

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Семенов Юрий Александрович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 19.02.2026 14:38:28  
Уникальный программный ключ:  
7ee61f7810e60557bee49df655173820157a6d87

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Уральский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Кафедра общественного здоровья и здравоохранения**

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по образовательной деятельности  
А.А. Ушаков  
«03» июня 2025 г.



**Рабочая программа дисциплины  
ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ,  
ЭКОНОМИКА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

Специальность: 31.05.02 Педиатрия

Уровень высшего образования: специалитет

Квалификация: врач-педиатр

г. Екатеринбург,  
2025 год

Рабочая программа дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.05.02 Педиатрия, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 августа 2020 г. № 965, и с учетом требований профессионального стандарта 20.458 «Врач-педиатр участковый», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27.03.2017 г. № 306н

Программа составлена:

Цветковым А.И. - д.м.н, зав. кафедрой общественного здоровья и здравоохранения

Ножкиной Н.В. - д.м.н., профессором кафедры общественного здоровья и здравоохранения

Зариповой Т.В. - к.м.н., доцентом кафедры общественного здоровья и здравоохранения

Казанцевой А.В. - ст. преподавателем кафедры общественного здоровья и здравоохранения

Васяниной А.К. - ст. преподавателем кафедры общественного здоровья и здравоохранения

Программа рецензирована: к.м.н., доцент А.А. Косовой – зав. кафедрой кафедры эпидемиологии, социальной гигиены и организации госсанэпидслужбы ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России

Программа обсуждена и одобрена на заседании кафедры, протокол № 8 от 06 мая 2025 г.

Обсуждена и одобрена методической комиссией специальности «Педиатрия», протокол № 5 от 20 мая 2025 года.

## **1. Цель изучения дисциплины**

Цель - овладение студентами необходимым объемом теоретических и практических знаний по общественному здоровью и здравоохранению, экономике здравоохранения для освоения компетенций в соответствии с ФГОС ВО по специальности «Педиатрия», ориентированных на выполнение трудовых функций и трудовых действий в рамках обобщенной трудовой функции профессионального стандарта «Врач-педиатр участковый». Подготовить их к решению научно-исследовательских и организационно-управленческих задач профессиональной деятельности. Выработать умения, необходимые для успешного выполнения трудовых функций по организации деятельности медицинского персонала и ведение медицинской документации, проведение профилактических мероприятий, в том числе санитарно- просветительной работы среди детей и их родителей

## **2. Задачи дисциплины**

освоить знания, умения и навыки, необходимые при осуществлении профессиональных задач врача-педиатра участкового:

- владеет технологией проведения сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья детей, характеризующих состояние их здоровья;
- знает основные принципы организации оказания медицинской помощи детям в медицинских организациях и их структурных подразделениях;
- организует в медицинских организациях благоприятные условия для пребывания детей и их родителей (законных представителей) и трудовой деятельности медицинского персонала;
- владеет правилами ведения медицинской документации, в том числе в электронном виде, в медицинских организациях;
- знаком с организацией проведения медицинской экспертизы у детей и подростков;
- готов к участию в организации оценки качества оказания медицинской помощи детям;
- соблюдает основные требования информационной безопасности

## **3. Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения» относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» ООП по специальности 31.05.02 «Педиатрия» (уровень специалитета).

Дисциплина направлена на формирование знаний, умений и навыков в области экономического, правового и социального знания.

Освоение дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения» базируется на знаниях и умениях, полученных при изучении предшествующих дисциплин: биоэтика, правоведение, экономика, физика, математика, медицинская информатика, гигиена.

Знание дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения» необходимо для освоения последующих дисциплин: правовые основы деятельности врача, поликлиническая и неотложная педиатрия.

## **4. Требования к результатам освоения дисциплины**

Процесс изучения дисциплины направлен на обучение и формирование у выпускника следующих компетенций, необходимых для выполнения трудовых функций и трудовых действий согласно профессиональному стандарту:

**а) универсальных:**

Категория (группа) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикаторов достижения универсальной компетенции, которые формирует дисциплина
Разработка и реализация проектов	УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1 Знает нормативно-правовые основания проектного управления в здравоохранении УК-2.2. Умеет разрабатывать концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы: формулирует цель, задачи, обосновывает актуальность, ожидаемые результаты, определяет круг партнеров и характер взаимодействия с ними УК-2.3 Умеет разрабатывать план реализации проекта с использованием инструментов планирования УК-2.4 Умеет осуществлять мониторинг хода реализации проекта, корректировать отклонения и вносить необходимые изменения в план реализации проекта
Экономическая культура, в том числе финансовая грамотность	УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК-10.1 Знает понятийный аппарат экономической науки, базовые принципы функционирования экономики, цели и механизмы основных видов социальной и экономической политики УК-10.2 Умеет использовать методы экономического и финансового планирования для достижения поставленной цели УК-10.3 Владеет навыками применения экономических инструментов для управления финансами с учетом экономических и финансовых рисков в различных областях жизнедеятельности
Гражданская позиция	УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	УК-11.2 Соблюдает правила общественного взаимодействия на основе нетерпимого отношения к коррупции

**б) общепрофессиональных:**

Категория (группа) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции	Индекс трудовой функции и ее содержание (из ПС)	Код и наименование индикаторов достижения общепрофессиональной компетенции, которые формирует дисциплина
Этические и правовые основы профессиональной деятельности	ОПК-1 Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности		1.1 Знает: основы медицинской этики и деонтологии; основы законодательства в сфере здравоохранения; правовые аспекты врачебной деятельности 1.3 Умеет работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну, препятствует их разглашению
Здоровый образ жизни	ОПК-2 Способен проводить и осуществлять контроль эффективности мероприятий по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний у детей, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения		2.2 Умеет: проводить и контролировать эффективность диспансеризации и диспансерного наблюдения детского населения с целью раннего выявления хронических неинфекционных заболеваний, основных факторов риска их развития

Первичная медико-санитарная помощь	ОПК-6 Способен организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения		6.2 Умеет выполнять мероприятия по оказанию медицинской помощи в неотложной и экстренной формах на догоспитальном этапе
Менеджмент качества	ОПК-9 Способен реализовывать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности		9.1 Знает принципы системы менеджмента качества и маркетинга в профессиональной деятельности 9.2 Умеет организовывать профессиональную деятельность в соответствии с требованиями менеджмента качества

<p>Информационная грамотность</p>	<p>ОПК-10 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности</p>		<p>10.1 Имеет представления о справочно-информационных системах и профессиональных базах данных, принципах работы современных информационных технологий, основах информационной безопасности в профессиональной деятельности 10.2 Умеет осуществлять поиск информации, необходимой для решения задач профессиональной деятельности с использованием справочно-информационных систем и профессиональных баз данных, применять современные информационные технологии в профессиональной деятельности 10.4 Использует современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности</p>
-----------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Научная и организационная деятельность	ОПК-11 Способен подготавливать и применять научную, научно-производственную, проектную, организационно-управленческую и нормативную документацию в системе здравоохранения		11.1 Умеет осуществлять поиск и отбор научной, нормативно-правовой и организационно-распорядительной документации в соответствие с заданными целями, их анализ и применение для решения профессиональных задач 11.2 Умеет анализировать и публично представлять медицинскую информацию на основе доказательной медицины в печатном и устном виде
----------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**в) профессиональных:**

Тип задач профессиональной деятельности			
Категория (группа) профессиональных компетенций	Код и наименование профессиональной компетенции	Индекс трудовой функции и ее содержание (из ПС)	Код и наименование индикаторов достижения профессиональной компетенции, которые формирует дисциплина
Профилактический	ПК-10 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ТФ 3.1.4 Проведение профилактических мероприятий, в том числе санитарно-просветительной работы, среди детей и их родителей (Код А/04.7)	Способен и готов ИПК-10.3 осуществлять просветительскую деятельность, в том числе с применением социальных средств массовой информации и электронных информационно-образовательных сред
Профилактический	ПК-11 Способность и готовность к организации и проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и иммунопрофилактики,	ТФ 3.1.4 Проведение профилактических мероприятий, в том числе санитарно-просветительной работы, среди детей и их родителей (Код А/04.7)	Способен и готов ИПК-11.1 организовывать и обеспечивать проведение профилактических медицинских осмотров детей с учетом их возраста и состояния здоровья в соответствии с действующими нормативными правовыми актами

	<p>осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми детьми и детьми с хроническими заболеваниями,</p>		
<p>Организационно-управленческий</p>	<p>ПК-12 Способность и готовность к составлению плана и отчёта о работе врача-педиатра участкового, с проведением анализа медико-статистических показателей; оформлению документов и ведению медицинской документации, в том числе с применением электронного медицинского документооборота в информационных системах и сети «Интернет»</p>	<p>ТФ 3.1.5 Организация деятельности медицинского персонала и ведение медицинской документации (Код А/05.7)</p>	<p>Способен и готов ПК-12.1 получать согласие родителей (законных представителей) и детей старше 15 лет на обработку персональных данных ПК-12.2 получать добровольное информированное согласие родителей (законных представителей) и детей старше 15 лет на проведение обследования, лечение и иммунопрофилактику ИПК-12.3 составлять план работы и отчет о работе врача-педиатра участкового в соответствии с установленными требованиями и проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для оценки здоровья детского населения</p>
<p>Организационно-управленческий</p>	<p>ПК-13 Способность и готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их</p>	<p>ТФ 3.1.5 Организация деятельности медицинского персонала и ведение медицинской документации (Код А/05.7)</p>	<p>Способен и готов ИПК-13.1 применять основы планирования и финансирования в здравоохранении, правовых и этических аспектов медицинской деятельности ИПК-13.2 использовать методы и средства наглядного представления</p>

	структурных подразделениях в формате цифрового контура здравоохранения России		результатов деятельности, в том числе при помощи цифровых технологий (PowerPoint, Miro и т.д.) ИПК-13.3 использовать надпрофессиональные навыки (Soft skills: коммуникационные, лидерские, навыки по реализации инновационной проектной деятельности, а также навыки по системному и критическому мышлению) для решения профессиональных задач
Организация медицинской помощи детскому населению	ПК-14 Способность и готовность эффективно и безопасно выбирать и применять инфокоммуникационные технологии в сфере здравоохранения для качественного оказания медицинской помощи детскому населению, сетевого взаимодействия медицинских учреждений и непрерывного профессионального саморазвития в рамках реализации единого цифрового контура здравоохранения	ТФ 3.1.5 Организация деятельности медицинского персонала и ведение медицинской документации (Код А/05.7)	Способен и готов ИПК-14.1 осуществлять поиск информации по направлению здравоохранения, в том числе с использованием цифровых технологий ИПК-14.2 критически воспринимать информацию, полученную из сети «Интернет» ИПК-14.4 использовать функционал социальных сетей с целью просвещения и популяризации знаний в сфере здравоохранения для детей, их родителей и законных представителей

Изучение дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения» направлено на формирование у студентов способности и готовности выполнять в профессиональной деятельности следующие трудовые функции/действия (в соответствии с профессиональным стандартом «Врач-педиатр участковый», утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27.03.2017 г. №306н).

