемических мероприятий (под руководством врача-эпидемиолога)
специальность 32.02.01. Медико-профилактическое дело
(базовой подготовки)

2020г.

Рассмотрена и одобрена
на заседании
цикловой методической комиссии
санитарно-гигиенических МДК
Мухачева Н.А. _____
Председатель ЦМК СГД
протокол № _____ от 31.08.2020 г.

Составлена в соответствии с ФГОС
СПО по специальности 32.02.01 Ме-
дико-профилактическое дело (базо-
вой подготовки)
Гайнуллина Т.А. _____
Заместитель директора по практиче-
скому обучению

Рабочая программа учебной практики разработана на основе Федерального госу-
дарственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности
среднего профессионального образования (далее – СПО) 32.02.01. Медико-
профилактическое дело (базовой подготовки).

Программа учебной практики является частью рабочей программы профессио-
нального модуля ПМ.05. Санитарно-эпидемиологические наблюдения за состоя-
нием инфекционной и паразитарной заболеваемости населения и проведения
профилактических и противоэпидемических мероприятий (под руководством
врача-эпидемиолога) для специальности 32.02.01. Медико-профилактическое де-
ло(базовой подготовки).

Автор: Зиганшина Н.Н. преподаватель ГАПОУ РБ «Уфимский МК», высшая
квалификационная категория.

Организация-разработчик: Государственное автономное профессиональное обра-
зовательное учреждение Республики Башкортостан «Уфимский медицинский
колледж».

Рецензенты:

1. Хисамиев И.И., заместитель главного врача ФБУЗ «Центр гигиены и эпиде-
миологии в Республике Башкортостан»
2. Лукманова А.И., начальник отдела организации деятельности и социально-
гигиенического мониторинга ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Респу-
блике Башкортостан»

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1.ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	6
3.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	11
4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	13

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Цели учебной практики

Формирование общих и профессиональных компетенций, приобретение необходимых умений и опыта практической работы помощника эпидемиолога.

1.2. Задачи учебной практики

Формирование у обучающихся профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по специальности.

1.3. Место учебной практики в структуре ОПОП СПО

Реализуется в рамках профессионального модуля ПМ.05. Санитарно-эпидемиологические наблюдения за состоянием инфекционной и паразитарной заболеваемости населения и проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий (под руководством врача-эпидемиолога)

В соответствии с учебным планом, учебная практика проводится после освоения МДК 05.01. «Эпидемиология». Рекомендуемое количество часов - 54 часа.

1.4. Формы проведения учебной практики:

Учебная практика проводится в форме практических занятий (6 часов).

1.5. Место и время проведения учебной практики

Учебная практика проводится как непрерывно, так и путем чередования с теоретическими занятиями по дням (неделям) при условии обеспечения связи между содержанием учебной практики и результатами обучения в рамках профессионального модуля.

Сроки проведения учебной практики определяются графиком учебного процесса. Учебная практика проводится преподавателем профессионального модуля в учебных лабораториях, на различных объектах объектов и в домашних очагах на основе заключаемых прямых договоров.

1.6. Практические профессиональные умения и первоначальный практический опыт обучающегося, формируемые в результате прохождения учебной практики

В результате освоения программы учебной практики для последующего освоения общих и профессиональных компетенций по специальности обучающийся должен приобрести **практические профессиональные умения:**

- производить отбор образцов для проведения лабораторных исследований и оформлять акт отбора пробы;
- участвовать в проведении лабораторных исследований, взятии смывов, сравнивать полученные результаты с гигиеническими нормативами и оформлять

протокол лабораторного исследования (испытания);

- участвовать в проведении санитарно-эпидемиологического обследования различных объектов и оформлять результаты обследования домашних очагов;
- контролировать условия хранения и транспортировки иммунобиологических препаратов,
- проводить гигиеническое обучение и воспитание граждан на эпидемиологически важных объектах,

и первоначальный практический опыт:

- участия в проведении санитарно-эпидемиологических обследований очагов инфекционных заболеваний на различных объектах с использованием лабораторно-инструментальных методов исследований и оформлением соответствующей документации;
- проведения гигиенического обучения населения профилактики инфекционных заболеваний;
- участия в сборе данных инфекционной заболеваемости населения, проведения статистических исследований с применением информационных технологий;
- организации рабочего места и ведения делопроизводства помощника эпидемиолога по формам установленного образца)
- готовить различные формы дезинфицирующих растворов, работать с дезинфекционной аппаратурой, проводить дезинфекцию, дезинсекцию и дератизацию, контролировать качество проведенных мероприятий.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

