

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Оренбургский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России
Институт профессионального образования

«Согласовано»

Председатель УМК ИПО ОрГМУ

М.Р. Исаев

«23» май 2018 г.



Директор ИПО ОрГМУ

Е.Д. Луцай

«23» май 2018 г.
на основании решения УМК ИПО ОрГМУ

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ
«ЭПИДЕМИОЛОГИЯ И ПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ
БОЛЕЗНЕЙ»**

Документ о квалификации: диплом о профессиональной переподготовке, предоставляющий право на ведение нового вида профессиональной деятельности с присвоением квалификации врач-эпидемиолог.

Объем: 504 часа

Программа разработана

1. д.м.н., профессор Сетко Н.П.
2. к.м.н., доцент Яковлев А.Г.
3. к.м.н., Булычева Е.В.
- 4.к.м.н., доцент Бейлина Е.Б.

Рецензенты:

1. Заместитель руководителя Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Оренбургской области И.С. Якубович
2. Заведующая кафедрой эпидемиологии ФДПО ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России, д.м.н., профессор И.В. Фельдблюм
3. Главный врач ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области» В.Ю. Коновалов

Дополнительная профессиональная программа рассмотрена на заседании кафедры гигиены и эпидемиологии «18» мая 2018 г., протокол № 97

Дополнительная профессиональная программа рассмотрена на заседании УМК по специальностям ДПО «23» май 2018 г., протокол № 9

Оренбург 2018 г.

Содержание

1. Общая характеристика ДПП
2. Учебный план ДПП
3. Календарный учебный график ДПП
4. Содержание программы (аннотации рабочих программ учебных модулей ДПП).
5. Оценка результатов освоения обучающимися ДПП.
6. Организационно-педагогические условия реализации программ ДПО.

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДПП

1.1. Нормативные правовые основания разработки программы

Нормативную правовую основу разработки программы составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- постановление Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. № 23 «О Правилах разработки, утверждения и применения профессиональных стандартов»;
- приказ Минобрнауки России от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- профессиональный стандарт «Специалист в области медико-профилактического дела», утвержденный приказом Минтруда России от 25.06.2015г. №.399н;
- проект профессионального стандарта «Врач-эпидемиолог»;
- Стандарт организации СМК «Порядок разработки, утверждения и внесения изменений в дополнительные профессиональные программы» СТО СМК 34-8.3-220-2017;
- Стандарт организации «Порядок организации и проведения итоговой аттестации обучающихся по дополнительным профессиональным программам» СТО СМК 36-8.3-220-2017.

1.2. Требования к слушателям

К обучению по ДПП ПП допускаются специалисты, имеющие высшее медицинское образование – специалитет по направлению подготовки (специальности) «Медико-профилактическое дело» при наличии подготовки в интернатуре/ординатуре по специальности "Общая гигиена".

1.3. Формы освоения программы: очно-дистанционная с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

1.4. Цель и планируемые результаты обучения

Программа направлена на формирование профессиональных компетенций врача-эпидемиолога, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности, то есть приобретение новой квалификации, обеспечивающей самостоятельную профессиональную деятельность врача-эпидемиолога.

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 1	Деятельность по осуществлению эпидемиологического надзора и управлению инфекционной, паразитарной и неинфекционной заболеваемостью населения
ПК 1	Реализация эпидемиологического надзора за инфекционными (паразитарными) заболеваниями, в том числе инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи, инфекционными болезнями, которые могут вызвать чрезвычайные ситуации санитарно-эпидемиологического характера и неинфекционными заболеваниями
ПК 2	Организация, проведение и контроль противоэпидемических (профилакти-

	ческих) мероприятий, участие в противоэпидемическом обеспечении населения в условиях чрезвычайных ситуаций и при проведении массовых мероприятий
ПК 3	Проведение организационно-методической работы
ПК 4	Ведение медицинской документации
ПК 5	Проведение и оценка эффективности мероприятий по формированию здорового образа жизни и гигиеническому воспитанию населения
ПК 6	Оказание медицинской помощи в экстренной форме
ВД 2	Управление процессами деятельности по организации эпидемиологического надзора и управлению инфекционной, паразитарной и неинфекционной заболеваемостью населения
ПК 7	Организация эпидемиологического надзора и контроля инфекционных заболеваний, в том числе инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи
ПК 8	Эпидемиологическое обоснование, организация проведения, оценка качества и эффективности программ иммунопрофилактики
ПК 9	Организация и реализация эпидемиологического надзора и управления паразитарной заболеваемостью населения
ПК 10	Организация и реализация эпидемиологического надзора за инфекционными болезнями, которые могут вызвать чрезвычайную ситуацию санитарно-эпидемиологического характера, организация и осуществление противоэпидемического обеспечения населения в условиях чрезвычайных ситуаций и при проведении массовых мероприятий
ПК 11	Организация и реализация эпидемиологического надзора и управления заболеваемостью населения неинфекционными болезнями
ПК 12	Организация, оценка качества и эффективности мероприятий по дезинфекции, дезинсекции, дератизации и стерилизации на различных объектах
ПК 13	Планирование, организация и контроль деятельности эпидемиологического отдела медицинской организации
ПК 14	Управление процессами деятельности медицинской организации по обеспечению эпидемиологической безопасности в системе менеджмента качества и безопасности медицинской деятельности
ПК 15	Оказание медицинской помощи в экстренной форме
Код компетенции	Наименование общекультурных компетенций и универсальных компетенций
ОК - 1	Способность и готовность использовать нормативную документацию, принятую в сфере охраны здоровья (Законодательство Российской Федерации, технические регламенты, международные и национальные стандарты, приказы, рекомендации, международную систему единиц (далее - СИ), действующие международные классификации), а также документацию для оценки качества и эффективности работы медицинских организаций
ОК - 2	Способность и готовность формировать у населения мотивацию, направленную на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих
УК - 1	Готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
УК - 2	Готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия

Виды деятельности (по ПС)	ПК	Трудовые действия	Умения	Знания
1 Деятельность по осуществлению эпидемиологического надзора и управлению инфекционной, паразитарной и неинфекционной заболеваемостью населения	2 ПК 1	3 Проведение сбора материалов официальной статистики (форм учетной и отчетной медицинской документации) о заболеваемости населения, о проведенных профилактических и противоэпидемических мероприятиях, демографических процессах, социально-экономической ситуации, санитарно-эпидемиологическом состоянии объектов окружающей среды Организация активного выявления случаев инфекционных и паразитарных заболеваний, в том числе инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, инфекционных болезней, которые могут вызывать чрезвычайные ситуации санитарно-эпидемиологического характера, и неинфекционными заболеваниями Организация эпидемиологического наблюдения за инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи в медицинской организации. Анализ и интерпретация данных эпидемиологического наблюдения Хранение, обработка и систематизация данных наблюдения за инфекционной и паразитарной заболеваемостью, в том числе инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи, инфекционными болезнями, которые могут вы-	4 Осуществлять сбор, хранение (базы данных), систематизацию данных, необходимые для эпидемиологического надзора за инфекционными и паразитарными болезнями, в том числе инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи, инфекционными болезнями, которые могут вызывать чрезвычайные ситуации санитарно-эпидемиологического характера, и неинфекционными заболеваниями на основе данных официальной статистики и специально организованных исследований Проводить ретроспективный эпидемиологический анализ заболеваемости населения инфекционными (в том числе инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи, инфекционными болезнями, которые могут вызывать чрезвычайные ситуации санитарно-эпидемиологического характера), паразитарными неинфекционными заболеваниями Проводить оперативный эпидемиологический анализ заболеваемости населения инфекционными (в том числе инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи, инфекционными болезнями, которые могут вызывать чрезвычайные ситуации санитарно-	5 Законодательство Российской Федерации в области здравоохранения, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, нормативные правовые акты Российской Федерации, определяющие деятельность органов и организаций здравоохранения, в том числе в условиях чрезвычайной ситуации, протivoдействия биологическому терроризму и обеспечению эпидемиологической безопасности медицинской деятельности биологической безопасности, международные медицинские санитарные правила, Стандартные определения случая инфекционного (в том числе инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, инфекционных болезней), которые могут вызвать чрезвычайные ситуации санитарно-эпидемиологического характера) и паразитарного заболевания Методы активного выявления случаев инфекционных и паразитарных заболеваний

		<p>звать чрезвычайные ситуации санитарно-эпидемиологического характера, и неинфекционной заболеваемостью населения, факторах ее определяющих, ведение баз данных, передача информации в информационный фонд</p> <p>Проведение ретроспективного эпидемиологического анализа заболеваемости населения инфекционными (в том числе инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи, инфекционными болезнями, которые могут вызвать чрезвычайные ситуации санитарно-эпидемиологического характера) и разитарными заболеваниями</p> <p>Проведение оперативного эпидемиологического анализа заболеваемости инфекционными (в том числе инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи, инфекционными болезнями, которые могут вызвать чрезвычайные ситуации санитарно-эпидемиологического характера) и разитарными заболеваниями, включая обследование эпидемиологических очагов.</p> <p>Организация и проведение аналитических эпидемиологических исследований (когортное, случай-контроль) и установление причинно-следственных связей между заболеваемостью инфекционными и паразитарными болезнями и эндогенными и экзогенными факторами (или природными, социальными и биологическими факторами)</p> <p>Применение эпидемиологиче-</p>	<p>эпидемиологического характера) и разитарными заболеваниями</p> <p>Выявлять основные закономерности развития эпидемиологического процесса, время, группы, контингенты, территории высокого риска формирования инфекционной заболеваемости и причины, их определяющие</p> <p>Проводить эпидемиологическое обследование эпидемиологических очагов с единичными и групповыми случаями</p> <p>Проводить эпидемиологическое исследование единичных и групповых инфекционных заболеваний с применением аналитических эпидемиологических исследований</p> <p>Составлять план проведения профилактических и противозидемиологических мероприятий</p> <p>Применять аналитические и экспериментальные эпидемиологические методы исследования</p> <p>Проводить санитарно-эпидемиологическую разведку на местности и эпидемиологическое обследование очага чрезвычайной ситуации</p> <p>Организовывать и проводить аналитические эпидемиологические исследования (когортное, случай-контроль), коллективно оценивать риск и полученные результаты</p> <p>Проводить поиск доказательных данных для создания рекомендаций, оценивать обоснованность рекомендаций с точки зрения доказательной медицины</p>	<p>Основы лабораторной диагностики инфекционных (в том числе инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, инфекционных болезней, которые могут вызвать чрезвычайные ситуации санитарно-эпидемиологического характера) и паразитарных заболеваний, диагностическую информативность лабораторных тестов (специфичность, чувствительность тестов, прогностическую значимость)</p> <p>Эпидемиологию инфекционных (в том числе инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, инфекционных болезней, которые могут вызвать чрезвычайные ситуации санитарно-эпидемиологического характера) заболеваний</p> <p>Эпидемиологию паразитарных заболеваний, важнейшие особенности морфологии и жизненных циклов паразитов</p> <p>Эпидемиологию неинфекционных заболеваний, причины и факторы риска развития неинфекционных заболеваний</p> <p>Теоретические, методические и организационные основы эпидемиологического надзора и его обеспечения</p>
--	--	--	--	--

