

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

2018 год

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



25 июня 2018

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение»

для специальности 31.08.68 Урология

Очная форма обучения

Срок освоения ОПОП ВО - 2 года

квалификация: врач-уролог

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

2018 год

При разработке рабочей программы дисциплины в основу положены:

1. Приказа Минобрнауки России от 26 августа 2014 № 1111 «Об утверждении федерального государственного стандарта высшего образования по специальности 31.08.68 Урология (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 № 10 от 13 июня 2018 г.)

Заведующий кафедрой управления и экономики здравоохранения ИПО  д.м.н., профессор
Артюхов И.П.

Согласовано:

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

13 июня 2018 г.

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

Программа заслушана и утверждена на заседании ЦКМС (протокол № 6 от 25 июня 2018 г.)

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

Авторы:

- д.м.н. Капитонов В.Ф.

- Дементьев В.В.

5. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Выпускник, освоивший программу ординатуры по специальности 31.08.68 Урология, 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-уролог

Общие сведения о компетенции УК-1	
Вид деятельности	-
Профессиональная задача	-
Код компетенции	УК-1
Содержание компетенции	готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
	Знать
	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	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Тесты

Общие сведения о компетенции УК-2	
Вид деятельности	-
Профессиональная задача	-
Код компетенции	УК-2
Содержание компетенции	готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
	Знать
	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	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Тесты

Общие сведения о компетенции УК-3	
Вид деятельности	-
Профессиональная задача	-
Код компетенции	УК-3
Содержание компетенции	готовность 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	
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	Вопросы по теме занятия
2	Ситуационные задачи
3	Тесты

Общие сведения о компетенции ПК-10	
Вид деятельности	организационно-управленческая деятельность
Профессиональная задача	организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений
Код компетенции	ПК-10
Содержание компетенции	готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях

Знать

1 организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений

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 Вопросы по теме занятия

2 Ситуационные задачи

3 Тесты

Общие сведения о компетенции ПК-11

Вид деятельности организационно-управленческая деятельность

Профессиональная задача организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам

Код компетенции ПК-11

Содержание компетенции готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей

Знать

1 организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам

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 Вопросы по теме занятия

2 Ситуационные задачи

3 Тесты

Общие сведения о компетенции ПК-12

Вид деятельности	организационно-управленческая деятельность
Профессиональная задача	применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях
Код компетенции	ПК-12
Содержание компетенции	готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации
	Знать
1	применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях
	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	Вопросы по теме занятия
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-10, ПК-11,	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-10, ПК-11, ПК-12,	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: 6.00	Здоровье населения и методы его изучения УК-1, УК-2, УК-3, ПК-10,	6
2	ОД.О.02.1.1.2 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 6.00	Модернизация здравоохранения УК-1, УК-2, УК-3, ПК-10, ПК-11,	6
3	ОД.О.02.1.1.3 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 6.00	Сведения о территории обслуживания и общая характеристика учреждения здравоохранения УК-1, УК-2, УК-3, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	6
4	ОД.О.02.1.1.4 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 6.00	Анализ деятельности поликлиники УК-1, УК-2, УК-3, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	6
5	ОД.О.02.1.1.5 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 6.00	Анализ деятельности стационара УК-1, УК-2, УК-3, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	6
6	ОД.О.02.1.1.6 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 6.00	Анализ деятельности специализированных служб УК-1, УК-2, УК-3, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	6
7	ОД.О.02.1.1.7 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 6.00	Законодательство об охране здоровья граждан УК-1, УК-2, УК-3, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	6
8	ОД.О.02.1.1.8 Общественное здоровье и здравоохранение Часы: 6.00	Организация охраны здоровья УК-1, УК-2, УК-3, ПК-10, ПК-11, ПК-12,	6
		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-10,	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-10, ПК-11,	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-10, ПК-11, ПК-12,	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-10, ПК-11, ПК-12,	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-10, ПК-11, ПК-12,	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-10, ПК-11, ПК-12,	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. Контрольные вопросы;
4. Практические навыки.

