

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

УТВЕРЖДАЮ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Здоровье населения. Современное состояние и перспективы»

Направление подготовки 32.06.01 Медико-профилактическое дело

Профиль подготовки Общественное здоровье, организация и социология
медицины, медико-социальная экспертиза

Форма обучения

очно

**Ростов-на-Дону
2023**

I. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью изучения дисциплины является углублённое изучение наиболее важных и актуальных теоретических и практических вопросов, охватываемых паспортом научной специальности 32.06.01. Медико-профилактическое дело, приобретение навыков самостоятельного научного исследования, использования научных методов и средств для решения теоретических и прикладных задач научной специальности.

Задачи изучения дисциплины:

- углубление и расширение теоретических знаний по профилю подготовки аспиранта;
- овладение методами и средствами научного исследования в избранной области;
- систематизация знаний, умений и навыков.

Дисциплина направлена на базовую профессиональную подготовку.

II. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОП по данному профилю подготовки:

универсальные компетенции (УК):

способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности (УК-5);

общепрофессиональные компетенции (ОПК):

готовность к внедрению разработанных методов и методик, направленных на сохранение здоровья населения и улучшение качества жизни человека (ОПК-4);

профессиональные компетенции (ПК):

способность и готовность к организации, обработке и анализу данных, проведению научных исследований по разработке и усовершенствованию средств и количественных методов, используемых в системе изучения здоровья населения, организации медико-социального обеспечения населения и организации здравоохранения (ПК-2).

способность и готовность проводить научно-исследовательскую работу с использованием современных технологий, изучать научно-медицинскую

информацию, отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования (ПК-3)

В результате освоения дисциплины у обучающегося должны быть сформированы следующие компетенции:

Наименование и код компетенции	Показатели освоения компетенции
<p>способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности УК-5</p>	<p>Знать: сущность, структуру и принципы этических основ профессиональной деятельности Код 31(УК-5) нормативно-правовые документы, регламентирующие морально-этические нормы в профессиональной деятельности Код 32(УК-5)</p> <p>Уметь: принимать решения и выстраивать линию профессионального поведения с учетом этических норм, принятых в соответствующей области профессиональной деятельности Код У1 (УК-5) осуществлять личностный выбор в различных профессиональных и морально-ценностных ситуациях, оценивать последствия принятого решения и нести за него ответственность Код У3 (УК-5)</p> <p>Владеть: навыками организации работы исследовательского коллектива на основе соблюдения принципов профессиональной этики Код В2 (УК-5)</p>
<p>Готовность к внедрению разработанных методов и методик, направленных на сохранение здоровья населения и улучшение качества жизни человека ОПК -4</p>	<p>Знать: современные принципы разработки новых методов профилактики и лечения болезней человека, направленные на сохранение здоровья населения и улучшения качества жизни Код 33 (ОПК-4)</p> <p>Уметь: находить наиболее эффективные методы внедрения разработанных методик, направленных на сохранение здоровья и улучшение качества жизни граждан Код У1 (ОПК-4)</p>

	<p>оформлять и систематизировать методические рекомендации по использованию новых методов профилактики и лечения болезней человека Код У2 (ОПК-4) анализировать альтернативные варианты решения исследовательских и практических задач и оценивать потенциальные результаты внедрения этих вариантов Код У3(ОПК-4)</p> <p>Владеть: навыками критического анализа и оценки современных научных достижений и результатов деятельности по решению исследовательских и практических задач в области здравоохранения Код В1(ОПК-4)</p>
<p>Способность и готовность к организации, обработке и анализу данных, проведению научных исследований по разработке и усовершенствованию средств и количественных методов, используемых в системе изучения здоровья населения, организации медико-социального обеспечения населения и организации здравоохранения. ПК – 2</p>	<p>Знать: современные теоретические и экспериментальные методы научного исследования в области общественного здоровья и здравоохранения Код З1 (ПК-2) организацию экспертизы результатов научных (научно-технических, экспериментальных) разработок (проектов) в области охраны общественного здоровья и здравоохранения Код З5 (ПК-2)</p> <p>Уметь: использовать прикладные программы (диагностическое оборудование) для проведения и обработки результатов исследования в области общественного здоровья и здравоохранения Код У2 (ПК-2) - оценивать качество подготовки специалистов как с позиций системного психолого-педагогического подхода и готовность разрабатывать дидактические средства, эффективные методы и технологии обучения подхода к охране общественного здоровья и здравоохранения Код У4 (ПК-2)</p> <p>Владеть: - способами и средствами получения, хранения, переработки научной и профессиональной информации Код В1(ПК-2)</p>