Трудовая функция А/04.7 – Проведение профилактических мероприятий, в том числе санитарно-просветительной работы, среди детей и их родителей.

Трудовые действия:

- организация и проведение профилактических медицинских осмотров детей;
- формирование у детей, их родителей (законных представителей) и лиц, осуществляющих уход за ребенком, элементов здорового образа жизни
- оценка эффективности профилактической работы с детьми различных возрастно-половых групп.

Трудовая функция А/05.7 – Организация деятельности медицинского персонала и ведение медицинской документации.

Трудовые действия:

- получение согласия родителей (законных представителей) и детей старше 15 лет на обработку персональных данных;
- получение информированного добровольного согласия родителей (законных представителей) и детей старше 15 лет на проведение обследования, лечение и иммунопрофилактику;
- составление плана и отчета о работе врача-педиатра участкового;
- проведение анализа показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для характеристики здоровья прикрепленного контингента;
- предоставление статистических показателей, характеризующих деятельность врача-педиатра участкового, по требованию руководства медицинской организации;
- ведение медицинской документации, в том числе в электронном виде;
- проведение экспертизы временной нетрудоспособности и оформление документации, оформление документации при направлении ребенка на медико-социальную экспертизу;
- обеспечение в пределах своей компетенции внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности

В результате изучения дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения» студент должен:

Знать:

- основы медицинской этики и деонтологии; основы законодательства в сфере здравоохранения; правовые аспекты врачебной деятельности;
- медико-статистические показатели заболеваемости, инвалидности и смертности для оценки здоровья детского населения, порядок их вычисления и оценки
- правила работы в справочно-информационных системах, информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных базах данных;
- принципы работы современных информационных технологий, основы информационной безопасности в профессиональной деятельности
- законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты, и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников;
- нормативные правовые акты и иные документы, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения;
- эффективные методы и средства информирования населения о здоровом образе жизни, повышения его грамотности в вопросах профилактики заболеваний;
- порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи детскому населению, стандарты медицинской помощи;

- принципы организации медицинской помощи в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника;
- правила оформления и выдачи медицинских документов при направлении пациентов для оказания специализированной медицинской помощи, на санаторно-курортное лечение, на медико-социальную экспертизу
- правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника
- порядок экспертизы временной нетрудоспособности;
- принципы системы менеджмента качества и маркетинга в профессиональной деятельности;
- нормативно-правовые основания проектного управления в здравоохранении;
- понятийный аппарат экономической науки, базовые принципы функционирования экономики, цели и механизмы основных видов социальной и экономической политики;
- основные действующие правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности;

#### Уметь:

- осуществлять поиск информации, необходимой для решения задач профессиональной деятельности с использованием справочно-информационных систем и профессиональных баз данных, применять современные информационные технологии в профессиональной деятельности;
- осуществлять поиск и отбор научной, нормативно-правовой и организационно-распорядительной документации в соответствии с заданными целями, их анализ и применение для решения профессиональных задач;
- анализировать данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого статистического наблюдения
- проводить анализ показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для характеристики здоровья прикрепленного контингента;
- анализировать и публично представлять медицинскую информацию на основе доказательной медицины в печатном и устном виде;
- разрабатывать концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы: формулирует цель, задачи, обосновывает актуальность, ожидаемые результаты, определяет круг партнеров и характер взаимодействия с ними;
- разрабатывать план реализации проекта с использованием инструментов планирования;
- использовать методы экономического и финансового планирования для достижения поставленной цели;
- осуществлять мониторинг хода реализации проекта, корректировать отклонения и вносить необходимые изменения в план реализации проекта;
- обеспечивать в пределах своей компетенции внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности
- работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну;
- заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде
- оценивать состояние пациента и выявлять клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной и экстренной формах на догоспитальном этапе;
- проводить и контролировать эффективность диспансеризации и диспансерного наблюдения детского населения с целью раннего выявления хронических неинфекционных заболеваний, основных факторов риска их развития;
- соблюдать правила общественного взаимодействия на основе нетерпимого отношения к коррупции

Владеть:

- навыками составления плана работы и отчета о работе врача-педиатра участкового в соответствии с установленными требованиями и проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для оценки здоровья детского населения;
- предоставлять по требованию руководства медицинской организации статистические показатели, характеризующие деятельность врача-педиатра участкового;
- владеет методикой проведения анализа показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для характеристики здоровья прикрепленного контингента
- навыками использования современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности;
- осуществляет поиск информации по направлению здравоохранения, в том числе с использованием цифровых технологий;
- критически воспринимает информацию, полученную из сети «Интернет»;
- использует методы и средства наглядного представления результатов деятельности, в том числе при помощи цифровых технологий (PowerPoint, Miго и т.д.);
- навыками применения экономических инструментов для управления финансами с учетом экономических и финансовых рисков в различных областях жизнедеятельности;
- применяет основы планирования и финансирования в здравоохранении, правовых и этических аспектов медицинской деятельности;
- использует надпрофессиональные навыки (Soft skills: коммуникационные, лидерские, навыки по реализации инновационной проектной деятельности, а также навыки по системному и критическому мышлению) для решения профессиональных задач;
- навыками ведения медицинской документации, в том числе в электронном виде;
- навыками получать согласие родителей (законных представителей) и детей старше 15 лет на обработку персональных данных;
- навыками получать добровольное информированное согласие родителей (законных представителей) и детей старше 15 лет на проведение обследования, лечение и иммунопрофилактику;
- навыками проведения экспертизы временной нетрудоспособности и оформление документации, оформление документации при направлении ребенка на медико-социальную экспертизу;
- навыками организации проведения профилактических медицинских осмотров детей с учетом их возраста и состояния здоровья в соответствии с действующими нормативными правовыми актами;
- оценивать эффективность профилактической работы с детьми различных возрастно-половых групп;
- навыками осуществлять просветительскую деятельность, в том числе с применением социальных средств массовой информации и электронных информационно-образовательных сред;
- использует функционал социальных сетей с целью просвещения и популяризации знаний в сфере здравоохранения для детей, их родителей и законных представителей;
- организует профессиональную деятельность в соответствии с требованиями менеджмента качества

## 5. Объем и вид учебной работы

Виды учебной работы	Трудоемкость (часы)	Семестры	
		VIII семестр	IX семестр
Аудиторные занятия (всего)	108	42	66
В том числе:			
Лекции	36	18	18

Практические занятия	72	24	48
Лабораторные работы	-	-	-
Самостоятельная работа (всего)	81	30	51
Формы аттестации по дисциплине (зачет, экзамен)			27 экзамен
Общая трудоемкость дисциплины	Часы	ЗЕТ	72      1,5      144      4,5
	216	6	

## 6. Содержание дисциплины

### 6.1. Содержание раздела и дидактической единицы

Содержание дисциплины	Основное содержание раздела, дидактической единицы
Дисциплинарный модуль (раздел) 1 Общественное здоровье и методы его изучения	
ДЕ 1 Общественное здоровье и здравоохранение как наука и предмет преподавания ОПК-10, ПК-12, ПК-14	Общественное здоровье и здравоохранение как медицинская наука, изучающая закономерности формирования здоровья населения с целью разработки стратегии и тактики здравоохранения: определение, содержание, место в системе естественных и общественных наук, интеграция с другими отраслями науки, роль в практической деятельности органов и учреждений здравоохранения. Основные этапы развития общественного здоровья и здравоохранения, видные деятели и ученые в России и за рубежом. Социальные и биологические закономерности здоровья детского населения. Ведущая роль социальных факторов, образа жизни, их влияние на здоровье населения. Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ), ее структура, основные направления деятельности в сфере общественного здоровья и здравоохранения. Политика ВОЗ «Здоровье для всех».
ДЕ 2 Социально-гигиенические методики сбора, обработки и медико-статистического анализа показателей здоровья населения различных возрастно-половых групп ОПК-10, ОПК-11, ПК-12, ПК-13	Основные методы исследования общественного здоровья и здравоохранения: исторический, эпидемиологический, социологический, статистический, системного подхода, экспериментальное моделирование, экспертных оценок, экономический, др. Комплексная оценка состояния здоровья детского населения, источники информации, основные показатели. Статистический метод в изучении общественного здоровья и здравоохранения, его значение для доказательной медицины. Источники статистической информации, официальная статистическая учетная и отчетная документация в здравоохранении. Организация статистического исследования. Виды относительных показателей, методы расчета. Средние величины и критерии разнообразия вариационного ряда изучаемого признака. Оценка достоверности результатов исследования. Корреляционный и регрессионный анализ. Графические изображения в статистическом исследовании. Использование компьютерных технологий при обработке статистического материала.
ДЕ 3 Современные медико-социальные проблемы	Предмет и содержание медицинской демографии, значение демографических данных для комплексной оценки общественного здоровья и в практике организации

