

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

"Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Институт последипломного образования

Кафедра управления и экономики здравоохранения ИПО

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

"Общественное здоровье и здравоохранение"

очная форма обучения

срок освоения ОПОП ВО - 2 года

2022 год

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Красноярский государственный медицинский университет
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого"
Министерства здравоохранения Российской Федерации



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной,
воспитательной работе
и молодежной политике
д.м.н., доцент
И.А. Соловьева

29 июня 2022

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение»

для специальности 31.08.30 Генетика

Очная форма обучения

Срок освоения ОПОП ВО - 2 года

квалификация: врач-генетик

Институт последипломного образования

Кафедра управления и экономики здравоохранения ИПО

Курс - I

Семестр - I, II

Лекции - 6 час.

Практические занятия - 48 час.

Самостоятельная работа - 18 час.

Зачет - II семестр

Всего часов - 72


Трудоемкость дисциплины - 2 ЗЕ

2022 год

При разработке рабочей программы дисциплины в основу положены:

1. Приказа Минобрнауки России от 25 августа 2014 № 1072 «Об утверждении федерального государственного стандарта высшего образования по специальности 31.08.30 Генетика (Очное, Ординатура, 2,00) (уровень подготовки кадров высшей квалификации)»;
2. Стандарта организации «Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа подготовки кадров высшего образования в ординатуре СТО 7.5.09-16»


Рабочая программа дисциплины одобрена на заседании кафедры (протокол № 8 от 30 мая 2022 г.)

Заведующий кафедрой управления и экономики здравоохранения ИПО  к.м.н., доцент Юрьева Е.А.

Согласовано:

директор института последипломного образования  к.м.н., доцент Юрьева Е.А.

23 июня 2022 г.

Председатель методической комиссии ИПО  к.м.н. Кустова Т.В.

Программа заслушана и утверждена на заседании ЦКМС (протокол № 11 от 29 июня 2022 г.)

Председатель ЦКМС  д.м.н., доцент Соловьева И.А.

Авторы:

- д.м.н. Капитонов В.Ф.

5. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Выпускник, освоивший программу ординатуры по специальности 31.08.30 Генетика, ГОТОВ решать профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности, должен ОБЛАДАТЬ универсальными (УК), профессиональными компетенциями (ПК), знаниями, умениями и владеть навыками врача-специалиста, имеющего квалификацию врач-генетик

Общие сведения о компетенции УК-1	
Вид деятельности	-
Профессиональная задача	-
Код компетенции	УК-1
Содержание компетенции	Готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
	Знать
1	статистику заболеваемости
	Уметь
1	уметь применять статистические методы оценки здоровья и обработки результатов медико-биологических и социально-гигиенических исследований
	Владеть
1	владеть основными методами изучения и оценки заболеваемости
2	владеть социально-гигиеническими методиками сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков
	Оценочные средства
1	Оценка практических навыков
2	Ситуационные задачи
3	Тесты

Общие сведения о компетенции УК-2	
Вид деятельности	-
Профессиональная задача	-
Код компетенции	УК-2
Содержание компетенции	Готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
	Знать
1	основы трудового законодательства

Уметь

1 уметь применять статистические методы оценки здоровья и обработки результатов медико-биологических и социально-гигиенических исследований

Владеть

1 владеть основными методами изучения и оценки заболеваемости

Оценочные средства

1 Оценка практических навыков

2 Ситуационные задачи

3 Тесты

Общие сведения о компетенции УК-3

Вид деятельности -

Профессиональная задача -

Код компетенции УК-3

Содержание компетенции Готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения

Знать

1 принципы пропаганды здорового образа жизни

Уметь

1 уметь использовать методы сравнения различных статистических показателей

Владеть

1 владеть методами оценки здоровья и полученных данных с помощью расчета обобщающих показателей и коэффициентов