	- эффективно использовать методы обработки данных в области охраны здоровья и здравоохранения Код В3 (ПК-2)
Способность и готовность проводить научно-исследовательскую работу с использованием современных технологий, изучать научно-медицинскую информацию, отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования. ПК-3	Знать: - современные перспективные направления и научные разработки, современные способы в области Общественного здоровья и здравоохранения Код З1 (ПК-3) - методы оценки профессионального риска нарушений здоровья Код З4 (ПК-3) Уметь: - самостоятельно приобретать и использовать в практической деятельности новые научные знания и умения в области общественного здоровья и здравоохранения Код У1(ПК-3) - проводить оценку профессионального риска нарушений здоровья при воздействии различных факторов производственной среды и трудового процесса Код У3 (ПК-3) Владеть: - методами комплексной оценки профессионального риска Код В3 (ПК-3)

III. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Учебная дисциплина является дисциплиной по выбору.

Требования к входным знаниям, умениям и компетенциям аспиранта, необходимым для изучения данной дисциплины, соответствуют требованиям по результатам освоения предшествующих дисциплин (практик), в том числе дисциплин, освоенных на предыдущем уровне высшего образования.

Дисциплина реализуется в 4 семестре.

IV. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е. 108 часов.

4.1. Разделы дисциплины, изучаемые в 4 семестре

№	Наименование	Количество часов	Коды	Коды	Формы
---	--------------	------------------	------	------	-------

раздела	раздела	Всего	Контактная работа			СР	компетенции	показателей освоения компетенции	текущего контроля успеваемости
			Л	С	ПЗ				
Семестр 4									
1	Теоретические аспекты общественного здоровья.	42	8	-	8	30	УК-5 ОПК-4	31(УК-5) 32(УК-5) У1(УК-5) У3(УК-5) В2 (УК-5) 33(ОПК-4) У1(ОПК-4) У2(ОПК-4) У3(ОПК-4) В1(ОПК-4)	Собеседование
2	Прикладные аспекты общественного здоровья.	64	10	-	10	42	ПК-2 ПК-3	31(ПК-2) 35(ПК-2) У2(ПК-2) У4(ПК-2) В1(ПК-2) В3(ПК-2) 31(ПК-3) 34(ПК-3) У1(ПК-3) У3(ПК-3) В3(ПК-3)	Собеседование
	Форма промежуточной аттестации						зачет		
	<i>Итого:</i>	108	18	-	18	72			

СР - самостоятельная работа обучающихся

Л - лекции

С – семинары

ПЗ – практические занятия

4.2. Контактная работа

Лекции

№ раздела / модуля	№ занятия	Тема	Кол-во часов
5-й семестр			
№ 1	1	Общественное здоровье и здравоохранения как наука, важнейшие исторические этапы развития, роль в развитии медицинской науки	2
	2	Научно-технический прогресс и его влияние на условия жизни и формирования здоровья населения.	2

№ раздела / модуля	№ зая тия	Тема	Кол- во часов
	3	Современное состояние и тенденции в изменении здоровья населения, факторы и определяющие: медико-социально-экономический анализ	2
	4	Правовое обеспечение охраны здоровья и здравоохранения как основа формирования здоровья населения на современном этапе развития страны.	2
№ 2	5	Финансово-экономическое обеспечение охраны здоровья и здравоохранения, современное состояние и тенденции.	2
	6	Современная структура системы охраны здоровья населения и здравоохранения и практические шаги по ее совершенствованию.	2
	7	Обязательное медицинское страхование: история, современное состояние и тенденции развития.	2
	8	Медицинская экспертиза, виды, правовое, организационное обеспечение, меры по дальнейшему совершенствованию.	2
	9	Международное сотрудничество в области охраны здоровья и медико-социального обеспечения населения, роль России в решении актуальных проблем международного здравоохранения.	2
Итого			18

