Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Ястребов Ол Федеральное государственное автономное образовательное учреждение Должность: Ректор дата подписания: 17.05.2023 14.30.03 образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Уникальный программный ключ:

ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

Медицинский институт

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Общественное здоровье и здравоохранение

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

32.00.00 «Науки о здоровье и профилактическая медицина (ординатура)»

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

32.08.12 Эпидемиология

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» является изучение и анализ показателей, характеризующих состояние здоровья различных возрастно-половых, социальных, профессиональных и иных групп населения, мероприятий по сохранению, укреплению и восстановлению здоровья, теоретических основ здравоохранения, внедрения новых экономических и медикосоциальных технологий в деятельность медицинских организаций.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

УК-2 (УК-2.1-УК-2.4); ОПК-2 (ОПК-2.1-2.3)

Таблица 2.1. Перечень компетенций и индикаторов достижения компетенции (на каждую компетенцию)

<u>(на кажоую ко.</u>	мпененцию) 		
Код компетенции	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной	
		дисциплины)	
УК-2	Способен разрабатывать, реализовывать проект и управлять им		
Код индикатора достижения компетенции	Содержание индикатора достижения компетенци	ш	
УК-2.1	Знает принципы формирования концепции проекта в рамках обозначенной проблематики, основные требования, предъявляемые к проектной работе и критерии оценки результатов проектной деятельности.		
УК-2.2	Умеет разрабатывать концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы, формулируя цель, задачи, актуальность, значимость, ожидаемые результаты и возможные сферы их применения.		
УК-2.3	Умеет прогнозировать результат деятельности и планировать действия для достижения данного результата.		
УК-2.4	Владеет навыками составления плана-графика реализации проекта в целом и плана-контроля его выполнения.		
	Планирование работы, анализ и составление отчета	о своей деятельности.	
Планируемые	Разработка проектов локальных актов медицинской	организации.	
результаты	Разработка планов перспективного развития медицинской организации.		
обучения	Проектирование работы по внедрению новых организационных технологий		
-	в деятельность медицинской организации.		
	Способен применять основные принципы организации и управления в		
ОПК-2	сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской		
	помощи с использованием основных медико-статис	гических показателей	
Код			
индикатора	Солержание инпикатора постижения компетения	117	
достижения	Содержание индикатора достижения компетенци	1 Y 1	
компетенции			
ОПК-2.1	Знает основные принципы организации медицинско	ой помощи населению	
достижения компетенции	Содержание индикатора достижения компетенци Знает основные принципы организации медицинско		

Код компетенции	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)	
	на разных этапах ее оказания и критерии оценки каздравоохранения.	нества в сфере	
ОПК-2.2	Умеет рассчитывать, оценивать и интерпретировать медико- статистические показатели для оценки популяционного здоровья, организации и качества оказания медицинской помощи.		
ОПК-2.3	Владеет методами статистического анализа показат населения, медицинской организации, качества мед		
Планируемые результаты обучения	населения, медицинской организации, качества медицинской помощи. Ведение статистического учета и подготовка статистической информации о деятельности медицинской организации для руководства медицинской организации. Проведение анализа показателей, характеризующих деятельность медицинской организации, и показателей, характеризующих состояние здоровья населения. Организация учета, полноты регистрации и обеспечение сбора достоверной медико-статистической информации. Учет и подготовка статистической информации для обработки данных в медицинской организации. Сбор и оценка показателей, характеризующих деятельность медицинской организации, и показателей здоровья населения с использованием статистических методов, информационно-аналитических медицинских систем и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет". Подготовка информационно-аналитических материалов о деятельности медицинской организации. Подготовка текущей статистической и аналитической информации о деятельности медицинской организации.		

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Общественное здоровье и здравоохранение» относится к обязательной части блока Б1 ОП ВО.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» составляет 2 зачетных единиц.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для <u>**ОЧНОЙ**</u> формы обучения

Вид учебной работы		всего,	Семестр(-ы)			
		ак.ч.	1	2	3	4
Контактная работа, ак.ч.		36			36	
Лекции (ЛК)	Лекции (ЛК)				6	
Лабораторные работы (ЛР)						
Практические/семинарские занятия (С3)		30			30	
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.		18			18	
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.		18			18	
Общая трудоемкость дисциплины ак.ч.		72			72	