Оценочные средства

1 Оценка практических навыков

2 Ситуационные задачи

3 Тесты

Общие сведения о компетенции ПК-4

Вид деятельности	профилактическая деятельность
Профессиональная задача -	
Код компетенции	ПК-4
Содержание компетенции	Готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков
1	Знать социально-гигиенические методики сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков
1	Уметь применять социально-гигиенические методики сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков
1	Владеть владеть социально-гигиеническими методиками сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков
	Оценочные средства
1	Оценка практических навыков
2	Ситуационные задачи
3	Тесты

Общие сведения о компетенции ПК-11	
Вид деятельности	организационно-управленческая деятельность
Профессиональная задача -	
Код компетенции	ПК-11
Содержание компетенции	Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях
1	Знать принципы организации медицинской помощи в российской федерации
1	Уметь уметь применять статистические методы оценки здоровья и обработки результатов медико-биологических и социально-гигиенических исследований
1	Владеть владеть основными методами изучения и оценки заболеваемости
	Оценочные средства

1	Оценка практических навыков
2	Ситуационные задачи
3	Тесты

Общие сведения о компетенции ПК-12	
Вид деятельности	организационно-управленческая деятельность
Профессиональная задача -	
Код компетенции	ПК-12
Содержание компетенции	Готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей
	Знать
1	статистические отчетные формы
	Уметь
1	уметь использовать методы сравнения различных статистических показателей
	Владеть
1	владеть методами оценки здоровья и полученных данных с помощью расчета обобщающих показателей и коэффициентов
	Оценочные средства
1	Оценка практических навыков
2	Ситуационные задачи
3	Тесты

Общие сведения о компетенции ПК-13	
Вид деятельности	организационно-управленческая деятельность
Профессиональная задача -	
Код компетенции	ПК-13
Содержание компетенции	Готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации
	Знать
1	принципы организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях
	Уметь
1	уметь использовать методы сравнения различных статистических показателей

Владеть

1 владеть методами оценки здоровья и полученных данных с помощью расчета обобщающих показателей и коэффициентов

Оценочные средства

1 Оценка практических навыков

2 Ситуационные задачи

3 Тесты

5.1.1. Тематический план лекций

1 курс

№ лекции п/п	Индекс темы/элемента/подэлемента	Тема	Количество часов
1	ОД.О.02.1.1.1 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 3.00	Общественное здоровье и здравоохранение УК-1, УК-2, УК-3, ПК-4, ПК-11, ПК-12,	3
2	ОД.О.02.1.1.2 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 3.00	Здоровье населения и методы его изучения УК-1, УК-2, УК-3, ПК-4, ПК-11, ПК-12, ПК-13,	3
		Всего часов	6

5.1.2 Тематический план практических занятий

1 курс

№ занятия п/п	Индекс темы/элемента/подэлемента	Тема	Количество часов
1	ОД.О.02.1.1.1 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 8.00	Медицинская демография. Естественное движение населения: рождаемость и смертность УК-1, УК-2, УК-3, ПК-11,	8
2	ОД.О.02.1.1.2 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 6.00	Здоровье населения, состояние и современные тенденции УК-1, УК-2, УК-3, ПК-11, ПК-12,	6
3	ОД.О.02.1.1.3 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 6.00	Заболееваемость населения: состояние и тенденции УК-1, УК-2, УК-3, ПК-4, ПК-11, ПК-12, ПК-13,	6
4	ОД.О.02.1.1.4 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 6.00	Первичная медико-санитарная помощь населению УК-1, УК-2, УК-3, ПК-4, ПК-11, ПК-12, ПК-13,	6
5	ОД.О.02.1.1.5 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 6.00	Организация стационарной помощи населению УК-1, УК-2, УК-3, ПК-4, ПК-11, ПК-12, ПК-13,	6
6	ОД.О.02.1.1.6 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 8.00	Государственная система охраны материнства и детства. Организация медицинской помощи женщинам вне и во время беременности УК-1, УК-2, УК-3, ПК-4, ПК-11, ПК-12, ПК-13,	8
7	ОД.О.02.1.1.7 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 8.00	Государственная система охраны материнства и детства. Организация медицинской помощи детям УК-1, УК-2, УК-3, ПК-4, ПК-11, ПК-12, ПК-13,	8
		Всего часов	48