		<p>ских методов расщ дование вспышек инфекционных заболеваний (в том ин- фекций, связанных с оказанием меди- цинской помощи, инфекционными бо- лезнями, которые могут вызвать чрез- вычайные ситуации санитарно- эпидемиологического характера)</p> <p>Организация микробиологического мо- ниторинга возбудителей инфекционных болезней (в том числе ИСМП и инфек- ционными болезнями, которые могут вызвать чрезвычайные ситуации сани- тарно-эпидемиологического характера), включая мониторинг резистентности к антимикробным препаратам, и интер- претация результатов для целей эпиде- миологической диагностики и противо- эпидемического обеспечения населения и эпидемиологической безопасности медицинской деятельности</p> <p>Эпидемиологическая оценка результа- тов микробиологических и молекуляр- но-генетических исследований микро- организмов (в том возбудителей инфек- ций, связанных с оказанием медицин- ской помощи, инфекционных болезней, которые могут вызвать чрезвычайные ситуации санитарно- эпидемиологического характера)</p> <p>Проведение эпидемиологических ис- следований неинфекционных болезней</p> <p>Прогнозирование санитарно- эпидемиологической ситуации</p> <p>Формулирование эпидемиологического диагноза (заключения)</p>	<p>Оформлять резуль. .гы санитарно- эпидемиологических экспертиз, обсле- дований, исследований и иных видов оценок в соответствии с государствен- ными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами</p>	<p>Методику проведения ретро- спективного эпидемиологиче- ского анализа заболеваемости населения инфекционными (в том числе инфекциями, свя- занными с оказанием медицин- ской помощи, особо опасными инфекциями и инфекционными болезнями, которые могут вы- звать чрезвычайные ситуации санитарно- эпидемиологического характе- ра) и паразитарными заболева- ниями</p> <p>Методику проведения опера- тивного эпидемиологического анализа заболеваемости насе- ления инфекционными (в том числе инфекциями, связанны- ми с оказанием медицинской помощи, особо опасными ин- фекциями и инфекционными болезнями, которые могут вы- звать чрезвычайные ситуации санитарно- эпидемиологического характе- ра) и паразитарными заболева- ниями</p> <p>Иерархию доказательств. Сис- тематические обзоры, мета- анализ. Уровень обоснованно- сти рекомендаций по профи- лактике неинфекционных бо- лезней</p> <p>Методику обследования эпи-</p>
--	--	---	--	--

		<p>Составление плана профилактических и противоэпидемических мероприятий на основе результатов эпидемиологической диагностики с учетом доказательности сведений об их эффективности и безопасности</p> <p>Проведение санитарно-эпидемиологических экспертиз, обследований, исследований, испытаний и иных видов оценок в соответствии с государственными санитарно-эпидемиологическими нормами и правилами</p>		<p>демического очага</p> <p>Методику расследования вспышек инфекционных и паразитарных заболеваний</p> <p>Программное обеспечение, используемое для проведения эпидемиологического анализа</p> <p>Методы оценки качества и эффективности профилактики и противоэпидемических мероприятий</p> <p>Методику планирования проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий в чрезвычайных ситуациях</p> <p>Принципы экспертно-оценочной деятельности</p>
ПК 2		<p>Составление плана противоэпидемических (профилактических) мероприятий, в том при возникновении чрезвычайных ситуаций</p> <p>Организация и проведение иммунопрофилактики</p> <p>Организация дезинфекционных, стерилизационных, дезинсекционных, дератизационных мероприятий</p> <p>Организация обеспечения эпидемиологической безопасности в медицинской организации как компонента системы обеспечения качества и безопасности медицинской деятельности и оценка ее эффективности</p> <p>Организация и проведение противоэпидемических мероприятий в эпидемиче-</p>	<p>Составлять план профилактических прививок населения</p> <p>Составлять заявки на иммунобиологические лекарственные препараты для иммунопрофилактики</p> <p>Организовывать мероприятия по обеспечению «холодовой цепи» при хранении и транспортировке иммунобиологических лекарственных препаратов для иммунопрофилактики</p> <p>Проводить оценку качества иммунопрофилактики населения</p> <p>Проводить оценку потенциальной эффективности иммунобиологических лекарственных препаратов для иммунопрофилактики в экспериментальных и эпидемиологических исследованиях и</p>	<p>Законодательство Российской Федерации в области здравоохранения, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, нормативные правовые акты, определяющие деятельность органов и организаций здравоохранения</p> <p>Методы оценки качества и эффективности профилактики и противоэпидемических мероприятий</p> <p>Принципы планирования иммунопрофилактики населения и осуществления контроля его выполнением</p>

	<p>ских очагах, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций</p> <p>Организация и проведение мероприятий по профилактике актуальных неинфекционных заболеваний</p> <p>Оценка качества и эффективности (эпидемиологической, социальной, экономической) профилактических и профилактических мероприятий с позиций доказательной медицины</p>	<p>интерпретировать результаты такой оценки с позиций доказательной медицины</p> <p>Проводить оценку фактической эффективности иммунопрофилактики</p> <p>Организовывать и проводить оценку серологического мониторинга коллективного иммунитета</p> <p>Организовывать мониторинг поствакцинальных осложнений и проводить расследование причин возникновения поствакцинальных осложнений</p> <p>Анализировать причины медицинских отводов и отказов от профилактических прививок</p> <p>Принимать управленческие решения, направленные на повышение качества и эффективности иммунопрофилактики</p> <p>Осуществлять противодействие антивакцинальной пропаганде</p> <p>Проводить эпидемиологическое обособование программ иммунопрофилактики</p> <p>Составлять программу и план мероприятий по обеспечению эпидемиологической безопасности медицинской деятельности и профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в медицинской организации</p> <p>Проводить эпидемиологический мониторинг инвазивных процедур</p> <p>Осуществлять контроль изоляционно-ограничительных мероприятий и санитарно-противоэпидемического режима в</p>	<p>Методику расчета потребности в иммунобиологических лекарственных препаратах для иммунопрофилактики</p> <p>Требования к составлению заявки на иммунобиологические лекарственные препараты для иммунопрофилактики</p> <p>Уровни организации и обеспечения «холодовой цепи» на этапах хранения и транспортировки иммунобиологических лекарственных препаратов для иммунопрофилактики</p> <p>Показатели качества иммунопрофилактики населения</p> <p>Методику оценки потенциальной эффективности иммунобиологических лекарственных препаратов для иммунопрофилактики</p> <p>Методы оценки фактической эффективности иммунопрофилактики населения</p> <p>Требования к проведению серологического мониторинга коллективного иммунитета</p> <p>Основные причины медицинских отводов и отказов от профилактических прививок</p> <p>Особенности принятия управленческих решений, направленных на повышение качества и эффективности иммунопрофилактики</p>
--	---	--	--

	<p>медицинской организации</p> <p>Научно обосновывать выбор средств и методов, осуществлять контроль антисептики и дезинфекционно-стерилизационных мероприятий</p> <p>Осуществлять контроль работы центрального стерилизационного отделения медицинской организации</p> <p>Осуществлять контроль системы обращения с отходами медицинской организации</p> <p>Обосновывать тактику применения антимикробных препаратов в медицинской организации</p> <p>Осуществлять контроль комплекса мер по профилактике инфекций среди медицинского персонала</p> <p>Контролировать меры по обеспечению гигиены рук медицинского персонала и пациентов медицинской организации</p> <p>Организовывать дезинфекционные, дезинсекционные и дератизационные мероприятия на различных объектах</p> <p>Оценивать качество и эффективность дезинфекционных, дезинсекционных и дератизационных мероприятий на различных объектах</p> <p>Определять границы эпидемического очага и перечень противозидемических мероприятий для его ликвидации</p> <p>Оценивать качество и эффективность профилактических мероприятий</p> <p>Применять данные систематических обзоров и метааналитических исследований в практической деятельности</p>	<p>Методы противодействия антивакцинальной пропаганде</p> <p>Основы эпидемиологического обоснования программ иммунопрофилактики</p> <p>Принципы разработки программ и плана мероприятий по обеспечению эпидемиологической безопасности медицинской деятельности и профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи в медицинской организации</p> <p>Методику проведения эпидемиологического мониторинга инвазивных процедур</p> <p>Изоляционно-ограничительные и санитарно-противозидемические мероприятия в медицинской организации</p> <p>Методику выбора средств и методов антисептики и дезинфекционно-стерилизационных мероприятий</p> <p>Принципы работы центрального стерилизационного отделения медицинской организации</p> <p>Основы функционирования системы обращения с отходами медицинской организации</p> <p>Методику обоснования тактики применения антимикробных препаратов в медицинской ор-</p>
--	--	--

		<p>Разрабатывать проекты, программы, мероприятия и противозидемические мероприятия, Проведение оценки проектов реконструкции, текущего и капитального ремонтов в рамках обеспечения эпидемиологической безопасности медицинской организации</p> <p>Обеспечивать мероприятия по профилактике инфекционных болезней, которые могут вызвать чрезвычайные ситуации санитарно-эпидемиологического характера</p>	<p>организации</p> <p>Мероприятия по профилактике инфекций среди медицинского персонала, Методику контроля гигиены рук медицинского персонала и пациентов медицинской организации</p> <p>Основы организации и проведения дезинфекционных, дезинсекционных и дератизационных мероприятий на различных объектах</p> <p>Методику оценки качества и эффективности дезинфекционных, дезинсекционных и дератизационных мероприятий на различных объектах</p> <p>Методы, средства и способы дезинфекции, стерилизации, дезинсекции, дератизации</p> <p>Основные принципы организации дезинфекционных мероприятий при антропонозах, зоонозах и сапронозах</p> <p>Виды, механизмы и факторы формирования устойчивости микроорганизмов к антимикробным препаратам, членство в них к дезинсектантам, грызунов, имеющих эпидемиологическое значение, к ратифицидам</p> <p>Систему обеспечения эпидемиологической безопасности</p>
--	--	--	---

				<p>медицинской деятельности, критерии ее оценки</p> <p>Эпидемиологию инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи</p> <p>Методы микробиологических, включая молекулярно-генетических, исследований возбудителей инфекций для оценки результатов микробиологического мониторинга в системе эпидемиологического надзора за инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи</p> <p>Методы дезинфекции, дезинсекции и дератизации, применяемые на различных объектах</p> <p>Перечень инфекционных болезней, требующих проведения мероприятий по санитарной охране территории Российской Федерации</p> <p>Принципы функционирования пунктов санитарно-карантинного контроля при пересечении государственной границы Российской Федерации</p> <p>Национальный календарь профилактических прививок и календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям</p> <p>Эпидемиологию инфекцион-</p>
--	--	--	--	---

ных, паразитарных и неинфекционных болезней
Мероприятия, направленные на снижение воздействия основных факторов риска развития инфекционных и неинфекционных заболеваний, в том числе инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи
Методику определения границ эпидемического очага и перечень противоэпидемические мероприятия для его ликвидации
Методику оценки качества и эффективности профилактических мероприятий
Источники систематических обзоров и метааналитических исследований по профилактике инфекционных заболеваний
Разрабатывать профилактические и противоэпидемические мероприятия
Обеспечивать мероприятия по профилактике инфекционных болезней, которые могут вызвать чрезвычайные ситуации санитарно-эпидемиологического характера
Принципы доказательной медицины, критерии обоснованности рекомендаций и уровня их доказательности