<p>демографических процессов, медико-статистические показатели, порядок их вычисления и оценки</p> <p>ОПК-1, ОПК-10, ОПК-11, ПК-12, ПК-13, ПК-14</p>	<p>здравоохранения. Разделы демографии: статика и динамика населения, механическое и естественное движение населения. Характеристики и показатели статистики населения. Механическое движение (миграция) населения, влияние на показатели общественного здоровья и организацию здравоохранения. Естественное движение населения, общие и специальные показатели. Рождаемость населения, основные показатели, их оценка, динамика показателей в странах мира, в России, в Свердловской области. Международные критерии рождения. Факторы, влияющие на рождаемость населения. Смертность населения, общая и повозрастная смертность, показатели, их оценка. Особенности структуры причин смертности. Динамика показателей смертности в странах мира, в России, в Свердловской области. Младенческая и перинатальная смертность, медико-социальные аспекты, возрастные особенности, основные причины, показатели, их оценка, динамика показателей в странах мира, в России, в Свердловской области. Материнская смертность, медико-социальные аспекты, основные причины, показатели, их оценка, динамика показателей в странах мира, в России, в Свердловской области. Естественный прирост населения, динамика показателей в странах мира, в России, в Свердловской области. Средняя продолжительность предстоящей жизни, динамика показателей в странах мира, в России, в Свердловской области. Государственная демографическая политика в России и странах мира.</p>
<p>ДЕ 4 Современные медико-социальные проблемы заболеваемости и инвалидности населения, медико-статистические показатели, порядок их вычисления и оценки</p> <p>ОПК-1, ОПК-10, ОПК-11, ПК-12, ПК-13, ПК-14</p>	<p>Заболеваемость детского населения. Роль государственной статистики заболеваемости в изучении состояния здоровья детского населения. Методы изучения заболеваемости: по данным обращаемости в медицинские учреждения, по данным медицинских осмотров, по данным о причинах смерти, по данным эпидемиологических исследований. Международная классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем; основные принципы ее построения. Специальный учет отдельных видов заболеваемости. Важнейшие данные о распространенности и динамике заболеваемости в России, Свердловской области, странах мира. Экономическое значение заболеваемости. Социально-значимые заболевания. Медико-социальные проблемы распространенности основных социально-значимых заболеваний: болезни системы кровообращения, злокачественные новообразования, туберкулез, нервно-психические заболевания, ВИЧ/СПИД. Травматизм как медико-социальная проблема. Заболеваемость с временной утратой трудоспособности, социально-экономическое значение, показатели, их оценка. Медико-социальные проблемы инвалидности населения, основные показатели, влияющие факторы социально-экономическое значение, показатели, их оценка. Экономическое значение инвалидности. Медико-социальные проблемы распространенности основных причин инвалидности: злокачественные новообразования, болезни системы кровообращения, нервно-психические заболевания.</p>

	Важнейшие данные о распространенности и динамике инвалидности в России, Свердловской области, странах мира.
Дисциплинарный модуль (раздел) 2 Организация системы здравоохранения в Российской Федерации	
ДЕ 5 Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья и медицинского страхования  УК-11, ОПК-1, ОПК-10, ОПК-11, ПК-12, ПК-14	Система законодательных и нормативных правовых актов в области здравоохранения в Российской Федерации. Положения Конституции Российской Федерации (1993г.) по вопросам охраны здоровья граждан. Федеральный закон от 21 ноября 2011 года №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ». Основные принципы охраны здоровья. Полномочия федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов РФ и органов местного самоуправления в сфере охраны здоровья. Государственная и частная системы здравоохранения в Российской Федерации. Права и обязанности граждан в области охраны здоровья. Право на осуществление медицинской деятельности, лечащий врач, права и обязанности медицинских работников. Базовая (федеральная) и территориальные программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, принципы формирования, структура. Порядки оказания медицинской помощи и стандарты медицинской помощи. Федеральный закон от 29 ноября 2010 года N 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в РФ». Медицинское страхование как вид социального страхования, определение, цели, виды, принципы. Субъекты и участники ОМС, их права и обязанности. Страховые медицинские организации в системе ОМС. Медицинские организации как участники ОМС. Финансовое обеспечение обязательного медицинского страхования. Федеральный и территориальный фонды обязательного медицинского страхования: правовое положение, полномочия. Базовая и территориальные программы обязательного медицинского страхования. Добровольное медицинское страхование, источники финансирования. Государственная программа Российской Федерации "Развитие здравоохранения", цель, задачи, приоритетные направления. Приоритетные национальные, федеральные и региональные проекты «Демография», «Здравоохранение», «Десятилетие детства»: цели, задачи, основные направления реализации.
ДЕ 6 Организация медицинской помощи детскому населению  ОПК-1, ОПК-6, ОПК-10, ОПК-11, ПК-12, ПК-13	Организация медицинской помощи детскому населению. Виды, условия, формы оказания медицинской помощи. Типы медицинских организаций в соответствии с номенклатурой. Организация первичной медико-санитарной помощи населению (ПМСП). Виды, условия и формы оказания ПМСП. Положение об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению. Территориально-участковый принцип организации оказания первичной медико-санитарной помощи, виды врачебных участков, нормативы. Общеврачебная практика, задачи, организация работы. Детская поликлиника: структура, задачи, организация деятельности. Основные функции, организация работы врача-

	<p>педиатра участкового, критерии оценки эффективности деятельности. Организация первичной специализированной медико-санитарной помощи. Женская консультация, структура, функции, организация работы. Основная учетно-отчетная медицинская документация, показатели оценки деятельности детской поликлиники. Современные направления совершенствования ПМСП. Организация специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, условия и формы оказания. Детская больница: структура, задачи, организация деятельности. Стационар детской больницы, задачи, структура, организация работы, учетно-отчетная медицинская документация, показатели оценки деятельности стационара. Дневные стационары, их значение, виды, организация работы. Областная детская больница: структура, задачи, организация деятельности. Межмуниципальные центры специализированной медицинской помощи. Диспансеры, их виды, задачи, структура, организация работы. Современные направления совершенствования специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи. Организация оказания медицинской помощи женщинам и детям. Родильный дом, структура, функции, организация работы. Перинатальные центры, структура, функции, организация работы. Основная учетно-отчетная медицинская документация, показатели деятельности. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, условия и формы оказания. Паллиативная медицинская помощь, понятие, условия оказания. Медицинская реабилитация и санаторно-курортная помощь. Особенности организации медицинской помощи сельскому населению. Телемедицинские технологии, их виды. Законодательная база, определяющая применение телемедицинских технологий.</p>
<p>ДЕ 7 Современное медико- социальное значение профилактики в здравоохранении</p> <p>ОПК-1, ОПК-2, ОПК-10, ПК-10, ПК-11, ПК-12, ПК-14</p>	<p>Профилактика как одно из приоритетных направлений охраны детского здоровья. Принципы разработки политики укрепления детского здоровья и профилактики заболеваний. Федеральные, региональные и местные программы. Стратегия профилактики: научные исследования; политическая и финансовая поддержка профилактических программ. Порядки организации оказания медицинской профилактики в Российской Федерации и Свердловской области. Цели и задачи укрепления здоровья детского населения и профилактики заболеваний, уровни и виды профилактики. Формирование здорового образа жизни, его влияние на индивидуальное и общественное здоровье. Роль здравоохранения в укреплении детского здоровья и профилактике заболеваний: первичное звено здравоохранения (врачи, медицинские сестры), центр медицинской профилактики. Задачи медицинского персонала в формировании здорового образа жизни, оценка эффективности профилактической работы с пациентами. Факторы риска развития заболеваний, определение, классификации, их практическое значение. Методы оценки</p>

	<p>факторов риска на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях и их практическое значение. Скрининг: определение, цель, этапы, виды. Группы риска развития заболевания (определение и выявление). Выявление заболеваний на ранних этапах их развития. Медицинские осмотры, диспансеризация и диспансерное наблюдение различных контингентов населения. Группы здоровья и группы диспансерного учета.</p>
<p>Дисциплинарный модуль (раздел) 3 Экспертиза и контроль качества медицинской помощи</p>	
<p>ДЕ 8 Организация экспертизы временной и стойкой утраты трудоспособности</p> <p>ОПК-1, ОПК-10, ОПК-11</p>	<p>Медицинская экспертиза, виды, цели. Экспертиза временной нетрудоспособности, порядок проведения. Права застрахованных лиц на получение документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность. Учетно-отчетная документация, удостоверяющая временную нетрудоспособность, ее значение. Права медицинских работников по выдаче листков нетрудоспособности. Порядок выдачи листков нетрудоспособности при различных видах временной утраты трудоспособности. Врачебная комиссия, ее состав, функции, организация деятельности. Организация медико-социальной экспертизы. Федеральные государственные учреждения медико-социальной экспертизы: виды, задачи, состав, функции, взаимодействие с медицинскими организациями. Критерии установления групп инвалидности.</p>
<p>ДЕ 9 Организация контроля качества и безопасности медицинской деятельности</p> <p>ОПК-1, ОПК-9, ОПК-10, ПК-12</p>	<p>Контроль качества и безопасности медицинской деятельности, основные понятия. Формы контроля - государственный, ведомственный, внутренний. Значение порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в обеспечении качества и доступности медицинской помощи. Организация внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в медицинских организациях, цели, уровни, задачи, виды, обязательные экспертные случаи, группы дефектов качества медицинской помощи. Критерии оценки качества медицинской помощи. Порядок проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию</p>
<p>Дисциплинарный модуль (раздел) 4 Управление и экономика в здравоохранении</p>	
<p>ДЕ 10 Теоретические и организационные основы управления здравоохранением</p> <p>УК-2, ОПК-11, ОПК-10, ПК-13</p>	<p>Управление (менеджмент) как наука и вид деятельности. Основные принципы, уровни управления. Методы и стили управления. Особенности управления в социальной сфере. Управление в здравоохранении: основные понятия, цели, задачи, принципы, организационная структура, функции управления. Технология процесса управления, этапы принятия и реализации управленческих решений. Целеполагание, прогнозирование и планирование как общие функции менеджмента. Основные категории целей организации. Виды и методы планирования, планы здравоохранения: федеральные, территориальные, текущие и перспективные, планы учреждений. Стратегическое</p>