2.1. Структура учебной практики

Коды профессиональных компетенций	Наименование профессионального модуля, междисциплинарных курсов	Всего часов	Виды работ
1	2	3	4
ПК 5.1-5.9	<p>ПМ. 05. Санитарно-эпидемиологические наблюдения за состоянием инфекционной и паразитарной заболеваемости населения и проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий (под руководством врача-эпидемиолога)</p> <p>МДК 05.01 Эпидемиология</p>	54	<ul style="list-style-type: none"> - Ознакомление с организацией работы отдела эпидемиологического надзора (паразитологического отделения) ФГУЗ Центр гигиены и эпидемиологии - Изучение и заполнение учетно-отчетной документации отдела эпидемиологического надзора (паразитологического отделения) ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии - Участие в проведении санитарно-эпидемиологических и санитарно-противоэпидемических обследований объектов и очагов инфекционных (паразитарных заболеваний) - Участие в проведении отбора проб воздуха, воды, почвы, пищевых продуктов, дезинфекционных средств, проб биологического материала, взятие смывов для проведения санитарно-гигиенических и санитарно-микробиологических исследований. - Участие в постановке проб на скрытую кровь, остатков моющих средств и жира на изделиях медицинского назначения - Оформление документации по результатам санитарно-эпидемиологических и санитарно-противоэпидемических обследований и лабораторно-инструментальных методов контроля.

	МДК 05.02 Дезинфекционное дело	54	<ul style="list-style-type: none"> - Ведение делопроизводства помощника врача-эпидемиолога (дезинфекциониста) по формам установленного образца. - Участие в разработке плана проведения дезинфекционных мероприятий. - Выполнение мероприятий по дезинфекции, дезинсекции и дератизации. - Контроль качества и своевременности дезинфекции, дезинсекции, дератизации. - Контроль работы дезинфекционных камер. - Составление заявок на дезинфекционные средства. - Отбор проб для лабораторного контроля (бактериологического, химического) дезинфекции.
По окончании учебной практики проводится зачет			

Общая трудоемкость учебной практики составляет 108 часов

2.2. Содержание учебной практики

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и виды работ	Содержание учебной практики (виды работ)		День (час)	Уровень усвоения
1	2		3	4
ПМ. 05. Санитарно-эпидемиологические наблюдения за состоянием инфекционной и паразитарной заболеваемости населения и проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий (под руководством врача-эпидемиолога)				
МДК 05.01 Эпидемиология	Учебная практика			
	1 день	Знакомство с организацией работы эпидемиологического отделения ФГУЗ Центр гигиены и эпидемиологии .Знакомство с нормативной правовой документацией, планирование работы. Оформление дневника учебной практики	6 часов	
	2 день	Участие в проведении эпидемиологического обследования очагов инфекционных заболеваний с составлением плана противоэпидемических мероприятий по ликвидации очага . Заполнение документации. Оформление дневника.	6 часов	
	3 день	Участие в проведении санитарно-эпидемиологического обследования различных объектов по случаю инфекционного заболевания. Оформление акта обследования с планом противоэпидемических мероприятий. Оформление дневника.	6 часов	

	4 день	Участие в проведении отбора проб воды, воздуха, пищевых продуктов, взятия смывов для проведения лабораторных исследований при обследовании очагов инфекционных заболеваний, расследовании вспышек. Заполнение документации. Оформление дневника.	6 часов	
	5 день	Участие в проведении постановки проб на скрытую кровь, остатков дезинфицирующих и моющих средств на изделиях медицинского назначения, как профилактика внутрибольничного инфицирования. Заполнение документации. Оформление дневника.	6 часов	
	6 день	Участие в проведении контроля за хранением, транспортировкой, применением иммунологических препаратов. Отбор на прививки детского и взрослого населения согласно Национальному календарю прививок. Оформление прививочной документации. Ведение дневника учебной практики.	6 часов	
	7 день	Участие в проведении ретроспективного анализа инфекционной заболеваемости, статистической обработке данных. Оформление таблиц, графиков с использованием компьютерных программ. Оформление дневника.	6 часов	
	8 день	Участие в проведении гигиенического обучения населения профилактике инфекционных заболеваний, Оформление лекций, бесед, наглядных материалов. Оформление дневника практики.	6 часов	
	9 день	Участие в делопроизводстве, статистической обработке данных паразитарной заболеваемости. Знакомство с работой паразитолога. Планирование мероприятий по профилактике гельминтозов. Зачет по результатам учебной практики .Оформление результатов.	6 часов	
МДК 05.01 Эпидемиология	Учебная практика			
	1 день	Знакомство с организацией работы дезинфекционного отделения, должностными обязанностями помощника врача-эпидемиолога, дезинфекциониста. Ведение делопроизводства, заполнение документации установленного образца. Оформление дневника учебной практики.	6 часов	
	2 день	Участие в разработке планов проведения дезинфекционных мероприятий при различных инфекционных заболеваниях. Оформление дневника	6 часов	