	<p>ПК 3</p>	<p>Составление плана организационно-методических мероприятий Обучение различных категорий медицинских работников основам профилактики инфекционных, паразитарных и неинфекционных заболеваний Организация выполнения должностных обязанностей помощниками эпидемиологов и иными находящимися в распоряжении медицинскими работниками Обеспечение внутреннего контроля деятельности в пределах должностных обязанностей</p>	<p>Составлять планы обеспечения эпидемиологической безопасности медицинской деятельности и санитарно-эпидемиологического благополучия населения Составление распоряжений, приказов, инструкций, рекомендаций по профилактической деятельности Разрабатывать рекомендации по внедрению профилактических и противозидемических мероприятий с учетом принципов доказательной медицины</p>	<p>Законодательство Российской Федерации в области здравоохранения, технического регулирования, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в сфере защиты прав потребителей Методы планирования деятельности Структуру, функции органов и учреждений Минздрава России, Роспотребнадзора, ГО и ЧС Российской Федерации, ведомственных служб и ведомств, действующих в организации и проведении профилактикоэпидемических (профилактических мероприятий, в том числе предупреждений и ликвидации последствий ЧС природного и техногенного характера</p>
	<p>ПК 4</p>	<p>Составление плана работы и отчета о своей деятельности Ведение учетно-отчетной документации, в том числе в электронном виде</p>	<p>Составлять план работы и отчет о результатах деятельности Составлять статистические отчеты, включая формы федерального и отраслевого статистического наблюдения Работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну Заполнять учетно-отчетную документацию, в том числе в электронном виде Использовать в профессиональной деятельности информационные системы и</p>	<p>Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья населения, нормативно-правовые акты и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников Правила оформления медицинской документации Принципы построения государственного учета по показателям</p>

			<p>информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет", программное обеспечение</p>	<p>телям состояния здоровья населения, демографическим показателям</p> <p>Основы применения современных информационных технологий, геоинформационных систем</p> <p>Правила работы в информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p>
	ПК 5	<p>Санитарно-просветительская деятельность среди различных групп населения с целью устранения факторов риска и формирования навыков здорового образа жизни, направленных на сохранение и укрепление здоровья населения</p> <p>Формирование программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ</p> <p>Определять основные направления гигиенического воспитания и формирования здорового образа жизни по профилактике болезней</p> <p>Организация мероприятий по противодействию антивакцинальной пропаганде. Оценка эффективности профилактической работы с населением</p>	<p>Санитарно-просветительская деятельность среди различных групп населения с целью устранения факторов риска и формирования навыков здорового образа жизни, направленных на сохранение и укрепление здоровья населения</p> <p>Формирование программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ</p> <p>Определять основные направления гигиенического воспитания и формирования здорового образа жизни по профилактике болезней</p> <p>Организация мероприятий по противодействию антивакцинальной пропаганде</p> <p>Оценка эффективности профилактической работы с населением</p> <p>Разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни</p>	<p>Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья населения, нормативно-правовые акты и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников</p> <p>Формы и методы гигиенического воспитания по формированию здорового образа жизни</p>

	ПК 6	<p>Оценка состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)</p> <p>Применение лекарственных препаратов и изделений медицинского назначения при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p>	<p>Выявлять состояние, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и дыхания</p> <p>Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)</p> <p>Применять лекарственные препараты и изделения медицинского назначения при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p>	<p>Методика сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей)</p> <p>Методика физического обследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)</p> <p>Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и (или) дыхания</p> <p>Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации</p>
<p>Управление процессами деятельности по организации эпидемиологического надзора и управлению инфекционной, паразитарной и неинфекционной заболеваемостью населения</p>	ПК 7	<p>Организация и проведение эпидемиологического надзора за инфекционными заболеваниями</p> <p>Проведение ретроспективного эпидемиологического анализа заболеваемости населения инфекционными болезнями, в том числе инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи</p> <p>Проведение оперативного эпидемиологического анализа заболеваемости инфекционными болезнями, в том числе инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи</p>	<p>Обеспечить проведение эпидемиологического надзора за инфекционными заболеваниями</p> <p>Определять основные компоненты эпидемиологического надзора за инфекционными (паразитарными) заболеваниями, в том числе инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи</p> <p>Выявлять основные закономерности развития эпидемического процесса, в том числе среди уязвимых групп населения и групп риска на региональном уровне</p>	<p>Основные нормативно-правовые документы Минздрава России, Роспотребнадзора, регламентирующие обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения, международные медико-санитарные правила</p> <p>Практические и организационные основы эпидемиологического надзора и его обеспечения</p>

	<p>Создание и сбор необходимого перечня данных для эффективного эпидемиологического надзора</p> <p>Выявление приоритетных проблем в области профилактики инфекционных заболеваний на региональном уровне</p> <p>Организация на региональном уровне работы по установлению ведущих инфекционных патогенов, вызывающих инфекционные заболевания, и их характеристик, в том числе геномных</p> <p>Организация активного выявления случаев инфекционных (паразитарных) заболеваний, в том числе инфекций связанных с оказанием медицинской помощи</p> <p>Стратификация полученных данных для выявления групп, территорий и факторов риска</p> <p>Разработка планов проведения противоэпидемических мероприятий на основе прогноза заболеваемости.</p> <p>Организация эпидемиологического наблюдения за инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи, в медицинской организации</p> <p>Анализ и интерпретация данных эпидемиологического наблюдения</p> <p>Организация работы по санитарной охране территории от завоза и распространения возбудителей инфекционных болезней, включая болезни, которые могут вызвать чрезвычайные ситуации санитарно-эпидемиологического характера</p>	<p>Формулировать задачи для информативной компоненты эпидемиологического надзора</p> <p>Обосновывать разработку профилактических и противоэпидемических программ для регионального уровня реализации</p>	<p>Возможности применения результатов молекулярно-генетического типирования микроорганизмов в эпидемиологической практике</p> <p>Основы менеджмента, экономики и управления системы здравоохранения</p> <p>Методы оценки качества и эффективности (эпидемиологической, социальной, экономической) профилактических и противозпидемических мероприятий</p> <p>Общие принципы использования лабораторных методов и оценки полученных результатов для эпидемиологической диагностики, а также диагностики инфекционных болезней</p>
--	--	--	--

	<p>Составление информационно-аналитических материалов для руководства, вышестоящих организаций, Росстата</p>		
<p>ПК 8</p>	<p>Организация эпидемиологических исследований по оценке безопасности и эффективности иммунобиологических препаратов для иммунопрофилактики Организация эпидемиологических исследований по оценке качества и фактической эффективности (эпидемиологической, социальной, экономической) программ иммунопрофилактики с позиций доказательной медицины Организация эпидемиологического надзора за инфекциями, управляемыми средствами иммунопрофилактики Организация расследования причин возникновения поствакцинальных реакций и осложнений Организация расследования причин медицинских отводов от прививок и отказов населения от вакцинации Разработка и эпидемиологическая экспертиза программ иммунопрофилактики Участие в разработке проектов нормативных правовых актов и рекомендаций по совершенствованию программ иммунопрофилактики инфекционных болезней</p>	<p>Составлять план профилактических прививок населения Контролировать выполнение плана профилактических прививок населения Составлять заявки на иммунобиологические лекарственные препараты для иммунопрофилактики и проводить их обновление Организовывать мероприятия по обеспечению «холодовой цепи» при хранении и транспортировке иммунобиологических лекарственных препаратов для иммунопрофилактики Проводить оценку качества иммунопрофилактики по показателям документированной привитости Проводить оценку потенциальной эффективности иммунобиологических лекарственных препаратов для иммунопрофилактики Проводить оценку фактической (эпидемиологической, социальной и экономической) эффективности иммунопрофилактики Организовывать и проводить оценку серологического мониторинга коллективного иммунитета Организовывать мониторинг поствакцинальных осложнений Проводить расследование причин возникновения поствакцинальных ослож-</p>	<p>Нормативно-правовые документы, регламентирующие деятельность по иммунопрофилактике инфекционных болезней Принципы составления плана профилактических прививок населения и осуществления контроля за его выполнением Методику расчета потребности в иммунобиологических лекарственных препаратах для иммунопрофилактики Требования к составлению заявлений на иммунобиологические лекарственные препараты для иммунопрофилактики Уровни организации и обеспечения «холодовой цепи» на этапах хранения и транспортировки иммунобиологических лекарственных препаратов для иммунопрофилактики Показатели документированной привитости населения Принципы доказательной медицины при проведении оценки потенциальной эффективности иммунобиологических лекарственных препаратов для иммунопрофилактики</p>

		<p>ПК 9</p> <p>Организация и осуществление эпидемиологического надзора за паразитарными заболеваниями</p> <p>Проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, направленных на предотвращение возникновения и распространения паразитарных заболеваний и их ликвидацию, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций</p> <p>Организация взаимодействия с паразитологическими лабораториями для выявления паразитарных заболеваний и интерпретация результатов лабораторных исследований</p> <p>Организация обучения населения основам профилактики паразитарных заболеваний</p> <p>Организация деятельности учреждений и (или) их структурных подразделений,</p>	<p>нений</p> <p>Анализировать причины медицинских отводов и отказов от профилактических прививок</p> <p>Принимать управленческие решения, направленные на повышение качества и эффективности иммунопрофилактики</p> <p>Осуществлять противодействие антивакцинальной пропаганде</p> <p>Обосновывать разработку программ иммунопрофилактики</p> <p>Обеспечить проведение эпидемиологического надзора за паразитарными заболеваниями</p> <p>Организовывать работу по планированию и составлению отчетов паразитологических отделов (отделений)</p> <p>Проводить эпидемиологическое обследование очагов паразитарных заболеваний.</p> <p>Проводить эпидемиологическое исследование вспышек паразитарных заболеваний</p> <p>Применять описательные, аналитические и экспериментальные методы для эпидемиологической диагностики паразитарных болезней</p> <p>Определять основные направления гигиенического воспитания и формирования здорового образа жизни по профилактике паразитарных болезней</p>	<p>Методы определения фактической эпидемиологической, социальной и экономической эффективности иммунопрофилактики</p> <p>Требования к проведению серологического мониторинга коллективного иммунитета</p> <p>Критерии оценки результатов серологического мониторинга коллективного иммунитета</p> <p>Возможные причины возникновения поствакцинальных осложнений и алгоритм их расследования</p> <p>Организация работы медицинских организаций и учреждений служб (ведомств) по профилактике паразитарных заболеваний</p> <p>Эпидемиология протозойных заболеваний и гельминтозов.</p> <p>Санитарная и экологическая паразитология</p> <p>Эпидемиология трансмиссивных инфекций. Основы медицинской энтомологии и арахноэнтомологии. Ядовитые животные.</p> <p>Особенности лабораторной диагностики протозойных инфекций и гельминтозов</p> <p>Важнейшие особенности морфологии простейших. Типы жизненных циклов паразитиче-</p>
--	--	--	--	---