	<p>планирование. Инновационные организационно-управленческие технологии в здравоохранении. Совершенствование управления в процессной деятельности в здравоохранении с использованием передовых мировых практик. Реализация инструментов LIEN-менеджмента. Предпосылки внедрения и реализация проектного подхода в управлении в органах исполнительной власти Российской Федерации и Свердловской области. Проектный менеджмент в медицинских организациях. Объекты и субъекты в проектном управлении. Процессы управления проектами: инициация, планирование, реализация, контроль, завершение проекта. Функции управления проектами. Управление ресурсами и персоналом в проектной деятельности.</p>
<p>ДЕ 11 Основы экономики и финансирования в здравоохранении. Рынок медицинских услуг. Оценка эффективности в здравоохранении</p> <p>УК-10, УК-11, ОПК-1, ОПК-9, ПК-13</p>	<p>Экономика здравоохранения. Современные особенности экономической деятельности в здравоохранении. Источники финансирования здравоохранения, принципы преимущественно одноканального финансирования в здравоохранении. Медицинское страхование в развитии бюджетно-страховой системы здравоохранения в РФ. Финансовое обеспечение Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи. Медицинская, социальная и экономическая эффективность в здравоохранении. Оценка экономической эффективности здравоохранения. Пути повышения эффективности здравоохранения. Инновационные процессы в здравоохранении: определение, предпосылки введения, организационно–правовые аспекты. Новые медицинские технологии. Совершенствование экономического механизма деятельности учреждений здравоохранения. Маркетинг в здравоохранении, цели, задачи. Медицинская услуга: понятие, общие и специфические свойства. Рынок медицинских услуг: понятие, функции, особенности государственного регулирования в здравоохранении Сегментация рынка медицинских услуг. Исследование рынка медицинских товаров и услуг. Платные медицинские услуги. Ценовая политика медицинской организации: факторы, влияющие на ценообразование. Процесс принятия решения потребителем на рынке медицинских услуг. Понятие медицинский маркетинг; Основные мировые модели здравоохранения. Характеристики товаров и услуг. Специфика рынка медицинских услуг в России. Основные модели ценообразования на медицинские услуги. Понятие целевой аудитории, методы выбора.</p>

## 6.2. Контролируемые учебные элементы

Дидактическая единица (ДЕ)	Контролируемые учебные элементы, формируемые в результате освоения дисциплины			Этап освоения компетенции
	Знания	Умения	Навыки	
ДЕ 1 Общественное	законодательство Российской	проводить анализ медико-	навыками использования	основной

<p>здоровье и здравоохранение как наука и предмет преподавания А/05.7 ОПК-10.1 ОПК-10.2 ОПК-10.4 ИПК-12.3 ИПК-14.1 ИПК-14.2</p>	<p>Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты медико-статистические показатели заболеваемости, инвалидности и смертности для оценки здоровья детского населения, порядок их вычисления и оценки правила работы в справочно-информационных системах, информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных базах данных принципы работы современных информационных технологий, основы информационной безопасности в профессиональной деятельности А/05.7 ОПК-10.1 ИПК-12.3</p>	<p>статистических показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для оценки здоровья прикрепленного контингента осуществлять поиск информации, необходимой для решения задач профессиональной деятельности с использованием справочно-информационных систем и профессиональных баз данных, применять современные информационные технологии в профессиональной деятельности ОПК-10.2 ИПК-12.3</p>	<p>современных информационных технологий для решения задач профессиональной деятельности осуществляет поиск информации по направлению здравоохранения, в том числе с использованием цифровых технологий критически воспринимает информацию, полученную из сети «Интернет» ОПК-10.4 ИПК-14.1 ИПК-14.2</p>	
<p>ДЕ 2 Социально-гигиенические методики сбора, обработки и медико-статистического анализа показателей здоровья детского населения</p>	<p>законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты, и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и</p>	<p>проводить анализ показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для характеристики здоровья прикрепленного контингента анализировать данные</p>	<p>владеет методикой проведения анализа показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для характеристики здоровья прикрепленног</p>	

<p>А/05.7 ОПК-10.1 ОПК-10.2 ОПК-11.1 ИПК-12.3 ИПК-13.2</p>	<p>медицинских работников медико-статистические показатели заболеваемости, инвалидности и смертности для оценки здоровья детского населения, порядок их вычисления и оценки правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника правила работы в справочно-информационных системах, информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных базах данных, принципы работы современных информационных технологий, основы информационной безопасности в профессиональной деятельности</p> <p>А/05.7 ОПК-10.1 ИПК-12.3</p>	<p>официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого статистического наблюдения заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде осуществлять поиск информации, необходимой для решения задач профессиональной деятельности с использованием справочно-информационных систем и профессиональных баз данных, применять современные информационные технологии в профессиональной деятельности осуществлять поиск и отбор научной, нормативно-правовой и организационно-распорядительной документации в соответствии с заданными целями, их анализировать и применять для решения профессиональн</p>	<p>о контингента навыками ведения медицинской документации, в том числе в электронном виде использует методы и средства наглядного представления результатов деятельности, в том числе при помощи цифровых технологий (PowerPoint, Miro и т.д.)</p> <p>А/05.7 ИПК-12.3 ИПК-13.2</p>	
--------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

			<p>ых задач  А/05.7  ОПК-10.2  ОПК-11.1  ИПК-12.3</p>		
<p>ДЕ  Современные  медико-  социальные  проблемы  демографических  процессов,  медико-  статистические  показатели,  порядок  вычисления  оценки</p> <p>А/05.7  ОПК-1.3  ОПК-10.1  ОПК-11.2  ИПК-12.3  ИПК-13.2  ИПК-14.2</p>	<p>3  их  и</p>	<p>законодательство  Российской  Федерации в  сфере охраны  здоровья,  нормативные  правовые акты, и  иные документы,  определяющие  деятельность  медицинских  организаций и  медицинских  работников  правила работы в  справочно-  информационных  системах,  информационно-  телекоммуникацио  нной сети  «Интернет»,  профессиональны  х базах данных,  принципы  работы  современных  информационных  технологий,  основы  информационной  безопасности в  профессиональной  деятельности  медико-  статистические  показатели  смертности,  характеризующие  здоровье  прикрепленного  контингента,  порядок их  вычисления и  оценки  правила  оформления</p>	<p>анализировать  данные  официальной  статистической  отчетности,  включая формы  федерального и  отраслевого  статистического  наблюдения  работать с  персональными  данными  пациентов и  сведениями,  составляющими  врачебную  тайну  проводить  анализ  показателей  смертности для  оценки здоровья  прикрепленного  контингента  анализировать  и публично  представлять  медицинскую  информацию на  основе  доказательной  медицины в  печатном и  устном виде</p> <p>А/05.7  ОПК-1.3  ОПК-11.2  ИПК-12.3</p>	<p>владение  методикой  проведения  анализа  показателей  смертности для  характеристики  здоровья  прикрепленног  о контингента  использует  методы и  средства  наглядного  представления  результатов  деятельности, в  том числе при  помощи  цифровых  технологий  (PowerPoint,  Miro и т.д.)  критически  воспринимает  информацию,  полученную из  сети  «Интернет»  ИПК-12.3  ИПК-13.2  ИПК-14.2</p>	

	<p>медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника</p> <p>А/05.7 ОПК-10.1 ИПК-12.3</p>			
<p>ДЕ 4 Современные медико-социальные проблемы заболеваемости и инвалидности детского населения, медико-статистические показатели, порядок их вычисления и оценки.</p> <p>А/05.7 ОПК-1.3 ОПК-10.1 ОПК-11.2 ИПК-12.3 ИПК-13.2 ИПК-14.2</p>	<p>законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты, и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников</p> <p>правила работы в справочно-информационных системах, информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных базах данных</p> <p>принципы работы современных информационных технологий, основы информационной безопасности в профессиональной деятельности медико-статистические показатели</p>	<p>анализировать данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого статистического наблюдения</p> <p>работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну</p> <p>проводить анализ показателей заболеваемости и инвалидности для оценки здоровья прикрепленного контингента</p> <p>анализировать и публично представлять медицинскую информацию на основе доказательной медицины в печатном и устном виде</p>	<p>владение методикой проведения анализа показателей заболеваемости и инвалидности для характеристики здоровья прикрепленного контингента</p> <p>использует методы и средства наглядного представления результатов деятельности, в том числе при помощи цифровых технологий (PowerPoint, Miro и т.д.)</p> <p>критически воспринимает информацию, полученную из сети «Интернет»</p> <p>А/05.7 ИПК-12.3 ИПК-13.2 ИПК-14.2</p>	

	<p>смертности, характеризующие здоровье прикрепленного контингента, порядок их вычисления и оценки правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника</p> <p>А/05.7 ОПК-1.3 ОПК-11.2 ИПК-12.3</p>		
<p>ДЕ 5 Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья и медицинского страхования.</p> <p>А/05.7 УК-11.2 ОПК-1.1 ОПК-1.3 ОПК-10.1 ОПК-10.2 ОПК-11.1 ИПК-12.3 ИПК-14.1 ИПК-14.2</p>	<p>основы медицинской этики и деонтологии; основы законодательства в сфере здравоохранения; правовые аспекты врачебной деятельности законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты, и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников основные действующие</p>	<p>работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну осуществлять поиск информации, необходимой для решения задач профессиональной деятельности с использованием справочно-информационных систем и профессиональных баз данных, применять современные информационные технологии в</p>	<p>осуществляет поиск информации по направлению здравоохранения, в том числе с использованием цифровых технологий; критически воспринимает информацию, полученную из сети «Интернет»</p> <p>ИПК-14.1 ИПК-14.2</p>