	3 день	Участие в проведении мероприятий по дезинфекции очагов. Заполнение нормативной документации. Оформление дневников.	6 часов	
	4 день	Участие в проведении мероприятий по дезинсекции очагов. Оформление документации. дневников.	6 часов	
	5 день	Участие в проведении мероприятий по дератизации очагов. Оформление документации, дневников.	6 часов	
	6 день	Участие в проведении контроля за качеством дезинфекции, дератизации, дезинсекции. Проведение инструментальных методов лабораторного контроля. Оформления протоколов и др. документации. Ведение дневника	6 часов	
	7 день	7день 6час. Участие при проведении камерной обработке очага инфекционного заболевания. Оформление дневников	6 часов	
	8 день	Участие в составлении заявок на расчет дезинфицирующих средств .Отбор проб для лабораторного контроля (химического, бактериологического) дезинфекции в очаге, Оформление дневника.	6 часов	
	9 день	Участие в гигиеническом обучении населения правилам дезинфекции, дезинсекции, дератизации. Зачет. Оформление дневника.	6 часов	
Итого			108 часов	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на учебной практике

Реализация программы учебной практики предполагает наличие методических рекомендаций для самостоятельной подготовки студентов по темам учебной практики; сборника нормативной правовой документации в области общей и коммунальной гигиены, Интернет-ресурсы для самостоятельной работы студентов.

3.2. Формы аттестации по итогам учебной практики

По итогам учебной практики обучающимися предоставляется следующая документация:

- дневник учебной практики;
- акты санитарно-эпидемиологического обследования промышленных объектов;
- протоколы лабораторного измерения;
- акты отбора проб.

Оценка по итогам учебной практики складывается по результатам, полученным на занятиях.

3.3. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной практики

3.3.1. Учебно-методическое обеспечение учебной практики:

-Рабочая программа ПМ.05. Санитарно-эпидемиологические наблюдения за состоянием инфекционной и паразитарной заболеваемости населения и проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий (под руководством врача-эпидемиолога) по специальности 32.02.01. Медико-профилактическое дело (базовой подготовки).

-Календарно-тематические планы занятий ПМ.05. Санитарно-эпидемиологические наблюдения за состоянием инфекционной и паразитарной заболеваемости населения и проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий (под руководством врача-эпидемиолога) по специальности 32.02.01. Медико-профилактическое дело (базовой подготовки).

-Рабочая программа учебной практики ПМ.05. Санитарно-эпидемиологические наблюдения за состоянием инфекционной и паразитарной заболеваемости населения и проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий (под руководством врача-эпидемиолога) по специальности 32.02.01 Медико-профилактическое дело (базовой подготовки).

Учебно-методические комплексы по разделам МДК 05.01.Эпидемиология ,МДК 05.02. Дезинфекционное дело.

-Сборник тестовых заданий, ситуационных задач п ПМ.05. Санитарно-эпидемиологические наблюдения за состоянием инфекционной и паразитарной заболеваемости населения и проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий (под руководством врача-эпидемиолога)

3.3.2. Информационное обеспечение учебной практики

Основные источники:

1. Осипова В.Л. «Дезинфекция» - М., ГЭОТАР - Медиа, 2009
2. «Эпидемиология и инфекционные болезни», журнал. Периодичность - 6 номеров в год.
3. Санитарное законодательство в области Эпидемиологии и Дезинфекционного дела (СанПиН).

Интернет-ресурсы:

1. Информационная справочная и поисковая система Консультант и/или Гарант (модуль «Здравоохранение»);
2. Министерство здравоохранения РФ (<https://www.rosminzdrav.ru/>);
3. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (<https://www.rospotrebnadzor.ru/>);
4. Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Федеральный центр гигиены и эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ФБУЗ ФЦГиЭ Роспотребнадзора (<https://fcgie.ru/>);
5. Информационно-методический центр «Экспертиза» (<https://www.crc.ru/>);
6. Национальная организация дезинфекционистов (<http://nod.su/>);
7. Центральный НИИ организации и информатизации здравоохранения (<https://www.mednet.ru/>).

Нормативная правовая документация по разделу Эпидемиология и Дезинфекционное дело.