5.1.3 Тематический план самостоятельной работы обучающихся

1 курс

№ занятия п/п	Индекс темы/элемента/подэлемента	Тема	Вид самостоятельной работы	Количество часов
1	ОД.О.02.1.1.1 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 3.00	Сведения о территории обслуживания и общая характеристика учреждения здравоохранения УК-1, УК-2, УК-3, ПК-11,	Анализ статистических и фактических материалов, составление выводов на основе проведенного анализа Часы: 3.00	3
2	ОД.О.02.1.1.2 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 3.00	Анализ деятельности поликлиники УК-1, УК-2, УК-3, ПК-4, ПК-11, ПК-12,	Анализ статистических и фактических материалов, составление выводов на основе проведенного анализа Часы: 3.00	3
3	ОД.О.02.1.1.3 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 3.00	Анализ заболеваемости населения УК-1, УК-2, УК-3, ПК-4, ПК-11, ПК-12, ПК-13,	Анализ статистических и фактических материалов, составление выводов на основе проведенного анализа Часы: 3.00	3
4	ОД.О.02.1.1.4 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 3.00	Анализ состояния диспансеризации УК-1, УК-2, УК-3, ПК-4, ПК-11, ПК-12, ПК-13,	Анализ статистических и фактических материалов, составление выводов на основе проведенного анализа Часы: 3.00	3
5	ОД.О.02.1.1.5 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 3.00	Анализ деятельности стационара УК-1, УК-2, УК-3, ПК-4, ПК-11, ПК-12, ПК-13,	Анализ статистических и фактических материалов, составление выводов на основе проведенного анализа Часы: 3.00	3
6	ОД.О.02.1.1.6 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 3.00	Качество медицинского обслуживания в стационаре и качество врачебной диагностики УК-1, УК-2, УК-3, ПК-11, ПК-12, ПК-13,	Анализ статистических и фактических материалов, составление выводов на основе проведенного анализа Часы: 3.00	3
		Всего часов		18

5.1.4. Формы и вид промежуточной аттестации обучающихся по результатам освоения рабочей программы «Общественное здоровье и здравоохранение»:

1. Тестирование;
2. Ситуационные задачи;
3. Практические навыки.

5.1.5. Примеры контрольно-оценочных материалов

Оценка практических навыков

1. Дать определение понятию «демография». Назовите основные ее разделы. Что такое медицинская демография?

1) Демография - это наука о народонаселении. Задачи демографии: Изучение территориального размещения. Анализ тенденций и процессов, происходящих среди населения в связи с социально-экономическими условиями жизни: медицинскими, экономическими, правовыми, этническими и др. Прогнозирование демографических процессов; Разработка мероприятий, оптимизирующих демографические показатели. Медицинская демография - это наука, которая изучает влияние социально-медицинских факторов на процессы механического и естественного движения населения и разрабатывает рекомендации по улучшению показателей здоровья населения. Под населением - понимается совокупность людей, объединенных общностью проживания в пределах той или иной страны или части ее территории, а так же группы стран мира, всего мира. Основные разделы демографии: Статика населения. Динамика населения.

ПК-11 , ПК-12 , ПК-13 , УК-1 , УК-2 , УК-3

2. Что такое МКБ и МКБ - 10. Рассказать о ее структуре.

1) 1. Благодаря использованию Международной классификации болезней в повседневной практике врача достигается возможность изучения заболеваемости В МКБ (принятая аббревиатура) патологические состояния группируются таким образом, что бы обеспечить ее максимальную приемлемость при использовании для общих эпидемиологических целей и для оценки качества медико-санитарной помощи. В нашей стране длительное время существовала отечественная классификация и номенклатура болезней, но в связи со вступлением СССР во Всемирную Организацию Здравоохранения и в целях сопоставимости данных о заболеваемости с зарубежными данными, с 1 января 1970 года все медицинские учреждения нашей страны перешли на международную классификацию болезней (МКБ). В 1998 году Россия перешла на МКБ-10 пересмотра. В этой классификации все заболевания распределены по 21 классу, каждый класс подразделен на отдельные группы, группы в свою очередь содержат рубрики. Рубрики представляют собой обозначения отдельных заболеваний, таким образом являются нозологическими единицами.