	<p>правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности и</p> <p>правила работы в справочно-информационных системах, информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных базах данных</p> <p>принципы работы современных информационных технологий, основы информационной безопасности в профессиональной деятельности</p> <p>порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи детскому населению, стандарты медицинской помощи</p> <p>А/05.7 УК-11.2 ОПК-1.1 ОПК-10.1 ИПК-12.3</p>	<p>профессиональной деятельности осуществлять поиск и отбор научной, нормативно-правовой и организационно-</p> <p>распорядительной документации в соответствии с заданными целями, их анализировать и применять для решения профессиональных задач</p> <p>формировать нетерпимое отношение к коррупции</p> <p>УК-11.2 ОПК-1.3 ОПК-10.2 ОПК-11.1</p>		
<p>ДЕ 6 Организация медицинской помощи детскому</p>	<p>основы медицинской этики и деонтологии;</p>	<p>работать с персональными данными пациентов и</p>	<p>навыками ведения медицинской документации,</p>	

<p>населению.  А/05.7  ОПК-1.1  ОПК-1.3  ОПК-6.2  ОПК-10.2  ОПК-11.1  ИПК-12.1  ИПК-12.2  ИПК-12.3  ИПК-13.1</p>	<p>основы законодательства в сфере здравоохранения; правовые аспекты врачебной деятельности законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты, и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи принципы организации медицинской помощи в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника правила оформления и выдачи</p>	<p>сведениями, составляющими врачебную тайну оценивать состояние пациента и выявлять клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной и экстренной формах на догоспитальном этапе анализировать данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого статистического наблюдения заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде осуществлять поиск информации, необходимой для решения задач профессиональной деятельности с использованием справочно-информационных систем и профессиональных баз данных, применять</p>	<p>в том числе в электронном виде навыками составления плана работы и отчета о работе врача-педиатра участкового в соответствии с установленным и требованиями предоставлять по требованию руководства медицинской организации статистические показатели, характеризующие деятельность врача-педиатра участкового навыками получать согласие родителей (законных представителей) и детей старше 15 лет на обработку персональных данных навыками получать добровольное информированное согласие родителей (законных представителей) и детей старше 15 лет на проведение обследования, лечение и иммунопрофилактику  А/05.7</p>	
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p>медицинских документов при направлении пациентов для оказания специализированной медицинской помощи, на санаторно-курортное лечение</p> <p>правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника</p> <p>А/05.7 ОПК-1.1</p>	<p>современные информационные технологии в профессиональной деятельности осуществлять поиск и отбор научной, нормативно-правовой и организационно-распорядительной документации в соответствии с заданными целями, их анализ и применение для решения профессиональных задач</p> <p>А/05.7 ОПК-1.3 ОПК-6.2 ОПК-10.2 ОПК-11.1</p>	<p>ИПК-12.1 ИПК-12.2 ИПК-12.3</p>	
<p>ДЕ 7 Современное медико-социальное значение профилактики в здравоохранении</p> <p>А/04.7 А/05.7 ОПК-1.3 ОПК-2.2 ОПК-10.2 ИПК-10.3 ИПК-11.1 ИПК-12.1 ИПК-12.2 ИПК-12.3 ИПК-14.4</p>	<p>нормативные правовые акты и иные документы, регламентирующие порядок проведения медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения</p> <p>правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского</p>	<p>анализировать данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого статистического наблюдения;</p> <p>работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну</p> <p>заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде</p>	<p>навыками ведения медицинской документации, в том числе в электронном виде</p> <p>навыками составления плана работы и отчета о работе врача-педиатра участкового в соответствии с установленным и требованиями предоставления статистических показателей, характеризующих их деятельность</p>	

	<p>работника эффективные методы и средства информирования населения о здоровом образе жизни, повышения его грамотности в вопросах профилактики заболеваний;</p> <p>А/04.7 А/05.7 ИПК-11.1</p>	<p>осуществлять поиск информации, необходимой для решения задач профессиональной деятельности с использованием справочно-информационных систем и профессиональных баз данных, применять современные информационные технологии в профессиональной деятельности</p> <p>проводить и контролировать эффективность диспансеризации и диспансерного наблюдения детского населения с целью раннего выявления хронических инфекционных заболеваний, основных факторов риска их развития</p> <p>А/05.7 ОПК-1.3 ОПК-2.2 ОПК-10.2</p>	<p>врача-педиатра участкового, по требованию руководства медицинской организации оценивает эффективность профилактической работы с детьми различных возрастно-половых групп</p> <p>навыками получать согласие родителей (законных представителей) и детей старше 15 лет на обработку персональных данных</p> <p>навыками получать добровольное информированное согласие родителей (законных представителей) и детей старше 15 лет на проведение обследования, лечение и иммунопрофилактику</p> <p>навыками организации проведения профилактических медицинских осмотров детей с учетом их возраста и состояния здоровья в соответствии с</p>	
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

			<p>действующими нормативными правовыми актами</p> <p>осуществлять просветительскую деятельность, в том числе с применением социальных средств массовой информации и электронных информационных образовательных сред</p> <p>использует функционал социальных сетей с целью просвещения и популяризации знаний в сфере здравоохранения для детей, их родителей и законных представителей</p> <p>А/04.7 А/05.7 ИПК-10.3 ИПК-11.1 ИПК-12.1 ИПК-12.2 ИПК-12.3 ИПК-14.4</p>	
<p>ДЕ 8</p> <p>Организация экспертизы временной и стойкой утраты трудоспособности</p> <p>и</p> <p>А/05.7 ОПК-1.3 ОПК-10.1 ОПК-10.2 ОПК-10.4 ОПК-11.1</p>	<p>законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты, и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских</p>	<p>анализировать данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого статистического наблюдения</p> <p>работать с персональными данными</p>	<p>навыками ведения медицинской документации, в том числе в электронном виде</p> <p>навыками использования современных информационных технологий для решения</p>	

	<p>работников  правила работы в справочно-информационных системах, информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных базах данных  принципы работы современных информационных технологий, основы информационной безопасности в профессиональной деятельности  порядок экспертизы временной нетрудоспособности  правила оформления и выдачи документов при направлении пациента на медико-социальную экспертизу  правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника  А/05.7  ОПК-10.1</p>	<p>пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну  заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде  осуществлять поиск информации, необходимой для решения задач профессиональной деятельности с использованием справочно-информационных систем и профессиональных баз данных, применять современные информационные технологии в профессиональной деятельности  осуществлять поиск и отбор научной, нормативно-правовой и организационно-распорядительной документации в соответствии с заданными целями, их анализировать и применять для решения профессиональных задач  А/05.7  ОПК-1.3</p>	<p>задач профессиональной деятельности  проведение экспертизы временной нетрудоспособности и оформление документации  оформление документации при направлении ребенка на медико-социальную экспертизу  А/05.7  ОПК-10.4</p>	
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

<p>ДЕ 9          Организация контроля качества и безопасности медицинской деятельности          А/05.7          ОПК-1.3          ОПК-9.1          ОПК-9.2          ОПК-10.1          ОПК-10.2          ИПК-12.3</p>	<p>законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты, и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников</p> <p>принципы системы менеджмента качества в профессиональной деятельности</p> <p>правила работы в справочно-информационных системах, информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», профессиональных базах данных</p> <p>принципы работы современных информационных технологий, основы информационной безопасности в профессиональной деятельности</p> <p>медико-статистические показатели заболеваемости, инвалидности и смертности, характеризующие здоровье прикрепленного контингента,</p>	<p>ОПК-10.2          ОПК-11.1</p> <p>обеспечивает в пределах своей компетенции внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности</p> <p>анализировать данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого статистического наблюдения;</p> <p>работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну</p> <p>проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для оценки здоровья прикрепленного контингента;</p> <p>заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде;</p> <p>осуществлять поиск информации, необходимой для решения задач профессиональн</p>	<p>методикой проведения анализа показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для характеристики здоровья прикрепленного контингента</p> <p>навыками ведения медицинской документации, в том числе в электронном виде</p> <p>организует профессиональную деятельность в соответствии с требованиями менеджмента качества</p> <p>А/05.7          ОПК-9.2          ИПК-12.3</p>	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	<p>порядок их вычисления и оценки</p> <p>порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации, (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи детскому населению, стандарты медицинской помощи</p> <p>правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника</p> <p>принципы организации медицинской помощи в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника</p> <p>А/05.7 ОПК-9.1 ОПК-10.1 ИПК-12.3</p>	<p>ой деятельности с использованием справочно-информационных систем и профессиональных баз данных, применять современные информационные технологии в профессиональной деятельности</p> <p>А/05.7 ОПК-1.3 ОПК-10.2 ИПК-12.3</p>		

<p>ДЕ 10 Теоретические и организационные основы управления здравоохранением</p> <p>А/05.7 УК-2.1 УК-2.2; УК-2.3; УК-2.4, ОПК-11.2 ОПК-10.4 ИПК-13.3</p>	<p>нормативно-правовые основания проектного управления в здравоохранении</p> <p>УК-2.1</p>	<p>разрабатывать концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы: формулирует цель, задачи, обосновывает актуальность, ожидаемые результаты, определяет круг партнеров и характер взаимодействия с ними</p> <p>разрабатывать план реализации проекта с использованием инструментов планирования</p> <p>осуществлять мониторинг хода реализации проекта, корректировать отклонения и вносить необходимые изменения в план реализации проекта</p> <p>анализировать и публично представлять медицинскую информацию на основе доказательной медицины в печатном и устном виде</p> <p>УК-2.2; УК-2.3; УК-2.4, ОПК-11.2</p>	<p>использует современные информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности</p> <p>использует надпрофессиональные навыки (Soft skills: коммуникативные, лидерские, навыки по реализации инновационной проектной деятельности, а также навыки по системному и критическому мышлению) для решения профессиональных задач</p> <p>А/05.7 ОПК-10.4 ИПК-13.3</p>	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