Семинары, практические занятия

№ раздела / модуля	№ зая тия	Тема	Кол- во часов
5-й семестр			
№ 1	1	Нормативно-правовая база системы охраны здоровья населения и здравоохранения	2

№ раздела / модуля	№ занятия	Тема	Кол-во часов
	2	Показатели здоровья населения, порядок расчета, анализа, современный уровень и тенденция.	2
	3	Современная структура оказания медицинской помощи, порядок расчета, средние показатели и тенденция	4
№ 2	4	Первичная медико-социальная помощь населению, порядок обеспечения, показатели и тенденция развития	4
	5	Экономика и финансирование системы охраны здоровья населения и здравоохранения, оценка эффективности деятельности медицинских	2
	6	Специализированная и высокотехнологическая медицинская помощь, правовые, организационные и финансово-экономическое, организационное обеспечение и оценка эффективности.	4
Итого			18

4.3 Самостоятельная работа обучающихся

№ раздела	Темы / Вид самостоятельной работы обучающихся	Кол-во часов
Семестр 4		
1	Показатели здоровья населения, порядок расчета, анализа, современный уровень и тенденция.	34
	ПЗ*, ПТК**, ППК***	10
2	Экономика и финансирование системы охраны здоровья населения и здравоохранения.	18
	ПЗ*, ПТК***, ППК***	10
Итого		72

ПЗ* – подготовка к занятиям,

ПТК** – подготовка к текущему контролю,

ППК*** – подготовка к промежуточному контролю

Вопросы для самоконтроля обучающихся

к разделу № 1

1. Источники финансирования здравоохранения. Планирование и расходование финансовых средств организациями здравоохранения
2. Лицензирование медицинской деятельности: нормативно-правовые основы, лицензионные требования и условия; подготовка медицинских организаций к лицензированию, организация и порядок осуществления.
3. Общественное здоровье и здравоохранение как наука и практическая деятельность.
4. Основные методы исследования общественного здоровья и здравоохранения: содержание, особенности применения в современных условиях.
5. Организационно-правовые аспекты функционирования системы здравоохранения РФ
6. Организация внутриведомственной экспертизы качества медицинской помощи.
7. Организация медико-статистического исследования. Основные этапы. План и программа статистического исследования.
8. Основные направления государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», структура, правовое, организационное, финансовое обеспечение и показатели реализации.
9. Основные характеристики, источники финансирования государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения
10. Особенности организации медицинской помощи жителям сельской местности. Современное состояние и пути развития сельского здравоохранения.

Вопросы для самоконтроля обучающихся

к разделу № 2

1. Первичная медико-санитарная помощь: содержание понятия, правовая регламентация и организация предоставления гражданам.
2. Преимущественно одноканальное финансирование медицинской деятельности: принципы, этапы перехода, законодательная база
3. Программа Государственных гарантий оказания населению бесплатной медицинской помощи: основная цель, задачи и принципы построения. Нормативы объемов медицинской помощи, финансовых затрат и источники финансирования Программы государственных гарантий.
4. Программы развития регионального и федерального здравоохранения: цели, основные направления, содержание мероприятий, источники финансирования, планируемые результаты
5. Организации управления здравоохранением в РФ, структура и основные направления реформирования.
6. Роль здравоохранения в предотвращении экономического ущерба. Медицинская, социальная и экономическая эффективность здравоохранения.

7. Санитарная статистика. Методологические основы. Применение статистики в практике здравоохранения.
8. Система и структура органов управления здравоохранением в России.
9. Частнопредпринимательская модель здравоохранения: основные черты, положительные стороны и недостатки системы.
10. Юридический статус организаций здравоохранения. Сравнительная характеристика основных организационно-правовых форм медицинских организаций.

V. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Фонд оценочных средств для определения уровня сформированности компетенций в результате освоения дисциплины является приложением к рабочей программе.

VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

№ п/п	Наименование издания (полное библиографическое описание издания)	Кол-во экземпляров в библиотеке
	6.1. Основная литература:	
1	Общественное здоровье и здравоохранение: национальное руководство / под ред. В.И. Стародубова, О.П. Щепина. - М: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 619 с.	2
	6.2. Дополнительная литература.	
1	Общественное здоровье и здравоохранение: учебник / Ю.П. Лисицын, Г.Э. Улумбекова - М: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 542 с.	2
2	Организация внутреннего контроля качества в медицинской организации: учебно-методическое пособие для врачей / Т.Ю. Быковская, И.В. Богомолова, О.В. Дмитриева. – Ростов н/Д: Изд-во РостГМУ, 2015. - 55 с.	10
3	Организация контроля качества медицинской помощи в системе ОМС в соответствии с федеральным законодательством и действующим тарифным соглашением: учебно-методическое пособие для врачей / Т.Ю. Быковская, И.В.	10

	Богомолова, Л.В. Силенко. - Ростов-н/Д: Изд-во РостГМУ, 2015. - 75с.	
--	--	--

6.3 Периодические издания

1	Здоровье населения и среда обитания	1
2	Вестник российской академии медицинских наук	1
3	Здравоохранение	1
4	Здравоохранение Российской Федерации	1
5	Известия высших учебных заведений Северокавказский регион. Естественные науки	1

6.4 Интернет- ресурсы

Наименование электронных образовательных ресурсов, в том числе электронных библиотечных систем	Доступ
Электронная учебная библиотека РостГМУ [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://80.80.101.225/oracg .	Доступ не ограничен
ГАРАНТ [Электронный ресурс]: справ. правовая система. – Режим доступа с компьютеров университета [12.03.2016].	Доступ не ограничен
Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.femb.ru/feml/ , http://feml.scsml.rssi.ru [12.05.2016].	Доступ не ограничен
Российское образование. Федеральный образовательный портал [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://www.edu.ru/index.php [12.05.2016].	Доступ не ограничен
Научная электронная библиотека eLIBRARY [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://elibrary.ru [12.05.2016].	Доступ не ограничен
ClinicalKey [Electronic resource] / Elsevier Inc., Reed Elsevier. – Electronic data. – Philadelphia: Elsevier Inc, PA, 2015. – Режим доступа: https://www.clinicalkey.com	Доступ не ограничен
Science Direct [Электронный ресурс] / Elsevier. – Режим доступа: http://www.clinicalkey.com , ограниченный [6.11.2015].	Доступ не ограничен

Scopus [Electronic resource] / Elsevier Inc., Reed Elsevier. – Electronic data. – Philadelphia: Elsevier B.V., PA, 2015. – Режим доступа: http://www.scopus.com/ , ограниченный [12.05.2016].	Доступ не ограничен
Freedom Collection [Электронный ресурс] / ELSEVIER. - Режим доступа: http://www.sciencedirect.com/ [12.05.2016].	Доступ не ограничен
Архив научных журналов [Электронный ресурс] / НЭИКОН. - Режим доступа: http://archive.neicon.ru/xmlui/ [12.05.2016].	Доступ не ограничен
Medline (PubMed, USA) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/ [12.05.2016].	Доступ не ограничен
Internet Scientific Publication [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.ispub.com [12.05.2016].	Доступ не ограничен
КиберЛенинка [Электронный ресурс]: науч. электрон. биб-ка. - Режим доступа: http://cyberleninka.ru/ [12.05.2016].	Доступ не ограничен

6.5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Изучение дисциплины «Здоровье населения. Современное состояние и перспективы» должно завершиться овладением необходимыми профессиональными знаниями, навыками и умениями. Этот результат может быть достигнут только после весьма значительных усилий, при этом важными окажутся не только старание и способности, но и хорошо продуманная организация учебной деятельности, в том числе правильная организация времени.