ПК-11 , ПК-12 , ПК-13 , УК-1 , УК-2 , УК-3

3. Дайте определение понятия - здоровый образ жизни.

1) Здоровый образ жизни - категория общего понятия «образ жизни», включающая в себя благоприятные условия жизнедеятельности человека, уровень его культуры, в том числе поведенческой, и гигиенических навыков, позволяющих сохранять и укреплять здоровье, способствующих предупреждению развития нарушений здоровья и поддерживающих оптимальное качество жизни.

ПК-11 , ПК-12 , ПК-13 , УК-1 , УК-2 , УК-3

Ситуационные задачи

4. **Ситуационная задача №4:** Одной из задач деятельности организаторов здравоохранения является укрепление здоровья путем формирования здорового образа жизни на популяционном

уровне.

- 1) Принцип формирования ЗОЖ на популяционном уровне.
- 2) Основные составляющие формирования ЗОЖ на популяционном уровне?
- 3) Источники пропаганды ЗОЖ на популяционном уровне
- 4) Какие способы наружной рекламы можно использовать для пропаганды ЗОЖ
- 5) Каким образом осуществляется оценка эффективности коммуникационных компаний по формированию ЗОЖ?

Ответ 1: Формирование здорового жизни населения осуществляется на популяционном уровне на основе межведомственного (межсекторального) взаимодействия.

Ответ 2: Складывается из трех основных составляющих: информирования человека о принципах здорового образа жизни, создания к нему мотивации и создания условий для реализации принципов здорового образа жизни.

Ответ 3: Пропаганда здорового образа жизни должна осуществляться через федеральные и региональные средства массовой информации, а также с помощью центров медицинской профилактики, центров здоровья.

Ответ 4: Через средства наружной рекламы (создание и размещение образцов наружной рекламы и иных видов образцов рекламно-информационных материалов по вопросам ЗОЖ в общественных местах, торговых центрах, на транспорте, в медицинских учреждениях, учреждениях социальной защиты и т.п. после апробации готового продукта в фокус-группах).

Ответ 5: Обязательным условием эффективности коммуникационной кампании по формированию здорового образа жизни на популяционном уровне является регулярная ее оценка через социологические опросы.

ПК-4 , ПК-11 , ПК-12 , ПК-13 , УК-1 , УК-2 , УК-3

Тесты

5. ГЛАВНОЙ ЦЕЛЮ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) Изучение - влияния социальных факторов на здоровье населения отдельного человека
- 2) Повышение качества и доступности медицинской помощи, лекарственного обеспечения, санитарно-эпидемиологического благополучия**
- 3) Снижение стоимости медицинской помощи, повышение доступности и качества лекарственного обеспечения, санитарно-эпидемиологического благополучия
- 4) Повышение доступности медицинской помощи, лекарственного обеспечения, санитарно-эпидемиологического благополучия

Правильный ответ: 2

ПК-11 , ПК-12 , УК-1 , УК-2 , УК-3

6. КАКОЕ ИЗ СЛЕДУЮЩИХ ОПРЕДЕЛЕНИЙ ПОНЯТИЯ "ЗДОРОВЬЕ" ОТНОСИТСЯ К ОПРЕДЕЛЕНИЮ, ДАННОМУ ВОЗ (1958)

- 1) Здоровье - это состояние полного физического, душевного и социального благополучия, а не только отсутствие болезней или физических дефектов**

- 2) Здоровье человека - это гармоничное единство биологических и социальных качеств, обусловленных врожденными и приобретенными биологическими и социальными воздействиями
- 3) Здоровье - это процесс сохранения и развития биологических, физиологических, психологических функций, оптимальной трудоспособности и социальной активности человека при максимальной продолжительности его активной жизни
- 4) Здоровье - это динамическое равновесие организма с окружающей природной и социальной средой, при котором все заложенные в биологической и социальной сущности человека способности проявляются наиболее полно