<p>ДЕ 11 Основы экономики и финансирования в здравоохранении. Рынок медицинских услуг. Оценка эффективности в здравоохранении. А/05.7 УК-10.1 УК-10.2 УК-10.3 УК-11.2 ОПК-1.1 ОПК-9.1 ИПК-13.1</p>	<p>законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты, и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников принципы маркетинга в профессиональной деятельности основные действующие правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в различных областях жизнедеятельности и понятийный аппарат экономической науки, базовые принципы функционирования экономики, цели и механизмы основных видов социальной и экономической политики А/05.7 УК-10.1 УК-11.2 ОПК-1.1 ОПК-9.1</p>	<p>использовать методы экономического и финансового планирования для достижения поставленной цели УК-10.2</p>	<p>навыками применения экономических инструментов для управления финансами с учетом экономических и финансовых рисков в различных областях жизнедеятельности применяет основы планирования и финансирования в здравоохранении, правовых и этических аспектов медицинской деятельности Соблюдает правила общественного взаимодействия на основе нетерпимого отношения к коррупции УК-10.3 УК-11.2 ИПК-13.1</p>	
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

### 6.3. Разделы дисциплины (ДЕ), виды занятий и трудоемкость в часах

№ дисциплинарного модуля/раздела	№ дидактической единицы	Часы по видам занятий			
		Лекции	Практич занятия	Сам. работа	всего
1	2	3	3	6	7
1. Общественное здоровье и методы его изучения	ДЕ 1 Общественное здоровье и здравоохранение как наука и предмет преподавания.	2	-	4	6
	ДЕ 2 Социально-гигиенические методики сбора, обработки и медико-статистического анализа показателей здоровья населения различных возрастно-половых групп.	-	4	8	12
	ДЕ 3 Современные медико-социальные проблемы демографических процессов, медико-статистические показатели, порядок их вычисления и оценки.	2	4	6	12
	ДЕ 4 Современные медико-социальные проблемы заболеваемости и инвалидности населения, медико-статистические показатели, порядок их вычисления и оценки.	4	4	6	14
2. Организация системы здравоохранения в Российской Федерации	ДЕ 5 Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья и медицинского страхования	4	4	8	16
	ДЕ 6 Организация медицинской помощи населению	6	12	10	28
	ДЕ 7 Современное медико-социальное значение профилактики в здравоохранении	2	4	5	11
3. Экспертиза и контроль качества медицинской помощи	ДЕ 8 Организация экспертизы временной и стойкой утраты трудоспособности	2	8	8	18
	ДЕ 9 Организация контроля качества и безопасности медицинской деятельности	2	12	10	24
4. Управление и экономика в здравоохранении	ДЕ 10 Теоретические и организационные основы управления здравоохранением	8	8	8	24
	ДЕ 11 Основы экономики и финансирования в	4	12	8	24

	здравоохранении. Рынок медицинских услуг. Оценка эффективности в здравоохранении				
Экзамен		-	-	-	27
Всего		36	72	81	216

## **7. Примерная тематика:**

**7.1. Курсовых работ** – не предусмотрены в учебном плане

**7.2. Учебно-исследовательских, творческих работ**

В течение изучения дисциплины обязательно выполнение студентами учебно-исследовательской работы (УИРС). Тема УИРС устанавливается сотрудниками кафедры, также тема УИРС может быть предложена студентом, по предварительному согласованию с преподавателем.

1. Анализ тенденций развития демографических процессов в Свердловской области.
2. Реализация государственной демографической политики в Свердловской области.
3. Региональные особенности заболеваемости детского населения в Свердловской области
4. Региональные возрастно-половые особенности здоровья детского населения в Свердловской области
5. Региональные особенности распространения социально-значимых заболеваний среди детей и подростков в Свердловской области
6. Современные направления совершенствования первичной медико-санитарной помощи детскому населению.
7. Современные проблемы диспансеризации различных контингентов населения в Свердловской области.
8. Значение порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в обеспечении качества и доступности медицинской помощи.
9. Современные проблемы реализации контроля качества и безопасности медицинской деятельности в медицинских организациях.
10. Участие страховых медицинских организаций при оценке реализации государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи.
11. Роль руководителя в реализации основных принципов и функций управления в медицинской организации.
12. Роль планирования и прогнозирования в здравоохранении в обеспечении качества и доступности медицинской помощи.
13. Современные особенности экономической деятельности в здравоохранении.
14. Проблемы и перспективы развития рынка медицинских услуг

**7.3. Рефератов** – не предусмотрены в учебном плане

## **8. Ресурсное обеспечение**

Кафедра располагает кадровыми ресурсами, гарантирующими качество подготовки специалиста в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования специальности 31.05.02 «Педиатрия» и профессионального стандарта «Врач-педиатр-участковый»). При условии добросовестного обучения студент овладеет знаниями, умениями и навыками, необходимыми для квалификационного уровня, предъявляемого к выпускнику по специальности.

## **8.1. Образовательные технологии**

Получение профессиональных знаний осуществляется путем изучения разделов (дисциплинарных модулей) рабочей программы на лекциях и практических занятиях, а также в ходе самостоятельной работы студентов (СРС) в рамках, отведенных учебным планом и программой часов.

Лекционный курс построен на основе современных законодательных и нормативных правовых актов, и иных документов, определяющих деятельность медицинских организаций и медицинских работников в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации. Лекции читаются с применением современных технических средств мультимедиа-презентаций, с использованием интерактивной формы взаимодействия с обучающимися.

Практические занятия до 30-50 % времени, отведенного на аудиторские занятия, проводятся с применением интерактивной и активных форм проведения занятий:

студенты готовят презентации, доклады, обмениваются мнением по проблематике занятия, также проводятся мастер-классы и игровые формы обучения, решают ситуационные задачи, деловые, ситуационно-ролевые игры с моделированием ситуаций врач-пациент.

Для проведения практических занятий оснащен компьютерный класс с использованием современного программного оборудования, где обучающиеся самостоятельно под контролем преподавателя анализируют статистические данные, работают с Интернет-ресурсами, решают ситуационные задачи.

Также предусмотрено применение дистанционного обучения с помощью портала Тандем.

Реализация РПД обеспечивается в виде постоянного доступа каждого обучающегося к библиотечным фондам и информационным базам данных по специальности на сайте кафедры. При этом обеспеченность обучающегося обязательной литературой осуществляется за счет библиотечных фондов ВУЗа, методических разработок кафедр.

Самостоятельная работа студента (СРС) реализуется в форме внеаудиторной самостоятельной работы, творческой, в том числе учебно-исследовательской работы.

СРС включает в себя:

- работу с электронными источниками и информационными базами данных.
- подготовку к лекциям, практическим занятиям;
- изучение учебных пособий;
- изучение нормативных правовых актов и иных документов, определяющих деятельность медицинских организаций и медицинских работников;
- изучение в рамках программы курса тем и проблем, не выносимых на лекции и практические занятия;
- участие в конференциях кафедры, научного общества молодых ученых УГМУ.
- написание тематических докладов на проблемные темы;
- выполнение исследовательских и творческих заданий;
- самостоятельное изучение темы в рамках «круглых столов»;
- подготовка проекта в рамках внутривузовской олимпиады по общественному здоровью и здравоохранению, экономике здравоохранения

Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации включают компьютерное тестирование, ситуационные задачи.

Отчетной документацией является табель успеваемости, в котором преподаватель фиксирует характер и объем выполненной работы, отметки о сдаче зачетов и контролей в соответствии с балльно-рейтинговой системой, разработанной на кафедре.

Для доступа студентов к текущему рейтингу заполняется электронный журнал.

## 8.2. Материально-техническое оснащение

- Учебные аудитории, оснащённые мультимедийными комплексами: моноблок или ноутбук, мультимедийный проектор, экран, акустическая система
- Компьютерный класс с доступом в Интернет
- Мультимедийные презентации
- Учебно-методические видеофильмы
- Информационные стенды
- Набор законодательных и нормативных правовых документов
- Методические пособия для студентов и преподавателей;
- Компьютерные программы для контроля знаний студентов;
- Программа тестового контроля знаний;
- Программа отработки практических навыков по порядку выдачи и оформлению листка временной нетрудоспособности «ФСС».

Помещения для самостоятельной работы:	
читальный зал научной литературы 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 17	оснащен специализированной мебелью, ксерокс, принтер, проектор, проекционный экран, оборудование озвучивания, компьютерная техника в количестве 19 шт. с доступом к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета, вместимость – 40 мес
аудитория No 200 620109, г. Екатеринбург, ул. Ключевская, д. 5а	оснащена специализированной мебелью, моноблок Lenovo – 16 шт. с лицензионными программами с подключением к сети Интернет, ноутбук Lenovo – 1 шт., ноутбук Samsung – 1 шт., радиофицированное рабочее место с ПК Lenovo с трансляцией изображения и звука на 3 экрана, 2 плазменных панели, многофункциональный экран Flipbox 65, потолочная стереосистема – 8 шт., лазерный принтер – 1 шт., микрофон – 1 шт., спикерфон – 1 шт., сканер Mustek – 1 шт., планшетный компьютер – 1 шт., наушники – 3 шт., вместимость - 40 мест

## 8.3. Перечень лицензионного программного обеспечения

### 8.3.1 Системное программное обеспечение

#### 8.3.1.1 Серверное программное обеспечение:

- VMwarevCenterServer 5 Standard, срок действия лицензии: бессрочно; VMwarevSphere 5 EnterprisePlus, срок действия лицензии: бессрочно, дог. № 31502097527 от 30.03.2015 ООО «Крона-КС»;
- WindowsServer 2003 Standard № 41964863 от 26.03.2007, № 43143029 от 05.12.2007, срок действия лицензий: бессрочно;
- WindowsServer 2019 Standard (32 ядра), лицензионное соглашение № V9657951 от 25.08.2020, срок действия лицензий: 31.08.2023 г., корпорация Microsoft;
- ExchangeServer 2007 Standard (лицензия № 42348959 от 26.06.2007, срок действия лицензии: бессрочно);
- SQL ServerStandard 2005 (лицензия № 42348959 от 26.06.2007, срок действия лицензии: бессрочно);

- CiscoCallManager v10.5 (договор № 31401301256 от 22.07.2014, срок действия лицензии: бессрочно), ООО «Микротест»;
- Шлюз безопасности IdecO UTM Enterprise Edition (лицензия № 109907 от 24.11.2020 г., срок действия лицензии: бессрочно), ООО «АЙДЕКО».