Вид учебной работы		всего,	Семестр(-ы)			
		ак.ч.	1	2	3	4
	зач.ед.	2			2	

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы*
Раздел 1. Теоретические и методические основы дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение», государственная политика в области	Тема 1.1. Общественное здоровье и здравоохранение как наука и предмет преподавания. Правовые основы здравоохранения в Российской Федерации. Здравоохранение в зарубежных странах. Международное сотрудничество в области здравоохранения.	ЛК
охраны здоровья населения.	Тема 1.2. Методы изучения закономерностей формирования общественного здоровья и деятельности служб здравоохранения.	СЗ
Раздел 2. Общественное здоровье, понятие, изучение, оценка показателей и факторов,	Тема 2.1. Медицинская демография. Медикосоциальные аспекты демографических процессов.	СЗ
определяющих здоровье населения.	Тема 2.2. Заболеваемость, инвалидность и физическое развитие.	СЗ
Раздел 3. Основы медицинской статистики и организации медико-	Тема 3.1. Основы медицинской статистики. Организация (этапы) медико-социального исследования.	СЗ
социального исследования. Статистический анализ.	Тема 3.2. Статистические методы обработки результатов медико-социальных исследований.	СЗ
Раздел 4. Организация	Тема 4.1.Организация амбулаторно- поликлинической и стационарной медицинской помощи взрослому населению.	ЛК
лечебно- профилактической помощи населению и	Тема 4.2.Организация акушерско- гинекологической помощи и лечебно- профилактической помощи детям.	ЛК
функционирование основных подсистем здравоохранения. Научные основы управления здравоохранением.	Тема 4.3.Особенности организации медицинской помощи работникам промышленных предприятий. Организация отдельных видов специализированной медицинской помощи.	СЗ
	Тема 4.4. Качество медицинской помощи.	C3
Раздел 5. Основы экономики здравоохранения и	Тема 5.1. Основы экономики, планирования и финансирования здравоохранения.	СЗ

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы*
медицинского страхования. Управление	Tема 5.2. Основы социального и медицинского страхования.	СЗ
здравоохранением и медицинскими кадрами.	Тема 5.3.Медицинские кадры.	С3

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории Аудитория для проведения	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.8, зал №1, зал №2	Комплект специализированной мебели; технические средства: мультимедийный проектор TOSHIBA X200, Ноутбук ASUS F9E Core 2 DUO T5750, имеется выход в интернет. Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в т.ч. MS Office/ Office 365, Teams)
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.10, корп.2, ауд. 373	Комплект специализированной мебели; технические средства: мультимедийный проектор EPSONEB-965, Ноутбук ASUSF9ECore 2 DUOT5750, имеется выход в интернет. Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в т.ч. MS Office/ Office 365, Teams)
Семинарская	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.10, корп.2, ауд. 371	Комплект специализированной мебели; технические средства: мультимедийный проектор ТОЅНІВА Х200, Ноутбук ASUSF9ECore 2 DUOT5750, имеется выход в интернет. Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в т.ч. МЅ Office/ Office 365, Teams)
Компьютерный класс	Компьютерный класс для проведения занятий, групповых и	Комплект специализированной мебели; технические средства:

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
	индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная персональными компьютерами (в количестве 9 шт.), доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.10, корп.2, ауд. 372	мультимедийный проектор EPSONE B-965, Ноутбук ASUSF9ECore 2 DUOT5750, 9 комплектов компьютер + системный блок, имеется выход в интернет. Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в т.ч. МЅ Office/ Office 365, Teams)
Для самостоятельной работы обучающихся	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д.10, корп.2, ауд. 372 (вторая половина дня)	Комплект специализированной мебели; технические средства: мультимедийный проектор EPSONE B-965, Ноутбук ASUSF9ECore 2 DUOT5750, 9 комплектов компьютер + системный блок, имеется выход в интернет. Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в т.ч. MS Office/ Office 365, Teams)

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

- 1. Руководство к практическим занятиям по общественному здоровью и здравоохранению (с применением медицинских информационных систем, компьютерных и телекоммуникационных технологий) [Текст]: Учебное пособие / И.Н. Денисов, Д.И. Кича, В.И. Чернов. 3-е изд., испр. М.: Медицинское информационное агентство, 2017. 461 с.
- 2. Общественное здоровье и здравоохранение [Электронный ресурс]: учебник / В. А. Медик. 4-е изд., перераб. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020.
- **3.** Здравоохранение и общественное здоровье: учебник / под ред. Г.Н. Царик. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 912 с.
- 4. Экономика и управление в здравоохранении : учебное пособие / Ю.Л. Солодовников. 4-е изд., стер. 5-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2019. 312 с.

Дополнительная литература:

1. Экономические оценки потерь здоровья: социальная устойчивость здравоохранения: монография / Д.И. Кича, А.Ю. Абрамов, И.П. Шишлаков, О.В. Рукодайный. - Электронные текстовые данные. - М.: РУДН, 2018. - 199 с.: ил.