Прежде всего, необходимо своевременно - в самом начале изучения дисциплины «Здоровье населения. Современное состояние и перспективы», ознакомиться с данной рабочей программой.

Одним из главных компонентов успешного освоения дисциплины является регулярное посещение лекций и практических занятий.

На лекции преподаватель информирует обучающихся о новых достижениях педагогической науки, раскрывает особенности каждой конкретной темы, знакомит с проблематикой в данном разделе науки;

ориентирует в последовательности развития теорий, взглядов, идей, разъясняет основные научные понятия, раскрывает смысл терминов— то есть учебная информация уже переработана преподавателем и становится более адаптированной и лёгкой для восприятия обучающимися.

На практических занятиях обучающиеся имеют возможность углубить и применить уже полученные знания на лекциях. К практическому занятию следует готовиться заранее, имея представление о ходе и требованиях каждого занятия. На практических занятиях можно непосредственно обратиться к преподавателю в случае затруднений в понимании некоторых вопросов по изучаемым темам.

Самостоятельная работа включает в себя выполнение различного рода заданий, которые ориентированы на более глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины. К выполнению заданий для самостоятельной работы предъявляются следующие требования: задания должны исполняться самостоятельно и представляться в установленный срок, а также соответствовать установленным требованиям по оформлению.

Данные выше рекомендации позволят своевременно выполнить все задания, получить необходимые профессиональные навыки и умения, а также получить зачет и избежать необходимости тратить время на переподготовку и передачу предмета.

VII. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1. Учебно-лабораторное оборудование.

Дисциплина реализуется на базе кафедры организации здравоохранения и общественного здоровья с курсом ИКТ в медицине и здравоохранении ФПК и ППС ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России.

Занятия по дисциплине проводятся в специальных помещениях для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной

аттестации, помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования.

Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета. Помещение укомплектовано специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

7.2. Технические и электронные средства.

№	Наименование	Количество
1.	презентации на тему: Государственная программа Российской Федерации «Развитие здравоохранения»	1
2.	презентации на тему: Демографическая политика Российской Федерации. Реализации Концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года	1
3.	презентации на тему: Правовое, организационное обеспечение лицензирования и лицензионного контроля в сфере здравоохранения.	1
4.	презентации на тему: Ведомственный контроль качества и безопасности медицинской деятельности	1

7.3. Перечень программного обеспечения.

№ п/п	Наименование	Наличие
1	Office Standard, лицензия № 66869707 (договор №70-А/2016.87278 от 24.05.2016)	+
2	System Center Configuration Manager Client ML, System Center Standard, лицензия № 66085892 (договор №307-А/2015.463532 от 07.12.2015)	+
3	Windows, лицензия № 66869717 (договор №70-	+

	A/2016.87278 от 24.05.2016)	
4	Office Standard, лицензия № 65121548 (договор №96-A/2015.148452 от 08.05.2016)	+
5	Windows Server - Device CAL, Windows Server – Standard, лицензия №65553756 (договор № РГМУ1292 от 24.08.2015)	+
6	Windows, лицензия № 65553761 (договор №РГМУ1292 от 24.08.2015)	+
7	Windows Server Datacenter - 2 Proc, лицензия № 65952221 (договор №13466/РНД1743/РГМУ1679 от 28.10.2015)	+
8	Kaspersky Total Security 500-999 Node 1 year Educational Renewal License (Договор № 358-A/2017.460243 от 01.11.2017)	+
9	Предоставление услуг связи (интернета): «Ростелеком» - договор № РГМУ7628 от 22.12.2017; «Эр-Телеком Холдинг» - договор РГМУ7611 от 22.12.2017; «МТС» - договор РГМУ7612 от 22.12.2017	+
10	Программное обеспечение «Антиплагиат», лицензия 2012660173 (договор №651/РГМУ10078 от 22.10.2018)	+