#### 8.3.1.2 Операционные системы персональных компьютеров:

- Windows 7 Pro (OpenLicense № 45853269 от 02.09.2009, № 46759882 от 09.04.2010, № 46962403 от 28.05.2010, № 47369625 от 03.09.2010, № 47849166 от 21.12.2010, № 47849165 от 21.12.2010, № 48457468 от 04.05.2011, № 49117440 от 25.03.10.2011, № 49155878 от 12.10.2011, № 49472004 от 20.12.2011), срок действия лицензии: бессрочно);
- Windows7 Starter (OpenLicense № 46759882 от 09.04.2010, № 49155878 от 12.10.2011, № 49472004 от 20.12.2011, срок действия лицензий: бессрочно);
- Windows 8 (OpenLicense № 61834837 от 09.04.2010, срок действия лицензий: бессрочно);
- Windows 8 Pro (OpenLicense № 61834837 от 24.04.2013, № 61293953 от 17.12.2012, срок действия лицензии: бессрочно);

#### 8.3.2 Прикладное программное обеспечение

##### 8.3.2.1. Офисные программы

- OfficeStandard 2007 (OpenLicense № 43219400 от 18.12.2007, № 46299303 от 21.12.2009, срок действия лицензии: бессрочно);
- OfficeProfessionalPlus 2007 (OpenLicense № 42348959 от 26.06.2007, № 46299303 от 21.12.2009, срок действия лицензии: бессрочно);
- OfficeStandard 2013 (OpenLicense № 61293953 от 17.12.2012, № 49472004 от 20.12.2011, № 61822987 от 22.04.2013, № 64496996 от 12.12.2014, № 64914420 от 16.03.2015, срок действия лицензии: бессрочно);
- Office 365 (№0405 от 04.04.2023, срок действия лицензии: по 12.04.2024)

##### 8.3.2.2. Программы обработки данных, информационные системы

- Программное обеспечение «ТАНДЕМ.Университет» (включая образовательный портал educa.usma.ru) (лицензионное свидетельство № УГМУ/21 от 22.12.2021, срок действия лицензии: бессрочно), ООО «Тандем ИС»;
- Программное обеспечение 1С:Университет ПРОФ (лицензия № 17690325, срок действия – бессрочно, ООО «Технологии автоматизации»);
- Программное обеспечение iSpring Suite (№ 1102-л/353 от 13.10.2022, срок действия лицензии: на 12 месяцев);

##### 8.3.2.3 Информационные системы дистанционного обучения

- Mirapolis HCM (№ 159/08/22-К от 16.08.2022, срок действия лицензии: на 12 месяцев).

##### 8.3.2.4. Внешние электронные информационно-образовательные ресурсы

- Электронная библиотечная система «Консультант студента», доступ к комплектам: «Медицина. Здравоохранение. ВО (базовый комплект)», «Медицина. Здравоохранение. ВО (премиум комплект)», «Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Книги на английском языке». Ссылка на ресурс: <https://www.studentlibrary.ru/>. ООО «КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА». Лицензионный договор №8/14 о предоставлении простой (неисключительной) лицензии на использование «Электронной библиотечной системы «Консультант студента» от 23.06.2022. Срок действия до 31.08.2023 года.

- Электронная библиотека УГМУ, институциональный репозиторий на платформе DSpace. Ссылка на ресурс: <http://elib.usma.ru/>. Положение об электронной библиотеке ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, утверждено и введено в действие приказом ректора ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России Ковтун О.П. от 01.06.2022 г. No 212-р. Договор установки и настройки № 670 от 01.03.2018. Срок действия: бессрочный

- Универсальная база электронных периодических изданий ИВИС, доступ к индивидуальной коллекции научных медицинских журналов. Ссылка на ресурс:

<https://dlib.eastview.com/basic/details>. ООО «ИВИС». Лицензионный договор № 9/14 от 23.06.2022. Срок действия до 30.06.2023 г.

## **9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

### **9.1. Основная литература**

#### **9.1.1. Электронные учебные издания (учебники, учебные пособия).**

1. Общественное здоровье и здравоохранение [Электронный ресурс]: учебник / под ред. Амлаева К.Р. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 560с URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970452370.html>.

2. Общественное здоровье и здравоохранение [Электронный ресурс]: учебник / Медик В.А., Лисицин В.И. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 496 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970450499.html>.

3. Общественное здоровье и здравоохранение [Электронный ресурс]: учебник / Элланский Ю.Г. и др. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 624 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970450338.html>.

4. Здравоохранение и общественное здоровье: учебник [Электронный ресурс] / под ред. Г. Н. Царик - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 912 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970443279.html>.

5. Телемедицина [Электронный ресурс] / А.В. Владзимирский, Г.С. Лебедев - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. Серия "Библиотека врача-специалиста" - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441954.html>.

6. Экономика и управление в здравоохранении: учебное пособие Для СПО / Столяров С. А. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва: Юрайт, 2021. - 383 с. - (Профессиональное образование). - Режим доступа: Электронно-библиотечная система Юрайт, для авториз. пользователей. URL: <https://urait.ru/bcode/475759>

7. Экономика. Экономическая теория: учебное пособие и планы семинарских занятий для студентов медицинских и фармацевтических вузов / О. Н. Пономарева, Г. Н. Шумкин ; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уральский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, Кафедра истории, экономики и права. - Екатеринбург: [б. и.], 2019. - 1 on-line. - URL: <http://elib.usma.ru/handle/usma/1488>. - ISBN 978-5-89895-545-8. - Текст: электронный.

8. Медицинские затраты и ценообразование [Электронный ресурс] / Мещерякова Л.А., Кошель В.И., Мажаров В.Н. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 336 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445853.html>.

#### **9.1.2. Электронные базы данных, к которым обеспечен доступ**

1. Электронная библиотечная система «Консультант студента», доступ к комплектам: «Медицина. Здравоохранение. ВО (базовый комплект)», «Медицина. Здравоохранение. ВО (премиум комплект)», «Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Книги на английском языке».

Ссылка на ресурс: <https://www.studentlibrary.ru/>

ООО «КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА»

Лицензионный договор №8/14 о предоставлении простой (неисключительной) лицензии на использование «Электронной библиотечной системы «Консультант студента» от 23.06.2022. Срок действия до 31.08.2023 года.

2. База данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека».

Ссылка на ресурс: <https://www.rosmedlib.ru/>

ООО «ВШОУЗ-КМК», Договор № 717КВ/06-2022 от 10.08.2022. Срок действия до 09.08.2023 года.

3. Электронная библиотечная система «Book Up»

Доступ к коллекции «Большая медицинская библиотека».

Ссылка на ресурс: <https://www.books-up.ru/>

ООО «Букап», Договор №БМБ на оказание безвозмездных услуг размещения электронных изданий от 18.04.2022. Срок действия до 18.04.2027 года.

4. Электронная библиотечная система «Book Up»

Доступ к коллекции учебных пособий по анатомии на английском языке

Ссылка на ресурс: <https://www.books-up.ru/>

ООО «Букап», Сублицензионный контракт №73 от 06.03.2023. Срок действия до 31.03.2024 года.

5. Электронно-библиотечная система «Лань», доступ к коллекции «Сетевая электронная библиотека»

Ссылка на ресурс: <https://e.lanbook.com/>

ООО «ЭБС ЛАНЬ». Договор № СЭБ 1/2022 на оказание услуг от 01.11.2022. Срок действия до: 31.12.2026 года.

6. Образовательная платформа «Юрайт»

Ссылка на ресурс: <https://urait.ru/>

ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ». Лицензионный договор № 10/14 от 30.06.2022. Срок действия до: 31.08.2023 года.

7. Электронная библиотека УГМУ, институциональный репозиторий на платформе DSpace. Ссылка на ресурс: <http://elib.usma.ru/>

Положение об электронной библиотеке ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, утверждено и введено в действие приказом ректора ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России Ковтун О.П. от 01.06.2022 г. № 212-р. Договор установки и настройки № 670 от 01.03.2018. Срок действия: бессрочный

8. Универсальная база электронных периодических изданий ИВИС, доступ к индивидуальной коллекции научных медицинских журналов.

Ссылка на ресурс: <https://dlib.eastview.com/basic/details>

ООО «ИВИС». Лицензионный договор № 9/14 от 23.06.2022. Срок действия до 30.06.2023 г.

9. Централизованная подписка

Электронные ресурсы Springer Nature:

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer по различным отраслям знаний (выпуски 2021 года).

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- база данных Springer Journals Archive, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer по различным отраслям знаний (архив выпусков 1946 — 1996 гг.).

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- база данных Nature Journals, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group — коллекции Nature journals, Academic journals, Scientific American, Palgrave Macmillan (выпуски 2021 года).

Ссылка на ресурс: <https://www.nature.com>

Письмо РФФИ от 26.07.2021 г. №785 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных Springer Nature в 2021 году на условиях централизованной подписки. Срок действия: бессрочный

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (выпуски 2022 года), коллекции: Medicine, Engineering, History, Law & Criminology, Business & Management, Physics & Astronomy.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- база данных Adis Journals, содержащая полнотекстовые журналы Adis издательства Springer Nature в области медицины и других смежных медицинских областей (выпуски 2022 года).

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РФФИ от 30.06.2022 г. №910 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature. Срок действия: бессрочный

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (выпуски 2022 года), коллекции: Biomedical & Life Science, Chemistry & Materials Science, Computer Science, Earth & Environmental Science.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- база данных Nature Journals, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, а именно коллекцию Nature journals (выпуски 2022 года).