Правильный ответ: 1

ПК-11 , ПК-12 , УК-1 , УК-2 , УК-3

7. КАКИЕ ВЫСШИЕ ОРГАНЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ И УПРАВЛЕНИЯ РФ ЯВЛЯЮТСЯ ПОЛНОМОЧНЫМИ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН

1) органы управления здравоохранения в крае (области)

2) Министерство здравоохранения РФ

3) Президент РФ

4) нет правильного ответа

Правильный ответ: 2

ПК-11 , ПК-12 , ПК-13 , УК-1 , УК-2 , УК-3

8. ОСНОВНЫМИ ПРИНЦИПАМИ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН ЯВЛЯЮТСЯ

1) приоритет профилактических мер в области здравоохранения

2) самообеспечение граждан в случае утраты здоровья

3) платность и софинансирование медицинской помощи для инвалидов

4) расширение показаний для лечения в круглосуточных стационарах

Правильный ответ: 1

ПК-11 , ПК-12 , УК-1 , УК-2 , УК-3

9. К ОСНОВНЫМ ПОСТУЛАТАМ ПОНЯТИЯ "ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ" МОЖНО ОТНЕСТИ:

1) отношение к общественному здоровью как к производному от здоровья индивидуумов

2) отношение к здоровью общества как к сумме показателей индивидуального здоровья

3) характеристику общественного здоровья только по демографическим показателям

4) характеристику общественного здоровья только через показатели рождаемости и смертности

Правильный ответ: 1

ПК-4 , ПК-11 , ПК-12 , ПК-13 , УК-1 , УК-2 , УК-3

5.1.6. Перечень основной литературы к рабочей программе

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Вид носителя (электронный/бумажный)
1	2	3
1	Общественное здоровье и здравоохранение : национальное руководство / гл. ред. Г. Э. Улумбекова, В. А. Медик. - 2-е изд. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1144 с. : ил. - Текст : электронный. - URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970467237.html	ЭМБ Консультант врача

5.1.7. Перечень дополнительной литературы к рабочей программе

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Вид носителя (электронный/бумажный)
1	2	3
1	Трифонов, И. В. Авторитетный главный врач: обеспечение качества в медицинской организации / И. В. Трифонов. - 2-е изд. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 80 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970451878.html	ЭМБ Консультант врача
2	Татарников, М. А. Делопроизводство в медицинских организациях / М. А. Татарников. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 240 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970448717.html	ЭМБ Консультант врача
3	Здравоохранение и общественное здоровье : учебник / ред. Г. Н. Царик. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 912 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460443.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
4	Улумбекова, Г. Э. Здравоохранение России. Что надо делать. Состояние и предложения : 2019-2024 гг. / Г. Э. Улумбекова. - 3-е изд. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 416 с. : ил. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454176.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
5	Решетников, А. В. Медико-социологический мониторинг : руководство / А. В. Решетников. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Медицина, 2022. - 664 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468227.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
6	Медицинская информатика в общественном здоровье и организации здравоохранения : национальное руководство / гл. ред. Г. Э. Улумбекова, В. А. Медик. - 3-е изд. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1184 с. : ил. - Текст : электронный. - URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970470237.html	ЭМБ Консультант врача
7	Медицинская экспертиза : экспертиза временной нетрудоспособности. Медико-социальная экспертиза : учебно-методическое пособие / В. А. Решетников, О. В. Медведева, А. П. Голубева [и др.]. - Москва : Медицинское информационное агентство, 2021. - 200 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.medlib.ru/library/bookreader/read/42920	ЭБС MedLib.ru
8	Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / ред. К. Р. Амлаев. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 560 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970452370.html	ЭМБ Консультант врача
9	Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / Ю. Г. Элланский, А. Р. Квасов, Т. Ю. Быковская, М. Ю. Соловьев. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 624 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474358.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
10	Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / В. А. Медик, В. К. Юрьев. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 496 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473085.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
11	Медик, В. А. Общественное здоровье и здравоохранение. Руководство к практическим занятиям : учебное пособие / В. А. Медик, В. И. Лисицин, М. С. Токмачев. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 464 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442913.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
12	Виноградов, К. А. Общественное здоровье и методы его оценки : учеб. пособие / К. А. Виноградов, А. Н. Наркевич, К. В. Шадрин ; Красноярский медицинский университет. - Красноярск : КрасГМУ, 2018. - 117 с. - Текст : электронный. - URL: https://krasgmu.ru/sys/files/colibris/90456.pdf	ЭБС КрасГМУ