		<p>в сфере управления развитием санитарной заболеваемостью населения</p> <p>Разработка и реализация программ, направленных на снижение паразитарной заболеваемости населения</p>		<p>ских простейших. Медицинское значение паразитических простейших.</p> <p>Морфология гельминтов. Типы жизненных циклов гельминтов.</p> <p>Медицинское значение гельминтов.</p> <p>Требования к организации и проведению паразитологических исследований.</p>
ПК 10		<p>Оценка информации о санитарно-эпидемиологической обстановке в очаге чрезвычайной ситуации</p> <p>Информирование органов государственной власти, органов местного самоуправления и их должностных лиц, медицинских организаций, населения о санитарно-эпидемиологической обстановке по особо опасным инфекциям и другим болезням, которые могут вызвать чрезвычайную ситуацию санитарно-эпидемиологического характера, в том числе при подозрении на возникновение случаев местного или завозного происхождения инфекционные, массовые неинфекционные заболевания</p> <p>Организация работы по выявлению и госпитализации больных особо опасными инфекциями и другими болезнями, которые могут вызвать чрезвычайную ситуацию санитарно-эпидемиологического характера</p> <p>Организация проведения экстренной личной профилактики при угрозе заражения особо опасными инфекциями и</p>	<p>Организовывать транспортировку, госпитализацию и изоляцию в экстренном порядке больных и подозрительных на заболевание особо опасной инфекцией и другими болезнями, которые могут вызвать чрезвычайную ситуацию санитарно-эпидемиологического характера</p> <p>Обеспечивать мероприятия по первичной и вторичной профилактике особо опасных инфекций и других болезней, которые могут вызвать чрезвычайную ситуацию санитарно-эпидемиологического характера</p> <p>Проводить санитарно-эпидемиологическую разведку на местности и эпидемиологическое обследование очага чрезвычайной ситуации</p> <p>Оценивать результаты индикации, идентификации и молекулярно-генетического типирования патогенных микроорганизмов</p> <p>Анализировать санитарно-гигиеническую обстановку в очаге чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера</p>	<p>Законодательство Российской Федерации в области здравоохранения, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, нормативные правовые акты Российской Федерации, определяющие деятельность органов и организаций здравоохранения</p> <p>Законодательство Российской Федерации и нормативные акты, регламентирующие работу в условиях чрезвычайных ситуаций, противодействия биологическому терроризму и обеспечению биологической безопасности</p> <p>Санитарные правила, регламентирующие работу с возбудителями особо опасных инфекций</p> <p>Методы дезинфекции, дезинсекции и дератизации в очагах особо опасных инфекций и при</p>

	<p>особо опасными ин(циями и другими болезнями, которые могут вызвать чрезвычайную ситуацию санитарно-эпидемиологического характера</p> <p>Организация эпидемиологического расследования с целью установления причин и условий возникновения чрезвычайной ситуации санитарно-эпидемиологического характера, а также выявления лиц, контактировавших с больными (подозрительными на заболевание) особо опасными инфекциями, установление границ очага</p> <p>Организация работы по созданию резерва медикаментов, средств экстренной профилактики, дезинфектантов, средств индивидуальной защиты для обеспечения работы специализированных противозидемических формирований</p> <p>Установление медицинского наблюдения за лицами, подвергшимися риску заражения возбудителями особо опасных инфекций</p> <p>Организация подготовки медицинских организаций к дополнительному развертыванию коек, провизорного отделения в условиях чрезвычайной ситуации</p> <p>Организация проведения вакцинации (при необходимости), экстренной профилактики и мер по прекращению реализации путей передачи возбудителя инфекции в очаге чрезвычайной ситуации</p>	<p>Применять средства индивидуальной защиты и экстренной профилактики при работе в очаге биологического заражения</p> <p>Развертывать и организовывать работу специализированных противозидемических формирований гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций</p> <p>Определять границы очага биологического заражения и организовывать мероприятия по его ликвидации</p> <p>Инструментировать средний и младший медицинский персонал по вопросам соблюдения противозидемического режима в очаге биологического заражения</p>	<p>возникновении чрезвычайных ситуаций</p> <p>Перечень инфекционных заболеваний, требующих проведения мероприятий по санитарной охране территории Российской Федерации</p> <p>Правила санитарно-карантинного контроля в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации при возникновении угрозы заноса особо опасных инфекций</p> <p>Средства и методы использования иммунобиологических и лекарственных препаратов для специфической и экстренной профилактики особо опасных инфекций</p> <p>Перечень лабораторных методов, используемых для диагностики и диагностики особо опасных инфекций</p> <p>Систему организаций и учреждений Российской Федерации, задействованных в предупреждении и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера</p>
--	---	---	---

		<p>Организация (режимно-ограничительных мероприятий (карантина) в очаге чрезвычайной ситуации</p> <p>Организация отбора проб воды, почвы, пищевых продуктов, смывов из окружающей среды, забора биологического материала от больных (подозрительных на болезнь) и от лиц, контактировавших с больными, в очаге случайно ситуации и доставка их в лабораторию</p> <p>Организация медицинских осмотров пострадавших (пораженных) в очаге чрезвычайной ситуации</p> <p>Организация дезинфекции, дератизации, дезинсекции объектов, транспортных средств, грузов и багажа в очаге чрезвычайной ситуации техногенного или природного характера</p> <p>Организация запрета въезда, транзитного проезда граждан иностранных государств либо ввоза и обращения товаров (продукции), приостановление деятельности объекта</p> <p>Выявление нарушений законодательства Российской Федерации, способном повлечь к угрозе возникновения и распространения инфекционных болезней и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) в очаге чрезвычайной ситуации</p> <p>Организация предупредительного санитарно-эпидемиологического надзора за биологически опасными объектами (предприятиями, лабораториями)</p> <p>Учет инфекционных болезней и массово-</p>		
--	--	---	--	--

	<p>вых неинфекционных заболеваний (отравлений) в очаге чрезвычайной ситуации</p> <p>Выявление факторов риска возникновения инфекционных болезней и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) среди населения в очаге чрезвычайной ситуации</p> <p>Проведение эпидемиологического анализа заболеваемости с выявлением с целью проверки версии об ответственном происхождении вспышек особо опасных инфекций или заболеваний неустановленной этиологии</p> <p>Организация микробиологического мониторинга возбудителей инфекционных болезней в очаге чрезвычайной ситуации</p> <p>Эпидемиологическая оценка результатов микробиологических и молекулярно-генетических исследований патогенных микроорганизмов с целью установления причин чрезвычайной ситуации санитарно-эпидемиологического бьеннеееже характера</p> <p>Проведение эпидемиологической оценки лечебно-диагностического процесса в медицинских организациях, развернутых в очаге чрезвычайной ситуации и на путях эвакуации пострадавших</p> <p>Проведение эпидемиологической и гигиенической оценки факторов среды обитания в очаге чрезвычайной ситуации</p> <p>Оценка эффективности проведенных</p>		
--	---	--	--

		<p>профилактических (противоэпидеми-ческих мероприятий при ликвидации последствий чрезвычайной ситуации</p> <p>Разработка прогноза санитарно-эпидемиологической ситуации в ходе ликвидации последствий чрезвычайной ситуации</p>		
ПК 11		<p>Организация проведения эпидемиоло-гических исследований актуальных не-инфекционных болезней (сердечно-сосудистых, онкологических, экологи-чески обусловленных и др.)</p> <p>Выявление и оценка распространенно-сти основных факторов риска развития актуальных неинфекционных заболева-ний</p> <p>Разработка региональных программ профилактики актуальных неинфекци-онных болезней, на основе принципов доказательной медицины, участие в подготовке государственных докладов</p> <p>Оценка эффективности (эпидемиологи-ческой, социальной, экономической) мероприятий по профилактике актуаль-ных неинфекционных болезней</p> <p>Санитарно-просветительская деятель-ность среди различных групп населения с целью устранения факторов риска и формирования навыков здорового об-раза жизни, направленных на сохране-ние и укрепление здоровья на регио-нальном уровне</p>	<p>Организовывать и проводить эпидемио-логический надзор за актуальными не-инфекционными заболеваниями</p> <p>Осуществлять поиск систематических обзоров для использования в профилак-тике актуальных неинфекционных за-болеваний</p> <p>Проводить эпидемиологическое рассле-дование для определения причин и фак-торов риска развития случаев болезней неустановленной этиологии</p> <p>Разрабатывать программ профилактики актуальных неинфекционных болезней, основанных на результатах эпидемио-логического надзора, данных доказа-тельной медицины</p> <p>Оценивать эффективность (эпидемио-логическую, социальную, экономиче-скую) программ профилактики актуаль-ных неинфекционных болезней</p>	<p>Методы эпидемиологического анализа заболеваемости насе-ления актуальными неинфек-ционными болезнями</p> <p>Особенности регистрации и учета актуальных неинфекци-онных заболеваний</p> <p>Основные факторы риска раз-вития неинфекционных забо-леваний</p> <p>Мероприятия, направленные на снижение воздействия основ-ных факторов риска развития неинфекционных заболеваний</p> <p>Методы поиска и критической оценки доказательной меди-цинской информации</p> <p>Иерархия доказательств. Сис-тематические обзоры, мета-анализ. Уровень обоснованно-сти рекомендаций по профи-лактике актуальных неинфек-ционных болезней</p>
ПК 12		<p>Разработка программы и планов дезин-фекционных, дезинсекционных, дерати-зационных мероприятий</p>	<p>Составлять целевые комплексные про-граммы и планы дезинфекционных, де-зинсекционных, дератизационных ме-</p>	<p>Основные нормативно-методические документы по проведению дезинфекционных,</p>

		<p>Принятие обоснованных решений по проведению дезинфекционных, дезинсекционных, дератизационных мероприятий с использованием иерархии доказательств и данных эпидемиологической диагностики</p> <p>Организация проведения и контроля качества и эффективности дезинфекционных, дезинсекционных и дератизационных мероприятий в очагах инфекционных заболеваний и медицинских организациях</p> <p>Организация определения чувствительности микроорганизмов к дезинфектантам</p> <p>Организация и контроль работы центральных стерилизационных отделений медицинских организаций</p> <p>Организация и контроль системы обращения с отходами в медицинских организациях</p>	<p>роприятий</p> <p>Владение методикой и алгоритмами проведения дезинфекционных, дезинсекционных и дератизационных работ</p> <p>Организовать дезинфекционные, дезинсекционные и дератизационные мероприятия на различных объектах</p> <p>Осуществлять контроль за выполнением дезинфекционных, стерилизационных, дезинсекционных, дератизационных работ</p> <p>Проводить оценку качества дезинфекционных мероприятий в очагах различных инфекций и в медицинских организациях</p> <p>Определять границы очага для установления масштабов проведения дезинфекционных работ</p> <p>Организовать и проводить отбор проб используемых препаратов для лабораторного контроля процентного содержания активнодействующего вещества и концентрации используемого раствора</p> <p>Организовывать и контролировать работу центральных стерилизационных отделений медицинских организаций</p> <p>Организовывать и контролировать обращение с отходами в медицинских организациях</p>	<p>дезинсекционных, дератизационных мероприятий</p> <p>Структура дезинфекционной службы и функциональные обязанности врача-дезинфектолога</p> <p>Методы, средства и способы дезинфекции, стерилизации, дезинсекции, дератизации</p> <p>Основные принципы организации дезинфекционных мероприятий при антропонозах, зоонозах и сапронозах</p> <p>Методы оценки полноты, качества и эффективности дезинфекционных, стерилизационных, дезинсекционных, дератизационных мероприятий</p> <p>Факторы, формирующие устойчивость микроорганизмов во внешней среде и к дезинфектантам; устойчивость членистоногих к дезинсектантам</p> <p>Средства, методы и порядок проведения дератизационных мероприятий</p> <p>Порядок проведения дезинфекционных работ на основе принципов санитарной охраны территории от заноса и распространения инфекций, в том числе, особо опасных инфекций и других болезнетворных возбудителей, вызывающих чрезвычайную ситуацию санитарно-</p>
--	--	---	---	---