- 2. Каверина, Е.В. Организация специализированной медицинской помощи (на примере дерматовенерологии): учебно-методическое пособие / Е.В. Каверина, А.В. Фомина, С.Ю. Соловьева. Электронные текстовые данные. М.: РУДН, 2018. 45 с.: ил.
- 3. Каверина, Е.В. Организация медицинской помощи больным с психоневрологическими заболеваниями: учебно-методическое пособие / Е.В. Каверина, М.С. Застрожин, А.В. Фомина. Электронные текстовые данные. Москва: РУДН, 2021. 50 с.
- 4. Ходорович, М.А. Сборник ситуационных задач по здравоохранению: учебнометодическое пособие / М.А. Ходорович. Электронные текстовые данные. Москва: РУДН, 2021. 48 с.: табл.
- 5. Семья пациент в системе первичной медико-санитарной помощи: учебнометодическое пособие / Д.И. Кича, А.В. Фомина, А.С. Макарян, О.В. Рукодайный. Электронные текстовые данные. Москва: РУДН, 2020. 79 с.
- 6. Охрана материнства и детства в РФ: учебно-методическое пособие / А.В. Фомина, О.Е. Коновалов, М.А. Ходорович, Е.В. Бивол. Электронные текстовые данные. М.: РУДН, 2018. 49 с.
- 7. Практический подход к изучению общественного здравоохранения = Practice-based approach to public health and training: учебное пособие / Д.И. Кича, А.В. Фомина, А.Ю. Абрамов [и др.]. 2-е изд.; Электронные текстовые данные. М.: РУДН, 2017. 84 с.
- 8. Анализ и оценка медико-социальных вызовов хронических неинфекционных заболеваний: учебное пособие / А.С. Макарян, Д.И. Кича, А.В. Фомина, Л.В. Максименко. Электронные текстовые данные. М.: РУДН, 2017. 167 с. : ил.
- 9. Анализ заболеваемости работающих и экспертиза временной нетрудоспособности на предприятиях [Текст/электронный ресурс]: Учебное пособие / И.В. Пачгин, Д.И. Кича, Л.В. Максименко. Электронные текстовые данные. М.: Изд-во РУДН, 2017. 176 с.
- 10. Организация медицинской помощи онкологическим больным в РФ: учебнометодическое пособие / М.А. Ходорович, О.С. Ходорович. Электронные текстовые данные. Москва: РУДН, 2020. 40 с.
- 11. Медицинское страхование в РФ: учебно-методическое пособие / М.А. Ходорович, А.М. Ходорович. Электронные текстовые данные. М.: РУДН, 2018. 38 с.: ил.
- 12. Организация рентгенотерапевтической службы на основе принципов ценностно-ориентированного здравоохранения: учебно-методическое пособие / Д.И. Кича, Ю.А. Зуенкова. Электронные текстовые данные. Москва: РУДН, 2021. 36 с.
- 13. Экономика здравоохранения: учебник / А.В. Решетников, В.М. Алексеева, С.А. Ефименко [и др.]; под общ. ред. А.В. Решетникова. 3-е изд., перераб. и доп. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. 192 с.
- 14. Статистические методы изучения и оценки здоровья населения: учебное пособие / Авт. колл. Н.В.Полунина, Г.Н.Буслаева, В.В.Попов и др.; Под ред. Н.В.Полуниной. Электронные текстовые данные. М.: РУДН, 2015. 240 с. : ил.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- 1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:
- -Электронно-библиотечная система РУДН ЭБС РУДН http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web
 - ЭБС «Университетская библиотека онлайн» http://www.biblioclub.ru
 - ЭБС Юрайт http://www.biblio-online.ru

- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
- ЭБС «Лань» http://e.lanbook.com/
- ЭБС «Троицкий мост»

РАЗРАБОТЧИКИ:

- 2. Базы данных и поисковые системы:
- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации http://docs.cntd.ru/
 - поисковая система Яндекс https://www.yandex.ru/
 - поисковая система Google https://www.google.ru/
 - -реферативная база данных SCOPUS

http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля*:

- 1. Курс лекций по дисциплине «Общественное здоровье и здравоохранение».
- 2. Методические указания для выполнения практических заданий по дисциплине «Общественное здоровье и здравоохранение».
- 3.Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине «Общественное здоровье и здравоохранение».
- * все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины <u>в ТУИС.</u>

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «Общественное здоровье и здравоохранение» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.

Доцент, кафедра общественного здоровья, здравоохранения и гигиены	11-	Е.В. Каверина
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ БУП: Кафедра общественного здоровья, здравоохранения и гигиены	Thoug-	А.В. Фомина
Наименование БУП	Подпись	Фамилия И.О.