13	Общественное здоровье населения Российской Федерации : учебник / ред. В. А. Решетников. - Москва : Медицинское информационное агентство, 2022. - 336 с. : ил. - Текст : электронный. - URL: https://www.medlib.ru/library/bookreader/read/44202	ЭБС MedLib.ru
14	Виноградов, К. А. Организация здравоохранения : учеб. пособие / К. А. Виноградов, А. Н. Наркевич, К. В. Шадрин ; Красноярский медицинский университет. - Красноярск : КрасГМУ, 2018. - 112 с. - Текст : электронный. - URL: https://krasgmu.ru/sys/files/colibris/90444.pdf	ЭБС КрасГМУ
15	Организация медицинской помощи в Российской Федерации : учебник / ред. В. А. Решетников. - 2-е изд., доп. и испр. - Москва : Медицинское информационное агентство, 2021. - 456 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.medlib.ru/library/bookreader/read/43174	ЭБС MedLib.ru
16	Основы статистического анализа в медицине : учебное пособие / ред. А. В. Решетников. - Москва : Медицинское информационное агентство, 2020. - 176 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.medlib.ru/library/bookreader/read/36720	ЭБС MedLib.ru
17	Шульмин, А. В. Правила анализа данных о состоянии здоровья населения и деятельности организаций здравоохранения для подготовки отчета о прохождении ординатуры : учебно-методическое пособие / А. В. Шульмин, Н. В. Тихонова ; Красноярский медицинский университет. - Красноярск : КрасГМУ, 2019. - 192 с. - Текст : электронный. - URL: https://krasgmu.ru/sys/files/colibris/103420.pdf	ЭБС КрасГМУ
18	Старчиков, М. Ю. Правовой минимум медицинского работника (врача) / М. Ю. Старчиков. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 272 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468265.html	ЭМБ Консультант врача
19	Риффель, А. В. Современные проблемы законодательного регулирования медицинской деятельности в Российской Федерации / А. В. Риффель, А. П. Рачин. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 192 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449943.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
20	Экономика здравоохранения : учебник / ред. М. Г. Колосницына, И. М. Шейман, С. В. Шишкин. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 464 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442289.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
21	Экономика и управление в здравоохранении : учебник и практикум для вузов / А. В. Решетников, Н. Г. Шамшурина, В. И. Шамшуриной, К. Э. Соболев ; ред. А. В. Решетников. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2022. - 316 с. - Текст : электронный. - URL: https://urait.ru/viewer/ekonomika-i-upravlenie-v-zdravoohranenii-507997#page/1	ЭБС Юрайт
22	Старчиков, М. Ю. Юридическая регламентация лицензирования медицинской деятельности: проблемные вопросы правоприменения, судебная практика и типовые образцы документов / М. Ю. Старчиков. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 272 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970457818.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)

5.1.8. Карта перечня обеспеченности учебными материалами, информационными технологиями рабочей программы