				<p>эпидемиологического характера Методы и средства для стерилизации и дезинфекции высокого уровня, применяемые в МО стационарного типа Общие принципы использования лабораторных методов и оценки полученных результатов для определения чувствительности микроорганизмов к дезинфектантам</p>
ПК 13	<p>Планирование деятельности эпидемиологического отдела медицинской организации, включая планирование ресурсного обеспечения отдела, показателей деятельности работников отдела, составление графика работы, графика сменности и графика отпусков работников эпидемиологического отдела медицинской организации Организация работы эпидемиологического отдела медицинской организации в соответствии с составленными планами и графиками Организация документооборота в эпидемиологическом отделе медицинской организации Разработка системы мотивации и непрерывного совершенствования профессиональных знаний и навыков в течение трудовой жизни работников эпидемиологического отдела медицинской организации Анализ результатов деятельности эпи-</p>	<p>Составлять планы и определять показатели деятельности эпидемиологического отдела медицинской организации Анализировать показатели деятельности и составлять отчеты о деятельности эпидемиологического отдела медицинской организации Использовать методы мотивирования работников эпидемиологического отдела медицинской организации Управлять ресурсами и кадрами эпидемиологического отдела медицинской организации Контролировать состояние ресурсного обеспечения, выполнение планов и графиков работы эпидемиологического отдела медицинской организации Использовать в работе информационно-аналитические системы и информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» Соблюдать требования по обеспечению безопасности персональных данных ра-</p>	<p>Трудовое законодательство Российской Федерации и иные нормативные правовые акты в сфере здравоохранения Требования по обеспечению безопасности персональных данных пациентов и сведений, представляющих врачебную тайну Принципы и методы планирования деятельности структурного подразделения медицинской организации Навыки делового общения: деловая переписка, электронный документооборот Требования к оформлению документации Методология анализа и оценки показателей, характеризующих деятельность медицинской организации, и показателей здоровья населения</p>	

	<p>демиологического (дела медицинской организации и соответствующее совершенствование планирования деятельности и организации работы отдела</p> <p>Взаимодействие с руководством медицинской организации и другими подразделениями медицинской организации, а также с организациями других ведомств в рамках профессиональной деятельности</p> <p>Организация предоставления информационно-справочных материалов по профилактике инфекционных (паразитарных) заболеваний, включая инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи, и неинфекционных заболеваний, включая просвещение и информирование граждан о факторах риска для их здоровья, формирование мотивации к ведению здорового образа жизни</p> <p>Контроль и обеспечение выполнения планов деятельности эпидемиологического отдела, графиков работы, сменности и отпусков работников и состояния ресурсного обеспечения отдела</p> <p>Контроль выполнения работниками эпидемиологического отдела медицинской организации правил внутреннего трудового распорядка, техники безопасности, санитарно-противоэпидемического режима и применения средств индивидуальной защиты</p> <p>Разработка проектов локальных актов</p>	<p>ботников организации, пациентов и сведений, составляющих врачебную тайну</p>	<p>Правила внутреннего трудового распорядка медицинской организации</p> <p>Принципы и методы мотивации работников структурного подразделения медицинской организации, основы управления персоналом</p>
--	--	---	--

ПК 14	<p>медицинской организации</p> <p>Формирование и поддержание корпоративной культуры медицинской организации</p>	<p>Обоснование и разработка планов перспективного развития медицинской организации и ее отдельных структурных подразделений по обеспечению эпидемиологической безопасности и профилактики среди пациентов, персонала и населения инфекционных (паразитарных) заболеваний, включая инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи, чрезвычайных ситуаций санитарно-эпидемиологического характера, неинфекционных болезней</p> <p>Разработка и контроль исполнения планов противоэпидемических (профилактических) мероприятий медицинской организации и ее отдельных структурных подразделений, локальных нормативных актов</p> <p>Подготовка информационно-аналитических материалов о санитарно-эпидемиологическом состоянии медицинской организации и ее отдельных структурных подразделений, о заболеваемости пациентов, медицинского персонала и населения инфекционными (паразитарными) болезнями, включая инфекции, связанными с оказанием медицинской помощи, и факторах, ее определяющих.</p> <p>Менеджмент качества и безопасности медицинской деятельности</p>	<p>Осуществлять перспективное планирование деятельности медицинской организации по обеспечению эпидемиологической безопасности и профилактике среди пациентов, персонала и населения инфекционных (паразитарных) заболеваний, включая инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи, чрезвычайных ситуаций санитарно-эпидемиологического характера, неинфекционных заболеваний</p> <p>Разрабатывать и контролировать исполнение планов противоэпидемических (профилактических) мероприятий медицинской организации и ее отдельных структурных подразделений, локальных нормативных актов</p> <p>Организовывать сбор и анализ информации о деятельности медицинской организации и ее отдельных структурных подразделений по обеспечению эпидемиологической безопасности и профилактике среди пациентов, персонала и населения инфекционных (паразитарных) заболеваний, включая инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи, чрезвычайных ситуаций санитарно-эпидемиологического характера, неинфекционных заболеваний</p> <p>Анализировать и оценивать показатели,</p>	<p>Закондательство Российской Федерации в области здравоохранения, технического регулирования, обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в сфере защиты прав потребителей</p> <p>Порядки оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи в соответствии с профилем деятельности медицинской организации</p> <p>Трудовое законодательство Российской Федерации и иные нормативные правовые акты в сфере здравоохранения</p> <p>Требования по обеспечению безопасности персональных данных работников организации, пациентов и сведений, представляющих врачебную тайну</p> <p>Принципы и методы планирования деятельности медицинской организации и ее структурных подразделений</p>
-------	---	--	---	---

	<p>ской организации. А) асти обеспечения эпидемиологической безопасности и профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи</p> <p>Организация сбора и анализа ежедневной информации, поступающей из всех структурных подразделений медицинской организации, о случаях заболеваемости инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи и другими инфекциями или смерти от них, необычных реакциях при проведении инфузионной терапии, введении иммунобиологических лекарственных препаратов для иммунопрофилактики, о случаях выделения возбудителей инфекционных (паразитарных) заболеваний, в том числе инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, а также инфекционных болезней, которые могут привести к возникновению чрезвычайных ситуаций санитарно-эпидемиологического характера</p> <p>Организация и контроль полноты и эффективности электронного документооборота в медицинской организации по разделу обеспечения эпидемиологической безопасности медицинской деятельности и профилактике инфекционных (паразитарных) и неинфекционных болезней среди пациентов, медицинского персонала и населения</p> <p>Определение потребности и обоснование выбора ресурсного обеспечения медицинской организации и ее отдельных</p>	<p>характеризующих деятельность медицинской организации и ее отдельных структурных подразделений по обеспечению эпидемиологической безопасности и профилактики среди пациентов, персонала и населения инфекционных (паразитарных) заболеваний, включая инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи, чрезвычайных ситуаций санитарно-эпидемиологического характера, неинфекционных болезней</p> <p>Осуществлять оценку санитарно-эпидемиологического состояния медицинской организации и ее отдельных структурных подразделений, анализировать и обобщать данные о заболеваемости пациентов, медицинского персонала и населения инфекционными (паразитарными) болезнями, включая инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи, и факторах, ее определяющих.</p> <p>Рассчитывать потребность и осуществлять научно обоснованный выбор ресурсного обеспечения медицинской организации и ее отдельных структурных подразделений иммунобиологическими лекарственными препаратами для иммунопрофилактики, средствами и оборудованием для дезинфекционных, стерилизационных и антисептических мероприятий</p> <p>Разрабатывать методическое и организационное обеспечение деятельности структурных подразделений медицин-</p>	<p>Методология анализа и оценки показателей, характеризующих деятельность медицинской организации по обеспечению эпидемиологической безопасности медицинской деятельности и профилактике инфекций (паразитозов) и неинфекционных заболеваний</p> <p>Основы менеджмента качества и безопасности медицинской деятельности</p> <p>Основы внутреннего аудита и критерии эпидемиологической безопасности в системе менеджмента качества и безопасности медицинской деятельности</p> <p>Методики расчета потребности в ресурсах и эффективности их использования в медицинской организации в части обеспечения иммунобиологическими лекарственными препаратами для иммунопрофилактики, средствами и оборудованием для дезинфекционных и антисептических мероприятий</p> <p>Основы управления персоналом</p> <p>Требования к оформлению документов, организации и оценке эффективности доку-</p>
--	--	---	---

		<p>структурных подразделений иммунобиологическими лекарственными препаратами для иммунопрофилактики, средствами и оборудованием для дезинфекционно-стерилизационных и антисептических мероприятий</p> <p>Осуществление организационно-методического обеспечения, консультирования и координации деятельности структурных подразделений по вопросам организации диагностических, профилактических и противозидемических мероприятий, направленных на выявление, локализацию и ликвидацию эпидемических очагов, предупреждение распространения в медицинской организации возбудителей инфекций, связанных с оказанием медицинских и паразитарных заболеваний</p> <p>Управление внутренними аудитами в рамках обеспечения эпидемиологической безопасности в системе менеджмента качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации</p>	<p>ской организации по ведению диагностических, профилактических и противозидемических мероприятий, направленных на выявление, локализацию и ликвидацию эпидемических очагов, предупреждение распространения возбудителей инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, других инфекционных и паразитарных заболеваний</p> <p>Выстраивать систему внутреннего аудита обеспечения эпидемиологической безопасности в системе менеджмента качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации</p>	<p>ментооборота, принципы делового общения</p>
ПК 15	<p>Оценка состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>Распознавание состояний, представляющих угрозу жизни пациентов, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания</p>		<p>Выявлять состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и дыхания</p> <p>Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической</p>	<p>Методика сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей)</p> <p>Методика физического исследования пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)</p> <p>Клинические признаки внезапного прекращения кровообращения</p>

		<p>медицинской помощи в экстренной форме</p> <p>Оказание медицинской помощи в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)</p> <p>Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p>	<p>смерти (остановка жизневажно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)</p> <p>Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме</p>	<p>щения и (или) дыхания</p> <p>Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации</p>
--	--	---	--	---

1.5. Трудоемкость программы 504 часа (14 ЗЕ).

2. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ДПП

№ п/п	Наименование учебных модулей	Формы промежуточной аттестации	Обязательные учебные занятия				Самостоятельная работа обучающегося		Всего (час.)
			Всего (час.)	в т. ч. лекции	в т. ч. практические занятия (час.)	Всего (час.)	в т. ч. консультаций при выполнении самостоятельной работы (час.)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1.	Государственный санитарно-эпидемиологический надзор за обеспечением санитарно-эпидемиологического благополучия населения	собеседование	18	6	12			18	
2.	Общая эпидемиология	собеседование	152	50	102			152	
3.	Противоэпидемические мероприятия при актуальных инфекционных и паразитарных заболеваниях	собеседование	152	50	102			152	
4.	Эпидемиология и профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи	собеседование	152	52	100			152	
5.	Гигиеническое воспитание	собеседование	20	4	16			20	
6.	Входное тестирование	тестирование	2					2	
7.	Итоговое тестирование	тестирование	2					2	

8.	Итоговая аттестация	экзамен	6						6
Всего по программе:			504	162	332				504

3. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Виды учебной нагрузки	Учебные дни	Номера недель обучения														Всего часов	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
обяз. уч. занятия	1	К2 П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	84
обяз. уч. занятия	2	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4; Т2;		86
обяз. уч. занятия	3	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4; П4		86
обяз. уч. занятия	4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	К2; П4; Т2		86
обяз. уч. занятия	5	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	ИА 6		84
обяз. уч. занятия	6	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	Т2; П4	СЭ		78
Всего часов в неделю обязательной учебной нагрузки		36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
Всего часов в неделю		36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36

Т	Теоретическая подготовка
П	Практические занятия
К	Контроль самостоятельной работы
ИА	Итоговая аттестация
СЭ	Сертификационный экзамен

4. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Содержание учебного модуля «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ НАДЗОР ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕМ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Уровень освоения	Объем часов
1	2	3	4
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор)	Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор)	1	2
Управления Роспотребнадзора по субъектам Российской Федерации	Информационные (лекционные) занятия Практические занятия		2
	Контрольно-надзорные полномочия должностных лиц Управления Роспотребнадзора	1,2,3	4
	Защита прав потребителей в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения	1,2,3	4
	Информационные (лекционные) занятия Практические занятия		8
	Практические занятия		2
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения	Федеральное государственное учреждение здравоохранения Центр гигиены и эпидемиологии в субъектах Российской Федерации	1	2
Центр гигиены и эпидемиологии в субъектах Российской Федерации (ФБУЗ)	Информационные (лекционные) занятия Практические занятия		2
	Социально-гигиенический мониторинг как основа деятельности Роспотребнадзора	1	2
	Информационные (лекционные) занятия Практические занятия		2
	Практические занятия		2
Содержание и методы работы врачей и специалистов органов и учреждений Роспотребнадзора в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения	Содержание и методы работы врачей и специалистов органов и учреждений Роспотребнадзора в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения	1,2,3	2
Правовые основы и законодательное регулирование внебюджетной и бюджетной деятельности учреждений санитарно-эпидемиологической службы	Правовые основы и законодательное регулирование внебюджетной и бюджетной деятельности учреждений санитарно-эпидемиологической службы	1,2,3	2
	Информационные (лекционные) занятия Практические занятия		4
ВСЕГО	Информационные (лекционные) занятия Практические занятия Всего часов		6 12 18

Содержание учебного модуля «ОБЩАЯ ЭПИДЕМИОЛОГИЯ»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Уровень освоения	Объем часов	
1	2	3	4	
Теоретические концепции эпидемиологии.	Эпидемиология: предмет, метод, задачи	1	2	
	История науки и роль отечественных ученых в ее развитии	1	2	
	Новые концепции и теории эпидемиологии	1	2	
	Понятие об эпидемическом процессе. Сущность эпидемического процесса.	1,2,3	4	
	Механизмы передачи. Понятие о механизме передачи. Фазы механизма передачи	1,2,3	4	
	Типы механизмов передачи. Факторы и пути передачи			
	Основные закономерности эпидемического процесса.		4	
	Информационные (лекционные) занятия		6	
	Практические занятия		12	
	Формирование эпидемиологического метода. Эпидемиологические исследования.	Статистический метод как основа диагностической техники в эпидемиологии	1	2
		Доверительная вероятность и значимость статистических показателей	1	2
		Оценка причинно-следственных связей в эпидемиологической практике	1	2
		Графический анализ в эпидемиологической практике	1,2,3	4
		Современные компьютерные технологии и их использование для решения эпидемиологических задач	1,2,3	4
Статистическая обработка данных для ретроспективного, оперативного анализа прогнозирования заболеваемости		1,2,3	4	
Информационные (лекционные) занятия			6	
Практические занятия			12	
Основы доказательной медицины.		Определение и основные особенности ДМ. Сферы применения ДМ.	1	2
		Информационные системы в медицине.	1	2
	Электронные источники доказательной информации.	1	2	
	Базы данных (БД): определение, классификация.	1,2,3	4	
	Принципы деятельности Кокрановского сотрудничества и Кокрановской элетрононой библиотеки, основные разделы.	1,2,3	4	
	Систематические обзоры.			
	Метаанализ.	1,2,3	2	
	Информационные (лекционные) занятия	1,2,3	2	
	Практические занятия		6	
	Практические занятия		12	

Принципы профилактики инфекционных заболеваний.	Основные принципы профилактики и меры борьбы с инфекциями	1	2	
	Взаимодействие учреждений Роспотребнадзора, лечебно-профилактических учреждений и других ведомств в профилактике инфекционных болезней	1	2	
	Меры в отношении источников инфекции	1	2	
	Экстренная профилактика или превентивное лечение при вирусных и бактериальных инфекциях как дополнительная мера воздействия на источник инфекции	1,2,3	4	
	Мероприятия по разрыву механизма передачи при разных группах инфекций	1,2,3	4	
	Проблема ликвидации инфекционных болезней	1,2,3	4	
	Информационные (лекционные) занятия		6	
	Практические занятия		12	
	Теоретические основы организации и проведения мероприятий эпидемиологического обследования	Современные представления о профилактических и противоэпидемиологических мероприятиях, их теоретическое обоснование.	1	2
		Современные классификации противоэпидемиологических мероприятий, их прикладное значение	1	2
Критерии эффективности противоэпидемиологических мероприятий, их характеристика.		1	2	
Принцип комплексности с выделением главного звена при проведении противоэпидемиологических мероприятий.		1,2,3	4	
Мероприятия, препятствующие распространению инфекции в очагах. Роль санитарно-гигиенических мероприятий.		1,2,3	4	
Экстренная профилактика в эпидемиологическом очаге, виды, показания.		1,2,3	4	
Информационные (лекционные) занятия			6	
Практические занятия			12	
Управление противоэпидемиологической деятельностью		Основы организации противоэпидемиологической работы. Противоэпидемиологическая система	1	2
		Управление противоэпидемиологической деятельностью, этапы, оформление управленческих решений.	1	2
	Немедицинские подразделения противоэпидемиологической системы, их функции	1	2	
	Профилактическая работа на рабочем участке.	1,2,3	4	
	Прививочные кабинеты	1,2,3	4	
	Планирование противоэпидемиологической деятельности, виды планирования, этапы планирования, структура плана, профилактические программы.	1,2,3	4	
	Информационные (лекционные) занятия		6	
	Практические занятия		12	
	Эпидемиологический очаг.	1	2	
	Эпидемиологическое обследование эпидемиологического очага	Обследование эпидемиологического очага.	1	2
Эпидемиологическое обследование вспышки (эпидемии)		1,2,3	4	

	Методы установления причинно-следственной связи эпидемического очага	1,2,3	4	
	Информационные (лекционные) занятия		4	
	Практические занятия		8	
Оценка эффективности профилактических и противоэпидемических мероприятий	Качество и эффективность противоэпидемических мероприятий.	1	2	
	Виды эффективности профилактических и противоэпидемических мероприятий	1	2	
	Качество и эффективность дезинфекции и стерилизации. Качество дезинсекции и дератизации.	1,2,3	4	
	Оценка качества и эффективности вакцинопрофилактики, критерии. Методы оценки.	1,2,3	4	
	Информационные (лекционные) занятия		4	
	Практические занятия		8	
	Общие представления об эпидемиологическом надзоре за инфекционными болезнями. Понятие, цель и задачи.	1	2	
	Структура эпидемиологического надзора: информационное обеспечение, эпидемиологическая диагностика, принципы управленческого решения.	1	2	
	Особенности эпидемиологического надзора при разных группах инфекций.	1	2	
	Информационное обеспечение системы ЭН	1,2,3	4	
Эпидемиологический надзор за инфекционными болезнями	Санитарно-гигиеническая характеристика объектов эпидемиологического риска	1,2,3	4	
	Эпидемиологическая экспертиза территории	1,2,3	2	
	Информационные (лекционные) занятия		6	
	Практические занятия		10	
	Информационные (лекционные) занятия		50	
	Практические занятия		102	
	Всего часов		152	
	ВСЕГО			

Содержание учебного модуля «ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ АКТУАЛЬНЫХ ИНФЕКЦИОННЫХ И ПАРАЗИТАРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Уровень освоения	Объем часов
I	2	3	4
Противоэпидемические (профилактические) мероприятия при кишечных инфекциях	Этиология наиболее часто встречающихся кишечных инфекций. Источники, механизм и пути передачи, восприимчивость при кишечных инфекциях. Проявления эпидемиологического процесса.	1	2
	Противоэпидемические мероприятия в очагах кишечных инфекций.	1	2
	Профилактика кишечных инфекций.	1	2
	Этиология дизентерии. Источники, механизм и пути передачи, восприимчивость при дизентерии. Проявления эпидемиологического процесса. Противоэпидемические мероприятия в очаге дизентерии. Профилактика дизентерии	1	2
	Этиология сальмонеллеза. Источники, механизм и пути передачи, восприимчивость при сальмонеллезе. Проявления эпидемиологического процесса. Противоэпидемические мероприятия в очаге сальмонеллезной инфекции. Профилактика сальмонеллеза.	1	2
	Этиология брюшного тифа. Источники, механизм и пути передачи, восприимчивость при брюшном тифе. Проявления эпидемиологического процесса. Противоэпидемические мероприятия в очаге брюшного тифа. Профилактика брюшного тифа.	1	2
	Вирусные гастроэнтериты. Роговирусная инфекция. Характеристика возбудителей. Источники, механизм и пути передачи, восприимчивость Проявления эпидемиологического процесса. Противоэпидемические мероприятия в очагах. Профилактика.	1,2,3	4
	Вирусные гастроэнтериты. Норовирусная инфекция. Характеристика возбудителей. Источники, механизм и пути передачи, восприимчивость. Проявления эпидемиологического процесса. Противоэпидемические мероприятия в очагах. Профилактика.	1,2,3	4
	Информационные (лекционные) занятия		12
	Практические занятия		8
Противоэпидемические (профилактические) мероприятия при антропонозах с аэрогенным механизмом передачи	Этиология наиболее часто встречающихся инфекций с аэрогенным механизмом передачи. Источники, механизм и пути передачи, восприимчивость при воздушно-капельных инфекциях. Проявления эпидемиологического процесса. Эпидемиологический надзор.	1	2
	Противоэпидемические мероприятия в очагах воздушно-капельных инфекций	1	2
	Профилактика инфекций с аэрогенным механизмом передачи.	1	2
	Дифтерия. Этиология, особенности возбудителя. Источники инфекции, механизм и пу-	1,2,3	2

Противоэпидемические (профилактические) мероприятия при вирусных гепатитах	ти передачи, восприимчивость населения. Проявления эпидемического процесса. Противоэпидемические мероприятия в очаге дифтерии. Профилактика дифтерии.		
	Корь. Этиология, особенности возбудителя. Источники инфекции, механизм и пути передачи, восприимчивость населения. Проявления эпидемического процесса. Эпидемиологический надзор за корью на современном этапе. Противоэпидемические мероприятия в очаге кори. Профилактика кори.	1,2,3	2
	Краснуха. Этиология, особенности возбудителя. Источники инфекции, механизм и пути передачи, восприимчивость населения. Проявления эпидемического процесса. Противоэпидемические мероприятия в очаге краснухи. Профилактика краснухи.	1,2,3	2
	Ветряная оспа. Этиология, особенности возбудителя. Источники инфекции, механизм и пути передачи, восприимчивость населения. Проявления эпидемического процесса. Противоэпидемические мероприятия в очаге ветряной оспы. Профилактика ветряной оспы.	1,2,3	4
	Эпидемический паротит. Этиология, особенности возбудителя. Источники инфекции, механизм и пути передачи, восприимчивость населения. Проявления эпидемического процесса. Противоэпидемические мероприятия в очаге эпидемического паротита. Профилактика эпидемического паротита.	1,2,3	4
	Коклюш. Этиология, особенности возбудителя. Источники инфекции, механизм и пути передачи, восприимчивость населения. Проявления эпидемического процесса. Противоэпидемические мероприятия в очаге коклюша. Профилактика коклюша.	1,2,3	4
	Информационные (лекционные) занятия		6
	Практические занятия		18
	Этиология вирусных гепатитов.	1	2
	Гепатиты с фекально-оральным механизмом передачи.	1	2
	Парентеральные гепатиты	1	2
	Противоэпидемические мероприятия в очагах гепатитов.	1	2
	Профилактика вирусных гепатитов.	1	2
	Вирусный гепатит А. Этиология. Эпидемиология: источник инфекции, эпидемиологическая опасность при различных формах инфекционного процесса, в разные периоды болезни. Пути передачи. Восприимчивость. Проявления эпидемического процесса на современном этапе. Противоэпидемические мероприятия в очаге вирусного гепатита А. Профилактика вирусного гепатита А.	1	2
	Особенности этиологии и эпидемиологии вирусного гепатита Д. Особенности эпидемиологического надзора за парентеральными гепатитами. Профилактика парентеральных гепатитов.	1	2
	Вирусный гепатит Е. Этиология. Эпидемиология: источник инфекции, пути передачи,	1,2,3	4