Ссылка на ресурс: <https://www.nature.com>

Письмо РФФИ от 30.06.2022 г. №909 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature. Срок действия: бессрочный

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (выпуски 2022 года), коллекции: Architecture and Design, Behavioral Science & Psychology, Education, Economics and Finance, Literature, Cultural & Media Studies, Mathematics & Statistic. Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- база данных Nature Journals, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, коллекция Academic journals, Scientific American, Palgrave Macmillan (выпуски 2022 года).

Ссылки на ресурс: 1. <https://www.nature.com>; 2. <https://link.springer.com>

Письмо РФФИ от 08.08.2022 г. №1065 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature. Срок действия: бессрочный

- база данных eBook Collections (i.e. 2020 eBook collections) издательства Springer Nature – компании Springer Nature Customer Service Center GmbH.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РФФИ от 17.09.2021 г. №965 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных Springer eBook Collections издательства Springer Nature в 2021 году. Срок действия: бессрочный

- база данных eBook Collections (i.e. 2021 eBook collections) издательства Springer Nature – компании Springer Nature Customer Service Center GmbH.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РФФИ от 02.08.2022 г. №1045 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных eBook Collections издательства Springer Nature. Срок действия: бессрочный

- база данных eBook Collections (i.e. 2022 eBook collections) издательства Springer Nature – компании Springer Nature Customer Service Center GmbH.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РФФИ от 11.08.2022 г. №1082 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных eBook Collections издательства Springer Nature. Срок действия: бессрочный

- база данных eBook Collections (i.e. 2023 eBook collections) издательства Springer Nature Customer Service Center GmbH.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Письмо РЦНИ от 29.12.2022 г. №1947 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных Springer eBook Collections издательства Springer Nature в 2023 году на условиях централизованной подписки. Срок действия: бессрочный

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (год издания — 2023 г.), а именно тематическую коллекцию Life Sciences Package.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Срок действия: бессрочный

- база данных Nature Journals, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, а именно журналы Nature journals, Academic journals, Scientific American (год издания — 2023 г.) тематической коллекции Life Sciences Package.

Ссылка на ресурс: <https://www.nature.com>

Срок действия: бессрочный

- база данных Adis Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer Nature, а именно журналы Adis (год издания — 2023 г.) тематической коллекции Life Sciences Package.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Срок действия: бессрочный

- база данных Springer Materials

Ссылка на ресурс: <https://materials.springer.com>

Срок действия до 29.12.2023

Письмо РЦНИ от 29.12.2022 г. №1948 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature в 2023 году на условиях централизованной подписки.

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (год издания — 2023 г.), а именно тематическую коллекцию Social Sciences Package.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

Срок действия: бессрочный

- база данных Nature Journals, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, а именно журналы Palgrave Macmillan (год издания — 2023 г.) тематической коллекции Social Sciences Package.

Ссылка на ресурс: <https://www.nature.com>

Срок действия: бессрочный

- база данных Springer Nature Protocols and Methods

Ссылка на ресурс: <https://experiments.springernature.com>

Срок действия до 29.12.2023

Письмо РЦНИ от 29.12.2022 г. №1949 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature в 2023 году на условиях централизованной подписки.

- база данных Springer Journals, содержащая полнотекстовые журналы издательства Springer (год издания — 2023 г.), а именно тематические коллекции Physical Sciences & Engineering Package.

Ссылка на ресурс: <https://link.springer.com/>

- база данных Nature Journals, содержащая полнотекстовые журналы Nature Publishing Group, а именно журналы Nature journals (год издания — 2023 г.) тематической коллекции Physical Sciences & Engineering Package.

Ссылка на ресурс: <https://www.nature.com>

Письмо РЦНИ от 29.12.2022 г. №1950 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства Springer Nature в 2023 году на условиях централизованной подписки. Срок действия: бессрочный

- база данных The Cochrane Library издательства John Wiley&Sons, Inc.

Ссылка на ресурс: <https://www.cochranelibrary.com>

Письмо РЦНИ от 14.04.2023 №613 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных The Cochrane Library издательства John Wiley&Sons, Inc. в 2023 году на условиях централизованной подписки. Срок действия до 31.07.2023

- база данных Lippincott Williams and Wilkins Archive Journals издательства Ovid Technologies GmbH

Ссылка на ресурс: <https://ovidsp.ovid.com/autologin.cgi>

Письмо РЦНИ от 22.12.2022 №1870 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных Lippincott Williams and Wilkins Archive Journals издательства Ovid Technologies GmbH в 2022 году на условиях централизованной подписки. Срок действия: бессрочный

- база данных патентного поиска Orbit Premium edition компании Questel SAS

Ссылка на ресурс: <https://www.orbit.com>

Письмо РЦНИ от 30.12.2022 №1955 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных компании Questel SAS в 2023 году на условиях централизованной подписки. Срок действия до 30.06.2023

- база данных The Wiley Journal Database издательства John Wiley&Sons, Inc.

Ссылка на ресурс: <https://onlinelibrary.wiley.com>

Письмо РЦНИ от 07.04.2023 №574 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию баз данных издательства John Wiley&Sons, Inc. в 2023 году на условиях централизованной подписки.

- Полнотекстовая коллекция журналов, содержащая выпуски за 2019 — 2022 годы.

Срок действия до 30.06.2023

- Полнотекстовая коллекция журналов, содержащая выпуски за 2023 год. Срок действия: бессрочный.

- база данных Medical Sciences Journal Backfiles издательства John Wiley&Sons, Inc.

Ссылка на ресурс: <https://onlinelibrary.wiley.com>

Письмо РЦНИ от 31.10.2022 №1401 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных Medical Sciences Journal Backfiles издательства John Wiley&Sons, Inc. в 2022 году на условиях централизованной подписки. Срок действия: бессрочный.

- база данных eBook Collections издательства SAGE Publications Ltd

Ссылка на ресурс: <https://sk.sagepub.com/books/discipline>

Письмо РЦНИ от 31.10.2022 №1401 О предоставлении лицензионного доступа к содержанию базы данных eBook Collections издательства SAGE Publications Ltd в 2022 году на условиях централизованной подписки. Срок действия: бессрочный.

### **9.1.3.Учебники**

1. Здравоохранение и общественное здоровье: учебник / Царик Г. Н. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 912 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460443.html>.

2. Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / Медик В.А.; Лисицин В.И. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 496 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463284.html>.

3. Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / Медик В.А. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 672 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457375.html>.

4. Экономика здравоохранения: учебник / под ред.: М. Г. Колосницыной, И. М. Шеймана, С. В. Шишкина. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 461[3] с. - ISBN 978-5-9704-4228-9.

### **9.1.4.Учебные пособия**

1.5. Менеджмент в здравоохранении: учебное пособие для вузов / С.А Столяров. - 2-е изд., испр. и доп. -Москва: Издательство Юрайт, 2019. 764 с. - (Профессиональное образование). - Режим доступа: Электронно-библиотечная система Юрайт, для авториз. пользователей. - ISBN 978-5-534-10638-1. URL: <https://urait.ru/bcode/475722> УДК 614.2(075.8)

2. Юридическая ответственность медицинских работников и организаций. Правовые основы: учебное пособие / Баринов Е.Х.; Добровольская Н.Е., Скребнева Н.А. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 128 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459515.html>.

3. Современные проблемы законодательного регулирования медицинской деятельности в Российской Федерации: монография / Риффель А.В.; Рачин А.П. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 192 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449943.html>.

### **9.2. Дополнительная литература**

### **9.2.1. Учебно-методические пособия (учебные задания)**

1. Общественное здоровье и здравоохранение: руководство к практическим занятиям: учебное пособие / Медик В.А. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 464 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442913.html>.

2. Экономика и управление в здравоохранении: учебник и практикум для вузов / Решетников А. В., Шамшурина Н. Г., Шамшурин В. И.; под общ. ред. Решетникова А. В. - 2-е изд., пер. и доп. - Москва: Юрайт, 2021. - 328 с. - (Высшее образование). - Режим доступа: Электронно-библиотечная система Юрайт, для авториз. пользователей. - ISBN 978-5-534-10359-5: URL: <https://urait.ru/bcode/469730>

### **9.2.2. Литература для углубленного изучения, подготовки рефератов**

1. ОРГЗДРАВ, № 1 (11), 2018: научный журнал / Улумбекова Г.Э. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - . - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/2411-8621-2018-01.html>.

2. ОРГЗДРАВ, № 2 (12), 2018: научный журнал / Улумбекова Г.Э. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - . - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/2411-8621-2018-02.html>.

3. Медицинское образование и профессиональное развитие, №1, 2018: научный журнал / Денисов И.Н. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - . - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/2220-8453-2018-01.html>.

4. Алексеева О.И. Маркетинг в российском здравоохранении / О.И. Алексеева // Педагогика высшей медицинской школы и гуманитарные аспекты здравоохранения. 2018. С: 3-6. URL: [https://www.elibrary.ru/download/elibrary\\_36706264\\_99263589.pdf](https://www.elibrary.ru/download/elibrary_36706264_99263589.pdf)

## **10. Аттестация по дисциплине**

Аттестация обучающихся проводится в соответствии с разработанной балльно-рейтинговой системой оценивания учебных достижений студентов по дисциплине.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена в 9-м семестре, состоящим из трех этапов: итоговый тестовый контроль, решение ситуационных задач и собеседование. До экзамена допускаются студенты, полностью освоившие программу дисциплины и успешно сдавшие рубежные контроли по 4-м разделам дисциплины, а также аттестованные по практическим навыкам.

## **11. Фонд оценочных средств по дисциплине**

Для промежуточной аттестации обучающихся создан фонд оценочных средств (представлен в приложении), включающий типовые задания, тесты и методы контроля, позволяющие оценить знания, умения и уровень приобретенных универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций. Фонды оценочных средств адекватны требованиям ФГОС ВО, профессиональному стандарту, соответствуют целям и задачам ООП ВО и её учебному плану.