3.4. Материально-техническое обеспечение учебной практики

Оборудование кабинетов эпидемиологии и инфекционных болезней, дезинфекционного дела:

1. Комплект ученической мебели.
2. Технические средства обучения: видеоаппаратура, компьютер.
3. Комплект таблиц по общей эпидемиологии, частной эпидемиологии, медицинской паразитологии.
4. Комплект схем по эпидемиологии, профилактике, противоэпидемическим мероприятиям в очагах инфекционных заболеваний.
5. Макро- и микропрепараты по медицинской паразитологии.
6. Медицинские иммунобиологические препараты: вакцины, сыворотки, иммуноглобулины, бактериофаги, интерфероны-муляжи.
7. Набор тестов для контроля стерилизации.
8. Набор тестов для контроля концентрации дезинфицирующих средств экспресс – методом.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результаты обучения (освоенные умения, приобретенный практический опыт)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>Освоенные умения</p> <ul style="list-style-type: none"> - производить отбор образцов различных факторов среды и биоматериала в очагах инфекционных (паразитарных) заболеваний и на объектах контроля с оформлением документации; - участвовать в проведении санитарно-эпидемиологического обследования объектов и очагов инфекционных (паразитарных) заболеваний, оформлять результаты обследования (расследования); - участвовать в проведении санитарно-противоэпидемических и профилактических мероприятий, направленных на ликвидацию очагов инфекционных (паразитарных) заболеваний и предупреждение их возникновения; - проводить сбор данных об инфекционной заболеваемости, результатах иммунизации населения с ведением утвержденных форм государственного и отраслевого наблюдения и использованием информационных технологий; - проводить гигиеническое обучение и воспитание граждан <p>готовить различные формы дезинфицирующих растворов, работать с дезинфекционной аппаратурой, проводить дезинфекцию, дезинсекцию и дератизацию, контролировать качество проведенных мероприятий;</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовывать контроль за выявлением внутрибольничных инфекций, соблюдением санитарно-противоэпидемического режима в учреждениях здравоохранения, за условиями дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации изделий медицинского назначения, хранением и использованием медицинских иммунобиологических препаратов; <p>Приобретенный практический опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> - участия в проведении санитарно-эпидемиологических исследований в очагах инфекционных (паразитарных) заболеваний и 	<p>Экспертная оценка по установлению соответствия перечисленных умений заданным критериям при выполнении практического задания на учебной практике.</p> <p>Экспертная оценка по установлению соответствия перечисленных умений заданным критериям при выполнении практического задания на учебной практике.</p> <p>Экспертная оценка по установлению соответствия перечисленных умений заданным критериям при выполнении практического задания на учебной практике.</p> <p>Экспертная оценка по установлению соответствия перечисленных умений заданным критериям при выполнении практического задания на учебной практике.</p> <p>Экспертная оценка по установлению соответствия перечисленных умений заданным критериям при выполнении практического задания на учебной практике.</p> <p>Экспертная оценка по установлению соответствия перечисленных умений заданным критериям при выполнении практического задания на учебной практике.</p>

<p>эпидемиологических обследований объектов с использованием лабораторно-инструментальных методов исследования и оформлением соответствующей документации;</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведения гигиенического воспитания и обучения населения; - участия в сборе данных об инфекционной (паразитарной) заболеваемости и проведении других статистических исследований с применением информационных технологий; - участия в контроле за соблюдением требований по хранению, транспортированию и использованию медицинских иммунобиологических препаратов; - проведения дезинфекции, дезинсекции и дератизации на объектах и в очагах инфекционных (паразитарных) заболеваний; - организации и контроля за качеством проведения дезинфекционных мероприятий с оформлением соответствующей документации; - 	<p>нию соответствия перечисленных умений заданным критериям при выполнении практического задания на учебной практике.</p> <p>Экспертная оценка по установлению соответствия перечисленных умений заданным критериям при выполнении практического задания на учебной практике.</p> <p>Экспертная оценка по установлению соответствия перечисленных умений заданным критериям при выполнении практического задания на учебной практике.</p> <p>Экспертная оценка по установлению соответствия перечисленных умений заданным критериям при выполнении практического задания на учебной практике.</p> <p>Экспертная оценка по установлению соответствия перечисленных умений заданным критериям при выполнении практического задания на учебной практике.</p> <p>Экспертная оценка по установлению соответствия перечисленных умений заданным критериям при выполнении практического задания на учебной практике.</p> <p>Экспертная оценка по установлению соответствия перечисленных умений заданным критериям при выполнении практического задания на учебной практике.</p>
---	---