	<p>восприимчивость. Проявления эпидемического процесса на современном этапе. Особенности распространения на эндемичных и неэндемичных территориях. Противозидемические мероприятия в очаге вирусного гепатита Е. Профилактика вирусного гепатита Е. Особенности эпидемиологического надзора за гепатитами с фекально-оральным механизмом передачи.</p>		
	<p>Вирусный гепатит В. Этиология. Эпидемиология: источники инфекции, эпидемиологическая опасность в зависимости от формы инфекционного процесса, восприимчивость. Проявления эпидемического процесса на современном этапе. Противозидемические мероприятия в очаге вирусного гепатита В.</p>	1,2,3	4
	<p>Вирусный гепатит С. Этиология. Эпидемиология: источники инфекции, эпидемиологическая опасность в зависимости от формы инфекционного процесса, восприимчивость. Проявления эпидемического процесса на современном этапе. Противозидемические мероприятия в очаге вирусного гепатита С.</p>	1,2,3	4
	<p>Информационные (лекционные) занятия</p>		14
	<p>Практические занятия</p>		12
<p>Противозидемические (профилактические) мероприятия при ВИЧ-инфекции</p>	<p>Этиология ВИЧ-инфекции. Субтипы вируса. Основные свойства ВИЧ. Эпидемиология ВИЧ-инфекции. Источники инфекции, пути передачи, восприимчивость.</p>	1	2
	<p>Проявления эпидемического процесса на современном этапе. Особенности распространения по территориям, среди различных групп населения. Стадии эпидемии. Региональные особенности распространения ВИЧ-инфекции.</p>	1	2
	<p>Организация эпиднадзора за ВИЧ-инфекцией в РФ.</p>	1,2,3	4
	<p>Противозидемические мероприятия при ВИЧ-инфекции. Работа в эпидемических очагах.</p>	1,2,3	4
	<p>Профилактические мероприятия при ВИЧ-инфекции. Особенности проведения в разных группах населения. Особенности профилактики вертикальной передачи ВИЧ.</p>	1,2,3	4
	<p>Информационные (лекционные) занятия</p>		6
	<p>Практические занятия</p>		12
	<p>Особенности эпидемиологии зоонозных инфекций.</p>	1	2
	<p>Природные, антропогенные очаги инфекционных болезней. Источники инфекции, пути передачи, роль переносчиков. Проявления эпидемического, эпизоотического процессов. Эпидемиологический надзор.</p>	1	2
	<p>Актуальные зоонозные инфекции Оренбургской области.</p>	1	2
<p>Противозидемические (профилактические) мероприятия при некоторых зоонозных инфекциях</p>	<p>Противозидемические (профилактические) мероприятия при некоторых зоонозных инфекциях.</p>	1	2
	<p>Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом. Этиология. Эпидемиология. Проявления эпидемического, эпизоотического процессов. Региональные особенности</p>	1,2,3	4

Противоэпидемические (профилактические) мероприятия при некоторых паразитарных заболеваниях	Эпидемиологический надзор. Противоэпидемические мероприятия. Профилактика.		
	Бешенство. Этиология. Эпидемиология. Проявления эпидемического, эпизоотологического процессов. Региональные особенности Эпидемиологический надзор. Противоэпидемические мероприятия. Профилактика.	1,2,3	4
	Клещевой энцефалит. Эпидемиология. Проявления эпидемического процесса. Региональные особенности Эпидемиологический надзор. Противоэпидемические мероприятия. Профилактика.	1,2,3	4
	Лайм – боррелиоз. Эпидемиология. Проявления эпидемического процесса. Региональные особенности Эпидемиологический надзор. Противоэпидемические мероприятия. Профилактика.	1,2,3	4
	Эрлихиоз. Эпидемиология. Проявления эпидемического процесса. Региональные особенности Эпидемиологический надзор. Противоэпидемические мероприятия. Профилактика.	1,2,3	4
	Сибирская язва. Эпидемиология. Проявления эпидемического процесса. Эпидемиологический надзор. Противоэпидемические мероприятия. Профилактика.	1,2,3	4
	Информационные (лекционные) занятия		8
	Практические занятия		24
	Значение паразитарных болезней в патологии человека.	1	2
	Особенности эпидемиологии гельминтозов, протозоозов. Жизненный цикл паразита. Окончательный, промежуточный хозяин. Источники инвазии, пути передачи. Проявления эпидемического процесса. Эпидемиологический надзор.	1	2
	Актуальные инвазии Оренбургской области.	1	2
	Противоэпидемические (профилактические) мероприятия при некоторых паразитарных болезнях.	1	2
	Описторхоз. Характеристика возбудителя. Жизненный цикл. Пути передачи. Проявления эпидемического процесса. Противоэпидемические мероприятия. Профилактика.	1,2,3	4
	Геогельминтозы. Трихоцефалез. Характеристика возбудителя. Жизненный цикл. Пути передачи. Проявления эпидемического процесса. Противоэпидемические мероприятия. Профилактика.	1,2,3	4
	Геогельминтозы. Аскаридоз. Характеристика возбудителя. Жизненный цикл. Пути передачи. Проявления эпидемического процесса. Противоэпидемические мероприятия. Профилактика.	1,2,3	4
	Энтеробиоз. Характеристика возбудителя. Жизненный цикл. Пути передачи. Проявления эпидемического процесса. Противоэпидемические мероприятия. Профилактика.	1,2,3	4
	Лямблиоз. Характеристика возбудителя. Жизненный цикл. Пути передачи. Проявления эпидемического процесса. Противоэпидемические мероприятия. Профилактика.	1,2,3	4

	Малярия. Характеристика возбудителя. Жизненный цикл. Пути передачи. Проявления эпидемического процесса. Противоэпидемические мероприятия. Профилактика Информационные (лекционные) занятия	1,2,3	4
	Практические занятия		8
ВСЕГО	Информационные (лекционные) занятия		24
	Практические занятия		50
	Всего часов		102
			152

Содержание учебного модуля «ЭПИДЕМИОЛОГИЯ И ПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Уровень освоения	Объем часов
1	2	3	4
Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи, эпидемиология. Современные направления профилактики ИСМП	Современное представление об инфекциях, связанных с оказанием медицинской помощи, особенности понятия ВОЗ и санитарных правил РФ.	1	2
	Эпидемиология ИСМП	1	2
	Этиология ИСМП, госпитальные штаммы, больничные ассоциации микроорганизмов.	1,2,3	4
	Особенности реализации механизмов передачи, прикладное значение.		
	Концепция профилактики ИСМП, значение документа, основные положения.	1,2,3	4
	Информационные (лекционные) занятия		4
	Практические занятия		8
	Дезинфекция, виды, формы проведения, показания. Методы и средства.	1	2
	Контроль качества и эффективности, критерии.		
	Асептика. Значение асептики в профилактике ИСМП.	1	2
	Дератизация, дезинсекция виды, формы проведения, показания. Методы и средства.	1,2,3	4
	Контроль качества и эффективности, критерии. Эпидемиологическое значение проведения дезинфекционных мероприятий.		
	Стерилизация – показания, методы и средства. Формы организации проведения стерилизации, централизованные стерилизационные отделения, автоклавные. Контроль качества и эффективности, критерии.	1,2,3	4
Информационные (лекционные) занятия		4	
Практические занятия		8	
Основные направления профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи	Современные направления профилактики ИСМП.	1	2
	Совершенствование эпидемиологического надзора за ИСМП (ВБИ).	1	2
	Совершенствование лабораторной диагностики и мониторинга возбудителей ИСМП (ВБИ).	1,2,3	4
	Оптимизация принципов профилактики ИСМП (ВБИ) среди медицинского персонала.	1,2,3	4
	Повышение эффективности профилактических и противоэпидемиологических мероприятий.		
	Информационные (лекционные) занятия		4
	Практические занятия		8
	Противоэпидемиологический режим медицинской организации – понятие, эпидемиологиче-	1	2

медицинской организации Контроль качества и эффективности противозидемического режима	ское значение.			
	Мероприятия по предупреждению профессиональных заражений персонала медицинских организаций.	1	2	
	Критерии качества и эффективности противозидемического режима медицинской организации.	1,2,3	4	
	Мониторинг циркуляции микрофлоры как критерий эффективности противозидемического режима.	1,2,3	4	
	Информационные (лекционные) занятия		4	
	Практические занятия		8	
	Организация производственного контроля соблюдения санитарно-противозидемических требований (производственный контроль).	Нормативно-правовое обеспечение ведомственного контроля соблюдения санитарно-противозидемических требований.	1	2
		Организация производственного контроля. Структура программы производственного контроля	1	2
		Организация и проведение санитарно-гигиенической подготовки персонала медицинской организации.	1,2,3	4
		Организация исполнения программы производственного контроля.	1,2,3	4
Информационные (лекционные) занятия			4	
Организация эпидемиологического надзора за инфекциями связанными с оказанием медицинской помощи	Практические занятия		8	
	Современные представления об эпидемиологическом надзоре за инфекциями связанными с оказанием медицинской помощи, характеристика компонентов эпидемиологического надзора.	1	2	
	Структура надзора за инфекциями связанными с оказанием медицинской помощи.	1	2	
	Информационная подсистема, цель, информационные потоки, критерии эффективности.			
	Структура надзора за инфекциями связанными с оказанием медицинской помощи.	1,2,3	4	
	Аналитическая подсистема, цель, ретроспективный и текущий эпидемиологический анализ, критерии эффективности подсистемы.			
	Структура надзора за инфекциями связанными с оказанием медицинской помощи.	1,2,3	4	
	Управленческая подсистема, цель, алгоритм выработки решения, нормативно-правовые формы оформления решения, критерии эффективности подсистемы.			
	Информационные (лекционные) занятия		4	
	Практические занятия		8	
Профилактика профессиональных заражений персонала	Личная профилактика профессиональных заражений.	1	2	
	Общественная профилактика профессиональных заражений.	1	2	
	Алгоритм действий медицинского персонала, допустившего эпидзначимую аварийную ситуацию, характеристика мероприятий. Оценка риска заражения.	1,2,3	4	
	Социальное сопровождение пострадавшего в эпидзначимой аварийной ситуации	1,2,3	4	