№ п/п	Вид	Наименование	Режим доступа	Доступ	Рекомендуемое использование
1	2	3	4	5	6
1.	Видеоуроки практических навыков	-/-	-/-	-/-	-/-
2.	Видеолекции	-/-	-/-	-/-	-/-
3.	Учебно-методический комплекс для дистанционного обучения				
		Банк тестовых заданий с эталонами ответов	http://cdo.krasgmu.ru/login/index.php	По логину/паролю	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям
4.	Программное обеспечение	Microsoft Word Microsoft Excel Microsoft PowerPoint	На локальном компьютере	По логину/паролю	Для самостоятельной работы
5.	Информационно-справочные системы и базы данных	ЭБС КрасГМУ «Colibris» ЭБС Консультант студента ВУЗ ЭБС Айбукс ЭБС Букап ЭБС Лань ЭБС Юрайт ЭБС MedLib.ru НЭБ eLibrary БД Web of Science БД Scopus ЭМБ Консультант врача Wiley Online Library Springer Nature ScienceDirect (Elsevier) СПС КонсультантПлюс	https://krasgmu.ru http://www.studmedlib.ru/ https://ibooks.ru/ https://www.books-up.ru/ https://e.lanbook.com/ https://www.biblio-online.ru/ https://www.medlib.ru https://elibrary.ru/ http://webofscience.com/ https://www.scopus.com/ http://www.rosmedlib.ru/ http://search.ebscohost.com/ http://onlinelibrary.wiley.com/ http://journals.cambridge.org/ https://rd.springer.com/ https://www.sciencedirect.com/ http://www.consultant.ru/	По логину/паролю По логину/паролю По логину/паролю По логину/паролю По логину/паролю По логину/паролю По логину/паролю, по IP-адресу По логину/паролю, по IP-адресу По IP-адресу По логину/паролю По IP-адресу По IP-адресу По IP-адресу По IP-адресу По IP-адресу По IP-адресу По IP-адресу	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям

5.1.8.1. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Порядковый номер	1
Наименование	Министерство здравоохранения РФ
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	https://www.rosminzdrav.ru/
Рекомендуемое использование	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям

Порядковый номер	2
Наименование	Федеральная служба государственной статистики
Вид	Интернет-ресурс
Форма доступа	http://www.gks.ru/
Рекомендуемое использование	Для самостоятельной работы, при подготовке к занятиям

5.1.9. Перечень практических навыков

1 курс

№ п/п	Перечень практических умений/навыков
1	Уметь применять статистические методы оценки здоровья и обработки результатов медико-биологических и социально-гигиенических исследований УК-1, УК-2, ПК-11,
2	Уметь использовать методы сравнения различных статистических показателей УК-3, ПК-12, ПК-13,
3	Владеть основными методами изучения и оценки заболеваемости УК-1, УК-2, ПК-11,
4	Владеть методами оценки здоровья и полученных данных с помощью расчета обобщающих показателей и коэффициентов УК-3, ПК-12, ПК-13,
5	Владеть социально-гигиеническими методиками сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков УК-1, ПК-4,

5.1.10. Особенности организации обучения по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

1. Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

по заявлению обучающегося кафедрой разрабатывается адаптированная рабочая программа с использованием специальных методов обучения и дидактических материалов, составленных с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья обучающегося.

2. В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья кафедра обеспечивает:

1) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

- размещение в доступных местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими;
- присутствие преподавателя, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

2) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

- надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;

3) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:

- возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения кафедры. В случае невозможности беспрепятственного доступа на кафедру организовывать учебный процесс в специально оборудованном помещении (ул. Партизана Железняка, 1, Университетский библиотечно-информационный центр: электронный читальный зал (ауд. 1-20), читальный зал (ауд. 1-21).

3. Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

4. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Категории обучающихся	Оборудование	Формы
С нарушением слуха	1. Индукционная система Исток s1i	- в печатной форме; - в форме электронного документа;
С нарушением зрения	1. Сканирующая и читающая машина SARA CE; 2. Специализированное ПО: экранный доступ JAWS; 3. Наклейка на клавиатуру со шрифтом Брайля; 4. Принтер Брайля (рельефно-точечный);	- в печатной форме (по договору на информационно-библиотечное обслуживание по межбиблиотечному абонементу с КГБУК «Красноярская краевая специальная библиотека - центр социокультурной реабилитации инвалидов по зрению» №2018/2 от 09.01.2018 (срок действия до 31.12.2022) - в форме электронного документа; - в форме аудиофайла;

С нарушением опорно-двигательного аппарата	1. Специализированный стол; 2. Специализированное компьютерное оборудование (клавиатура программируемая крупная адаптивная, головная компьютерная мышь, джойстик компьютерный);	- в печатной форме; - в форме электронного документа; - в форме аудиофайла;
1. Ресивер для подключения устройств.		