5.1.5. Примеры контрольно-оценочных материалов

Вопросы по теме занятия

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-10 , ПК-11 , ПК-12 , 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-10 , ПК-11 , ПК-12 , 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-10 , ПК-11 , ПК-12 , 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-10 , ПК-11 , ПК-12 , 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-10 , ПК-11 , 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-10 , ПК-11 , 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-10 , ПК-11 , ПК-12 , 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-10 , ПК-11 , 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-10 , ПК-11 , ПК-12 , 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	Уочтер, Р. М. Безопасность пациентов / Р. М. Уочтер, Р. Гупта ; пер. с англ. В. В. Власов, Н. Ю. Габуня. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 608 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970469057.html	ЭМБ Консультант врача
3	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
4	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)
5	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)
6	Маркетинг в здравоохранении : учебник / Н. А. Савельева, А. В. Кармадонов, Т. Ю. Анопченко [и др.]. - М. : Дашков и К, 2020. - 297 с. - Текст : электронный. - URL: http://new.ibooks.ru/bookshelf/375443/reading	ЭБС iBooks
7	Медик, В. А. Математическая статистика в медицине : учебное пособие для вузов : в 2 т. / В. А. Медик, М. С. Токмачев. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2023. - Т. 1. - 471 с. - Текст : электронный. - URL: https://urait.ru/viewer/matematiceskaya-statistika-v-medicine-v-2-t-tom-1-512561#page/1	ЭБС Юрайт
8	Медик, В. А. Математическая статистика в медицине : учебное пособие для вузов : в 2 т. / В. А. Медик, М. С. Токмачев. - 2-е изд. - Москва : Юрайт, 2023. - Т. 2. - 347 с. - Текст : электронный. - URL: https://urait.ru/viewer/matematiceskaya-statistika-v-medicine-v-2-t-tom-2-516129#page/1	ЭБС Юрайт
9	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)
10	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
11	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
12	Медицинское право : учебник / А. В. Самойлова, С. В. Шлык, М. А. Шишов, Н. П. Шаркунов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 616 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468715.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)

13	Столяров, С. А. Менеджмент в здравоохранении : учебник для вузов / С. А. Столяров. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Юрайт, 2023. - 764 с. - Текст : электронный. - URL: https://urait.ru/viewer/menedzhment-v-zdravoohranenii-517837#page/1	ЭБС Юрайт
14	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)
15	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
16	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)
17	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
18	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
19	Юрьев, В. К. Основы общественного здоровья и здравоохранения : учебник / В. К. Юрьев, К. Е. Моисеева, В. А. Глущенко. - Санкт-Петербург : СпецЛит, 2019. - 271 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.books-up.ru/ru/read/osnovy-obcshestvennogo-zdorovya-i-zdravoohraneniya-7288262/?page=I	ЭБС Букап
20	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
21	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
22	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
23	Гусев, А. Ю. Правовые основы организации оборота наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров в медицинских организациях : учебное пособие / А. Ю. Гусев. - Москва : Проспект, 2019. - 24 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785392287994.html	ЭБС Консультант студента (ВУЗ)
24	Предпринимательство в здравоохранении : учебное пособие для вузов / Е. М. Белый, Н. А. Восколович, И. Б. Романова [и др.] ; науч. ред. Е. М. Белый. - Москва : Юрайт, 2023. - 153 с. - Текст : электронный. - URL: https://urait.ru/viewer/predprinimatelstvo-v-zdravoohranenii-520425#page/1	ЭБС Юрайт
25	Лажно, В. А. Производственный контроль в медицинских организациях : учебное пособие для вузов / В. А. Лажно. - Москва : Юрайт, 2023. - 453 с. - Текст : электронный. - URL: https://urait.ru/viewer/proizvodstvennyy-kontrol-v-meditsinskih-organizacijah-519934#page/1	ЭБС Юрайт
26	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)