	Информационные (лекционные) занятия		4
	Практические занятия		8
Организация противоэпидемиологической деятельности медицинской организации	Противоэпидемиологическая деятельность. Цель, задачи. Функции медицинских организаций в противоэпидемиологической деятельности, характеристика.	1	2
	Организация противоэпидемиологической деятельности.	1	2
	Роль врача-эпидемиолога в управлении противоэпидемиологической деятельностью медицинской организации. Этапы управления противоэпидемиологической деятельностью.	1,2,3	4
	Нормативно правовое обеспечение работы врача-эпидемиолога.	1,2,3	4
	Понятие – первичные противоэпидемиологические мероприятия.		
	Информационные (лекционные) занятия		4
	Практические занятия		8
	Группа мероприятий по обеспечению инфекционной безопасности мероприятий в организации бытового обеспечения пациентов.	1	2
	Санитарно-гигиенические мероприятия по обеспечению безопасной среды	1	2
	Роль санитарно-гигиенических мероприятий по инфекционной безопасности: бельевого водного режима; питания пациентов; содержания производственных и вспомогательных помещений; работы по обращению с отходами.	1,2,3	4
Эпидиодиагностика инфекций связанных с оказанием медицинской помощи	Соблюдение правил личной гигиены пациентами.	1,2,3	4
	Информационные (лекционные) занятия		4
	Практические занятия		8
	Эпиднадзор за ИСМП, цель и задачи. Дизайн эпидемиологического надзора за ИСМП.	1	2
	Организация эпидемиологического надзора за ИСМП.		
	Организация надзора за предвестниками и предпосылками. Оценка и управление факторами риска ИСМП.	1	2
	Текущий эпидемиологический анализ, цель задачи. Определение ординарных уровней заболеваемости ИСМП.	1,2,3	4
	Эпидиодиагностика - оценка инфекционной безопасности медико-диагностического процесса. Нормативно-правовое обеспечение эпидемиологического надзора за ИСМП.	1,2,3	4
	Информационные (лекционные) занятия		4
	Практические занятия		8
Особенности противоэпидемиологических мероприятий по локализации эпидемиологического очага инфекции, связанной с оказанием медицинской помощи	Классификация противоэпидемиологических мероприятий. Обоснование выбора противоэпидемиологических мероприятий.	1	2
	Особенности мероприятий направленных на источник инфекции. Особенно выявления источников возбудителя инфекции.	1	2
	Санитарно-гигиенические мероприятия направленные на разрыв механизма передачи	1,2,3	4
	Особенности проведения очаговых дезинфекций при ИСМП с различными механизмами		

	ми передачи.		
	Особенности выписки пациента пораженных ИСМП. Документация по локализации очага ИСМП. Критерии качества и эфф еktivности противозидемических мероприятий по локализации зидемического очага	1,2,3	4
	Информационные (лекционные) занятия		4
	Практические занятия		8
Организаций проведения мероприятий по локализации очага инфекций, вызывающих чрезвычайную ситуацию в области общественного здоровья и санитарно-зидемического благополучия	Заболевания, вызывающие чрезвычайные ситуации в области общественного здоровья и санитарно-зидемического благополучия.	1	2
	Организации мероприятий по локализации зидемического очага особо опасных инфекций.	1	2
	Организации обучения работы в очаге особо опасных инфекций	1,2,3	4
	Оперативный план локализации очага особо-опасной инфекции.	1,2,3	4
	Информационные (лекционные) занятия		4
	Практические занятия		8
	Обучение медицинского персонала, инструктаж медицинского персонала -особенности организации и проведения. Инструктаж персонала медицинской организации по вопросам инфекционной безопасности при приеме на работу	1	2
	Периодическое обучение и периодический инструктаж медицинского персонала тематика. Нормативно-правовое обеспечение проведения инструктажа и обучения медицинского персонала по вопросам инфекционной безопасности.	1	2
	Санитарно-гигиеническое обучение персонала медицинской организации: особенности проведения. Документация по организации и проведению обучения.	1,2,3	4
	Информационные (лекционные) занятия		4
Практические занятия		4	
ВСЕГО	Информационные (лекционные) занятия		52
	Практические занятия		100
	Всего часов		152

Содержание учебного модуля «ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ И ОСНОВЫ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Уровень освоения	Объем часов
1	2	3	4
Научные основы гигиенического воспитания населения	Современные представления о здоровье населения. Показатели популяционного и индивидуального здоровья. Основы здорового образа жизни.	1	2
	Современные методы оценки здоровья	1,2,3	4
Теоретические основы гигиенического воспитания населения	Информационные (лекционные) занятия		2
	Практические занятия		4
Эффективность гигиенического воспитания и ее оценка	Теоретические основы гигиенического воспитания населения	1	2
	Информационные (лекционные) занятия		2
Методология гигиенического воспитания различных групп населения	Практические занятия		
	Современные подходы к оценке эффективности организации проведения гигиенического воспитания	1,2,3	4
Организация гигиенического воспитания	Информационные (лекционные) занятия		
	Практические занятия		4
Методология гигиенического воспитания различных групп населения	Методологические аспекты гигиенического воспитания различных групп населения	1,2,3	4
	Информационные (лекционные) занятия		
Организация гигиенического воспитания	Практические занятия		4
	Современные аспекты организации гигиенического воспитания врачами и специалистами органов и учреждений Роспотребнадзора	1,2,3	4
ВСЕГО	Информационные (лекционные) занятия		
	Практические занятия		4
	Информационные (лекционные) занятия		4
	Практические занятия		16
	Всего часов		20

Характеристика уровня освоения учебного материала:

- 1 – ознакомительный
- 2 – репродуктивный
- 3 – продуктивный

5. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ ДПП

Оценки степени и уровня освоения обучающимися дополнительной профессиональной программы ПП «Эпидемиология и профилактика инфекционных болезней» осуществляется по форме итоговой аттестации.

Целью итоговой аттестации является оценка степени и уровня освоения обучающимися ДПП профессиональной переподготовки «Эпидемиология и профилактика инфекционных болезней» в рамках имеющейся квалификации, необходимой для выполнения нового вида профессиональной деятельности.

Итоговая аттестация проводится на основе принципов объективности и независимости оценки качества подготовки обучающихся.

Форма и условия проведения итоговых аттестационных испытаний, входящих в итоговую аттестацию, определяются ИПО ОрГМУ самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в день зачисления на организационном собрании.

6. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММ ДПО

Основная литература:

1. Ющук Н.Д и др. Эпидемиология инфекционных болезней: Учебное пособие. - 3-е изд., переработанное и доп. - М. ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 496 с.
2. Инфекционные болезни и эпидемиология / В. И. Покровский, С. Г. Пак, Н. И. Брико, Б. К. Данилкин. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-МЕД, 2009. - 816 с. : ил.
3. Инфекционные болезни и эпидемиология./В. И. Покровский, С. Г. Пак, Н. И. Брико, Б. К. Данилкин. – 3-е изд., испр. и доп.-М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013, - 1008 с: ил.
4. Общая эпидемиология с основами доказательной медицины. Руководство к практическим занятиям: учебное пособие. Бражников А.Ю., Брико Н.И., Кирьянова Е.В. и др. / Под ред. В.И. Покровского. 2-е изд., испр. и доп. 2012. - 496 с.
5. Покровский В. И. Инфекционные болезни и эпидемиология [Электронный ресурс] / Покровский В. И., 2013
6. Власов В. В. Эпидемиология: учеб. пособие для вузов / В. В. Власов. - Изд.2-е, испр. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2006. - 464 с
7. Руководство к практическим занятиям по эпидемиологии инфекционных болезней / Под ред. В.И. Покровский, Н И. Брико. – 2-е изд., исправ. И доп. –М.: ГЭОТАР-Медиа. 2007. -768 с.
8. Покровский, В.И., Пак С.Г., Брико Н.И. и др. Инфекционные болезни и эпидемиология : учебник. – 2-е изд., испр. И доп.-М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009-
9. Самойлов М. И. Организация противоэпидемиологической деятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие для врачей, интернов и ординаторов / М. И. Самойлов, Е. Л. Борщук, А. Г. Корнеев, 2013. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM)
10. Самойлов М. И. Эпидемиология и профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП) [Электронный ресурс] : учеб. пособие для врачей / М. И. Самойлов, А. Г. Корнеев, 2013. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM)
11. Общая эпидемиология с основами доказательной медицины. Руководство к практическим занятиям: учебное пособие. Бражников А.Ю., Брико Н.И., Кирьянова Е.В. и др. / Под ред. В.И. Покровского. 2-е изд., испр. и доп. 2012. - 496 с.: ил. электронный учебник
<http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970412442.html>

Дополнительная литература:

1. Роспотребнадзор : организация, полномочия и функции / А. П. Боярский, Б. И. Никонов, О. В. Диконская ; ред. Н. В. Ножкина ; УрГМА, Центр гигиены и эпидемиологии в Свердлов. обл. - Екатеринбург : УрГМА, 2012. - 336 с. (Шифр 614.6/Б 86-720994)
2. Здоровье населения и среда обитания Оренбургской области : медико-демограф. атлас / М. В. Боев, Л. М. Тулина, О. С. Редина ; сост. Г. В. Садчикова [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Оренбург : Димур, 2013. - 328 с. : ил. (Шифр 614.2(С)(084)/Б 75-644106)
3. Глобальные факторы риска для здоровья : смертность и бремя болезней, обусловл. некоторыми осн. факторами риска / ВОЗ. - М. : Изд-во ВОЗ, 2015. - 62 с. (Шифр 614.2(063)/Г 54-851411)
4. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека [Электронный ресурс] : (организационно-правовые основы) / Е. Л. Борщук, В. С. Гзирян, Д. С. Веркошанцев ; ОрГМА. - Электрон. текстовые дан. - Оренбург, 2013. - 1 эл. опт. диск. (Шифр 614.2(075.8)/Б 83-811601)
5. Атлас инфекционных и паразитарных заболеваний Оренбургской области/Корнеев А.Г., Ряплова И.В., Калинина Т. Н., Борщук Е. Л., Бегун, Д. Н., Кануникова Е. А.// Учебное пособие - Оренбург, 2011. – 58с. (электронный вариант, ВЭБС)
6. Самойлов М. И. Основы противоэпидемиологической работы на врачебном участке [Электронный ресурс] : учеб. пособие для врачей / М. И. Самойлов, А. Г. Корнеев, 2013. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM)
7. Эпидемиология и профилактика ВИЧ-инфекции [Электронный ресурс] : учебное пособие / Т. Н. Калинина [и др.], 2015. - 108 с. on-line
- 8.

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы – Интернет ресурсы, отвечающие тематике темы:

1. <http://www.medlit.ru/journal/289>
2. <http://zniso.ru/>
3. <http://ores.su/ru/journals/problemyi-standartizatsii-v-zdravoohranenii/>
4. <http://ores.su/ru/journals/sanitarniy-vrach/>
5. <http://rosпотреbnadzor.ru/region/>
6. <http://www.fcgsen.ru>
7. <http://www.erh.ru>
8. <http://www.iki.rssi.ru/ehips/welcome.htm>
9. <http://www.who.int/ru/>
10. <http://www.minzdrav.ru>

Ресурсы библиотеки ОрГМУ:

1. Внутренняя электронно-библиотечная система (ВЭБС) ОрГМУ.
2. Электронно-библиотечная система IPRbooks.
3. ЭЛЕКТРОННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ БИБЛИОТЕКА "КОНСУЛЬТАНТ ВРАЧА".
4. Информационно-правовая система «Консультант Плюс».
5. Информационно-правовая система «Гарант».

Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса

Наименование специализированных аудиторий, кабинетов	Типы занятий	Наименование оборудования, компьютерного обеспечения
1 аудитория № 22 (№311)	Лекции, итоговая аттестация	Компьютер с выходом в интернет, программного обеспечения «WEBEX». Переносная мультимедийная установка (ноутбук, проектор). Экран. Учебная доска.
2 учебная комната № 1 (№315), учебно-методический кабинет	Лекции, практические занятия	Компьютер с выходом в интернет. Переносная мультимедийная установка (ноутбук, проектор). Экран. Учебная доска. Нормативно-методическая документация.
3 учебная комната № 2 (№317)	Лекции, практические занятия	Компьютер с выходом в интернет. Переносная мультимедийная установка (ноутбук, проектор). Экран. Учебная доска. Нормативно-методическая документация.
4 кабинет дистанционного образования (№319)	Контроль самостоятельной работы	Компьютеры с выходом в интернет.