27	Чернышев, В. М. Статистика и анализ деятельности учреждений здравоохранения / В. М. Чернышев, О. В. Стрельченко, И. Ф. Мингазов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 224 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970467206.html	ЭМБ Консультант врача
28	Экономика и управление в здравоохранении : учебник и практикум для вузов / А. В. Решетников, Н. Г. Шамшурина, В. И. Шамшурин, К. Э. Соболев ; ред. А. В. Решетников. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт , 2023. - 316 с. - Текст : электронный. - URL: https://urait.ru/viewer/ekonomika-i-upravlenie-v-zdravoohranenii-511863#page/1	ЭБС Юрайт
29	Чернышев, В. М. Экономические основы эффективного управления медицинской организацией / В. М. Чернышев, О. В. Пушкарев, О. В. Стрельченко. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 376 с. - Текст : электронный. - URL: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970463062.html	ЭМБ Консультант врача
30	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. Карта материально-технической обеспеченности

№ п/п	Наименование	Кол-во	Форма использования
1	2	3	4
	Лекционный зал		аудитория для проведения лекций, для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации Программное обеспечение: Microsoft Windows: 43344704, 60641926, 60641927, 61513487, 61513488, 65459253, 65459265, 69754734, 69754735, V9233887 Microsoft Office: 43344704, 60641927, 61513487, 65459253 Kaspersky Endpoint Security: 13C8-230601-131918-526-1100
1	Видеопроектор	1	
2	Интерактивная доска	1	
3	Индукционная система Исток С1и	1	
4	Персональный компьютер	1	
5	Комплект учебной мебели, посадочных мест	70	
	Компьютерный класс		аудитория для проведения практических занятий, аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации Программное обеспечение: Microsoft Windows: 43344704, 60641926, 60641927, 61513487, 61513488, 65459253, 65459265, 69754734, 69754735, V9233887 Microsoft Office: 43344704, 60641927, 61513487, 65459253 Kaspersky Endpoint Security: 13C8-230601-131918-526-1100
1	Видеопроектор	1	
2	Сетевой сервер	1	
3	Персональные компьютеры	12	
4	Экран	1	
5	Комплект учебной мебели, посадочных мест	12	
	Учебная комната №27		аудитория для проведения практических занятий, аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации
1	Многофункциональный интерактивный дисплей Firbox 65, A1011700310024	1	
2	Интерактивная доска	1	
3	Комплект учебной мебели, посадочных мест	28	

	Читальный зал НБ		аудитория для самостоятельной работы Программное обеспечение: Microsoft Windows: 43344704, 60641926, 60641927, 61513487, 61513488, 65459253, 65459265, 69754734, 69754735, V9233887 Microsoft Office: 43344704, 60641927, 61513487, 65459253 Kaspersky Endpoint Security: 13C8-230601-131918-526-1100
1	Проектор	1	
2	Клавиатура со шрифтом Брайля	13	
3	Экран	1	
4	Ноутбук	1	
5	Персональный компьютер с возможностью подключения к сети Интернет с доступом в электронную информационно-образовательную среду организации	18	
6	Сканирующая и читающая машина CARA CE	1	
7	Стол	30	
8	Посадочные места	43	
9	Индукционная система Исток С1и	1	
10	Головная компьютерная мышь	1	
11	Клавиатура программируемая крупная адаптивная	1	
12	Джойстик компьютерный	1	
13	Принтер Брайля (рельефно-точечный)	1	
14	Специализированное ПО: экранный доступ JAWS	1	
15	Ресивер для подключения устройств	1	

5.1.10. Перечень практических навыков

1 курс

№ п/п	Перечень практических умений/навыков
1	Владеть основными методами изучения и оценки заболеваемости УК-1, УК-2, ПК-10,
2	Уметь применять статистические методы оценки здоровья и обработки результатов медико-биологических и социально-гигиенических исследований УК-1, УК-2, ПК-10,
3	Владеть методами оценки здоровья и полученных данных с помощью расчета обобщающих показателей и коэффициентов УК-3, ПК-11, ПК-12,
4	Уметь использовать методы сравнения различных статистических показателей УК-3, ПК-11, ПК-12,

5.1.11. 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.		